

ภาคผนวกที่ 1

ผลการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อม



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิถีไทย เรือโดยสาร จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดที่ 1 บริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับพื้นที่รื้อถอน (ก่อนแนวรั้วโครงการ)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ
โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประเวศชัยใต้ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 19 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "PULSAR" Model 44, Serial No. PN2367, ID No. NS-08-007
ปริมาณความดังเสียง วันที่ 25 มกราคม 2568, หมวดอายุ วันที่ 24 มกราคม 2569
Sound level meter "ACO" Model TYPE 6226, Serial No. 060209, ID No. CEM-SI-01
ปริมาณความดังเสียง วันที่ 10 เมษายน 2568, หมวดอายุ วันที่ 9 เมษายน 2569
Sound level meter "BSWA TECH" Model BSWA309, Serial No. 590102, ID No. NS-04-003
ปริมาณความดังเสียง วันที่ 1-2 ตุลาคม 2567, หมวดอายุ วันที่ 30 กันยายน 2568
Sound level meter "ACO" Model TYPE 6226, Serial No. 090057, ID No. CEM-SI-02
ปริมาณความดังเสียง วันที่ 10 เมษายน 2568, หมวดอายุ วันที่ 9 เมษายน 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับพื้นที่รื้อถอน (ก่อนแนวรั้วโครงการ)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้วยเขม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับพื้นที่รื้อถอน (ก่อนแนวรั้วโครงการ)
- จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 19 มิถุนายน 2568
- เครื่องมือ : Sound level meter "PULSAR" Model 44, Serial No. PN2367, ID No. NS-08-007

ปรับความถูกต้อง วันที่ 25 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 24 มกราคม 2569
Sound level meter "BSWA TECH" Model BSWA309, Serial No. 590102, ID No. NS-04-003
ปรับความถูกต้อง วันที่ 1-2 ตุลาคม 2567, หมายเลข วันที่ 30 กันยายน 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับพื้นที่รื้อถอน (ก่อนแนวรั้วโครงการ)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พาส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ไปรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการท



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้วยเขม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการตรวจวัด | |
|--|--|-------------------|
| | บริเวณโครงการ เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C หน่วย, dB(A) | |
| จุดที่ 1 บริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับพื้นที่รื้อถอน (ก่อนแนวรั้วโครงการ) | | $L_{Aeq, 24 hrs}$ |
| 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 63.4 | 89.2 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | |
| 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 63.7 | 86.4 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 - ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง การคำนวณค่าระดับเสียง พ.ศ. 2540 | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ไปรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการท



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้มนแบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบฝุ่น และTotal hydrocarbon (THC)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รื้อถอน)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 19 มิถุนายน 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3270, ID No. AB-09-009
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 14 ตุลาคม 2567, หมอดอย วันที่ 13 ตุลาคม 2568
- TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3271, ID No. AB-09-010
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 14 ตุลาคม 2567, หมอดอย วันที่ 13 ตุลาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 3275, ID No. AB-10-005
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมอดอย วันที่ 22 ธันวาคม 2568
- TE-6070 High volume air sampler, Serial No. 3183, ID No. AB-10-006
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 20 กันยายน 2567, หมอดอย วันที่ 19 กันยายน 2568
- THC Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 51, Serial No. 51HT-73244-373, ID No. AB-06-001
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมอดอย วันที่ 12 มกราคม 2569
- THC Analyzer "BASELINE" Model 8800, Serial No. 584, ID No. AB-06-002
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมอดอย วันที่ 12 มกราคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้าน



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส

บริเวณงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะพื้นที่

ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้มนแบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|-----------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับพื้นที่รื้อถอน (ก่อนแนวรั้วโครงการ) | | |
| | 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 14:00-15:00 | 64.4 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 18:00-19:00 | 61.6 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 18:00-19:00 | 56.4 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 61.2 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 4.8 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|--|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้ว โครงการ | | |
| | 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 13:00-14:00 | 67.2 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 19:00-20:00 | 62.5 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 19:00-20:00 | 59.5 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 65.4 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 5.9 | ≤ 10 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการควบคุมเสียง เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวนและแบบบันทึกผลการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม

ไปรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะพื้นที่
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหูน้มน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ Carbon monoxide (CO)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รีเออน)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม 2568 : 10 มิถุนายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568 : 19 มิถุนายน 2568
- เครื่องมือ : CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No. 508011068, ID No. AB-03-006
- ปริมาณถูกต้อง : 5 มิถุนายน 2567, หมดอายุ วันที่ 4 มิถุนายน 2568
- CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.71021-367, ID No. AB-03-007
- ปริมาณถูกต้อง : วันที่ 13 มกราคม 2568, หมดอายุ วันที่ 12 มกราคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รีเออน)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหูน้มน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | |
|--|--|---|---|-------------------------|
| | บริเวณ โครงการ เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C | | | Total hydrocarbon (THC) |
| | Total suspended particulate (mg/m ³) | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | (ppm) |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รีเออน) | | | | |
| 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 50 | 0.028 | 27 | 0.016 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) | | | | |
| 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 43 | 0.025 | 23 | 0.014 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler | | | | |
| Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย High volume PM-10 air sampler | | | | |
| Total hydrocarbon (THC) เก็บตัวอย่างด้วย THC Analyzer | | | | |
| วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) | | | | |
| Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) | | | | |
| Total hydrocarbon (THC) ทดสอบด้วย Flame ionization detector | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทุ่มเมม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1398

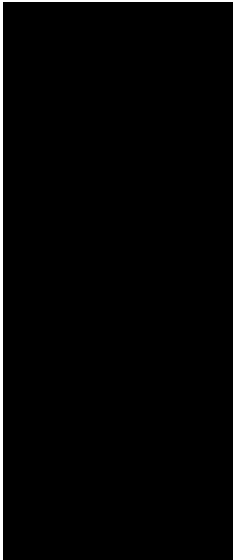
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|----------------------------|------------------------------------|--|---|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดทอเท็กซ์ (เพลิน เฟล็น พลัส คอนโดมีเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1) | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| 2 | 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | | 0.89 |
| | | 10.00-11.00 | | 0.91 |
| | | 11.00-12.00 | | 0.90 |
| | | 12.00-13.00 | | 0.88 |
| | | 13.00-14.00 | | 0.88 |
| | | 14.00-15.00 | | 0.90 |
| | | 15.00-16.00 | | 0.90 |
| | | 16.00-17.00 | | 0.88 |
| | | 17.00-18.00 | | 0.88 |
| | | 18.00-19.00 | | 0.90 |
| | | 19.00-20.00 | | 0.88 |
| | | 20.00-21.00 | | 0.89 |
| | | 21.00-22.00 | | 0.89 |
| | | 22.00-23.00 | | 0.89 |
| | | 23.00-00.00 | | 0.89 |
| | | 00.00-01.00 | | 0.90 |
| | | 01.00-02.00 | | 0.89 |
| | | 02.00-03.00 | | 0.88 |
| | | 03.00-04.00 | | 0.88 |
| | | 04.00-05.00 | | 0.90 |
| | | 05.00-06.00 | | 0.89 |
| | | 06.00-07.00 | | 0.89 |
| | | 07.00-08.00 | | 0.89 |
| | | 08.00-09.00 | | 0.90 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | 0.91 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | 0.88 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | | 0.89 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.05 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RFC A-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทุ่มเมม

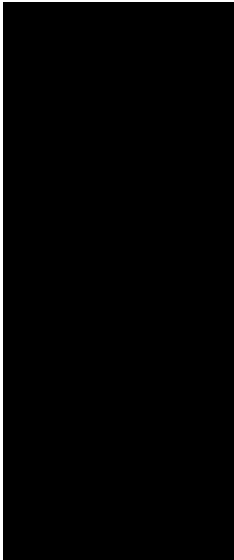
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|----------------------------|------------------------------------|---|---|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รื้อถอน) | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| 1 | 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | | 0.16 |
| | | 12.00-13.00 | | 0.15 |
| | | 13.00-14.00 | | 0.18 |
| | | 14.00-15.00 | | 0.17 |
| | | 15.00-16.00 | | 0.15 |
| | | 16.00-17.00 | | 0.08 |
| | | 17.00-18.00 | | 0.15 |
| | | 18.00-19.00 | | 0.21 |
| | | 19.00-20.00 | | 0.20 |
| | | 20.00-21.00 | | 0.17 |
| | | 21.00-22.00 | | 0.11 |
| | | 22.00-23.00 | | 0.10 |
| | | 23.00-00.00 | | 0.05 |
| | | 00.00-01.00 | | 0.07 |
| | | 01.00-02.00 | | 0.10 |
| | | 02.00-03.00 | | 0.10 |
| | | 03.00-04.00 | | 0.03 |
| | | 04.00-05.00 | | 0.03 |
| | | 05.00-06.00 | | 0.09 |
| | | 06.00-07.00 | | 0.19 |
| | | 07.00-08.00 | | 0.23 |
| | | 08.00-09.00 | | 0.22 |
| | | 09.00-10.00 | | 0.18 |
| | | 10.00-11.00 | | 0.20 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | 0.23 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | 0.03 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | | 0.14 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.05 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

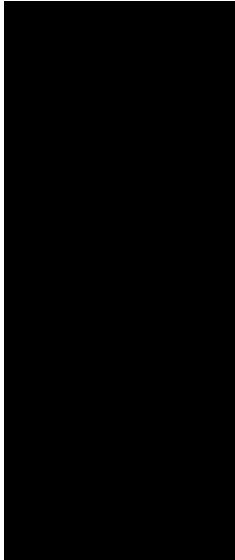
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้มน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นายสถาปปฏิบัติการ CEM-68-1398

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|-------|----------------------------|------------------------------------|--|
| | | เวลา | ผลการทดสอบ จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รื้อถอน) |
| 1 | 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | 0.010 |
| | | 12.00-13.00 | 0.018 |
| | | 13.00-14.00 | 0.020 |
| | | 14.00-15.00 | 0.016 |
| | | 15.00-16.00 | 0.014 |
| | | 16.00-17.00 | 0.018 |
| | | 17.00-18.00 | 0.015 |
| | | 18.00-19.00 | 0.016 |
| | | 19.00-20.00 | 0.010 |
| | | 20.00-21.00 | 0.006 |
| | | 21.00-22.00 | 0.008 |
| | | 22.00-23.00 | 0.004 |
| | | 23.00-00.00 | 0.006 |
| | | 00.00-01.00 | 0.006 |
| | | 01.00-02.00 | 0.011 |
| | | 02.00-03.00 | 0.010 |
| | | 03.00-04.00 | 0.008 |
| | | 04.00-05.00 | 0.009 |
| | | 05.00-06.00 | 0.012 |
| | | 06.00-07.00 | 0.015 |
| | | 07.00-08.00 | 0.017 |
| | | 08.00-09.00 | 0.017 |
| | | 09.00-10.00 | 0.015 |
| | | 10.00-11.00 | 0.015 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.020 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.004 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.012 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียวของหน่วยงาน เดม เม (เสริมข้อมูลของผลการทดสอบบนลายลายออก)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้มน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นายสถาปปฏิบัติการ CEM-68-1398

| ผลการทดสอบ Sulfur dioxide (SO ₂) | |
|--|--|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รื้อถอน) |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลินเพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 12 มิถุนายน 2568 |
| เครื่องมือ | : SO ₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 43C, Serial No. 43C-62201-334, ID No. AB-01-001 |
| รูปภาพการเก็บตัวอย่าง | : ปรากฏภาพการเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รื้อถอน) |
| | : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) |





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทุ่มเม่น

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ (ต่อ)

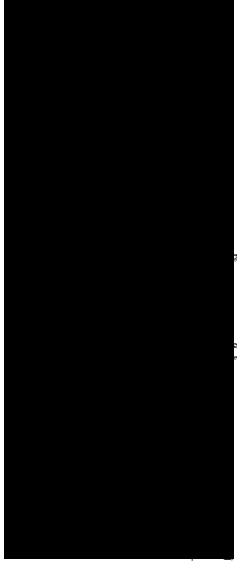
| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|----------------------------|------------------------------------|---|--|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดทอเท็กซ์ (เพนิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-ปิ่นทองพาร์ค อาคาร 1) | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| 2 | 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | 11.00-12.00 | | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RFNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศกระทรวงการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซในโครเจน ไดออกไซด์ ในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสูงสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทุ่มเม่น

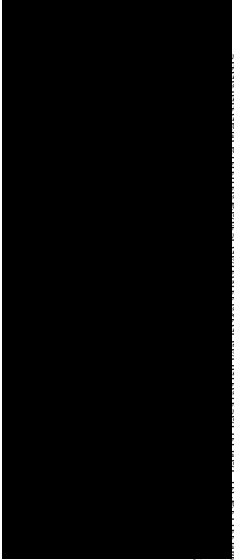
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|----------------------------|------------------------------------|---|--|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ (บริเวณพื้นที่รื้อถอน) | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| 1 | 31 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้มน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

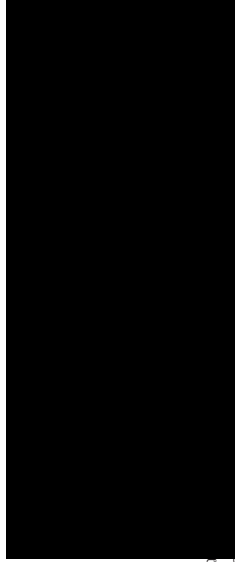
ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | |
|------------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | |
| | Transverse | | Vertical | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 30 พฤษภาคม 2568 | | | | |
| 10.31 | 0.550 | 16.31 | 0.949 | 18.20 |
| 11.16 | 0.744 | 15.06 | 0.996 | 16.58 |
| 13.46 | 0.603 | 20.65 | 1.130 | 20.80 |
| 14.32 | 0.634 | 18.93 | 0.901 | 18.11 |
| 15.09 | 0.366 | 18.30 | 0.846 | 14.23 |
| 16.47 | 0.524 | 24.95 | 1.185 | 18.40 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | | | | |
| 08.28 | 0.407 | 16.35 | 0.888 | 15.94 |
| 09.19 | 0.533 | 14.94 | 0.951 | 15.37 |
| 10.15 | 0.375 | 16.69 | 0.798 | 14.42 |
| 11.20 | 0.659 | 15.50 | 0.920 | 14.74 |
| 13.35 | 0.391 | 17.86 | 0.978 | 15.04 |
| 14.53 | 0.304 | 18.65 | 0.678 | 15.64 |
| 15.39 | 0.265 | 15.65 | 0.857 | 16.50 |
| 16.12 | 0.342 | 16.24 | 0.836 | 14.52 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of Quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 1 มิถุนายน 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดนี้คำนวณจาก Vibration meter ในการตรวจหาความเร็วอนุภาคสูงสุดได้



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน เดิม ไม่สามารถนำข้อมูลผลการทดสอบไปเผยแพร่ภายนอก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะห้มน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบความถี่สะเทือน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C ที่ ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 30 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 19 มิถุนายน 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM14163, ID No.VB-01-001
- ปริมาณความถี่ : 7-15 พฤศจิกายน 2567, หมวดอื่นๆ วันที่ 6 พฤศจิกายน 2568

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



ภาพในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน เดิม ไม่สามารถนำข้อมูลผลการทดสอบไปเผยแพร่ภายนอก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | บริเวณเครื่องจักรแต่ละเครื่องวัดที่ใช้น้ำมันดีเซล | จุดเก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ (%) ⁽¹⁾ |
|------------------------------------|---|-----------------|-------------------------------|
| 1 | เครื่องปั่นไฟ | | 16 |
| 2 | รถแบคโฮ (Backhoe) | | 15 |
| วิธีการทดสอบ : Smoke opacity meter | | | |
| วิธีการทดสอบ : Flow opacity | | | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ค่าสูงสุดที่ตรวจได้



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1398

ผลการทดสอบวันเสาร์

| | |
|---------------------|--|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : จุดที่ 1 เครื่องปั่นไฟ |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : จุดที่ 2 รถแบคโฮ (Backhoe) |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เพลินเพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงลีด-พีลอร์พาร์ค อาคาร C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 31 พฤษภาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 12 มิถุนายน 2568 |
| เครื่องมือ | : Smoke opacity mete "WAGER" Model 650A, Serial No. 10954, ID No. CEM-SO-06 |

รูปภาพารเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 เครื่องปั่นไฟ



จุดที่ 2 รถแบคโฮ (Backhoe)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน คอนโดเนียม รัชสิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรังสีด-นครนายก 8 คำตอบประชาธิปไตย อำเภอชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 30 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 : 10 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568 : 19 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

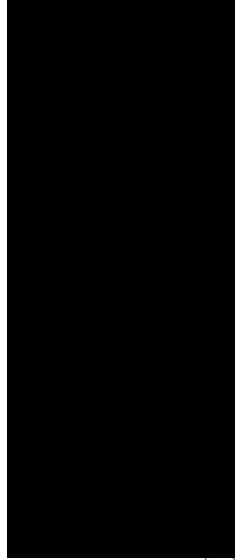
รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



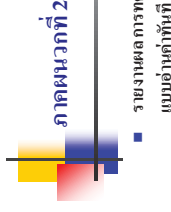
ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้



จุดแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะคดี
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน เดชะ ณ เครื่องหมายของกรมการขนส่งทางบก ยศนายเอกนรินทร์



■ รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วิธีเก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณ ด้านทิศใต้ | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|---------------------------------|---|-------------------------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | 31 พฤษภาคม- 1 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 66.6 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 65.2 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 63.5 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 62.7 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 61.0 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63.0 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 61.1 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 61.0 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 56.8 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 55.4 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 55.3 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 54.5 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 54.2 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 54.9 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 53.6 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 53.4 | - | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | 02.00-03.00 | 53.4 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 53.5 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 54.2 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 56.1 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 62.1 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 64.4 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 65.6 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 63.8 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | 60.9 | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดย ไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณ ด้านทิศใต้ | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|--------------------------------|---|-------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 1 | 30-31 พฤษภาคม 2568 | 10.00-11.00 | 68.1 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 65.4 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 55.2 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 57.8 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 61.6 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 61.3 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 61.7 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 61.6 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 57.4 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 56.0 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 55.9 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 55.1 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 54.8 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 55.5 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 54.2 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 54.0 | - | |
| 02.00-03.00 | 54.0 | - | | | |
| 03.00-04.00 | 54.1 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 54.8 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 56.7 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 60.8 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 65.0 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 66.2 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 64.4 | - | | | |
| L _{eqeq, 24 hrs. (1)} | | 61.1 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดย ไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหมณ์

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหมณ์

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 30 พฤษภาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.034 | 0.014 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.034 | 0.013 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.012 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.032 | 0.017 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.030 | 0.020 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.028 | 0.018 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.027 | 0.012 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.014 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.013 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.033 | 0.013 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.035 | 0.015 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.033 | 0.018 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.034 | 0.019 |
| 30 พฤษภาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.029 | 0.021 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.020 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.031 | 0.018 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.016 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.014 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.016 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.016 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.028 | 0.021 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.031 | 0.022 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.032 | 0.021 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.033 | 0.022 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียง

ผลการทดสอบผู้เป็นบรรษัทภาคด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อคาเรีย C
ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ไศย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 30 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2568 วันที่ออก รายงาน : 19 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้



จอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|--|-------------|---|--|
| 31 พฤษภาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.015 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.016 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.022 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.025 | 0.018 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.030 | 0.018 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.014 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.012 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.012 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.032 | 0.013 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.014 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.016 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.019 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.016 |
| 31 พฤษภาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.022 | 0.013 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.015 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.026 | 0.021 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.028 | 0.016 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.015 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.032 | 0.017 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.018 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.015 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.025 | 0.014 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.030 | 0.022 |
| 1 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.020 |
| วิธีการอ้างอิง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors | | | |

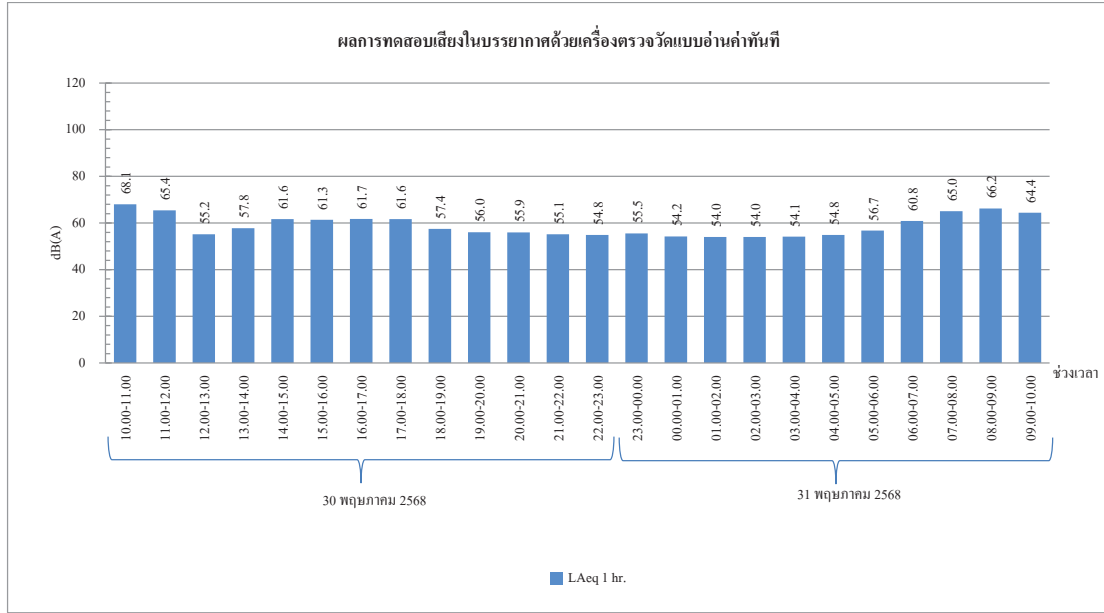
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองคุณภาพ
สินค้าได้แนบใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบคุณภาพเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 30-31 พฤษภาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูเเนง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

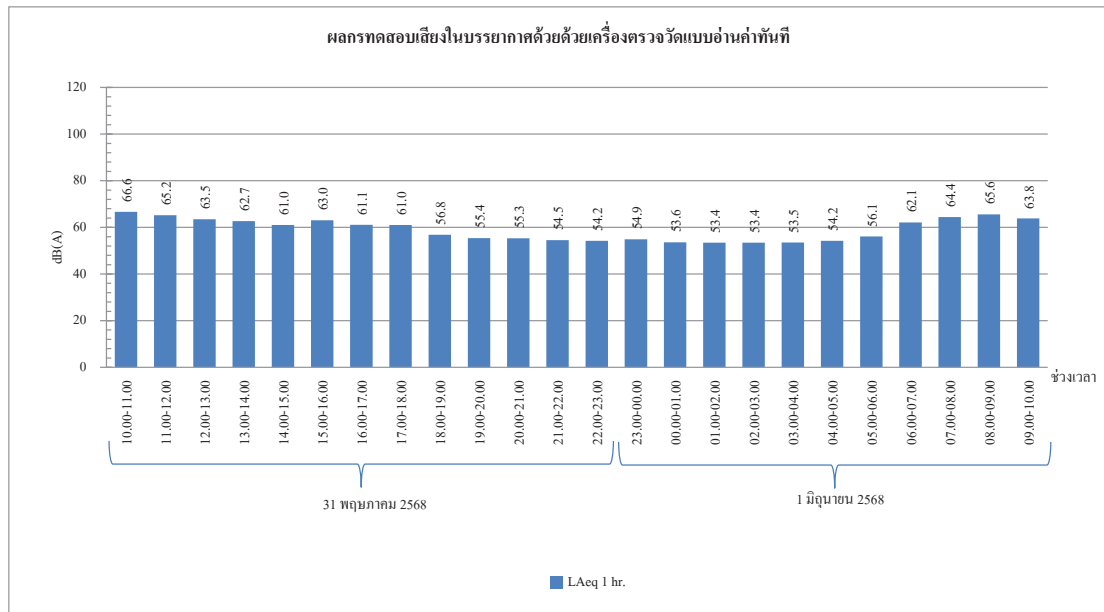
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 31 พฤษภาคม- 1 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูเเนง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

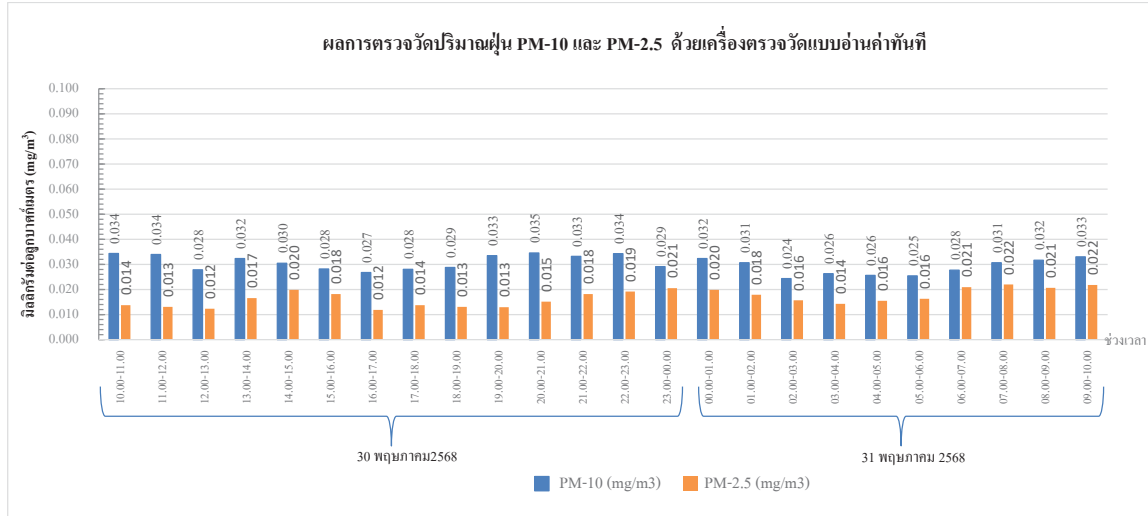
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 30-31 พฤษภาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

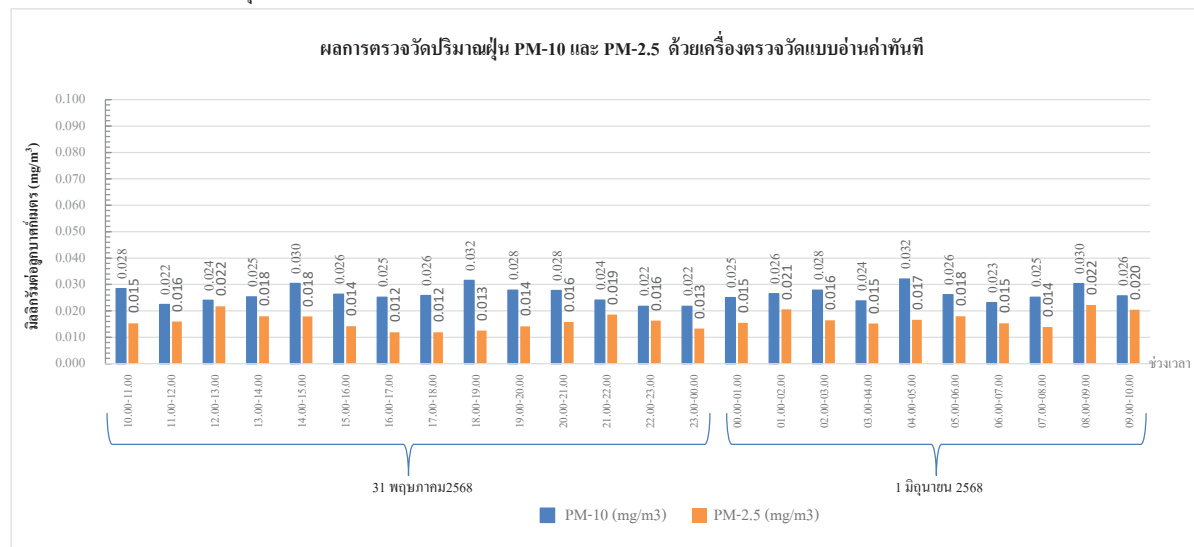
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 31 พฤษภาคม- 1 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทย (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกะพวยเม่น

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิถีไทย รีเทลสดค้า จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ
โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ซอย วิเศษ-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลป อำเภอดำเนินบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2-8 มิถุนายน 2568 : 12 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 16 มิถุนายน 2568 : 23 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016
ปริมาณความดังที่วัดได้ วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, นมดอยฯ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569

Sound level meter "BSWA TECH" Model BSWA309, Serial No. 590102, ID No. NS-04-003
ปริมาณความดังที่วัดได้ วันที่ 1-2 ตุลาคม 2567, นมดอยฯ วันที่ 30 กันยายน 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน
พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร
1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- ขอรับเสียงรบกวนจาก 8 ค่าแบบระยะชิดด้วยอุปกรณ์วัด : 12 มิถุนายน 2568
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 2-8 มิถุนายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 16 มิถุนายน 2568
- เครื่องมือ : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016
- ปริมาณการดูดซับ : วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, หมายเลข วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569
- Sound level meter "BSWA TECH" Model BSWA309, Serial No. 590102, ID No. NS-04-003
- ปริมาณการดูดซับ วันที่ 1-2 ตุลาคม 2567, หมายเลข วันที่ 30 กันยายน 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่ให้



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ

| พื้นที่เก็บตัวอย่าง | ผลการตรวจวัด | |
|---|--|-------------------------|
| | บริเวณโครงการ เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C หน่วย: dB(A) | L _{Aeq} 24 hrs |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| 2-3 มิถุนายน 2568 | 64.2 | 90.4 |
| 3-4 มิถุนายน 2568 | 60.6 | 98.1 |
| 4-5 มิถุนายน 2568 | 60.9 | 84.9 |
| 5-6 มิถุนายน 2568 | 62.0 | 84.9 |
| 6-7 มิถุนายน 2568 | 62.0 | 113 |
| 7-8 มิถุนายน 2568 | 61.0 | 84.9 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | |
| 2-3 มิถุนายน 2568 | 61.4 | 90.4 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่ให้



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|-------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 6-7 มิถุนายน 2568 | | 7-8 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 15.00-16.00 | 58.7 | 13.00-14.00 | 60.7 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.00-20.00 | 54.4 | 20.00-21.00 | 57.0 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 19.00-20.00 | 50.1 | 20.00-21.00 | 51.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 56.7 | - | 58.3 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.6 | - | 6.4 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน เดิม หมดอายุการใช้งาน



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|-------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 2-3 มิถุนายน 2568 | | 3-4 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 15.00-16.00 | 65.3 | 13.00-14.00 | 61.3 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 21.00-22.00 | 60.8 | 21.00-22.00 | 57.7 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 21.00-22.00 | 57.1 | 21.00-22.00 | 53.4 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.4 | - | 58.8 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.3 | - | 5.4 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน เดิม หมดอายุการใช้งาน



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียง



Downloaded from <http://ajphaphysocpharm.sagepub.com/> at 11:00 11 November 2014

ในรายงานผลการทดสอบแบบพึ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นผลิตภัณฑ์เสริม



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|---|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | ผลการทดสอบ |
| 1 | 2-3 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| | | 12.00-13.00 | | 0.26 |
| | | 13.00-14.00 | | 0.21 |
| | | 14.00-15.00 | | 0.24 |
| | | 15.00-16.00 | | 0.34 |
| | | 16.00-17.00 | | 0.36 |
| | | 17.00-18.00 | | 0.34 |
| | | 18.00-19.00 | | 0.16 |
| | | 19.00-20.00 | | 0.24 |
| | | 20.00-21.00 | | 0.24 |
| | | 21.00-22.00 | | 0.04 |
| | | 22.00-23.00 | | 0.24 |
| | | 23.00-00.00 | | 0.32 |
| | | 00.00-01.00 | | 0.13 |
| | | 01.00-02.00 | | 0.02 |
| | | 02.00-03.00 | | 0.19 |
| | | 03.00-04.00 | | 0.22 |
| | | 04.00-05.00 | | 0.21 |
| | | 05.00-06.00 | | 0.16 |
| | | 06.00-07.00 | | 0.29 |
| | | 07.00-08.00 | | 0.28 |
| | | 08.00-09.00 | | 0.33 |
| | | 09.00-10.00 | | 0.29 |
| | | 10.00-11.00 | | 0.18 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | 0.13 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | 0.36 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | | 0.02 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | 0.23 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | ≤ 34.2 |
| | | | | 0.05 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ Carbon monoxide (CO)

| | | | | |
|---------------------|--|-------------------|-------------------|------------------|
| จุดเก็บตัวอย่าง | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) | | | |
| | โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C | | | |
| | ขอแจ้งคืน-ครบนาง กำนันประสิทธิ์ชัยย์ อังกอชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี | | | |
| | วันที่เก็บตัวอย่าง | 2-8 มิถุนายน 2568 | วันที่รับตัวอย่าง | 12 มิถุนายน 2568 |
| วันที่ทดสอบ | วันที่ 16 มิถุนายน 2568 | | | |
| | วันที่ 23 มิถุนายน 2568 | | | |
| | วันที่ 23 สิงหาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 สิงหาคม 2568 | | | |
| เครื่องมือ | CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.50801 1064, ID No. AB-03-005 | | | |
| | ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 23 สิงหาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 สิงหาคม 2568 | | | |
| | CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.50801 1069, ID No. AB-03-004 | | | |
| | ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 23 สิงหาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 สิงหาคม 2568 | | | |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน
พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ Sulfur dioxide (SO₂)

จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
จุดรับตัวอย่าง : 12 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 16 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 43C, Serial No. 43C-62201-334, ID No. AB-01-001
ปริมาณการเก็บตัวอย่าง : รับความถูกต้อง วันที่ 29 กรกฎาคม 2568, นมดอย วันที่ 28 กรกฎาคม 2569
SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 43C, Serial No. 43C-70853-367, ID No. AB-01-002
ปริมาณการเก็บตัวอย่าง : รับความถูกต้อง วันที่ 18 สิงหาคม 2568, นมดอย วันที่ 17 สิงหาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ (ต่อ)

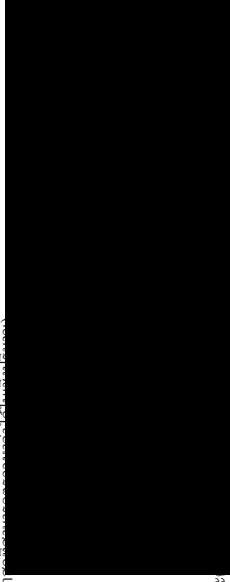
| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------------|------------------------------------|-------------|--|
| 2 | 2-3 กันยายน 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) |
| | | | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | 0.21 |
| | | 12.00-13.00 | 0.17 |
| | | 13.00-14.00 | 0.20 |
| | | 14.00-15.00 | 0.30 |
| | | 15.00-16.00 | 0.32 |
| | | 16.00-17.00 | 0.30 |
| | | 17.00-18.00 | 0.12 |
| | | 18.00-19.00 | 0.20 |
| | | 19.00-20.00 | 0.20 |
| | | 20.00-21.00 | 0.20 |
| | | 21.00-22.00 | 0.20 |
| | | 22.00-23.00 | 0.28 |
| | | 23.00-00.00 | 0.09 |
| | | 00.00-01.00 | 0.14 |
| | | 01.00-02.00 | 0.15 |
| 02.00-03.00 | 0.18 | | |
| 03.00-04.00 | 0.17 | | |
| 04.00-05.00 | 0.12 | | |
| 05.00-06.00 | 0.25 | | |
| 06.00-07.00 | 0.24 | | |
| 07.00-08.00 | 0.29 | | |
| 08.00-09.00 | 0.25 | | |
| 09.00-10.00 | 0.14 | | |
| 10.00-11.00 | 0.17 | | |
| | Max (1 ชั่วโมง) | 0.32 | |
| | Min (1 ชั่วโมง) | 0.09 | |
| | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.20 | |
| | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 | |

วันที่เก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RPFA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถวัดได้อย่างแม่นยำ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

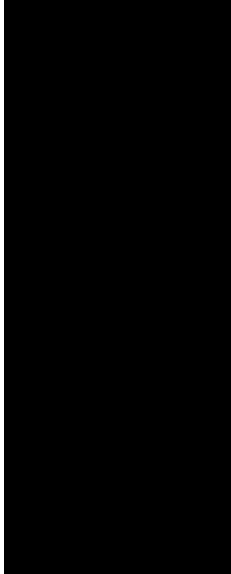
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พารกอร์ปาร์ค อาคาร 1) |
|-------------|--------------------|------------------------------------|--|
| 2 | 2-3 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) 0.023 |
| | | 12.00-13.00 | 0.031 |
| | | 13.00-14.00 | 0.033 |
| | | 14.00-15.00 | 0.029 |
| | | 15.00-16.00 | 0.027 |
| | | 16.00-17.00 | 0.031 |
| | | 17.00-18.00 | 0.028 |
| | | 18.00-19.00 | 0.029 |
| | | 19.00-20.00 | 0.023 |
| | | 20.00-21.00 | 0.019 |
| | | 21.00-22.00 | 0.021 |
| | | 22.00-23.00 | 0.017 |
| | | 23.00-00.00 | 0.018 |
| | | 00.00-01.00 | 0.019 |
| | | 01.00-02.00 | 0.024 |
| | | 02.00-03.00 | 0.023 |
| | | 03.00-04.00 | 0.021 |
| | | 04.00-05.00 | 0.022 |
| | | 05.00-06.00 | 0.025 |
| | | 06.00-07.00 | 0.028 |
| 07.00-08.00 | 0.030 | | |
| 08.00-09.00 | 0.030 | | |
| 09.00-10.00 | 0.028 | | |
| 10.00-11.00 | 0.028 | | |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.033 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.017 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.025 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 |

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method EQSA-0495-100

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะจุด
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

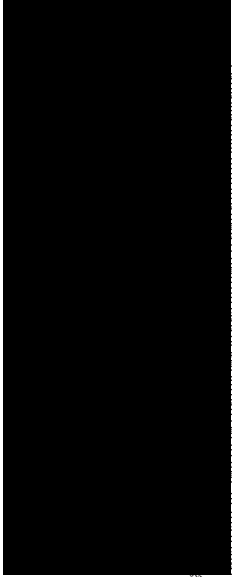
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|------------------------------------|--------------------|-------------|---|--|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| 1 | 2-3 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | | 0.016 |
| | | 12.00-13.00 | | 0.023 |
| | | 13.00-14.00 | | 0.025 |
| | | 14.00-15.00 | | 0.022 |
| | | 15.00-16.00 | | 0.019 |
| | | 16.00-17.00 | | 0.023 |
| | | 17.00-18.00 | | 0.021 |
| | | 18.00-19.00 | | 0.021 |
| | | 19.00-20.00 | | 0.016 |
| | | 20.00-21.00 | | 0.011 |
| | | 21.00-22.00 | | 0.013 |
| | | 22.00-23.00 | | 0.009 |
| | | 23.00-00.00 | | 0.011 |
| | | 00.00-01.00 | | 0.011 |
| | | 01.00-02.00 | | 0.016 |
| | | 02.00-03.00 | | 0.016 |
| | | 03.00-04.00 | | 0.013 |
| | | 04.00-05.00 | | 0.015 |
| | | 05.00-06.00 | | 0.018 |
| | | 06.00-07.00 | | 0.020 |
| 07.00-08.00 | | 0.023 | | |
| 08.00-09.00 | | 0.022 | | |
| 09.00-10.00 | | 0.021 | | |
| 10.00-11.00 | | 0.021 | | |
| Max (1 ชั่วโมง) | | | 0.025 | |
| Min (1 ชั่วโมง) | | | 0.009 | |
| Avg (24 ชั่วโมง) | | | 0.018 | |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | | ≤ 34.2 | |
| LOQ ⁽²⁾ | | | 0.05 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะจุด
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหมณ์

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| 1 | 2-3 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | | ≤ 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหมณ์

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ Nitrogen dioxide (NO₂)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 2-3 มิถุนายน 2568 : วันที่รับตัวอย่าง : 12 มิถุนายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 16 มิถุนายน 2568 : วันที่ออกรายงาน : 23 มิถุนายน 2568
- เครื่องมือ : NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 42C-66193-351, ID No. AB-02-001 ปริมาณจุดต้อง 23 สิงหาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 สิงหาคม 2568
- NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 58926-320, ID No. AB-02-002 ปริมาณจุดต้อง วันที่ 1 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน
พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอเกาะพยุหมณ์
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบความั่นะเทือน

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน
คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ขอรับวัดความถี่ของค่าการสั่นสะเทือนด้วยเครื่องวัดความถี่ : 12 มิถุนายน 2568
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2-8 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 16 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM15904, ID No. VB-01-002
ปริมาณความถี่ของค่าที่ 14-18 มิถุนายน 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอเกาะพยุหมณ์
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|
| 2 | 2-3 มิถุนายน 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.094 |

วันที่เก็บตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RPNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซในโรงเรือนโดยออกให้
ในพระราชกฤษฎีกาโดยที่ 1 ⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจวัดค่าได้เป็นเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดเนียม รังสิต-พิจิตร-พิจิตร อพาร์ต 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 4 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.21 | 0.416 | 5.95 | 0.512 | 6.24 | 0.357 | 1.93 |
| 09.06 | 0.347 | 5.02 | 0.772 | 4.57 | 0.378 | 2.84 |
| 10.08 | 0.993 | 3.94 | 1.015 | 4.88 | 0.583 | 2.59 |
| 11.11 | 0.284 | 3.03 | 0.544 | 3.30 | 0.324 | 3.18 |
| 13.20 | 0.587 | 3.48 | 0.965 | 16.52 | 0.434 | 2.80 |
| 14.03 | 0.402 | 4.53 | 0.567 | 2.98 | 0.323 | 1.93 |
| 15.26 | 0.494 | 7.68 | 0.927 | 2.18 | 0.531 | 2.40 |
| 16.15 | 0.570 | 5.24 | 0.917 | 4.94 | 0.641 | 1.98 |
| 5 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.22 | 0.525 | 7.14 | 0.919 | 2.09 | 0.550 | 6.44 |
| 09.04 | 1.146 | 8.18 | 1.221 | 4.91 | 0.820 | 6.15 |
| 10.58 | 0.646 | 4.40 | 1.253 | 2.85 | 0.607 | 4.55 |
| 11.53 | 0.521 | 3.77 | 0.868 | 2.60 | 0.561 | 9.51 |
| 13.13 | 0.584 | 2.83 | 0.999 | 2.31 | 0.645 | 2.31 |
| 14.14 | 0.500 | 3.13 | 0.928 | 2.61 | 0.573 | 2.53 |
| 15.47 | 0.462 | 6.32 | 0.933 | 3.16 | 0.537 | 5.37 |
| 16.13 | 0.571 | 10.24 | 0.964 | 4.23 | 0.622 | 5.92 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | | 0.428 | 4.80 | 0.428 | 4.80 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดเนียม รังสิต-พิจิตร-พิจิตร อพาร์ต 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 2 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.25 | 0.507 | 5.18 | 0.877 | 2.16 | 0.554 | 6.60 |
| 09.42 | 0.556 | 3.89 | 1.013 | 2.67 | 0.619 | 5.04 |
| 10.34 | 0.441 | 6.54 | 0.970 | 1.82 | 0.473 | 4.76 |
| 11.09 | 0.451 | 5.67 | 0.790 | 1.03 | 0.511 | 8.67 |
| 13.46 | 0.612 | 3.69 | 1.027 | 2.74 | 0.769 | 3.20 |
| 14.46 | 0.912 | 4.75 | 1.017 | 2.66 | 0.823 | 3.23 |
| 15.59 | 0.542 | 2.20 | 1.085 | 2.52 | 0.965 | 3.97 |
| 16.23 | 0.415 | 8.54 | 1.054 | 6.53 | 0.574 | 7.65 |
| 3 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.47 | 0.454 | 5.49 | 0.880 | 2.57 | 0.493 | 9.69 |
| 09.27 | 0.851 | 3.23 | 1.017 | 2.24 | 0.545 | 5.51 |
| 10.17 | 0.959 | 3.99 | 1.059 | 6.38 | 0.752 | 5.19 |
| 11.57 | 0.496 | 6.76 | 1.095 | 2.10 | 0.575 | 9.36 |
| 13.47 | 0.506 | 2.81 | 0.908 | 4.15 | 0.640 | 4.01 |
| 14.31 | 0.385 | 18.96 | 1.009 | 8.00 | 0.441 | 1.74 |
| 15.22 | 0.427 | 3.14 | 0.520 | 2.16 | 0.366 | 2.17 |
| 16.30 | 0.402 | 5.64 | 1.040 | 3.08 | 0.581 | 5.21 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภณ ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

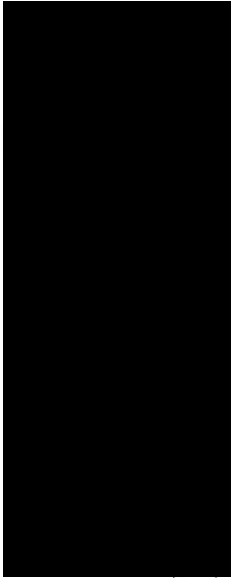
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 8 มิถุนายน 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภณ ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1557

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | |
|------------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณคันกั้นน้ำได้ล้นเกินอาคารชุดท้าย (โครงการ เพลิน พหลิม คอนโดเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อพาร์ 1) (เลขที่ 108) | | | |
| | Transverse | | Vertical | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 6 มิถุนายน 2568 | | | | |
| 08.14 | 0.594 | 4.08 | 0.830 | 2.70 |
| 09.57 | 0.509 | 9.32 | 0.989 | 3.71 |
| 10.45 | 0.426 | 4.05 | 0.891 | 1.97 |
| 11.29 | 0.498 | 5.59 | 1.026 | 1.64 |
| 13.02 | 0.549 | 2.35 | 1.163 | 2.92 |
| 14.16 | 0.707 | 2.96 | 1.123 | 5.03 |
| 15.18 | 0.892 | 4.60 | 1.029 | 2.59 |
| 16.09 | 0.558 | 3.59 | 1.102 | 3.12 |
| 7 มิถุนายน 2568 | | | | |
| 08.18 | 0.541 | 5.72 | 0.943 | 2.30 |
| 09.22 | 0.477 | 5.74 | 0.977 | 3.35 |
| 10.51 | 0.484 | 4.25 | 1.036 | 1.81 |
| 11.32 | 0.488 | 4.24 | 1.032 | 2.34 |
| 13.13 | 0.687 | 3.73 | 1.050 | 3.68 |
| 14.46 | 0.709 | 13.29 | 1.127 | 2.43 |
| 15.11 | 0.527 | 4.36 | 0.826 | 2.64 |
| 16.27 | 0.631 | 4.19 | 1.088 | 2.14 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | |

08/06/2021



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน พลัส คอนโดเนียม รัชสิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อพาร์ต C
ขอรังสีค-เบรมนขก 8 ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง ค่าเฉลี่ยรายวัน : 12 มิถุนายน 2568
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2-8 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 16 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จุดแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผล

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



ภาคผนวกที่ 2

- รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 3-4 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|------------------------------|---|-------------|-------------------------|---|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | | 10.00-11.00 | 54.2 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 53.4 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 53.7 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 54.1 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 53.8 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 55.1 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 56.9 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 55.6 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 53.9 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 52.7 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 52.5 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 51.2 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 58.4 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 55.1 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 55.2 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 55.4 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 55.7 | - | |
| 03.00-04.00 | 56.7 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 55.5 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 55.6 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 58.3 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 65.3 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 62.7 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 63.1 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs (1)} | | 57.7 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 2-3 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 1 | | 10.00-11.00 | 58.7 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 58.4 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61.6 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 62.8 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59.3 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 68.7 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 67.1 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 67.5 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 67.6 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 67.9 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 67.8 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 67.5 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 68.0 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 68.0 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 68.4 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 68.2 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 68.8 | - | |
| 03.00-04.00 | 68.5 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 68.5 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 67.8 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 67.7 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 68.7 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 65.5 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 54.4 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs (1)} | | | 66.7 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหมณ์
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|--------|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 4 | 5-6 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 67.4 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 64.8 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 63.3 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 66.7 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 63.3 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 67.1 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 67.7 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 64.6 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 61.3 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 59.6 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 61.8 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 65.9 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 63.0 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 60.9 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 60.5 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 60.1 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 60.2 | - | |
| 03.00-04.00 | 60.9 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 60.8 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 60.4 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 61.5 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 61.1 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 64.7 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 64.3 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | 63.4 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหมณ์
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 4-5 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|------------------------------|---|-------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | | 10.00-11.00 | 68.2 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 66.4 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 68.3 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 66.9 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 66.0 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 64.9 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 63.7 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 62.2 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 56.5 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 55.4 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 61.4 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 55.9 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56.9 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 57.5 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 56.8 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 57.1 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 57.1 | - | |
| 03.00-04.00 | 56.5 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 56.2 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 58.5 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 56.5 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 54.7 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 61.6 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 66.3 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hr.} (1) | | 62.6 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 7-8 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|---------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 6 | | 10.00-11.00 | 64.1 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 63.0 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 60.6 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 65.5 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 69.1 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 65.4 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60.1 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 63.5 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 63.1 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 55.1 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 54.8 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 55.2 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 55.2 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 56.2 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 56.8 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 55.5 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 55.8 | - | |
| 03.00-04.00 | 56.8 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 56.7 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 57.0 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 60.0 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 62.7 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 60.2 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 64.6 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | | 61.5 | ≤ 70.0 | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน เดิม เสร็จเรียบร้อยแล้วหากต้องการทดสอบเป็นสถานที่อื่น



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 6-7 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------|---|---|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 5 | | 10.00-11.00 | 68.7 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 68.2 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 68.3 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 64.8 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 67.9 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 69.1 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 67.0 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 54.1 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 51.9 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 52.2 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 56.2 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57.3 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 48.1 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 55.9 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 56.0 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 55.2 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 56.0 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 56.5 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 57.0 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 55.8 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 55.1 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 57.4 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62.9 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 67.1 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs} ⁽¹⁾ | | | 63.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน เดิม เสร็จเรียบร้อยแล้วหากต้องการทดสอบเป็นสถานที่อื่น



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกนก ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 2 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.012 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.011 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.011 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.032 | 0.017 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.030 | 0.020 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.022 | 0.018 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.017 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.020 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.017 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.024 | 0.016 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.027 | 0.015 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.028 | 0.019 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.020 |
| 2 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.017 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.020 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.019 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.025 | 0.016 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.027 | 0.015 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.027 | 0.019 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.019 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.017 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.020 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.023 | 0.018 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.024 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกนก ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลินเพลิน รีสอร์ท คอนโดเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค ออการ์ C
ขอรับวิเคราะห์ค่ามลพิษทางอากาศด้วยวิธี จังหวะสัญญาณ : 12 มิถุนายน 2568
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2-8 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 16 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002
วันที่ออกรายงาน : 23 มิถุนายน 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จุดแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพราหมณ์ ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 4 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.011 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.013 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.018 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.030 | 0.022 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.033 | 0.023 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.032 | 0.014 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.029 | 0.015 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.023 | 0.013 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.026 | 0.011 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.013 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.022 | 0.011 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.023 | 0.009 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.023 | 0.009 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.026 | 0.019 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.022 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.018 | 0.011 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.020 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.019 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.022 | 0.021 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.023 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.013 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.017 | 0.014 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.032 | 0.020 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.027 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพราหมณ์ ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 3 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.020 | 0.011 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.014 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.021 | 0.020 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.020 | 0.016 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.019 | 0.016 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.022 | 0.015 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.018 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.020 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.019 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.016 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.017 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.019 | 0.016 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.018 | 0.015 |
| 3 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.023 | 0.016 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.016 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.020 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.019 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.017 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.021 | 0.018 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.012 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.018 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.021 | 0.017 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.018 |
| 4 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.021 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพราหมณ์ ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 6 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.029 | 0.024 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.021 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.019 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.023 | 0.020 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.021 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.023 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.020 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.019 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.024 | 0.021 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.022 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.024 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.022 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.023 | 0.020 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.022 | 0.020 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.020 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.026 | 0.022 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.021 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.018 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.021 | 0.018 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.022 | 0.020 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.019 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.021 | 0.019 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.020 | 0.018 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.023 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพราหมณ์ ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 5 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.020 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.029 | 0.021 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.021 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.022 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.021 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.028 | 0.024 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.027 | 0.022 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.022 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.025 | 0.021 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.025 | 0.021 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.020 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.027 | 0.023 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.021 |
| 5 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.020 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.019 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.019 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.019 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.019 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.024 | 0.020 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.022 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.039 | 0.032 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.035 | 0.029 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.022 |
| 6 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.020 | 0.021 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบ



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบถ่วงน้ำหนัก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภุม ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|--|-------------|---|--|
| 7 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.023 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.022 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.019 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.039 | 0.031 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.032 | 0.026 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.019 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.019 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.020 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.024 | 0.020 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.031 | 0.025 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.027 | 0.022 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.020 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.023 | 0.019 |
| 7 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.024 | 0.020 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.021 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.019 |
| วิธีการอ้างอิง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors | | | |

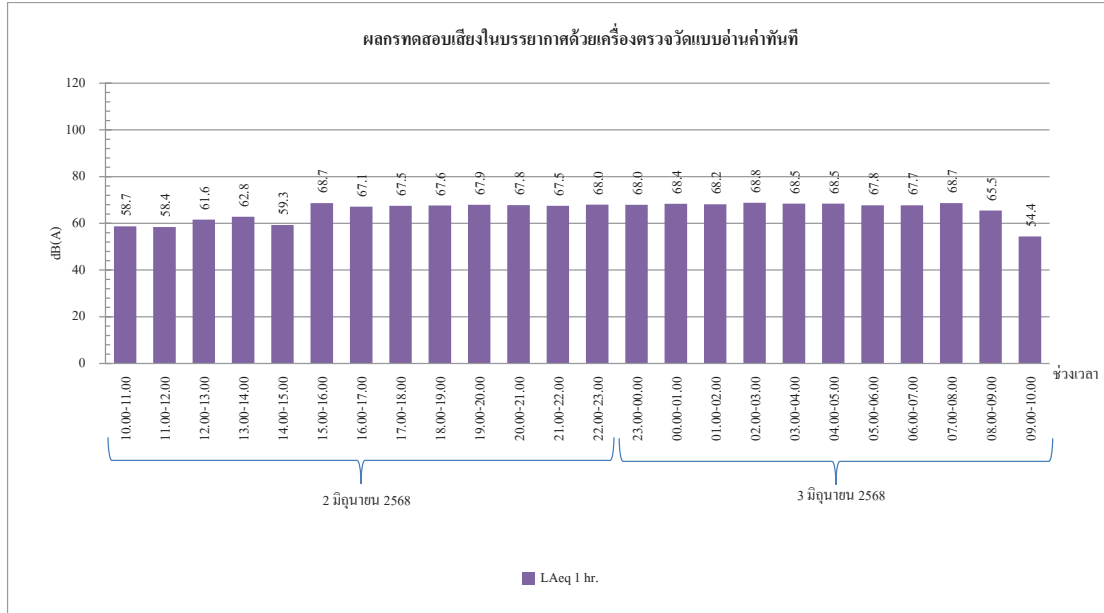
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองค่า
หาคัดค้านำไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 2-3 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูเณ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

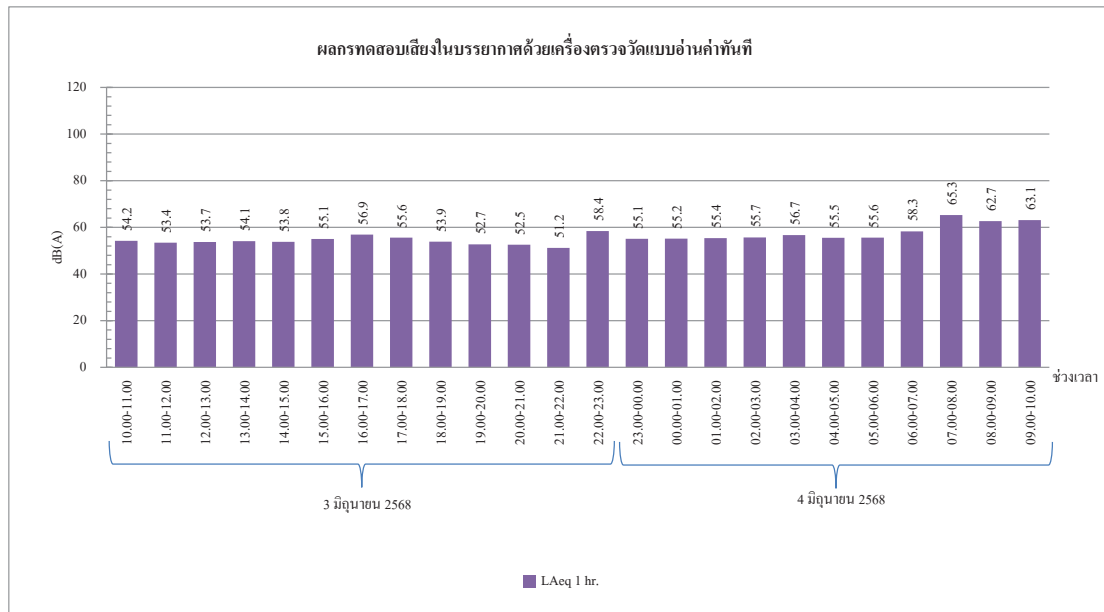
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 3-4 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูเณ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

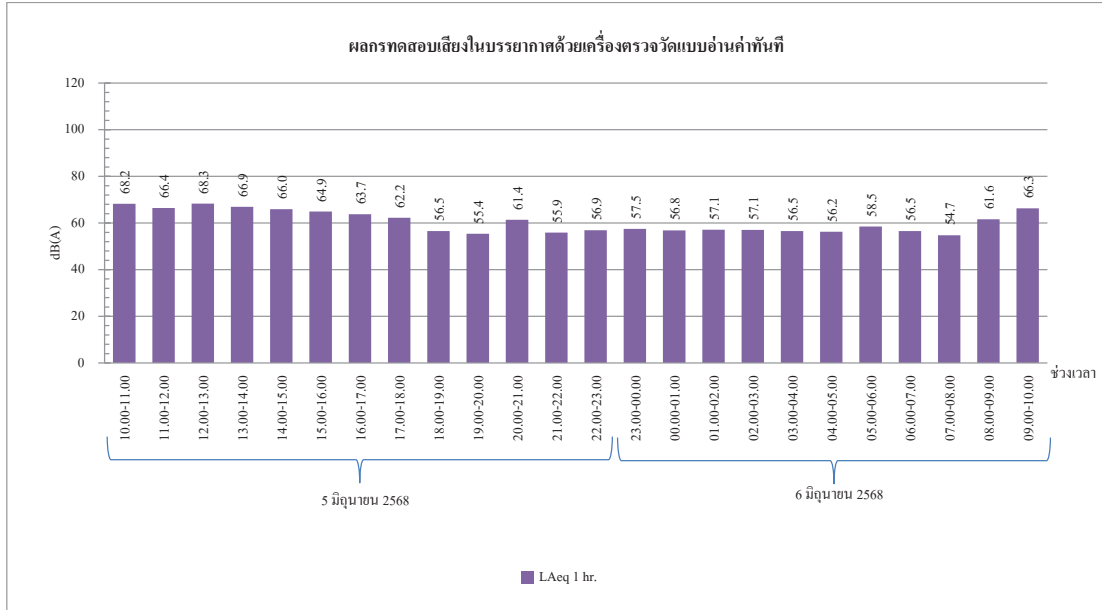
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 4-5 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

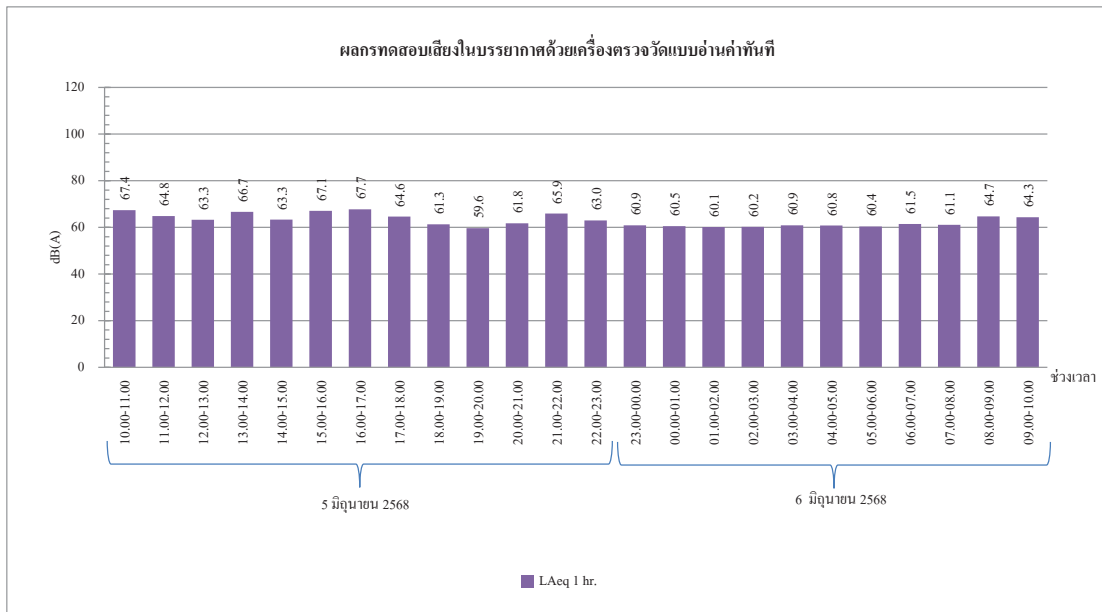
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-6 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

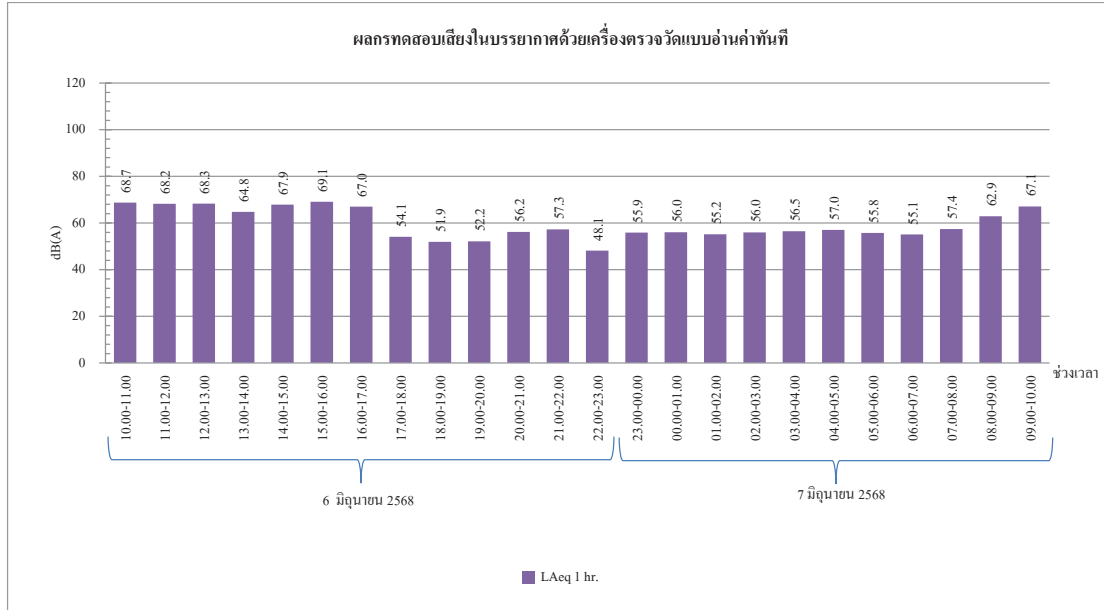
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 6-7 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

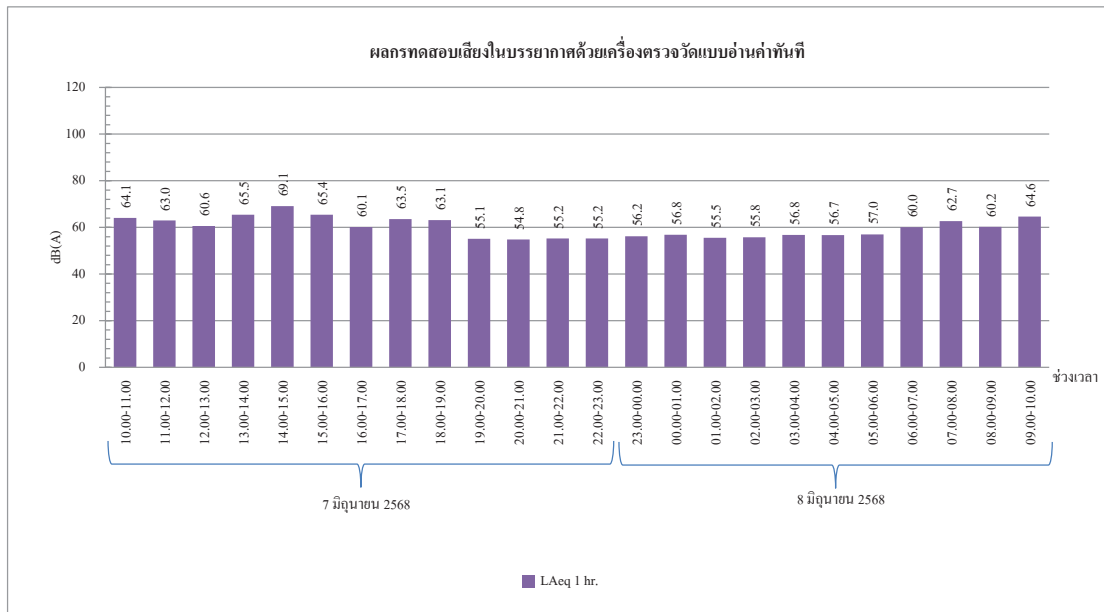
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 7-8 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

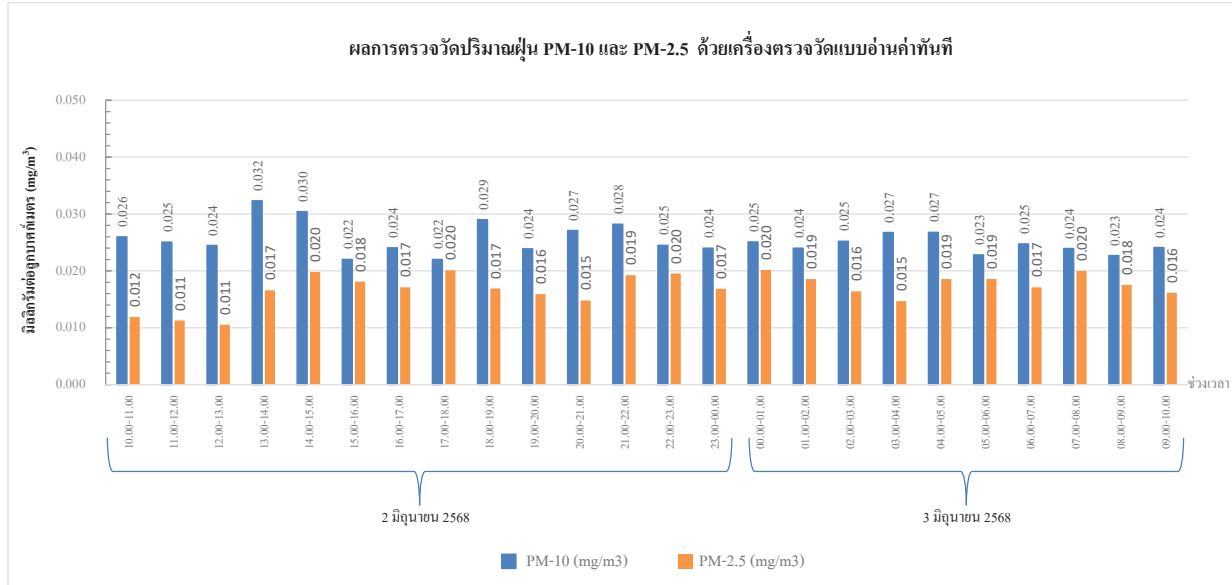
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 2-3 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

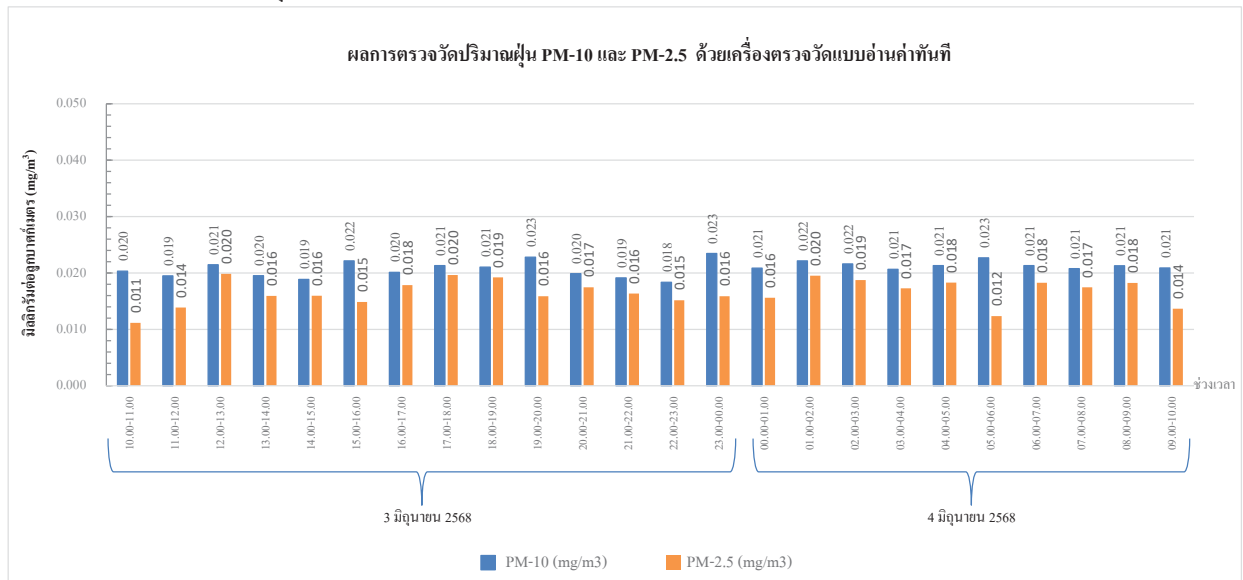
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 3-4 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

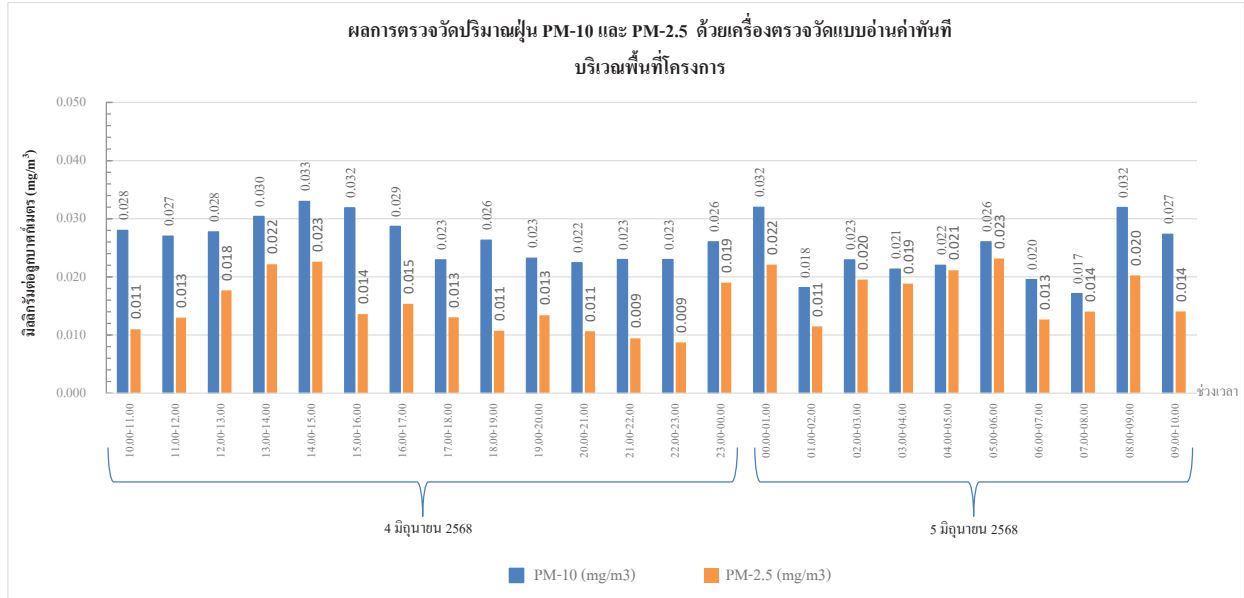
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 4-5 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

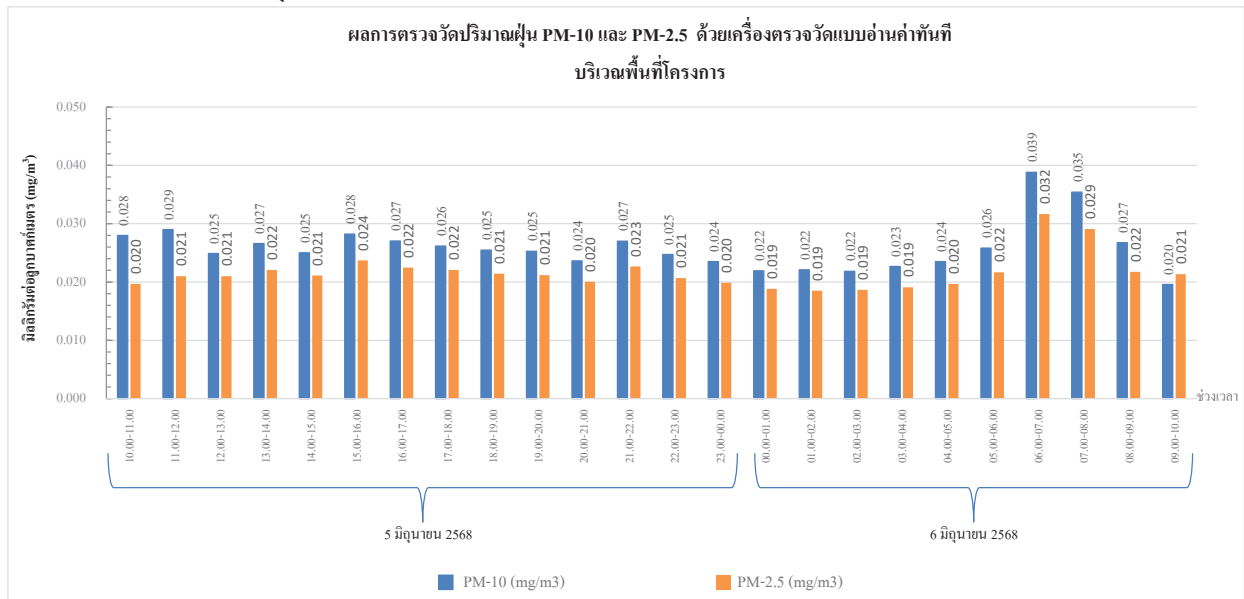
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 5-6 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

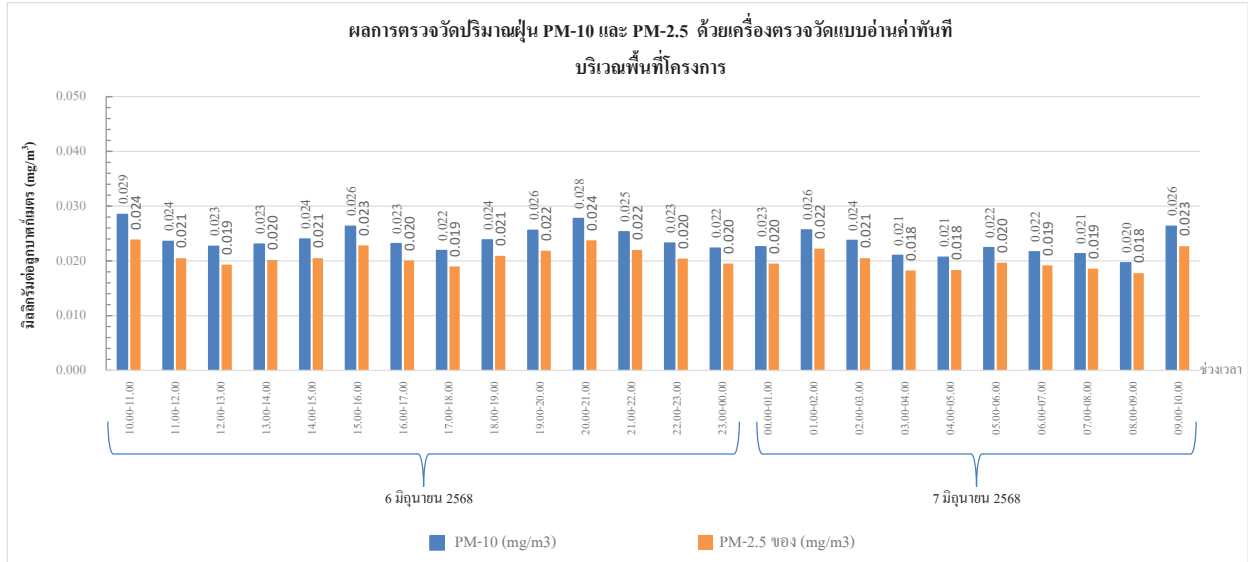
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 6-7 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

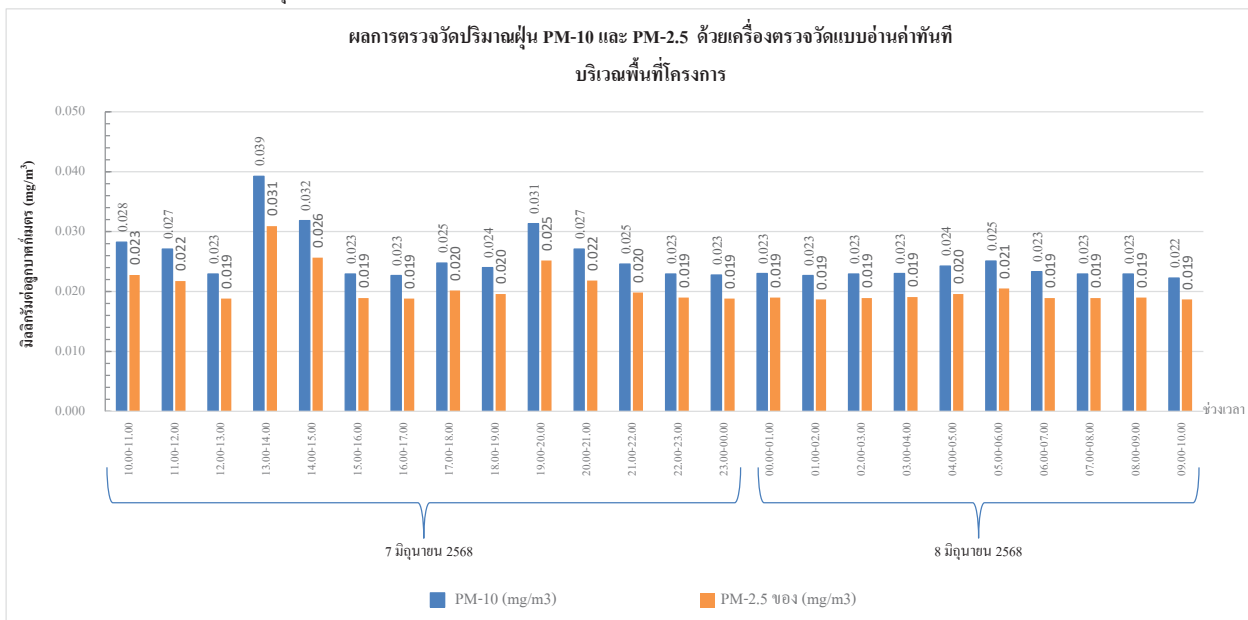
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 7-8 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
|---|---|--|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | L _{Aeq} 24 hrs. L _{Amax} 24 hrs. |
| 8-9 มิถุนายน 2568 | 67.0 | 99.5 |
| 9-10 มิถุนายน 2568 | 59.2 | 114 |
| 10-11 มิถุนายน 2568 | 61.3 | 84.9 |
| 11-12 มิถุนายน 2568 | 58.3 | 84.9 |
| 12-13 มิถุนายน 2568 | 58.3 | 99.1 |
| 13-14 มิถุนายน 2568 | 60.8 | 93.1 |
| 14-15 มิถุนายน 2568 | 61.5 | 86.7 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |
| วิธีการเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิถีไทย เรือโดยสาร จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม วิลล์-วิวเออร์พาร์ค อาคาร C
ข้อรังสี-มาตราฐาน : มาตรฐาน ส้านบประชาธิปไตยอำเภออัญมณี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-15 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 19 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 23 มิถุนายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 30 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016
ปริมาณการทดสอบ : ปริมาณการทดสอบ วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, นวดาอยู่ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบบริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | 8-9 มิถุนายน 2568 | | 9-10 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 11.00-12.00 | 65.3 | 09.00-10.00 | 60.8 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 07.00-08.00 | 61.2 | 04.00-05.00 | 58.1 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 07.00-08.00 | 56.8 | 04.00-05.00 | 53.5 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.2 | - | 57.5 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.4 | - | 4.0 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบบริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|
| | 10-11 มิถุนายน 2568 | | 11-12 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 15.00-16.00 | 62.1 | 14.00-15.00 | 63.6 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 20.00-21.00 | 57.0 | 19.00-20.00 | 58.6 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 20.00-21.00 | 53.7 | 19.00-20.00 | 56.3 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 60.5 | - | 61.9 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.8 | - | 5.6 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

| | | | | |
|-----------------------|---|-------------------|--------------------|--|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้ | | | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เฟลีน พลัส คอนโดมิเนียม รัชทิศ-พิจัยอร์พาร์ค อาคาร C ที่ ซอยรัชสิศ-คณนาชกฯ ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี | | | |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 8-15 มิถุนายน 2568 | วันที่รับตัวอย่าง | : 19 มิถุนายน 2568 | |
| วันที่ทดสอบ | : 23 มิถุนายน 2568 | วันที่ออกขงงาน | : 30 มิถุนายน 2568 | |
| เครื่องมือ | : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016 | | | |
| รูปภาพการเก็บตัวอย่าง | : ปรับความถูกต้อง วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, หมายเลข วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 | | | |



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกม ตำบลอ้นน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบฝุ่นในบรรยากาศ

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชลิต-ฟิวเจอร์พาร์ค อคาคร C
ที่ ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประเวศราชินี อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-15 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 19 มิถุนายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 23 มิถุนายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 30 มิถุนายน 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3262, ID No. AB-09-001
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 21 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 20 ธันวาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 1239, ID No. AB-10-003
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568
- รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกม ตำบลอ้นน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบบริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|
| | 12-13 มิถุนายน 2568 | | 13-14 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 13.00-14.00 | 61.3 | 08.00-09.00 | 59.6 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 20.00-21.00 | 56.8 | 05.00-06.00 | 55.5 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 20.00-21.00 | 52.7 | 05.00-06.00 | 51.4 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 59.4 | - | 57.5 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.7 | - | 6.1 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบบริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | มาตรฐาน (1) |
|--|---|-----------------------|--|----------------|
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| | | | | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 11.00-12.00 | 60.5 | | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 04.00-05.00 | 57.1 | | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 04.00-05.00 | 51.6 | | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 57.8 | | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.2 | | ≤ 10 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | | | |
| วิธีทดสอบ : ประเมินผลกระทบการควบคุมมลพิษเรื่องวิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565 | | | | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบความั่นะเทือน

บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน
: คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
: โครงการ เพลิน เพลิน พาร์ค คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ที่ จอยรั้งลึก-นครนายก ตำบลประจักษ์ไธสง อำเภอัญญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-15 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 19 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 23 มิถุนายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 30 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM16048, ID No. VB-01-003
ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 9-10 เมษายน 2568, หมดยุติ วันที่ 8 เมษายน 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | |
|---|---|--------------------------------|--|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| | Total suspended particulate (mg/filter) | Particulate matter (mg/filter) | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) |
| 8-9 มิถุนายน 2568 | 24 | 0.013 | 13 |
| 9-10 มิถุนายน 2568 | 41 | 0.022 | 21 |
| 10-11 มิถุนายน 2568 | 49 | 0.026 | 34 |
| 11-12 มิถุนายน 2568 | 75 | 0.040 | 45 |
| 12-13 มิถุนายน 2568 | 79 | 0.042 | 51 |
| 13-14 มิถุนายน 2568 | 70 | 0.037 | 43 |
| 14-15 มิถุนายน 2568 | 47 | 0.025 | 28 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย High volume PM-10 air sampler | | | |
| วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับการจุดพ้อเชื้อ (โครงการ พัฒนาที่ดิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 11 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.14 | 0.537 | 7.15 | 0.931 | 2.10 | 0.562 | 6.45 |
| 09.55 | 0.482 | 8.19 | 1.052 | 4.92 | 0.832 | 6.16 |
| 10.50 | 0.658 | 4.41 | 1.103 | 2.86 | 0.619 | 4.56 |
| 11.45 | 0.533 | 3.79 | 0.880 | 2.61 | 0.573 | 9.52 |
| 13.04 | 0.596 | 2.84 | 1.011 | 2.33 | 0.657 | 2.32 |
| 14.06 | 0.512 | 3.15 | 0.940 | 2.62 | 0.585 | 2.54 |
| 15.38 | 0.506 | 7.69 | 0.939 | 2.19 | 0.543 | 5.38 |
| 16.05 | 0.582 | 10.25 | 0.929 | 4.95 | 0.653 | 5.93 |
| 12 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.05 | 0.606 | 4.09 | 0.842 | 2.72 | 0.744 | 3.25 |
| 09.49 | 0.521 | 9.33 | 1.001 | 3.73 | 0.623 | 3.98 |
| 10.36 | 0.438 | 4.06 | 0.903 | 1.98 | 0.532 | 4.55 |
| 11.20 | 0.510 | 5.60 | 1.038 | 1.65 | 0.550 | 4.38 |
| 13.56 | 0.599 | 85.33 | 0.852 | >100.00 | 0.490 | >100.00 |
| 14.24 | 0.623 | 2.99 | 1.064 | 3.05 | 0.647 | 4.74 |
| 15.14 | 0.355 | 6.33 | 0.686 | 4.38 | 0.370 | 2.12 |
| 16.38 | 0.394 | 5.26 | 0.552 | 3.37 | 0.418 | 3.63 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
หัตถ์คำขี้ใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับการจุดพ้อเชื้อ (โครงการ พัฒนาที่ดิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 9 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.30 | 0.466 | 5.50 | 0.892 | 2.58 | 0.505 | 9.70 |
| 09.10 | 0.863 | 3.24 | 1.029 | 2.25 | 0.557 | 5.52 |
| 10.00 | 0.970 | 4.00 | 1.071 | 6.39 | 0.764 | 5.20 |
| 11.40 | 0.508 | 6.78 | 1.107 | 2.11 | 0.587 | 9.37 |
| 13.30 | 0.518 | 2.82 | 0.920 | 4.16 | 0.652 | 4.02 |
| 14.29 | 0.233 | 18.97 | 1.021 | 8.01 | 0.453 | 1.75 |
| 15.42 | 0.540 | 3.15 | 0.832 | 2.17 | 0.348 | 2.18 |
| 16.12 | 0.414 | 5.65 | 1.052 | 3.09 | 0.593 | 5.22 |
| 10 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.13 | 0.330 | 5.96 | 0.524 | 6.26 | 0.289 | 1.94 |
| 09.58 | 0.359 | 5.03 | 0.784 | 4.58 | 0.390 | 2.86 |
| 10.59 | 0.494 | 3.95 | 0.851 | 4.89 | 0.621 | 2.60 |
| 11.02 | 0.342 | 3.04 | 0.556 | 3.31 | 0.241 | 3.19 |
| 13.12 | 0.595 | 3.49 | 0.572 | 16.53 | 0.446 | 2.81 |
| 13.55 | 0.562 | 4.54 | 0.790 | 2.99 | 0.335 | 1.94 |
| 15.13 | 0.751 | 9.57 | 0.987 | 3.21 | 0.542 | 2.42 |
| 16.21 | 0.325 | 5.25 | 0.964 | 3.25 | 0.550 | 1.99 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
หัตถ์คำขี้ใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกะพูนเม่น

จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจทำได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 8 มิถุนายน 2568 และวันที่ 15 มิถุนายน 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดที่อ่านจาก Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบ
ความเร็วอนุภาคสูงสุดได้

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกะพูนเม่น

จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1628

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | |
|------------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอน โดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) |
| 13 มิถุนายน 2568 | | | | | |
| 08.48 | 1.018 | 2.46 | 1.134 | 3.33 | 0.654 |
| 09.26 | 0.348 | 3.79 | 0.662 | 2.20 | 0.522 |
| 10.18 | 0.347 | 4.03 | 0.780 | 5.69 | 0.378 |
| 11.36 | 0.452 | 4.13 | 0.709 | 4.00 | 0.449 |
| 13.24 | 0.252 | 5.57 | 0.946 | 4.66 | 0.363 |
| 14.15 | 0.711 | 14.52 | 1.144 | 3.62 | 0.714 |
| 15.34 | 0.526 | 10.63 | 0.954 | 4.51 | 0.632 |
| 16.37 | 0.364 | 7.45 | 0.966 | 9.63 | 0.521 |
| 14 มิถุนายน 2568 | | | | | |
| 08.10 | 0.553 | 5.73 | 0.955 | 2.32 | 0.650 |
| 09.14 | 0.489 | 5.75 | 0.989 | 3.36 | 0.548 |
| 10.42 | 0.496 | 4.26 | 1.048 | 1.82 | 0.598 |
| 11.24 | 0.500 | 4.25 | 1.044 | 2.35 | 0.601 |
| 13.05 | 0.699 | 3.74 | 1.062 | 3.69 | 0.613 |
| 14.37 | 0.721 | 13.30 | 1.139 | 2.44 | 0.713 |
| 15.02 | 0.539 | 4.37 | 0.838 | 2.65 | 0.610 |
| 16.19 | 0.643 | 4.20 | 1.100 | 2.15 | 0.611 |
| LOQ ⁽³⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองใหญ่ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- com_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน พลัส คอนโดเนียม รังสิต-พิวเดอร์ฟาร์ค อาคาร C
ขอรังสิต-นครนายก ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอยุธิต จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-15 มิถุนายน 2568 : 19 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 23 มิถุนายน 2568 : 30 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)

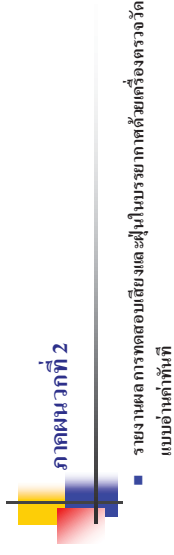


จุดแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



- รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกม ตำบลอ้นน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 9-10 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|---|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | | 10.00-11.00 | 65.1 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 64.9 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 65.7 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 65.2 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 62.5 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63.6 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 64.5 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 61.3 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 62.5 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 60.9 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 61.0 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 61.2 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 60.5 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 61.0 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 60.5 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 60.9 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 61.1 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 60.7 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 60.5 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 60.9 | - | |
| 06.00-07.00 | 60.7 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 61.0 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 62.1 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 69.1 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 62.9 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกม ตำบลอ้นน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 8-9 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 1 | | 10.00-11.00 | 53.4 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 54.0 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 56.8 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 52.2 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 54.1 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 53.1 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 53.0 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 53.4 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 53.0 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 50.8 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 49.2 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 49.6 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 49.8 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 52.7 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 59.3 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 50.7 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 50.2 | - | |
| 03.00-04.00 | 45.3 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 45.3 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 51.3 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 49.3 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 59.2 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 69.9 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 68.1 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | 59.4 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

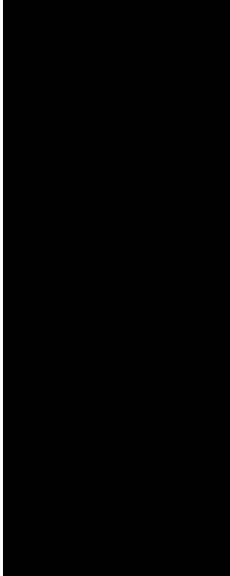
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 11-12 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|-------|---|-------------------------------|-------------------------|--------|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 4 | | 10.00-11.00 | 69.1 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 60.5 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 58.8 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 57.9 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59.8 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 54.8 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 53.3 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 52.7 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 48.6 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 54.3 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 49.3 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57.2 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 55.4 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 50.9 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 44.8 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 43.4 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 44.4 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 41.1 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 42.0 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 49.4 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 52.2 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 53.8 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 63.1 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 68.6 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | 59.9 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะผู้
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแก่



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

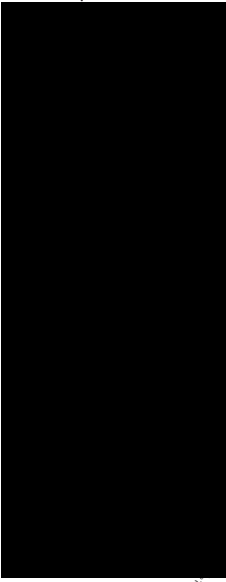
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 10-11 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------|---|-------------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | | 10.00-11.00 | 68.2 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 67.7 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 55.7 | - | |
| | | 13.00-14.00 | * | - | |
| | | 14.00-15.00 | * | - | |
| | | 15.00-16.00 | * | - | |
| | | 16.00-17.00 | * | - | |
| | | 17.00-18.00 | * | - | |
| | | 18.00-19.00 | 49.6 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 47.8 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 47.8 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 48.2 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 48.9 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 47.4 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 46.4 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 45.6 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 44.4 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44.4 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 45.7 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 51.4 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 52.9 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 54.6 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62.0 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 69.0 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | 59.9 |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 13.00-18.00 น. ของวันที่ 10 มิถุนายน 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดเสียงแบบถาวร (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

ใบรายงานผลการทดสอบ
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแก่





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณ ด้านทิศใต้ | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|-------|---|-------------|-------------------------------|------|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 6 | 13-14 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 66.8 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 68.1 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 62.3 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 66.8 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 68.1 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 62.9 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 62.5 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 52.4 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 49.2 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 51.6 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 44.8 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 47.8 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 48.7 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 46.0 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 41.9 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 40.6 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 41.1 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 40.8 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 40.0 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47.5 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 46.5 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 47.3 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 56.9 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 65.7 | - | |
| | | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | 61.1 | ≤ 70.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบเฉพาะบริเวณด้านทิศใต้ของโครงการทดสอบบนแปลงทดสอบเกษตร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 12-13 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 5 | | 10.00-11.00 | 56.7 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 60.1 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 60.2 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 68.7 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 69.6 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 69.9 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 69.7 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 68.2 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 60.4 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 60.9 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60.8 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 61.2 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 62.7 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 60.7 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 56.6 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 57.3 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 57.2 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 56.3 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 58.7 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 58.2 | - | |
| 06.00-07.00 | 58.8 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 59.3 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 66.9 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 67.3 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | 63.8 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
พื้นที่ค้าขายใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบผู้ให้บริการด้านสิ่งแวดล้อมด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ (Real time monitoring device)

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รัชสิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อคาเรีย C
ขอแจ้งถึงคณะกรรมการด้านสาธารณสุขด้วย อากาศภายในบริเวณพื้นที่ : 19 มิถุนายน 2568
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-15 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 23 มิถุนายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002
วันที่ออกรายงาน : 30 มิถุนายน 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จุดแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ดำเนินการตามผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณ ด้านทิศใต้ | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|---------------------------------|---|-------------------------------|------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 7 | 14-15 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 67.3 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 65.1 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 47.1 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 66.0 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 67.3 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 66.6 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 65.9 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 64.5 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 48.3 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 47.1 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 45.9 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 49.8 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 42.3 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 44.9 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 45.2 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 49.2 | - | - |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | | | | |
| | | 02.00-03.00 | 47.0 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 47.9 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45.2 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 55.3 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 55.1 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 47.2 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 48.0 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 48.0 | - | - |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | 60.4 | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป

ใบรายงาน
ผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพราหมณ์ ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 9 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.020 | 0.016 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.016 | 0.012 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.013 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.018 | 0.015 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.019 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.022 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.015 | 0.014 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.018 | 0.016 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.013 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.016 | 0.013 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.015 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.020 | 0.015 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.018 | 0.017 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.016 | 0.013 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.016 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.018 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.017 | 0.014 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.010 | 0.008 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.012 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.019 | 0.011 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.014 | 0.011 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.018 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.015 | 0.012 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.017 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองค่า
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพราหมณ์ ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 8 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.012 | 0.010 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.013 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.019 | 0.007 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.004 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.006 | 0.005 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.016 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.022 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.024 | 0.019 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.013 | 0.011 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.035 | 0.027 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.027 | 0.006 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.018 | 0.006 |
| 8 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.034 | 0.010 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.019 | 0.008 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.007 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.014 | 0.006 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.020 | 0.010 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.011 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.016 | 0.007 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.012 | 0.004 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.015 | 0.006 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.008 |
| 9 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.021 | 0.011 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 11 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.027 | 0.016 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.011 | 0.010 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.014 | 0.011 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.010 | 0.008 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.012 | 0.010 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.015 | 0.012 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.017 | 0.013 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.024 | 0.016 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.014 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.009 | 0.007 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.012 | 0.009 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.019 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.020 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.020 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.017 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.028 | 0.022 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.032 | 0.025 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.029 | 0.016 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.027 | 0.015 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.014 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.035 | 0.021 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.035 | 0.028 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.012 | 0.009 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ดำเนินการทดสอบได้เป็นรายงาน พยานหลักฐานข้อมูล เทคนิคระบบปฏิบัติการทดสอบตามขั้นตอนการ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 10 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.015 | 0.012 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.017 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.020 | 0.016 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | * | * |
| 10 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | * | * |
| 10 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | * | * |
| 10 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | * | * |
| 10 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | * | * |
| 10 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.012 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.016 | 0.013 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.015 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.023 | 0.019 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.032 | 0.029 |
| 10 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.031 | 0.027 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.035 | 0.028 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.016 | 0.013 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.016 | 0.013 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.018 | 0.015 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.030 | 0.024 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.024 | 0.020 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.016 | 0.013 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.021 | 0.016 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.018 |
| 11 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.017 | 0.014 |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 13.00-18.00 น. ของวันที่ 10 มิถุนายน 2568 ไม่มีการตรวจวัดฝุ่น เมฆอำพันที่ (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Unkleseserve

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
พื้นที่ดำเนินการทดสอบได้เป็นรายงาน พยานหลักฐานข้อมูล เทคนิคระบบปฏิบัติการทดสอบตามขั้นตอนการ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 13 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.022 | 0.012 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.013 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.013 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.014 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.027 | 0.015 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.034 | 0.019 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.036 | 0.020 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.037 | 0.021 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.039 | 0.022 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.044 | 0.024 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.029 | 0.016 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.035 | 0.019 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.019 | 0.010 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.007 | 0.002 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.027 | 0.015 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.028 | 0.016 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.033 | 0.018 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.034 | 0.018 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.037 | 0.021 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.028 | 0.016 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.012 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.011 | 0.005 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.013 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.011 | 0.002 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่าง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 12 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.009 | 0.005 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.010 | 0.005 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.039 | 0.025 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.041 | 0.027 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.061 | 0.039 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.062 | 0.041 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.010 | 0.004 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.011 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.014 | 0.007 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.006 | 0.002 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.014 | 0.010 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.016 | 0.011 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.020 |
| 12 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.019 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.015 | 0.010 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.013 | 0.009 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.015 | 0.010 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.010 | 0.005 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.017 | 0.012 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.022 | 0.016 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.016 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.014 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.013 |
| 13 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.012 | 0.008 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภุม ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|--|-------------|---|--|
| 14 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.010 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.014 | 0.011 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.016 | 0.008 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.014 | 0.010 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.010 | 0.008 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.014 | 0.004 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.014 | 0.007 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.018 | 0.012 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.009 | 0.008 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.016 | 0.012 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.014 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.011 | 0.007 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.013 | 0.010 |
| 14 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.012 | 0.009 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.010 | 0.008 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.017 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.033 | 0.028 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.043 | 0.027 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.029 | 0.018 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.017 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.026 | 0.020 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.018 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.052 | 0.028 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.043 | 0.022 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : PM-10, PM-2.5 Sensors | | | |

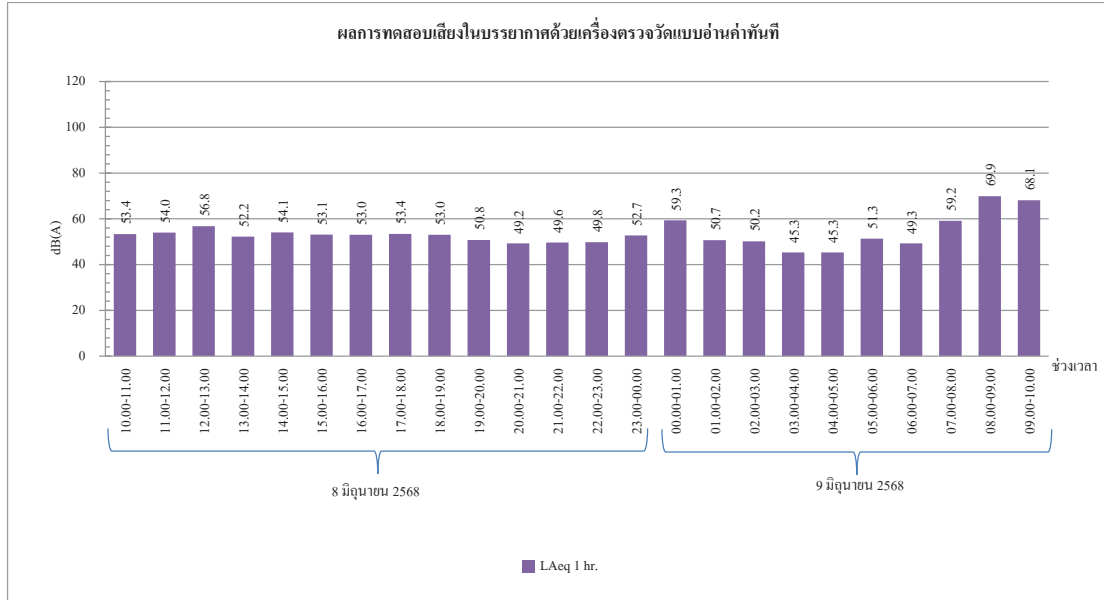
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่วัดค่าใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-9 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

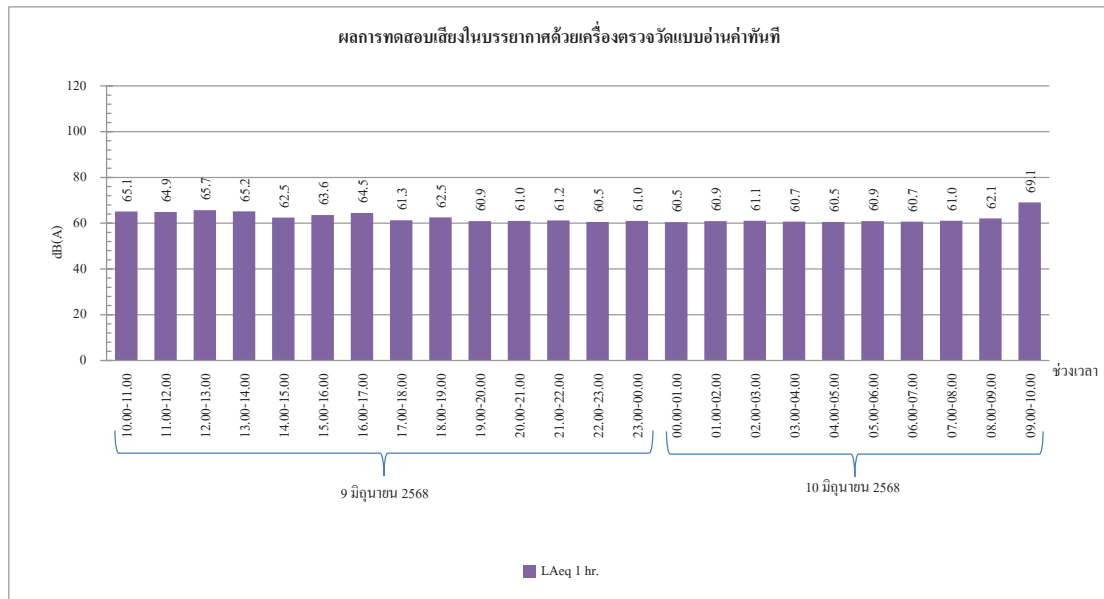
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



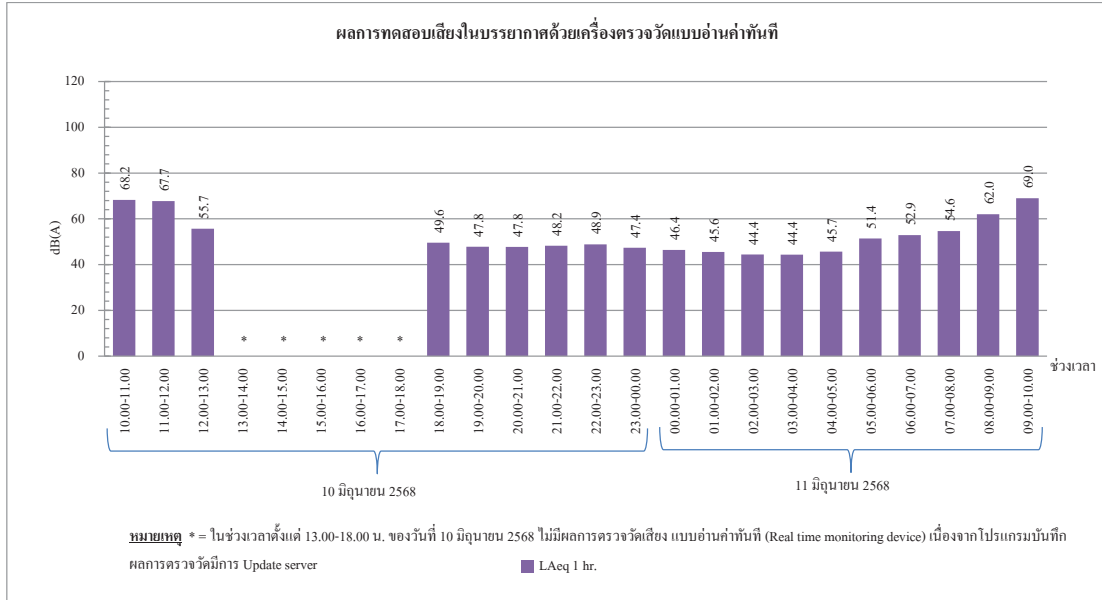
กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 9-10 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

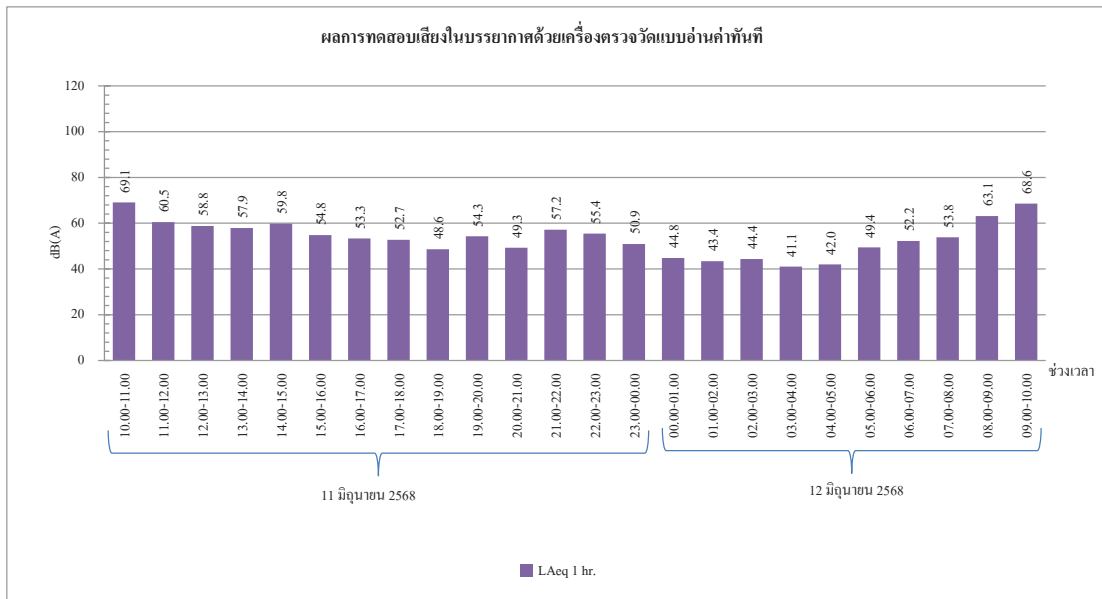
วันที่ 10-11 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 11-12 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

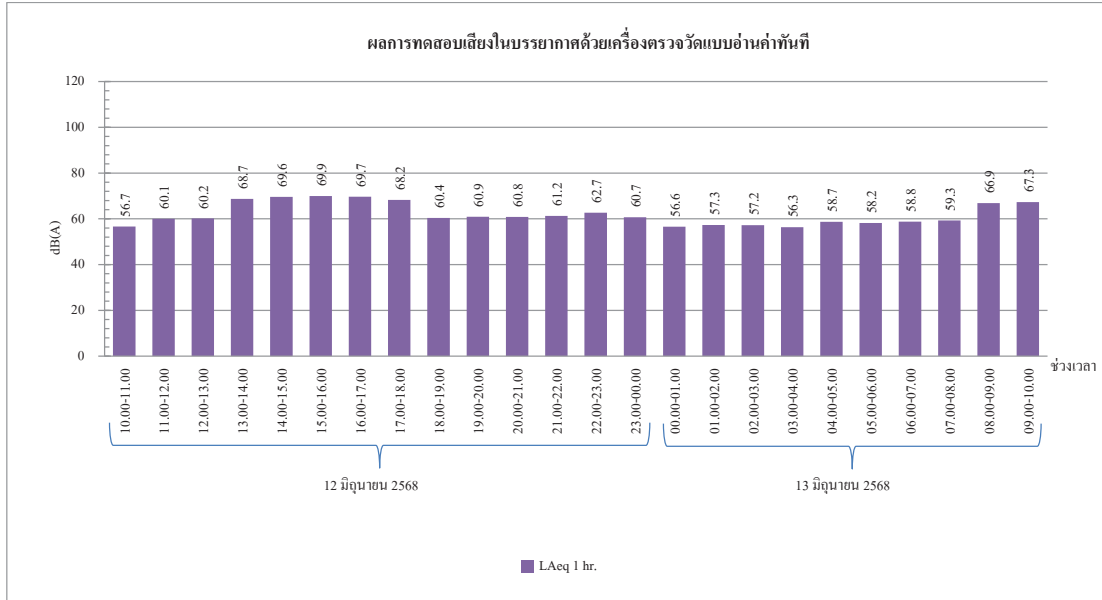
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 12-13 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

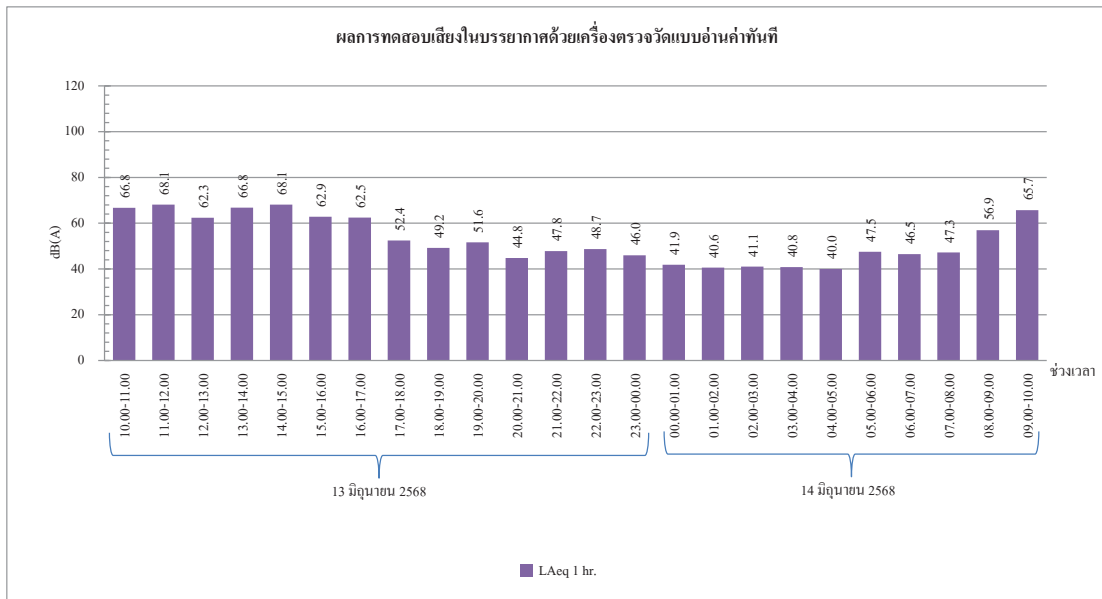
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 13-14 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

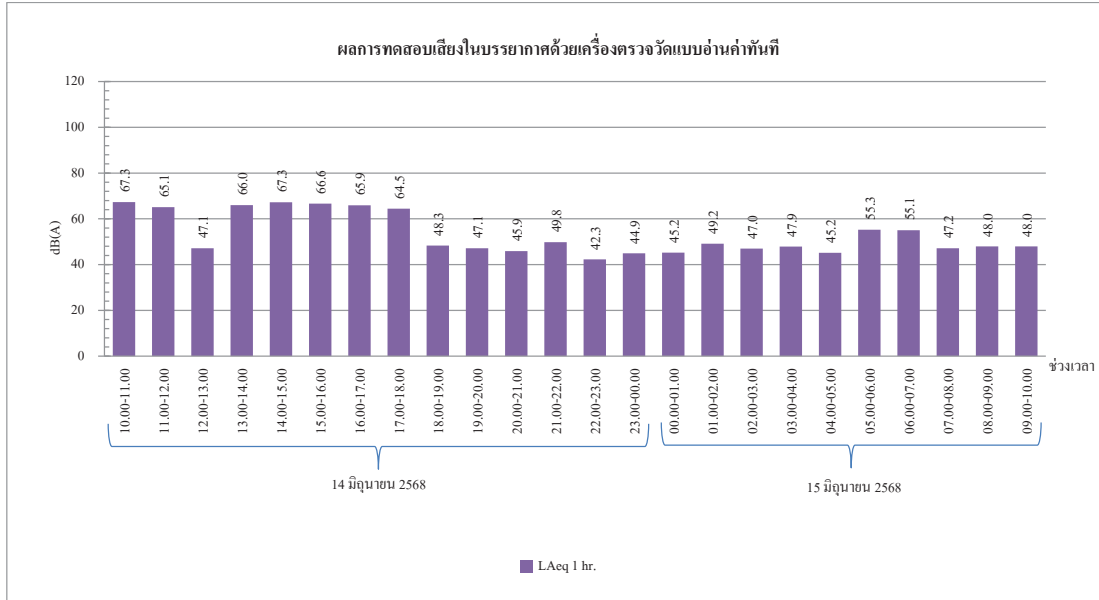
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 14-15 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

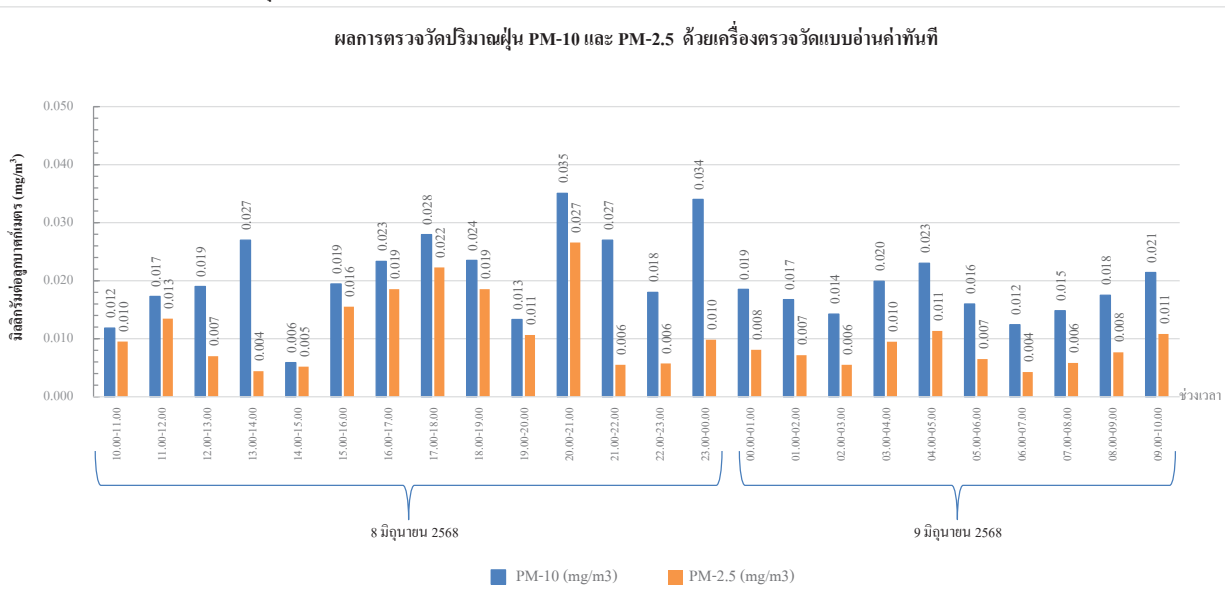
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-9 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

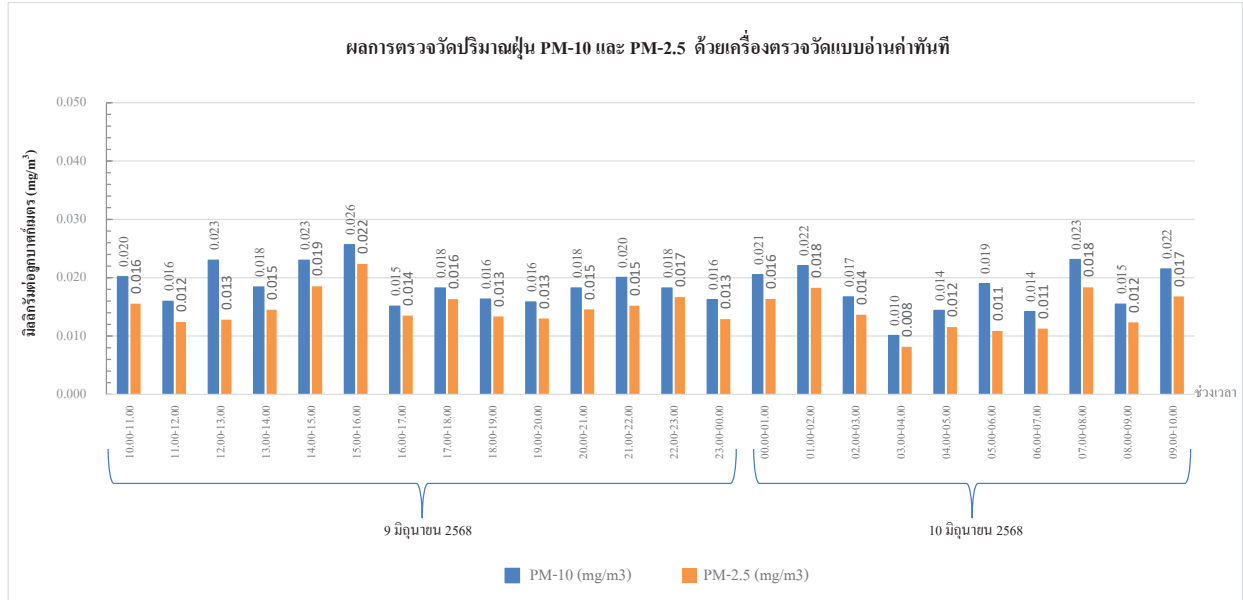
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 9-10 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ จังหวัดนครปฐม 73210

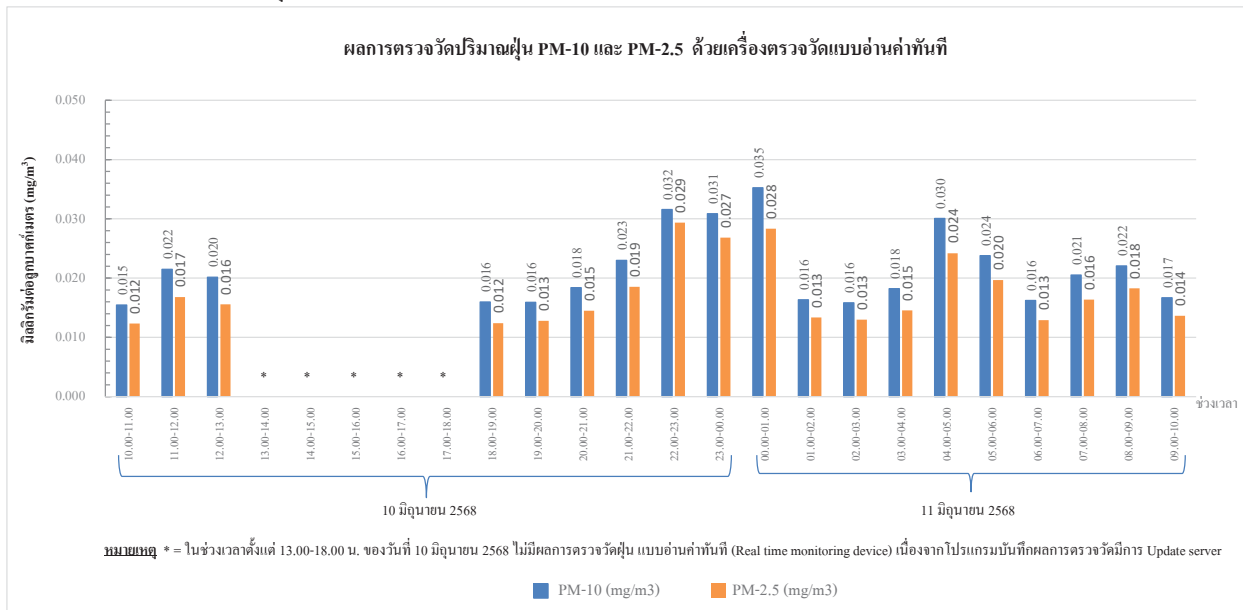
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 10-11 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ จังหวัดนครปฐม 73210

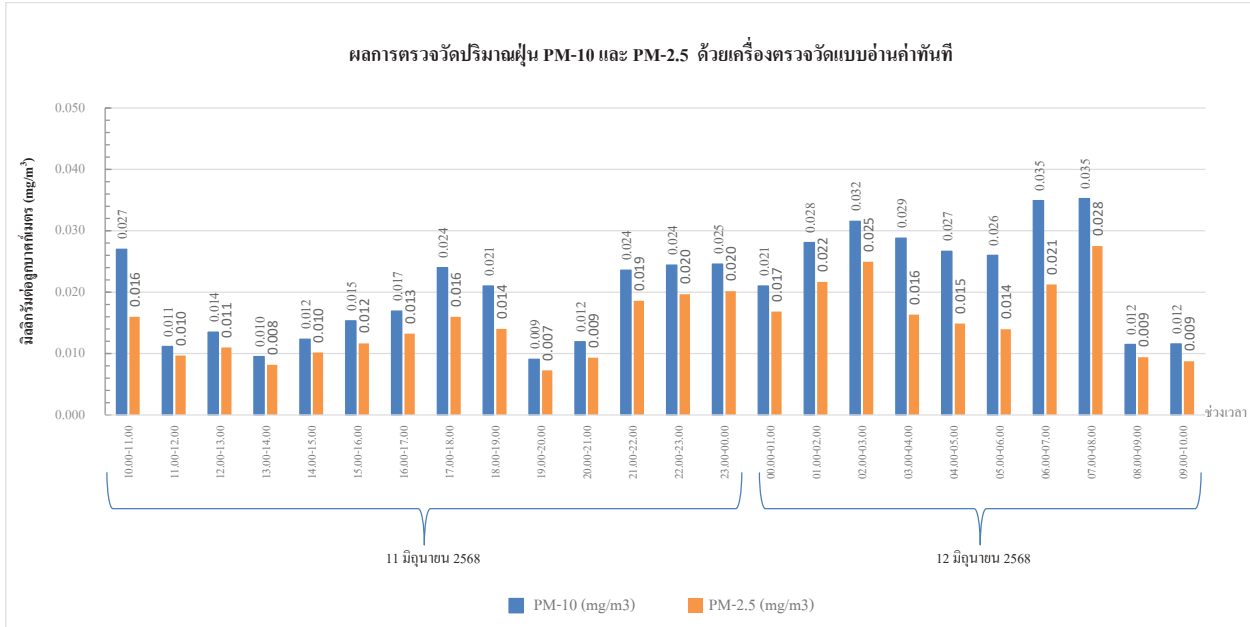
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 11-12 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

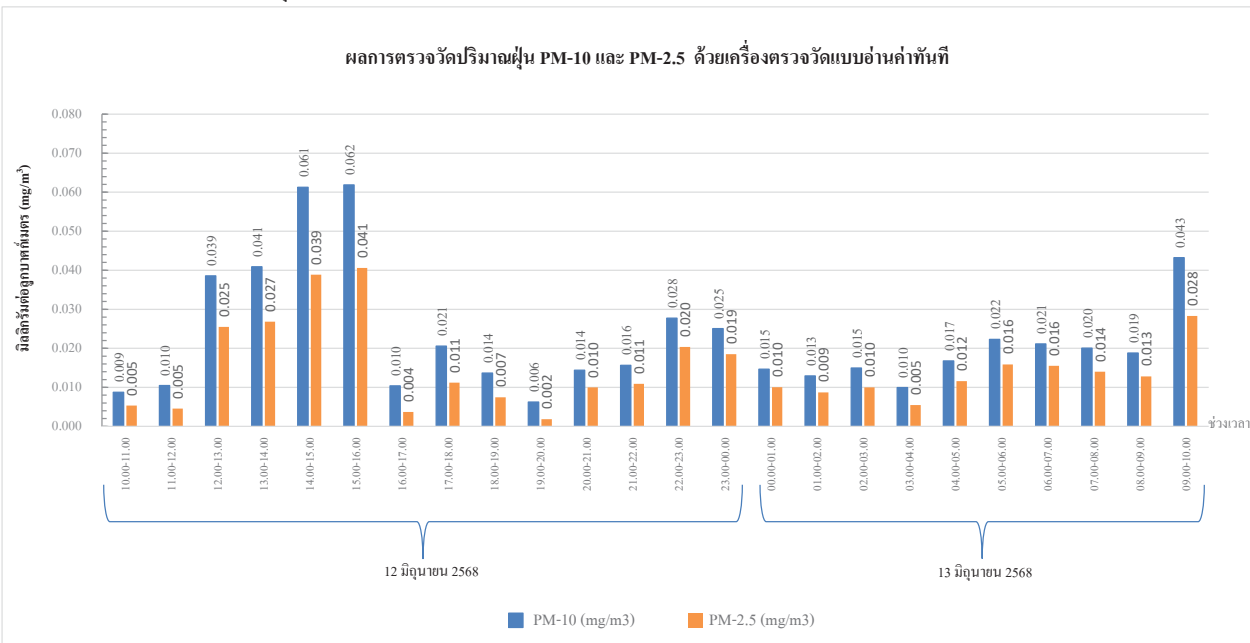
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 12-13 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

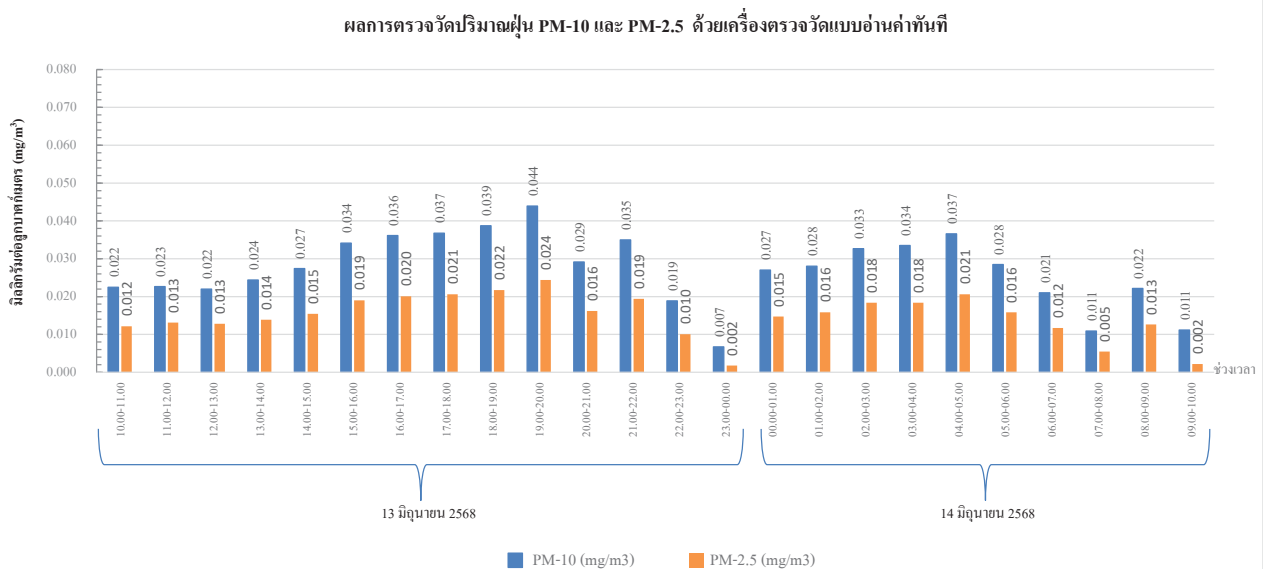
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 13-14 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

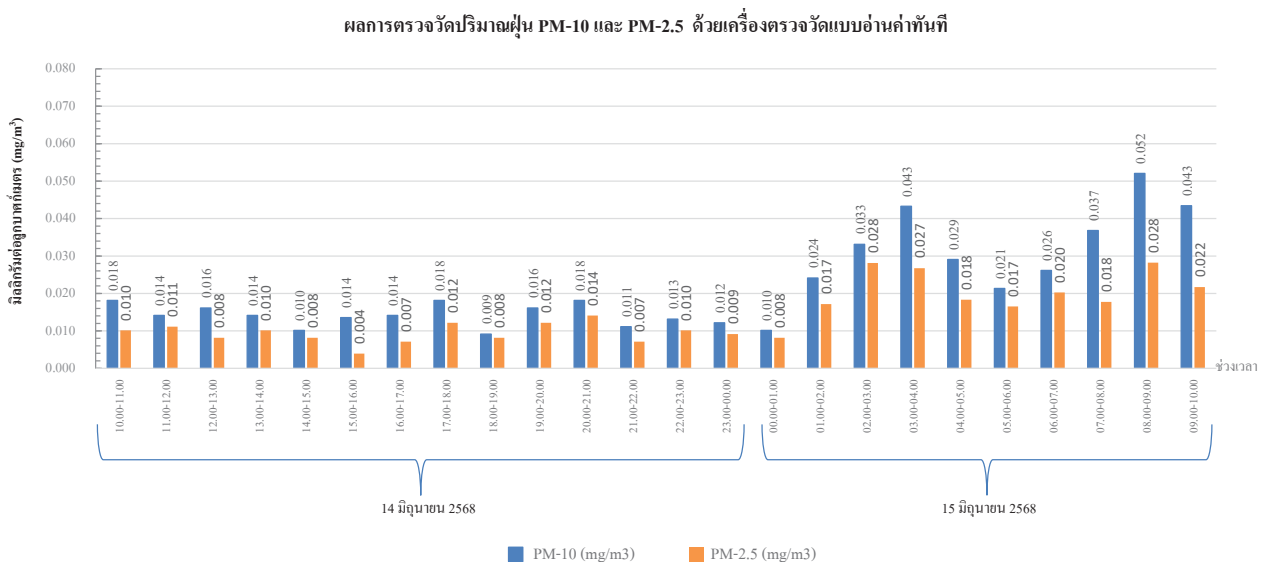
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 14-15 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพุนนัง

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการตรวจวัด (dB(A)) | |
|--|---|------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | $L_{Aeq,24 hrs}$ |
| 15-16 มิถุนายน 2568 | 63.6 | 99.5 |
| 16-17 มิถุนายน 2568 | 63.8 | 99.8 |
| 17-18 มิถุนายน 2568 | 65.7 | 96.9 |
| 18-19 มิถุนายน 2568 | 61.3 | 96.9 |
| 19-20 มิถุนายน 2568 | 61.3 | 99.1 |
| 20-21 มิถุนายน 2568 | 61.7 | 93.1 |
| 21-22 มิถุนายน 2568 | 60.9 | 94.1 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่าง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด


ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพุนนัง

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

| | |
|---|---|
| ชื่อสถานประกอบการ สถานที่ตั้ง | : บริษัท วิจิไทย เรียลเอสเตท จำกัด |
| | : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี |
| จุดเก็บตัวอย่าง สถานที่เก็บตัวอย่าง | |
| จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เฟล็น เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชดิ-ชีวจอร์ฟาร์ก อาคาร C ซอยรัชดิ-นครนาค 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี | |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 15-22 มิถุนายน 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 26 มิถุนายน 2568 |
| เครื่องมือ | : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016 |
| รูปภาพการเก็บตัวอย่าง | : ปรับความถูกต้อง วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, นวดอายุ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 |
| | :  |

บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภณ ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|-----------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 15-16 มิถุนายน 2568 | | 16-17 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 09.00-10.00 | 63.4 | 10.00-11.00 | 64.0 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 04.00-05.00 | 58.5 | 04.00-05.00 | 60.1 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 04.00-05.00 | 55.3 | 04.00-05.00 | 55.5 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 61.7 | - | 61.7 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.4 | - | 6.2 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 17-18 มิถุนายน 2568 | | 18-19 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 15.00-16.00 | 65.7 | 11.00-12.00 | 63.3 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.00-20.00 | 60.2 | 18.00-19.00 | 58.1 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 19.00-20.00 | 57.6 | 18.00-19.00 | 55.1 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 64.3 | - | 61.7 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.7 | - | 6.6 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภณ ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

| | |
|-----------------------|---|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชทิศ-พิจิตรพร็อพเพอร์ตี้ อาคาร C ซอยเสด็จ-นครนักษัตร ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอชัยบุรี จังหวัดบุรีรัมย์ |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 15-22 มิถุนายน 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 26 มิถุนายน 2568 |
| เครื่องมือ | : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016 |
| รูปภาพการเก็บตัวอย่าง | : ปริมาณการวัดเสียง วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, หมายเลขวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 |



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทร 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|---|--------------------|-------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 11.00-12.00 | 63.1 | 13.00-14.00 | 64.5 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 06.00-07.00 | 58.8 | 17.00-18.00 | 58.5 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 06.00-07.00 | 54.6 | 17.00-18.00 | 57.4 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 61.1 | - | 63.2 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.5 | - | 5.8 | ≤ 10 |

บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบปรับปรุง
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบความั่นะเทือน

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน
คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรังสิต-นครนายก ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอดัญญูบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 15-22 มิถุนายน 2568 : 24 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 26 มิถุนายน 2568 : 3 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM15904, ID No. VB-01-002
ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | |
|---|---|----------------------|--|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | ผลการทดสอบ Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) |
| | Total suspended particulate (mg/filter) | (mg/m ³) | |
| 15-16 มิถุนายน 2568 | 52 | 0.029 | 31 0.019 |
| 16-17 มิถุนายน 2568 | 48 | 0.026 | 24 0.015 |
| 17-18 มิถุนายน 2568 | 36 | 0.020 | 17 0.011 |
| 18-19 มิถุนายน 2568 | 39 | 0.021 | 19 0.012 |
| 19-20 มิถุนายน 2568 | 35 | 0.019 | 15 0.009 |
| 20-21 มิถุนายน 2568 | 46 | 0.024 | 20 0.013 |
| 21-22 มิถุนายน 2568 | 55 | 0.030 | 34 0.021 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 0.001 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย High volume PM-10 air sampler | | | |
| วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พญาอินทร์ อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 17 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.16 | 0.415 | 6.05 | 0.609 | 6.34 | 0.374 | 2.03 |
| 09.01 | 0.444 | 5.12 | 0.869 | 4.67 | 0.475 | 2.94 |
| 10.02 | 0.579 | 4.04 | 0.936 | 4.97 | 0.678 | 2.68 |
| 11.05 | 0.427 | 3.13 | 0.641 | 3.40 | 0.420 | 3.28 |
| 13.14 | 0.680 | 3.58 | 0.716 | 16.62 | 0.531 | 2.90 |
| 14.37 | 0.477 | 4.46 | 0.704 | 2.90 | 0.498 | 1.85 |
| 15.16 | 0.418 | 7.26 | 0.875 | 2.11 | 0.577 | 2.33 |
| 16.34 | 0.420 | 5.17 | 0.844 | 4.82 | 0.588 | 1.90 |
| 18 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.17 | 0.622 | 7.24 | 0.916 | 2.18 | 0.647 | 6.54 |
| 09.58 | 0.567 | 8.28 | 0.990 | 5.01 | 0.917 | 6.25 |
| 10.53 | 0.743 | 4.50 | 0.937 | 2.95 | 0.704 | 4.65 |
| 11.47 | 0.618 | 3.87 | 0.884 | 2.70 | 0.658 | 9.61 |
| 13.07 | 0.681 | 2.93 | 1.096 | 2.41 | 0.742 | 2.41 |
| 14.08 | 0.427 | 3.06 | 0.855 | 2.54 | 0.500 | 2.46 |
| 15.41 | 0.420 | 7.61 | 0.853 | 2.11 | 0.458 | 5.30 |
| 16.08 | 0.497 | 10.17 | 0.844 | 4.86 | 0.568 | 5.84 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|--------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดเนียม รังสิต-พญาอินทร์ อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | Longitudinal |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | |
| 15 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.42 | 0.616 | 5.29 | 0.986 | 2.27 | 0.663 | 6.71 |
| 09.21 | 0.665 | 4.00 | 0.912 | 2.78 | 0.728 | 5.15 |
| 10.11 | 0.550 | 6.65 | 1.079 | 1.93 | 0.582 | 4.87 |
| 11.52 | 0.560 | 5.78 | 0.899 | 1.14 | 0.620 | 8.78 |
| 13.42 | 0.721 | 3.80 | 1.014 | 2.85 | 0.878 | 3.31 |
| 14.40 | 0.851 | 4.69 | 0.956 | 2.59 | 0.762 | 3.17 |
| 15.53 | 0.480 | 2.14 | 1.024 | 2.46 | 0.904 | 3.91 |
| 16.24 | 0.341 | 5.58 | 0.979 | 3.02 | 0.520 | 5.14 |
| 16 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.33 | 0.551 | 5.59 | 0.977 | 2.66 | 0.590 | 9.79 |
| 09.12 | 0.480 | 3.33 | 0.988 | 2.34 | 0.642 | 5.60 |
| 10.03 | 0.757 | 4.09 | 1.016 | 6.48 | 0.849 | 5.29 |
| 11.43 | 0.593 | 6.86 | 1.019 | 2.19 | 0.672 | 9.46 |
| 13.33 | 0.603 | 2.90 | 0.982 | 4.24 | 0.737 | 4.11 |
| 14.32 | 0.478 | 18.89 | 0.936 | 7.93 | 0.368 | 1.66 |
| 15.45 | 0.455 | 3.07 | 0.747 | 2.09 | 0.612 | 2.09 |
| 16.15 | 0.329 | 5.57 | 0.967 | 3.00 | 0.508 | 5.13 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

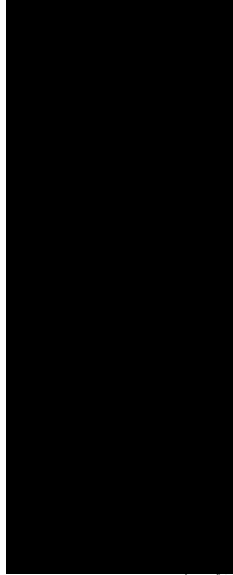
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้ถนนพหลโยธิน (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 21 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.12 | 0.638 | 5.81 | 1.040 | 2.40 | 0.735 | 6.13 |
| 09.17 | 0.574 | 5.84 | 0.874 | 3.45 | 0.633 | 7.00 |
| 10.45 | 0.581 | 4.35 | 0.817 | 1.91 | 0.683 | 6.20 |
| 11.26 | 0.585 | 4.34 | 0.902 | 2.43 | 0.686 | 5.54 |
| 13.08 | 0.784 | 3.83 | 0.985 | 3.78 | 0.698 | 2.80 |
| 14.40 | 0.636 | 3.22 | 1.054 | 2.35 | 0.628 | 4.07 |
| 15.05 | 0.454 | 4.29 | 0.753 | 2.57 | 0.525 | 3.70 |
| 16.21 | 0.558 | 4.11 | 1.015 | 2.06 | 0.526 | 3.94 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ (ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 22 มิถุนายน 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter "ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้"



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้ถนนพหลโยธิน (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 19 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.08 | 0.691 | 4.18 | 0.927 | 2.80 | 0.829 | 3.34 |
| 09.52 | 0.606 | 9.42 | 0.973 | 3.81 | 0.708 | 4.06 |
| 10.39 | 0.523 | 4.15 | 0.888 | 2.07 | 0.617 | 4.63 |
| 11.23 | 0.595 | 5.69 | 0.867 | 1.74 | 0.635 | 4.46 |
| 13.59 | 0.403 | 9.42 | 0.962 | 2.94 | 0.419 | 5.65 |
| 14.27 | 0.538 | 2.91 | 0.979 | 2.96 | 0.457 | 4.66 |
| 15.17 | 0.270 | 4.21 | 0.601 | 4.29 | 0.285 | 2.04 |
| 16.41 | 0.309 | 3.24 | 0.467 | 3.28 | 0.333 | 3.55 |
| 20 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.51 | 0.672 | 2.55 | 0.843 | 3.41 | 0.739 | 1.59 |
| 09.28 | 0.431 | 3.88 | 0.747 | 2.28 | 0.479 | 2.61 |
| 10.21 | 0.432 | 4.12 | 0.865 | 5.77 | 0.463 | 6.18 |
| 11.39 | 0.330 | 4.21 | 0.794 | 4.09 | 0.534 | 3.25 |
| 13.27 | 0.337 | 5.65 | 1.031 | 4.74 | 0.448 | 4.46 |
| 14.44 | 0.614 | 6.28 | 1.016 | 2.32 | 0.653 | 4.06 |
| 15.15 | 0.555 | 4.22 | 0.751 | 2.87 | 0.552 | 3.71 |
| 16.28 | 0.526 | 4.18 | 1.011 | 2.16 | 0.533 | 3.95 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | | | | | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วย
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองใหญ่ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่ที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เกลิน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รังสิต-พิวเดอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรังสี-คนรับชม : ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 15-22 มิถุนายน 2568 : 24 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 26 มิถุนายน 2568 : 3 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่จัดเข้าไปรายงานผลการทดสอบเฉพาะพื้นที่เฉพาะ



■ รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 16-17 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|---|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | | 10.00-11.00 | 70.5 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 68.2 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 58.2 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 62.6 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 76.4 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63.2 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 63.2 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 56.4 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 50.7 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 48.5 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 50.6 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 46.5 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 46.0 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 45.8 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 45.1 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 40.7 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 41.0 | - | |
| 03.00-04.00 | 41.6 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 42.9 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 45.1 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 49.1 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 45.1 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 62.7 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 66.2 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 64.9 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 15-16 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------------|---|-------------------------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 1 | | 10.00-11.00 | 64.9 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 63.1 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 55.2 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 64.7 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 64.1 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 67.5 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62.2 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 61.1 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 52.9 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 51.4 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 46.7 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 45.1 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 46.8 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 41.4 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 40.4 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 39.1 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 38.4 | - | - |
| 03.00-04.00 | 39.7 | - | - | | |
| 04.00-05.00 | 41.0 | - | - | | |
| 05.00-06.00 | 41.3 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 51.0 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 49.0 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 62.7 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 66.4 | - | - | | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | 59.4 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 18-19 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|---|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 4 | | 10.00-11.00 | 68.0 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 69.3 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 48.6 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 63.9 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 66.6 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63.6 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62.7 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 67.5 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 54.2 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61.3 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53.6 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 49.7 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 47.3 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49.7 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 46.1 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 43.4 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 42.1 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 46.1 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 44.2 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 45.8 | - | - |
| 06.00-07.00 | 54.8 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 55.9 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 57.1 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 66.3 | - | - | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 61.5 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวโรงงานของบริษัท เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 17-18 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | | 10.00-11.00 | 67.3 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 65.5 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 57.6 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 67.1 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 66.5 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 69.9 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 64.6 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63.5 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 55.3 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 55.9 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 56.6 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 56.1 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 56.4 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 56.9 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 59.0 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 59.2 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 60.2 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 60.5 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 59.8 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 59.7 | - | - |
| 06.00-07.00 | 61.5 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 57.7 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 62.9 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 66.6 | - | - | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | 62.3 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวโรงงานของบริษัท เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอเกาะพยุงม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 20-21 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน/ dB (A) |
|-------|---|-------------------------------|-------------------------|------|-----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 6 | | 10.00-11.00 | 65.2 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 69.3 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 67.0 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 68.8 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 69.1 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 70.2 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 68.8 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 70.9 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 66.9 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 67.3 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 67.3 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 67.2 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 66.7 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 66.9 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 67.2 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 67.2 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 68.0 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 68.2 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 67.3 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 66.7 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 66.7 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 67.6 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 69.5 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 66.9 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 67.7 | ≤ 70.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอเกาะพยุงม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------|--|-------------------------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 5 | 19-20 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 69.3 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 63.5 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 58.1 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 63.2 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 67.0 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 65.9 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 63.6 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 60.5 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 53.7 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53.6 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 49.2 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 49.2 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 50.1 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 48.0 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 46.8 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 47.4 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 40.3 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 41.2 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 47.7 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 49.2 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 50.7 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 53.7 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 59.5 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 69.6 | - | - |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | 61.4 | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุภูมิ

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบผู้ให้บริการด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน พลัส คอนโดเนียม รัชสิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาราร C
ขอแจ้งถึง-ทราบ ขกส. ด้านประสิทธิภาพได้ย์ ออแกไนซ์บุรี จึงหวัดไปทราบนี้
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 15-22 มิถุนายน 2568 : 24 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 26 มิถุนายน 2568 : 3 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

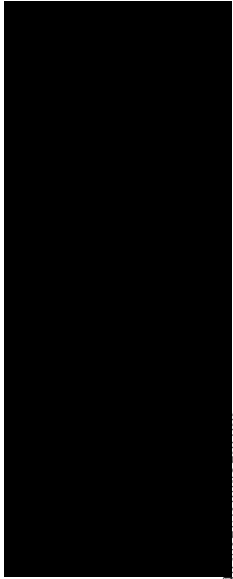


บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่าง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุภูมิ

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

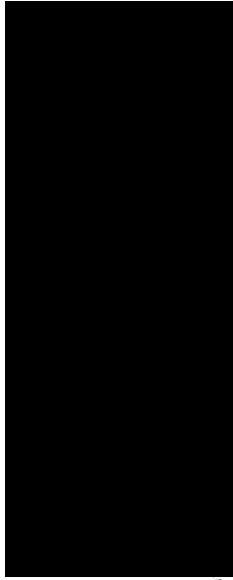
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|---------------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------|------------------------|--------|------------------------|
| | | | | L _{Aeq, 1hr.} | | |
| 7 | 21-22 มิถุนายน 2568 | | 10.00-11.00 | 64.2 | - | |
| | | | 11.00-12.00 | 62.0 | - | |
| | | | 12.00-13.00 | 52.7 | - | |
| | | | 13.00-14.00 | 66.6 | - | |
| | | | 14.00-15.00 | 66.3 | - | |
| | | | 15.00-16.00 | 64.0 | - | |
| | | | 16.00-17.00 | 64.5 | - | |
| | | | 17.00-18.00 | 59.1 | - | |
| | | | 18.00-19.00 | 53.0 | - | |
| | | | 19.00-20.00 | 54.5 | - | |
| | | | 20.00-21.00 | 49.9 | - | |
| | | | 21.00-22.00 | 51.7 | - | |
| | | | 22.00-23.00 | 48.5 | - | |
| | | | 23.00-00.00 | 50.8 | - | |
| | | | 00.00-01.00 | 51.1 | - | |
| | | | 01.00-02.00 | 46.0 | - | |
| | | | 02.00-03.00 | 45.8 | - | |
| 03.00-04.00 | 48.3 | - | | | | |
| 04.00-05.00 | 44.4 | - | | | | |
| 05.00-06.00 | 48.8 | - | | | | |
| 06.00-07.00 | 48.7 | - | | | | |
| 07.00-08.00 | 47.7 | - | | | | |
| 08.00-09.00 | 53.9 | - | | | | |
| 09.00-10.00 | 51.4 | - | | | | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | 58.9 | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 16 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.015 | 0.014 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.016 | 0.014 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.015 | 0.013 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.014 | 0.014 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.017 | 0.015 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.017 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.015 | 0.014 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.018 | 0.016 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.019 | 0.016 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.015 | 0.014 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.019 | 0.018 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.016 | 0.013 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.017 | 0.014 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.017 | 0.016 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.019 | 0.016 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.015 | 0.012 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.018 | 0.016 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.015 | 0.012 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.015 | 0.012 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.017 | 0.014 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.018 | 0.017 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.015 | 0.012 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.016 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.017 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่าง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงอย่างเดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 15 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.014 | 0.012 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.014 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.015 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.017 | 0.013 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.016 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.013 | 0.014 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.014 | 0.012 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.017 | 0.016 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.016 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.014 | 0.012 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.017 | 0.014 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.017 | 0.015 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.017 | 0.013 |
| 15 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.018 | 0.016 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.013 | 0.012 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.013 | 0.013 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.017 | 0.014 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.017 | 0.016 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.013 | 0.012 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.017 | 0.016 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.017 | 0.015 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.017 | 0.015 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.017 | 0.016 |
| 16 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่าง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงอย่างเดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 18 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.013 | 0.011 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.015 | 0.012 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.017 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.020 | 0.016 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.018 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.024 | 0.020 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.016 | 0.013 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.016 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.022 | 0.018 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.014 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.016 | 0.014 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.019 | 0.017 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.017 | 0.015 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.016 | 0.013 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.016 | 0.013 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.018 | 0.015 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.016 | 0.012 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.016 | 0.013 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.018 | 0.015 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.019 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.017 | 0.017 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.018 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.019 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 17 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.012 | 0.010 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.013 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.019 | 0.018 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.017 | 0.014 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.015 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.016 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.019 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.022 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.024 | 0.019 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.021 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.024 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.017 | 0.015 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.016 | 0.013 |
| 17 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.014 | 0.012 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.019 | 0.015 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.014 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.014 | 0.013 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.020 | 0.020 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.021 | 0.016 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.016 | 0.013 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.012 | 0.008 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.015 | 0.012 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.013 |
| 18 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.021 | 0.018 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงผู้เดียว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลอ้นน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 20 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.017 | 0.013 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.021 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.026 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.033 | 0.028 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.034 | 0.028 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.037 | 0.033 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.028 | 0.024 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.017 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.019 | 0.015 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.016 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.019 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.019 | 0.016 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.014 | 0.011 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.028 | 0.026 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.022 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.019 | 0.015 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.019 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.018 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.012 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.016 | 0.013 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.014 | 0.011 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.015 | 0.012 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.014 | 0.010 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.012 | 0.008 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ดำเนินการรายงานผลการทดสอบแต่ละ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลอ้นน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 19 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.021 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.021 | 0.016 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.020 | 0.014 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.019 | 0.013 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.022 | 0.016 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.015 | 0.010 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.017 | 0.013 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.017 | 0.012 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.022 | 0.020 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.025 | 0.022 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.021 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.022 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.021 | 0.018 |
| 19 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.018 | 0.017 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.016 | 0.011 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.019 | 0.015 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.018 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.015 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.019 | 0.016 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.024 | 0.023 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.022 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.014 | 0.012 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.016 | 0.012 |
| 20 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.014 | 0.010 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ดำเนินการรายงานผลการทดสอบแต่ละ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภุม ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1644

ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที

| ผลการทดสอบ (ต่อ) | | | |
|--|-------------|---|--|
| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
| 21 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.014 | 0.012 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.013 | 0.012 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.015 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.013 | 0.012 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.015 | 0.013 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.016 | 0.014 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.017 | 0.014 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.020 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.017 | 0.016 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.018 | 0.017 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.015 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.019 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.020 |
| 21 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.022 | 0.018 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.018 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.013 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.017 | 0.014 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.013 | 0.013 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.020 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.019 | 0.017 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.019 | 0.019 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.016 | 0.015 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.020 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.019 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors | | | |

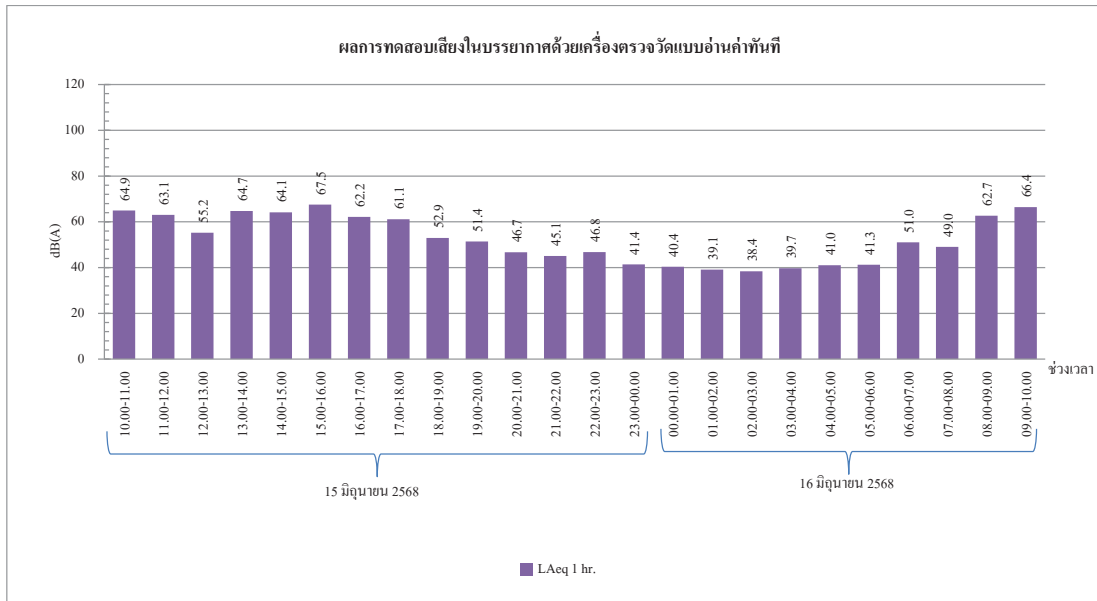
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่วัดค่าใบรายงานผลการทดสอบเฉพาะบางส่วน เฉพาะ เครื่องอนุภาค การอนุภาคทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-16 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

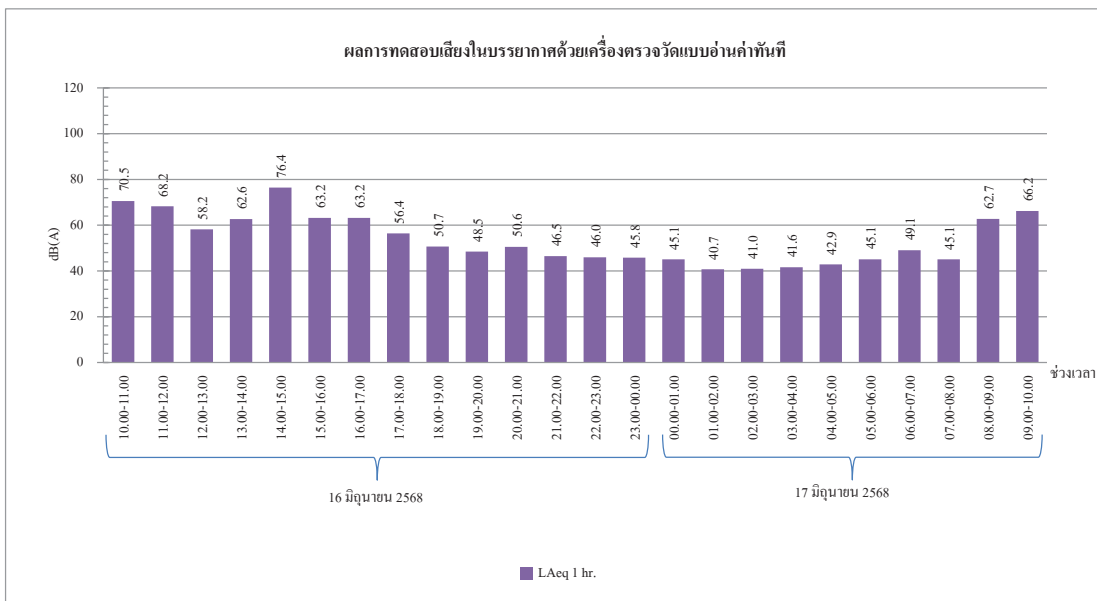
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 16-17 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

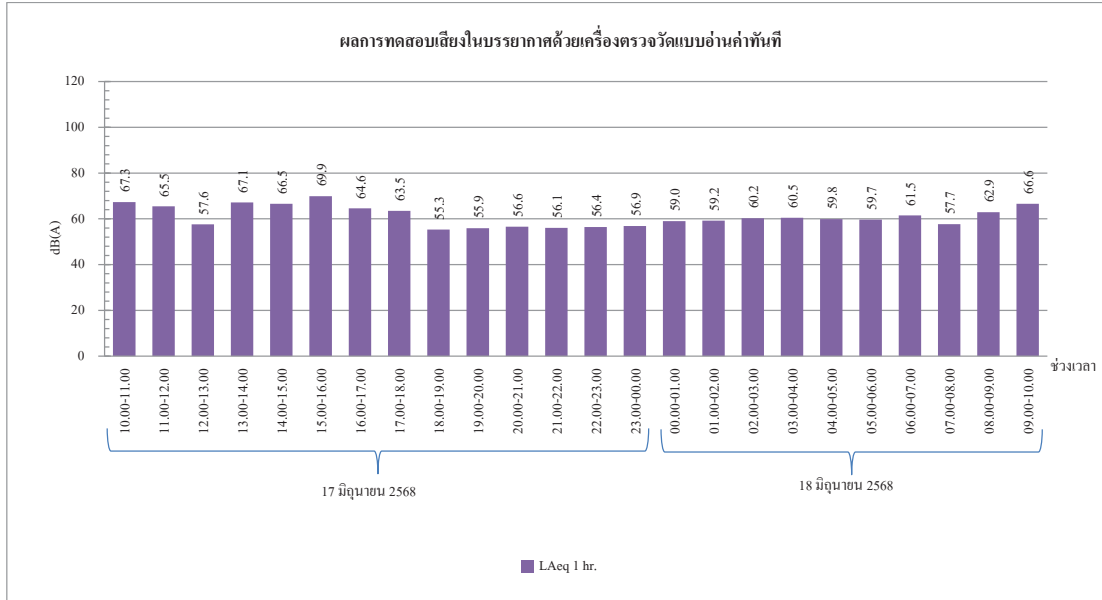
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 17-18 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

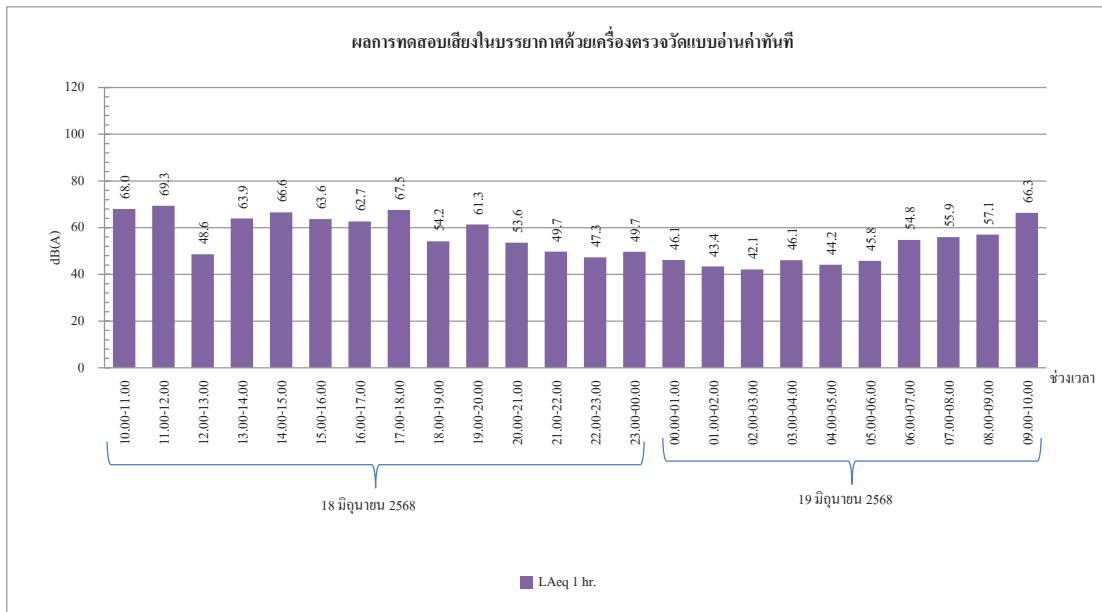
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 18-19 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

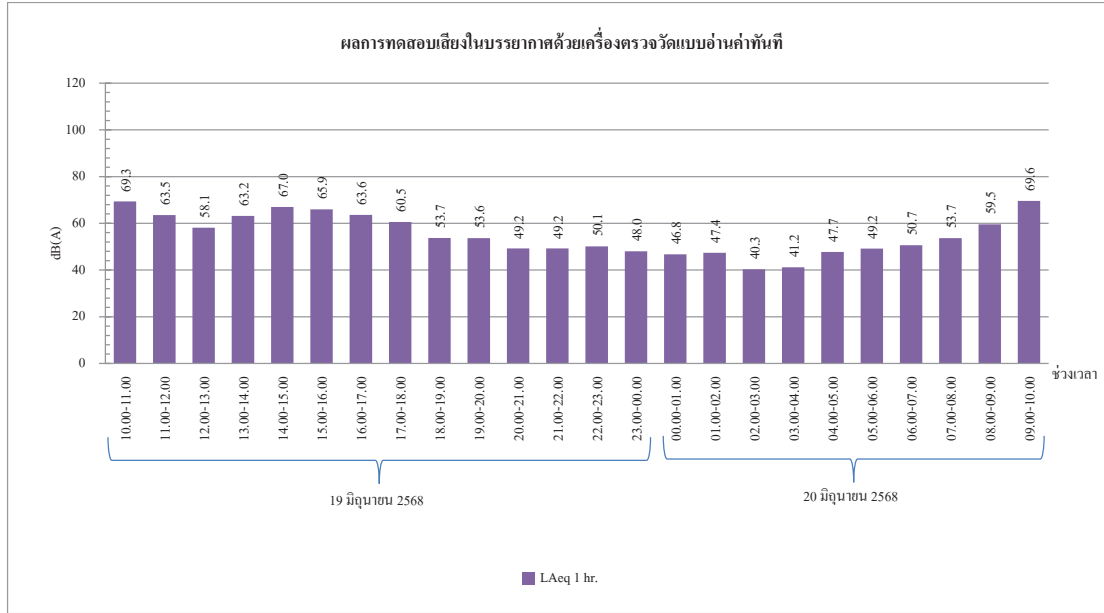
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-20 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

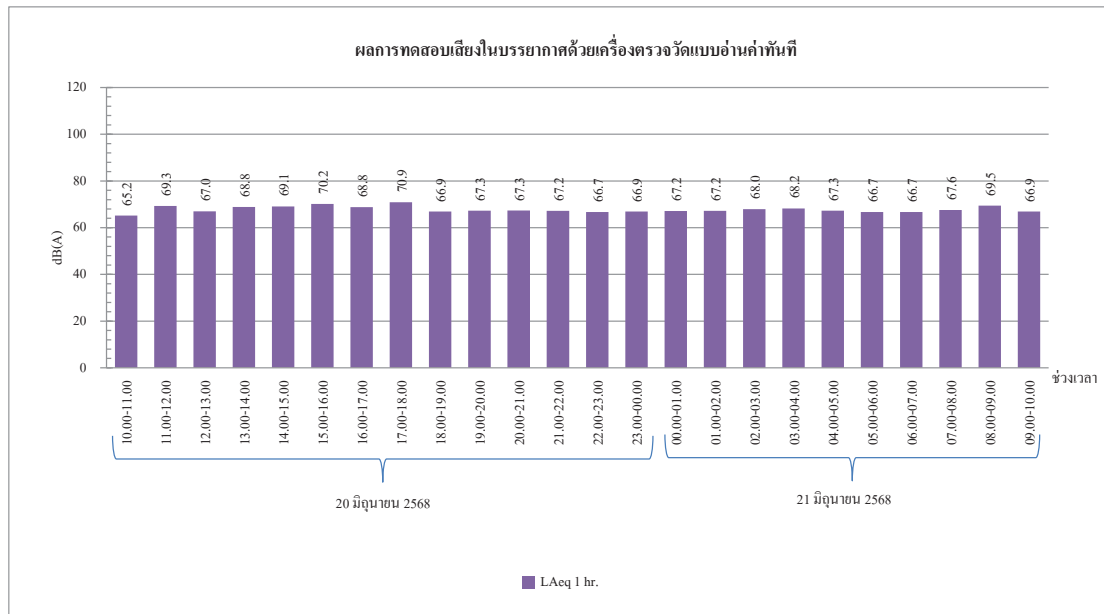
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 20-21 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

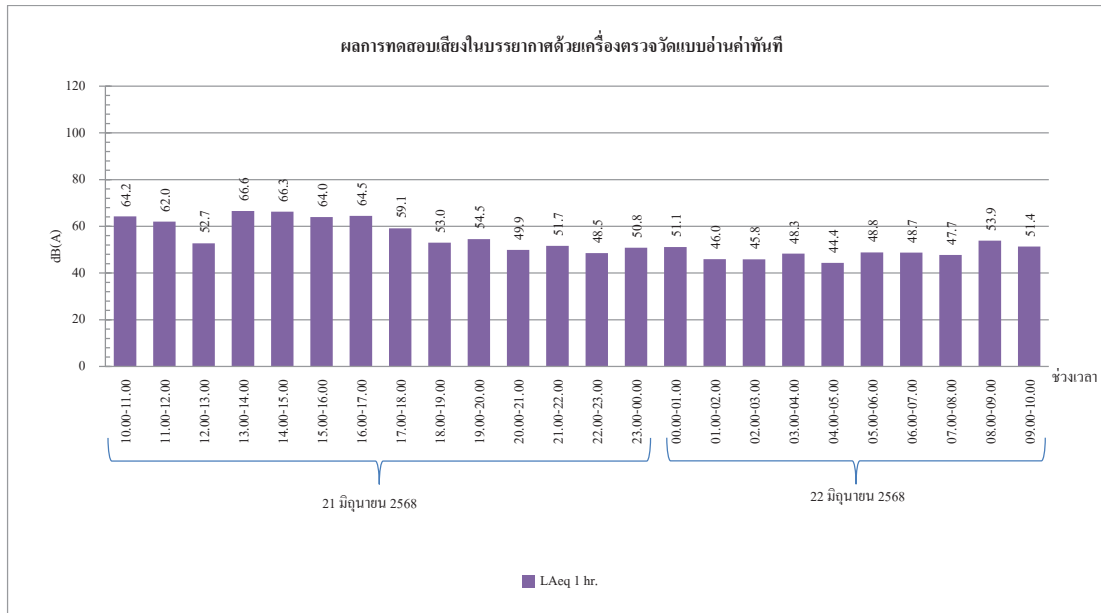
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 21-22 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

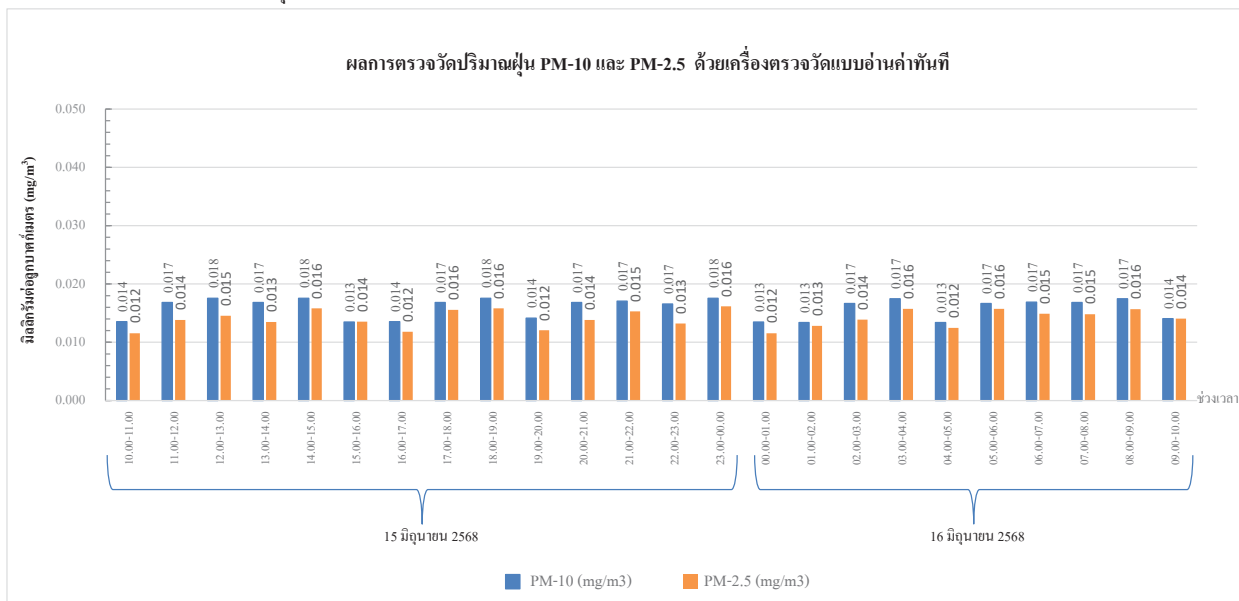
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 15-16 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

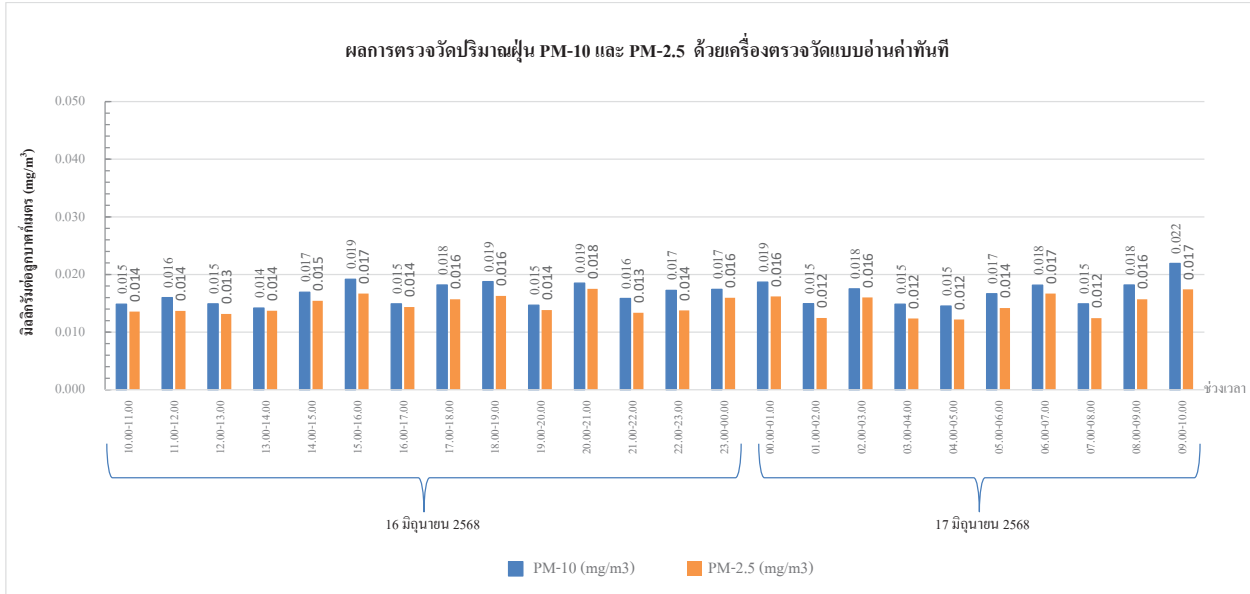
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 16-17 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ จังหวัดนครปฐม 73210

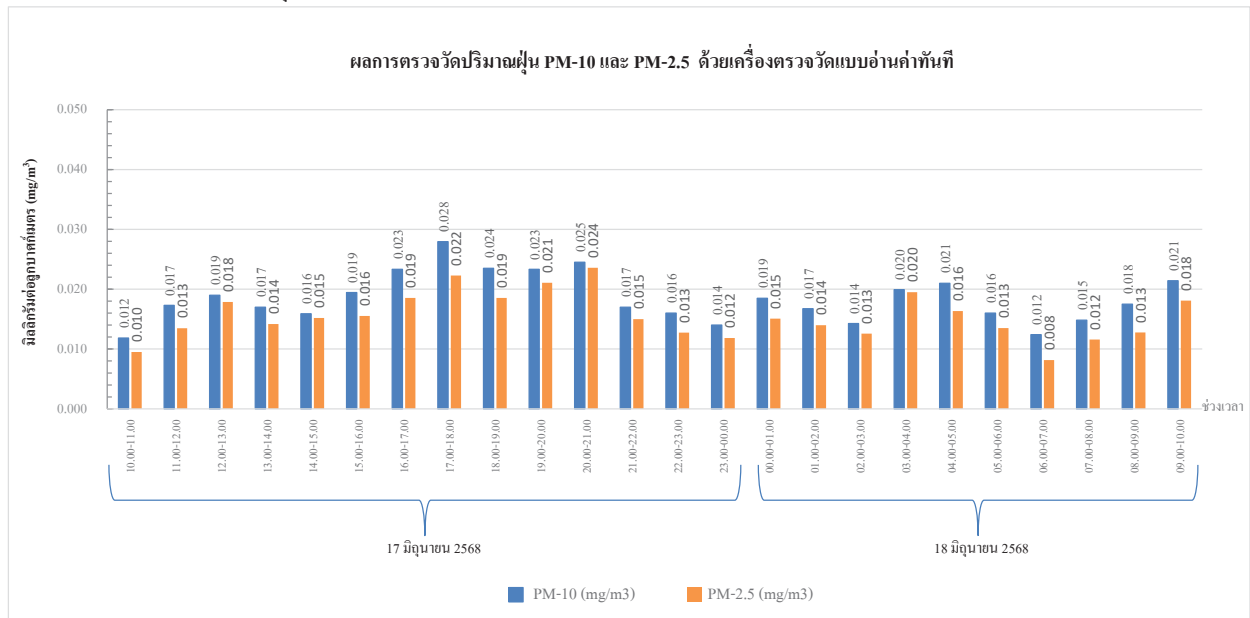
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 17-18 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ จังหวัดนครปฐม 73210

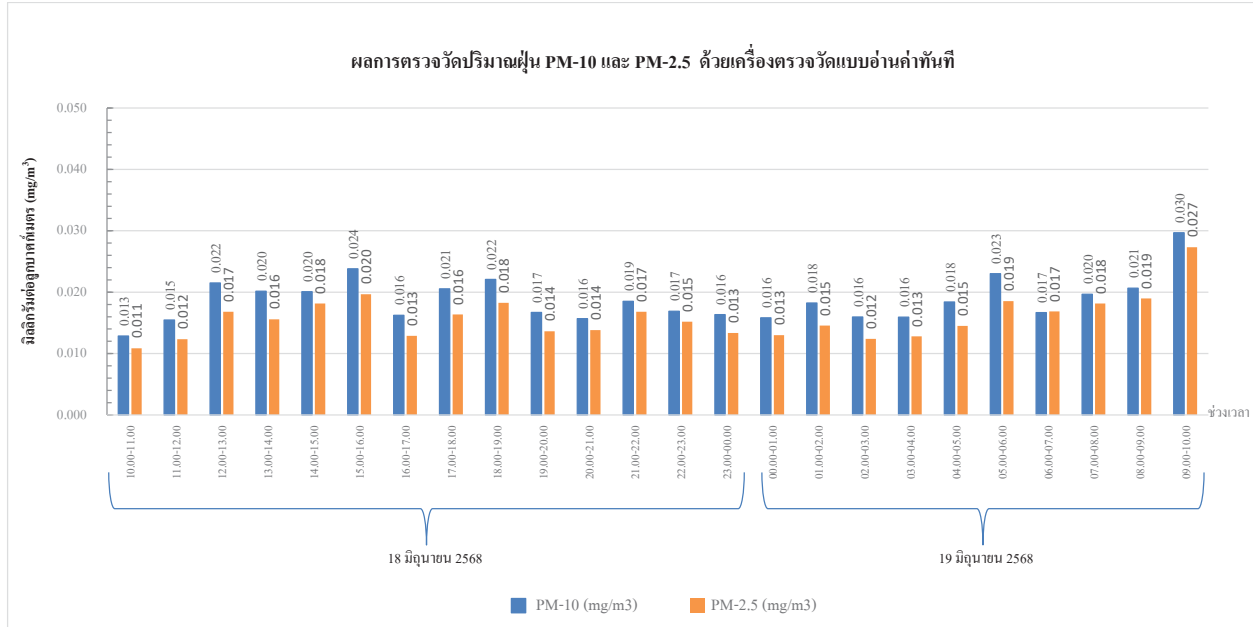
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 18-19 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

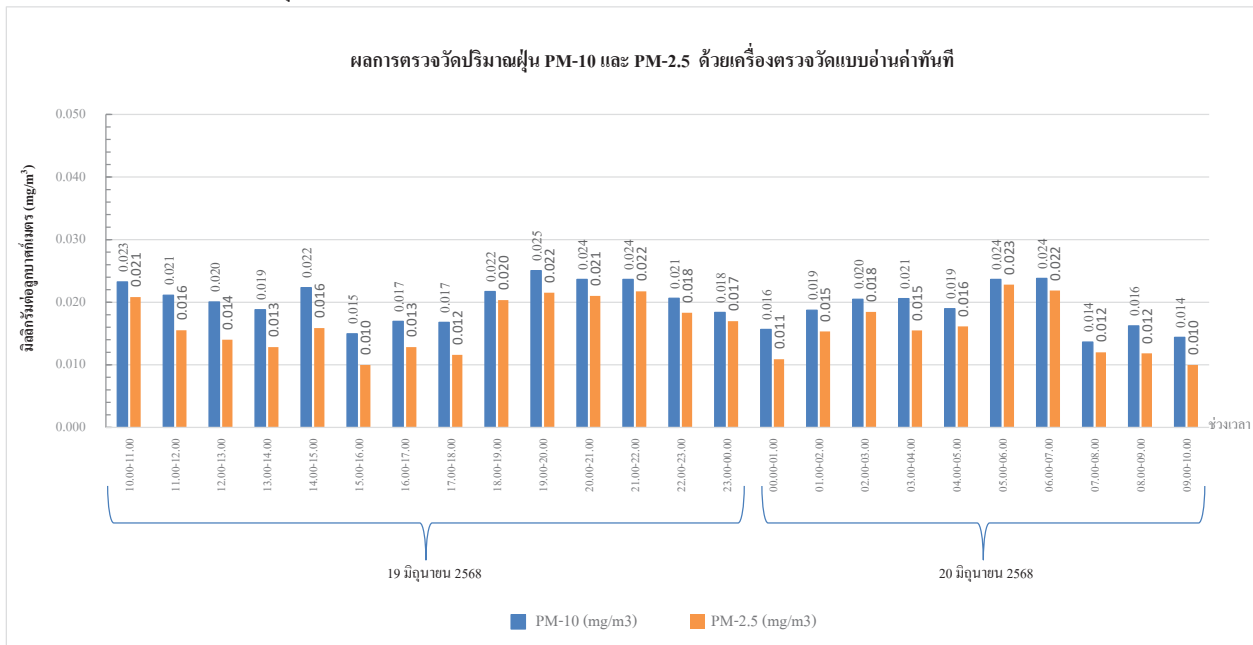
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 19-20 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราณ จังหวัดนครปฐม 73210

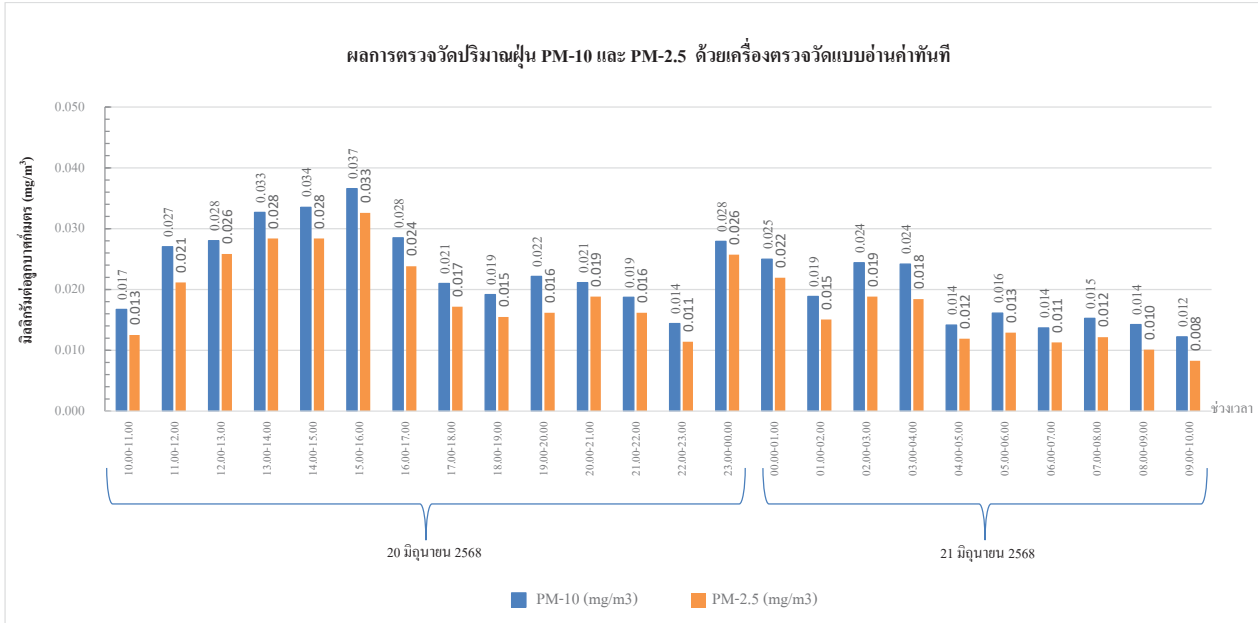
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 20-21 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

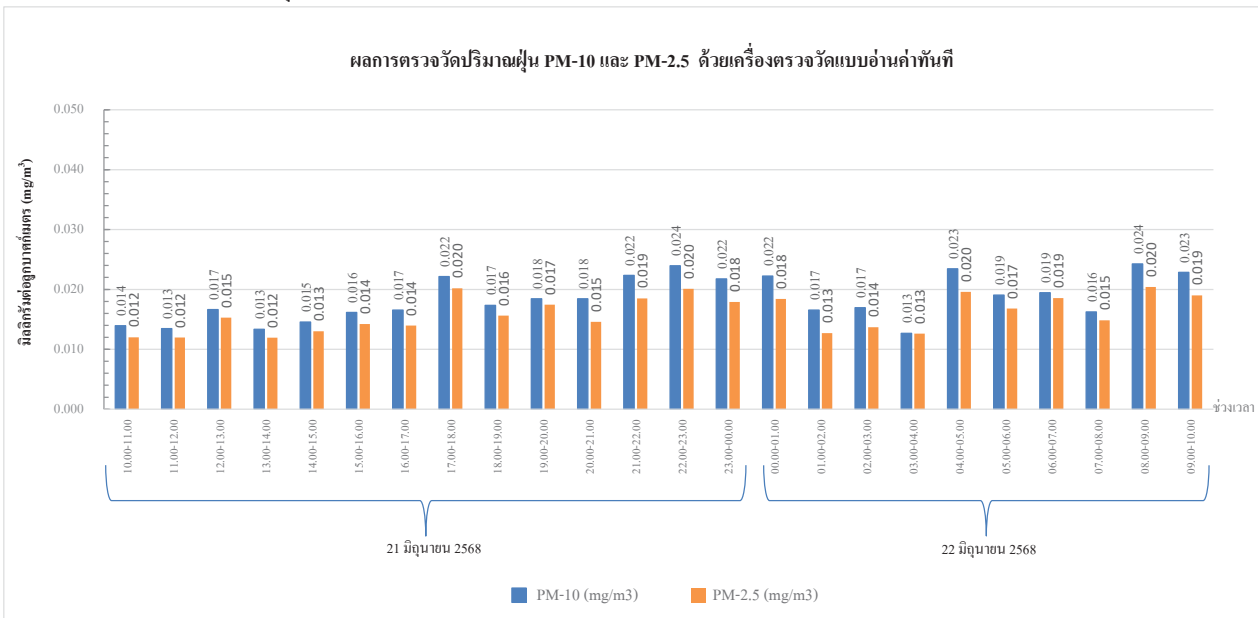
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 21-22 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหะ

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการตรวจวัด (dB(A)) | |
|--|---|--------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | L _{Aeq} 24 hrs. |
| 22-23 มิถุนายน 2568 | 59.8 | 89.6 |
| 23-24 มิถุนายน 2568 | 61.6 | 93.5 |
| 24-25 มิถุนายน 2568 | 58.9 | 87.9 |
| 25-26 มิถุนายน 2568 | 63.1 | 92.4 |
| 26-27 มิถุนายน 2568 | 64.4 | 95.4 |
| 27-28 มิถุนายน 2568 | 62.3 | 93.1 |
| 28-29 มิถุนายน 2568 | 59.9 | 94.1 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |
| วิธีการเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหะ

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิถีไทย รีเทลสเตจ จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เฟลน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รัชสิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
หอรั้วสิด-นกรนชก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 22-29 มิถุนายน 2568
วันที่ทดสอบ : 7 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016
ปรับความถูกต้อง วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568. หมอดอย วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกนก ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

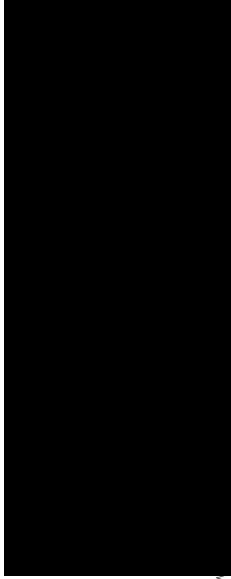
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 22-23 มิถุนายน 2568 | | 23-24 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 14.00-15.00 | 60.1 | 11.00-12.00 | 59.7 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 20.00-21.00 | 56.3 | 18.00-19.00 | 54.8 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 20.00-21.00 | 51.8 | 18.00-19.00 | 53.0 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 57.8 | - | 58.0 | |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.0 | - | 5.0 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 24-25 มิถุนายน 2568 | | 25-26 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 10.00-11.00 | 62.3 | 16.00-17.00 | 64.6 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 06.00-07.00 | 58.3 | 20.00-21.00 | 60.0 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 06.00-07.00 | 55.5 | 20.00-21.00 | 56.3 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 60.1 | - | 62.8 | |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 4.6 | - | 6.5 | ≤ 10 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรกนก ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

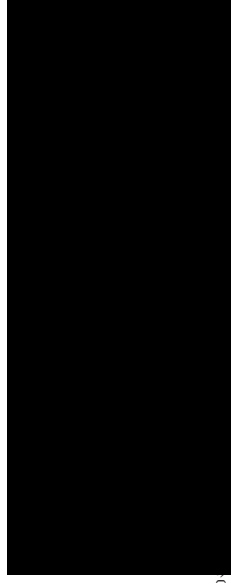
หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

| | |
|-----------------------|---|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พีจอร์พร็อพเพอร์ตี้ อาคาร C ซอยรัชดิล-นครนักษัตร ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอชัยบุรี จังหวัดบุรีรัมย์ |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 22-29 มิถุนายน 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 7 กรกฎาคม 2568 |
| เครื่องมือ | : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016 |
| รูปภาพการเก็บตัวอย่าง | : ปริมาณการวัดเสียง วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, หมวดพื้นที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 |



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบอยู่ในบรรยากาศ

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดเนียม รัชคี-ฟิวเจอร์พาร์ค อพาร์ตเมนต์ C
ชอร์วิลด์-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 22-29 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 7 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 กรกฎาคม 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003
ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 19 ธันวาคม 2568
TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002
ปรับความถูกต้อง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568
- รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะนี้ไปเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 26-27 มิถุนายน 2568 | | 27-28 มิถุนายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 15.00-16.00 | 65.2 | 06.00-07.00 | 64.3 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 21.00-22.00 | 61.1 | 09.00-10.00 | 60.1 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 21.00-22.00 | 56.7 | 09.00-10.00 | 57.5 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.1 | - | 62.2 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.4 | - | 4.7 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | มาตรฐาน (1) |
|--|--|-----------------------|----------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้ว โครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 11.00-12.00 | 62.3 | - |
| ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 07.00-08.00 | 58.5 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90, 1hr}$) | 07.00-08.00 | 54.6 | - |
| ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน | - | 60.0 | |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 5.4 | ≤10 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประเมินผลกระทบจากการคำนวณเสียงจากตัววัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

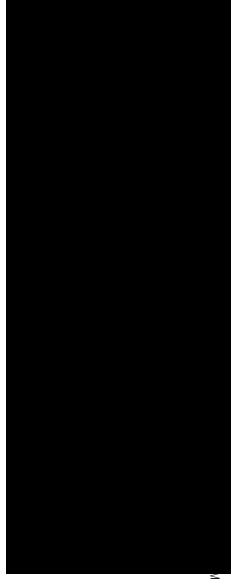
ผลการทดสอบความั่นะเทือน

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน
คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรับวิเคราะห์ 8 ด้านประสิทธิภาพได้ ยานอิมมูนิวี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 22-29 มิถุนายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 5 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 7 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM15904, ID No. VB-01-002
ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

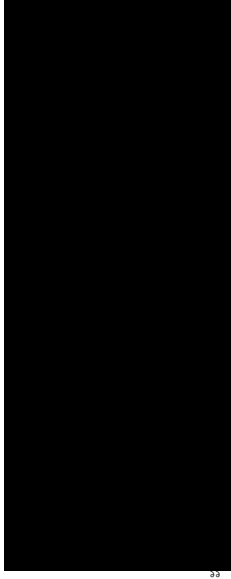
หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | |
|--|---|----------------------------|----------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | ผลการทดสอบ |
| | Total suspended particulate | Particulate matter (PM-10) | |
| | (mg/filter) | (mg/m ³) | (mg/m ³) |
| 22-23 มิถุนายน 2568 | 40 | 0.021 | 26 |
| 23-24 มิถุนายน 2568 | 34 | 0.018 | 19 |
| 24-25 มิถุนายน 2568 | 26 | 0.014 | 11 |
| 25-26 มิถุนายน 2568 | 37 | 0.020 | 24 |
| 26-27 มิถุนายน 2568 | 35 | 0.019 | 21 |
| 27-28 มิถุนายน 2568 | 29 | 0.015 | 14 |
| 28-29 มิถุนายน 2568 | 42 | 0.022 | 28 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler | | | |
| Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย High volume PM-10 air sampler | | | |
| วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) | | | |
| Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดที่อยู่อาศัย (โครงการ พัฒนาที่ดิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พญาอินทร์ อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 24 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.24 | 0.284 | 6.40 | 0.591 | 3.62 | 0.465 | 3.68 |
| 09.26 | 0.363 | 4.27 | 0.757 | 4.13 | 0.412 | 3.18 |
| 10.29 | 0.355 | 4.34 | 0.638 | 3.39 | 0.473 | 3.28 |
| 11.34 | 0.405 | 2.94 | 0.709 | 3.48 | 0.458 | 2.98 |
| 13.46 | 0.441 | 7.51 | 0.733 | 3.37 | 0.462 | 2.78 |
| 14.21 | 0.476 | 3.62 | 0.756 | 3.25 | 0.466 | 2.58 |
| 15.16 | 0.378 | 5.45 | 0.548 | 3.68 | 0.410 | 6.26 |
| 16.14 | 0.434 | 5.89 | 1.048 | 4.75 | 0.528 | 6.02 |
| 25 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.17 | 0.622 | 7.24 | 0.916 | 2.18 | 0.647 | 6.54 |
| 09.58 | 0.567 | 8.28 | 0.990 | 5.01 | 0.917 | 6.25 |
| 10.53 | 0.743 | 4.50 | 0.937 | 2.95 | 0.704 | 4.65 |
| 11.47 | 0.618 | 3.87 | 0.884 | 2.70 | 0.658 | 9.61 |
| 13.07 | 0.681 | 2.93 | 1.096 | 2.41 | 0.742 | 2.41 |
| 14.08 | 0.427 | 3.06 | 0.855 | 2.54 | 0.500 | 2.46 |
| 15.19 | 0.448 | 4.74 | 0.978 | 4.66 | 0.812 | 3.51 |
| 16.16 | 0.252 | 5.75 | 0.546 | 5.12 | 0.419 | 2.54 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดที่อยู่อาศัย (โครงการ พัฒนาที่ดิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พญาอินทร์ อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 22 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.42 | 0.616 | 5.29 | 0.986 | 2.27 | 0.663 | 6.71 |
| 09.21 | 0.665 | 4.00 | 0.912 | 2.78 | 0.728 | 5.15 |
| 10.11 | 0.550 | 6.65 | 1.079 | 1.93 | 0.582 | 4.87 |
| 11.52 | 0.560 | 5.78 | 0.899 | 1.14 | 0.620 | 8.78 |
| 13.42 | 0.721 | 3.80 | 1.014 | 2.85 | 0.878 | 3.31 |
| 14.40 | 0.851 | 4.69 | 0.956 | 2.59 | 0.762 | 3.17 |
| 15.53 | 0.480 | 2.14 | 1.024 | 2.46 | 0.904 | 3.91 |
| 16.24 | 0.341 | 5.58 | 0.979 | 3.02 | 0.520 | 5.14 |
| 23 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.33 | 0.551 | 5.59 | 0.977 | 2.66 | 0.590 | 9.79 |
| 09.27 | 0.371 | 6.32 | 0.512 | 5.28 | 0.441 | 4.53 |
| 10.15 | 0.449 | 5.57 | 0.578 | 3.73 | 0.418 | 3.63 |
| 11.53 | 0.411 | 2.91 | 0.822 | 2.26 | 0.615 | 1.72 |
| 13.35 | 0.493 | 4.79 | 0.742 | 4.20 | 0.670 | 3.61 |
| 14.04 | 0.323 | 4.30 | 0.796 | 5.69 | 0.394 | 4.20 |
| 15.44 | 0.370 | 2.31 | 0.497 | 2.37 | 0.402 | 2.30 |
| 16.56 | 0.520 | 2.32 | 0.828 | 3.77 | 0.599 | 3.66 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

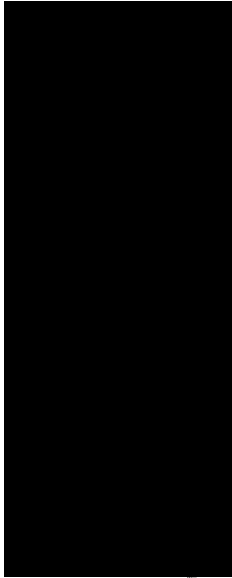
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้ถนนลาดพ้อห้วย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ค อการ 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| | 28 มิถุนายน 2568 | | | | | |
| 08.17 | 0.592 | 5.63 | 1.018 | 2.71 | 0.631 | 9.83 |
| 09.21 | 0.412 | 6.36 | 0.553 | 5.32 | 0.482 | 4.57 |
| 10.35 | 0.490 | 5.61 | 0.619 | 3.77 | 0.459 | 3.67 |
| 11.56 | 0.452 | 2.95 | 0.863 | 2.30 | 0.656 | 5.66 |
| 13.06 | 0.534 | 4.83 | 0.695 | 4.24 | 0.711 | 3.65 |
| 14.10 | 0.364 | 4.34 | 0.837 | 5.73 | 0.435 | 4.24 |
| 15.55 | 0.411 | 2.35 | 0.638 | 2.41 | 0.443 | 2.34 |
| 16.41 | 0.561 | 2.36 | 0.869 | 3.81 | 0.640 | 3.70 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 29 มิถุนายน 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter "ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้"



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

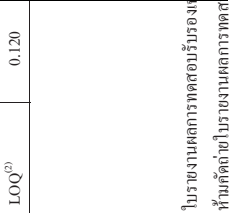
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้ถนนลาดพ้อห้วย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ค อการ 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| | 26 มิถุนายน 2568 | | | | | |
| 08.21 | 0.482 | 3.62 | 0.675 | 4.15 | 0.482 | 3.66 |
| 09.18 | 0.315 | 5.22 | 0.504 | 7.64 | 0.489 | 3.26 |
| 10.23 | 0.268 | 5.39 | 0.512 | 3.66 | 0.481 | 3.58 |
| 11.10 | 0.457 | 3.91 | 0.949 | 3.85 | 0.717 | 3.22 |
| 13.11 | 0.485 | 3.14 | 0.623 | 2.84 | 0.331 | 2.80 |
| 14.35 | 0.406 | 5.07 | 0.685 | 5.76 | 0.426 | 3.24 |
| 15.32 | 0.382 | 3.12 | 0.536 | 3.61 | 0.440 | 3.16 |
| 16.31 | 0.358 | 4.17 | 0.868 | 5.45 | 0.453 | 3.08 |
| 27 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.41 | 0.449 | 5.51 | 0.627 | 4.10 | 0.433 | 3.61 |
| 09.18 | 0.486 | 5.76 | 0.916 | 7.59 | 0.448 | 3.21 |
| 10.28 | 0.498 | 6.02 | 0.625 | 3.61 | 0.433 | 3.53 |
| 11.41 | 0.500 | 6.27 | 0.815 | 3.80 | 0.669 | 3.17 |
| 13.26 | 0.502 | 6.52 | 0.575 | 2.80 | 0.283 | 2.75 |
| 14.34 | 0.554 | 6.77 | 0.637 | 5.71 | 0.378 | 3.19 |
| 15.25 | 0.485 | 7.02 | 0.716 | 3.56 | 0.391 | 3.11 |
| 16.18 | 0.345 | 7.27 | 0.820 | 5.40 | 0.405 | 3.03 |
| LOQ ⁽³⁾ | 0.120 | | | | | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลินเพลิน วิลล่า คอนโดเนียม รังสิต-พิวเดอร์ฟาร์ค อาคาร C
ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

| | | | |
|--------------------|---|-------------------|-------------------|
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 22-29 มิถุนายน 2568 | วันที่รับตัวอย่าง | : 5 กรกฎาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 7 กรกฎาคม 2568 | วันที่ออกรายงาน | : 14 กรกฎาคม 2568 |
| เครื่องมือ | : Real time monitoring device No. AB-20-002 | | |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
แนบมาพร้อมเอกสารผลการทดสอบเสียงแบบรายงาน พร้อมเครื่องหมายแสดงการยอมรับของหน่วยงาน



- รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 23-24 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ(dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|---|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | | 10.00-11.00 | 67.3 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 66.3 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 64.7 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 67.8 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 67.8 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 67.2 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 65.6 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 66.4 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 64.7 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 63.4 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 63.1 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 63.4 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 63.6 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 63.7 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 63.9 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 63.5 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 64.0 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 64.4 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 64.0 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 64.7 | - | |
| 06.00-07.00 | 64.4 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 63.6 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 66.6 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 62.5 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 64.9 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้ว โครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/(dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|---|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 1 | 22-23 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 55.2 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 51.0 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 46.6 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 50.3 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 51.7 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 49.7 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 52.5 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 54.4 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 62.9 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 57.2 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 52.4 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 54.4 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 54.8 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 54.9 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 52.1 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 48.8 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 46.3 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 43.4 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 47.4 | - | - |
| 05.00-06.00 | 48.7 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 49.1 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 52.3 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 64.8 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 70.8 | - | - | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 59.3 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

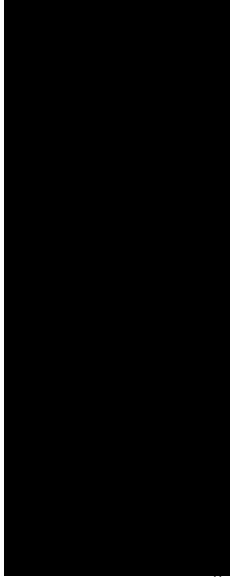
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 25-26 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ/(dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 4 | | 10.00-11.00 | 65.3 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 67.3 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 59.8 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 68.6 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 63.8 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 68.8 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 69.9 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 69.8 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 67.2 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 66.8 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 66.5 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 65.3 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 65.7 | - | |
| | | 23.00-00.00 | * | - | |
| | | 00.00-01.00 | * | - | |
| | | 01.00-02.00 | * | - | |
| | | 02.00-03.00 | * | - | |
| 03.00-04.00 | * | - | | | |
| 04.00-05.00 | * | - | | | |
| 05.00-06.00 | * | - | | | |
| 06.00-07.00 | * | - | | | |
| 07.00-08.00 | * | - | | | |
| 08.00-09.00 | * | - | | | |
| 09.00-10.00 | * | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | 64.0 | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 23.00 น. ของวันที่ 25 มิถุนายน 2568 ถึงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 28 มิถุนายน 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดเสียง แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) (เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

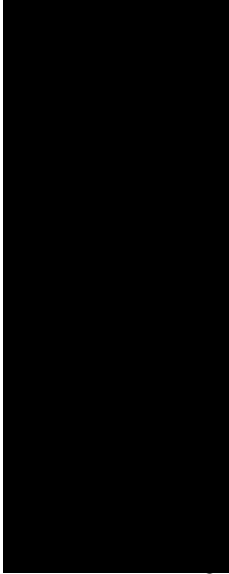
บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลเอื้องน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 24-25 มิถุนายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------------------------------|---|-------------|-------------------------|--------|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | | 10.00-11.00 | 64.3 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 61.9 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 48.5 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 64.8 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 65.0 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 64.2 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 62.4 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 62.1 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 52.1 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 47.9 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 49.7 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 49.4 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 48.1 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 49.5 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 43.8 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46.5 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 42.5 | - | |
| 03.00-04.00 | 46.4 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 43.8 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 53.5 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 52.9 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 53.0 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 56.6 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 61.7 | - | | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | 58.5 | ≤ 70.0 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติงาน CEM-68-1686

ผลการทดสอบผู้ให้บริการด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชภิศย์-ฟิวเจอร์พาร์ค อาราร C
ที่ ซอยรังสิต-นครนายก ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 22-29 มิถุนายน 2568 : 5 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 7 กรกฎาคม 2568 : 14 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

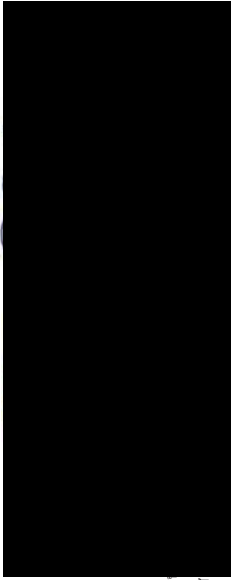
รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุหม

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

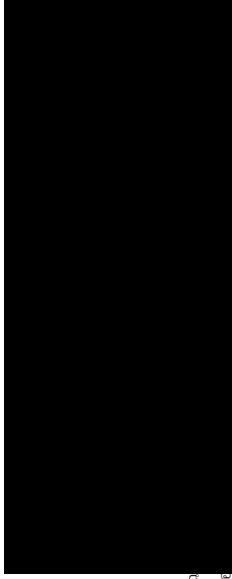
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติงาน CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|---------------------------------|--|-------------|-----------------------|--------|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 5 | 28-29 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 60.3 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 58.5 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 57.8 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 56.1 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62.8 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 60.2 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 63.5 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 53.4 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 50.2 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 48.1 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 46.5 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 47.1 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 45.5 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 46.4 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 44.6 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 49.6 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 54.3 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 55.8 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 57.9 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 60.2 | - | - |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | 06.00-07.00 | 64.4 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 63.6 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 66.6 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 62.5 | - | - |
| L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | | 59.5 | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 23 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.016 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.016 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.014 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.015 | 0.012 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.012 | 0.010 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.020 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.018 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.018 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.028 | 0.025 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.015 | 0.012 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.014 | 0.013 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.018 | 0.017 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.019 | 0.017 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.022 | 0.021 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.014 | 0.014 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.013 | 0.012 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.012 | 0.012 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.014 | 0.011 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.018 | 0.015 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.012 | 0.011 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.014 | 0.011 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.018 | 0.015 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.016 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.017 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ดำเนินการรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 22 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.017 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.015 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.014 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.014 | 0.011 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.014 | 0.011 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.017 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.019 | 0.018 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.018 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.017 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.015 | 0.012 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.014 | 0.011 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.013 | 0.013 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.014 | 0.012 |
| 22 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.013 | 0.012 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.014 | 0.013 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.013 | 0.012 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.013 | 0.011 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.014 | 0.012 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.018 | 0.015 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.017 | 0.016 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.019 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.014 | 0.013 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.016 |
| 23 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.014 | 0.011 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะ
พื้นที่ดำเนินการรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภณ ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

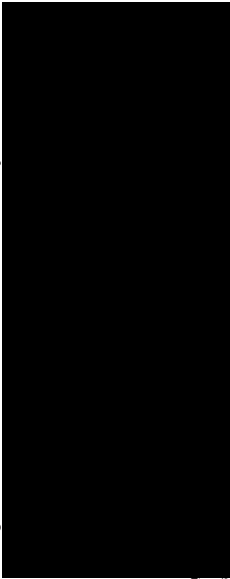
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 25 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.018 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.016 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.014 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.015 | 0.012 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.015 | 0.012 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.017 | 0.017 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.019 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.020 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.017 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.014 | 0.014 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.014 | 0.013 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.013 | 0.012 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.016 | 0.015 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | * | * |
| 26 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | * | * |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 23.00 น. ของวันที่ 25 มิถุนายน 2568 ถึงช่วงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 26 มิถุนายน 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดฝุ่นแบบออนไลน์ (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



ใบรายงานผลการทดสอบรับรอง
เห็นด้วยกับใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภณ ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 24 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.015 | 0.015 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.017 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.014 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.014 | 0.011 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.015 | 0.012 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.021 | 0.018 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.019 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.023 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.015 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.021 | 0.018 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.019 | 0.018 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.018 | 0.017 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.014 | 0.014 |
| 24 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.013 | 0.012 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.014 | 0.013 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.013 | 0.012 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.016 | 0.015 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.018 | 0.018 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.021 | 0.018 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.010 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.014 | 0.013 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.013 | 0.012 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.015 |
| 25 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.014 | 0.011 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัว
เห็นด้วยกับใบรายงานผลการทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

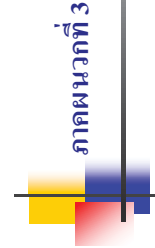
บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรภุม ตำบลเขื่อนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1686



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบถ่วงน้ำหนัก

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|--|-------------|---|--|
| 28 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.015 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.015 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.014 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.014 | 0.011 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.017 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.017 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.022 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.019 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.017 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.015 | 0.012 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.014 | 0.011 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.014 | 0.012 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.017 | 0.014 |
| 28 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.013 | 0.011 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.018 | 0.014 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.016 | 0.013 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.013 | 0.010 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.014 | 0.011 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.019 | 0.018 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.017 | 0.016 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.020 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.022 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.018 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.014 | 0.013 |
| รวมทั้งหมด : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors | | | |

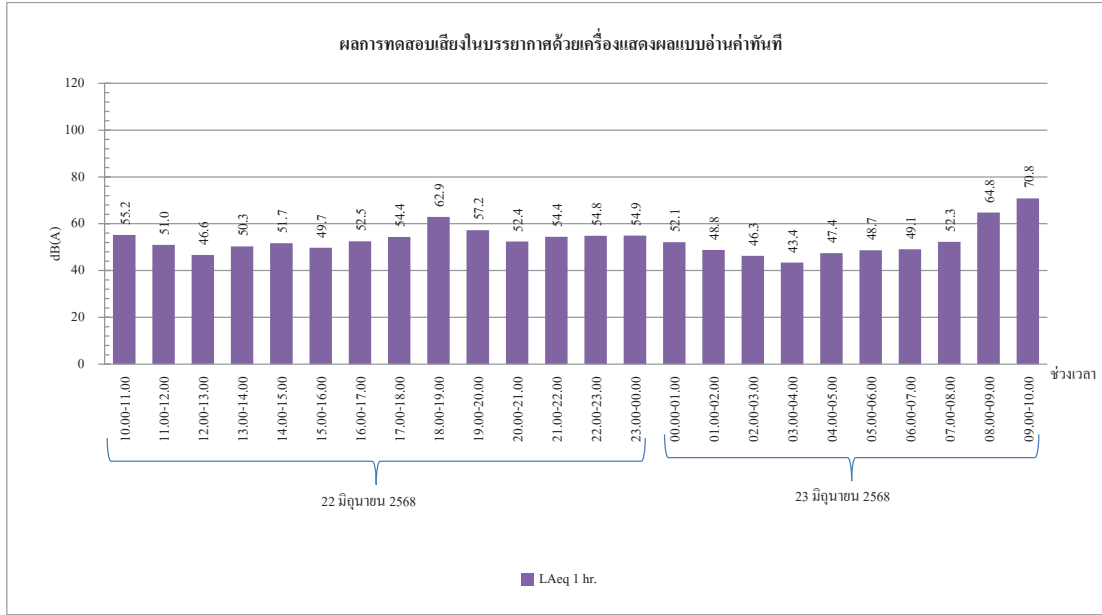
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะที่
แนบส่งด้วยใบรายงานผลการทดสอบแล้ว



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-23 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

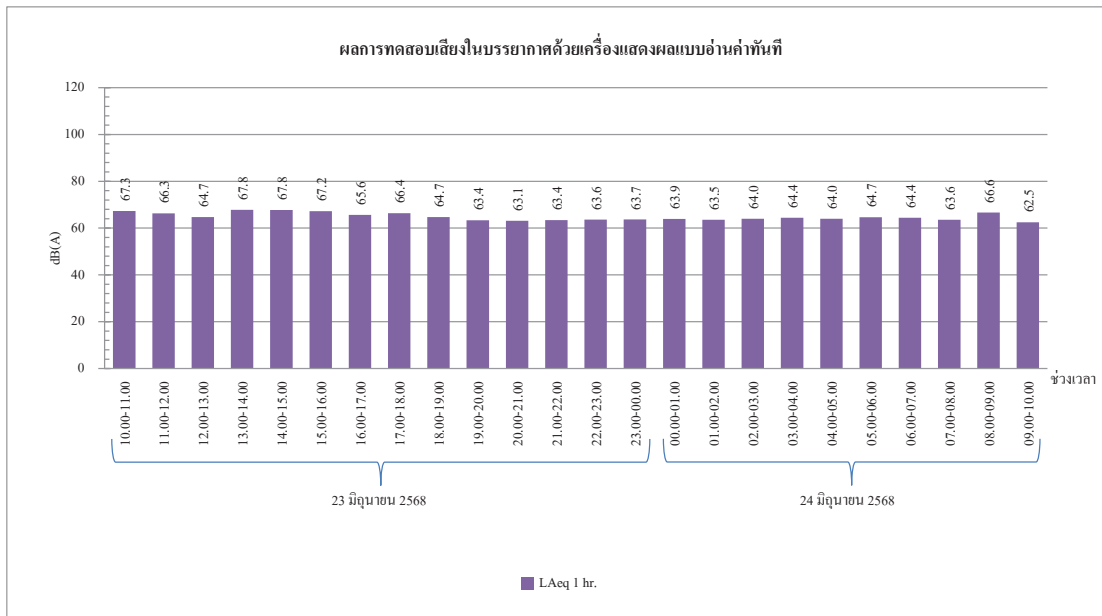
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 23-24 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

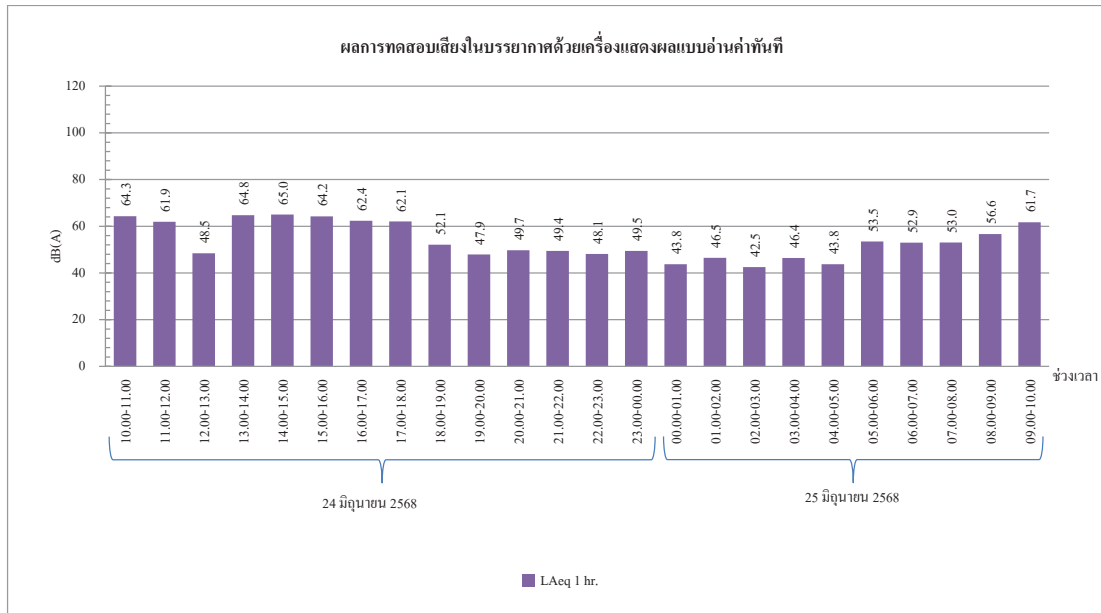
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 24-25 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

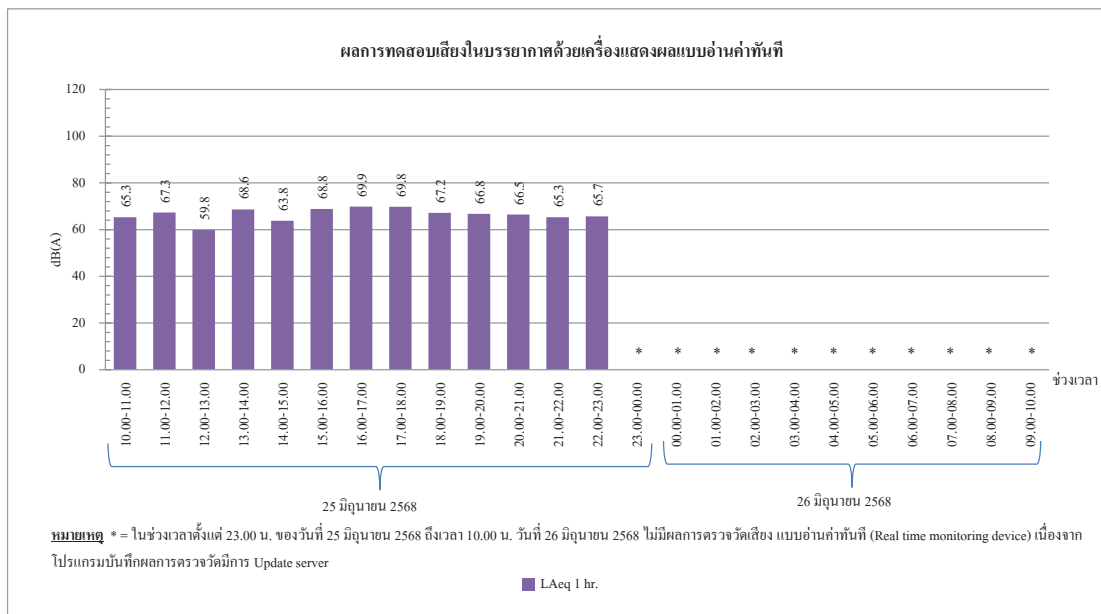
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 23.00 น. ของวันที่ 25 มิถุนายน 2568 ถึงเวลา 10.00 น. วันที่ 26 มิถุนายน 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดเสียง แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 25-26 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

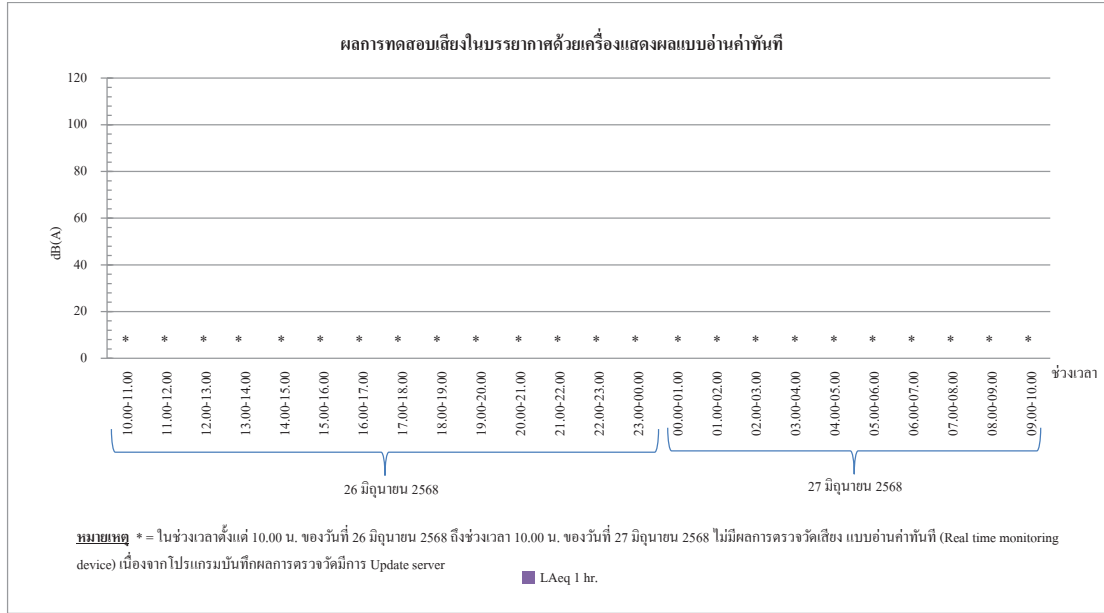
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 26-27 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

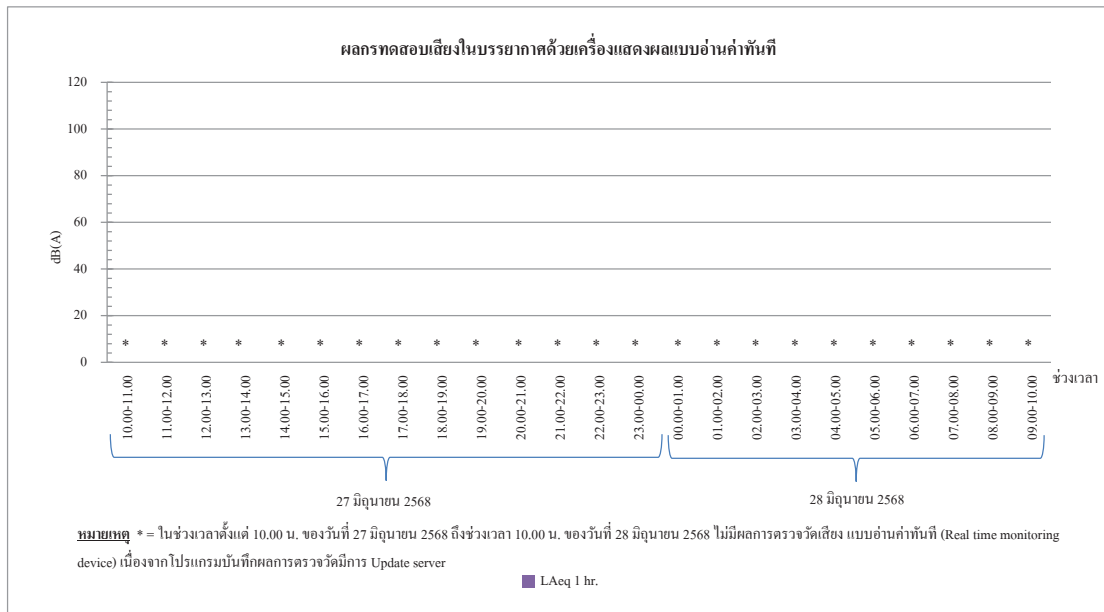
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 27-28 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

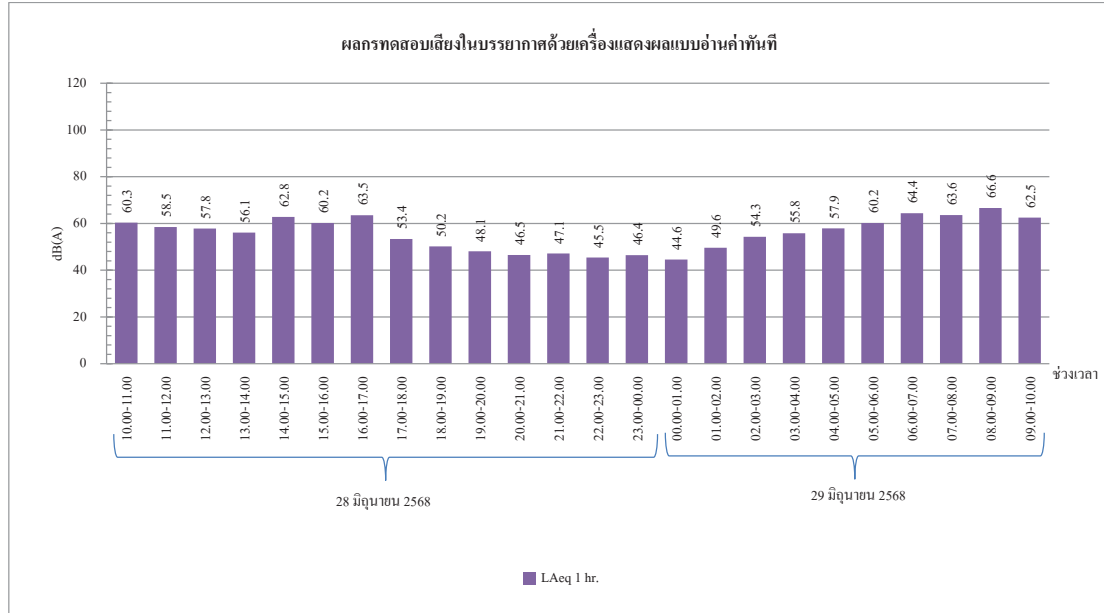
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 28-29 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

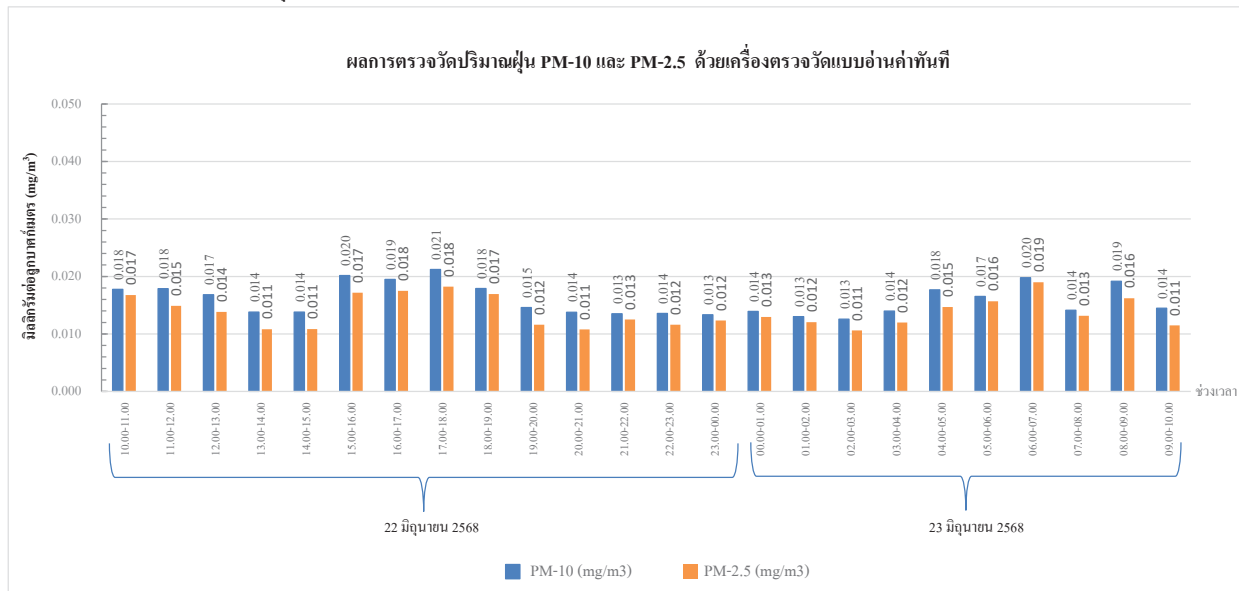
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 22-23 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

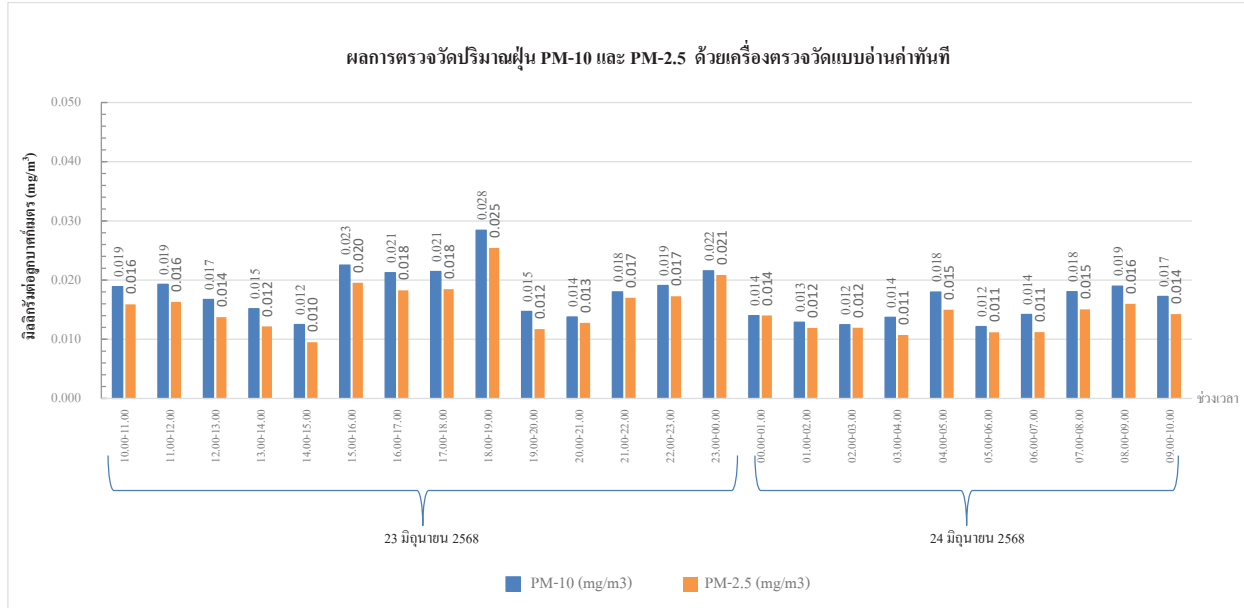
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 23-24 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

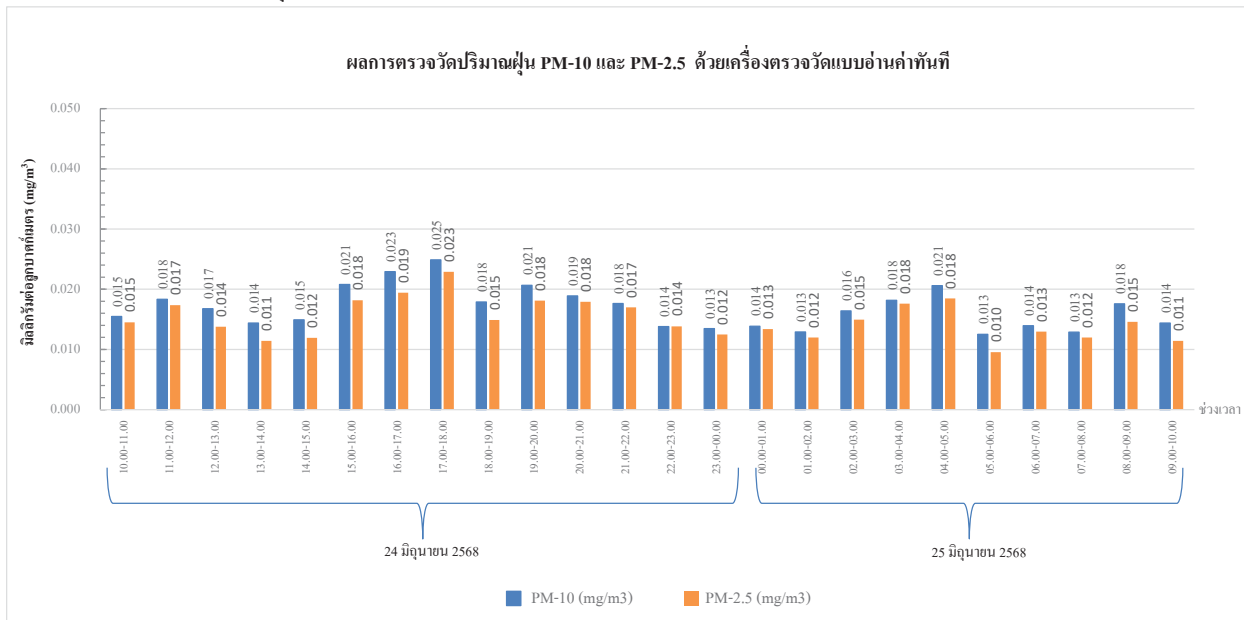
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 24-25 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

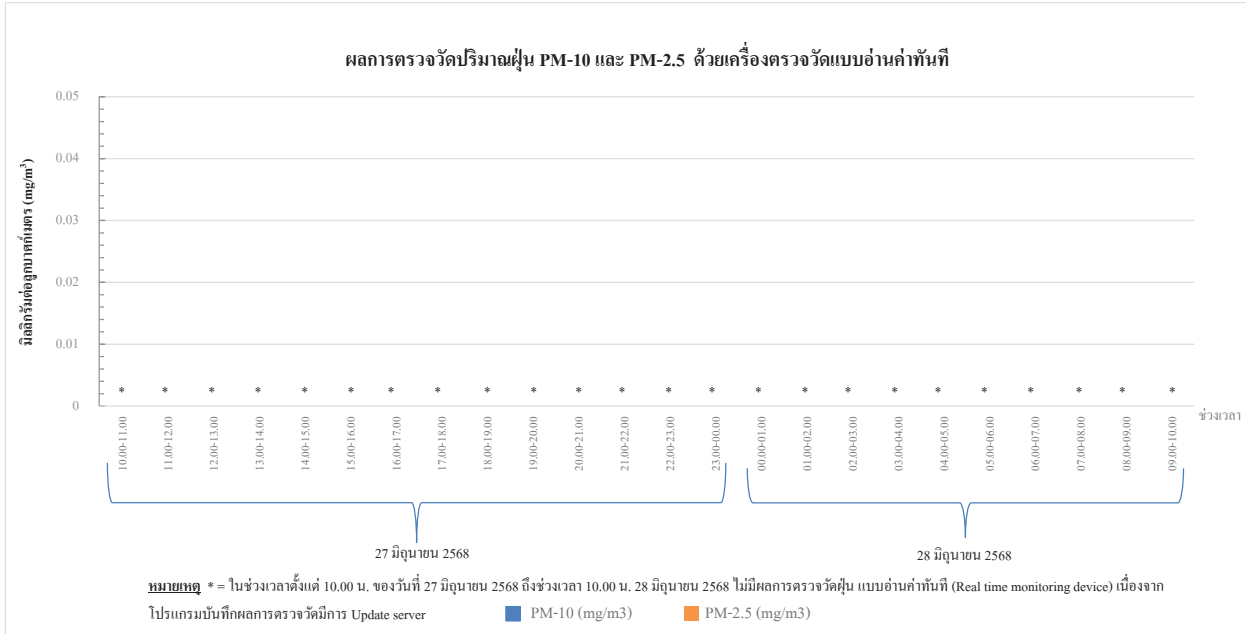




C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 27-28 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

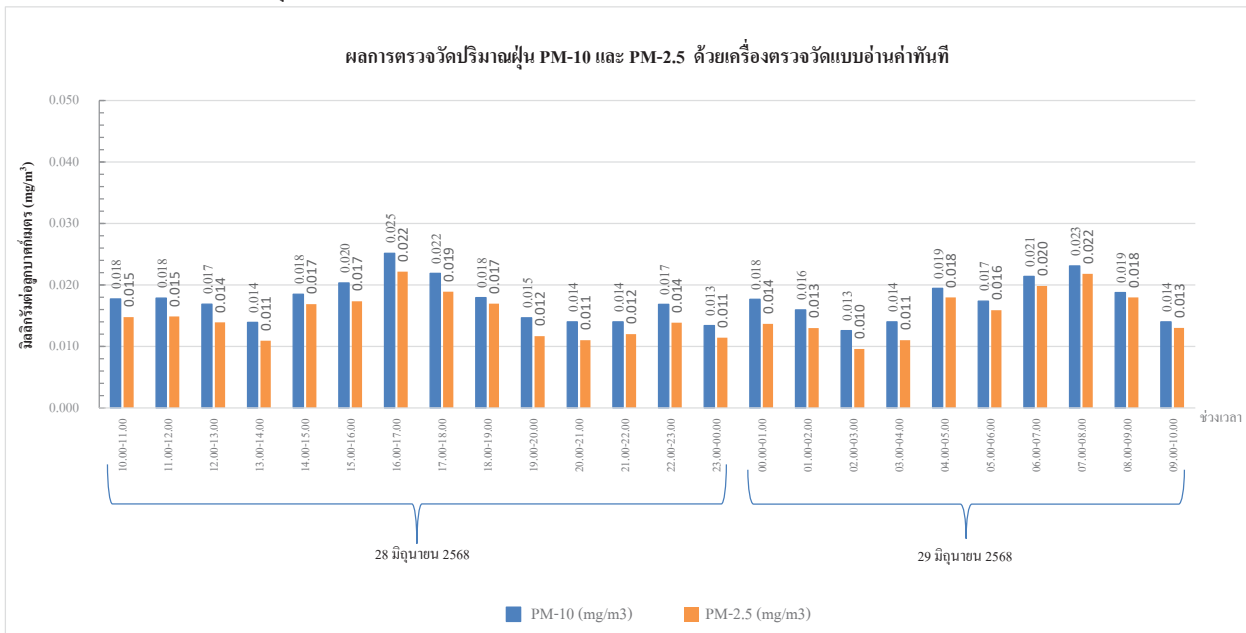
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 28-29 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูแยน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|---|---|------------------|
| | บริเวณโครงการ เพลินเพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C หน่วย : dB(A) | $L_{Aeq, 24 hr}$ |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| 29-30 มิถุนายน 2568 | 61.6 | 94.1 |
| 30 มิถุนายน-1 กรกฎาคม 2568 | 65.0 | 98.9 |
| 1-2 กรกฎาคม 2568 | 67.7 | 97.3 |
| 2-3 กรกฎาคม 2568 | 66.5 | 98.6 |
| 3-4 กรกฎาคม 2568 | 66.5 | 95.4 |
| 4-5 กรกฎาคม 2568 | 68.0 | 96.6 |
| 5-6 กรกฎาคม 2568 | 67.0 | 99.9 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ชั้นเพน | | |
| รั้วโครงการ | | |
| 1-2 กรกฎาคม 2568 | 61.8 | 95.5 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |
| วิธีการเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีการทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |
| หมายเหตุ ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบกิจการ : บริษัท วิจิตร วีดิโอ รีเอลลิสติก จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ
โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C
ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 มิถุนายน-6 กรกฎาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 11 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกงาน : 18 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016
ปริมาณการดูดซับ : วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, ขนาดพื้นที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569
Sound level meter "BSWA TECH" Model BSWA309, Serial No. 590102, ID No. NS-04-003
ปริมาณการดูดซับ : วันที่ 1-2 ตุลาคม 2567, ขนาดพื้นที่ 30 กันยายน 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน
พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์
จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ^(ก) |
|--|--|--------------------|----------------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 29-30 มิถุนายน 2568 | | 30 มิถุนายน-1 กรกฎาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 09.00-10.00 | 64.5 | 15.00-16.00 | 66.7 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.00-20.00 | 58.9 | 20.00-21.00 | 61.8 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.00-20.00 | 55.8 | 20.00-21.00 | 58.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.1 | - | 65.0 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 7.3 | - | 6.1 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ^(ก) |
|--|--|---------|-------------|---------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | ผลการทดสอบ | | ผลการทดสอบ | | |
| | เวลา | (dB(A)) | เวลา | (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 08.00-09.00 | 64.7 | 10.00-11.00 | 66.8 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 04.00-05.00 | 60.5 | 05.00-06.00 | 60.3 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 04.00-05.00 | 57.0 | 05.00-06.00 | 58.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 62.6 | - | 65.7 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 5.6 | - | 6.8 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเพื่อ
ห้ามค้าขายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์
จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

| จุดเก็บตัวอย่าง | ผลการตรวจวัด | | | |
|--|--|--------------------|-------------|--------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | 09.00-10.00 | 64.5 | 15.00-16.00 | 66.7 |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.00-20.00 | 58.9 | 20.00-21.00 | 61.8 |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.00-20.00 | 55.8 | 20.00-21.00 | 58.9 |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.1 | - | 65.0 |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 7.3 | - | 6.1 |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลัง เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเพื่อ
ห้ามค้าขายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์

จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | มาตรฐาน ¹⁾ |
|---|--|-----------------------|--|-----------------------|
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพرين เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รีเสิร์ช-สแควร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ถนนพหลโยธิน | | | |
| | โครงการ | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 11.00-12.00 | 65.2 | | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.00-06.00 | 61.7 | | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.00-06.00 | 55.7 | | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | | 62.6 | | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.9 | | ≤ 10 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประเมินค่าการรบกวนตามเกณฑ์เสียงระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบ
หันทัดด้วยใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้

นอักษณ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์

จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 3-4 กรกฎาคม 2568 | | 4-5 กรกฎาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 16.00-17.00 | 67.2 | 09.00-10.00 | 68.5 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 07.00-08.00 | 62.3 | 20.00-21.00 | 65.4 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1 hr}$) | 07.00-08.00 | 58.5 | 20.00-21.00 | 57.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | | 65.5 | - | 65.6 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 7.0 | - | 7.7 | ≤ 10 |

ผลการตรวจวัด

| ระดับเสียง | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|--|--------------------|--|------------------------|
| | 5-6 กรกฎาคม 2568 | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 11.00-12.00 | 66.5 | | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.00-06.00 | 63.0 | | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.00-06.00 | 58.6 | | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.9 | | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 5.3 | | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
หันทัดด้วยใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอวังสามหมอ จังหวัดบึงนาราง 36110

อีเมล : cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | |
|---|--|---|--|---|
| | ปริมาณสารพิษในอากาศ (ก่อนและหลังการฉีดน้ำ) | | ปริมาณสารพิษในอากาศ (ก่อนและหลังการฉีดน้ำ) | |
| | Total suspended particulate (mg/filter) | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Total suspended particulate (mg/filter) | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนและหลังการฉีดน้ำ) | 76 | 0.040 | 34 | 0.021 |
| 29-30 มิถุนายน 2568 | 89 | 0.047 | 42 | 0.026 |
| 30 มิถุนายน-1 กรกฎาคม 2568 | 100 | 0.053 | 55 | 0.034 |
| 1-2 กรกฎาคม 2568 | 83 | 0.044 | 39 | 0.024 |
| 2-3 กรกฎาคม 2568 | 93 | 0.049 | 43 | 0.027 |
| 3-4 กรกฎาคม 2568 | 103 | 0.055 | 62 | 0.038 |
| 4-5 กรกฎาคม 2568 | 96 | 0.051 | 51 | 0.031 |
| 5-6 กรกฎาคม 2568 | | | | |

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลังฉีดน้ำ) บริเวณพื้นที่โครงการ

| | | | | |
|------------------------|----|--------|----|--------|
| 1-2 กรกฎาคม 2568 | 34 | 0.018 | 12 | 0.008 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 |

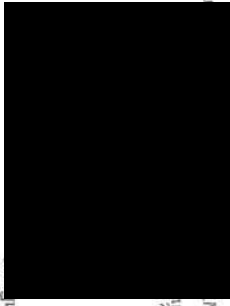
วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เป็นตัวอย่างด้วย High volume air sampler
Particulate matter (PM-10) เป็นตัวอย่างด้วย Size selective high volume
Total hydrocarbon (THC) เป็นตัวอย่างด้วย THC Analyzer

วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling)
Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling)

Total hydrocarbon (THC) ทดสอบด้วย Flame ionization detector

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจพบได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอวังสามหมอ จังหวัดบึงนาราง 36110

อีเมล : cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ และ Total hydrocarbon (THC)

- จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนและหลังการฉีดน้ำ)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลังฉีดน้ำ) บริเวณพื้นที่โครงการ
- โครงการ พลับ พลับ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ อากาศ C
- ของรังสิต-พิจิตร คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ อากาศ C
- 29 มิถุนายน-6 กรกฎาคม 2568 วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 กรกฎาคม 2568
- 11 กรกฎาคม 2568 วันที่ทดสอบ : 18 กรกฎาคม 2568
- TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 20 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 19 ธันวาคม 2568
- TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3266, ID No. AB-09-005
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 21 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 20 ธันวาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 3260, ID No. AB-10-004
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568
- THC Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 51, Serial No. 51HT-73244-373,
- ID No. AB-06-001 ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 12 มกราคม 2569
- THC Analyzer "BASELINE" Model 8800, Serial No. 584, ID No. AB-06-002
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 12 มกราคม 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนและหลังการฉีดน้ำ)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลังฉีดน้ำ) พลับ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ อากาศ 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

Email-report@hotmail.com โทรศัทพ์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

| ลำดับ | พื้นที่ตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|------------------|------------------------------------|---|
| 1 | 1-2 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) CO (mg/m ³) 0.23 |
| | | 12.00-13.00 | 0.19 |
| | | 13.00-14.00 | 0.22 |
| | | 14.00-15.00 | 0.32 |
| | | 15.00-16.00 | 0.34 |
| | | 16.00-17.00 | 0.32 |
| | | 17.00-18.00 | 0.25 |
| | | 18.00-19.00 | 0.22 |
| | | 19.00-20.00 | 0.22 |
| | | 20.00-21.00 | 0.25 |
| | | 21.00-22.00 | 0.22 |
| | | 22.00-23.00 | 0.30 |
| | | 23.00-00.00 | 0.34 |
| | | 00.00-01.00 | 0.21 |
| | | 01.00-02.00 | 0.17 |
| | | 02.00-03.00 | 0.20 |
| | | 03.00-04.00 | 0.19 |
| | | 04.00-05.00 | 0.26 |
| | | 05.00-06.00 | 0.27 |
| | | 06.00-07.00 | 0.26 |
| | | 07.00-08.00 | 0.31 |
| | | 08.00-09.00 | 0.27 |
| | | 09.00-10.00 | 0.39 |
| | | 10.00-11.00 | 0.27 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.39 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.17 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.26 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | 1.00 ⁽²⁾ | 0.05 |

100



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

Email: cem_renort@hotmail.com โทร ๐๒-๔๔๑-๗๑๖๖ โทร ๐๒-๔๔๑-๗๑๖๖

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดท้ายซ้าย (เหนือพื้นที่ คอนโดมีเนียม วิดีค-ทีวเซอร์พาร์ค อาคาร 1)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการเหนือพื้นที่ คอนโดมีเนียม วิดีค-ทีวเซอร์พาร์ค อาคาร C

ช่วงรังสีสเปกตรัม : 8 คาบประจาวาไรโอ ยัลตรอนยูวี จีจ้าวโรปนาบี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 1-2 กรกฎาคม 2568 : วันที่รับตัวอย่าง : 10 กรกฎาคม 2568

วันที่ทดสอบ : 11 กรกฎาคม 2568 : วันที่ออกรายงาน : 18 กรกฎาคม 2568

เครื่องมือ : CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.71021-367, ID No. AB-03-007

เครื่องใช้ : ปริมาณถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 12 มกราคม 2569

CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.65775350, ID No. AB-03-002

ปริมาณถูกต้อง วันที่ 3 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 2 มีนาคม 2569



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัทธ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเวอร์พาร์ค อาคาร 1)

ผลการทดสอบ Sulfur dioxide (SO₂)

- | | | |
|---------------------|---|-------------------------------------|
| จุดเก็บตัวอย่าง | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เทลิน พัสต คอน โดมิเนียม รังสิต-พินเซอร์พาร์ค อาคาร 1) | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | โครงการ เพนิน เทลิน พัสต คอน โดมิเนียม รังสิต-พินเซอร์พาร์ค อาคาร | |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | ช่วงรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อุดมธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี | |
| วันที่ทดสอบ | 1-2 กรกฎาคม 2568 | วันที่รับตัวอย่าง : 10 กรกฎาคม 2568 |
| เครื่องมือ | 11 กรกฎาคม 2568 | วันที่ออกรายงาน : 18 กรกฎาคม 2568 |
| | SO ₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 43C, Serial No. CTL63588-340, ID No. AB-01-003 | |

รูปภาพการเก็บ
ตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-ฟิวเจอร์พาร์ครังสิต อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|--|---|
| 2 | 1-2 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 12.00-13.00 13.00-14.00 14.00-15.00 15.00-16.00 16.00-17.00 17.00-18.00 18.00-19.00 19.00-20.00 20.00-21.00 21.00-22.00 22.00-23.00 23.00-00.00 00.00-01.00 01.00-02.00 02.00-03.00 03.00-04.00 04.00-05.00 05.00-06.00 06.00-07.00 07.00-08.00 08.00-09.00 09.00-10.00 10.00-11.00 Max (1 ชั่วโมง) Min (1 ชั่วโมง) Avg (24 ชั่วโมง) มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ LOQ ⁽²⁾ | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดท้ายซอย (เหนือ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพรต อาคาร 1) CO (mg/m ³) 5.20 5.18 5.11 5.07 5.08 5.14 5.19 5.18 5.12 5.08 5.10 5.17 5.22 5.21 5.15 5.13 5.15 5.22 5.26 5.25 5.18 5.15 5.17 5.23 5.26 5.07 5.16 ≤ 34.2 0.05 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

วิเทศสัมพันธ์ : United states environmental protection agency, Method RECA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรการส่งเสริมการลงทุนในประเภทที่ 1

(21) = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสถิติที่สามารถตรวจหาค่าได้บนเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเพื่อน
หันคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

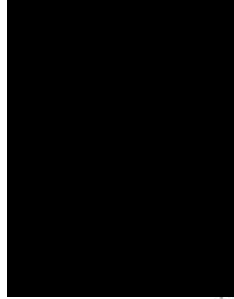
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|------------------------------------|--------------------|-------------|--|--------------------------------------|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอมมิวนิตี รังสิต-ปิ่นเกล้า-ปิ่นเกล้า ยศวรร 1) | SO ₂ (mg/m ³) |
| 2 | 1-2 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | | 0.026 |
| | | 12.00-13.00 | | 0.034 |
| | | 13.00-14.00 | | 0.036 |
| | | 14.00-15.00 | | 0.032 |
| | | 15.00-16.00 | | 0.030 |
| | | 16.00-17.00 | | 0.034 |
| | | 17.00-18.00 | | 0.031 |
| | | 18.00-19.00 | | 0.032 |
| | | 19.00-20.00 | | 0.026 |
| | | 20.00-21.00 | | 0.022 |
| | | 21.00-22.00 | | 0.024 |
| | | 22.00-23.00 | | 0.020 |
| | | 23.00-00.00 | | 0.022 |
| | | 00.00-01.00 | | 0.022 |
| | | 01.00-02.00 | | 0.027 |
| | | 02.00-03.00 | | 0.027 |
| | | 03.00-04.00 | | 0.024 |
| | | 04.00-05.00 | | 0.026 |
| | | 05.00-06.00 | | 0.028 |
| | | 06.00-07.00 | | 0.031 |
| 07.00-08.00 | | 0.033 | | |
| 08.00-09.00 | | 0.033 | | |
| 09.00-10.00 | | 0.032 | | |
| 10.00-11.00 | | 0.032 | | |
| Max (1 ชั่วโมง) | | | 0.036 | |
| Min (1 ชั่วโมง) | | | 0.020 | |
| Avg (24 ชั่วโมง) | | | 0.028 | |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | | ≤ 34.2 | |
| LOQ ⁽²⁾ | | | 0.05 | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
|-------------|--------------------|------------------------------------|---|
| 1 | 1-2 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | SO ₂ (mg/m ³) 0.037 |
| | | 12.00-13.00 | 0.045 |
| | | 13.00-14.00 | 0.047 |
| | | 14.00-15.00 | 0.043 |
| | | 15.00-16.00 | 0.041 |
| | | 16.00-17.00 | 0.044 |
| | | 17.00-18.00 | 0.042 |
| | | 18.00-19.00 | 0.042 |
| | | 19.00-20.00 | 0.037 |
| | | 20.00-21.00 | 0.033 |
| | | 21.00-22.00 | 0.034 |
| | | 22.00-23.00 | 0.031 |
| | | 23.00-00.00 | 0.032 |
| | | 00.00-01.00 | 0.033 |
| | | 01.00-02.00 | 0.037 |
| | | 02.00-03.00 | 0.037 |
| | | 03.00-04.00 | 0.035 |
| | | 04.00-05.00 | 0.036 |
| | | 05.00-06.00 | 0.039 |
| | | 06.00-07.00 | 0.042 |
| 07.00-08.00 | 0.044 | | |
| 08.00-09.00 | 0.044 | | |
| 09.00-10.00 | 0.042 | | |
| 10.00-11.00 | 0.042 | | |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.047 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.031 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.039 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| | | | NO _x (mg/m ³) |
| 1 | 1-2 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.094 |

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ Nitrogen dioxide (NO_x)

- จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
- โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 1-2 กรกฎาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 กรกฎาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 11 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 18 กรกฎาคม 2568
- เครื่องมือ : NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 42C-66193-351, ID No. AB-02-001 ปรับความถูกต้อง วันที่ 23 สิงหาคม 2567, หมดยุ อายุ วันที่ 22 สิงหาคม 2568
- NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 58926-320, ID No. AB-02-002 ปรับความถูกต้อง วันที่ 1 มีนาคม 2568, หมดยุ อายุ วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นามสกุลปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบความชื้นสะท้อน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กองอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- วิธีเก็บตัวอย่าง : ซอว์รังสิต-นครนายก 8 คัดแปรขนาดปัด อัดอัดปูรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 มิถุนายน-6 กรกฎาคม 2568 : 10 กรกฎาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 11 กรกฎาคม 2568 : 18 กรกฎาคม 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI5904, ID No.VB-01-002
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมดอายุ วันที่ 13 มีนาคม 2569



รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กองอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอก ใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นามสกุลปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ดัชนี | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|-----------------------|--|--------------------------------------|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) | NO ₂ (mg/m ³) |
| 2 | 1-2 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง)เป | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RFNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอก ใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ที่อยู่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก
จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 1 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.38 | 0.315 | 7.14 | 0.604 | 7.43 | 0.336 | 3.12 |
| 09.23 | 0.439 | 6.21 | 0.864 | 5.76 | 0.470 | 4.03 |
| 10.24 | 1.085 | 5.12 | 1.591 | 6.06 | 0.675 | 3.77 |
| 11.11 | 0.305 | 4.22 | 0.636 | 4.49 | 0.415 | 4.37 |
| 13.37 | 0.762 | 4.67 | 0.825 | 17.71 | 0.526 | 3.98 |
| 14.20 | 0.316 | 5.72 | 0.659 | 4.16 | 0.444 | 3.11 |
| 15.23 | 0.586 | 8.87 | 1.019 | 3.37 | 0.623 | 3.59 |
| 16.46 | 0.662 | 6.43 | 1.009 | 6.12 | 0.733 | 3.16 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.30 | 0.617 | 8.33 | 0.987 | 3.27 | 0.642 | 7.62 |
| 09.12 | 0.782 | 9.37 | 1.011 | 6.10 | 0.912 | 7.33 |
| 10.16 | 0.738 | 5.59 | 1.345 | 4.04 | 0.699 | 5.74 |
| 11.45 | 0.613 | 4.96 | 0.960 | 3.79 | 0.653 | 10.70 |
| 13.21 | 0.676 | 4.01 | 0.910 | 3.50 | 0.737 | 3.50 |
| 14.22 | 0.592 | 4.32 | 0.852 | 3.80 | 0.665 | 3.72 |
| 15.39 | 0.589 | 9.65 | 1.087 | 4.56 | 0.475 | 6.56 |
| 16.49 | 0.663 | 11.43 | 1.021 | 9.36 | 0.957 | 7.10 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ที่อยู่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก
จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1799

ผลการทดสอบ

| วันที่รับตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 29 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.39 | 0.599 | 6.37 | 0.969 | 3.34 | 0.646 | 7.79 |
| 09.18 | 0.648 | 5.08 | 1.105 | 3.85 | 0.711 | 6.23 |
| 10.09 | 0.533 | 7.73 | 1.062 | 3.01 | 0.565 | 5.94 |
| 11.33 | 0.543 | 6.86 | 0.882 | 2.21 | 0.603 | 9.86 |
| 13.39 | 0.704 | 4.88 | 1.120 | 3.93 | 0.861 | 4.39 |
| 14.37 | 1.004 | 5.94 | 1.209 | 3.84 | 0.915 | 4.41 |
| 15.35 | 0.634 | 3.38 | 1.515 | 3.71 | 1.057 | 5.16 |
| 16.21 | 0.495 | 8.59 | 1.133 | 5.27 | 0.659 | 9.28 |
| 30 มิถุนายน 2568 | | | | | | |
| 08.55 | 0.546 | 6.67 | 0.972 | 3.75 | 0.585 | 10.88 |
| 09.34 | 0.943 | 4.42 | 1.109 | 3.43 | 0.637 | 6.69 |
| 10.25 | 1.051 | 5.18 | 1.152 | 7.57 | 0.844 | 6.38 |
| 11.49 | 0.588 | 7.95 | 1.187 | 3.28 | 0.667 | 10.55 |
| 13.55 | 0.598 | 3.99 | 1.015 | 5.33 | 0.732 | 5.19 |
| 14.39 | 0.313 | 20.15 | 1.255 | 9.19 | 0.533 | 2.92 |
| 15.14 | 0.342 | 4.33 | 0.612 | 3.35 | 0.328 | 3.35 |
| 16.37 | 0.494 | 6.83 | 1.132 | 4.26 | 0.673 | 6.39 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

[illegible]

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

(2) = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ ณ เครื่องมือ)

(๓) = วันที่ 6 กรกฎาคม 2568 ความเร็วลมภาคสูงสุดมีค่าเท่ากับ Vibration meter

1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 26

นั่นคือถ้า $\text{ประมาทผลการทดสอบแต่ละฟังก์ชัน}$ โดยมี $\text{เครื่องหมายจากฟังก์ชันการทดสอบ}$ เป็น หลักเกณฑ์

| วันที่ติดตั้ง (¹) | ผลการทดสอบ (ต่อ) | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ผลการทดสอบ | | | | | |
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณเส้นทางที่ได้ติดตั้งอาคารชุดท้ายห้วย (โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม วังสิด-พิจิตรวรารักษ์ อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 3 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.22 | 0.686 | 5.27 | 0.922 | 3.89 | 0.824 | 4.43 |
| 09.05 | 0.601 | 8.51 | 1.081 | 4.90 | 0.703 | 5.15 |
| 10.52 | 0.518 | 5.24 | 0.983 | 3.15 | 0.612 | 5.72 |
| 11.21 | 0.590 | 6.78 | 1.118 | 2.82 | 0.630 | 5.55 |
| 13.10 | 0.641 | 3.54 | 1.255 | 4.10 | 0.712 | 4.93 |
| 14.24 | 0.799 | 4.15 | 0.891 | 6.21 | 0.688 | 6.16 |
| 15.10 | 1.218 | 5.79 | 1.380 | 3.78 | 1.297 | 5.11 |
| 16.17 | 0.650 | 4.77 | 1.281 | 4.31 | 0.753 | 6.99 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.26 | 0.633 | 6.90 | 1.035 | 3.49 | 0.730 | 7.21 |
| 09.30 | 0.569 | 6.93 | 1.069 | 4.53 | 0.628 | 8.09 |
| 10.57 | 0.576 | 5.44 | 1.128 | 3.00 | 0.678 | 7.29 |
| 11.24 | 0.580 | 5.43 | 1.124 | 3.52 | 0.681 | 6.63 |
| 13.37 | 1.159 | 7.76 | 2.175 | 4.10 | 0.946 | 5.11 |
| 14.12 | 0.749 | 4.87 | 2.214 | 3.91 | 1.963 | 5.33 |
| 15.16 | 0.536 | 3.77 | 2.311 | 5.82 | 0.978 | 5.45 |
| 16.05 | 0.481 | 4.92 | 0.987 | 5.07 | 1.324 | 4.53 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไปได้รับมอบหมาย



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ด้านอ่อนน้อม อําเภอดง-ทูลกระหม่อม

จังหวัดสมุทรสาคร 74139

Email- cem_report@hotmali.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอานค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพรัก อาคาร C
ข้อรังสิต-นครนายก 8 ด้านถนนราชวิถี อําเภอดง-ทูลกระหม่อม จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29 มิถุนายน-6 กรกฎาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 11 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 18 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

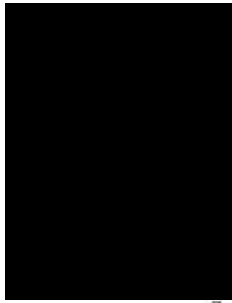


บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอานค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้งานอื่น โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

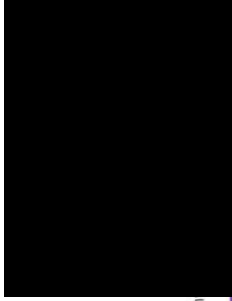
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | 30 มิถุนายน- 1 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | * | | - |
| | | 11.00-12.00 | * | | - |
| | | 12.00-13.00 | * | | - |
| | | 13.00-14.00 | * | | - |
| | | 14.00-15.00 | * | | - |
| | | 15.00-16.00 | * | | - |
| | | 16.00-17.00 | * | | - |
| | | 17.00-18.00 | * | | - |
| | | 18.00-19.00 | * | | - |
| | | 19.00-20.00 | * | | - |
| | | 20.00-21.00 | * | | - |
| | | 21.00-22.00 | * | | - |
| | | 22.00-23.00 | * | | - |
| | | 23.00-00.00 | * | | - |
| | | 00.00-01.00 | * | | - |
| | | 01.00-02.00 | * | | - |
| | | 02.00-03.00 | * | | - |
| | | 03.00-04.00 | * | | - |
| | | 04.00-05.00 | * | | - |
| | | 05.00-06.00 | * | | - |
| | | 06.00-07.00 | * | | - |
| | | 07.00-08.00 | * | | - |
| | | 08.00-09.00 | * | | - |
| | | 09.00-10.00 | * | | - |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | | * | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 10.00 น. ของวันที่ 30 มิถุนายน 2568 ถึงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 1 กรกฎาคม 2568 ไม่มีการตรวจวัดเสียงแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

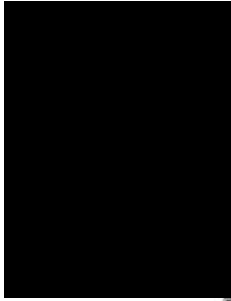
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 1 | 29-30 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 56.7 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 48.5 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 51.3 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 47.4 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 57.1 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 51.3 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 55.7 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 52.4 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 52.2 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 53.0 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 52.8 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 49.6 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 44.5 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 45.4 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 44.3 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 43.0 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 40.4 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 39.2 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 45.8 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 42.6 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 45.8 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 46.9 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 64.7 | - | |
| | | 09.00-10.00 | * | - | |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | | 53.7 | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 09.00-10.00 น. ของวันที่ 30 มิถุนายน 2568 ไม่มีการตรวจวัดเสียงแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบdB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|----------------------------|--|-------------|------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 4 | 2-3 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 68.2 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 48.7 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 48.1 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 57.4 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 78.3 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 70.5 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 58.0 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 50.7 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 47.7 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 46.7 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 46.0 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 55.6 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 45.0 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 46.1 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 54.3 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45.5 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 38.8 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 39.8 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 38.0 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 41.2 | - | - |
| 06.00-07.00 | 40.7 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 53.9 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 56.6 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 72.5 | - | - | | |
| L _{eq, 24 hr (1)} | | 66.5 | - | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-----------------------------|--|-------------|-----------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 3 | 1-2 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | * | * | - |
| | | 11.00-12.00 | * | * | - |
| | | 12.00-13.00 | 70.1 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 78.0 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 79.8 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 69.0 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 69.2 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 68.5 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 68.3 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 69.0 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 68.2 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 68.3 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 67.7 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 68.2 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 67.6 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 67.5 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 67.4 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 66.7 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 67.0 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 67.1 | | - |
| 06.00-07.00 | 67.4 | | - | | |
| 07.00-08.00 | 68.2 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 68.2 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 68.1 | | - | | |
| L _{eq, 24 hrs (1)} | | 70.7 | | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 10.00-12.00 ของวันที่ 1 กรกฎาคม 2568 ไม่ผลการตรวจวัดเสียงแบบถาวร (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ(dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------|--|-----------------------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 6 | 4-5 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 61.0 | | - |
| | | 11.00-12.00 | 65.7 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 60.4 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 76.3 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 70.8 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 70.4 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 68.7 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 67.8 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 66.9 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 67.7 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 66.9 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 67.5 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 67.2 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 65.9 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 67.1 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 66.3 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 67.2 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 67.7 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 67.0 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 66.6 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 66.9 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 66.3 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 63.4 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 67.0 | | - |
| | | L _{Aeq, 24 hr} (1) | | 68.3 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------|--|-----------------------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 5 | 3-4 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 66.8 | | - |
| | | 11.00-12.00 | 66.8 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 60.5 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 64.2 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 66.0 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 67.1 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 66.8 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 65.4 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 45.6 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 50.2 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 45.7 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 49.0 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 44.0 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 43.7 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 41.1 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 40.3 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 43.4 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 38.9 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 42.1 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 50.4 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 47.3 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 58.0 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 66.3 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 63.5 | | - |
| | | L _{Aeq, 24hrs} (1) | | 62.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบผู้ให้บริการด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

| | |
|---------------------|--|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เพลินเพลิน ฟลัด คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พอร์ต ออตา C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 29 มิถุนายน-6 กรกฎาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 กรกฎาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 11 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 18 กรกฎาคม 2568 |
| เครื่องมือ | : Real time monitoring device No. AB-20-002 |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



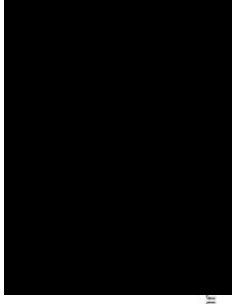
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้บางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|------------------------|--|-------------|-------------------|--------|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1 hr}$ | | |
| 7 | 5-6 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 66.9 | | - |
| | | 11.00-12.00 | 66.7 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 64.0 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 66.7 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 69.3 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 69.3 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 72.0 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 63.7 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 62.9 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 61.7 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 61.1 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 61.2 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 60.7 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 60.0 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 60.5 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 60.7 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 59.7 | | - |
| 03.00-04.00 | 59.8 | | - | | |
| 04.00-05.00 | 60.0 | | - | | |
| 05.00-06.00 | 59.5 | | - | | |
| 06.00-07.00 | 60.8 | | - | | |
| 07.00-08.00 | 59.7 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 55.6 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 56.4 | | - | | |
| $L_{Aeq, 24hrs}^{(1)}$ | | | 64.6 | ≤ 70.0 | |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้บางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอวังยาง จังหวัดพิจิตร

จังหวัดพิจิตร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 30 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | * | * |
| 30 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | * | * |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาที่วัดได้ 10.00 น. ของวันที่ 30 มิถุนายน 2568 ถึงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 1 กรกฎาคม 2568 ไม่มีการตรวจวัดฝุ่น แบบถาวร (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอวังยาง จังหวัดพิจิตร

จังหวัดพิจิตร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 29 มิถุนายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.016 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.016 | 0.013 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.015 | 0.013 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.013 | 0.011 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.017 | 0.016 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.020 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.019 | 0.018 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.019 | 0.018 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.020 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.020 | 0.018 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.018 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.015 | 0.014 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.019 | 0.018 |
| 29 มิถุนายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.024 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.021 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.016 | 0.012 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.015 | 0.014 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.017 | 0.016 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.024 | 0.024 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.023 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.026 | 0.023 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.023 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.016 |
| 30 มิถุนายน 2568 | 09.00-10.00 | * | * |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาที่วัดได้ 09.00-10.00 น. ของวันที่ 30 มิถุนายน 2568 ไม่มีการตรวจวัดฝุ่น แบบถาวร (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอรพช.นนทบุรี
จังหวัดนนทบุรี 11000
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 2 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.021 | 0.018 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.016 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.015 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.019 | 0.018 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.017 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.022 | 0.020 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.019 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.019 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.022 | 0.021 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.020 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.018 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.017 | 0.015 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.021 | 0.019 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.028 | 0.025 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.022 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.019 | 0.016 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.018 | 0.015 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.019 | 0.017 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.024 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.025 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.027 | 0.026 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.026 | 0.024 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.021 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.021 | 0.020 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอรพช.นนทบุรี
จังหวัดนนทบุรี 11000
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 1 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | * | * |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.023 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.016 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.020 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.022 | 0.018 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.017 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.023 | 0.022 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.018 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.018 | 0.014 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.023 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.028 | 0.026 |
| 1 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.027 | 0.026 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.023 | 0.019 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.027 | 0.022 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.018 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.018 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.019 | 0.018 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.017 | 0.016 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.018 | 0.016 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.016 | 0.013 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.017 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.026 | 0.020 |
| 2 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.031 | 0.026 |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 10.00-12.00 น. ของวันที่ 1 กรกฎาคม 2568 ไม่มีการตรวจวัดฝุ่น แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์

จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 4 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.021 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.016 | 0.014 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.013 | 0.011 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.013 | 0.013 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.014 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.012 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.016 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.018 | 0.012 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.022 | 0.016 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.013 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.020 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.025 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.024 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.022 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.017 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.017 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.019 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.017 | 0.013 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.028 | 0.020 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.021 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.019 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.017 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.015 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.022 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์

จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 3 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.012 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.022 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.020 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.018 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.019 | 0.016 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.024 | 0.020 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.027 | 0.023 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.021 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.026 | 0.022 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.023 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.026 | 0.023 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.027 | 0.022 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.018 |
| 3 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.021 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.019 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.021 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.018 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.018 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.023 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.031 | 0.026 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.027 | 0.022 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.023 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.030 | 0.024 |
| 4 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.028 | 0.023 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|--|-------------|---|--|
| 5 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.020 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.016 | 0.012 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.013 | 0.010 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.015 | 0.013 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.014 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.014 | 0.012 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.012 | 0.011 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.014 | 0.012 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.016 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.020 | 0.017 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.022 | 0.020 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.016 | 0.016 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.017 | 0.015 |
| 5 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.018 | 0.017 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.017 | 0.015 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.018 | 0.016 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.021 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.022 | 0.021 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.022 | 0.020 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.018 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.022 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.017 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.019 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.027 | 0.025 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors | | | |

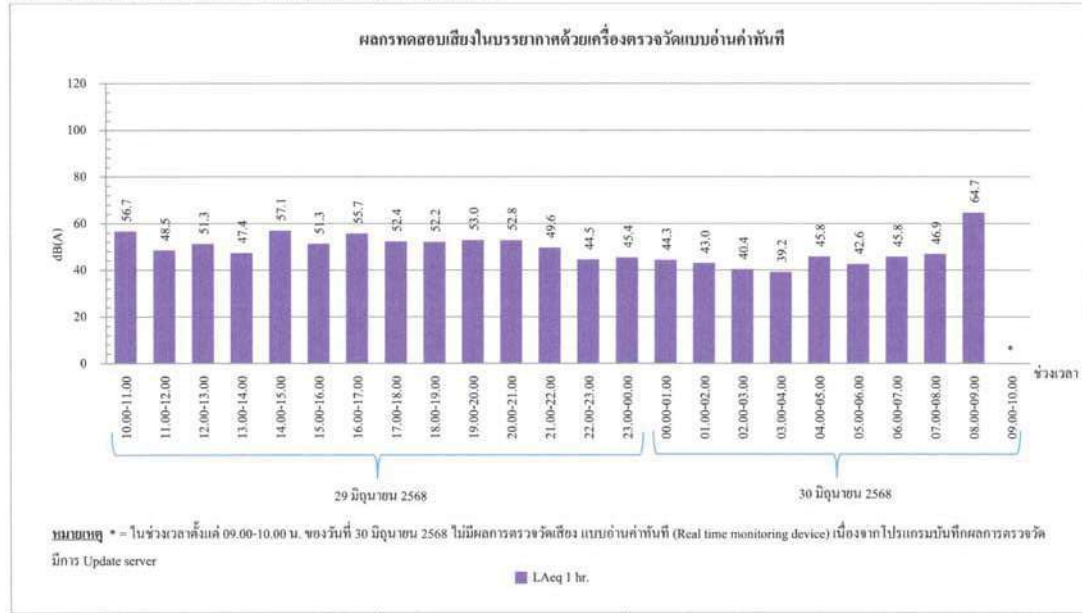
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตก่อนจะนำไปใช้เพื่อการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 29-30 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

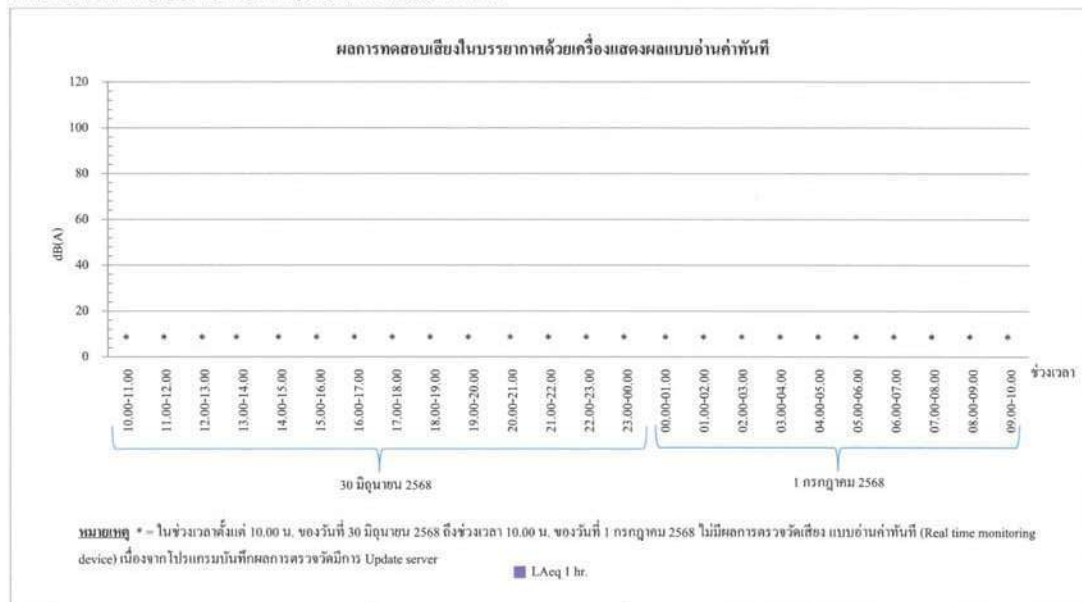
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

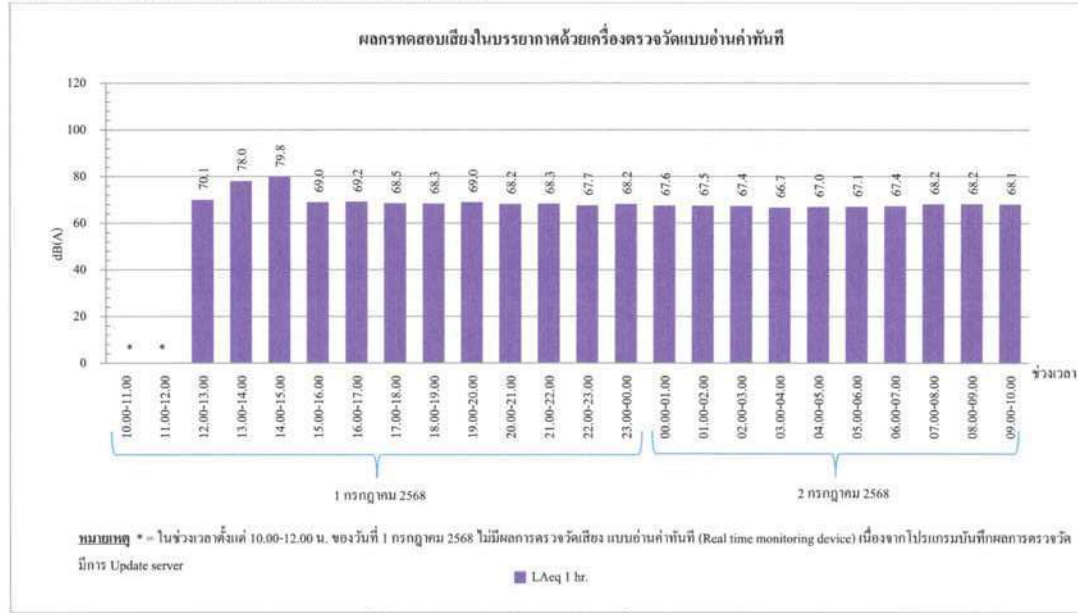
วันที่ 30 มิถุนายน-1 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



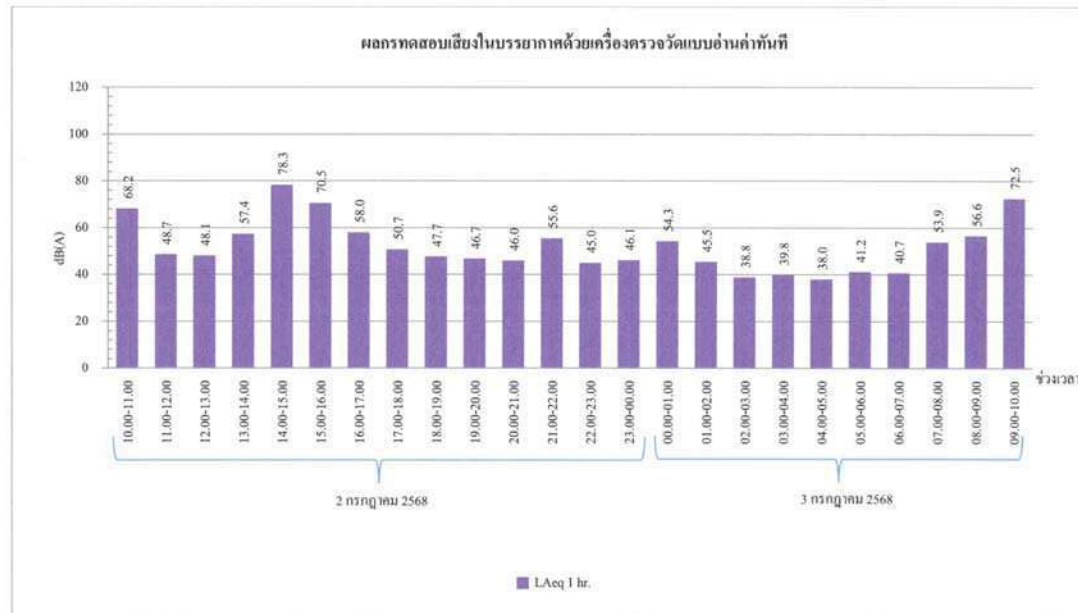
กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-2 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 2-3 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

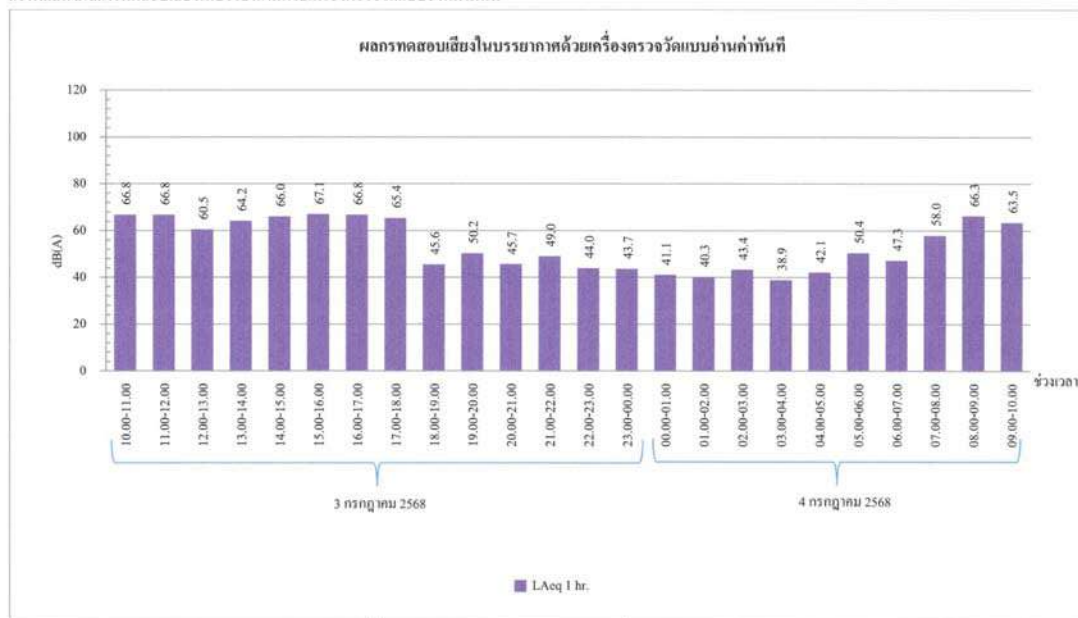
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 3-4 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉาง อำเภอสวนหมื่น จังหวัดนครปฐม 73210

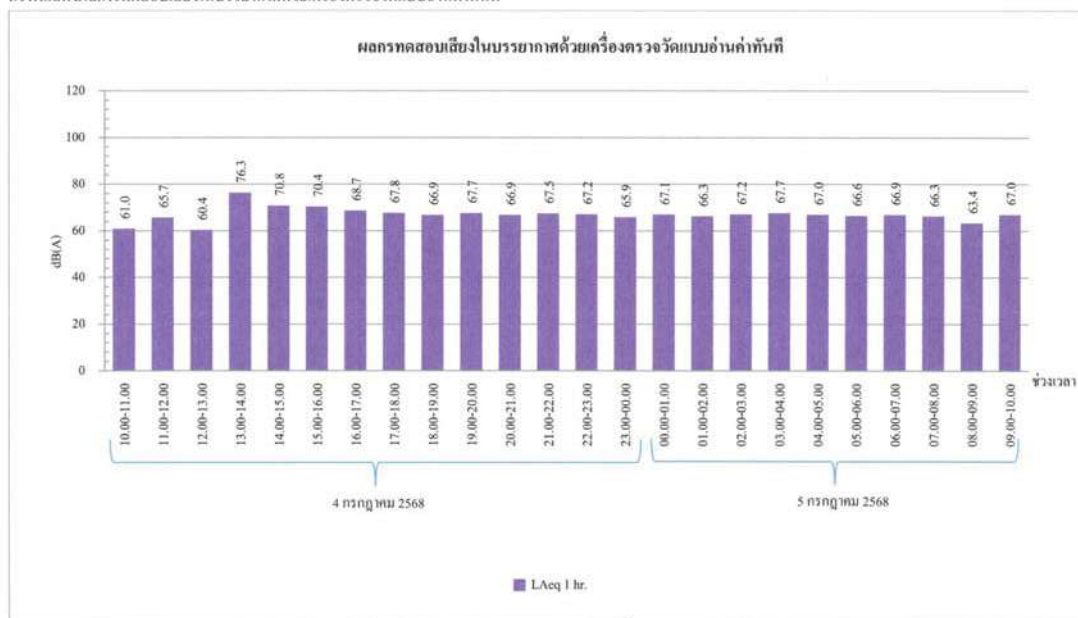
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



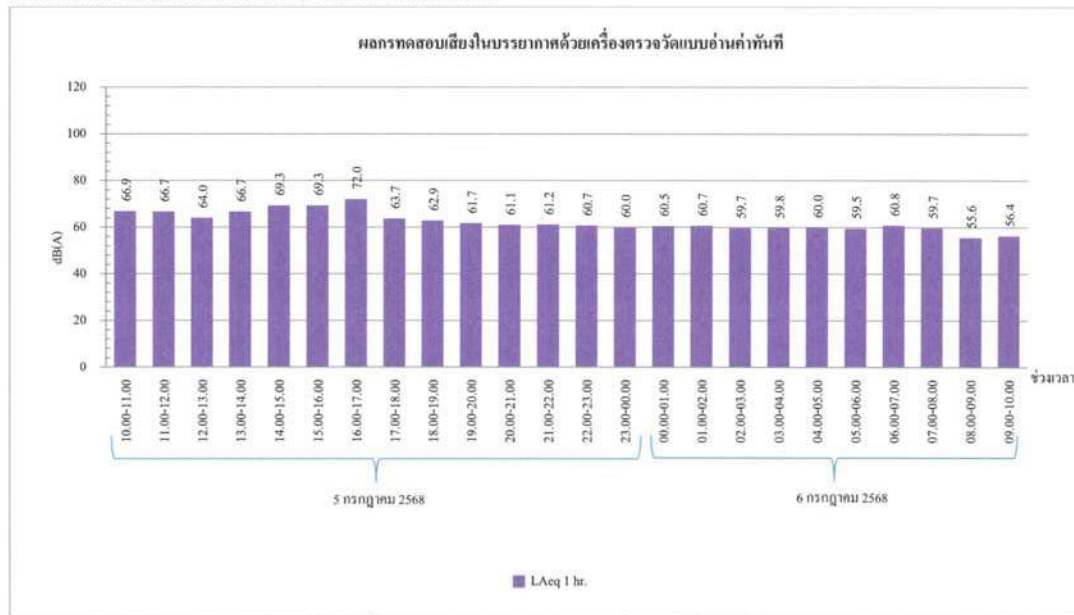
กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 4-5 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉาง อำเภอสวนหมื่น จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



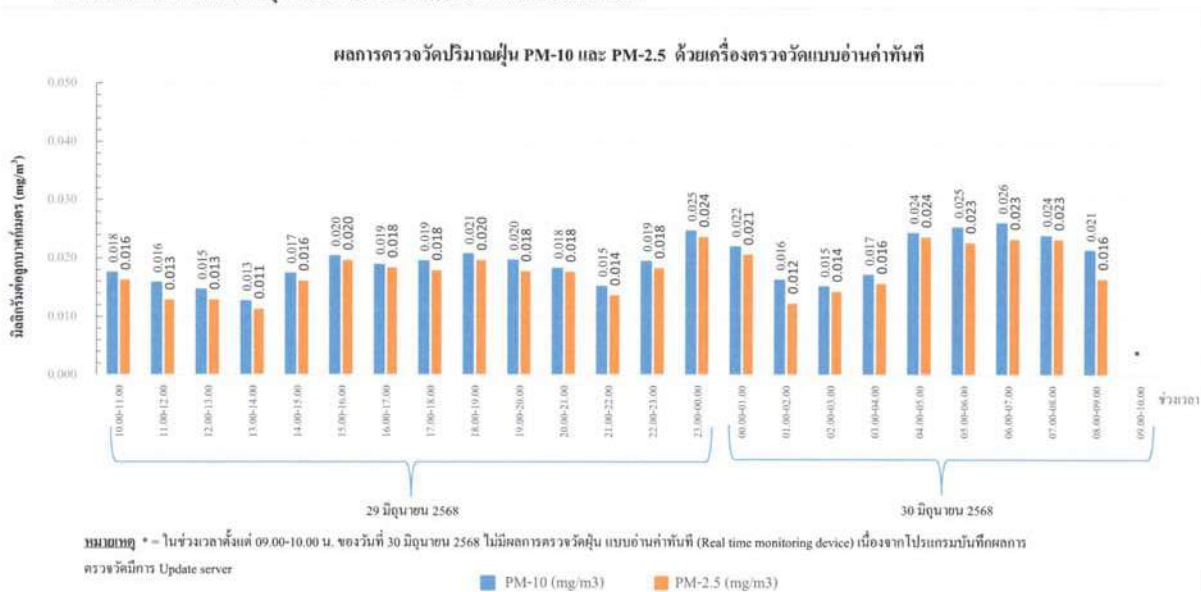
กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-6 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 29-30 มิถุนายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

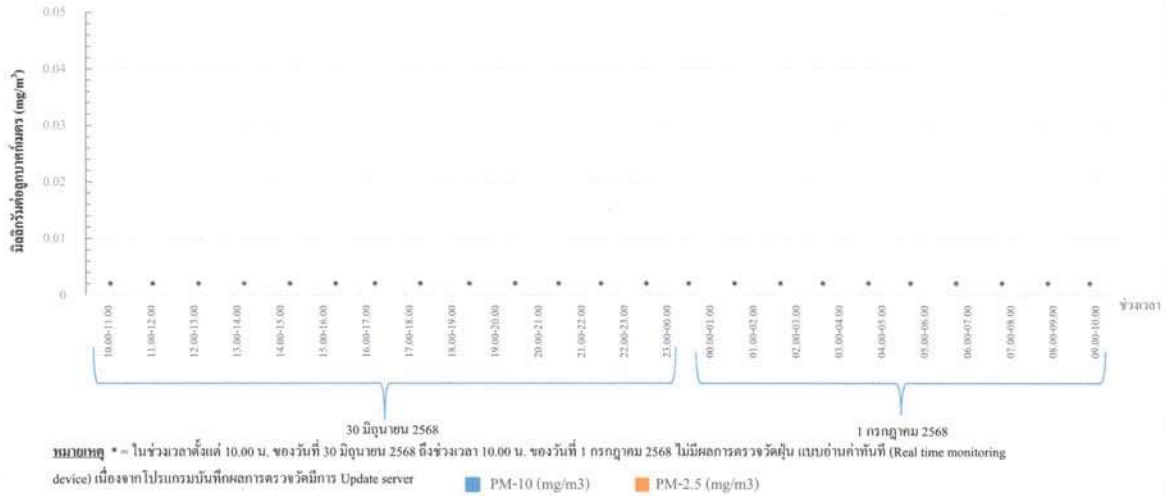


C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ วันที่ 30 มิถุนายน-1 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

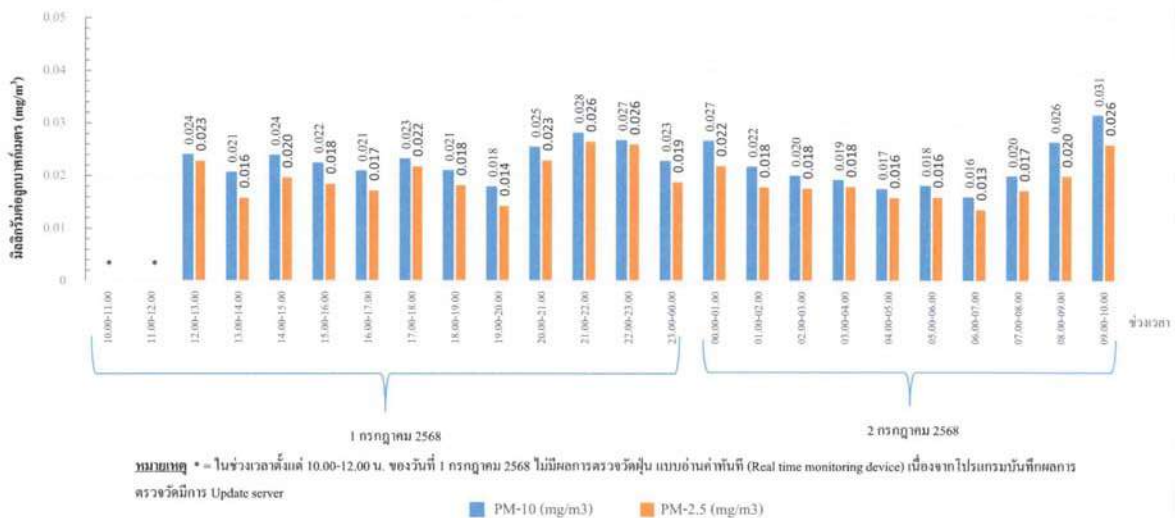


C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์



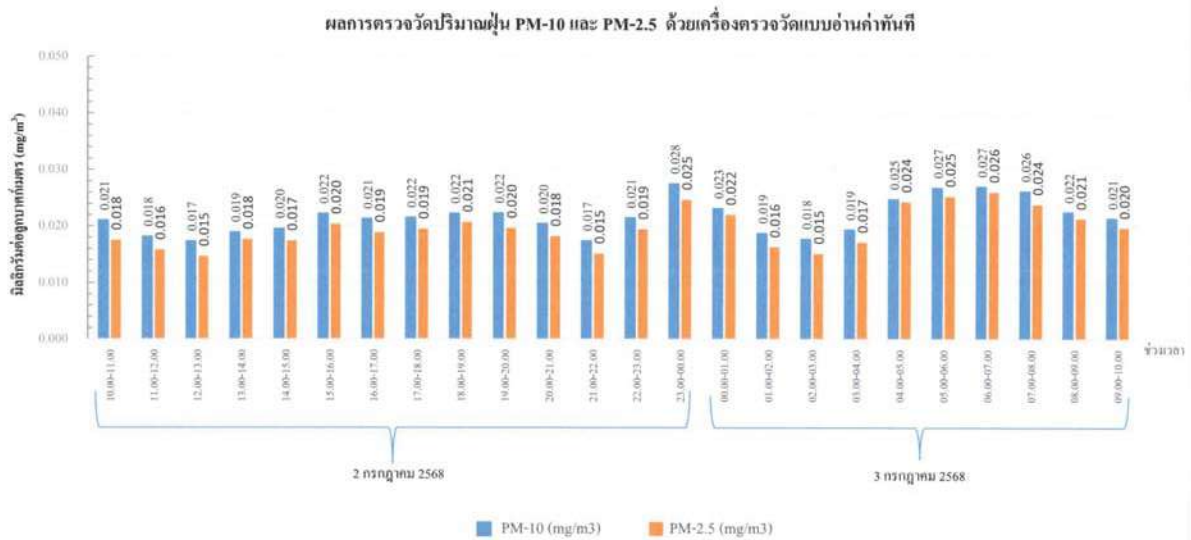
กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ วันที่ 1-2 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



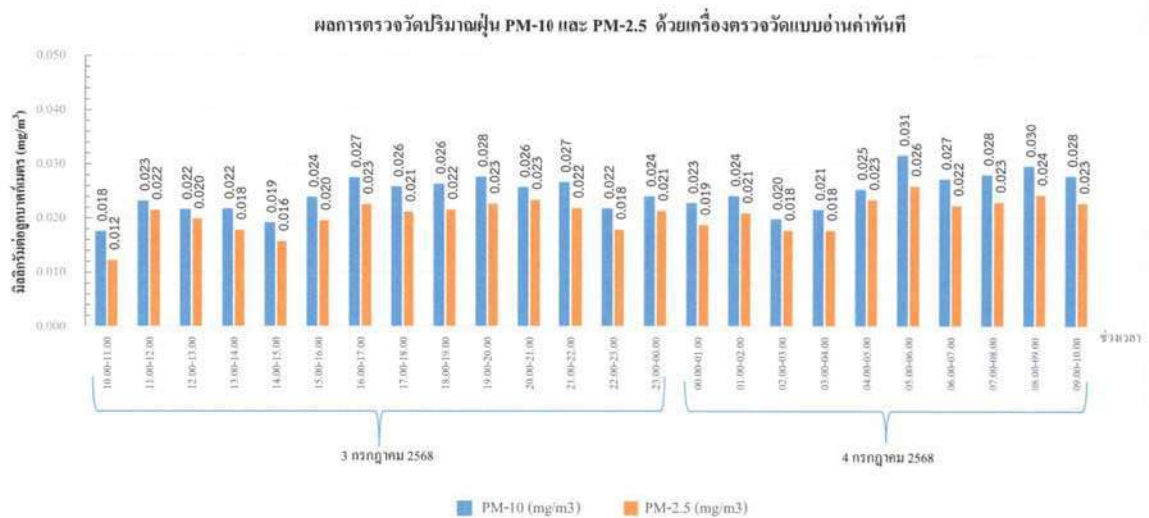
กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 2-3 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทรโยง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



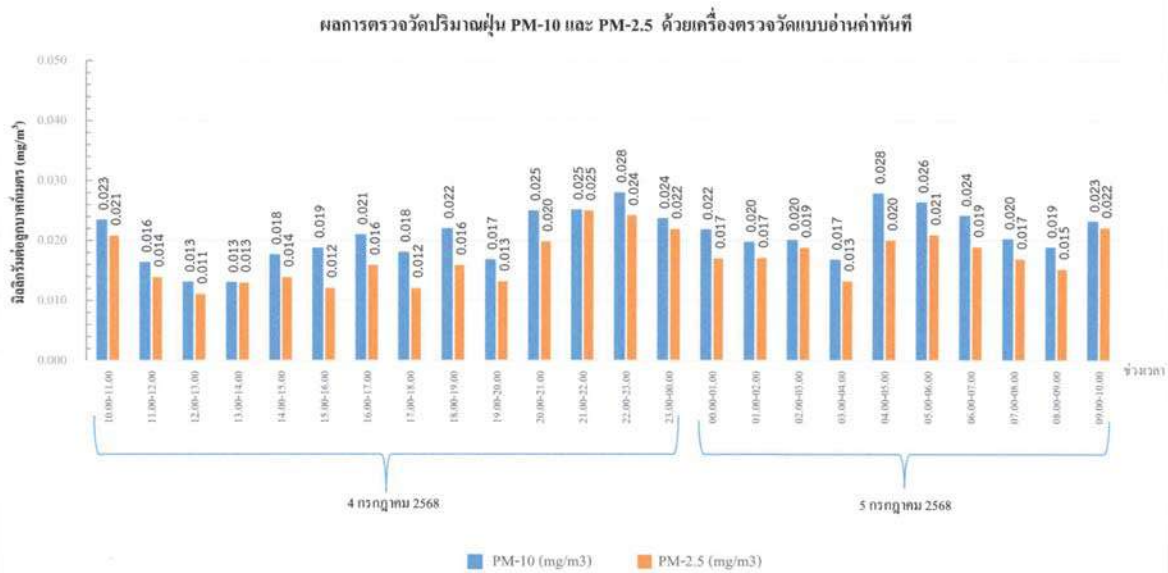
กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 3-4 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทรโยง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



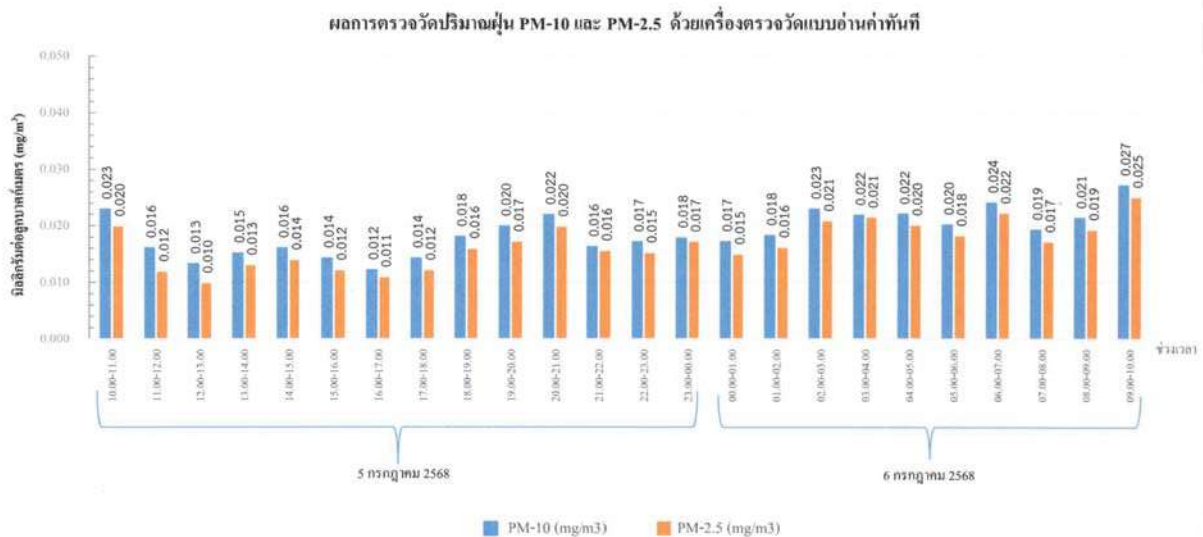
กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 4-5 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-6 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง

จังหวัดนครราชสีมา 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

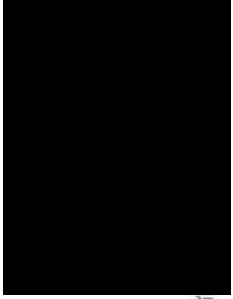
หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการตรวจวัด (dB(A)) | |
|--------------------------------------|---|--|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | บริเวณภายนอกพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| | $L_{Aeq, 24 hrs}$ | $L_{Amax, 24 hrs}$ |
| 6-7 กรกฎาคม 2568 | 62.7 | 95.7 |
| 7-8 กรกฎาคม 2568 | 61.9 | 99.4 |
| 8-9 กรกฎาคม 2568 | 62.5 | 98.2 |
| 9-10 กรกฎาคม 2568 | 62.5 | 99.5 |
| 10-11 กรกฎาคม 2568 | 61.2 | 97.3 |
| 11-12 กรกฎาคม 2568 | 59.7 | 90.1 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |

วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540

หมายเหตุ⁽¹⁾ - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง

จังหวัดนครราชสีมา 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิถีไทย เรืออุตสาหกรรม จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 6556 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

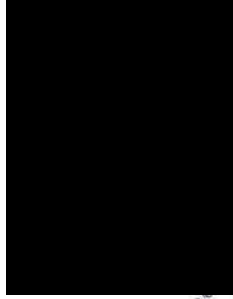
ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม ริงคิด-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
หอรั้วลวด-มกราคม 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอชัยภูมิ จังหวัดขอนแก่น
วันที่เก็บตัวอย่าง : 6-12 กรกฎาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 14 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 18 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 25 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016
ปริมาณความถี่เสียง : วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, นวดอกซ์ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 6-7 กรกฎาคม 2568 | | 7-8 กรกฎาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1h}$) | 10.00-11.00 | 67.9 | 08.00-09.00 | 60.8 | - |
| ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1h}$) | 19.00-20.00 | 61.4 | 18.00-19.00 | 56.3 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1h}$) | 19.00-20.00 | 60.2 | 18.00-19.00 | 52.1 | - |
| ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน | - | 66.8 | - | 58.9 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.6 | - | 6.8 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|-------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 8-9 กรกฎาคม 2568 | | 9-10 กรกฎาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1h}$) | 10.00-11.00 | 67.1 | 14.00-15.00 | 69.2 | - |
| ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1h}$) | 20.00-21.00 | 59.8 | 18.00-19.00 | 66.2 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1h}$) | 20.00-21.00 | 59.5 | 18.00-19.00 | 59.0 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 66.2 | - | 66.2 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.7 | - | 7.2 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบการประเมินรบกวน

| | |
|---------------------|--|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เพลิน พาร์ค คอนโดมิเนียม รัชดา-พหลโยธิน รัชดา-พหลโยธิน อาคาร C |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 6-12 กรกฎาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 18 กรกฎาคม 2568 |
| เครื่องมือ | : Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222186, ID No. NS-03-016 |

ปรับความถูกต้อง วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, หมอดอญ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบฝุ่น ในบรรยากาศ

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เฟส 1 เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชดิล-จีเอจอร์จ อพาร์ท C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ด้านต.ประจักษ์ศิลปชัย อ.อ้อมน้อย จ.สมุทรสาคร
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 6-12 กรกฎาคม 2568 วันที่เริ่มตัวอย่าง : 14 กรกฎาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 18 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 25 กรกฎาคม 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003
- ปริมาณอนุภาค วันที่ 20 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 19 ธันวาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002
- ปริมาณอนุภาค วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568

รูปภาพเก็บตัวอย่าง



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 10-11 กรกฎาคม 2568 | | 11-12 กรกฎาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1h}$) | 10.00-11.00 | 62.6 | 10.00-11.00 | 64.3 | - |
| ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1h}$) | 19.00-20.00 | 53.9 | 18.00-19.00 | 58.2 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1h}$) | 19.00-20.00 | 57.9 | 18.00-19.00 | 59.6 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 60.8 | - | 62.5 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.9 | - | 4.3 | ≤ 10 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษเรื่องวิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

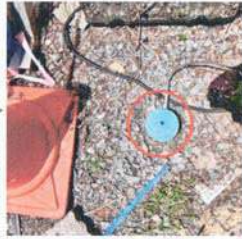
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบความสั่นสะเทือน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดอาศัย (โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน ออตา 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน ออตา 1 (เลขที่ 108)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 6-12 กรกฎาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 18 กรกฎาคม 2568
- เครื่องมือ : เครื่องมือ Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM15904, ID No. VB-01-002
- รูปภาพการเก็บตัวอย่าง : ปรับความถูกต้อง วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569



บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดอาศัย (โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน ออตา 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | |
|------------------------|---|----------------------|---------------------------------------|----------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | ผลการทดสอบ | |
| | Total suspended particulate (mg/liter) | (mg/m ³) | Particulate matter (PM-10) (mg/liter) | (mg/m ³) |
| 6-7 กรกฎาคม 2568 | 56 | 0.030 | 31 | 0.019 |
| 7-8 กรกฎาคม 2568 | 39 | 0.021 | 18 | 0.011 |
| 8-9 กรกฎาคม 2568 | 42 | 0.023 | 21 | 0.013 |
| 9-10 กรกฎาคม 2568 | 50 | 0.026 | 25 | 0.015 |
| 10-11 กรกฎาคม 2568 | 34 | 0.018 | 14 | 0.009 |
| 11-12 กรกฎาคม 2568 | 44 | 0.024 | 23 | 0.014 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler
Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume

วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (Exclude sampling)
Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix 1 (Exclude sampling)

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ภาวะกึ่งกลางการขึ้นค่าเฉลี่ยแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดอาศัย (โครงการ เพลิน พลิม คอนโดมิเนียม ริงไซด์-พิจัยทรัพย์ อาคาร 1 / (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 9 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.14 | 0.436 | 7.05 | 0.730 | 2.00 | 0.461 | 6.35 |
| 09.35 | 0.381 | 8.09 | 0.804 | 4.82 | 0.731 | 6.06 |
| 10.50 | 0.557 | 4.31 | 0.751 | 2.76 | 0.518 | 4.46 |
| 11.45 | 0.432 | 3.69 | 0.698 | 2.51 | 0.472 | 9.42 |
| 13.04 | 0.495 | 2.74 | 0.910 | 2.23 | 0.556 | 2.22 |
| 14.06 | 0.319 | 2.87 | 0.816 | 2.35 | 0.314 | 2.27 |
| 15.16 | 0.279 | 4.56 | 0.698 | 4.47 | 0.588 | 3.32 |
| 16.13 | 0.661 | 5.57 | 0.752 | 4.93 | 0.330 | 2.35 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.19 | 0.494 | 3.63 | 0.687 | 4.16 | 0.498 | 3.67 |
| 09.16 | 0.327 | 5.24 | 0.516 | 7.65 | 0.501 | 3.27 |
| 10.21 | 0.280 | 5.40 | 0.524 | 3.67 | 0.493 | 3.59 |
| 11.08 | 0.469 | 3.92 | 0.743 | 3.86 | 0.629 | 3.23 |
| 13.08 | 0.497 | 3.15 | 0.635 | 2.86 | 0.343 | 2.81 |
| 14.33 | 0.418 | 5.08 | 0.697 | 5.77 | 0.438 | 3.25 |
| 15.29 | 0.394 | 3.13 | 0.548 | 3.62 | 0.452 | 3.17 |
| 16.28 | 0.370 | 4.18 | 0.682 | 5.46 | 0.466 | 3.09 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดอาศัย (โครงการ เพลิน พลิม คอนโดมิเนียม ริงไซด์-พิจัยทรัพย์ อาคาร 1 / (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 7 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.31 | 0.365 | 5.40 | 0.791 | 2.48 | 0.404 | 9.60 |
| 09.24 | 0.312 | 6.14 | 0.485 | 5.09 | 0.282 | 4.35 |
| 10.12 | 0.263 | 5.38 | 0.479 | 3.54 | 0.319 | 3.45 |
| 11.51 | 0.356 | 2.72 | 0.636 | 2.07 | 0.429 | 1.53 |
| 13.32 | 0.307 | 4.60 | 0.690 | 4.01 | 0.484 | 3.42 |
| 14.01 | 0.371 | 4.12 | 0.610 | 5.50 | 0.288 | 4.01 |
| 15.41 | 0.415 | 2.12 | 0.612 | 2.18 | 0.299 | 2.11 |
| 16.54 | 0.334 | 2.13 | 0.642 | 3.58 | 0.413 | 3.47 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.22 | 0.296 | 6.41 | 0.603 | 3.63 | 0.477 | 3.70 |
| 09.23 | 0.375 | 4.28 | 0.769 | 4.14 | 0.424 | 3.19 |
| 10.27 | 0.367 | 4.35 | 0.650 | 3.40 | 0.485 | 3.29 |
| 11.32 | 0.417 | 2.95 | 0.721 | 3.50 | 0.470 | 2.99 |
| 13.43 | 0.453 | 1.92 | 0.745 | 3.38 | 0.474 | 2.79 |
| 14.19 | 0.488 | 2.89 | 0.768 | 3.27 | 0.478 | 2.59 |
| 15.13 | 0.390 | 5.46 | 0.438 | 3.70 | 0.422 | 1.80 |
| 16.11 | 0.446 | 5.90 | 1.060 | 4.76 | 0.540 | 6.04 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 6 กรกฎาคม 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | Transverse | | | Vertical | | Longitudinal |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 11 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.38 | 0.263 | 5.33 | 0.441 | 3.92 | 0.273 | 3.42 |
| 09.16 | 0.300 | 5.58 | 0.457 | 7.41 | 0.262 | 3.02 |
| 10.25 | 0.312 | 5.83 | 0.678 | 3.42 | 0.288 | 3.35 |
| 11.38 | 0.342 | 6.08 | 0.552 | 3.62 | 0.483 | 2.99 |
| 13.23 | 0.316 | 6.33 | 0.489 | 2.61 | 0.319 | 2.56 |
| 14.31 | 0.368 | 6.58 | 0.582 | 5.52 | 0.329 | 3.01 |
| 15.22 | 0.299 | 6.83 | 0.565 | 3.37 | 0.335 | 2.93 |
| 16.16 | 0.319 | 7.08 | 0.634 | 5.22 | 0.416 | 2.84 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | | | | | | |
| 08.15 | 0.406 | 5.44 | 0.832 | 2.52 | 0.445 | 9.64 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลินเพลิน ฟาร์ม คอนโดเนียม รัชสิล-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C
จุดเรียงสี-สแกนยอด 8 ด้านประจําทิศด้วยอิมัลชันสี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 6-12 กรกฎาคม 2568 วันที่เริ่มตัวอย่าง : 14 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 18 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 25 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



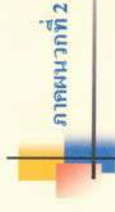
บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ให้รับอนุญาตจาก



ภาคผนวกที่ 2

- รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|---|--------------------------|
| | | | L _{avg} 1 hr. | | |
| 2 | 7-8 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 65.7 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 66.5 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62.3 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 68.2 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 70.4 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 69.0 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 66.2 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 59.4 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 50.7 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 50.4 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 44.1 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 47.4 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 44.3 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 39.4 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 37.5 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 37.4 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 42.3 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 43.4 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 41.4 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 46.8 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 46.0 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 49.0 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 50.0 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 50.0 | - | - |
| | | L _{avg} 24 hrs. (1) | 62.3 | - | ≤ 70.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------|--|-------------------------------|-------------------------|---|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 1 | 6-7 พฤษภาคม 2568 | 10.00-11.00 | 72.1 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 68.3 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 70.5 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 66.9 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 73.6 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 67.0 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 64.4 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 55.0 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 54.2 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 54.7 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53.6 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 53.4 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 52.9 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 52.0 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 52.4 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 52.0 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 52.0 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45.1 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 40.1 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 40.8 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 60.3 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 60.3 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 64.3 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 64.4 | - | - |
| | | L _{Aeq, 24 hrs.} (1) | 65.2 | - | ≤ 70.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|------------------------|------|--------------------------|
| | | | L _{eqg} 1 hr. | | |
| 4 | 9-10 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 63.2 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 74.1 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 58.8 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 67.7 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 64.7 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 61.7 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 63.0 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63.0 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 46.8 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 48.0 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 47.0 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 46.0 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 42.2 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 44.0 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 42.4 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 43.1 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 41.6 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45.1 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 51.9 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 51.6 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 54.8 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 57.4 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 59.6 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 63.8 | - | - |
| | | L _{eqg} 24 hr. (1) | | 63.0 | - |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากฝ่าย



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-------------------------|---|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | 8-9 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 68.9 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 69.3 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 66.9 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 70.5 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 69.3 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 65.4 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 60.3 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 53.6 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 50.9 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 46.9 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 44.4 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 43.3 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 45.7 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 41.6 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 36.9 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 36.1 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 40.1 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 50.3 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 37.6 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 37.9 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 42.0 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 42.7 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 63.1 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 65.0 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | 63.3 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากฝ่าย



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะกุ่มแบบ

จังหวัดน่าน 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

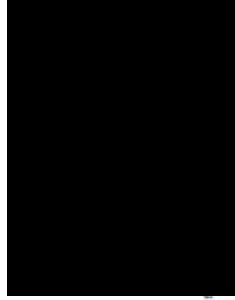
หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ/(dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|--------|--------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 6 | 11-12 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 58.2 | - | |
| | | 11.00-12.00 | 55.5 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 53.6 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 53.0 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 57.2 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 55.8 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 58.3 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 55.8 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 48.4 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 45.9 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 42.4 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 47.1 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 42.4 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 44.0 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 41.0 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 36.7 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 37.1 | - | |
| 03.00-04.00 | 38.5 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 36.0 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 36.0 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 41.2 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 46.5 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 54.3 | - | | | |
| 09.00-10.00 | * | - | | | |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | | * | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป

* = เนื่องจากโครงการอยู่ระหว่างข้อสัญญากับบริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด จึงไม่มีผลการตรวจวัดเสียง แบบ
อันทันที (Real time monitoring device)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะกุ่มแบบ

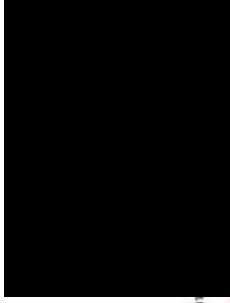
จังหวัดน่าน 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / (dB (A)) |
|-------------|--|-------------|-------------------------|---|--------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 5 | 10-11 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 73.5 | - | - |
| | | 11.00-12.00 | 68.9 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 65.4 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 67.6 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62.3 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 61.4 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 59.7 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 58.9 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 59.3 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 56.2 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 54.7 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 56.9 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 51.7 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 52.4 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 50.6 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 52.0 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 48.4 | - | - |
| 03.00-04.00 | 49.2 | - | - | | |
| 04.00-05.00 | 50.7 | - | - | | |
| 05.00-06.00 | 54.7 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 53.8 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 59.3 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 66.5 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 63.1 | - | - | | |
| | L _{24 hrs. (1)} | 63.6 | ≤ 70.0 | | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 6 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.015 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.026 | 0.019 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.020 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.020 | 0.018 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.022 | 0.020 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.024 | 0.023 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.023 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.027 | 0.024 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.024 | 0.021 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.021 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.023 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.019 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.021 |
| 6 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.022 | 0.019 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.020 | 0.017 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.023 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.021 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.022 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.023 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.018 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.018 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.025 | 0.020 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.017 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.020 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่งที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงลิค-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
หอรั้งลิค-นครนายก ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อำเภอัญญะ จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 6-12 กรกฎาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 14 กรกฎาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 18 กรกฎาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 25 กรกฎาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่งที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 8 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.034 | 0.028 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.033 | 0.031 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.026 | 0.023 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.020 | 0.017 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.026 | 0.023 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.028 | 0.026 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.040 | 0.033 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.033 | 0.030 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.025 | 0.022 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.018 | 0.015 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.017 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.021 | 0.018 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.026 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.028 | 0.025 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.020 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.019 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.019 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.022 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.018 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.018 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.022 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.027 | 0.024 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.024 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.022 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

11/14



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 7 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.017 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.017 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.021 | 0.018 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.018 | 0.016 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.021 | 0.020 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.017 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.021 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.027 | 0.025 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.027 | 0.024 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.027 | 0.024 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.019 | 0.017 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.018 | 0.017 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.027 | 0.025 |
| 7 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.023 | 0.020 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.019 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.019 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.021 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.022 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.030 | 0.027 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.038 | 0.036 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.034 | 0.032 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.026 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.031 | 0.030 |
| 8 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.032 | 0.028 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

10/14



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 10 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.021 | 0.017 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.022 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.025 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.025 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.023 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.030 | 0.028 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.019 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.027 | 0.025 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.037 | 0.034 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.025 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.032 | 0.030 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.024 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.018 | 0.016 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.022 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.020 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.025 | 0.023 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.019 | 0.016 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.021 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.022 | 0.020 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.029 | 0.027 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.021 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.027 | 0.024 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.025 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.022 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะวิธีอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 9 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.020 | 0.018 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.022 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.027 | 0.024 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.024 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.017 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.018 | 0.016 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.019 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.019 | 0.017 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.022 | 0.019 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.023 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.019 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.027 | 0.026 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.029 | 0.027 |
| 9 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.032 | 0.029 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.019 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.018 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.017 | 0.014 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.020 | 0.017 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.028 | 0.026 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.029 | 0.027 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.019 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.021 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.023 | 0.021 |
| 10 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.025 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะวิธีอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-09 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-1878

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 11 กรกฎาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.017 | 0.016 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.020 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.019 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.019 | 0.017 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.015 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.017 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.022 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.032 | 0.030 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.040 | 0.037 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.034 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.026 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.028 | 0.027 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.033 | 0.031 |
| 11 กรกฎาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.038 | 0.035 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.035 | 0.033 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.032 | 0.030 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.028 | 0.025 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.028 | 0.025 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.028 | 0.026 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.025 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.030 | 0.027 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.031 | 0.028 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.022 |
| 12 กรกฎาคม 2568 | 09.00-10.00 | * | * |

วิธีเก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors

หมายเหตุ * = เนื่องจากโครงการอยู่ระหว่างสัญญาจ้างบริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด จึงไม่มีการตรวจวัดแบบ

แบบต่อเนื่อง (Real time monitoring device)

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 7-8 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อ่างสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



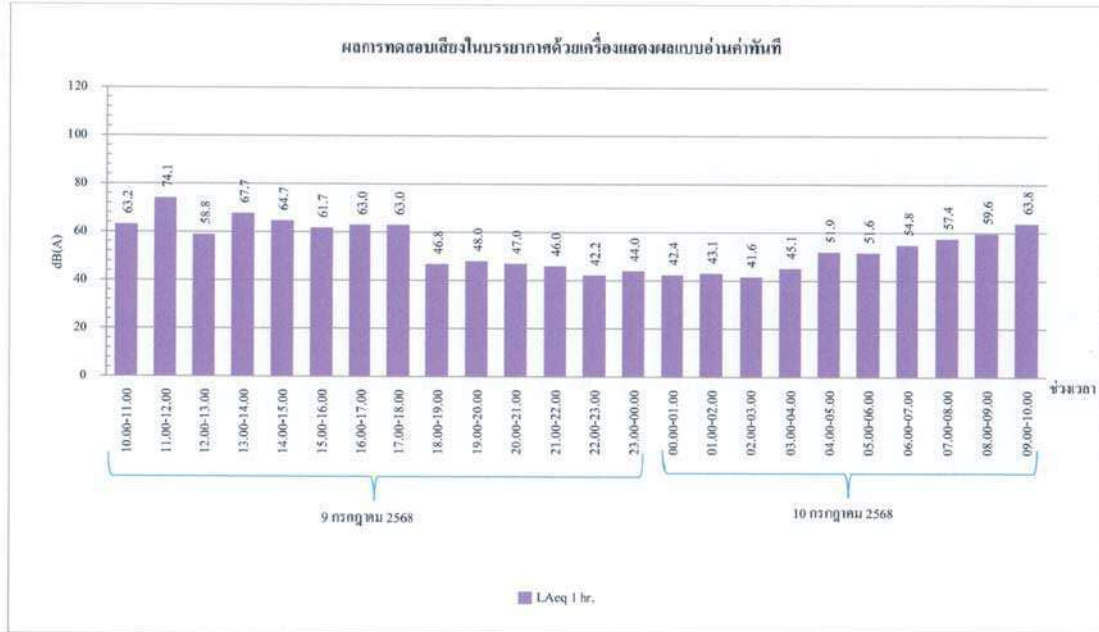
กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 6-7 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อ่างสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



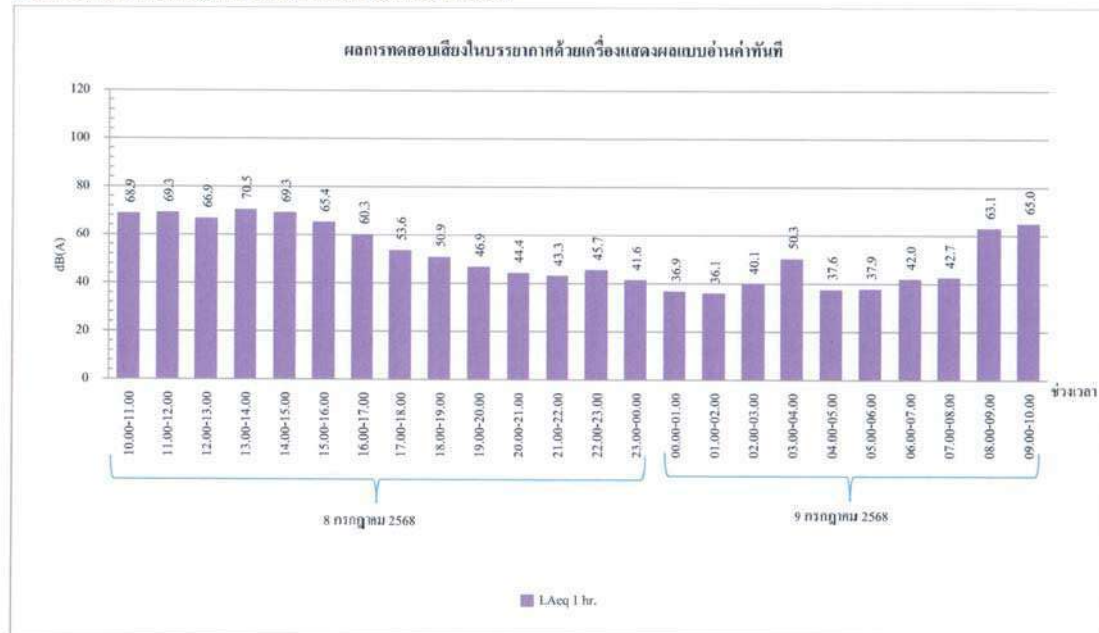
กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 9-10 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-9 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 11-12 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพรม จังหวัดนครปฐม 73210

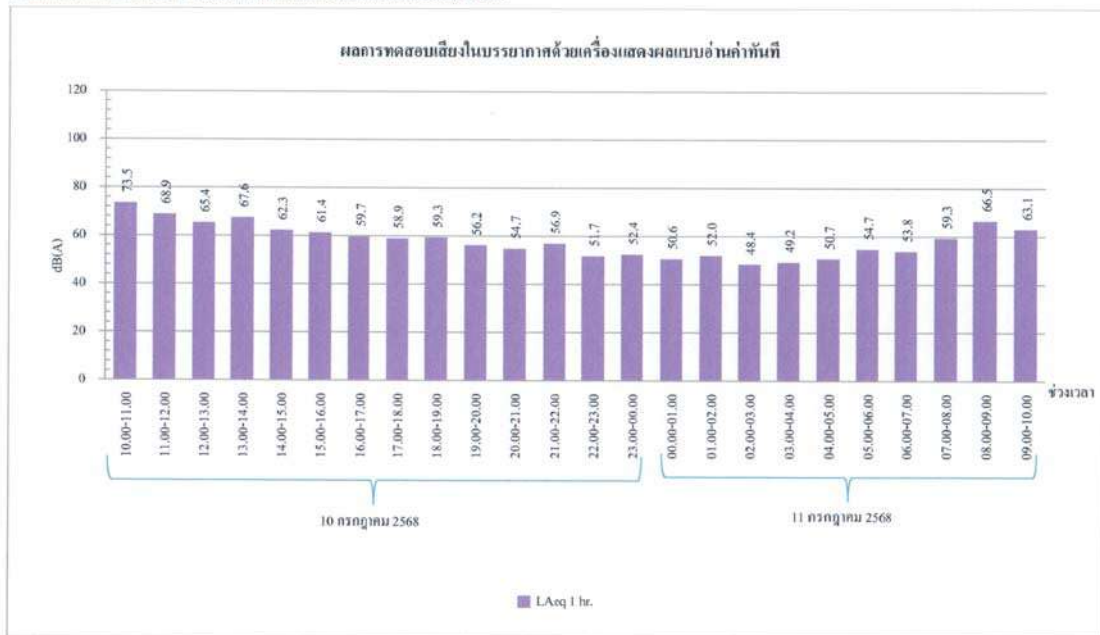
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 10-11 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพรม จังหวัดนครปฐม 73210

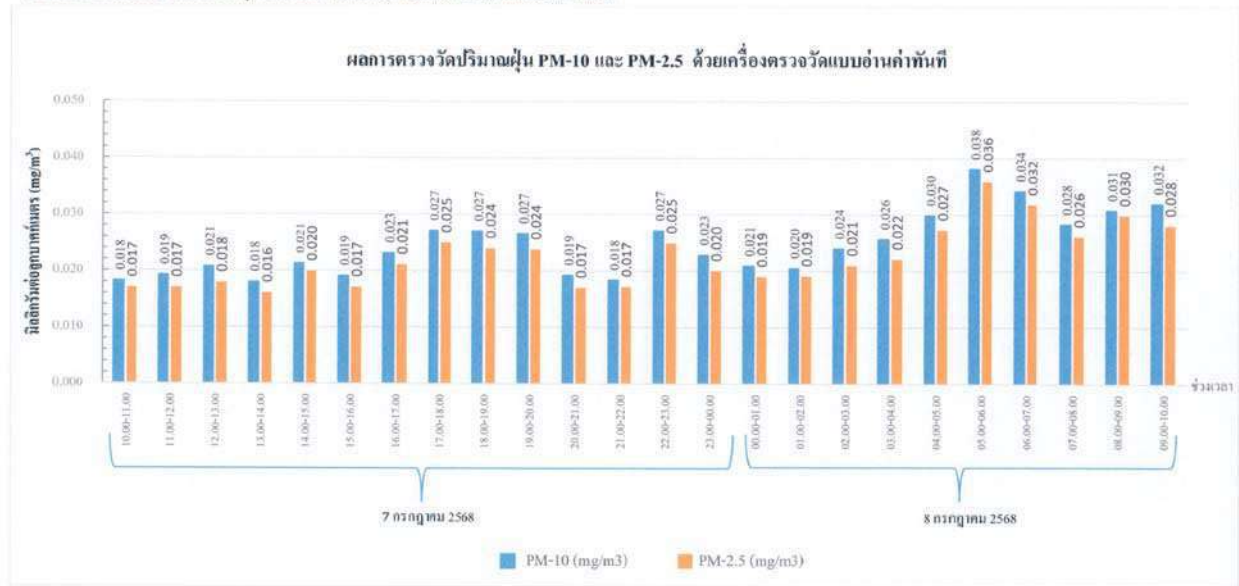
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 7-8 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อ่างทองสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



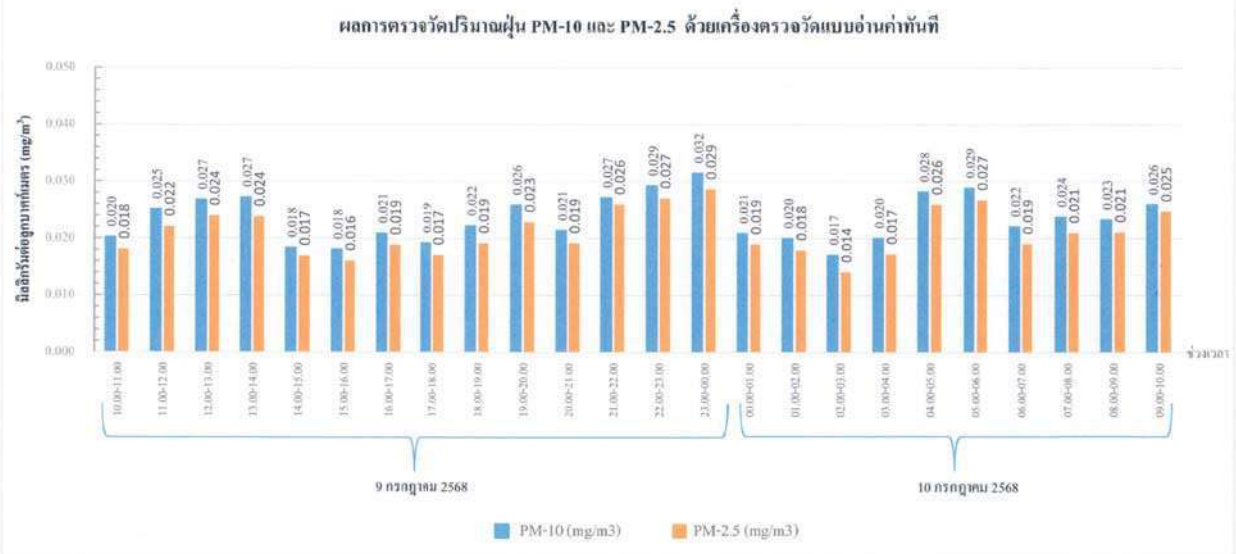
กราฟที่ 7 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 6-7 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อ่างทองสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



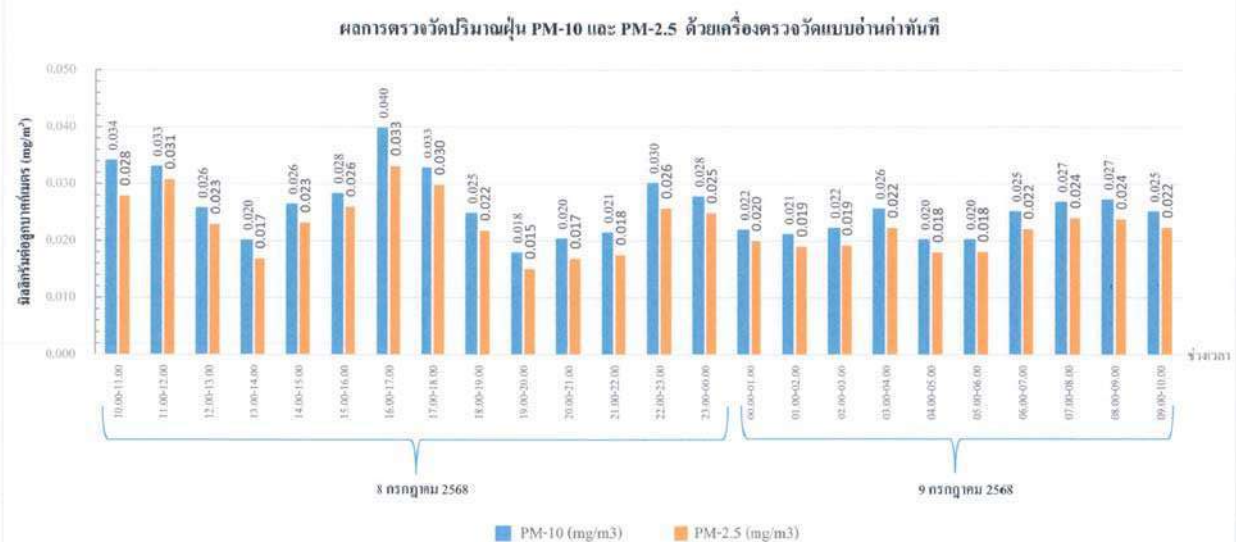
กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 9-10 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ต.นาพรหม อ.บ้านดง อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ต.บ่อไร่ อ.บ่อไร่ จ.ตราด 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-9 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ต.นาพรหม อ.บ้านดง อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ต.บ่อไร่ อ.บ่อไร่ จ.ตราด 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



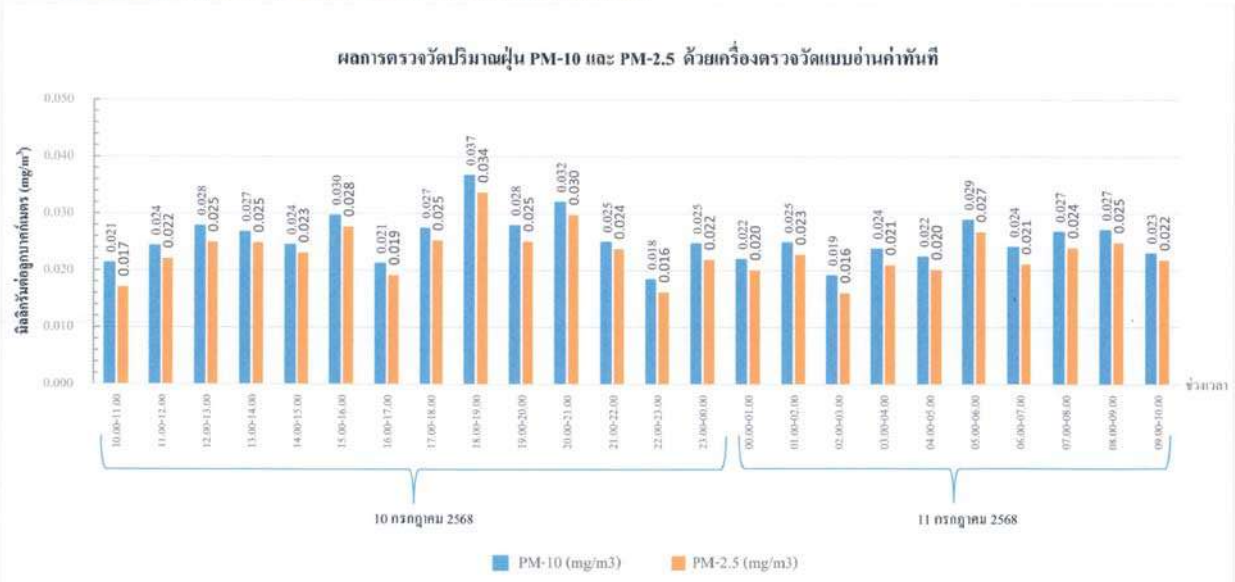
กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 11-12 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ต.นพพชรเกษม อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรุง อ.เมืองสุพรรณ จ.สุพรรณบุรี 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 10-11 กรกฎาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ต.นพพชรเกษม อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรุง อ.เมืองสุพรรณ จ.สุพรรณบุรี 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|---|--|-------------------|
| | บริเวณ โครงสร้าง เกล็น เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C : หน่วย dB(A) | $L_{Aeq, 24 hrs}$ |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| 28-29 สิงหาคม 2568 | 67.4 | 98.9 |
| 29-30 สิงหาคม 2568 | 65.8 | 97.0 |
| 30-31 สิงหาคม 2568 | 64.6 | 95.6 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | |
| 28-29 สิงหาคม 2568 | 66.0 | 103 |
| 29-30 สิงหาคม 2568 | 67.4 | 97.8 |
| 30-31 สิงหาคม 2568 | 66.8 | 99.7 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540

หมายเหตุ⁽¹⁾ - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

| | |
|---|--|
| ชื่อสถานประกอบการ สถานที่ตั้ง | บริษัท วิถีไทย เรือออกทะเล จำกัด |
| | เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี |
| จุดเก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ |
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ โครงการ เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2568 |
| | วันที่ออกรายงาน : 15 กันยายน 2568 |
| วันที่เก็บตัวอย่าง วันที่ทดสอบ เครื่องมือ | Sound level meter "SCARLET TECH" Model SF-21D, Serial No. 821089, ID No. NS-15-002 ปริมาณการติดตั้ง วันที่ 8 พฤษภาคม 2568, หมายเลข วันที่ 7 พฤษภาคม 2569 Sound level meter "ACO" Model 6236, Serial No. 222185, ID No. NS-03-015 ปริมาณการติดตั้ง วันที่ 17-20 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 16 มกราคม 2569 |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | | |
| | 28-29 สิงหาคม 2568 | | 29-30 สิงหาคม 2568 | | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 15.37-16.37 | 64.3 | 16.37-17.37 | 65.8 | - | |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.37-20.37 | 61.2 | 04.37-05.37 | 60.8 | - | |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.37-20.37 | 58.7 | 04.37-05.37 | 57.8 | - | |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 66.4 | - | 64.1 | - | |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 7.7 | - | 6.3 | ≤ 10 | |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 09.37-10.37 | 67.4 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 17.37-18.37 | 62.3 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 17.37-18.37 | 58.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 65.8 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.9 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตอย่างใด



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

| จุดเก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน | | | |
|---------------------|---|---------------------------------------|---------------------------|--|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | |
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี | | | |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | 28-31 สิงหาคม 2568 | วันที่รับตัวอย่าง | 5 กันยายน 2568 | |
| วันที่ทดสอบ | 8 กันยายน 2568 | วันที่ออกรายงาน | 15 กันยายน 2568 | |
| เครื่องมือ | Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-12D, Serial No.10351425, ID No. NS-14-001 | ปริมาณทดสอบ | วันที่ 3 มีนาคม 2569 | |
| | ปริมาณทดสอบ | วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, หมายเลข | วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 | |

รูปภาพเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อากาศห้วยหมื่น

จังหวัดอุตรดิตถ์ 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบฝุ่น และ Total hydrocarbon (THC)

จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)

โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C

ขอแจ้ง-สมัครขอ 8 สัมภาษณ์ประชาชน 8 รายที่อาศัยอยู่ใกล้กับพื้นที่โครงการ

วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2568

วันที่ทดสอบ : 8 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 กันยายน 2568



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อากาศห้วยหมื่น

จังหวัดอุตรดิตถ์ 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | | | |
| | 28-29 สิงหาคม 2568 | | 29-30 สิงหาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 08.25-09.25 | 63.6 | 14.25-15.25 | 64.8 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.25-20.25 | 61.9 | 05.25-06.25 | 60.2 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.25-20.25 | 57.3 | 05.25-06.25 | 55.8 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.7 | - | 63.0 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.4 | - | 7.2 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|--|------------------------|
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด (L _{Aeq, 1 hr}) | 15.25-16.25 | 65.8 | | - |
| | 05.25-06.25 | 61.4 | | - |
| | 05.25-06.25 | 57.1 | | - |
| | - | 63.8 | | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.7 | | ≤ 10 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และการคำนวณค่าระดับเสียงพื้นฐาน (พ.ศ. 2550) ระเบียบ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ Carbon monoxide (CO)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน พัลลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 สิงหาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 8 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.508011061, ID No. AB-03-001
- รูปภาพการเก็บตัวอย่าง : รูปถ่ายบริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน พัลลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน พัลลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | |
|--|--|----------------------------|------------|-------------------------|-------|
| | บริเวณโครงการ เพนิน พัลลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C | | | | |
| | Total suspended particulate | Particulate matter (PM-10) | | Total hydrocarbon (THC) | |
| | (mg/liter) | (mg/m ³) | (mg/liter) | (mg/m ³) | (ppm) |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | | |
| 28-29 สิงหาคม 2568 | 71 | 0.037 | 43 | 0.026 | 2.11 |
| 29-30 สิงหาคม 2568 | 79 | 0.042 | 50 | 0.031 | - |
| 30-31 สิงหาคม 2568 | 59 | 0.031 | 34 | 0.021 | - |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน พัลลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) | | | | | |
| 28-29 สิงหาคม 2568 | 46 | 0.024 | 29 | 0.018 | 2.13 |
| 29-30 สิงหาคม 2568 | 43 | 0.023 | 24 | 0.015 | - |
| 30-31 สิงหาคม 2568 | 36 | 0.019 | 16 | 0.010 | - |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 | - |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 | 0.050 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler | | | | | |
| Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume | | | | | |
| Total hydrocarbon (THC) เก็บตัวอย่างด้วย THC Analyzer | | | | | |
| วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) | | | | | |
| Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) | | | | | |
| Total hydrocarbon (THC) ทดสอบด้วย Flame ionization detector | | | | | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสูงสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

ผลการทดสอบ (ต่อ)

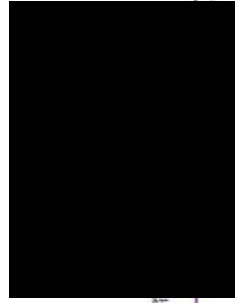
| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|------------------------------------|--------------------|-------------|--|---|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เทลิน พดัส คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิวเจอร์ฟร็อค อาคาร 1) | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| 2 | 28-29 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 4.31 | |
| | | 12.00-13.00 | 4.39 | |
| | | 13.00-14.00 | 4.43 | |
| | | 14.00-15.00 | 4.44 | |
| | | 15.00-16.00 | 4.46 | |
| | | 16.00-17.00 | 4.47 | |
| | | 17.00-18.00 | 4.45 | |
| | | 18.00-19.00 | 4.45 | |
| | | 19.00-20.00 | 4.45 | |
| | | 20.00-21.00 | 4.46 | |
| | | 21.00-22.00 | 4.48 | |
| | | 22.00-23.00 | 4.47 | |
| | | 23.00-00.00 | 4.47 | |
| | | 00.00-01.00 | 4.47 | |
| | | 01.00-02.00 | 4.47 | |
| | | 02.00-03.00 | 4.49 | |
| | | 03.00-04.00 | 4.50 | |
| | | 04.00-05.00 | 4.51 | |
| | | 05.00-06.00 | 4.45 | |
| | | 06.00-07.00 | 4.43 | |
| | | 07.00-08.00 | 4.45 | |
| | | 08.00-09.00 | 4.48 | |
| 09.00-10.00 | 4.49 | | | |
| 10.00-11.00 | 4.48 | | | |
| Max (1 ชั่วโมง) | | 4.51 | | |
| Min (1 ชั่วโมง) | | 4.31 | | |
| Avg (24 ชั่วโมง) | | 4.46 | | |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 34.2 | | |
| LOQ ⁽²⁾ | | 0.05 | | |

วันที่เก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RECA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

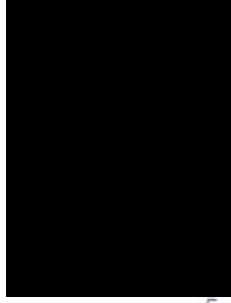
⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในการใช้งาน)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|---|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| 1 | 28-29 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | | 0.38 |
| | | 12.00-13.00 | | 0.33 |
| | | 13.00-14.00 | | 0.37 |
| | | 14.00-15.00 | | 0.46 |
| | | 15.00-16.00 | | 0.49 |
| | | 16.00-17.00 | | 0.47 |
| | | 17.00-18.00 | | 0.40 |
| | | 18.00-19.00 | | 0.37 |
| | | 19.00-20.00 | | 0.37 |
| | | 20.00-21.00 | | 0.40 |
| | | 21.00-22.00 | | 0.37 |
| | | 22.00-23.00 | | 0.44 |
| | | 23.00-00.00 | | 0.49 |
| | | 00.00-01.00 | | 0.35 |
| | | 01.00-02.00 | | 0.32 |
| | | 02.00-03.00 | | 0.35 |
| | | 03.00-04.00 | | 0.34 |
| | | 04.00-05.00 | | 0.41 |
| | | 05.00-06.00 | 0.41 | |
| | | 06.00-07.00 | 0.41 | |
| | | 07.00-08.00 | 0.46 | |
| | | 08.00-09.00 | 0.41 | |
| | | 09.00-10.00 | 0.54 | |
| | | 10.00-11.00 | 0.42 | |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.54 | |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.32 | |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.41 | |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|
| | | เวลา | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| 1 | 28-29 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.043 |
| | | 12.00-13.00 | 0.046 |
| | | 13.00-14.00 | 0.046 |
| | | 14.00-15.00 | 0.041 |
| | | 15.00-16.00 | 0.042 |
| | | 16.00-17.00 | 0.047 |
| | | 17.00-18.00 | 0.045 |
| | | 18.00-19.00 | 0.045 |
| | | 19.00-20.00 | 0.044 |
| | | 20.00-21.00 | 0.042 |
| | | 21.00-22.00 | 0.047 |
| | | 22.00-23.00 | 0.046 |
| | | 23.00-00.00 | 0.044 |
| | | 00.00-01.00 | 0.046 |
| | | 01.00-02.00 | 0.041 |
| | | 02.00-03.00 | 0.044 |
| | | 03.00-04.00 | 0.044 |
| | | 04.00-05.00 | 0.040 |
| | | 05.00-06.00 | 0.045 |
| | | 06.00-07.00 | 0.043 |
| | | 07.00-08.00 | 0.048 |
| | | 08.00-09.00 | 0.045 |
| | | 09.00-10.00 | 0.043 |
| | | 10.00-11.00 | 0.043 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.048 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.040 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.044 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

| ผลการทดสอบ Sulfur dioxide (SO ₂) | |
|--|---|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร ของรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : 28-29 สิงหาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2568 |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 8 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 15 กันยายน 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : SO ₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 43C, Serial No. 43C-62201-334, ID No. AB-01-001 |
| เครื่องมือ | : ปริมาณดูดซับ วันที่ 29 กรกฎาคม 2568, หมายเลข วันที่ 28 กรกฎาคม 2569 SO ₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 43C, Serial No. 43C-70853-367, ID No. AB-01-002 |

รูปภาพตามกับตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

โทรศัพท์ : 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

Email: cem_report@hotmail.com โทรที่ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ Nitrogen dioxide (NO₂)

- จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงกิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)
- โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงกิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
- ขอรับรองความถูกต้องว่าค่าที่ปรากฏในรายงานนี้
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-29 สิงหาคม 2568 : 5 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 8 กันยายน 2568 : 15 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 42C, Serial No. 58926-320, ID No. AB-02-002
- วันที่ 1 มีนาคม 2568, นมดอย วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569
- NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 42C, Serial No. 72454-371, ID No. AB-02-003
- วันที่ 25 มีนาคม 2568, นมดอย วันที่ 24 มีนาคม 2569
- รูปภาพตามตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงกิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

โทรศัพท์ : 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

Email: cem_report@hotmail.com โทรที่ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|
| 2 | 28-29 สิงหาคม 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงกิด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) |
| | | | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | 0.035 |
| | | 12.00-13.00 | 0.037 |
| | | 13.00-14.00 | 0.038 |
| | | 14.00-15.00 | 0.033 |
| | | 15.00-16.00 | 0.034 |
| | | 16.00-17.00 | 0.038 |
| | | 17.00-18.00 | 0.036 |
| | | 18.00-19.00 | 0.037 |
| | | 19.00-20.00 | 0.035 |
| | | 20.00-21.00 | 0.033 |
| | | 21.00-22.00 | 0.039 |
| | | 22.00-23.00 | 0.037 |
| | | 23.00-00.00 | 0.036 |
| | | 00.00-01.00 | 0.037 |
| | | 01.00-02.00 | 0.032 |
| | | 02.00-03.00 | 0.035 |
| | | 03.00-04.00 | 0.035 |
| | | 04.00-05.00 | 0.032 |
| | | 05.00-06.00 | 0.036 |
| | | 06.00-07.00 | 0.035 |
| | | 07.00-08.00 | 0.039 |
| | | 08.00-09.00 | 0.036 |
| | | 09.00-10.00 | 0.035 |
| | | 10.00-11.00 | 0.034 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.039 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.032 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.036 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 |

วิธีการเก็บตัวอย่าง : SO₂ Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method EQSA-0495-100

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ปรากฏคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ (ต่อ) | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|
| | | เวลา | ผลการทดสอบ |
| 2 | 28-29 สิงหาคม 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพลิน พัสคองโคโมเนียม ริงกิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) |
| | | | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.094 |

วันที่เก็บตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RFNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าที่ได้จากการตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|
| | | เวลา | ผลการทดสอบ |
| 1 | 28-29 สิงหาคม 2568 | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| | | | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.094 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7109-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณคันหินใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพชริน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 28 สิงหาคม 2568 | | | | | | |
| 08.55 | 0.705 | 9.04 | 1.101 | 6.12 | 0.744 | 13.25 |
| 09.05 | 2.160 | 83.69 | 2.235 | 46.55 | 1.466 | >100.00 |
| 10.22 | 0.591 | 3.68 | 0.410 | 8.52 | 0.197 | 7.20 |
| 11.30 | 0.788 | 4.41 | 0.386 | 7.16 | 0.300 | 7.21 |
| 13.17 | 1.143 | >100.00 | 1.253 | >100.00 | 0.957 | >100.00 |
| 14.52 | 0.355 | 7.31 | 0.497 | 1.69 | 0.213 | >100.00 |
| 15.25 | 0.528 | 5.63 | 0.560 | 4.53 | 0.236 | 6.02 |
| 16.35 | 0.347 | 5.69 | 0.504 | 5.98 | 0.189 | >100.00 |
| 29 สิงหาคม 2568 | | | | | | |
| 08.47 | 0.654 | 84.96 | 1.371 | 85.33 | 1.490 | >100.00 |
| 09.14 | 0.599 | 8.58 | 0.994 | 8.13 | 0.630 | 6.40 |
| 10.16 | 0.446 | 7.49 | 1.072 | 8.43 | 0.835 | 6.14 |
| 11.03 | 0.465 | 6.59 | 0.766 | 6.86 | 0.612 | 6.74 |
| 13.28 | 0.846 | 7.04 | 0.955 | 20.08 | 0.686 | 6.35 |
| 14.11 | 0.475 | 8.09 | 0.789 | 6.53 | 0.575 | 5.48 |
| 15.14 | 0.745 | 11.24 | 1.015 | 5.74 | 0.378 | 5.96 |
| 16.37 | 0.821 | 8.80 | 0.985 | 8.49 | 0.589 | 5.53 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7109-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบความสั่นสะเทือน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณคันหินใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพชริน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพชริน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C
- ข้อรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลป อำเภอดุสิต จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-31 สิงหาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 8 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 15 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromatic, Serial No. UM16048, ID No. VB-01-003
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 9-10 เมษายน 2568, นศ.อ.อุ. วันที่ 8 เมษายน 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการบริเวณคันหินใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(โครงการ เพชริน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง

จังหวัดปทุมธานี 11110

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2250

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณคันหินใต้ใกล้อาคารชุดท้ายซอย (โครงการ เพลินเพลิน คอนโดเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ค อพาร์ท 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 30 สิงหาคม 2568 | | | | | | |
| 08.30 | 0.617 | 8.33 | 0.987 | 3.27 | 0.642 | 7.62 |
| 09.12 | 0.782 | 9.37 | 1.011 | 6.10 | 0.912 | 7.33 |
| 11.06 | 0.738 | 5.59 | 1.345 | 4.04 | 0.699 | 5.74 |
| 11.45 | 0.613 | 4.96 | 0.960 | 3.79 | 0.653 | 10.70 |
| 13.21 | 0.676 | 4.01 | 0.910 | 3.50 | 0.737 | 3.50 |
| 14.22 | 0.592 | 4.32 | 0.852 | 3.80 | 0.665 | 3.72 |
| 15.39 | 0.586 | 8.87 | 1.019 | 3.37 | 0.623 | 6.56 |
| 16.21 | 0.662 | 11.43 | 1.009 | 6.12 | 0.733 | 7.10 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 31 สิงหาคม 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้

ภาคผนวกที่ 2

- รายงานผลการทดสอบเชิงสถิติในบริเวณภาคด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|-------|--|-------------------------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 1 | 28-29 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 69.6 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 64.8 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 66.0 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 65.7 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 66.2 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 64.8 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 64.7 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 64.1 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 64.5 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 63.6 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 63.6 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 63.3 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 63.7 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 63.8 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 63.7 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 63.8 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 63.8 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 63.3 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 62.6 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 62.4 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 63.0 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 60.7 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 68.7 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 70.4 | - | - |
| | | L _{avg, 24 hrs. (1)} | | 65.1 | ≤ 70.0 |

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพชรนิล พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิค-พินเจอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรังสี-คนรณชก 8 ตำบลประจักษ์ศิลป อำเภอดุสิต จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-31 สิงหาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2568
วันที่ทดสอบ : 8 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 15 กันยายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์บน

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์บน

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ dB (A) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|---------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | 30-31 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64.9 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 68.7 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 63.0 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 69.3 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 67.5 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 71.0 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 57.1 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 53.7 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 54.5 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 53.9 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 67.1 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56.2 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 52.7 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 53.1 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 52.5 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 50.2 | - | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | 03.00-04.00 | 58.8 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 57.9 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 52.3 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 50.4 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 59.6 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 60.2 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 65.9 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 64.6 | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs.} (1) | 62.7 | ≤ 70.0 | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ(dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน / dB (A) |
|---------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | 29-30 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 71.3 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 69.2 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 69.8 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 68.3 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 68.3 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 68.9 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 68.2 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 68.0 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 68.8 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 67.6 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 68.8 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 67.7 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 68.3 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 69.3 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 69.6 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 69.0 | - | - |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | 03.00-04.00 | 69.2 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 67.2 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 68.2 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 63.4 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 55.7 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 62.0 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 65.8 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 70.0 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hrs.} (1) | 68.1 | - | ≤ 70.0 |
| | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 28 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.040 | 0.028 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.042 | 0.030 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.040 | 0.027 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.034 | 0.022 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.040 | 0.028 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.040 | 0.028 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.040 | 0.028 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.038 | 0.026 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.034 | 0.023 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.033 | 0.022 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.035 | 0.024 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.037 | 0.025 |
| 28 สิงหาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.037 | 0.025 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.036 | 0.025 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.035 | 0.023 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.035 | 0.023 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.036 | 0.024 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.037 | 0.025 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.037 | 0.025 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.037 | 0.025 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.036 | 0.025 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.034 | 0.023 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.034 | 0.022 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.035 | 0.023 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทั้งนี้

ผลการทดสอบฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เฟลิม เฟลิม คอนโดเนียม รัชด-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร C
ข้อรังสี-ความยาว 8 ค่ายประจักษ์มิตร อำเภออินทร์ จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 28-31 สิงหาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 5 กันยายน 2568
วันที่ทดสอบ : 8 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 15 กันยายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทั้งนี้



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก

จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก

จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

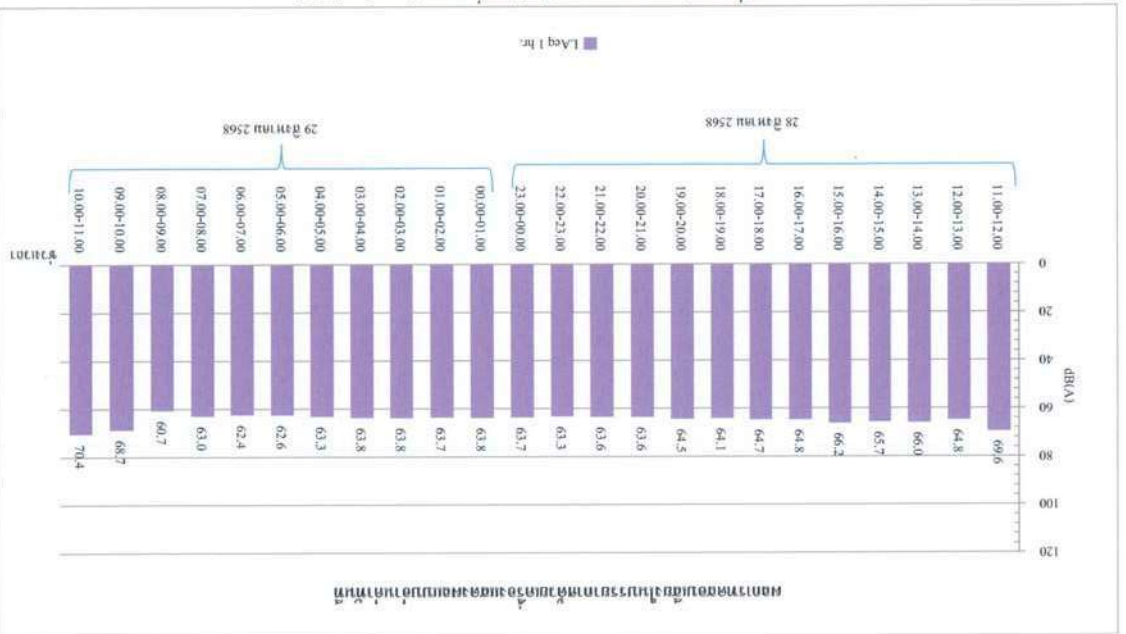
| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 30 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.042 | 0.030 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.035 | 0.022 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.025 | 0.014 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.014 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.015 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.014 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.031 | 0.017 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.036 | 0.022 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.033 | 0.020 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.033 | 0.022 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.036 | 0.024 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.037 | 0.023 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.036 | 0.024 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.037 | 0.027 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.041 | 0.030 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.040 | 0.029 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.039 | 0.028 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.038 | 0.027 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.037 | 0.026 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.035 | 0.024 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.035 | 0.024 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.033 | 0.022 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.032 | 0.022 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.029 | 0.019 |

วันที่เก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 29 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.048 | 0.037 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.044 | 0.035 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.042 | 0.032 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.040 | 0.030 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.040 | 0.029 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.041 | 0.031 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.037 | 0.025 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.032 | 0.022 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.034 | 0.023 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.043 | 0.030 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.040 | 0.030 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.045 | 0.034 |
| 29 สิงหาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.038 | 0.026 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.036 | 0.025 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.051 | 0.039 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.045 | 0.035 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.049 | 0.037 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.046 | 0.035 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.052 | 0.041 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.043 | 0.033 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.027 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.040 | 0.030 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.042 | 0.031 |
| 30 สิงหาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.043 | 0.033 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก

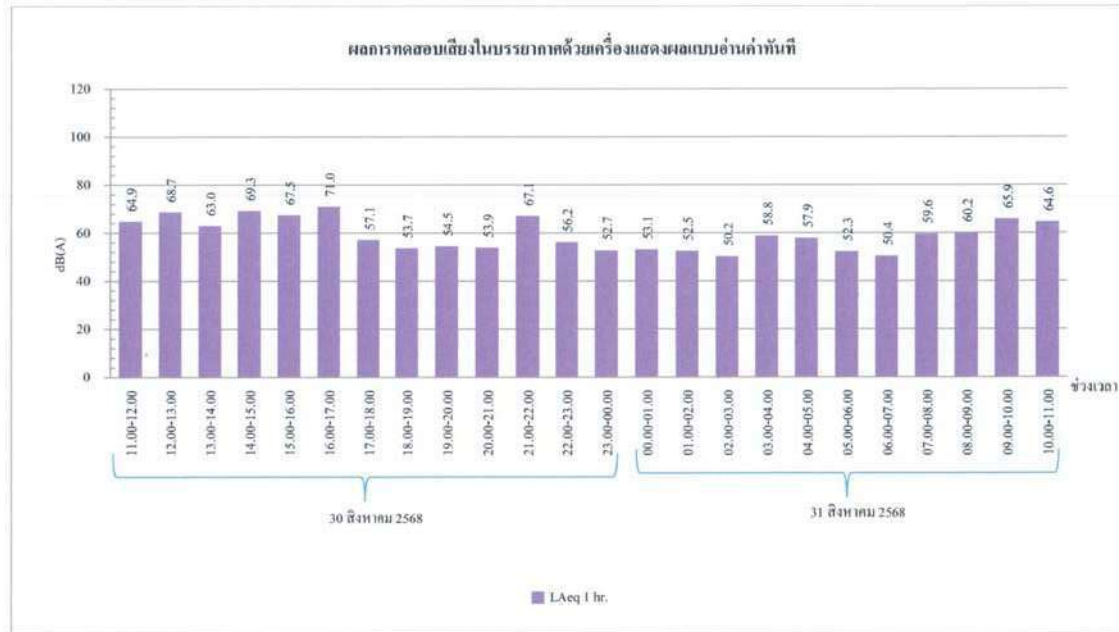


กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องวัดแบบพกพาที่หน้าพื้นที่
วันที่ 28-29 สิงหาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานพื้นที่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพวงมาลัย ตำบลหนองข่อย อําเภอมะขาม จังหวัดกาฬสินธุ์ 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลวังช้าง อําเภอนพนม จังหวัดน่าน 73210
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ภาคผนวกที่ 3
กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ
ปริมาณแก๊ส PM-2.5 แบบถาวร ณ พื้นที่

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



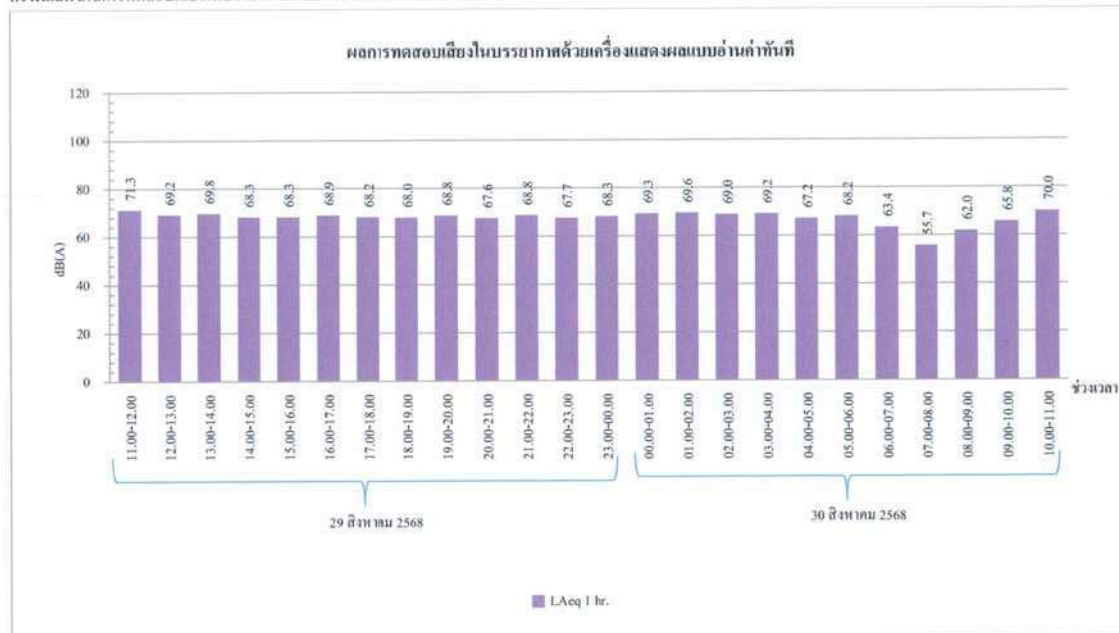
กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 30-31 สิงหาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวมพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



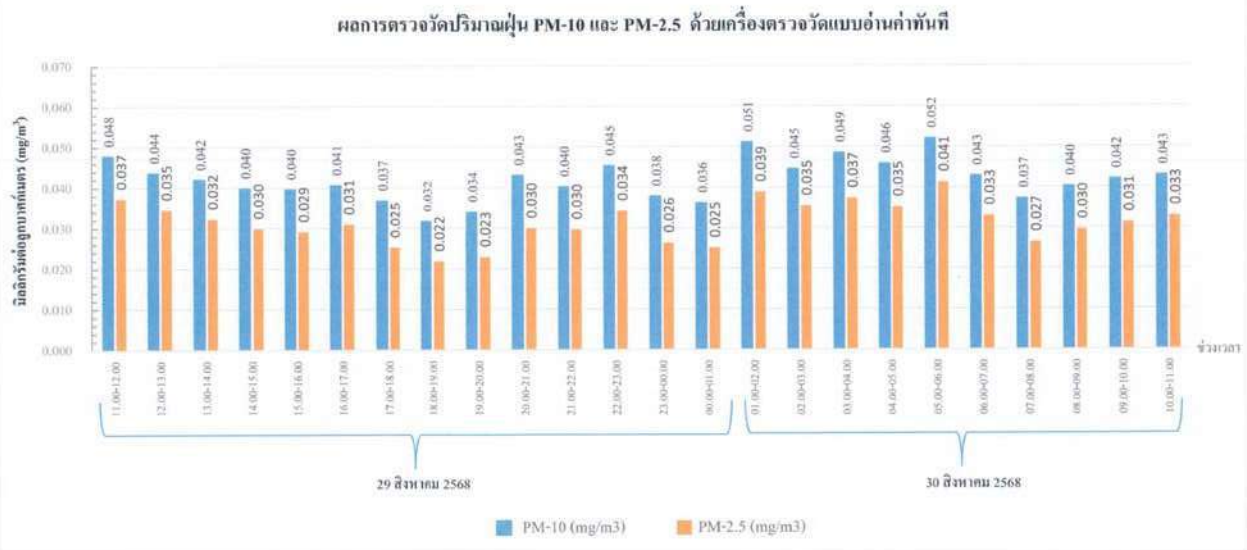
กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 29-30 สิงหาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวมพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) และ Particulate matter (PM-10) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



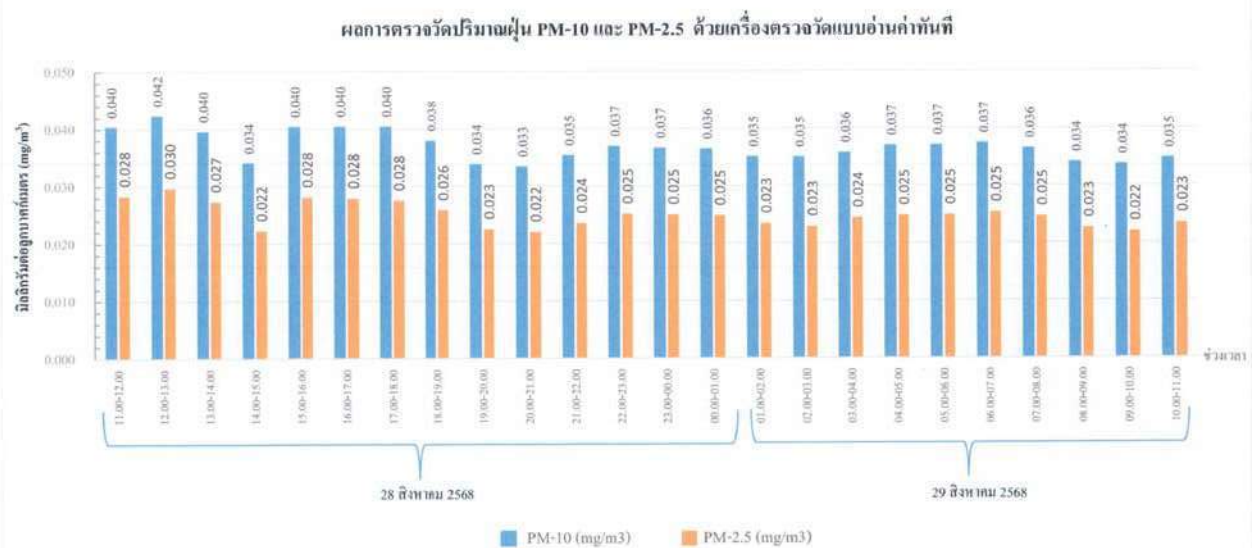
กราฟที่ 5 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 29-30 สิงหาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพริก จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) และ Particulate matter (PM-10) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 28-29 สิงหาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพริก จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม อำเภอพระสมุทร

จังหวัดสมุทรปราการ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขงานปฏิบัติการ CEM-68-2406

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิดีโอไทย รีเสิร์ชแอนด์ ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลินเพลิน พลัส สอนโดมเมือง รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C
จุดอ้างอิงเสียง : อาคาร 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-7 กันยายน 2568 : 10 กันยายน 2568
วันที่ทดสอบ : 15 กันยายน 2568 : 22 กันยายน 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-21D, Serial No. 821089, ID No. NS-15-002
ประวัติความถูกต้อง : วันที่ 8 พฤษภาคม 2568, หมายเลข 2569
ปรับปรุงเป็นวันที่ 7 พฤษภาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

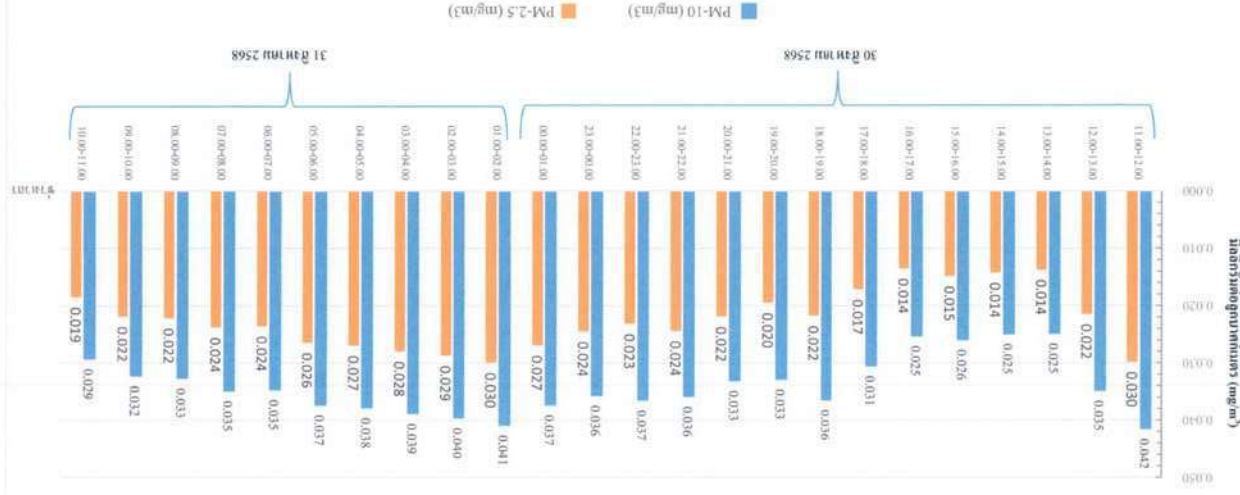
ใบรายงานผลการทดสอบประกอบเฉพาะว่าจ้างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.
บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

การวัดผลของผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) และ Particulate matter (PM-2.5) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ



วันที่ 6 และผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ
วันที่ 30-31 สิงหาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 319/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 41130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบค่าระดับเสียงรบกวน

- จุดเก็บตัวอย่าง
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
: โครงการ เพลิน พลัน คอนโดมิเนียม รัชดา-พินิจทรัพย์ อาคาร C
ซอยรัชดา-นครนายก ตำบลประชาภิวัตน์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-7 กันยายน 2568 วันที่เก็บตัวอย่าง : 10 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 15 กันยายน 2568 วันที่ออกงาน : 22 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-12D, Serial No.10351425, ID No. NS-14-001
- ปริมาณการดูดซับ วันที่ 4 มีนาคม 2568, ขนาดสูง วันที่ 3 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 319/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 41130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|---------------------------|---|---------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | $L_{Aeq, 24 hrs}$ (dB(A)) |
| 31 สิงหาคม-1 กันยายน 2568 | $L_{Aeq, 24 hrs}$ 65.1 | 93.7 |
| 1-2 กันยายน 2568 | 67.6 | 94.4 |
| 2-3 กันยายน 2568 | 67.5 | 96.8 |
| 3-4 กันยายน 2568 | 66.9 | 97.6 |
| 4-5 กันยายน 2568 | 65.4 | 94.6 |
| 5-6 กันยายน 2568 | 64.6 | 99.6 |
| 6-7 กันยายน 2568 | 63.7 | 96.1 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70.0 | ≤ 115 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540
หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 4-5 กันยายน 2568 | | 5-6 กันยายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 09.37-10.37 | 65.4 | 13.37-14.37 | 67.0 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 60.1 | 20.37-21.37 | 60.4 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 05.37-06.37 | 56.8 | 20.37-21.37 | 58.6 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.9 | - | 65.9 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 7.1 | - | 7.3 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|--|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | |
| | 6-7 กันยายน 2568 | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 09.37-10.37 | 64.0 | | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 59.6 | | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 05.37-06.37 | 57.7 | | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 62.0 | | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 4.3 | | ≤ 10 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | | | |
| วิธีทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษเรื่องวิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัด และคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565 | | | | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
พื้นที่ตัวอย่างใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|---|--------------------|-------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 31 สิงหาคม-1 กันยายน 2568 | 1-2 กันยายน 2568 | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 13.37-14.37 | 64.1 | 12.37-13.37 | 64.9 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.37-06.37 | 61.2 | 19.37-20.37 | 59.2 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90, 1hr}$) | 05.37-06.37 | 59.7 | 19.37-20.37 | 57.1 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 66.0 | - | 63.5 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.3 | - | 6.4 | ≤ 10 |

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|------|--------------------|------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 2-3 กันยายน 2568 | | | | |
| | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| | เวลา | | เวลา | | |
| ระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 10.37-11.37 | 65.7 | 12.37-13.37 | 66.9 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 04.37-05.37 | 60.3 | 18.37-19.37 | 61.0 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{A90,1hr}$) | 04.37-05.37 | 57.6 | 18.37-19.37 | 58.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 64.2 | - | 65.6 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.6 | - | 6.7 | ≤ 10 |

ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
พื้นที่ตัวอย่างใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี 74130

อีเมล: report@cemtech.com โทร: 02-441-7100-99 Fax: 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | |
|--|---|----------------------|-------------|---|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) |
| | Total suspended particulate (mg/filter) | (mg/m ³) | (mg/filter) | |
| 31 สิงหาคม-1 กันยายน 2568 | 62 | 0.033 | 47 | 0.029 |
| 1-2 กันยายน 2568 | 51 | 0.027 | 34 | 0.021 |
| 2-3 กันยายน 2568 | 56 | 0.030 | 43 | 0.026 |
| 3-4 กันยายน 2568 | 45 | 0.024 | 30 | 0.018 |
| 4-5 กันยายน 2568 | 39 | 0.021 | 33 | 0.020 |
| 5-6 กันยายน 2568 | 49 | 0.026 | 36 | 0.022 |
| 6-7 กันยายน 2568 | 43 | 0.023 | 28 | 0.017 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler | | | | |
| Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume | | | | |
| วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (Exclude sampling) | | | | |
| Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (Exclude sampling) | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ - Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบเบรื่องเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี 74130

อีเมล: report@cemtech.com โทร: 02-441-7100-99 Fax: 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบในพื้นที่โครงการ

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิค-พินเจอร์พาร์ค อคาคร C ซอรัสสิค-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปไตย อากาศชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-7 กันยายน 2568 วันที่เริ่มตัวอย่าง : 10 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 15 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 22 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 19 ธันวาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบเบรื่องเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 1 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.58 | 0.857 | 9.20 | 1.253 | 6.27 | 0.896 | 13.40 |
| 09.07 | 0.955 | 85.48 | 1.128 | 8.16 | 0.782 | 6.97 |
| 10.24 | 0.743 | 3.83 | 0.968 | 4.67 | 0.349 | 7.36 |
| 11.33 | 0.940 | 4.57 | 1.019 | 3.72 | 0.452 | 7.23 |
| 13.19 | 0.542 | 5.32 | 0.899 | 3.01 | 0.615 | 10.97 |
| 14.55 | 0.507 | 7.47 | 0.649 | 1.84 | 0.365 | 9.97 |
| 15.27 | 0.680 | 6.82 | 0.712 | 4.68 | 0.388 | 8.27 |
| 16.37 | 0.499 | 5.84 | 0.656 | 5.78 | 0.341 | 6.35 |
| 2 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.50 | 0.616 | 12.57 | 0.982 | 15.59 | 0.458 | 6.52 |
| 09.16 | 0.560 | 8.54 | 0.955 | 8.09 | 0.591 | 6.36 |
| 10.18 | 0.408 | 7.45 | 1.034 | 8.39 | 0.698 | 6.10 |
| 11.05 | 0.426 | 6.55 | 0.866 | 6.82 | 0.782 | 6.70 |
| 13.30 | 0.796 | 7.00 | 0.916 | 20.04 | 0.647 | 6.31 |
| 14.13 | 0.437 | 8.05 | 0.750 | 6.49 | 0.536 | 5.44 |
| 15.16 | 0.707 | 11.20 | 0.977 | 5.70 | 0.340 | 5.92 |
| 16.40 | 0.783 | 8.76 | 0.946 | 8.45 | 0.551 | 5.49 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

นร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบความชื้นส่วนเกิน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-7 กันยายน 2568 : 10 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 15 กันยายน 2568 : 22 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM15904, ID No. VB-01-002
- ปรับความถูกต้อง : วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดอาศัย (โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธินพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 5 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.38 | 0.426 | 6.82 | 1.143 | 85.10 | 0.782 | 6.33 |
| 09.19 | 0.371 | 8.35 | 0.766 | 7.90 | 0.402 | 6.17 |
| 10.49 | 0.313 | 7.26 | 0.844 | 8.20 | 0.595 | 5.91 |
| 11.53 | 0.237 | 6.36 | 0.538 | 6.63 | 0.422 | 6.51 |
| 13.28 | 0.607 | 6.81 | 0.727 | 19.85 | 0.458 | 6.12 |
| 14.30 | 0.247 | 7.86 | 0.561 | 6.30 | 0.347 | 5.25 |
| 15.47 | 0.517 | 11.01 | 0.787 | 5.51 | 0.224 | 5.73 |
| 16.29 | 0.593 | 8.57 | 0.757 | 8.26 | 0.361 | 5.30 |
| 6 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.44 | 0.649 | 8.56 | 1.019 | 3.51 | 0.674 | 7.86 |
| 09.56 | 0.813 | 9.60 | 1.043 | 6.33 | 0.944 | 7.57 |
| 10.56 | 0.770 | 5.82 | 0.988 | 4.27 | 0.731 | 5.97 |
| 11.59 | 0.645 | 5.20 | 0.992 | 4.02 | 0.685 | 10.93 |
| 13.35 | 0.708 | 4.25 | 0.942 | 3.74 | 0.769 | 3.73 |
| 14.36 | 0.624 | 4.55 | 0.883 | 4.03 | 0.697 | 3.95 |
| 15.53 | 0.617 | 9.10 | 1.050 | 3.60 | 0.655 | 6.79 |
| 16.35 | 0.694 | 11.66 | 1.041 | 6.36 | 0.765 | 7.34 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลจะด้วยวิธีที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี 11000

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธินพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | Longitudinal |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 3 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.29 | 0.574 | 8.54 | 0.944 | 3.49 | 0.599 | 7.84 |
| 09.10 | 0.738 | 9.58 | 0.968 | 6.31 | 0.869 | 7.55 |
| 10.40 | 0.695 | 5.80 | 1.302 | 4.25 | 0.656 | 5.95 |
| 11.44 | 0.570 | 5.18 | 0.917 | 4.00 | 0.610 | 10.91 |
| 13.19 | 0.633 | 4.23 | 0.867 | 3.72 | 0.694 | 3.71 |
| 14.21 | 0.549 | 4.53 | 0.808 | 4.01 | 0.622 | 3.93 |
| 15.38 | 0.542 | 9.08 | 0.975 | 3.58 | 0.580 | 6.77 |
| 16.20 | 0.619 | 11.64 | 0.966 | 6.34 | 0.690 | 7.32 |
| 4 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.28 | 0.465 | 8.17 | 0.836 | 3.12 | 0.490 | 7.47 |
| 09.09 | 0.630 | 9.22 | 0.859 | 5.95 | 0.760 | 7.18 |
| 10.39 | 0.586 | 5.44 | 0.872 | 3.88 | 0.547 | 5.59 |
| 11.43 | 0.461 | 4.81 | 0.808 | 3.64 | 0.501 | 10.55 |
| 13.43 | 0.307 | <1.00 | 0.678 | 2.83 | 0.181 | 73.14 |
| 14.44 | 0.355 | 2.01 | 0.607 | 2.86 | 0.236 | 12.19 |
| 15.37 | 0.737 | 9.02 | 1.082 | 3.52 | 0.775 | 6.71 |
| 16.19 | 0.814 | 11.58 | 1.161 | 6.27 | 0.885 | 7.25 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลจะด้วยวิธีที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



ภาคผนวกที่ 2

- รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก
จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 31 สิงหาคม 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะด้วยวิธีได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Adm, 1 hr} | | |
| 1 | 31 สิงหาคม-1 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 53.5 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 52.1 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 56.3 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 57.0 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 72.1 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 72.7 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 62.7 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 62.5 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 58.7 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 48.9 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 56.6 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 61.7 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 55.0 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 60.1 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 62.3 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 63.0 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 60.0 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45.8 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 48.8 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 47.0 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 50.2 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 70.8 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 58.5 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 72.0 | - | - |
| L _{Adm, 24 hrs} (1) | | | 63.9 | - | ≤ 70.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เติมน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รัชสิด-พีแชนัวร์ก อาคาร C
จุดรังสีคลื่นความถี่ 8 ค่าต่อเนื่องด้วยวิธี จังหวะต่อเนื่อง
วันที่เก็บตัวอย่าง : 31 สิงหาคม-7 กันยายน 2568 : 10 กันยายน 2568
วันที่ทดสอบ : 15 กันยายน 2568 : 22 กันยายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จุดแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

อีเมลล์: cem_report@hotmail.com

โทรศัพท์ : 02-441-7100-99 โทรสาร : 02-441-7176

หมายเหตุ: ปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดมาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|--------|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | 2-3 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 68.4 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 62.9 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 61.3 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 57.3 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 60.5 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 62.1 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 65.3 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 56.0 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 59.2 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 57.0 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 54.7 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 49.8 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 68.0 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 66.7 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 65.9 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 70.8 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 69.0 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 49.9 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 69.4 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 69.9 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 63.6 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 62.8 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 65.5 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 62.1 | | - |
| L _{Day, 24 hrs. (1)} | | 65.2 | | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

อีเมลล์: cem_report@hotmail.com

โทรศัพท์ : 02-441-7100-99 โทรสาร : 02-441-7176

หมายเหตุ: ปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ(dB (A)) | | กำหนดฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|------------------------|---|----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr.} | | |
| 2 | 1-2 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 67.4 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 67.5 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 68.7 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 68.7 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 68.5 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 68.6 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 68.4 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 65.0 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 61.5 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 61.0 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 61.0 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 61.2 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 61.3 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 61.3 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 60.8 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 61.3 | - | |
| 03.00-04.00 | 61.4 | - | | | |
| 04.00-05.00 | 61.1 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 61.0 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 61.1 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 63.6 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 68.4 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 71.4 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 71.7 | - | | | |
| L _{Day, 24 hrs. (1)} | | 66.1 | ≤ 70.0 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน อำเภอเมือง อําเภอรพ.นนทบุรี
จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------|---------------------|---|----------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1hr}$ | | |
| 5 | 4-5 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 64.7 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 53.2 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 68.2 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 71.0 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 71.2 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 73.1 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 71.9 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 64.6 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 64.6 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 64.2 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 64.4 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 64.3 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 63.9 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 66.4 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 65.8 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 66.5 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 66.0 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 65.2 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 65.6 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 69.1 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 70.9 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 67.8 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 69.1 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 69.7 | - | - |
| | | $L_{Aeq, 24 hr}^{(1)}$ | 67.5 | - | ≤ 70.0 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

กกร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน อำเภอเมือง อําเภอรพ.นนทบุรี
จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดฐาน (dB (A)) |
|-----------------------|--|-------------|---------------------|--------|----------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1hr}$ | | |
| 4 | 3-4 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 61.0 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 59.5 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 53.0 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 64.8 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 67.5 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 66.3 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 68.8 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 61.0 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 57.2 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 54.9 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 59.9 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 57.9 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 66.2 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 64.5 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 68.2 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 69.1 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 54.3 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 67.2 | - | - |
| 05.00-06.00 | 65.4 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 61.9 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 69.9 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 62.0 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 68.2 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 73.1 | - | - | | |
| $L_{Aeq, 24hr}^{(1)}$ | | 65.9 | - | ≤ 70.0 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

กกร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., L.TD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 7 | 6-7 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 67.0 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 58.9 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 66.9 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 65.9 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 63.6 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 67.4 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 57.9 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 63.6 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 62.1 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 61.8 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 73.4 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 68.2 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 67.8 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 63.4 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 60.0 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 61.6 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 64.5 | | - |
| 04.00-05.00 | 66.2 | | - | | |
| 05.00-06.00 | 47.4 | | - | | |
| 06.00-07.00 | 50.5 | | - | | |
| 07.00-08.00 | 51.1 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 59.5 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 54.1 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 57.6 | | - | | |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | 64.7 | | ≤ 70.0 | |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor

วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., L.TD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) | |
|---------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|--|------------------------|--|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | | |
| 6 | 5-6 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 75.2 | | - | |
| | | 12.00-13.00 | 72.6 | | - | |
| | | 13.00-14.00 | 63.5 | | - | |
| | | 14.00-15.00 | 64.3 | | - | |
| | | 15.00-16.00 | 68.2 | | - | |
| | | 16.00-17.00 | 69.2 | | - | |
| | | 17.00-18.00 | 64.1 | | - | |
| | | 18.00-19.00 | 61.5 | | - | |
| | | 19.00-20.00 | 56.4 | | - | |
| | | 20.00-21.00 | 70.8 | | - | |
| | | 21.00-22.00 | 65.9 | | - | |
| | | 22.00-23.00 | 57.7 | | - | |
| | | 23.00-00.00 | 51.1 | | - | |
| | | 00.00-01.00 | 52.5 | | - | |
| | | 01.00-02.00 | 50.7 | | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47.4 | | - | |
| | | 03.00-04.00 | 64.4 | | - | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | 04.00-05.00 | 61.0 | | - | |
| | | 05.00-06.00 | 50.0 | | - | |
| | | 06.00-07.00 | 49.3 | | - | |
| | | 07.00-08.00 | 58.7 | | - | |
| | | 08.00-09.00 | 58.7 | | - | |
| | | 09.00-10.00 | 66.9 | | - | |
| | | 10.00-11.00 | 69.0 | | - | |
| | | L _{avg, 24 hr.} (1) | 66.3 | | ≤ 70.0 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 31 สิงหาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.019 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.017 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.020 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.034 | 0.025 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.031 | 0.020 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.031 | 0.020 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.019 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.028 | 0.019 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.030 | 0.018 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.029 | 0.018 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.030 | 0.020 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.018 |
| 31 สิงหาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.019 |
| 1 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.028 | 0.018 |
| 1 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.027 | 0.017 |
| 1 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.033 | 0.019 |
| 1 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.025 | 0.019 |
| 1 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.028 | 0.019 |
| 1 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.035 | 0.024 |
| 1 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.030 | 0.021 |
| 1 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.030 | 0.019 |
| 1 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.028 | 0.018 |
| 1 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.028 | 0.017 |
| 1 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.018 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบในรายงานภาพถ่ายเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิม คอนโดมิเนียม รัชสิด-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรับผลการตรวจวัด : 31 สิงหาคม-7 กันยายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 กันยายน 2568
วันที่ทดสอบ : 15 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 22 กันยายน 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email: cem_report@hotmai.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 2 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.026 |
| 2 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.029 | 0.026 |
| 2 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.030 | 0.027 |
| 2 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.023 |
| 2 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.029 | 0.027 |
| 2 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.034 | 0.030 |
| 2 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.032 | 0.029 |
| 2 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.026 | 0.023 |
| 2 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.024 |
| 2 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.026 | 0.024 |
| 2 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.027 | 0.026 |
| 2 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.023 |
| 2 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.021 |
| 3 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.021 |
| 3 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.029 | 0.023 |
| 3 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.030 | 0.025 |
| 3 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.027 | 0.020 |
| 3 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.020 |
| 3 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.019 |
| 3 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.019 |
| 3 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.021 | 0.018 |
| 3 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.018 |
| 3 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.029 | 0.027 |
| 3 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.023 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email: cem_report@hotmai.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 1 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.035 | 0.026 |
| 1 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.035 | 0.027 |
| 1 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.023 |
| 1 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.031 | 0.023 |
| 1 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.033 | 0.024 |
| 1 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.035 | 0.026 |
| 1 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.034 | 0.026 |
| 1 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.035 | 0.025 |
| 1 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.036 | 0.027 |
| 1 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.031 | 0.023 |
| 1 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.034 | 0.026 |
| 1 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.035 | 0.026 |
| 1 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.036 | 0.027 |
| 2 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.031 | 0.023 |
| 2 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.035 | 0.027 |
| 2 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.040 | 0.030 |
| 2 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.038 | 0.029 |
| 2 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.032 | 0.023 |
| 2 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.020 |
| 2 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.032 | 0.024 |
| 2 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.033 | 0.026 |
| 2 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.032 | 0.023 |
| 2 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.031 | 0.021 |
| 2 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.031 | 0.021 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74139

โทร : 02-441-7176

Email: cem_report@hotmai.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 4 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.019 |
| 4 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.029 | 0.023 |
| 4 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.034 | 0.026 |
| 4 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.032 | 0.025 |
| 4 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.019 |
| 4 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.020 |
| 4 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.020 |
| 4 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.020 | 0.015 |
| 4 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.021 | 0.014 |
| 4 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.014 |
| 4 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.016 |
| 4 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.014 |
| 4 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.021 | 0.013 |
| 5 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.020 | 0.013 |
| 5 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.029 | 0.019 |
| 5 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.030 | 0.021 |
| 5 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.027 | 0.016 |
| 5 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.016 |
| 5 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.015 |
| 5 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.015 |
| 5 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.021 | 0.014 |
| 5 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.014 |
| 5 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.020 | 0.011 |
| 5 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.021 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
เห็นคล้ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับ

กษร

14/16



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74139

โทร : 02-441-7176

Email: cem_report@hotmai.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 3 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.011 |
| 3 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.012 |
| 3 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.025 | 0.016 |
| 3 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.039 | 0.026 |
| 3 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.041 | 0.028 |
| 3 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.043 | 0.028 |
| 3 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.012 | 0.008 |
| 3 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.027 | 0.019 |
| 3 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.017 |
| 3 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.020 |
| 3 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.033 | 0.025 |
| 3 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.020 |
| 3 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.020 |
| 4 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.027 | 0.019 |
| 4 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.034 | 0.024 |
| 4 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.029 | 0.021 |
| 4 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.029 | 0.019 |
| 4 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.027 | 0.018 |
| 4 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.036 | 0.026 |
| 4 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.037 | 0.027 |
| 4 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.032 | 0.023 |
| 4 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.036 | 0.027 |
| 4 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.041 | 0.030 |
| 4 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.017 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
เห็นคล้ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับ

กษร

13/16



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 6 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.016 |
| 6 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.019 | 0.013 |
| 6 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.023 | 0.017 |
| 6 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.027 | 0.022 |
| 6 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.025 | 0.018 |
| 6 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.016 |
| 6 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.032 | 0.024 |
| 6 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.022 |
| 6 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.034 | 0.025 |
| 6 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.032 | 0.024 |
| 6 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.021 |
| 6 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.022 |
| 6 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.018 |
| 6 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.029 | 0.022 |
| 7 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.034 | 0.025 |
| 7 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.032 | 0.024 |
| 7 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.018 |
| 7 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.021 | 0.015 |
| 7 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.020 |
| 7 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.015 |
| 7 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.015 |
| 7 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.020 | 0.014 |
| 7 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.027 | 0.019 |
| 7 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.022 | 0.016 |

วันที่ตรวจวัด : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

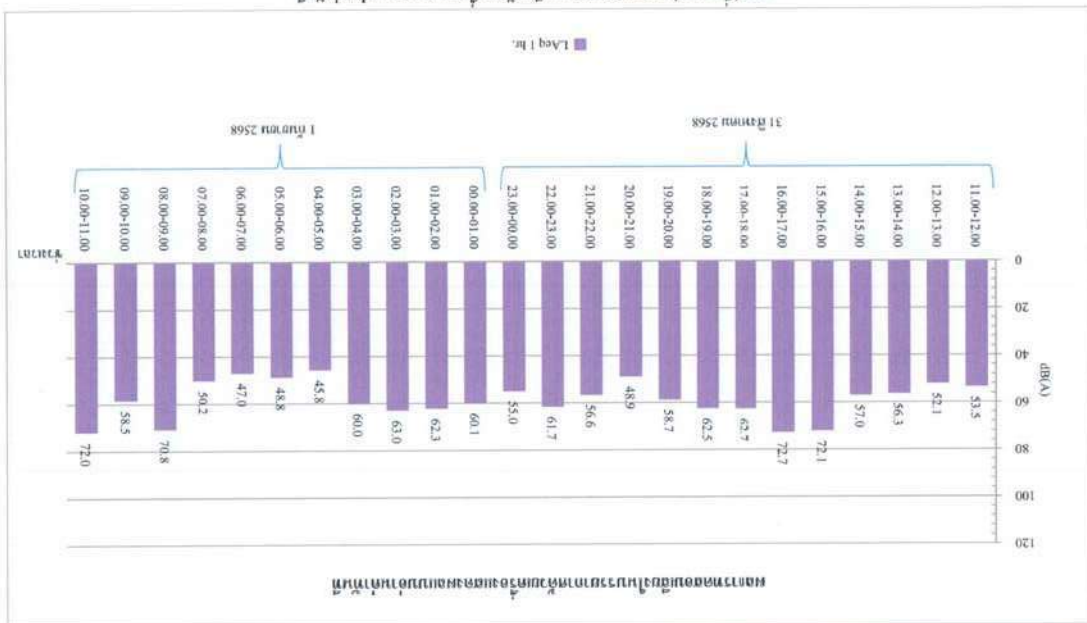
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2406

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 5 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.021 |
| 5 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.018 |
| 5 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.023 | 0.014 |
| 5 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.016 |
| 5 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.014 |
| 5 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.017 |
| 5 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.029 | 0.020 |
| 5 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.035 | 0.020 |
| 5 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.040 | 0.019 |
| 5 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.034 | 0.020 |
| 5 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.023 |
| 5 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.036 | 0.017 |
| 5 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.021 | 0.014 |
| 6 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.024 | 0.015 |
| 6 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.019 | 0.012 |
| 6 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.016 |
| 6 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.027 | 0.021 |
| 6 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.017 |
| 6 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.015 |
| 6 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.018 | 0.009 |
| 6 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.015 | 0.007 |
| 6 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.013 |
| 6 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.024 | 0.014 |
| 6 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.009 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



กราฟที่ 1 การแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอัตโนมัติ
วันที่ 31 ตุลาคม-1 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนหน้าโรงจอดรถ) (ตามแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ค่าเฉลี่ยในหมู่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่สูง อ.บ่อสถมพรหม จังหวัดน่าน 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ภาคผนวกที่ 3

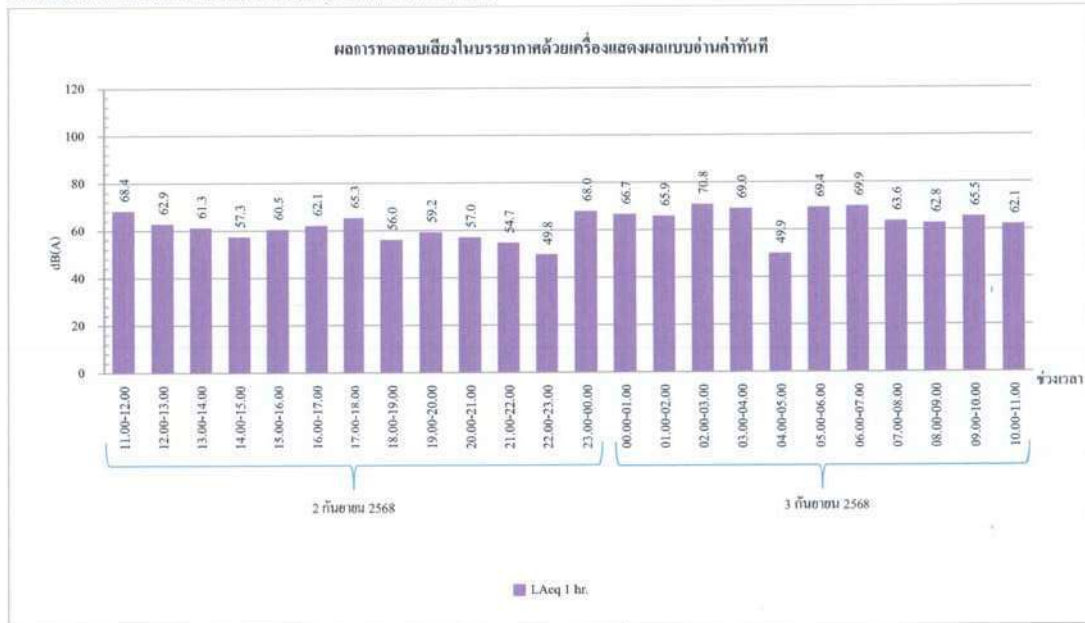
- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอัตโนมัติ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 2-3 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้ภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 1-2 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้ภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

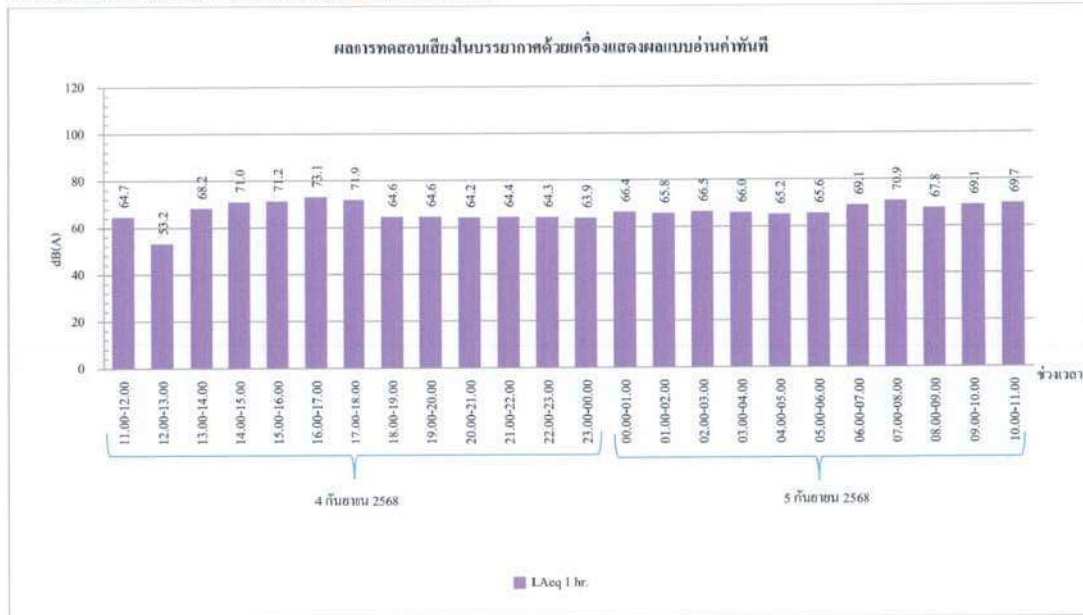
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 4-5 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 3-4 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

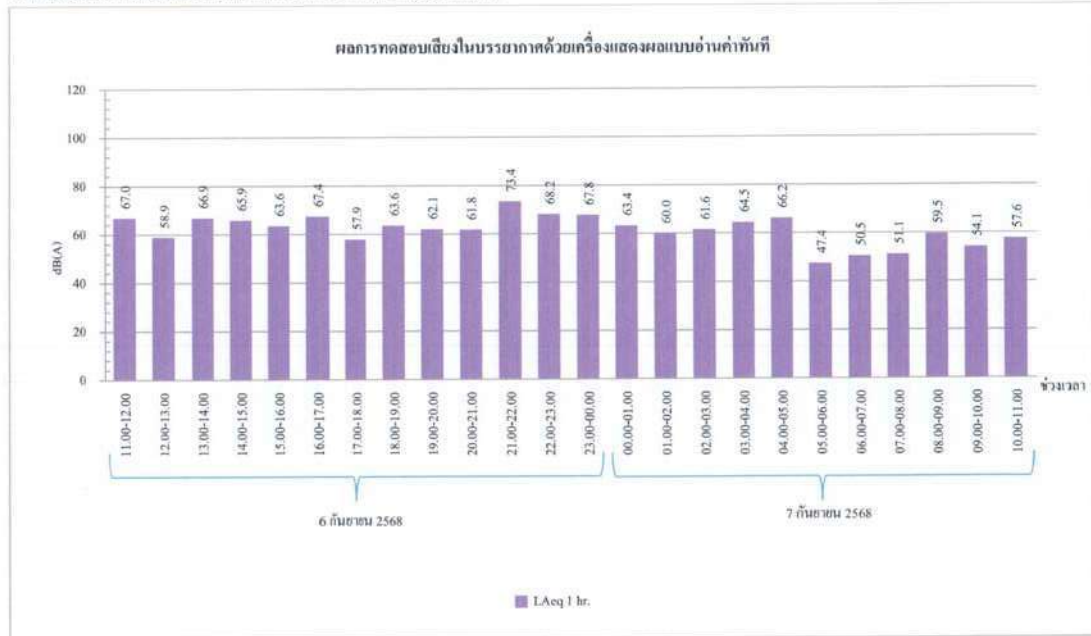
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 6-7 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

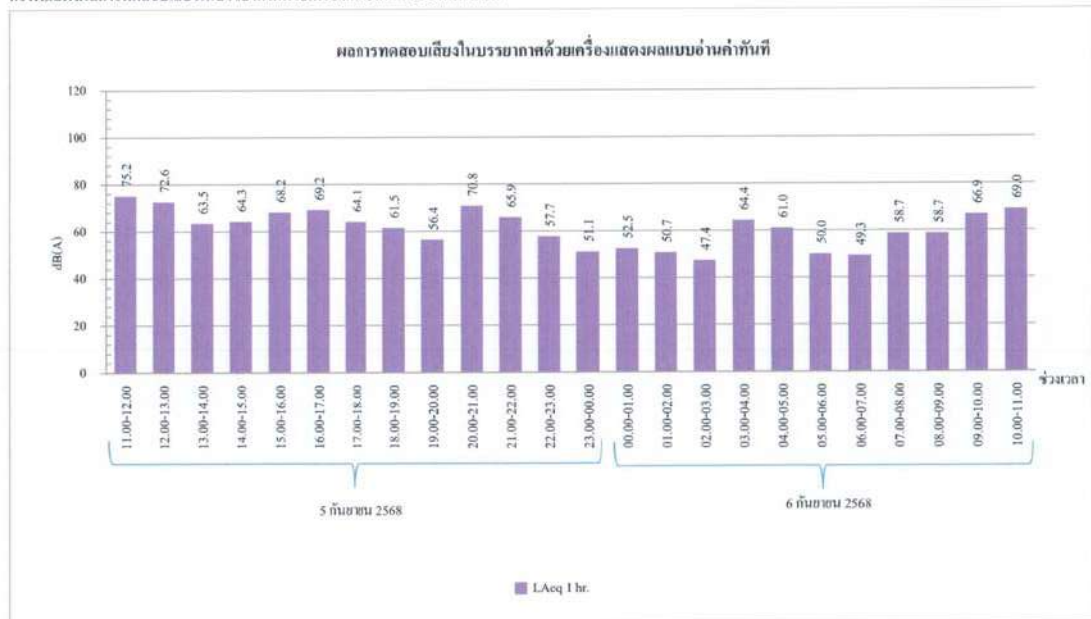
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-6 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

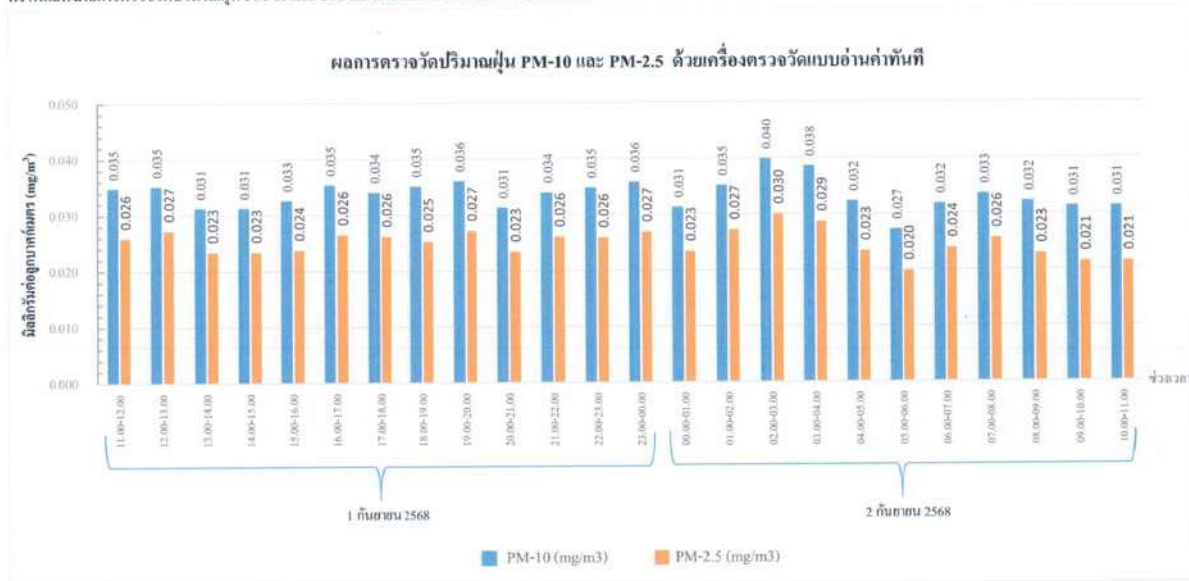
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-2 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

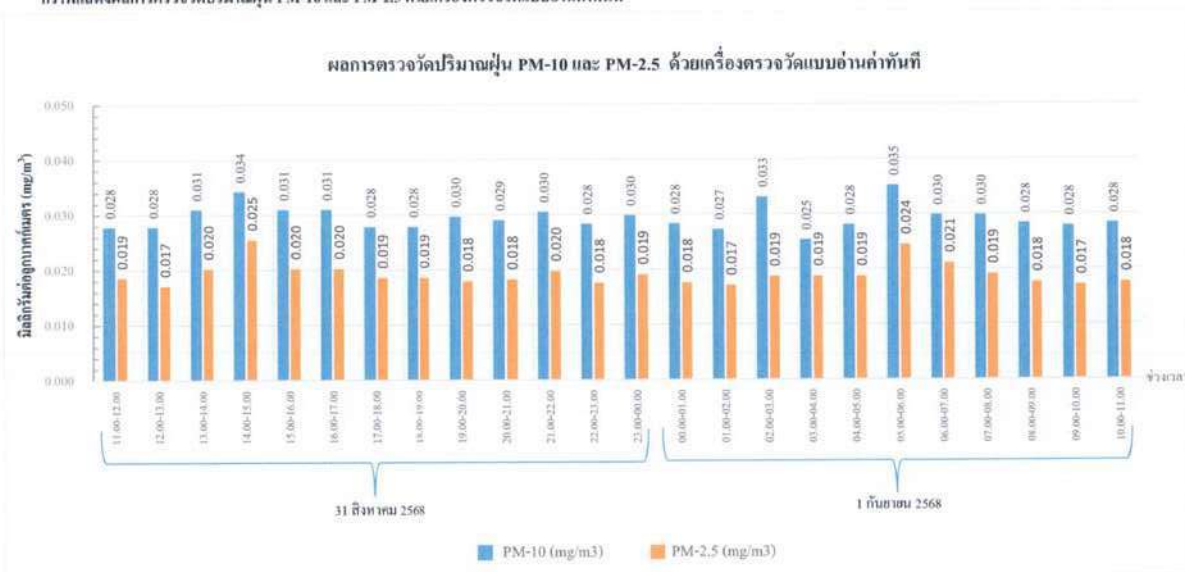
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 31 สิงหาคม-1 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

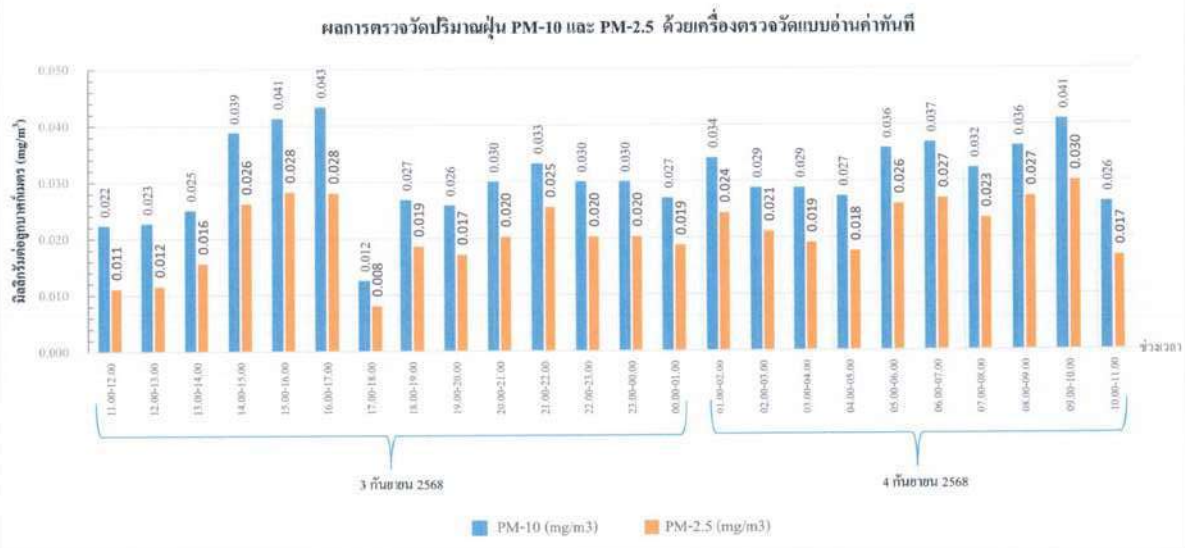
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ
วันที่ 3-4 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

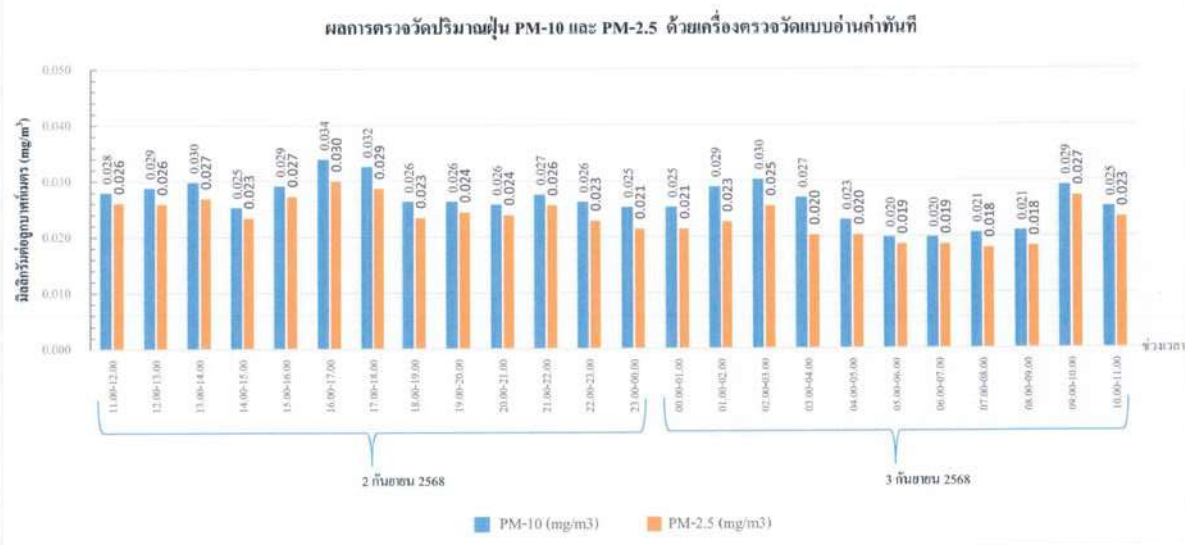
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนหมื่น จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ
วันที่ 2-3 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนหมื่น จังหวัดนครปฐม 73210

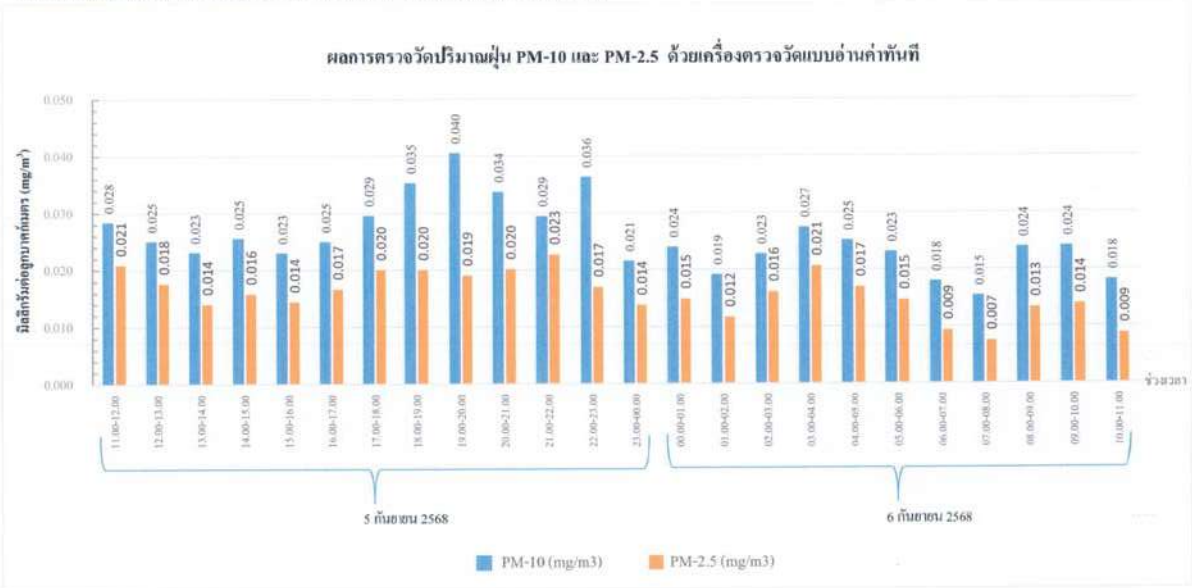
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-6 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรง อำเภอสวนพรวน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 4-5 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรง อำเภอสวนพรวน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219443 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก

จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุ: ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลเบื้องต้น

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานที่ : บริษัท วิจิตร วิจัยและพัฒนา จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ฝั่งทิศใต้ของโครงการ อาคาร C (ตึกที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ)
โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ฝั่งทิศใต้ของโครงการ อาคาร C
ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประเวศบุรีรัมย์ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่ 14-21 กันยายน 2568 : 25 กันยายน 2568
วันที่ 22 กันยายน 2568 : 14 ตุลาคม 2568
วันที่ 26 กันยายน 2568 : 26 กันยายน 2568
Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-21D, Serial No. 821089, ID No. NS-15-002
บริเวณจุดติดตั้ง วันที่ 8 พฤษภาคม 2568, หมายเลข วันที่ 7 พฤษภาคม 2569
Sound level meter "ACO" Model 6236, Serial No. 222185, ID No. NS-03-015
ปริมาณการติดตั้ง วันที่ 14-20 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 16 มกราคม 2569

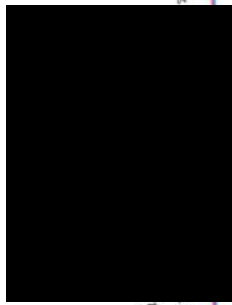
รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ฝั่งทิศใต้ของโครงการ อาคาร C (ตึกที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ)



ในรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นดังกล่าวนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

กราฟที่ 14 แสดงผลการวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องวัดปริมาณฝุ่นแบบอัตโนมัติ
วันที่ 6-7 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องวัดปริมาณฝุ่นแบบอัตโนมัติ

การทดสอบผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องวัดปริมาณฝุ่นแบบอัตโนมัติ

C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.
บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ที่อยู่ปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

อีเมล : cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบการดำเนินการตาม

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- จุดรังสิต-นครนายก 8 ด้านเกาะราชวิถี 8 ด้านอุทยานรังสิต จักรวรรดิพาร์ค
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-21 กันยายน 2568
- วันที่ออกหมายงาน : 14 ตุลาคม 2568
- Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-12D, Serial No.10351425, ID No. NS-14-001
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 4 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 3 มีนาคม 2569
- Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-11D, Serial No. 820891, ID No. NS-12-002
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2568, หมายเลข วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569
- รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลว่าตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ที่อยู่ปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 74130

อีเมล : cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|---|---|------------------|
| | บริเวณโครงการ เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C : หน่วย dB(A) | $L_{Aeq, 24 hr}$ |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| 14-15 กันยายน 2568 | 63 | 92 |
| 15-16 กันยายน 2568 | 61 | 91 |
| 16-17 กันยายน 2568 | 65 | 96 |
| 17-18 กันยายน 2568 | 65 | 93 |
| 18-19 กันยายน 2568 | 62 | 91 |
| 19-20 กันยายน 2568 | 61 | 87 |
| 20-21 กันยายน 2568 | 61 | 94 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | |
| 14-15 กันยายน 2568 | 62 | 103 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70 | ≤ 115 |
| วิธีการเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีทดสอบ :- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |
| หมายเหตุ ⁽¹⁾ :- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลว่าตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลชัยน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 18-19 กันยายน 2568 | | 19-20 กันยายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 13.37-14.37 | 64.3 | 09.37-10.37 | 63.3 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 59.5 | 18.37-19.37 | 58.8 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 55.4 | 18.37-19.37 | 54.6 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 62.6 | - | 61.4 | - |
| ระดับการรบกวน | - | 7.2 | - | 6.8 | ≤ 10.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลชัยน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|--|--------------------|-------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 14-15 กันยายน 2568 | 15-16 กันยายน 2568 | ผลการทดสอบ | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1 hr}$) | 13.37-14.37 | 61.7 | 15.37-16.37 | 62.1 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1 hr}$) | 06.37-07.37 | 59.2 | 19.37-20.37 | 58.6 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1 hr}$) | 06.37-07.37 | 56.5 | 19.37-20.37 | 54.1 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.1 | - | 59.5 | - |
| ระดับการรบกวน | - | 6.6 | - | 5.4 | ≤ 10.0 |

ผลการตรวจวัด

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|--|--------------------|-------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 16-17 กันยายน 2568 | 17-18 กันยายน 2568 | ผลการทดสอบ | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 13.37-14.37 | 58.8 | 10.37-11.37 | 63.5 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 55.6 | 20.37-21.37 | 57.1 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 49.8 | 20.37-21.37 | 55.6 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 56.0 | - | 62.4 | - |
| ระดับการรบกวน | - | 6.2 | - | 6.8 | ≤ 10.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอท่งขัน
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบฝุ่น และ Total hydrocarbon (THC)

- : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ อากาศ 1)
- : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ อากาศ C
- ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อ.บ่อสถิตย์บุรี จังหวัดปทุมธานี
- : 14-21 กันยายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 25 กันยายน 2568
- : 26 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 ตุลาคม 2568
- : TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003
- ปริมาณฝุ่นละออง วันที่ 20 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 19 ธันวาคม 2568
- TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3266, ID No. AB-09-005
- ปริมาณฝุ่นละออง วันที่ 21 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 20 ธันวาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002
- ปริมาณฝุ่นละออง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 3260, ID No. AB-10-004
- ปริมาณฝุ่นละออง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568
- THC Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 51, Serial No. 51HT-73244-373,
- ID No. AB-06-001 ปริมาณฝุ่นละออง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 12 มกราคม 2569
- THC Analyzer "BASELINE" Model 8800, Serial No. 584, ID No. AB-06-002
- ปริมาณฝุ่นละออง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 12 มกราคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ อากาศ 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอท่งขัน
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|---|--------------------|--|------------------------|
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | | |
| | 14-15 กันยายน 2568 | | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 15.25-16.25 | 66.1 | | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 19.25-20.25 | 62.5 | | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 19.25-20.25 | 60.9 | | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 68.6 | | - |
| ระดับการรบกวน | - | 7.7 | | ≤ 10.0 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ ⁽¹⁾ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุฉบับปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ Carbon monoxide (CO)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลาสติก-พิวเออร์ฟาร์ค อาคาร C)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 26 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 25 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.508011061, ID No. AB-03-001
- ปริมาณความถูกต้อง : 18 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 17 สิงหาคม 2569
- CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.65775350, ID No. AB-03-002
- ปริมาณความถูกต้อง : วันที่ 3 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 2 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลาสติก-พิวเออร์ฟาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุฉบับปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | |
|--|--|----------------------------|-------------------------|----------------------|
| | บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลาสติก-พิวเออร์ฟาร์ค อาคาร C) | | ผลการทดสอบ | |
| | Total suspended particulate | Particulate matter (PM-10) | Total hydrocarbon (THC) | |
| | (mg/filer) | (mg/m ³) | (mg/filer) | (mg/m ³) |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| 14-15 กันยายน 2568 | 51 | 0.027 | 32 | 0.020 |
| 15-16 กันยายน 2568 | 42 | 0.022 | 22 | 0.014 |
| 16-17 กันยายน 2568 | 59 | 0.031 | 41 | 0.025 |
| 17-18 กันยายน 2568 | 55 | 0.029 | 37 | 0.022 |
| 18-19 กันยายน 2568 | 40 | 0.021 | 25 | 0.015 |
| 19-20 กันยายน 2568 | 75 | 0.040 | 57 | 0.035 |
| 20-21 กันยายน 2568 | 63 | 0.033 | 43 | 0.026 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลาสติก-พิวเออร์ฟาร์ค อาคาร 1) | | | | |
| 14-15 กันยายน 2568 | 40 | 0.021 | 14 | 0.008 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume sampler | | | | |
| Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume | | | | |
| Total hydrocarbon (THC) เก็บตัวอย่างด้วย THC Analyzer | | | | |
| วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) | | | | |
| Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) | | | | |
| Total hydrocarbon (THC) ทดสอบด้วย Flame ionization detector | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มลพิษจากอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม กรุงเทพมหานคร 10130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|---|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดอพาร์ทเมนต์ (เพนเพน พลิธ คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน อากาศ 1) | ผลการทดสอบ |
| 2 | 14-15 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.88 | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ตำบลลำไย) Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| | | 12.00-13.00 | 0.96 | |
| | | 13.00-14.00 | 1.00 | |
| | | 14.00-15.00 | 1.01 | |
| | | 15.00-16.00 | 1.03 | |
| | | 16.00-17.00 | 1.04 | |
| | | 17.00-18.00 | 1.02 | |
| | | 18.00-19.00 | 1.02 | |
| | | 19.00-20.00 | 1.02 | |
| | | 20.00-21.00 | 1.03 | |
| | | 21.00-22.00 | 1.05 | |
| | | 22.00-23.00 | 1.04 | |
| | | 23.00-00.00 | 1.04 | |
| | | 00.00-01.00 | 1.04 | |
| | | 01.00-02.00 | 1.04 | |
| | | 02.00-03.00 | 1.06 | |
| | | 03.00-04.00 | 1.07 | |
| | | 04.00-05.00 | 1.08 | |
| | | 05.00-06.00 | 1.02 | |
| | | 06.00-07.00 | 1.00 | |
| | | 07.00-08.00 | 1.02 | |
| | | 08.00-09.00 | 1.05 | |
| | | 09.00-10.00 | 1.06 | |
| | | 10.00-11.00 | 1.05 | |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 1.08 | |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.88 | |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 1.03 | |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 | |

วิธีเก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RECA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้เป็นเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม กรุงเทพมหานคร 10130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|---|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ตำบลลำไย) Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) | ผลการทดสอบ |
| 1 | 14-15 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.37 | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ตำบลลำไย) Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| | | 12.00-13.00 | 0.32 | |
| | | 13.00-14.00 | 0.36 | |
| | | 14.00-15.00 | 0.45 | |
| | | 15.00-16.00 | 0.47 | |
| | | 16.00-17.00 | 0.45 | |
| | | 17.00-18.00 | 0.38 | |
| | | 18.00-19.00 | 0.36 | |
| | | 19.00-20.00 | 0.35 | |
| | | 20.00-21.00 | 0.39 | |
| | | 21.00-22.00 | 0.35 | |
| | | 22.00-23.00 | 0.43 | |
| | | 23.00-00.00 | 0.47 | |
| | | 00.00-01.00 | 0.34 | |
| | | 01.00-02.00 | 0.30 | |
| | | 02.00-03.00 | 0.33 | |
| | | 03.00-04.00 | 0.32 | |
| | | 04.00-05.00 | 0.39 | |
| | | 05.00-06.00 | 0.40 | |
| | | 06.00-07.00 | 0.39 | |
| | | 07.00-08.00 | 0.44 | |
| | | 08.00-09.00 | 0.40 | |
| | | 09.00-10.00 | 0.52 | |
| | | 10.00-11.00 | 0.40 | |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.52 | |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.30 | |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.39 | |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------|---|
| 1 | 14-15 กันยายน 2568 | | <p>จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)</p> <p>Sulfur dioxide (SO₂) (mg/m³)</p> <p>0.041</p> <p>0.043</p> <p>0.044</p> <p>0.039</p> <p>0.040</p> <p>0.044</p> <p>0.042</p> <p>0.043</p> <p>0.042</p> <p>0.039</p> <p>0.045</p> <p>0.043</p> <p>0.042</p> <p>0.043</p> <p>0.038</p> <p>0.041</p> <p>0.041</p> <p>0.038</p> <p>0.042</p> <p>0.041</p> <p>0.045</p> <p>0.042</p> <p>0.041</p> <p>0.040</p> <p>0.045</p> <p>0.038</p> <p>0.042</p> <p>0.041</p> <p>Max (1 ชั่วโมง)</p> <p>Min (1 ชั่วโมง)</p> <p>Avg (24 ชั่วโมง)</p> <p>มาตรฐาน (1 ชั่วโมง)⁽¹⁾</p> <p>LOQ⁽²⁾</p> |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้^๕ได้รับการทดสอบผ่าน^๖ ทั่วทั้งคำอธิบายรายงานผลการทดสอบแค่เพียงบางส่วน โดย^๗ได้รับมอบ

1322

12/23

ผลการทดสอบ

แผนการทดสอบ Sulfur dioxide (SO₂)

จุดเก็บตัวอย่าง

: จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

: จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน ทินลิม คอนโดมิเนียม รัชดิล-พีชเซอร์ฟิการ์ อาคาร 1)

สถานที่เก็บตัวอย่าง

: โครงการ เพลิน ทินลิม คอนโดมิเนียม รัชดิล-พีชเซอร์ฟิการ์ อาคารชุด รัชดิล-นครนันท 8 ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา

: 14-15 กันยายน 2568 : วันที่เริ่มต้น : 25 กันยายน 2568

: 26 กันยายน 2568 : วันที่ก่อนงาน : 14 ตุลาคม 2568

: SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 43C, Serial No. 43C-62201-334, ID No. AB-01-001

เครื่องมือ

: ปริมาณชุดตั้ง วันที่ 29 กรกฎาคม 2568, หมายเลข วันที่ 28 กรกฎาคม 2569

: SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTA" Model 43C, Serial No. 43C-70853-367, ID No. AB-01-002

: ปริมาณชุดตั้ง วันที่ 18 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 17 สิงหาคม 2569

รูปภาพการเก็บ
ตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-สีจาวอร์พาร์ค อาราร 1)

ไปรายงานผลการทดสอบตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

12/23



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์เกษม
จังหวัดนนทบุรี 11000

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ Nitrogen dioxide (NO₂)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลัง คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน อพาร์ตเมนต์ อาคาร 1)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 26 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 58926-320, ID No. AB-02-002
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 26 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 72454-371, ID No. AB-02-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลัง คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน อพาร์ตเมนต์ อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบเป็นรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์เกษม
จังหวัดนนทบุรี 11000

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|
| 2 | 14-15 กันยายน 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลัง คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน อพาร์ตเมนต์ อาคาร 1) |
| | | | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | 0.033 |
| | | 12.00-13.00 | 0.036 |
| | | 13.00-14.00 | 0.036 |
| | | 14.00-15.00 | 0.031 |
| | | 15.00-16.00 | 0.033 |
| | | 16.00-17.00 | 0.037 |
| | | 17.00-18.00 | 0.035 |
| | | 18.00-19.00 | 0.035 |
| | | 19.00-20.00 | 0.034 |
| | | 20.00-21.00 | 0.032 |
| | | 21.00-22.00 | 0.037 |
| | | 22.00-23.00 | 0.036 |
| | | 23.00-00.00 | 0.034 |
| | | 00.00-01.00 | 0.036 |
| | | 01.00-02.00 | 0.031 |
| | | 02.00-03.00 | 0.034 |
| | | 03.00-04.00 | 0.034 |
| | | 04.00-05.00 | 0.030 |
| | | 05.00-06.00 | 0.035 |
| | | 06.00-07.00 | 0.033 |
| | | 07.00-08.00 | 0.038 |
| | | 08.00-09.00 | 0.035 |
| | | 09.00-10.00 | 0.033 |
| | | 10.00-11.00 | 0.033 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.038 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.030 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.034 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.001 |

วันที่เก็บตัวอย่าง : SO₂ Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method EQSA-0495-100

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ไม่เชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบเป็นรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลถนนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุแจ้งวิธีการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|------------|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพ้อยส์ (เพนิน เพนิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-ปิ่นทองพาร์ค อาคาร 1) | ผลการทดสอบ |
| 2 | 14-15 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

วิธีทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RFNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก

ผู้เกี่ยวข้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลถนนน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุแจ้งวิธีการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|------------|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | ผลการทดสอบ |
| 1 | 14-15 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก

จังหวัดพิษณุโลก 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 15 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.33 | 0.580 | 8.92 | 0.833 | 6.00 | 0.619 | 13.12 |
| 09.36 | 0.678 | 10.66 | 0.851 | 7.88 | 0.505 | 6.69 |
| 10.53 | 0.466 | 3.56 | 0.691 | 4.39 | 0.321 | 7.09 |
| 11.08 | 0.606 | 4.29 | 0.742 | 3.44 | 0.300 | 6.95 |
| 13.48 | 0.265 | 5.04 | 0.622 | 2.74 | 0.464 | 10.69 |
| 14.30 | 0.220 | 7.19 | 0.455 | 1.56 | 0.251 | 9.69 |
| 15.02 | 0.403 | 6.54 | 0.526 | 4.41 | 0.226 | 7.99 |
| 16.12 | 0.222 | 5.56 | 0.612 | 5.50 | 0.316 | 6.07 |
| 16 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.15 | 0.464 | 12.29 | 0.705 | 15.31 | 0.307 | 6.25 |
| 09.19 | 0.409 | 8.26 | 0.679 | 7.81 | 0.315 | 6.08 |
| 10.34 | 0.256 | 7.18 | 0.757 | 8.12 | 0.421 | 5.83 |
| 11.43 | 0.275 | 6.27 | 0.589 | 6.54 | 0.505 | 6.42 |
| 13.29 | 0.313 | 6.72 | 0.640 | 19.76 | 0.496 | 6.04 |
| 14.12 | 0.286 | 7.77 | 0.474 | 6.22 | 0.385 | 5.17 |
| 15.38 | 0.555 | 10.92 | 0.700 | 5.42 | 0.285 | 5.64 |
| 16.48 | 0.632 | 8.48 | 0.670 | 8.18 | 0.399 | 5.22 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก

จังหวัดพิษณุโลก 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบความสั่นสะเทือน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C ซอยรัชดิล-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-21 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 26 กันยายน 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI6048, ID No.VB-01-003
- ปริมาณการทดสอบ : 9-10 มุมรอบ 2568, มุมรอบๆ วันที่ 8 มุมรอบ 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดท้าย (โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 19 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.21 | 0.410 | > 100.00 | 0.582 | < 1.00 | 0.460 | > 100.00 |
| 09.05 | 0.252 | 1.93 | 0.565 | 22.26 | 0.365 | > 100.00 |
| 10.22 | 0.221 | 1.02 | 0.520 | 1.03 | 0.216 | 56.32 |
| 11.01 | 0.402 | 85.33 | 0.654 | 9.31 | 0.523 | 86.22 |
| 13.38 | 0.229 | 21.16 | 0.598 | 1.95 | 0.255 | 30.23 |
| 14.31 | 0.216 | 21.13 | 0.694 | 1.48 | 0.326 | 85.44 |
| 15.18 | 0.236 | < 1.00 | 0.497 | < 1.00 | 0.254 | 25.60 |
| 16.49 | 0.205 | 25.52 | 0.552 | 1.13 | 0.312 | 21.33 |
| 20 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.35 | 0.373 | 3.60 | 0.651 | 1.85 | 0.370 | 22.37 |
| 09.03 | 0.342 | 2.85 | 0.575 | 1.11 | 0.275 | 46.66 |
| 10.15 | 0.594 | 32.00 | 0.615 | 46.55 | 0.332 | 57.00 |
| 11.17 | 0.323 | 10.45 | 0.749 | 1.55 | 0.433 | 15.17 |
| 13.23 | 0.347 | > 100.00 | 0.678 | 3.60 | 0.371 | > 100.00 |
| 14.52 | 0.260 | 1.40 | 0.568 | 2.33 | 0.354 | 30.98 |
| 15.44 | 0.497 | 2.02 | 0.638 | < 1.00 | 0.370 | > 100.00 |
| 16.18 | 0.381 | 3.59 | 0.583 | 1.07 | 0.378 | 15.06 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2509

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดท้าย (โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 17 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.41 | 0.539 | 8.51 | 0.832 | 3.45 | 0.564 | 7.80 |
| 09.52 | 0.704 | 9.55 | 0.860 | 6.28 | 0.515 | 7.51 |
| 10.53 | 0.660 | 5.77 | 0.742 | 4.22 | 0.621 | 5.92 |
| 11.03 | 0.535 | 5.14 | 0.815 | 3.97 | 0.700 | 10.88 |
| 13.30 | 0.419 | 72.98 | 0.767 | 63.84 | 0.616 | 51.01 |
| 14.02 | 0.278 | 10.51 | 0.845 | 9.33 | 0.467 | 12.03 |
| 15.45 | 0.262 | 1.71 | 0.553 | 1.95 | 0.245 | 2.80 |
| 16.37 | 0.285 | 10.29 | 0.561 | 4.15 | 0.401 | 16.36 |
| 18 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.10 | 0.214 | 56.50 | 0.416 | 1.82 | 0.222 | 85.46 |
| 09.05 | 0.595 | 9.18 | 0.825 | 5.91 | 0.726 | 7.15 |
| 10.02 | 0.607 | > 100.00 | 0.874 | 64.00 | 0.402 | > 100.00 |
| 11.45 | 0.412 | 10.16 | 0.612 | 9.21 | 0.212 | 17.07 |
| 13.36 | 0.522 | 25.15 | 0.682 | < 1.00 | 0.213 | > 100.00 |
| 14.36 | 0.434 | 73.14 | 0.560 | 23.57 | 0.481 | > 100.00 |
| 15.36 | 0.268 | 1.06 | 0.567 | 1.09 | 0.316 | 30.12 |
| 16.13 | 0.244 | 12.52 | 0.587 | 2.30 | 0.321 | 56.89 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2504

รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำเสีย/ทิ้ง

- ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิดีโอ เรือออสตรา จำกัด
- สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนบำบัด บริเวณส่วนแยกของถังบำบัดน้ำเสียสี่สายรูปจุดที่ 2 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกสู่ท่อสาธารณะ บริเวณบ่อดักขยะ/ตรวจคุณภาพน้ำ
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิม คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 19 กันยายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 20 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 20 กันยายน-7 ตุลาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : Analytical balance "Sartorius" Model BSA Series, Serial No. SWB3139614148, ID No. CI+01-003 DO meter "YSI" Model 5000S100, Serial No. 18L109487, ID No. WW-15-001 Incubator "Binder" Model KB240, Serial No. 20180000012164, ID No. WW-16-001 Oven "Memmert" Model MEM-1 UF55, Serial No. B219 0142, ID No. WW-05-002 pH meter "Thermo fisher" Model orion versastar pro, Serial No. 12260, ID No. WW-03-001 Distillation unit vepodest "Gerhardt" Model VAP 200, Serial No. 5200 18 0181, ID No. WW-20-001 Turbosog "Gerhardt" Model TUR, Serial No. 6300 18 0137, ID No. WW-21-001 Rotary evaporator "KNF" Model RC600, Serial No. 6.12560309, ID No. WW-17-001

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบ
เห็นด้วยกับใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2509

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 14 กันยายน 2568 และวันที่ 21 กันยายน 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

เห็นด้วยกับใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตให้ออกใบปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกะก๋วย

จังหวัดสุพรรณบุรี 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2504

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| รายการทดสอบ | หน่วย | LOD ⁽¹⁾ | LOQ ⁽²⁾ | ผลการทดสอบ | มาตรฐานอ้างอิง ค่าการอยู่ที่ยก (อาคารชุด) ประเภท ข ⁽³⁾ |
|---------------------------------|-------|--------------------|--------------------|--|--|
| | | | | จุดที่ 2 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออก สู่แหล่งโครงการ บริเวณบ่อพักขยะ/ครัว คุณภาพน้ำ 19 กันยายน 2568 | |
| pH | - | - | - | 7.9 | 5.5-9.0 |
| Biochemical oxygen demand (BOD) | mg/L | 1 | 2 | 21 | ≤ 30 |
| Total suspended solids (TSS) | mg/L | 1 | 2 | 115 | ≤ 40 |
| Settleable solids | ml/L | - | 0.1 | 0.2 | - |
| Total dissolved solids (TDS) | mg/L | 1 | 3 | 1,410 | ≤ 1,000 |
| Sulfide | mg/L | 0.3 | 0.5 | 0.9 | ≤ 1.0 |
| Total kjeldahl nitrogen (TKN) | mg/L | 1 | 2 | 111 | ≤ 35 |
| Oil and grease | mg/L | 0.5 | 1.6 | < 1.6 | ≤ 20 |
| ลักษณะตัวอย่าง | | | | สีเหลือง ขุ่น มีตะกอนสีดำมาก | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกะก๋วย

จังหวัดสุพรรณบุรี 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2504

ผลการทดสอบ

| รายการทดสอบ | หน่วย | LOD ⁽¹⁾ | LOQ ⁽²⁾ | ผลการทดสอบ |
|---------------------------------|-------|--------------------|--------------------|---|
| | | | | จุดที่ 1 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนบำบัด บริเวณส่วนแยกจากของบ่อบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป 19 กันยายน 2568 |
| pH | - | - | - | 7.7 |
| Biochemical oxygen demand (BOD) | mg/L | 1 | 2 | 41 |
| Total suspended solids (TSS) | mg/L | 1 | 2 | 175 |
| Settleable solids | ml/L | - | 0.1 | 6.0 |
| Total dissolved solids (TDS) | mg/L | 1 | 3 | 1,862 |
| Sulfide | mg/L | 0.3 | 0.5 | 1.8 |
| Total kjeldahl nitrogen (TKN) | mg/L | 1 | 2 | 200 |
| Oil and grease | mg/L | 0.5 | 1.6 | 2.1 |
| ลักษณะตัวอย่าง | | | | สีเหลือง ขุ่น มีตะกอนสีน้ำตาล โคลน |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบถาวร (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลีน พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิด-พิจิตรพัชร ออเคอร์ C
ขอวิธีสืบเคราะห์ 8 คำนวณจะหาวิธีใด อย่างน้อย 2 วิธี จึงมีปัญหานี้
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-21 กันยายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 25 กันยายน 2568
วันที่ทดสอบ : 26 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 ตุลาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบถาวร (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2504

| | |
|-------------|--|
| วิธีทดสอบ : | 1. pH : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-H ⁺ B |
| | 2. Biochemical oxygen demand (BOD) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 5210 B |
| | 3. Total suspended solids (TSS) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 D |
| | 4. Settleable solids : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 F |
| | 5. Total dissolved solids (TDS) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 C |
| | 6. Sulfide : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-S ²⁻ F |
| | 7. Total kjeldahl nitrogen (TKN) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-N _{org} B |
| | 8. Oil and grease : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 5520 B |

หมายเหตุ : (1) = Limit of detection (ขีดจำกัดต่ำสุดของวิธีทดสอบ)

(2) = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

(3) = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจาก อุตสาหกรรมประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะกุ่มเม่น

จังหวัดน่าน 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7106-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะกุ่มเม่น

จังหวัดน่าน 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7106-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ข้อ | วันที่เก็บข้อมูล บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 2 | 15-16 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 64 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 63 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 69 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 70 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 68 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 66 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 65 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 67 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 69 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 68 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 69 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 67 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 66 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 66 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 66 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 69 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 68 | | - |
| 05.00-06.00 | 66 | | - | | |
| 06.00-07.00 | 65 | | - | | |
| 07.00-08.00 | 69 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 69 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 68 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 68 | | - | | |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | 67 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 1 | 14-15 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 54 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 56 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 57 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 65 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 66 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 68 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 64 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 55 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 54 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 56 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 62 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 54 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 61 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 65 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 55 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 50 | | - |
| 04.00-05.00 | 46 | | - | | |
| 05.00-06.00 | 44 | | - | | |
| 06.00-07.00 | 52 | | - | | |
| 07.00-08.00 | 66 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 70 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 71 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 61 | | - | | |
| L _{avg, 24hrs. (1)} | | 63 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อน้อย อำเภอกะพ้อ

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อน้อย อำเภอกะพ้อ

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 4 | 17-18 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 57 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 68 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 61 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 63 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 57 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 77 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 72 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 67 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 58 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 56 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 52 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 49 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 48 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 49 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 50 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 57 | - | - |
| 5 | 17-18 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 72 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 67 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 65 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 72 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 72 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hr} (1) | 68 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบค่า
หาคัดค่าในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------|---------------------|--|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1 hr}$ | | |
| 3 | 16-17 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 68 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 64 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 66 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 65 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 69 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 69 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 68 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 69 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 64 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 63 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 60 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 59 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 58 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 52 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 66 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 59 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 49 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 68 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 50 | | - |
| 4 | 16-17 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 59 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 67 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 69 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 65 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 63 | | - |
| | | $L_{Aeq, 24 hrs} (1)$ | 65 | | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบค่า
หาคัดค่าในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|------------------------|-----------|------------------------|
| | | | $L_{\text{avg, 1 hr}}$ | | |
| 6 | 19-20 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 65 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 66 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 68 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 68 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 70 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 63 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 69 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 65 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 64 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 63 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 61 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 61 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 61 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 60 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 61 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 60 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 61 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 61 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 61 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 62 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 63 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 62 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 68 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 57 | | - |
| $L_{\text{avg, 24 hrs (1)}}$ | | 64 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|--|------------------------|
| | | | $L_{\text{avg, 1 hr}}$ | | |
| 5 | 18-19 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 65 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 63 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 65 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 67 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 65 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 67 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 64 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 64 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 65 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 62 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 62 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 62 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 62 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 61 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 62 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 62 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 62 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 62 | | - |
| 6 | 18-19 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 62 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 63 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 66 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 68 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 70 | | - |
| | | $L_{\text{avg, 24 hrs (1)}}$ | 64 | | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

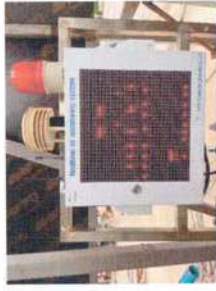
จังหวัดสมุทรสาคร 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบผู้เป็นบรรษัทภาคด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลีน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
โดยวิธีเลือก-เครื่องมือ 8 คำนวณประสิทธิภาพด้วยวิธีคำนวณด้วยโปรแกรม
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-21 กันยายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 25 กันยายน 2568
วันที่ทดสอบ : 26 กันยายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 ตุลาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-002

รูปภาพถ่ายเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอเสนอผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|---|--|-----------------------------|------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{avg} 1 sec | | |
| 7 | 20-21 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 67 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 66 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 68 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 70 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 67 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 67 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 68 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 58 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 56 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 78 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 64 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 55 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 55 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 62 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 59 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 52 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 55 | - | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | 05.00-06.00 | 52 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 54 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 60 | - | |
| หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป | | 10.00-11.00 | 54 | - | |
| | | L _{avg} 24 hrs (1) | 67 | ≤ 70.0 | |



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์

จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 15 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.012 | 0.007 |
| 15 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.016 |
| 15 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.045 | 0.031 |
| 15 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.055 | 0.038 |
| 15 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.013 | 0.010 |
| 15 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.030 | 0.022 |
| 15 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.015 |
| 15 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.039 | 0.027 |
| 15 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.043 | 0.030 |
| 15 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.037 | 0.020 |
| 15 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.034 | 0.015 |
| 15 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.031 | 0.013 |
| 15 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.040 | 0.018 |
| 16 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.026 | 0.014 |
| 16 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.037 | 0.017 |
| 16 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.012 |
| 16 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.018 | 0.007 |
| 16 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.034 | 0.012 |
| 16 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.036 | 0.014 |
| 16 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.015 |
| 16 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.018 | 0.010 |
| 16 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.016 | 0.011 |
| 16 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.015 | 0.008 |
| 16 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.012 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

11/16



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์

จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 14 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.015 |
| 14 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.020 | 0.013 |
| 14 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.029 | 0.018 |
| 14 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.038 | 0.025 |
| 14 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.030 | 0.020 |
| 14 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.033 | 0.020 |
| 14 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.031 | 0.025 |
| 14 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.014 | 0.010 |
| 14 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.013 | 0.008 |
| 14 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.013 |
| 14 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.014 | 0.008 |
| 14 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.014 | 0.010 |
| 14 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.016 | 0.009 |
| 15 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.016 | 0.010 |
| 15 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.019 | 0.011 |
| 15 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.016 | 0.011 |
| 15 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.037 | 0.020 |
| 15 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.012 |
| 15 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.022 | 0.008 |
| 15 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.017 |
| 15 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.015 |
| 15 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.020 | 0.015 |
| 15 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.018 |
| 15 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.013 | 0.008 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

10/16



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีภูมิขอนแก่น

จังหวัดขอนแก่น 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ทดสอบ | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 17 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.013 |
| 17 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.007 |
| 17 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.020 | 0.012 |
| 17 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.016 |
| 17 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.012 |
| 17 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.022 |
| 17 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.020 |
| 17 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.027 | 0.021 |
| 17 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.029 | 0.018 |
| 17 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.026 | 0.016 |
| 17 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.015 |
| 17 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.021 | 0.015 |
| 17 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.013 | 0.008 |
| 18 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.019 | 0.007 |
| 18 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.010 |
| 18 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.010 |
| 18 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.014 |
| 18 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.013 |
| 18 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.028 | 0.018 |
| 18 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.031 | 0.015 |
| 18 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.020 |
| 18 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.015 |
| 18 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.020 | 0.012 |
| 18 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.011 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

13/16



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีภูมิขอนแก่น

จังหวัดขอนแก่น 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ทดสอบ | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 16 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.012 |
| 16 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.011 |
| 16 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.018 | 0.011 |
| 16 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.022 | 0.018 |
| 16 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.012 |
| 16 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.015 |
| 16 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.023 | 0.015 |
| 16 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.012 |
| 16 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.019 | 0.011 |
| 16 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.029 | 0.017 |
| 16 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.027 | 0.017 |
| 16 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.010 |
| 16 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.031 | 0.017 |
| 17 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.031 | 0.014 |
| 17 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.027 | 0.016 |
| 17 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.031 | 0.013 |
| 17 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.032 | 0.018 |
| 17 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.017 |
| 17 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.028 | 0.016 |
| 17 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.032 | 0.016 |
| 17 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.020 |
| 17 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.026 | 0.018 |
| 17 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.021 | 0.013 |
| 17 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.013 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

12/16



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์นอก อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์นอก อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 19 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.010 |
| 19 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.008 |
| 19 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.026 | 0.011 |
| 19 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.011 |
| 19 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.016 | 0.012 |
| 19 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.029 | 0.020 |
| 19 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.017 |
| 19 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.017 | 0.010 |
| 19 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.024 | 0.011 |
| 19 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.022 | 0.013 |
| 19 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.019 | 0.012 |
| 19 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.023 | 0.012 |
| 19 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.019 | 0.010 |
| 20 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.011 |
| 20 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.025 | 0.014 |
| 20 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.018 | 0.012 |
| 20 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.029 | 0.012 |
| 20 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.027 | 0.019 |
| 20 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.019 | 0.010 |
| 20 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.011 |
| 20 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.017 | 0.008 |
| 20 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.032 | 0.015 |
| 20 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.012 |
| 20 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.024 | 0.013 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 18 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.012 |
| 18 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.017 |
| 18 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.014 |
| 18 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.028 | 0.016 |
| 18 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.027 | 0.014 |
| 18 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.011 |
| 18 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.010 |
| 18 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.028 | 0.014 |
| 18 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.012 |
| 18 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.009 |
| 18 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.023 | 0.014 |
| 18 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.021 | 0.015 |
| 18 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.013 |
| 19 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.020 | 0.012 |
| 19 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.011 |
| 19 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.014 |
| 19 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.025 | 0.015 |
| 19 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.022 | 0.010 |
| 19 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.012 |
| 19 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.019 | 0.010 |
| 19 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.015 |
| 19 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.007 |
| 19 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.010 |
| 19 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.019 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียงและปริมาณฝุ่น PM-10 และปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอกวักมูน

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7108-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 20 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.010 |
| 20 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.008 |
| 20 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.026 | 0.011 |
| 20 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.011 |
| 20 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.034 | 0.017 |
| 20 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.011 |
| 20 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.020 | 0.011 |
| 20 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.015 |
| 20 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.018 |
| 20 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.034 | 0.021 |
| 20 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.033 | 0.019 |
| 20 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.015 |
| 20 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.015 |
| 21 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.017 |
| 21 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.010 |
| 21 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.011 |
| 21 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.022 | 0.013 |
| 21 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.019 | 0.012 |
| 21 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.012 |
| 21 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.019 | 0.010 |
| 21 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.011 |
| 21 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.025 | 0.014 |
| 21 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.018 | 0.012 |
| 21 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.029 | 0.012 |

วันที่เก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors

หมายเหตุ : ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

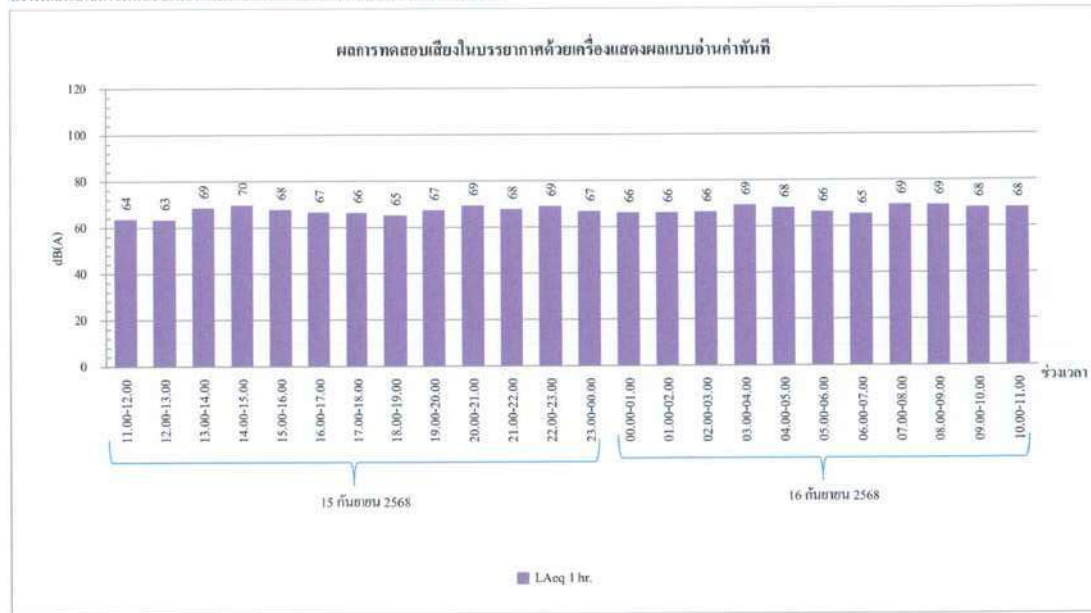
ห้ามคัดัดัดำในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-16 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่ลิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

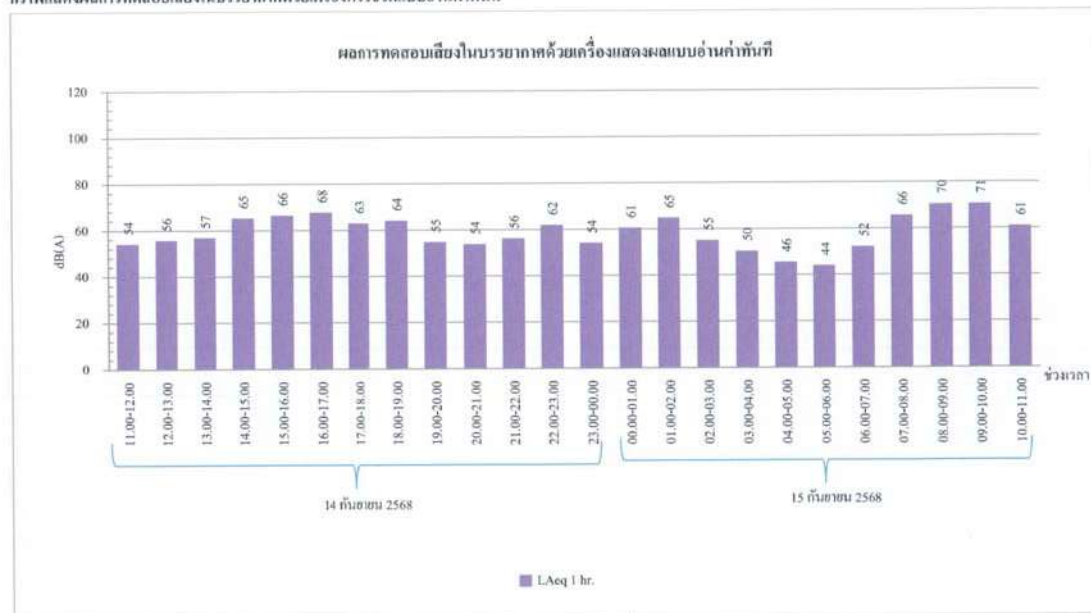
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



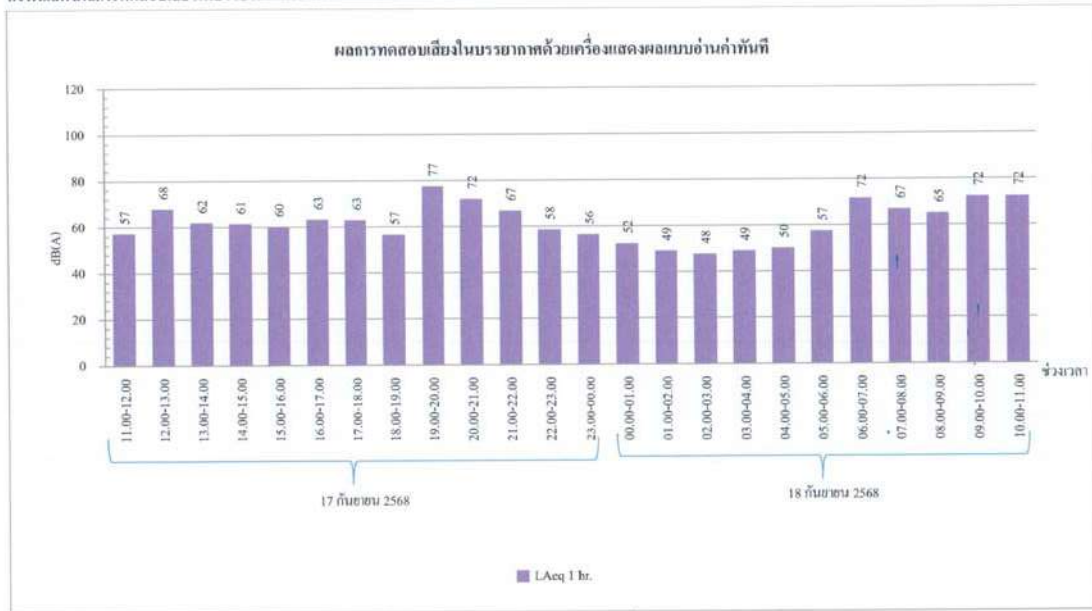
กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 14-15 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่ลิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที



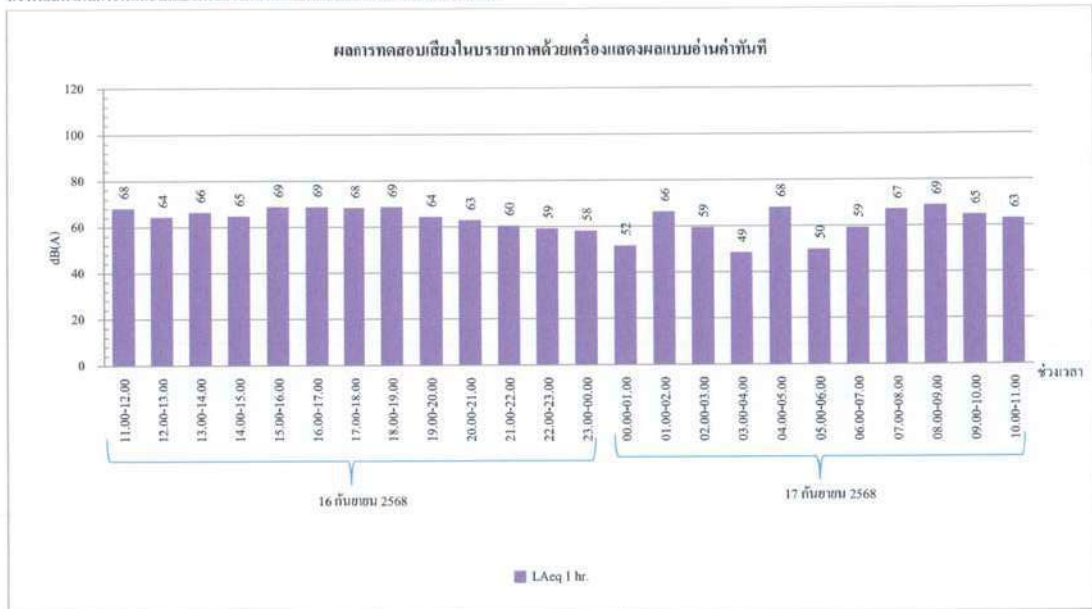
กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 17-18 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้ กรุงเทพมหานคร 10130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทรบุรี อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 16-17 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้ กรุงเทพมหานคร 10130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทรบุรี อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

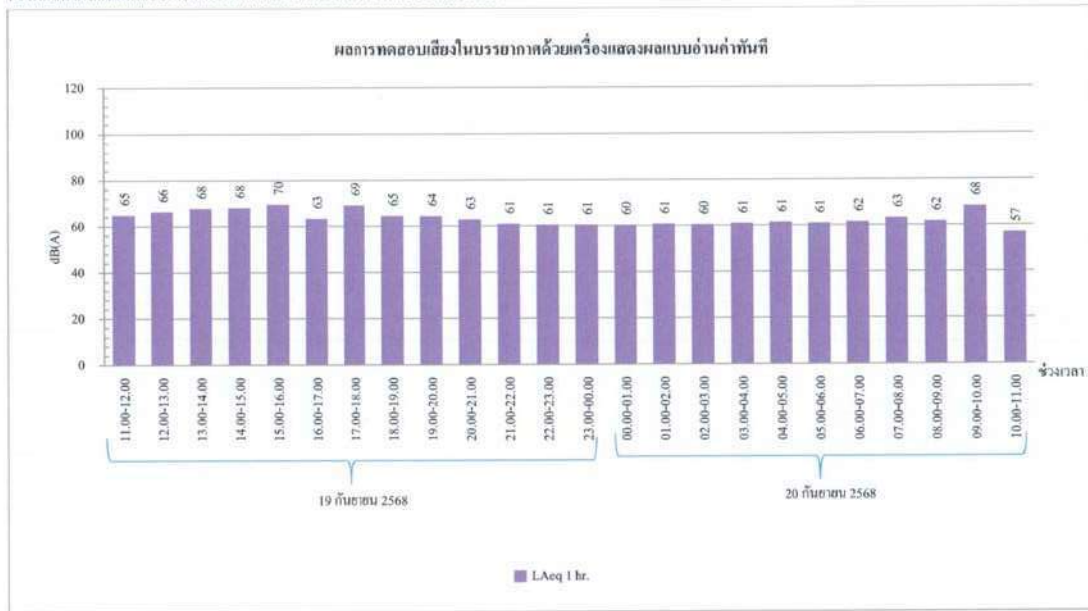
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-20 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

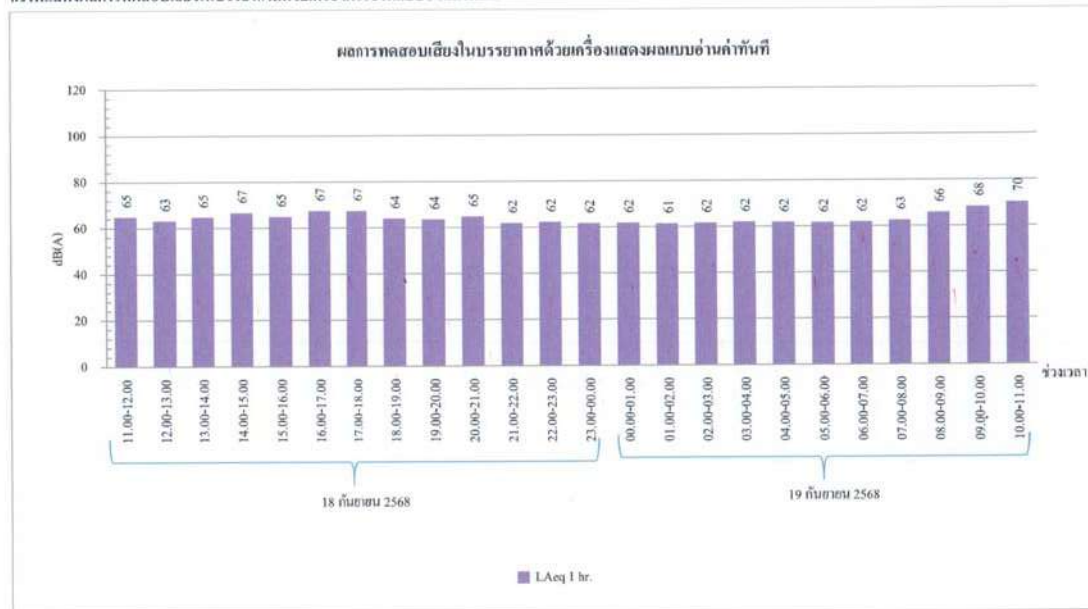
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 18-19 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

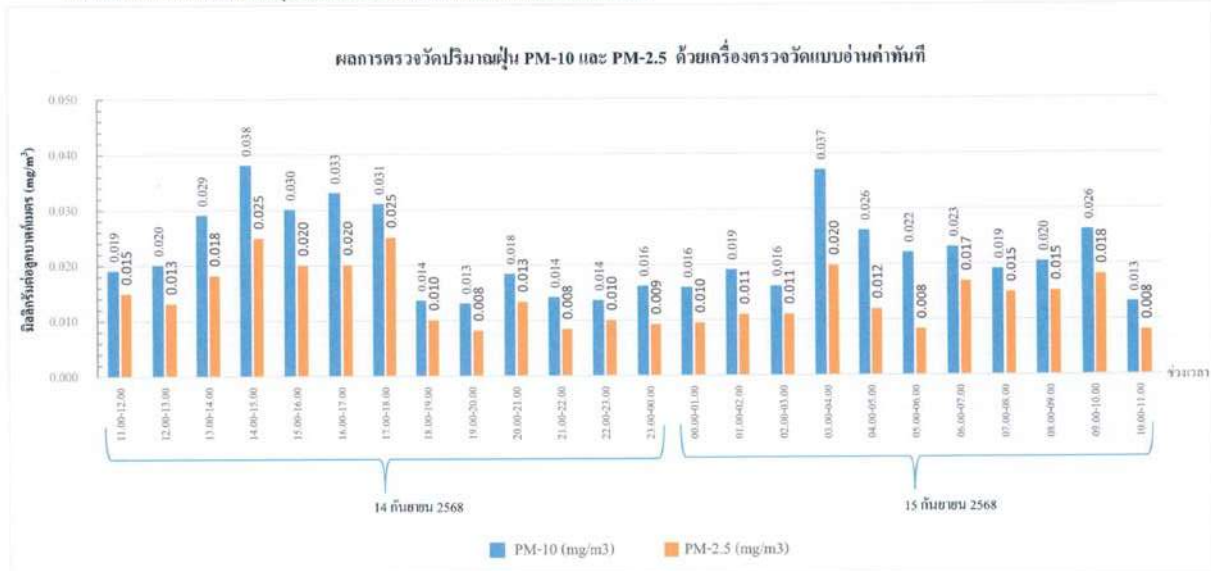
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 14-15 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ้วัง อำเภอสามทราน จังหวัดนครปฐม 73210

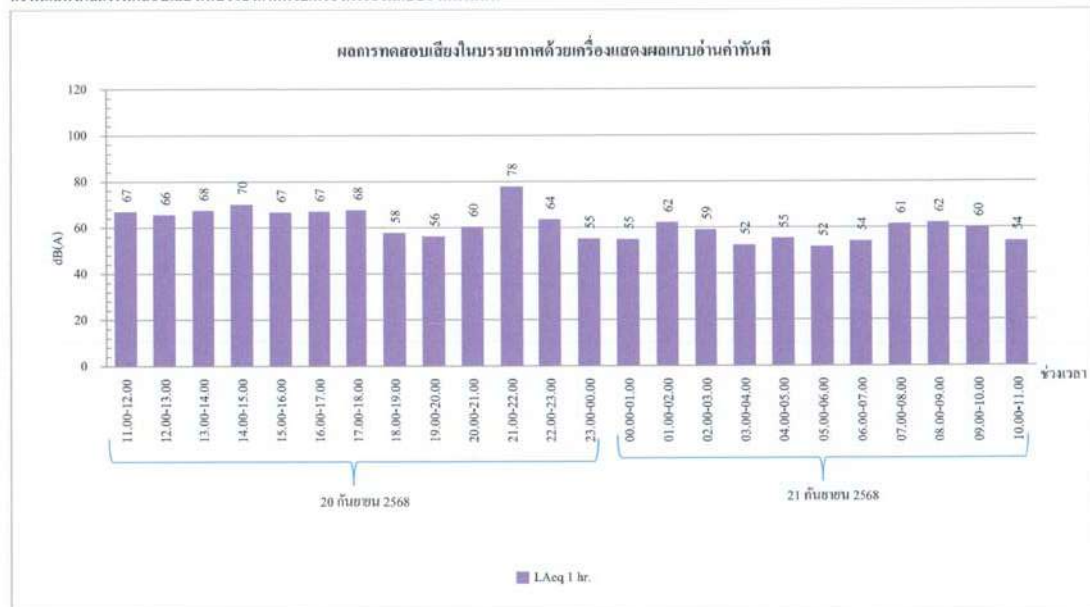
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 20-21 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ้วัง อำเภอสามทราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 16-17 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อําเภอสามทราณ จังหวัดนครปฐม 73210

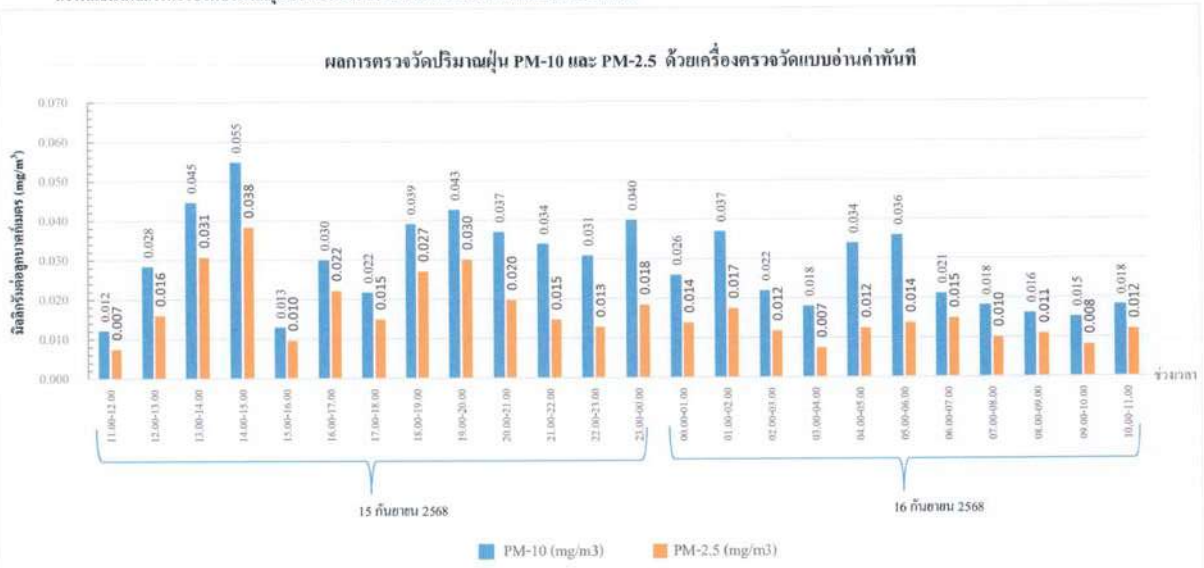
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-16 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อําเภอสามทราณ จังหวัดนครปฐม 73210

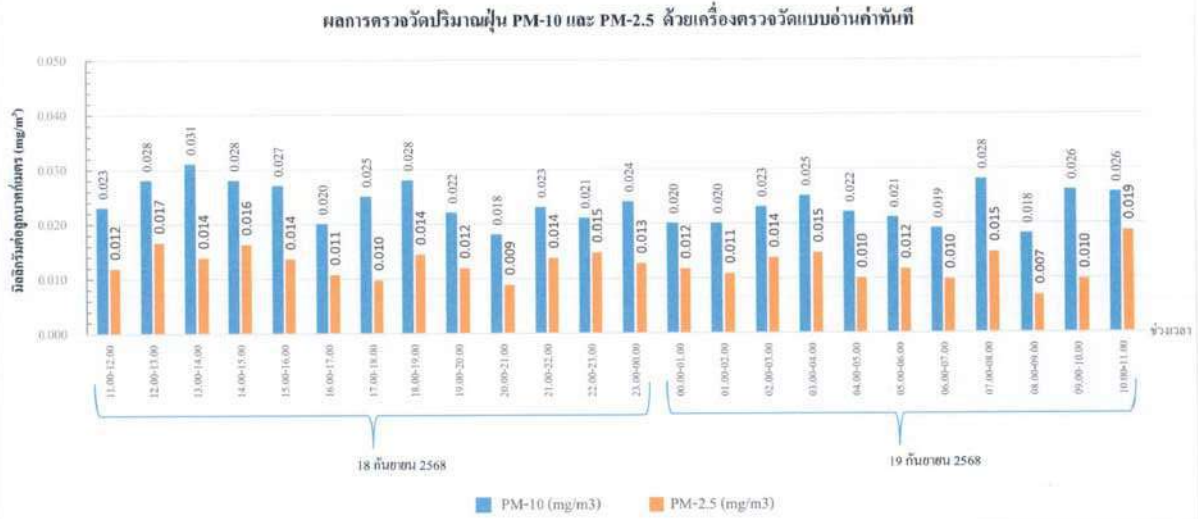
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 18-19 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อ่างทองสมุทรสาคร จังหวัดนครปฐม 73210

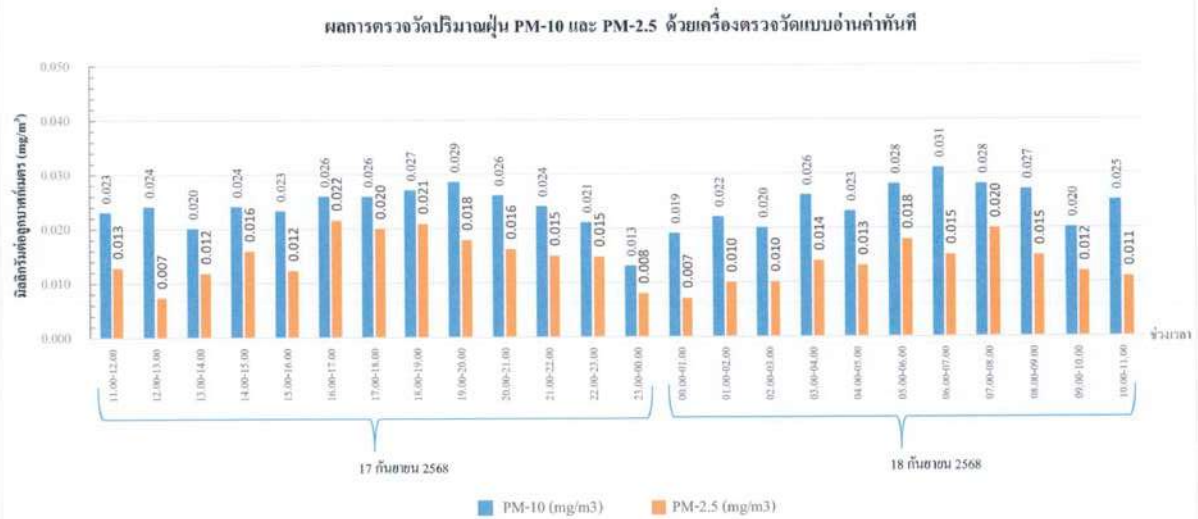
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 17-18 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อ่างทองสมุทรสาคร จังหวัดนครปฐม 73210

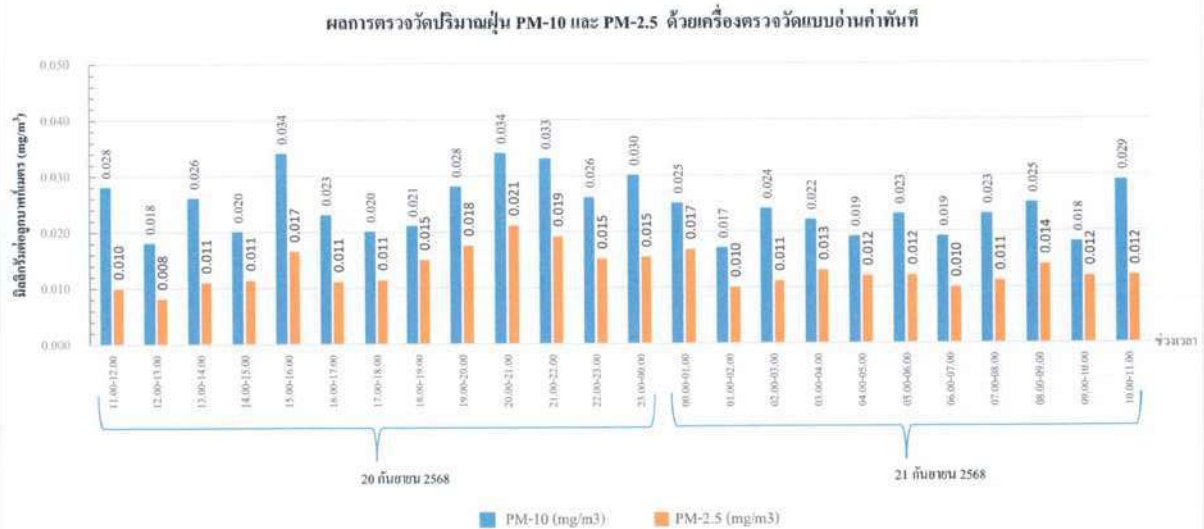
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 20-21 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้บน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

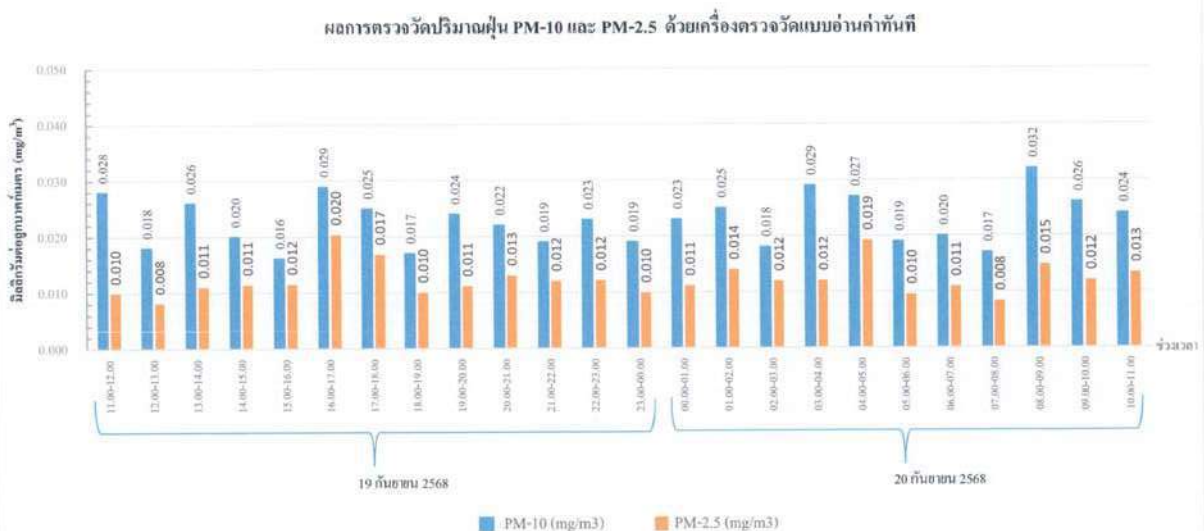
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-20 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้บน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|-------------------------|---|-----------------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | L _{Amax} 20 hrs. (dB(A)) |
| 21-22 กันยายน 2568 | 65 | 100 |
| 22-23 กันยายน 2568 | 67 | 100 |
| 23-24 กันยายน 2568 | 67 | 99 |
| 24-25 กันยายน 2568 | 67 | 105 |
| 25-26 กันยายน 2568 | 67 | 97 |
| 26-27 กันยายน 2568 | 67 | 105 |
| 27-28 กันยายน 2568 | 65 | 100 |
| หมายเหตุ ⁽¹⁾ | ≤ 70 | ≤ 115 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ :- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผู้พิจารณา



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อตอนประกอบการ
สถานที่ตั้ง : บริษัท วิจิ ไทโย รีเทลลิสต์ จำกัด
: เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C
หอรั้วศิลปะ-แครนบอย 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 21-28 กันยายน 2568 วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ตุลาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 6 ตุลาคม 2568 วันที่ทดสอบ : 14 ตุลาคม 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-21D, Serial No. 821089, ID No. NS-15-002
ประสิทธิภาพเครื่อง วันที่ 8 พฤษภาคม 2568, หมดอายุ วันที่ 7 พฤษภาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบ
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 21-22 กันยายน 2568 | | 22-23 กันยายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 08.37-09.37 | 61.1 | 09.37-10.37 | 64.4 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 57.5 | 18.37-19.37 | 59.4 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 05.37-06.37 | 56.8 | 18.37-19.37 | 55.8 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.6 | - | 62.7 | - |
| ระดับการรบกวน | - | 6.8 | - | 5.9 | ≤ 10.0 |

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 23-24 กันยายน 2568 | | 24-25 กันยายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 13.37-14.37 | 62.9 | 09.37-10.37 | 62.3 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.37-20.37 | 57.8 | 04.37-05.37 | 58.6 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.37-20.37 | 54.1 | 04.37-05.37 | 53.4 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 61.3 | - | 59.9 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 7.2 | - | 6.5 | ≤ 10.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ จังหวัดสุรินทร์ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบระดับการรบกวน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชกาล-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 21-28 กันยายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 6 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-12D, Serial No.10351425, ID No. NS-14-001
- รูปภาพการเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองเชียงใหม่

จังหวัดเชียงใหม่ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบฝุ่นในบรรยากาศ

- จุดเก็บตัวอย่าง
สถานที่เก็บตัวอย่าง :
- บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- โครงการ เติมน เติมน พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิริ-พินเซอร์พาร์ค อาคาร C
- ขอรังสี-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 21-28 กันยายน 2568
- วันที่รับตัวอย่าง : 1 ตุลาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 6 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume air sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003
- TE-6070 PM10 High volume air sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 19 ธันวาคม 2568
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองเชียงใหม่

จังหวัดเชียงใหม่ 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 25-26 กันยายน 2568 | | 26-27 กันยายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 08.37-09.37 | 63.1 | 14.37-15.37 | 61.2 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 18.37-19.37 | 57.3 | 05.37-06.37 | 55.0 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 18.37-19.37 | 55.2 | 05.37-06.37 | 53.3 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 61.8 | - | 60.0 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.6 | - | 6.7 | ≤10.0 |

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|---|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 10.37-11.37 | 60.8 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 19.37-20.37 | 57.7 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 19.37-20.37 | 52.3 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 57.9 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 5.6 | ≤10.0 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษเรื่องวิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 119/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบความผันผวน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน
คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C
ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลป อำเภอดัญญูบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 21-28 กันยายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 1 ตุลาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 6 ตุลาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI6048, ID No.VB-01-003
ปรับความถี่เสียง วันที่ 9-10 เมษายน 2568, หมอดอย วันที่ 8 เมษายน 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 119/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | |
|------------------------|---|-------------------------------------|--|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| | Total suspended particulate (mg/filter) | particulate (mg/m ³) | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) |
| 21-22 กันยายน 2568 | 51 | 0.027 | 28 |
| 22-23 กันยายน 2568 | 69 | 0.037 | 48 |
| 23-24 กันยายน 2568 | 61 | 0.032 | 37 |
| 24-25 กันยายน 2568 | 58 | 0.031 | 35 |
| 25-26 กันยายน 2568 | 48 | 0.026 | 24 |
| 26-27 กันยายน 2568 | 66 | 0.035 | 42 |
| 27-28 กันยายน 2568 | 55 | 0.029 | 32 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume air sampler
Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume

วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50,
appendix B (Exclude sampling)
Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50,
appendix J (Exclude sampling)

หมายเหตุ⁽¹⁾ - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ - Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลชนวน อำเภอเมืองนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรี 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดท้ายซ้าย (โครงการเพนเพน คอนโดเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 24 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.16 | 0.720 | 8.69 | 1.012 | 3.63 | 0.745 | 7.99 |
| 09.28 | 0.884 | 9.73 | 1.041 | 6.46 | 0.712 | 7.70 |
| 10.28 | 0.841 | 5.95 | 0.923 | 4.40 | 0.802 | 6.10 |
| 11.31 | 0.716 | 5.32 | 0.977 | 4.15 | 0.756 | 11.06 |
| 13.05 | 0.600 | 73.17 | 0.813 | 64.03 | 0.671 | 8.18 |
| 14.30 | 0.459 | 10.70 | 1.026 | 9.51 | 0.522 | 12.22 |
| 15.20 | 0.317 | 1.89 | 0.734 | 2.13 | 0.354 | 2.99 |
| 16.12 | 0.466 | 10.48 | 0.742 | 4.33 | 0.298 | 16.55 |
| 25 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.38 | 0.395 | 6.59 | 0.553 | 2.00 | 0.403 | 7.19 |
| 09.34 | 0.776 | 9.36 | 1.006 | 6.09 | 0.907 | 7.33 |
| 10.42 | 0.733 | 5.58 | 1.018 | 4.03 | 0.694 | 5.73 |
| 11.31 | 0.608 | 4.95 | 0.955 | 3.78 | 0.648 | 10.69 |
| 13.30 | 0.952 | 51.20 | 0.709 | 52.17 | 0.363 | > 100.00 |
| 14.25 | 0.347 | 4.27 | 0.694 | 4.49 | 0.426 | 13.47 |
| 15.37 | 0.370 | 36.57 | 0.716 | 2.19 | 0.315 | 63.16 |
| 16.10 | 0.275 | 1.40 | 0.552 | 1.71 | 0.313 | 11.64 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับจากการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

๖7

10/12



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลชนวน อำเภอเมืองนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรี 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ

| วันที่รับตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|----------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดท้ายซ้าย (โครงการเพนเพน คอนโดเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 22 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.56 | 0.434 | 85.33 | 0.867 | 3.37 | 0.968 | 77.19 |
| 09.29 | 0.260 | 1.84 | 0.591 | 1.44 | 0.315 | 20.48 |
| 10.00 | 0.268 | 1.22 | 0.575 | 2.32 | 0.332 | 20.17 |
| 11.38 | 0.339 | 10.24 | 0.615 | 1.74 | 0.299 | 8.53 |
| 13.09 | 0.441 | > 100.00 | 0.613 | 1.53 | 0.812 | > 100.00 |
| 14.35 | 0.316 | 3.16 | 1.182 | 2.21 | 0.345 | 5.07 |
| 15.01 | 0.419 | 10.67 | 0.757 | 10.45 | 0.331 | 16.52 |
| 16.14 | 0.349 | 15.02 | 0.497 | < 1.00 | 0.316 | > 100.00 |
| 23 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.51 | 0.473 | 11.13 | 0.843 | 15.62 | 0.426 | 15.52 |
| 09.21 | 0.306 | 12.16 | 0.699 | 24.16 | 0.413 | 42.69 |
| 10.28 | 0.528 | 55.58 | 0.741 | 34.13 | 0.402 | > 100.00 |
| 11.20 | 0.276 | 33.16 | 0.504 | 1.94 | 0.316 | 85.32 |
| 13.32 | 0.292 | 1.61 | 0.599 | 2.55 | 0.289 | 22.36 |
| 14.03 | 0.455 | 39.38 | 0.859 | 46.55 | 0.988 | > 100.00 |
| 15.15 | 0.316 | 2.57 | 0.686 | 2.91 | 0.459 | 56.89 |
| 16.37 | 0.515 | 64.00 | 0.765 | 85.57 | 0.457 | 34.25 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับจากการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

๖8

9/12



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติงาน CEM-68-2525

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 21 กันยายน 2568 และ วันที่ 28 กันยายน 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดที่ค่าตาม Vibration meter ไม่สามารถตรวจ

พบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติงาน CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽³⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดห้องอาศัย (โครงการ เพลิน พหลโยธิน คอนโดเนียม รัชดิล-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 26 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.00 | 0.264 | < 1.00 | 0.520 | 1.20 | 0.270 | 24.38 |
| 09.05 | 0.355 | 3.82 | 0.678 | 3.79 | 0.316 | 13.84 |
| 10.17 | 0.513 | 73.14 | 0.646 | < 1.00 | 0.278 | > 100.00 |
| 11.13 | 0.323 | 63.16 | 0.536 | < 1.00 | 0.308 | > 100.00 |
| 13.25 | 0.329 | 3.41 | 0.717 | 1.71 | 0.516 | 30.12 |
| 14.39 | 0.316 | 2.85 | 0.560 | 1.29 | 0.278 | 42.67 |
| 15.42 | 0.386 | 3.14 | 0.616 | 7.21 | 0.312 | 14.11 |
| 16.14 | 0.335 | 1.10 | 0.512 | 1.13 | 0.322 | 13.13 |
| 27 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.36 | 0.688 | 19.69 | 0.449 | 22.26 | 0.316 | 51.62 |
| 09.13 | 0.252 | 1.41 | 0.712 | < 1.00 | 0.265 | 7.64 |
| 10.15 | 0.307 | 8.68 | 0.804 | 2.08 | 0.316 | 15.06 |
| 11.20 | 0.315 | 1.36 | 0.613 | 1.32 | 0.269 | 14.63 |
| 13.25 | 0.647 | 4.19 | 0.881 | 3.67 | 0.708 | 3.67 |
| 14.26 | 0.563 | 4.49 | 0.823 | 3.97 | 0.636 | 3.89 |
| 15.43 | 0.557 | 9.04 | 0.719 | 3.54 | 0.594 | 6.73 |
| 16.25 | 0.633 | 11.60 | 0.980 | 6.30 | 0.704 | 7.28 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



1/16



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์นอก อำเภอเมือง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@nodmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 2 | 22-23 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 69 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 65 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 67 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 67 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 67 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 66 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 65 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 63 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 62 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 63 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 63 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 63 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 63 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 63 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 68 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 70 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 68 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 67 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 63 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 62 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 66 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 65 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 64 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 65 | | - |
| | | L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | 65 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์นอก อำเภอเมือง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@nodmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 21-22 กันยายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr} | | |
| 1 | | 11.00-12.00 | 54 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 58 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 56 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 51 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 57 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 59 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 58 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 61 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 75 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 59 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 59 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 59 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 60 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 55 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 56 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 51 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 50 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 51 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 51 | | - |
| 06.00-07.00 | 59 | | - | | |
| 07.00-08.00 | 65 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 67 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 73 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 72 | | - | | |
| L _{avg, 24 hrs} (1) | | 65 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลอ้นน้อย อําเภอดงหลวง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-08-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 4 | 24-25 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 65 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 67 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 66 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 71 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 64 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 63 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 56 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 58 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 54 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 56 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 50 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 66 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 71 | - | - |
| 03.00-04.00 | 70 | - | - | | |
| 04.00-05.00 | 69 | - | - | | |
| 05.00-06.00 | 49 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 57 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 60 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 75 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 70 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 66 | - | - | | |
| L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 67 | - | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรางถนน ตำบลอ้นน้อย อําเภอดงหลวง
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-08-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------|---------------------|----|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1 hr}$ | | |
| 3 | 23-24 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 69 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 63 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 71 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 76 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 72 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 74 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 74 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 66 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 56 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 57 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 51 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 60 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 68 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 68 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 66 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 63 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 52 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 62 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 70 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 69 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 69 | - | - |
| | | $L_{Aeq, 24 hrs. (1)}$ | | 68 | - |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 34130

Email - cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------|--|-------------|---------------------|------|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1hr}$ | | |
| 6 | 26-27 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 65 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 64 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 60 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 59 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 66 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 60 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 61 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 59 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 56 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 56 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 55 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 55 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 55 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 50 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 50 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 44 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 56 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 52 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 55 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 57 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 62 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 66 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 63 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 62 | | - |
| $L_{Aeq, 24 hrs. (L)}$ | | 60 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ให้การทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 34130

Email - cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 25-26 พฤษภาคม 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|----------------------|--|-------------|---------------------|------|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1 hr}$ | | |
| 5 | | 11.00-12.00 | 70 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 64 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 59 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 66 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 57 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 58 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 58 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 57 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 56 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 56 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 55 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 50 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 51 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 49 | - | - |
| 04.00-05.00 | 47 | - | - | | |
| 05.00-06.00 | 54 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 60 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 60 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 65 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 64 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 62 | - | - | | |
| $L_{Aeq, 24 hr}$ (L) | | | 61 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ให้การทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ข้อปฎิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง

จังหวัดปทุมธานี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบผู้ให้บริการติดตั้งเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เฟส 1 คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ค อพาร์ตเมนต์ C
จุดรังสิต-นครนายก ด้านประชาธิปไตย อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 21-28 กันยายน 2568 วันที่เริ่มตัวอย่าง : 1 ตุลาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 6 ตุลาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 14 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

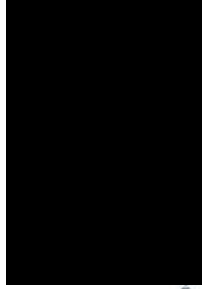


บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



แสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ข้อปฎิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง

จังหวัดปทุมธานี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-----------------------|---|----------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 7 | 27-28 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 65 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 57 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 58 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 58 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 56 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 61 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 64 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 55 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 55 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 44 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 41 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 51 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 58 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 60 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 63 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 59 | - | - |
| | | L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | | 59 |

วันที่เก็บตัวอย่าง : Noise sensor

วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor

หมายเหตุ⁽¹⁾ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 22 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.026 | 0.014 |
| 22 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.027 | 0.013 |
| 22 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.012 |
| 22 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.032 | 0.015 |
| 22 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.017 |
| 22 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.015 |
| 22 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.020 | 0.014 |
| 22 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.020 | 0.011 |
| 22 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.009 |
| 22 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.014 |
| 22 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.013 |
| 22 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.016 |
| 22 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.016 |
| 23 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.026 | 0.012 |
| 23 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.011 |
| 23 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.012 |
| 23 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.013 |
| 23 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.022 | 0.008 |
| 23 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.010 |
| 23 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.013 |
| 23 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.013 |
| 23 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.026 | 0.017 |
| 23 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.015 |
| 23 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.013 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 21943 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 21 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.031 | 0.014 |
| 21 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.033 | 0.018 |
| 21 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.017 |
| 21 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.037 | 0.021 |
| 21 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.035 | 0.018 |
| 21 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.037 | 0.020 |
| 21 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.057 | 0.031 |
| 21 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.028 | 0.017 |
| 21 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.032 | 0.016 |
| 21 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.019 | 0.009 |
| 21 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.018 | 0.006 |
| 21 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.007 |
| 21 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.021 | 0.006 |
| 22 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.019 | 0.007 |
| 22 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.018 | 0.006 |
| 22 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.013 | 0.004 |
| 22 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.011 | 0.003 |
| 22 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.011 | 0.002 |
| 22 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.015 | 0.005 |
| 22 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.016 | 0.006 |
| 22 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.021 | 0.008 |
| 22 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.008 |
| 22 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.039 | 0.010 |
| 22 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.030 | 0.011 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 24 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.020 | 0.008 |
| 24 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.033 | 0.012 |
| 24 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.019 | 0.011 |
| 24 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.016 |
| 24 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.028 | 0.017 |
| 24 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.012 |
| 24 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.015 | 0.010 |
| 24 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.012 |
| 24 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.018 |
| 24 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.031 | 0.021 |
| 24 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.016 |
| 24 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.010 |
| 24 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.009 |
| 25 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.040 | 0.022 |
| 25 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.034 | 0.026 |
| 25 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.014 |
| 25 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.017 |
| 25 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.021 | 0.008 |
| 25 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.018 |
| 25 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.015 |
| 25 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.016 |
| 25 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.023 | 0.013 |
| 25 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.015 |
| 25 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.022 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
หั่นคัตถ์ด้วยใบรายงานผลการทดสอบแต่ละเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับขอ

อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 23 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.045 | 0.025 |
| 23 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.042 | 0.021 |
| 23 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.029 | 0.018 |
| 23 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.011 |
| 23 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.015 | 0.009 |
| 23 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.018 | 0.008 |
| 23 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.054 | 0.031 |
| 23 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.050 | 0.028 |
| 23 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.032 | 0.017 |
| 23 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.006 |
| 23 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.021 | 0.014 |
| 23 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.012 |
| 23 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.029 | 0.012 |
| 24 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.016 |
| 24 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.010 |
| 24 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.010 |
| 24 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.012 |
| 24 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.005 |
| 24 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.016 | 0.010 |
| 24 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.017 | 0.004 |
| 24 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.005 |
| 24 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.007 |
| 24 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.008 |
| 24 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.010 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบที่
หั่นคัตถ์ด้วยใบรายงานผลการทดสอบแต่ละเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับขอชุดทดสอบ



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง

จังหวัดปทุมธานี 14130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 26 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.012 |
| 26 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.014 |
| 26 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.012 |
| 26 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.015 |
| 26 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.013 |
| 26 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.018 |
| 26 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.016 |
| 26 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.028 | 0.015 |
| 26 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.009 |
| 26 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.019 |
| 26 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.044 | 0.028 |
| 26 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.034 | 0.017 |
| 26 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.020 | 0.013 |
| 27 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.027 | 0.010 |
| 27 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.010 |
| 27 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.012 |
| 27 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.019 | 0.011 |
| 27 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.017 | 0.011 |
| 27 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.019 | 0.012 |
| 27 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.010 |
| 27 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.010 |
| 27 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.009 |
| 27 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.039 | 0.019 |
| 27 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.046 | 0.022 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง

จังหวัดปทุมธานี 14130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 25 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.013 |
| 25 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.011 |
| 25 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.013 |
| 25 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.012 |
| 25 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.011 |
| 25 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.034 | 0.019 |
| 25 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.037 | 0.021 |
| 25 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.027 | 0.017 |
| 25 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.020 |
| 25 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.021 |
| 25 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.028 | 0.018 |
| 25 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.016 |
| 25 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.029 | 0.020 |
| 26 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.014 |
| 26 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.013 |
| 26 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.020 | 0.011 |
| 26 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.019 | 0.012 |
| 26 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.017 | 0.012 |
| 26 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.019 | 0.013 |
| 26 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.011 |
| 26 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.011 |
| 26 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.010 |
| 26 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.039 | 0.020 |
| 26 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.046 | 0.023 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียงและปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@notmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุปฏิบัติการ CEM-68-2525

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 micros (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|---|
| 27 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.014 |
| 27 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.016 |
| 27 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.014 |
| 27 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.017 |
| 27 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.021 | 0.015 |
| 27 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.020 |
| 27 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.020 |
| 27 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.020 |
| 27 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.016 |
| 27 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.023 |
| 27 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.036 | 0.026 |
| 27 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.032 | 0.021 |
| 27 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.017 |
| 28 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.014 |
| 28 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.013 |
| 28 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.012 |
| 28 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.015 |
| 28 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.017 |
| 28 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.028 | 0.015 |
| 28 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.014 |
| 28 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.017 | 0.011 |
| 28 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.014 | 0.009 |
| 28 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.014 |
| 28 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.021 | 0.013 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors

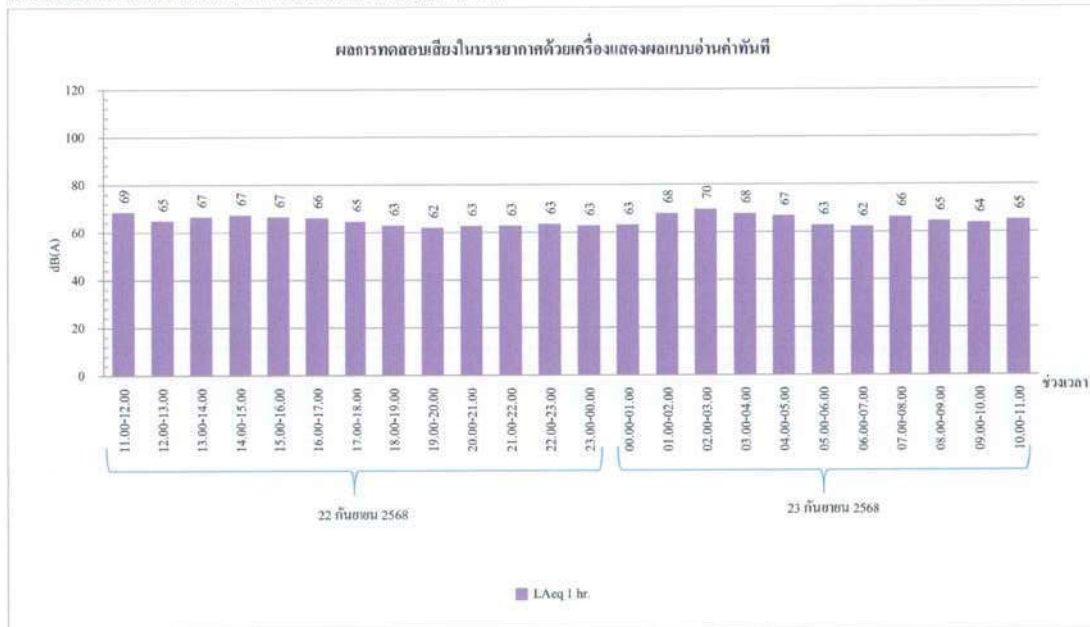
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-23 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบะน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 21-22 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบะน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

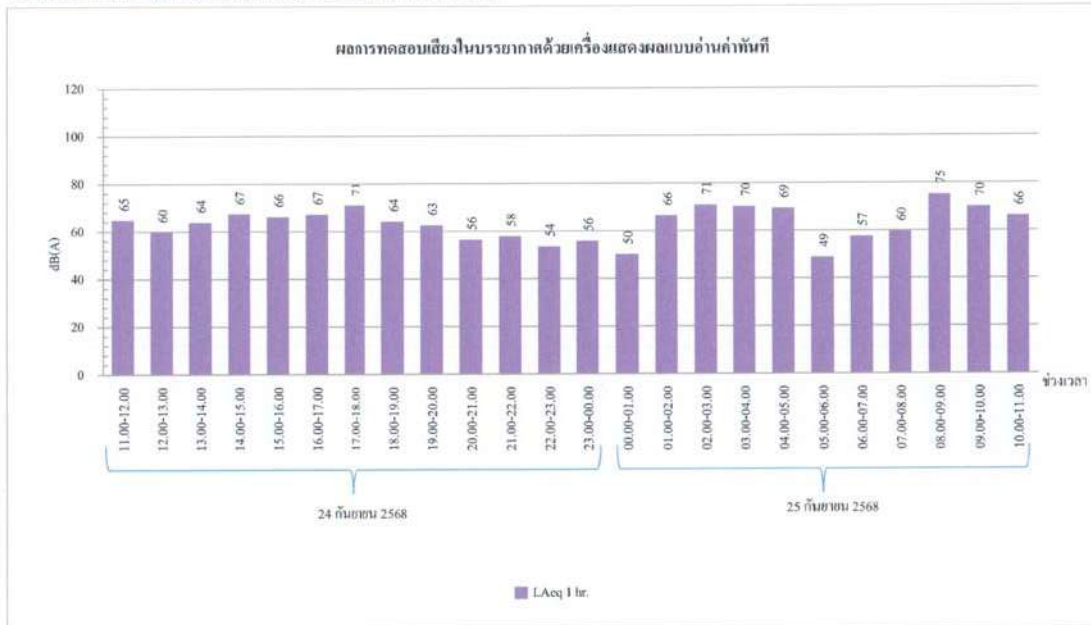
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 24-25 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะรุบุมแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

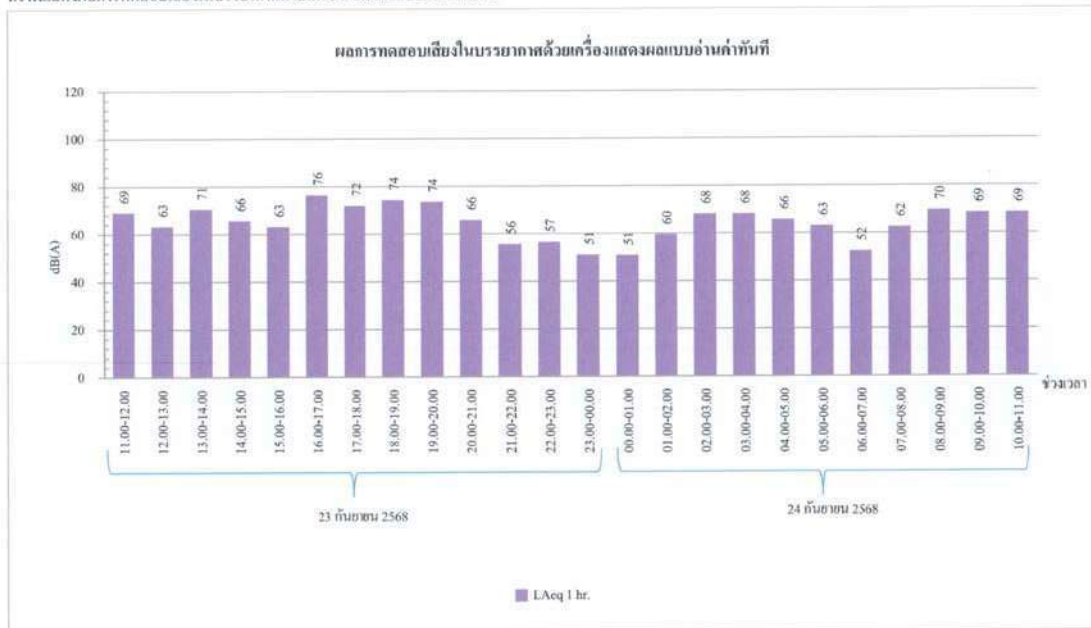
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 23-24 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะรุบุมแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 26-27 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้เมือง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรุง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 24-25 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้เมือง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จำรุง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

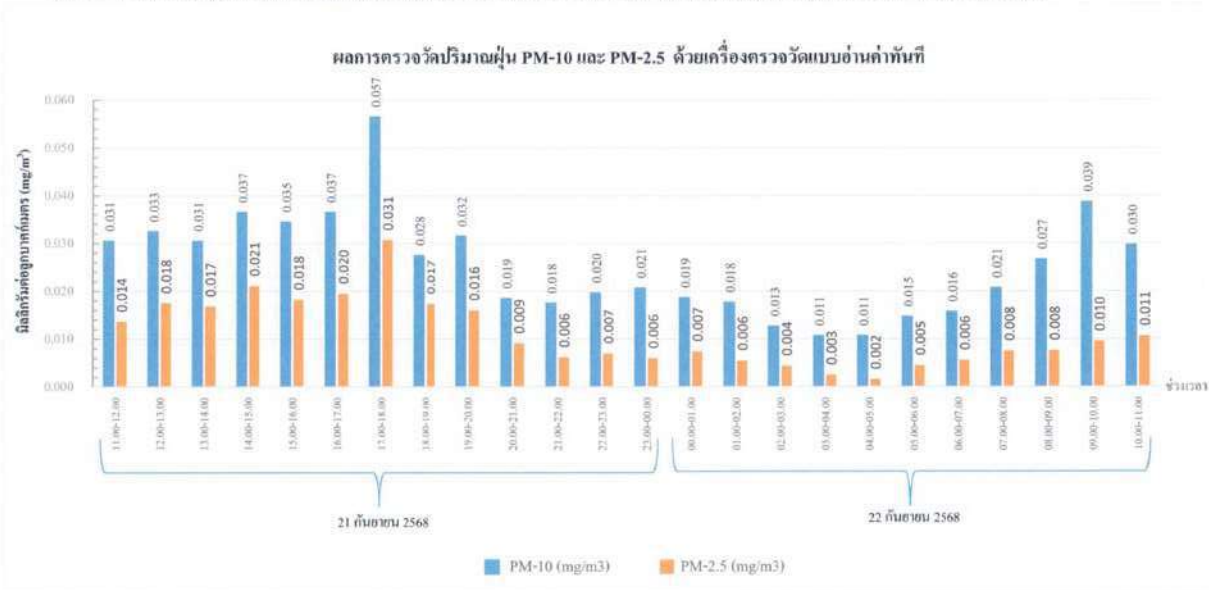
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) และ Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ วันที่ 21-22 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

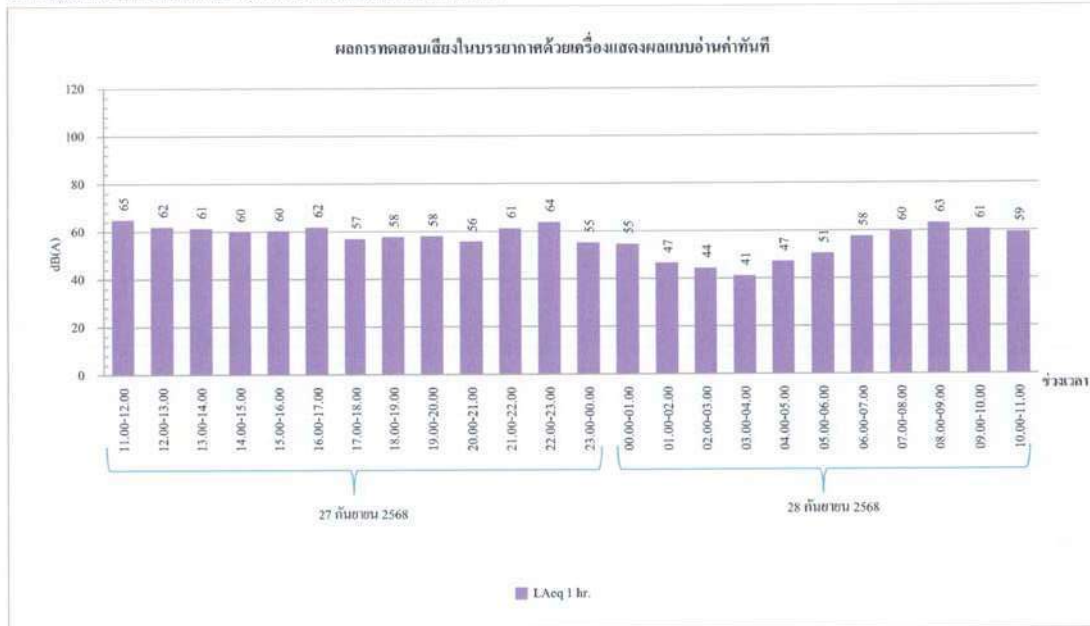
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอัตโนมัติ



กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอัตโนมัติ วันที่ 27-28 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

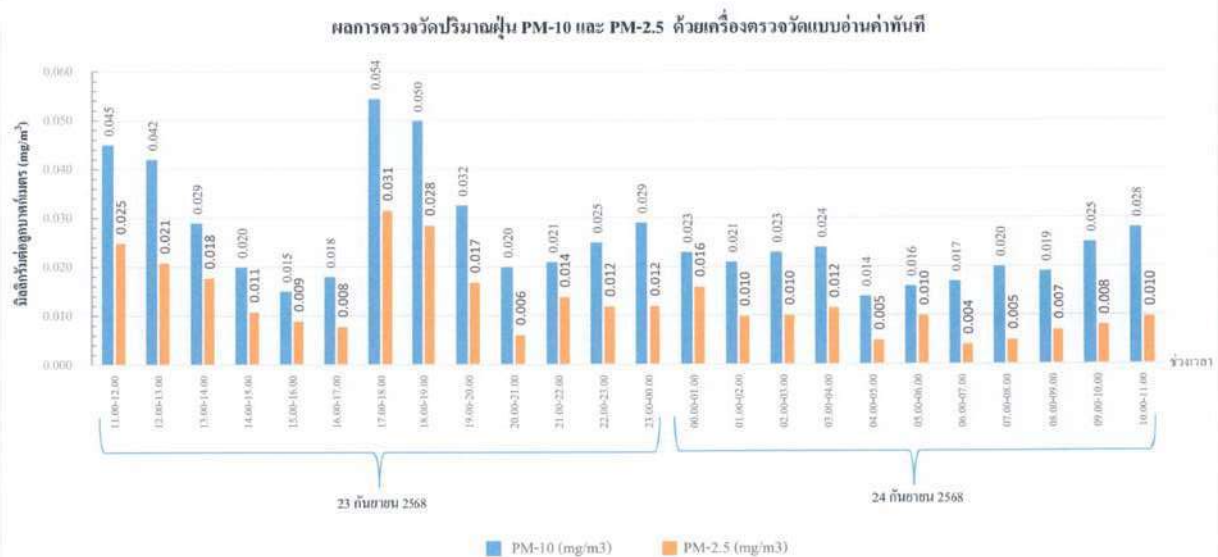
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 23-24 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

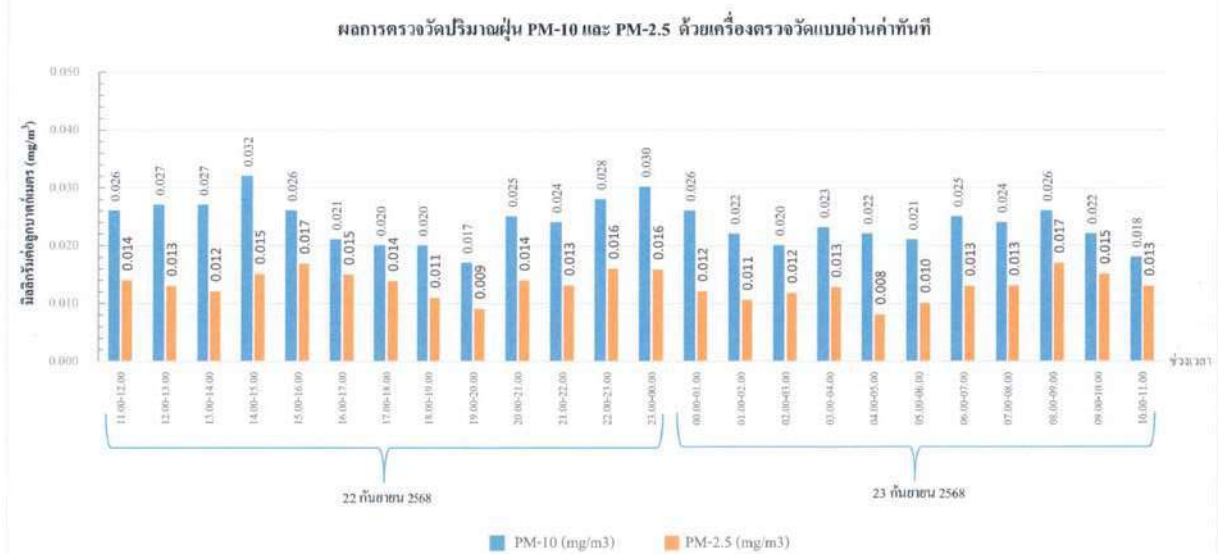
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 22-23 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

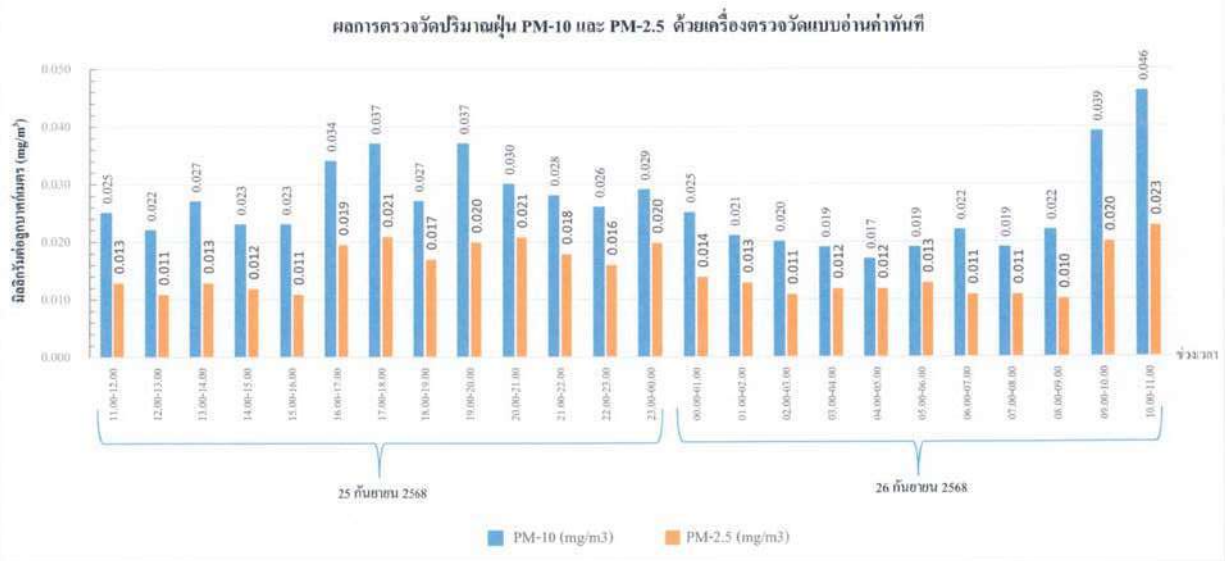
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 25-26 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

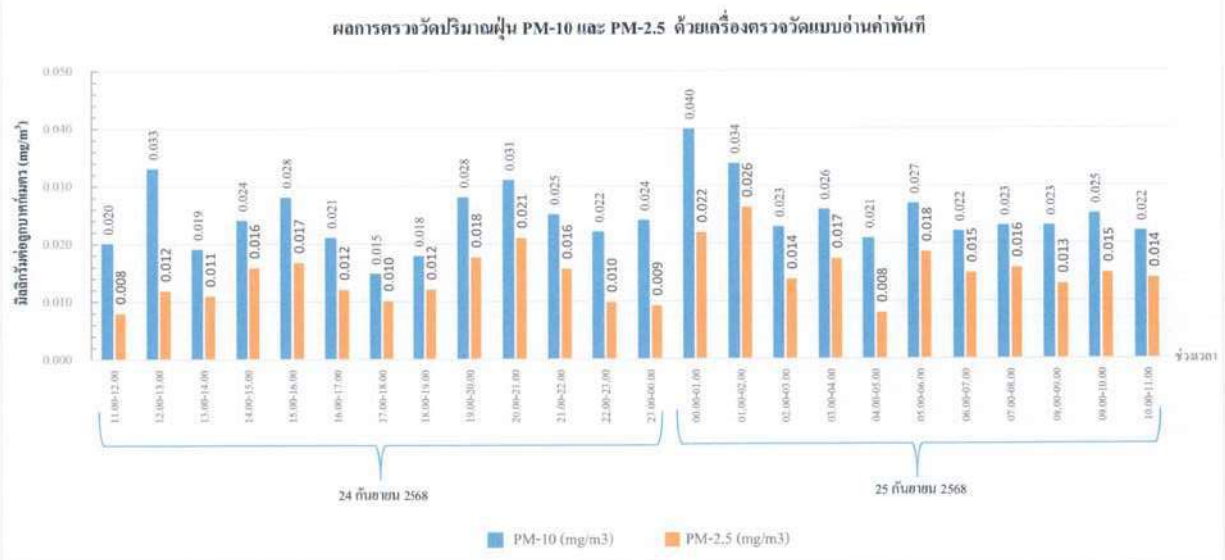
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 24-25 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

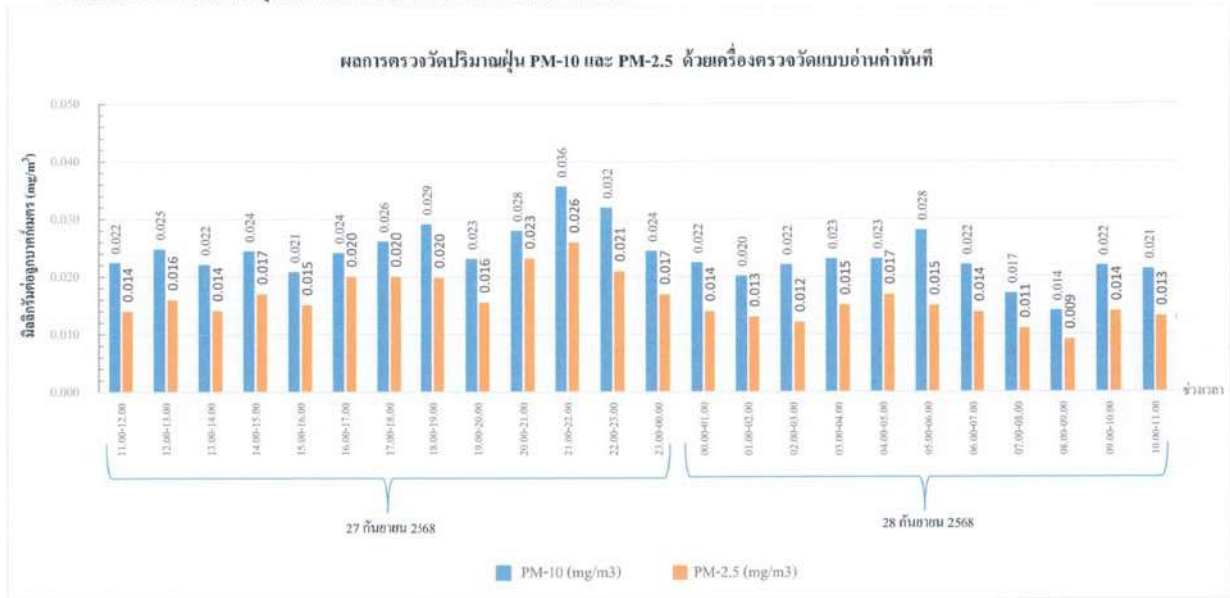
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 27-28 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบะน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

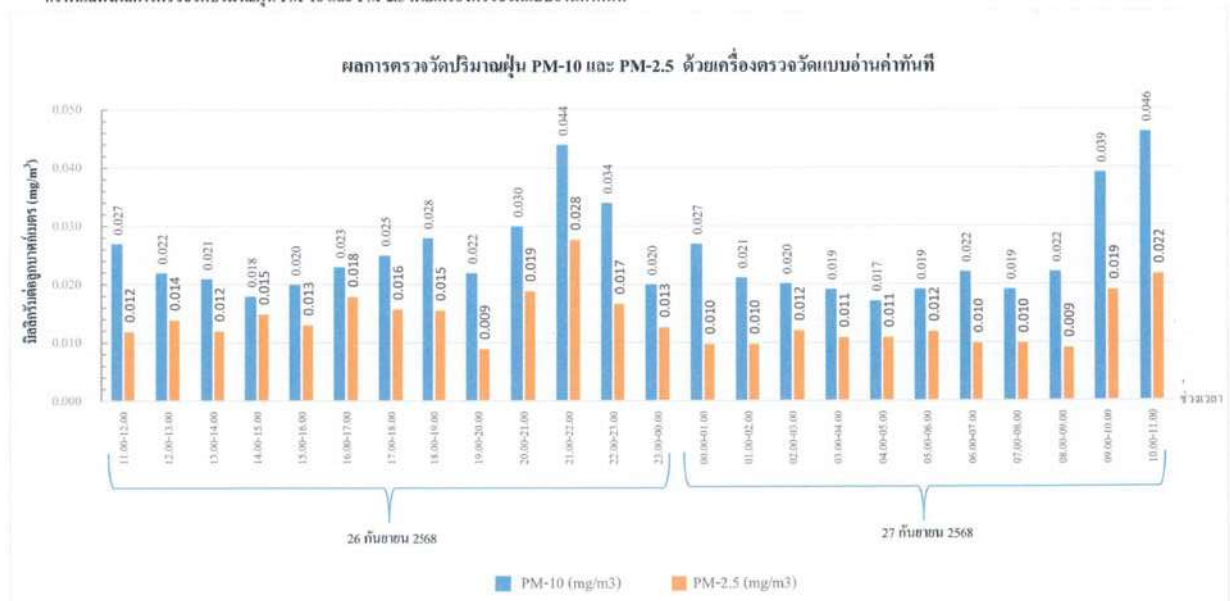
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 26-27 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบะน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์แดง อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรี 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|--|---|------------------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | L _{Amc} , 24 hrs. (dB(A)) |
| 28-29 กันยายน 2568 | 67 | 96 |
| 29-30 กันยายน 2568 | 69 | 97 |
| 30 กันยายน-1 ตุลาคม 2568 | 67 | 95 |
| 1-2 ตุลาคม 2568 | 66 | 94 |
| 2-3 ตุลาคม 2568 | 67 | 96 |
| 3-4 ตุลาคม 2568 | 66 | 98 |
| หมายเหตุ ⁽¹⁾ | ≤ 70 | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| วิธีทดสอบ :- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |
| หมายเหตุ ⁽¹⁾ :- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์แดง อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรี 74139

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิดีโอ เทคโนโลยี จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เติม คอนโดมิเนียม รัชสิด-พินเซอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรับเสียง-คราบอด 8 คับลงประจักษ์ปัดย์ อ้ากอดอู้ดู้ จัหวัดโนนธำนี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กันยายน-4 ตุลาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 9 ตุลาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 16 ตุลาคม 2568
เครื่องมือ : Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-21D, Serial No. 821089, ID No. NS-15-002
ปรับความถูกต้อง วันที่ 8 พฤษภาคม 2568, หมายเลข วันที่ 7 พฤษภาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | 29-30 กันยายน 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 13.37-14.37 | 61.5 | 10.37-11.37 | 60.8 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 18.37-19.37 | 58.3 | 05.37-06.37 | 55.6 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 18.37-19.37 | 56.3 | 05.37-06.37 | 52.3 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 63.7 | - | 59.2 | - |
| ระดับการรบกวน | - | 7.4 | - | 6.9 | ≤ 10.0 |

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|-----------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 30 กันยายน-1 ตุลาคม 2568 | | 1-2 ตุลาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 14.37-15.37 | 62.1 | 14.37-15.37 | 61.5 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.37-20.37 | 56.6 | 19.37-20.37 | 57.4 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 19.37-20.37 | 54.1 | 19.37-20.37 | 52.8 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 60.7 | - | 59.4 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 6.6 | - | 6.6 | ≤ 10.0 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทค (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบระดับการรบกวน

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิจิตรพราร์ค อาคาร C
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กันยายน-4 ตุลาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 9 ตุลาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 16 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-12D, Serial No.10351425, ID No. NS-14-001
- ปริมาณความถูกต้อง : วันที่ 4 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 3 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบปู่น ในบรรยากาศ

- จุดเก็บตัวอย่าง
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
: โครงการ เกลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิวเวอร์พาร์ค อาคาร C
ซอยรัชดิล-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลป อำเภอดุสิตบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กันยายน-4 ตุลาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 9 ตุลาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 16 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003
: ปริมาตรน้ำถูกล้าง วันที่ 20 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 19 ธันวาคม 2568
: TE-6070 PM10 High volume sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002
: ปริมาณน้ำถูกล้าง วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|--|---|--------------------|-----------------|--------------------|------------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| | 2-3 ตุลาคม 2568 | | 3-4 ตุลาคม 2568 | | |
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq,1hr}$) | 09.37-10.37 | 61.8 | 13.37-14.37 | 61.9 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq,1hr}$) | 04.37-05.37 | 57.2 | 05.37-06.37 | 55.8 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq,1hr}$) | 04.37-05.37 | 52.8 | 05.37-06.37 | 53.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 60.0 | - | 60.7 | - |
| ค่าระดับการรบกวน | - | 7.2 | - | 6.8 | ≤ 10.0 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

วิธีทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษว่าวิธีการตรวจวัดระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74120

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

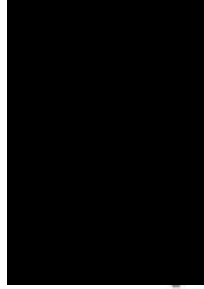
ผลการทดสอบความชื้นแห้ง

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม) รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กันยายน-4 ตุลาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 9 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : เครื่องชั่งความชื้นแบบ 8 ส่วนประกอบอัตโนมัติ ออโตชั่งรุ่น JZF-1000
- วันที่ส่งมอบ : 16 ตุลาคม 2568
- วันที่รับตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2568
- วันที่ออกรายงาน : 16 ตุลาคม 2568
- อุปกรณ์ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM16048, ID No.VB-01-003
- ปริมาณน้ำที่ส่งมอบ : 9-10 เมฆาณ 2568, หมายเลข วันที่ 8 เมษายน 2569



รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม) รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะรายครั้งที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม.เทคไทยแลนด์ จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74120

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | |
|--------------------------|---|----------------------|-------------|--|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) |
| | Total suspended particulate (mg/filter) | (mg/m ³) | (mg/filter) | |
| 28-29 กันยายน 2568 | 47 | 0.025 | 21 | 0.013 |
| 29-30 กันยายน 2568 | 60 | 0.032 | 42 | 0.026 |
| 30 กันยายน-1 ตุลาคม 2568 | 57 | 0.030 | 38 | 0.023 |
| 1-2 ตุลาคม 2568 | 65 | 0.034 | 45 | 0.028 |
| 2-3 ตุลาคม 2568 | 52 | 0.028 | 31 | 0.019 |
| 3-4 ตุลาคม 2568 | 58 | 0.031 | 40 | 0.024 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume sampler
Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high-volume

วิธีทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (Exclude sampling)
Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (Exclude sampling)

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้จริงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะรายครั้งที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง

จังหวัดปทุมธานี 11130

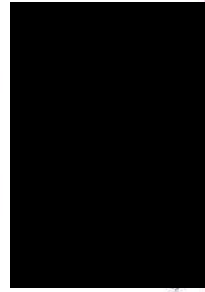
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดท้ายซ้าย (โครงการ เติม เพ้น คอนโดเนียม วิลล่า-พินเซอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 1 ตุลาคม 2568 | | | | | | |
| 08.42 | 0.481 | 1.99 | 1.639 | 2.65 | 0.252 | 13.15 |
| 09.14 | 0.307 | 1.88 | 0.623 | 1.76 | 0.367 | 12.80 |
| 10.32 | 0.276 | < 1.00 | 0.504 | 3.16 | 0.288 | 23.27 |
| 11.27 | 0.300 | < 1.00 | 0.678 | 1.59 | 0.319 | 12.80 |
| 13.33 | 0.733 | 21.73 | 0.790 | 52.25 | 0.444 | 86.70 |
| 14.28 | 0.428 | 4.35 | 0.775 | 4.57 | 0.507 | 13.55 |
| 15.40 | 0.451 | 35.25 | 0.797 | 2.27 | 0.396 | 63.24 |
| 16.13 | 0.356 | 1.48 | 0.633 | 1.79 | 0.394 | 11.72 |
| 2 ตุลาคม 2568 | | | | | | |
| 08.03 | 0.345 | 2.70 | 0.601 | 1.28 | 0.351 | 24.46 |
| 09.08 | 0.436 | 3.90 | 0.759 | 3.87 | 0.397 | 13.92 |
| 10.20 | 0.594 | 73.22 | 0.727 | 2.70 | 0.560 | 56.25 |
| 11.16 | 0.404 | 63.24 | 0.617 | 4.73 | 0.389 | 43.24 |
| 13.28 | 0.410 | 3.49 | 0.798 | 1.79 | 0.597 | 30.20 |
| 14.42 | 0.397 | 2.93 | 0.641 | 1.37 | 0.359 | 42.75 |
| 15.46 | 0.467 | 3.22 | 0.697 | 7.29 | 0.393 | 14.19 |
| 16.17 | 0.416 | 1.18 | 0.593 | 1.21 | 0.403 | 13.21 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง

จังหวัดปทุมธานี 11130

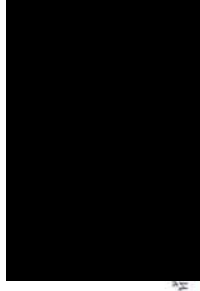
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

ผลการทดสอบ

| วันที่รับตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดท้ายซ้าย (โครงการ เติม เพ้น คอนโดเนียม วิลล่า-พินเซอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 29 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.19 | 0.801 | 8.77 | 1.093 | 3.72 | 0.826 | 8.07 |
| 09.31 | 0.966 | 9.81 | 1.122 | 6.54 | 0.793 | 7.78 |
| 10.21 | 0.872 | > 100.00 | 1.167 | 85.33 | 0.662 | > 100.00 |
| 11.20 | 0.301 | 7.31 | 0.512 | 1.72 | 0.298 | 13.13 |
| 13.09 | 0.379 | 8.15 | 0.497 | 1.05 | 0.316 | > 100.00 |
| 14.16 | 0.284 | 10.12 | 0.633 | 1.30 | 0.424 | 85.36 |
| 15.57 | 0.298 | 7.11 | 0.552 | 3.57 | 0.482 | > 100.00 |
| 16.35 | 0.312 | 6.98 | 0.544 | 1.12 | 0.319 | 36.57 |
| 30 กันยายน 2568 | | | | | | |
| 08.26 | 0.512 | 11.64 | 0.914 | < 1.00 | 0.363 | 13.47 |
| 09.05 | 0.269 | 10.52 | 0.712 | 1.56 | 0.581 | > 100.00 |
| 10.27 | 0.528 | 73.14 | 0.620 | 19.69 | 0.322 | 85.47 |
| 11.31 | 0.411 | 1.84 | 0.567 | < 1.00 | 0.382 | 14.27 |
| 13.09 | 0.322 | 1.83 | 0.481 | < 1.00 | 0.262 | 15.06 |
| 14.04 | 0.298 | 6.57 | 0.520 | 12.56 | 0.429 | > 100.00 |
| 15.45 | 0.378 | 10.89 | 0.599 | 10.45 | 0.316 | 14.22 |
| 16.37 | 0.402 | 1.86 | 0.717 | 9.85 | 0.268 | 15.06 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุ : รายงานผลการทดสอบ CEM-68-2616-01

หมายเหตุ ⁽¹⁾ ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ วันที่ 28 กันยายน 2568 และวันที่ 4 ตุลาคม 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดต่ำกว่าค่าดังกล่าว Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบ

ความเร็วอนุภาคสูงสุดได้

ผลการทดสอบ (ต่อ)

ผลการทดสอบ

บริเวณภายในพื้นที่โครงการบริเวณด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108)

วันที่เก็บตัวอย่าง⁽³⁾

| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
|--------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 3 ตุลาคม 2568 | | | | | | |
| 08.39 | 0.617 | 19.77 | 0.816 | 22.34 | 0.397 | 51.70 |
| 09.16 | 0.333 | 1.50 | 0.794 | 23.70 | 0.346 | 7.72 |
| 10.18 | 0.388 | 8.76 | 0.885 | 2.16 | 0.397 | 15.14 |
| 11.23 | 0.396 | 1.44 | 0.694 | 1.40 | 0.350 | 14.71 |
| 13.28 | 0.728 | 4.27 | 0.962 | 3.76 | 0.789 | 3.75 |
| 14.29 | 0.644 | 4.57 | 0.904 | 4.05 | 0.717 | 3.97 |
| 15.46 | 0.638 | 9.12 | 0.800 | 3.62 | 0.675 | 6.81 |
| 16.28 | 0.714 | 11.68 | 1.061 | 6.38 | 0.785 | 7.36 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |

วิธีการวัด : Vibration meter

วิธีทดสอบ : DIN 4150

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะรายงานโครงการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะรายงานที่ได้รับจากการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 319-43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email : cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบระบบในบรรยากาศห้วยเครื่องตรวจวัดแบบถาวร (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลินเพลิน คอนโดมิเนียม รัชสิด-พิจาเจอร์พาร์ค อคาเร C
จอยรัชสิด-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อําเภอดูริ จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 8 ตุลาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 9 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงาน : 16 ตุลาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัด ห้วยเครื่องตรวจวัดแบบถาวร (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74139

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|----------------------|---------------------|------|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1 hr}$ | | |
| 2 | 29-30 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 64 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 58 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 66 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 59 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 58 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 56 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 52 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 44 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 46 | - | - |
| | | | | | |
| 03.00-04.00 | 48 | - | - | | |
| 04.00-05.00 | 46 | - | - | | |
| 05.00-06.00 | 48 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 56 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 58 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 71 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 73 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 66 | - | - | | |
| | | $L_{Aeq, 24 hr} (1)$ | 64 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------|---------------------|--|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1 hr}$ | | |
| 1 | 28-29 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 62 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 61 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 61 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 64 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 61 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 64 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 65 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 62 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 59 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 58 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 54 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 54 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 53 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 54 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 53 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 55 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 58 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 49 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 57 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 62 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 61 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 66 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 67 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 67 | | - |
| | | $L_{Aeq, 24 hr} (1)$ | 61 | | ≤ 70 |
| | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

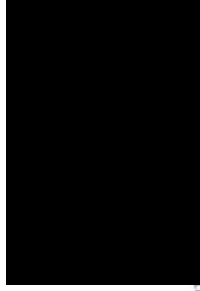
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะลันตา
จังหวัดกระบี่ 84130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|----------------------|---------------------|-----------|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1hr}$ | | |
| 4 | 1-2 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 68 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 52 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 74 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 73 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 71 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 66 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 55 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 51 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 49 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 52 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 49 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 49 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 46 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 45 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 54 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 51 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 52 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 56 | | - |
| 07.00-08.00 | 63 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 73 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 70 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 72 | | - | | |
| | | $L_{Aeq, 24 hr}$ (1) | 67 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

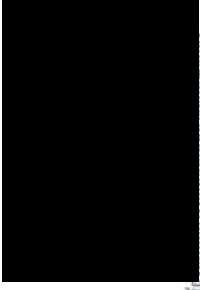
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะลันตา
จังหวัดกระบี่ 84130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------|--|-------------|-----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 3 | 30 กันยายน-1 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 70 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 54 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 68 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 65 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 69 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 68 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 52 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 56 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 50 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 43 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 63 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 53 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 50 | - | - |
| 07.00-08.00 | 63 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 67 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 70 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 70 | - | - | | |
| L _{24 hr} (1) | | 65 | ≤ 70 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 14130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดมาตรฐาน (dB (A)) |
|-----------------------------|--|---------------------------------|------------------------|----|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 6 | 3-4 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 66 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 64 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 66 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 68 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 68 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 64 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 66 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 64 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 62 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 60 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 60 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 61 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 60 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 60 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 61 | | - |
| | | วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | 03.00-04.00 | 60 | |
| 04.00-05.00 | 60 | | - | | |
| 05.00-06.00 | 61 | | - | | |
| 06.00-07.00 | 61 | | - | | |
| 07.00-08.00 | 63 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 72 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 73 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 69 | | - | | |
| L _{day} 24 hrs (1) | 66 | | ≤ 70 | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง โดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 14130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดมาตรฐาน (dB (A)) |
|-----------------------------|--|-------------|------------------------|---|--------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 5 | 2-3 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 76 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 74 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 72 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 72 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 71 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 70 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 66 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 68 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 57 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 49 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 47 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 57 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 41 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 42 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 42 | - | |
| 04.00-05.00 | 45 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 50 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 54 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 63 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 68 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 65 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 66 | - | | | |
| L _{day} 24 hrs (1) | | 67 | ≤ 70 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

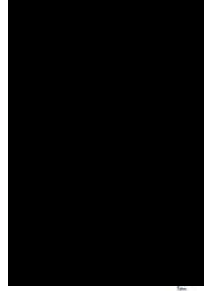
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 28 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.039 | 0.027 |
| 28 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.031 | 0.015 |
| 28 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.030 | 0.014 |
| 28 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.033 | 0.017 |
| 28 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.037 | 0.019 |
| 28 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.039 | 0.022 |
| 28 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.049 | 0.032 |
| 28 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.040 | 0.020 |
| 28 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.033 | 0.020 |
| 28 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.033 | 0.019 |
| 28 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.031 | 0.016 |
| 28 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.021 | 0.007 |
| 28 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.033 | 0.012 |
| 29 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.031 | 0.011 |
| 29 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.029 | 0.010 |
| 29 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.031 | 0.013 |
| 29 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.031 | 0.010 |
| 29 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.027 | 0.012 |
| 29 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.037 | 0.018 |
| 29 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.042 | 0.023 |
| 29 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.044 | 0.023 |
| 29 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.038 | 0.016 |
| 29 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.034 | 0.014 |
| 29 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.034 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะส่วนที่ส่งได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



ผลการทดสอบในใบรายงานการชี้แจงเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลินเพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิด-พีแอร์พาร์ค อาคาร C
หอรั้วลิด-นครนายก ตำบลประจักษ์บุรี อำเภอชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 กันยายน-4 ตุลาคม 2568 : 8 ตุลาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 9 ตุลาคม 2568 : 16 ตุลาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

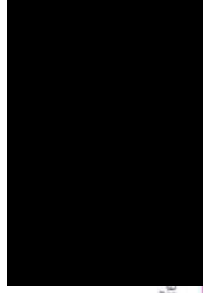


บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จุดแสดงผลการตรวจวัด เครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)
บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะส่วนที่ส่งได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก





C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 30 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.011 |
| 30 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.030 | 0.011 |
| 30 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.013 |
| 30 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.052 | 0.028 |
| 30 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.034 | 0.014 |
| 30 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.008 |
| 30 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.034 | 0.025 |
| 30 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.044 | 0.033 |
| 30 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.033 | 0.026 |
| 30 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.035 | 0.028 |
| 30 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.049 | 0.035 |
| 30 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.049 | 0.036 |
| 30 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.041 | 0.032 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.027 | 0.016 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.012 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.032 | 0.015 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.036 | 0.019 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.037 | 0.019 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.030 | 0.014 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.031 | 0.014 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.032 | 0.015 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.013 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.021 | 0.011 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.024 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 29 กันยายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.032 | 0.014 |
| 29 กันยายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.034 | 0.016 |
| 29 กันยายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.032 | 0.013 |
| 29 กันยายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.011 |
| 29 กันยายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.011 |
| 29 กันยายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.032 | 0.014 |
| 29 กันยายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.016 |
| 29 กันยายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.012 |
| 29 กันยายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.031 | 0.016 |
| 29 กันยายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.029 | 0.021 |
| 29 กันยายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.016 |
| 29 กันยายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.033 | 0.012 |
| 29 กันยายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.034 | 0.014 |
| 30 กันยายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.038 | 0.018 |
| 30 กันยายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.030 | 0.019 |
| 30 กันยายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.031 | 0.020 |
| 30 กันยายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.034 | 0.022 |
| 30 กันยายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.042 | 0.029 |
| 30 กันยายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.043 | 0.030 |
| 30 กันยายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.048 | 0.033 |
| 30 กันยายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.050 | 0.033 |
| 30 กันยายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.036 | 0.021 |
| 30 กันยายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.032 | 0.018 |
| 30 กันยายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.027 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองผลเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร

จังหวัดพิจิตร 34130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|---------------|-------------|---|--|
| 2 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.015 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.027 | 0.016 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.028 | 0.019 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.028 | 0.020 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.037 | 0.020 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.034 | 0.025 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.038 | 0.026 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.037 | 0.026 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.021 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.038 | 0.022 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.042 | 0.022 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.038 | 0.025 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.041 | 0.022 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.040 | 0.022 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.035 | 0.024 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.038 | 0.024 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.038 | 0.021 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.033 | 0.021 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.034 | 0.025 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.034 | 0.025 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.036 | 0.025 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.025 | 0.021 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.031 | 0.020 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.031 | 0.025 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

13/14



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร

จังหวัดพิจิตร 34130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|---------------|-------------|---|--|
| 1 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.026 | 0.011 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.012 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.026 | 0.014 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.030 | 0.018 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.031 | 0.017 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.035 | 0.022 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.029 | 0.019 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.018 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.039 | 0.020 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.036 | 0.019 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.040 | 0.021 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.045 | 0.023 |
| 1 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.035 | 0.018 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.039 | 0.020 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.032 | 0.018 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.036 | 0.024 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.040 | 0.026 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.032 | 0.022 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.046 | 0.026 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.038 | 0.025 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.047 | 0.026 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.048 | 0.027 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.032 | 0.023 |
| 2 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.020 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต

12/14



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียง ปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอัตโนมัติ



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|--|-------------|---|--|
| 3 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.032 | 0.019 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.030 | 0.017 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.015 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.012 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.027 | 0.015 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.014 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.037 | 0.022 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.036 | 0.029 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.029 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.035 | 0.028 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.042 | 0.032 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.041 | 0.031 |
| 3 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.046 | 0.034 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.043 | 0.033 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.040 | 0.030 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.037 | 0.017 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.029 | 0.018 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.013 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.015 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.012 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.011 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.015 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.013 |
| 4 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.011 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตหรือการยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษร



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

วันที่ 29-30 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

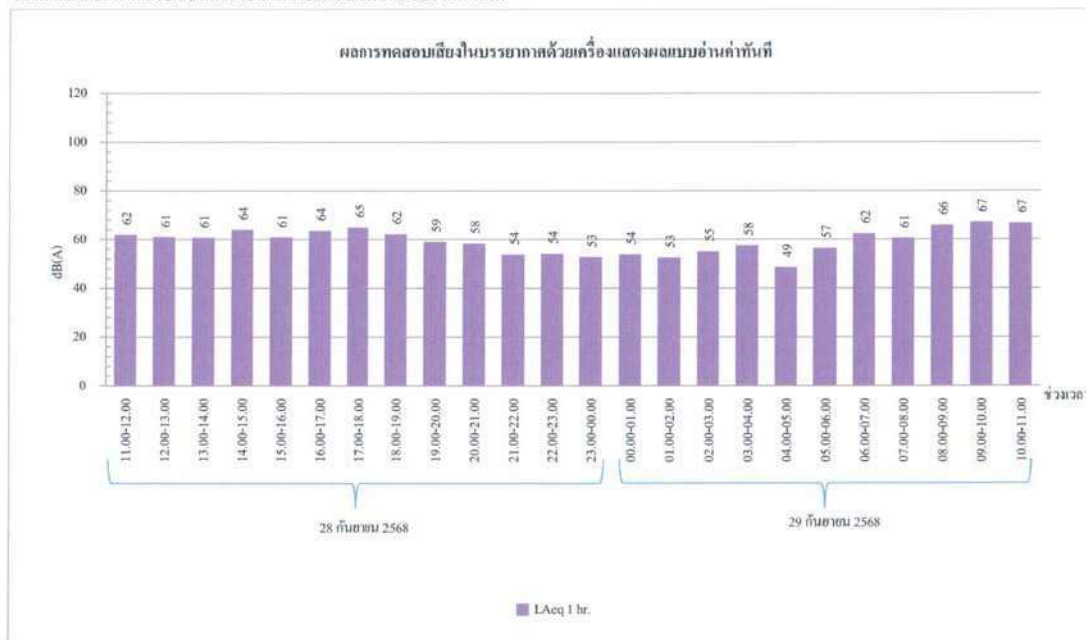
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที

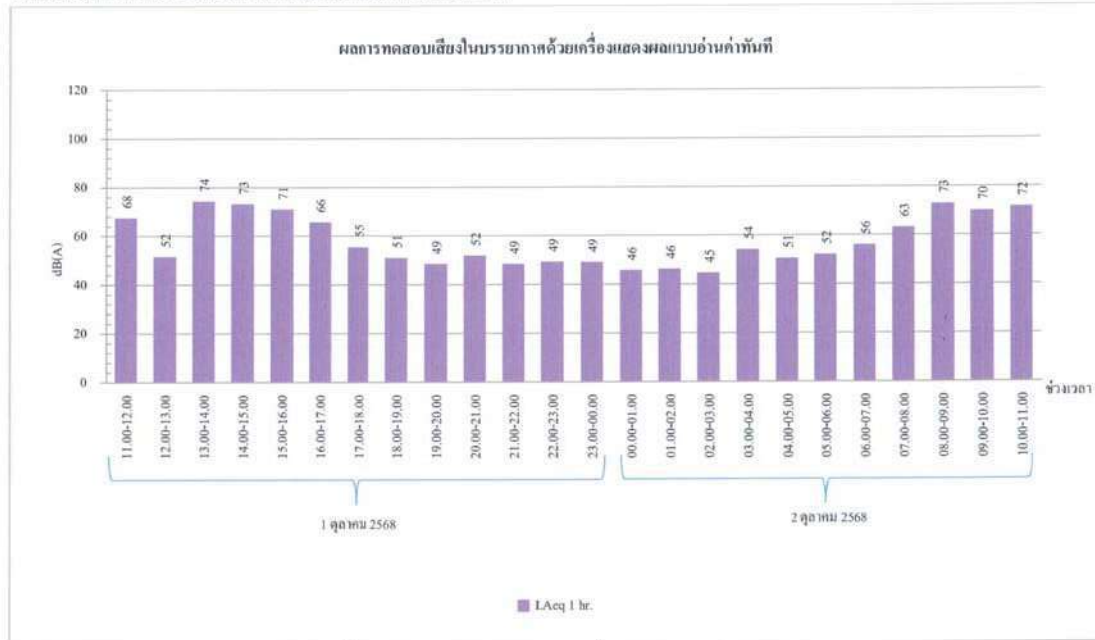
วันที่ 28-29 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



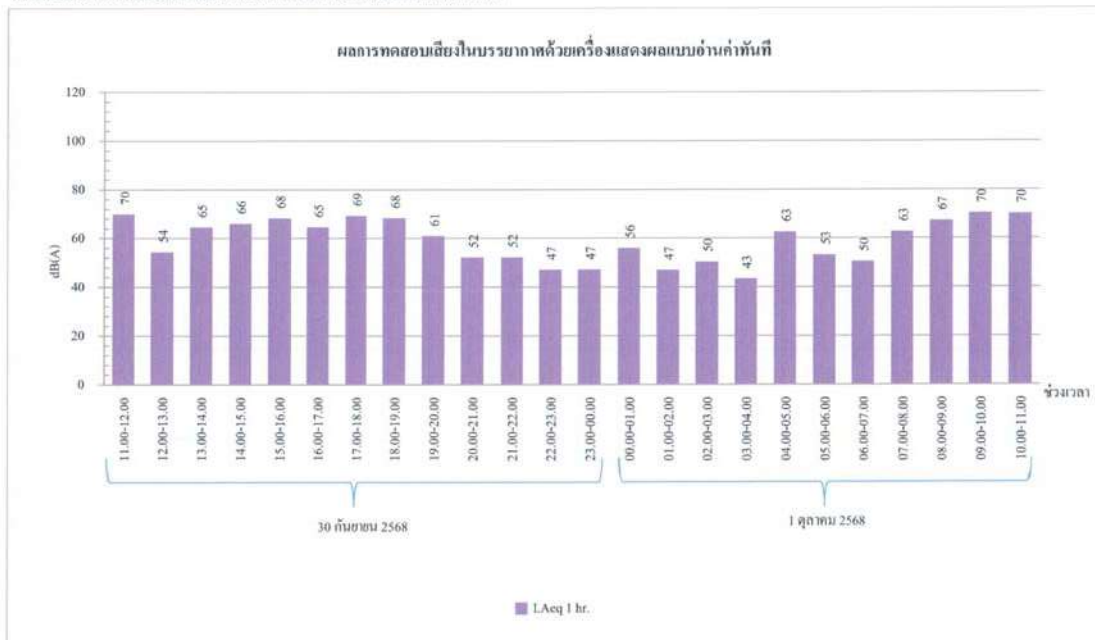
กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-2 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 30 กันยายน-1 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210

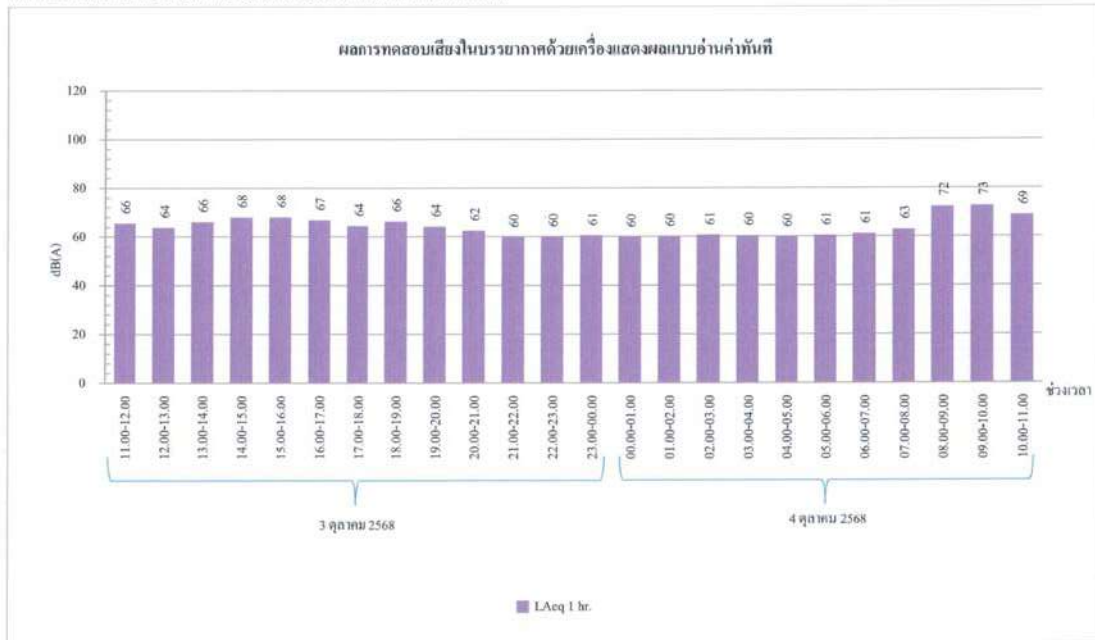
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 3-4 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

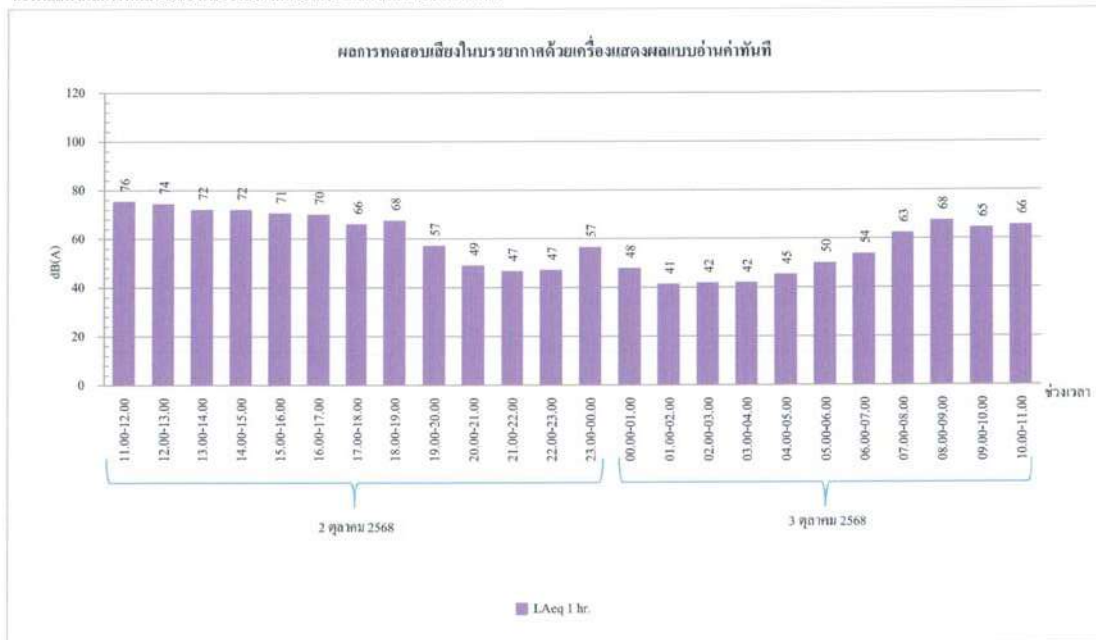
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176



C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องแสดงผลแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 2-3 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7180-99 Fax 02-441-7176

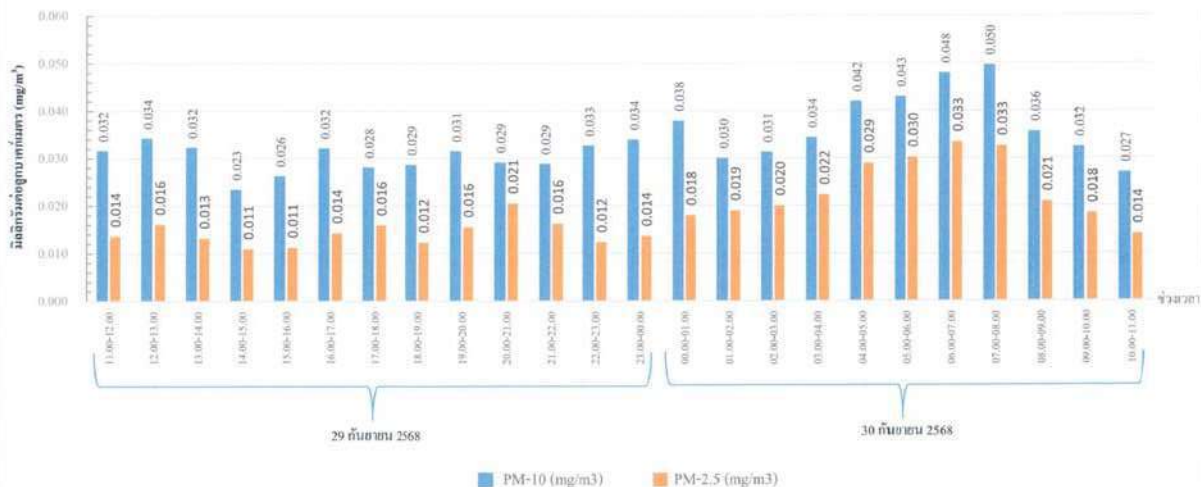


C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 29-30 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email-cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

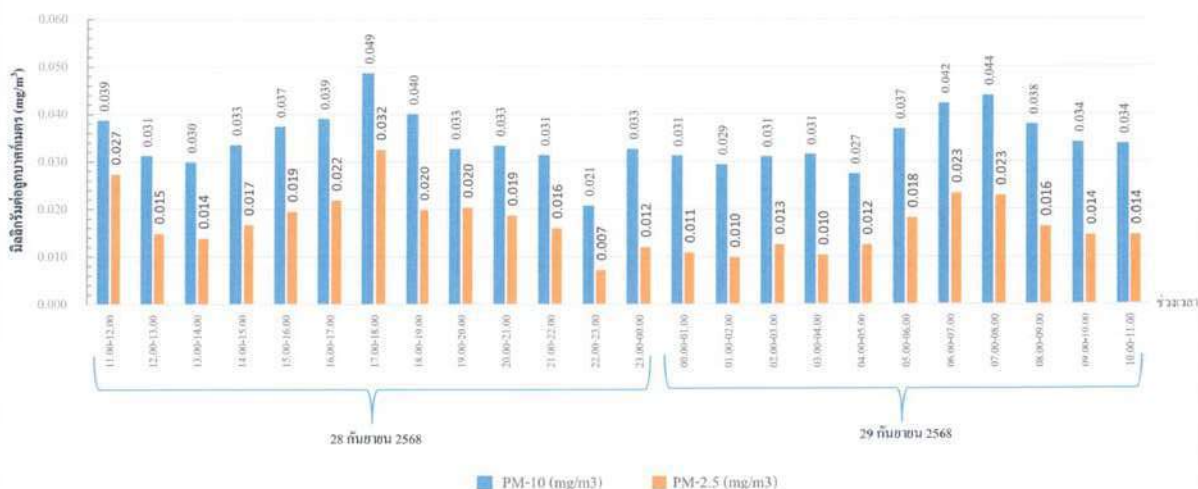


C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) และ Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 28-29 กันยายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email-cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

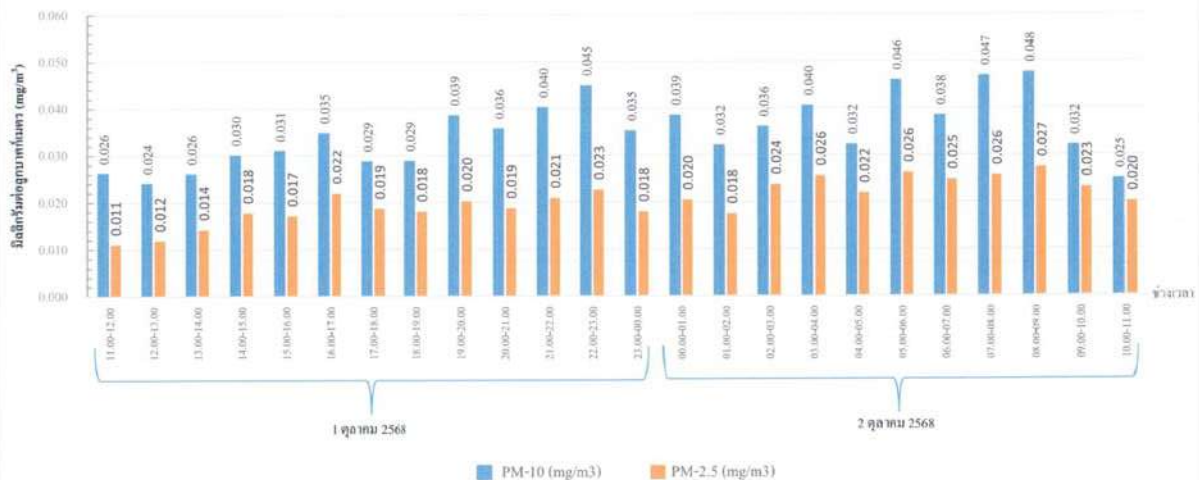


C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-2 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

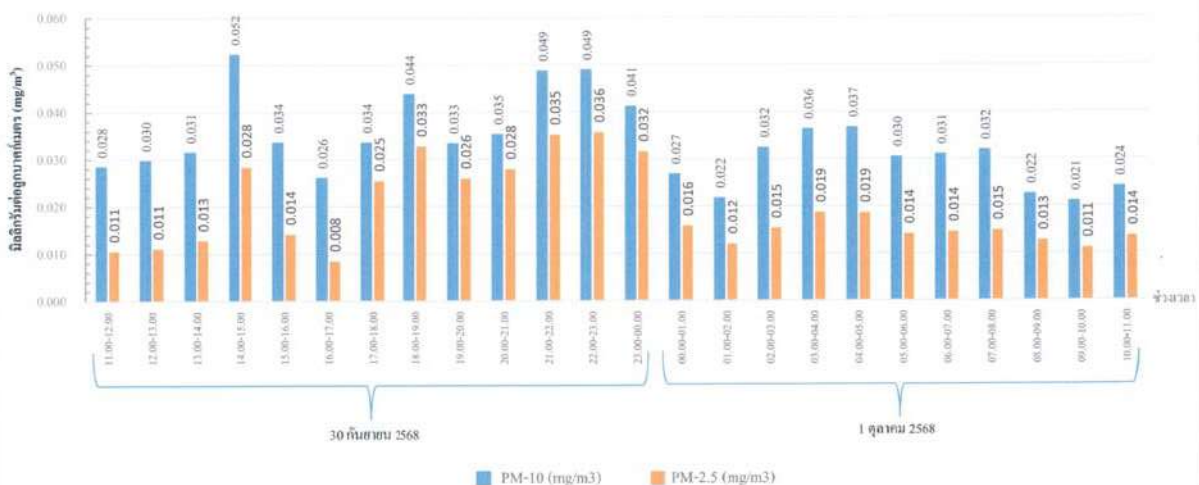


C.E.M TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 30 กันยายน-1 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

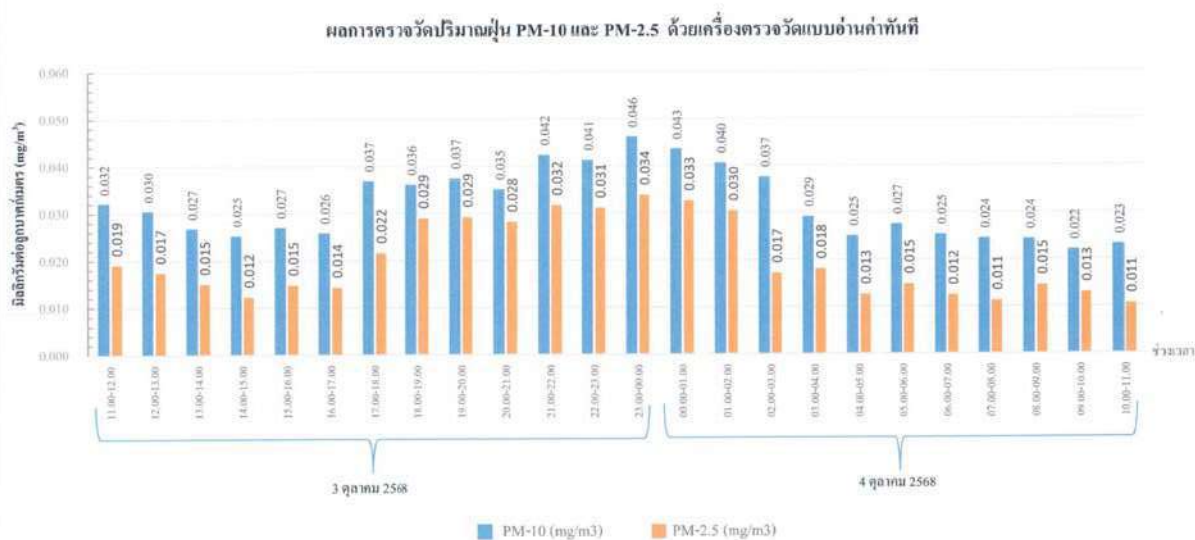
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 3-4 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสวนหมื่น จังหวัดนครปฐม 73210

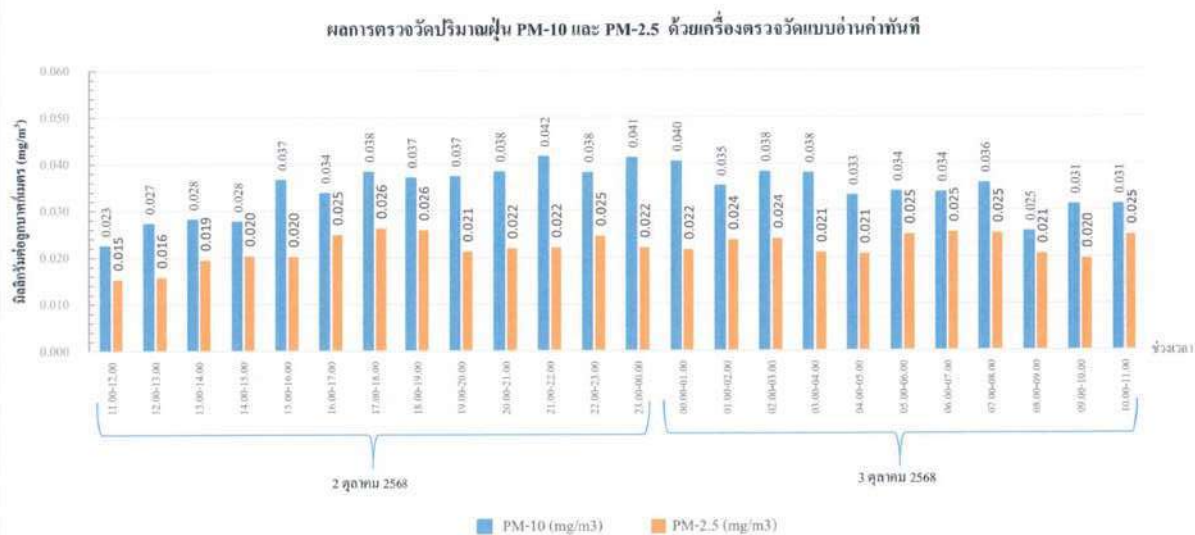
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



C.E.M. TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 2-3 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จีน อำเภอสวนหมื่น จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ่อนน้อม อำเภอกะกุกหมื่น
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นายเสข วรรณผล การทดสอบ CEM-68-2712-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 8 ตุลาคม 2568 | | | | | | |
| | 0.468 | > 100.00 | 0.640 | 103.62 | 0.546 | 21.47 |
| | 0.287 | 7.34 | 0.600 | 28.96 | 0.428 | 24.32 |
| | 0.299 | > 100.00 | 0.598 | 8.60 | 0.322 | 66.22 |
| | 0.447 | > 100.00 | 0.699 | 18.22 | 0.596 | 45.63 |
| | 0.326 | 25.78 | 0.695 | > 100.00 | 0.380 | 38.47 |
| | 0.274 | 29.52 | 0.752 | 11.16 | 0.412 | 42.13 |
| | 0.264 | 20.51 | 0.525 | 6.51 | 0.310 | 35.50 |
| 9 ตุลาคม 2568 | | | | | | |
| | 0.442 | 7.78 | 0.721 | > 100.00 | 0.467 | 30.17 |
| | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีการตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ่อนน้อม อำเภอกะกุกหมื่น
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นายเสข วรรณผล การทดสอบ CEM-68-2712-01

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิดีโอโฮมสโตร์ จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ของรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 ตุลาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 10 ตุลาคม 2568

วันที่ทดสอบ : 11 ตุลาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 10 พฤศจิกายน 2568

เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI5904, ID No.VB-01-002
ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

| ผลการทดสอบ | | |
|--|--|-------------------|
| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
| | บริเวณโครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C : หน่วย 5B(A) | $L_{Aeq, 24 hrs}$ |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| 14-15 ตุลาคม 2568 | 69 | 103 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | |
| 14-15 ตุลาคม 2568 | 62 | 96 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70 | ≤ 115 |
| วิธีการเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |

มาตรฐานวิธีการทดสอบ :- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540

หมายเหตุ⁽¹⁾ :- ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

| รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|--|
| ชื่อสถานประกอบการ สถานที่ตั้ง | บริษัท วิดีโอ เซ็ลลูลาร์ จำกัด เลขที่ 65/6 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี | | |
| | ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ | | |
| จุดเก็บตัวอย่าง | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | |
| | โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C จอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อําเภอรังสิตบุรี จังหวัดนนทบุรี | | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | วันที่เก็บตัวอย่าง | วันจันทร์ที่ 22 ตุลาคม 2568 | |
| | วันที่ทดสอบ | วันพุธที่ 24 ตุลาคม 2568 | |
| เครื่องมือ | Sound level meter "ACO" Model 6236, Serial No. 222197, ID No. NS-03-020 | | |
| | ปรับความถูกต้อง วันที่ 20-23 ธันวาคม 2567, นนทบุรี วันที่ 19 ธันวาคม 2568 Sound level meter "ACO" Model 6236 Serial No. 222195, ID No. NS-03-025 ปรับความถูกต้อง วันที่ 28-29 เมษายน 2568, นนทบุรี วันที่ 27 เมษายน 2569 | | |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน
พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ่อนน้อม อำเภอกะทู้แบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax: 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | |
|---|--|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
| | 1701 | ผลการทดสอบ (dB(A)) |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 10.43-11.43 | 69.0 |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 18.43-19.43 | 65.3 |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 18.43-19.43 | 61.1 |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 66.6 |
| ระดับการรบกวน | - | 5.5 |
| | | ≤ 10.0 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | |
|--|--|------------------------|
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชด-พิงเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ฝั่งแนวรั้วโครงการ | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
| | 14-15 ตุลาคม 2568 | ผลการทดสอบ (dB(A)) |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 15.25-16.25 | 62.9 |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.25-06.25 | 59.9 |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.25-06.25 | 53.2 |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 59.9 |
| ระดับการรบกวน | - | 6.7 |
| | | ≤ 10.0 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| มาตรฐานวิธีการทดสอบ: ประกาศคณะกรรมการควบคุมเสียงรบกวน เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณการวัดระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565 | | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง การวัดระดับเสียงรบกวน

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ่อนน้อม อำเภอกะทู้แบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax: 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

| จุดเก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบการดำเนินการควบคุม | |
|---------------------|---|--|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชด-พิงเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ฝั่งแนวรั้วโครงการ |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชด-พิงเจอร์พาร์ค อาคาร C | คอนโดมิเนียม รัชด-พิงเจอร์พาร์ค อาคาร 1 |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | 14-15 ตุลาคม 2568 | วันที่เก็บตัวอย่าง : 22 ตุลาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบ | 24 ตุลาคม 2568 | วันที่ออกงาน : 10 พฤศจิกายน 2568 |
| เครื่องมือ | Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-12D, Serial No.10351425, ID No. NS-14-001 | Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-12D, Serial No.10351425, ID No. NS-14-001 |
| | ปริมาณการดูดซับ วันที่ 4 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 3 มีนาคม 2569 | ปริมาณการดูดซับ วันที่ 8 กันยายน 2568, หมายเลข วันที่ 7 กันยายน 2569 |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชด-พิงเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ฝั่งแนวรั้วโครงการ

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

| ผลการทดสอบ | | ผลการทดสอบ | | | | | |
|--|--|--|----------------------|----------------------------|----------------------|-------------------------|------|
| วันที่เก็บตัวอย่าง | บริเวณโครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C | Total suspended particulate | | Particulate matter (PM-10) | | Total hydrocarbon (THC) | |
| | | (mg/filter) | (mg/m ³) | (mg/filter) | (mg/m ³) | (ppm) | |
| | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | | |
| | | 14-15 ตุลาคม 2568 | 61 | 0.032 | 47 | 0.029 | 2.24 |
| | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) | | | | | |
| 14-15 ตุลาคม 2568 | 38 | 0.020 | 26 | 0.016 | 2.22 | | |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 | - | |
| LOQ ⁽²⁾ | | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 | 0.05 | |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume sampler Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume Total hydrocarbon (THC) เก็บตัวอย่างด้วย THC Analyzer | | | | | | | |
| มาตรฐานวิธีการทดสอบ : Total suspended particulate ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) Total hydrocarbon (THC) ทดสอบด้วย Flame ionization detector | | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ - Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

| ผลการทดสอบฝุ่น และ Total hydrocarbon (THC) | |
|---|--|
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดที่อยู่อาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) |
| โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C | โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C |
| จุดที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 ตุลาคม 2568 | วันที่เก็บตัวอย่าง : 22 ตุลาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบ : 24 ตุลาคม 2568 | วันที่ทดสอบ : 10 พฤศจิกายน 2568 |
| เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume sampler, Serial No. 3264, ID No. AB-09-003 | วันที่เก็บตัวอย่าง : 24 ตุลาคม 2568 |
| TE-5000 TSP High volume sampler, Serial No. 3266, ID No. AB-09-005 | วันที่ทดสอบ : 10 พฤศจิกายน 2568 |
| ปริมาณการดูดซับ วันที่ 21 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 20 ธันวาคม 2568 | ปริมาณการดูดซับ วันที่ 21 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 20 ธันวาคม 2568 |
| TE-6070 PM10 High volume sampler, Serial No. 1313, ID No. AB-10-002 | ปริมาณการดูดซับ วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568 |
| ปริมาณการดูดซับ วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568 | TE-6070 PM10 High volume sampler, Serial No. 3260, ID No. AB-10-004 |
| TE-6070 PM10 High volume sampler, Serial No. 3260, ID No. AB-10-004 | ปริมาณการดูดซับ วันที่ 23 ธันวาคม 2567, หมายเลข วันที่ 22 ธันวาคม 2568 |
| THC Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 51, Serial No. 51HT-73244-373, ID No. AB-06-001 | ปริมาณการดูดซับ วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 12 มกราคม 2569 |
| THC Analyzer "BASELINE" Model 8800, Serial No. 584, ID No. AB-06-002 | THC Analyzer "BASELINE" Model 8800, Serial No. 584, ID No. AB-06-002 |

รูปภาพถ่ายเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดที่อยู่อาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะพ้อแบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะพ้อแบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------|---|
| | | เวลา | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| 1 | 14-15 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 4.10 |
| | | 10.00-11.00 | 3.73 |
| | | 11.00-12.00 | 5.03 |
| | | 12.00-13.00 | 4.15 |
| | | 13.00-14.00 | 3.76 |
| | | 14.00-15.00 | 3.64 |
| | | 15.00-16.00 | 3.59 |
| | | 16.00-17.00 | 3.59 |
| | | 17.00-18.00 | 3.88 |
| | | 18.00-19.00 | 4.07 |
| | | 19.00-20.00 | 4.13 |
| | | 20.00-21.00 | 4.14 |
| | | 21.00-22.00 | 4.11 |
| | | 22.00-23.00 | 4.09 |
| | | 23.00-00.00 | 4.08 |
| | | 00.00-01.00 | 4.08 |
| | | 01.00-02.00 | 4.06 |
| | | 02.00-03.00 | 4.04 |
| | | 03.00-04.00 | 4.03 |
| | | 04.00-05.00 | 4.02 |
| | | 05.00-06.00 | 4.00 |
| | | 06.00-07.00 | 4.00 |
| | | 07.00-08.00 | 3.99 |
| | | 08.00-09.00 | 4.03 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 5.03 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 3.59 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 4.01 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง)(1) | ≤ 34.2 |
| | | LOQ(2) | 0.05 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากที่นี่

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

ผลการทดสอบ Carbon monoxide (CO)

จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1)
โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลป อำเภอดุสิต จังหวัดปทุมธานี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 ตุลาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 24 ตุลาคม 2568
เครื่องมือ : CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No. 401304261, ID No. AB-03-003
ปรับความถูกต้อง วันที่ 25 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 24 มีนาคม 2569
CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.508011069, ID No. AB-03-004
ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 19 สิงหาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากที่นี่



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

ผลการทดสอบ Sulfur dioxide (SO₂)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงไซด์-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)
วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 ตุลาคม 2568 : 24 ตุลาคม 2568 : 22 ตุลาคม 2568 : 10 พฤศจิกายน 2568
เครื่องมือ : SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 43C, Serial No. CTI.63588-340, ID No. AB-01-003
ปรับความถูกต้อง วันที่ 23 กันยายน 2568, หมายเลข วันที่ 22 กันยายน 2569
SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 43C, Serial No. 43C-70852-367, ID No. AB-01-004
ปรับความถูกต้อง วันที่ 18 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 17 สิงหาคม 2569

รูปภาพการเก็บ
ตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส
คอนโดมิเนียม ริงไซด์-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|
| 2 | 14-15 ตุลาคม 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงไซด์-ฟิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) |
| | | | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | 1.67 |
| | | 12.00-13.00 | 1.67 |
| | | 13.00-14.00 | 1.66 |
| | | 14.00-15.00 | 1.62 |
| | | 15.00-16.00 | 1.64 |
| | | 16.00-17.00 | 1.68 |
| | | 17.00-18.00 | 1.65 |
| | | 18.00-19.00 | 1.64 |
| | | 19.00-20.00 | 1.59 |
| | | 20.00-21.00 | 1.57 |
| | | 21.00-22.00 | 1.55 |
| | | 22.00-23.00 | 1.53 |
| | | 23.00-00.00 | 1.52 |
| | | 00.00-01.00 | 1.53 |
| | | 01.00-02.00 | 1.54 |
| | | 02.00-03.00 | 1.53 |
| | | 03.00-04.00 | 1.51 |
| | | 04.00-05.00 | 1.50 |
| | | 05.00-06.00 | 1.45 |
| | | 06.00-07.00 | 1.44 |
| | | 07.00-08.00 | 1.40 |
| | | 08.00-09.00 | 1.38 |
| | | 09.00-10.00 | 1.38 |
| | | 10.00-11.00 | 1.33 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 1.68 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 1.33 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 1.54 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 |

วิธีการวัดตัวอย่าง : CO Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RECA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------------|------------------------------------|-------------|--|
| 2 | 14-15 ตุลาคม 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม) รัชลิ้ง-วิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1) |
| | | | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | 0.014 |
| | | 12.00-13.00 | 0.017 |
| | | 13.00-14.00 | 0.019 |
| | | 14.00-15.00 | 0.013 |
| | | 15.00-16.00 | 0.014 |
| | | 16.00-17.00 | 0.017 |
| | | 17.00-18.00 | 0.016 |
| | | 18.00-19.00 | 0.016 |
| | | 19.00-20.00 | 0.015 |
| | | 20.00-21.00 | 0.013 |
| | | 21.00-22.00 | 0.019 |
| | | 22.00-23.00 | 0.017 |
| | | 23.00-00.00 | 0.016 |
| | | 00.00-01.00 | 0.016 |
| | | 01.00-02.00 | 0.012 |
| | | 02.00-03.00 | 0.015 |
| | | 03.00-04.00 | 0.015 |
| | | 04.00-05.00 | 0.012 |
| 05.00-06.00 | 0.017 | | |
| 06.00-07.00 | 0.015 | | |
| 07.00-08.00 | 0.020 | | |
| 08.00-09.00 | 0.015 | | |
| 09.00-10.00 | 0.015 | | |
| 10.00-11.00 | 0.014 | | |
| | Max (1 ชั่วโมง) | 0.020 | |
| | Min (1 ชั่วโมง) | 0.012 | |
| | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.015 | |
| | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| | LOQ ⁽²⁾ | 0.001 | |

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method EQSA-0495-100

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสูงสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
|------------------------------------|--------------------|-------------|---|
| 1 | 14-15 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) 0.028 |
| | | 10.00-11.00 | 0.030 |
| | | 11.00-12.00 | 0.031 |
| | | 12.00-13.00 | 0.026 |
| | | 13.00-14.00 | 0.027 |
| | | 14.00-15.00 | 0.031 |
| | | 15.00-16.00 | 0.029 |
| | | 16.00-17.00 | 0.030 |
| | | 17.00-18.00 | 0.029 |
| | | 18.00-19.00 | 0.026 |
| | | 19.00-20.00 | 0.032 |
| | | 20.00-21.00 | 0.031 |
| | | 21.00-22.00 | 0.029 |
| | | 22.00-23.00 | 0.030 |
| | | 23.00-00.00 | 0.025 |
| | | 00.00-01.00 | 0.028 |
| | | 01.00-02.00 | 0.029 |
| | | 02.00-03.00 | 0.025 |
| | | 03.00-04.00 | 0.030 |
| | | 04.00-05.00 | 0.028 |
| ผลการทดสอบ | | | |
| 05.00-06.00 | 0.033 | | |
| 06.00-07.00 | 0.029 | | |
| 07.00-08.00 | 0.028 | | |
| 08.00-09.00 | 0.028 | | |
| Max (1 ชั่วโมง) | 0.033 | | |
| Min (1 ชั่วโมง) | 0.025 | | |
| Avg (24 ชั่วโมง) | 0.029 | | |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | | |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.001 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอดอกระบก
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นายเดชขวัญ ผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|
| | | เวลา | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) Nitrogen dioxide (NO ₂) (ng/m ³) |
| 1 | 14-15 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | < 0.094 |
| | | 11.00-12.00 | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.094 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอดอกระบก
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

นายเดชขวัญ ผลการทดสอบ CEM-68-2760-01

| จุดเก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ Nitrogen dioxide (NO ₂) | |
|--------------------------|--|--|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิด-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1) |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | โครงการ เพนิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิด-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร C | ซอยรัชสิด-นครมาศ 8 ตำบลประชาปิติ อำเภอชัยภูมิ จังหวัดอุบลราชธานี |
| | วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 ตุลาคม 2568 | วันที่รับตัวอย่าง : 22 ตุลาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบเครื่องมือ | วันที่ทดสอบ : 24 ตุลาคม 2568 | วันที่ออกรายงาน : 10 พฤศจิกายน 2568 |
| | : NO/NO ₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 514811458, ID No. AB-02-001 | ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 19 สิงหาคม 2569 |
| รูปภาพถ่ายเก็บตัวอย่าง : | : NO/NO ₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 58926-330, ID No. AB-02-002 | ปรับความถูกต้อง วันที่ 1 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569 |



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิด-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลการทดสอบความสั่นสะเทือน

- จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพนิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพนิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 ตุลาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 24 ตุลาคม 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM20453, ID No.VB-01-007
- ปริมาณความถี่ : 25-30 กิโลเฮิรตซ์



ภาพในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|
| 2 | 14-15 ตุลาคม 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพนิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) |
| | | | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.32 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽²⁾ | 0.094 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.094 |

วิธีการตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RPNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหูนั่น
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|---------------|-------------|---|--|
| 5 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.030 | 0.017 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.032 | 0.019 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.026 | 0.013 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.027 | 0.014 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.033 | 0.020 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.031 | 0.018 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.015 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.042 | 0.029 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.032 | 0.019 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.035 | 0.022 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.038 | 0.025 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.040 | 0.027 |
| 5 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.017 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.041 | 0.028 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.036 | 0.023 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.038 | 0.025 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.029 | 0.016 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.010 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.024 | 0.011 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.012 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.021 | 0.008 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.009 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.052 | 0.039 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.049 | 0.036 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหูนั่น
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดท้ายซ้าย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พินเซอร์พาร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 14 ตุลาคม 2568 | | | | | | |
| | 09.51 | 1.214 | 63.52 | 1.411 | 64.00 | 73.14 |
| | 11.16 | 0.189 | 2.93 | 1.111 | 2.94 | 5.75 |
| | 13.37 | 0.252 | 11.13 | 1.159 | 3.18 | 12.49 |
| | 14.27 | 0.186 | 10.89 | 0.591 | 3.74 | 11.64 |
| | 15.11 | 0.173 | 13.13 | 0.772 | 9.85 | 13.84 |
| | 16.26 | 0.142 | 10.04 | 0.678 | 4.785 | 10.04 |
| 15 ตุลาคม 2568 | | | | | | |
| | 08.52 | 0.257 | 15.63 | 0.958 | 10.2 | 8.63 |
| | LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)
⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าขีดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



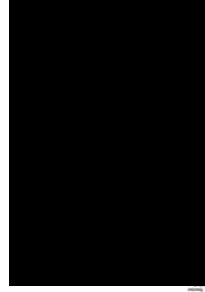
บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|---------------|-------------|---|--|
| 7 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.016 | 0.008 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.007 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.041 | 0.028 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.039 | 0.027 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.021 | 0.014 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.016 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.013 | 0.007 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.017 | 0.007 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.016 | 0.008 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.017 | 0.007 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | * | * |
| 7 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | * | * |
| 7 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | * | * |
| 8 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.010 | 0.008 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.011 | 0.009 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.036 | 0.024 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.087 | 0.063 |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 21.00 น. ของวันที่ 7 ตุลาคม 2568 ถึงช่วงเวลา 07.00 น. ของวันที่ 8 ตุลาคม 2568 ไม่มีผลการตรวจวัด

รูปแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



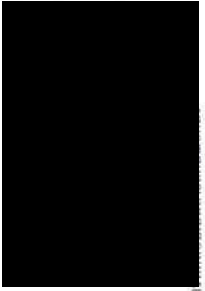
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|---------------|-------------|---|--|
| 6 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.055 | 0.041 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.007 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.060 | 0.043 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.034 | 0.022 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.054 | 0.035 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.036 | 0.027 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.027 | 0.019 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.031 | 0.017 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.024 | 0.010 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.014 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.015 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.031 | 0.017 |
| 6 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.029 | 0.015 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.031 | 0.017 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.032 | 0.018 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.032 | 0.018 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.015 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.032 | 0.011 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.029 | 0.015 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.026 | 0.012 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.014 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.028 | 0.014 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.028 | 0.014 |
| 7 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.032 | 0.018 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรวนคม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 9 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.031 | 0.017 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.014 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.010 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.032 | 0.018 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.034 | 0.020 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.012 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.029 | 0.015 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.035 | 0.021 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.020 | 0.006 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.010 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.035 | 0.021 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.041 | 0.027 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.038 | 0.024 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.035 | 0.021 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.006 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.029 | 0.015 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.035 | 0.021 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.020 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.031 | 0.023 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.028 | 0.021 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.045 | 0.034 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.031 | 0.017 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.032 | 0.018 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.029 | 0.009 |

ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรวนคม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|---------------|-------------|---|--|
| 8 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.048 | 0.033 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.026 | 0.015 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.042 | 0.029 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.032 | 0.013 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.027 | 0.009 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.010 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.029 | 0.015 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.014 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.039 | 0.021 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.018 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.018 | 0.014 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.018 |
| 8 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.019 | 0.012 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.014 | 0.006 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.018 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.032 | 0.024 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.012 | 0.006 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.016 | 0.007 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.016 | 0.006 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.018 | 0.008 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.009 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.011 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.010 | 0.006 |
| 9 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.021 | 0.008 |

ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 11 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.037 | 0.022 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.043 | 0.028 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.043 | 0.028 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.042 | 0.027 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.040 | 0.025 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.046 | 0.031 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.036 | 0.021 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.031 | 0.016 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.038 | 0.023 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.033 | 0.018 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.034 | 0.019 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.015 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.047 | 0.032 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.029 | 0.014 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.027 | 0.012 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.034 | 0.019 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.037 | 0.022 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.039 | 0.024 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.041 | 0.026 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.035 | 0.020 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.034 | 0.019 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.029 | 0.014 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.024 | 0.009 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.042 | 0.027 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 10 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.030 | 0.018 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.013 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.015 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.039 | 0.027 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.041 | 0.029 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.032 | 0.020 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.027 | 0.015 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.034 | 0.022 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.010 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.023 | 0.011 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.037 | 0.025 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.034 | 0.022 |
| 10 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.012 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.013 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.009 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.011 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.033 | 0.021 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.038 | 0.026 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.013 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.028 | 0.016 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.030 | 0.018 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.032 | 0.020 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.014 |
| 11 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.013 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 13 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.016 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.013 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.009 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.029 | 0.017 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.031 | 0.019 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.011 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.014 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.032 | 0.020 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.005 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.009 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.032 | 0.020 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.038 | 0.026 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.035 | 0.023 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.020 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.005 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.014 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.032 | 0.020 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.042 | 0.030 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.024 | 0.012 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.012 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.042 | 0.030 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.012 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.027 | 0.015 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.032 | 0.020 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 12 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.015 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.012 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.008 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.029 | 0.016 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.031 | 0.018 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.010 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.013 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.032 | 0.019 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.004 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.008 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.032 | 0.019 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.038 | 0.025 |
| 12 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.035 | 0.022 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.019 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.004 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.013 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.032 | 0.019 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.019 | 0.015 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.016 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.019 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.021 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.030 | 0.023 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.020 |
| 13 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.018 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 15 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.013 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.021 | 0.012 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.028 | 0.019 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.033 | 0.024 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.017 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.016 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.017 | 0.008 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.020 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.014 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.026 | 0.017 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.020 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.021 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.023 | 0.014 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.013 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.026 | 0.017 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.013 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.015 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.024 | 0.015 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.014 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.034 | 0.025 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.032 | 0.023 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.026 | 0.017 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.034 | 0.025 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลาเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 14 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.026 | 0.013 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.012 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.032 | 0.019 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.037 | 0.024 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.030 | 0.017 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.029 | 0.016 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.008 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.033 | 0.020 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.027 | 0.014 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.017 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.033 | 0.020 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.034 | 0.021 |
| 14 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.027 | 0.014 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.026 | 0.013 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.030 | 0.017 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.013 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.028 | 0.015 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.028 | 0.015 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.014 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.038 | 0.025 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.036 | 0.023 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.030 | 0.017 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.038 | 0.025 |
| 15 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.029 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลาเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 17 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.011 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.013 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.012 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.029 | 0.017 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.030 | 0.018 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.028 | 0.016 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.013 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.030 | 0.018 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.025 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.012 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.020 | 0.008 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.016 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.018 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.029 | 0.017 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.005 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.010 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.011 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.014 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.028 | 0.016 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.037 | 0.025 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.040 | 0.028 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.023 | 0.011 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.024 | 0.012 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.030 | 0.018 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 16 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.015 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.029 | 0.017 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.028 | 0.016 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.033 | 0.021 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.034 | 0.022 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.032 | 0.020 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.029 | 0.017 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.034 | 0.022 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.041 | 0.029 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.016 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.012 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.032 | 0.020 |
| 16 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.034 | 0.022 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.033 | 0.021 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.009 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.014 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.027 | 0.015 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.030 | 0.018 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.032 | 0.020 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.041 | 0.029 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.044 | 0.032 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.015 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.028 | 0.016 |
| 17 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.034 | 0.022 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 19 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.032 | 0.019 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.027 | 0.014 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.023 | 0.010 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.031 | 0.018 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.013 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.007 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.034 | 0.021 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.041 | 0.028 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.025 | 0.012 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.027 | 0.014 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.031 | 0.018 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.031 | 0.018 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.011 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.029 | 0.016 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.029 | 0.016 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.013 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.037 | 0.024 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.031 | 0.018 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.030 | 0.017 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.029 | 0.016 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.035 | 0.022 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.035 | 0.022 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.029 | 0.016 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.027 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 18 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.034 | 0.020 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.037 | 0.023 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.013 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.009 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.029 | 0.015 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.039 | 0.025 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.037 | 0.023 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.052 | 0.038 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.044 | 0.030 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.055 | 0.041 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.035 | 0.021 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.040 | 0.026 |
| 18 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.037 | 0.023 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.045 | 0.031 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.029 | 0.015 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.025 | 0.011 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.016 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.029 | 0.012 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.033 | 0.019 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.030 | 0.016 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.027 | 0.013 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.032 | 0.018 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.036 | 0.022 |
| 19 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.024 | 0.010 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 319/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 21 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.011 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.030 | 0.022 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.034 | 0.014 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.026 | 0.012 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.029 | 0.010 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.031 | 0.011 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.034 | 0.025 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.060 | 0.045 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.040 | 0.030 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.039 | 0.029 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.042 | 0.029 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.009 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.027 | 0.014 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.030 | 0.017 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.034 | 0.021 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.013 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.027 | 0.014 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.029 | 0.016 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.033 | 0.020 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.045 | 0.032 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.015 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.029 | 0.016 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.038 | 0.018 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.024 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 319/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 20 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.006 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.029 | 0.006 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.034 | 0.007 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.026 | 0.007 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.027 | 0.007 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.033 | 0.012 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.047 | 0.022 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.055 | 0.028 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.043 | 0.030 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.037 | 0.012 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.026 | 0.014 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.012 |
| 20 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.041 | 0.029 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.039 | 0.027 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.037 | 0.025 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.034 | 0.022 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.036 | 0.024 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.011 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.024 | 0.012 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.029 | 0.017 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.016 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.034 | 0.022 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.046 | 0.034 |
| 21 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.039 | 0.027 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างไม่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 23 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.034 | 0.018 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.026 | 0.010 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.011 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.027 | 0.011 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.032 | 0.016 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.009 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.034 | 0.018 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.026 | 0.010 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.031 | 0.015 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.022 | 0.006 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.009 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.014 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.021 | 0.005 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.016 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.030 | 0.014 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.028 | 0.012 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.010 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.007 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.009 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.029 | 0.013 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.022 | 0.006 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.028 | 0.012 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.034 | 0.018 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 22 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.037 | 0.023 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.010 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.030 | 0.016 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.041 | 0.027 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.028 | 0.014 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.027 | 0.013 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.036 | 0.022 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.041 | 0.027 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.053 | 0.039 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.016 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.027 | 0.013 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.012 |
| 22 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.027 | 0.013 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.011 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.006 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.010 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.028 | 0.014 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.031 | 0.017 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.022 | 0.014 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.019 | 0.013 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.029 | 0.019 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.013 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.018 | 0.011 |
| 23 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.011 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 25 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.020 | 0.009 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.032 | 0.021 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.016 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.009 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.030 | 0.019 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.027 | 0.016 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.029 | 0.018 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.030 | 0.019 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.035 | 0.024 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.031 | 0.020 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.020 | 0.009 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.019 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.027 | 0.016 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.028 | 0.017 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.032 | 0.021 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.028 | 0.017 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.015 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.030 | 0.019 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.034 | 0.023 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.039 | 0.028 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.032 | 0.021 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.033 | 0.022 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.028 | 0.017 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.017 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 24 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.021 | 0.005 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.020 | 0.004 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.015 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.021 | 0.005 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.003 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.018 | 0.002 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.030 | 0.014 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.013 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.007 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.009 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.008 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.016 |
| 24 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.014 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.030 | 0.014 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.025 | 0.009 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.017 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.007 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.009 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.037 | 0.021 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.016 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.007 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.006 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.015 | 0.010 |
| 25 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.017 | 0.009 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 27 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.035 | 0.024 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.034 | 0.023 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.026 | 0.015 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.027 | 0.016 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.033 | 0.022 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.036 | 0.025 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.031 | 0.020 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.039 | 0.028 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.017 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.027 | 0.016 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.013 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.015 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.014 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.030 | 0.019 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.028 | 0.017 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.029 | 0.018 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.034 | 0.023 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.029 | 0.018 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.016 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.027 | 0.016 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.018 | 0.012 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.016 | 0.011 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.019 | 0.012 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.013 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 26 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.011 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.034 | 0.023 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.029 | 0.018 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.022 | 0.011 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.032 | 0.021 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.029 | 0.018 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.031 | 0.020 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.032 | 0.021 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.026 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.033 | 0.022 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.011 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.032 | 0.021 |
| 26 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.029 | 0.018 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.030 | 0.019 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.034 | 0.009 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.030 | 0.008 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.028 | 0.009 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.017 | 0.011 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.013 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.013 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.018 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.018 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.014 |
| 27 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.020 | 0.013 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 29 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.015 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.031 | 0.019 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.039 | 0.027 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.034 | 0.022 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.025 | 0.013 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.028 | 0.016 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.027 | 0.015 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.024 | 0.012 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.014 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.016 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.034 | 0.022 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.016 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.029 | 0.017 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.028 | 0.016 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.012 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.014 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.029 | 0.017 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.034 | 0.022 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.037 | 0.025 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.026 | 0.014 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.040 | 0.028 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.039 | 0.027 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.031 | 0.019 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.027 | 0.015 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลาความถูกต้องที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตก่อนปฏิบัติตามการทดสอบเป็นภาคเอกชน



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 28 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.032 | 0.021 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.033 | 0.022 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.016 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.021 | 0.010 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.012 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.015 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.034 | 0.023 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.033 | 0.022 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.027 | 0.016 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.017 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.028 | 0.017 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.013 |
| 28 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.019 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.033 | 0.022 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.035 | 0.024 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.037 | 0.026 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.035 | 0.024 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.037 | 0.026 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.015 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.035 | 0.024 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.013 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.036 | 0.025 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.028 | 0.017 |
| 29 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.015 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลาความถูกต้องที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตก่อนปฏิบัติตามการทดสอบเป็นภาคเอกชน



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 31 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.028 | 0.015 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.034 | 0.015 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.029 | 0.012 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.033 | 0.013 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.036 | 0.013 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.028 | 0.014 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.032 | 0.016 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.027 | 0.014 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.036 | 0.018 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.038 | 0.020 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.035 | 0.018 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.014 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.026 | 0.014 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.036 | 0.018 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.043 | 0.026 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.033 | 0.017 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.027 | 0.014 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.013 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.014 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.017 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.013 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.012 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.036 | 0.013 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.036 | 0.015 |

วันที่เก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทั้งนี้ถือเป็นการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



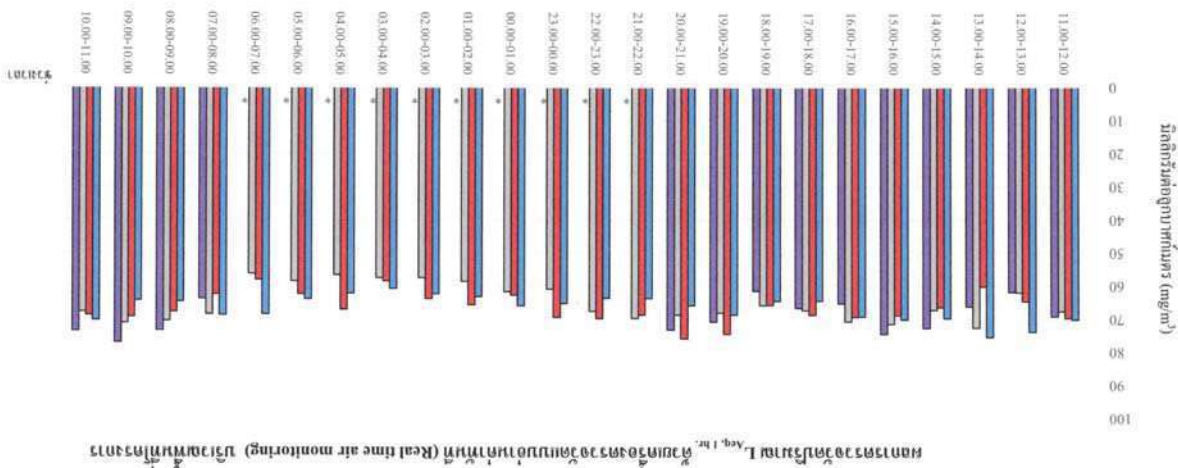
บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 30 ตุลาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.072 | 0.036 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.058 | 0.030 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.011 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.008 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.011 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.036 | 0.018 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.040 | 0.020 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.037 | 0.019 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.015 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.038 | 0.012 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.026 | 0.006 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.028 | 0.007 |
| 30 ตุลาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.032 | 0.008 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.008 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.033 | 0.009 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.040 | 0.013 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.034 | 0.009 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.029 | 0.007 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.035 | 0.010 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.038 | 0.011 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.043 | 0.014 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.036 | 0.010 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.031 | 0.007 |
| 31 ตุลาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.035 | 0.010 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทั้งนี้ถือเป็นการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

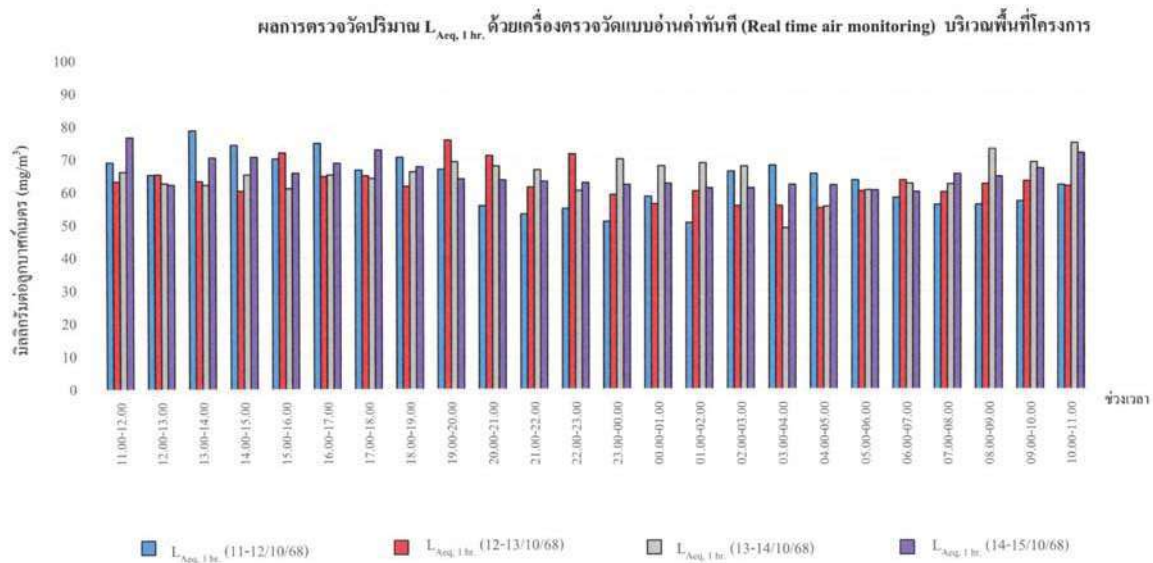
กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียงและปริมาณฝุ่น



ค่าเสียงภายใน: 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองปรือ อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 74130
 หมายเลข 000001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลวังช้าง อําเภอบางพารา จังหวัดน่าน 73210
 Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียงและปริมาณฝุ่น PM-10 และ ปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบออนไลน์

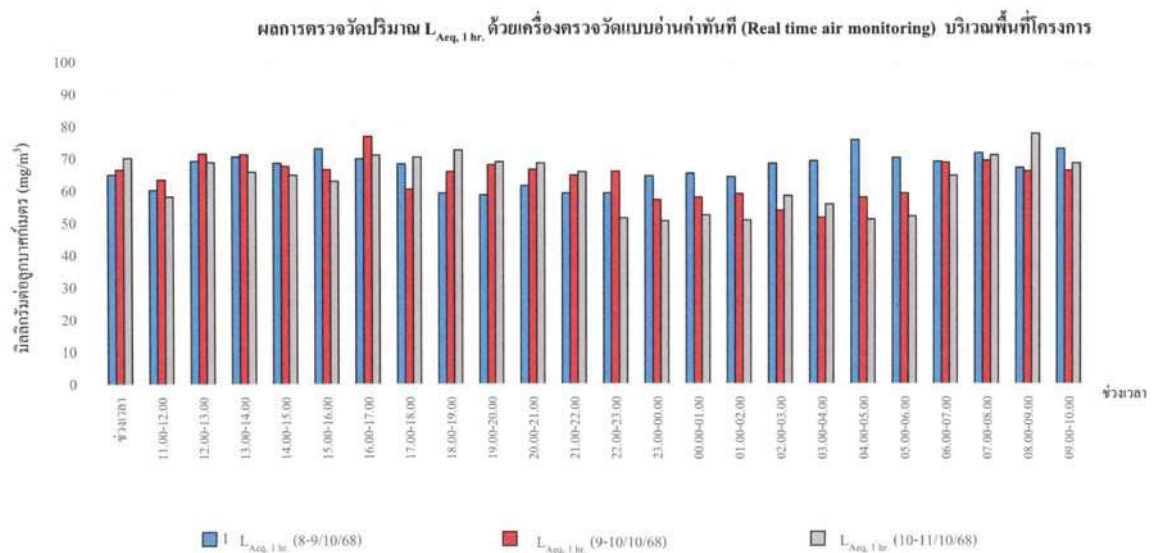


กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 11-15 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอรามกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่ไร่ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



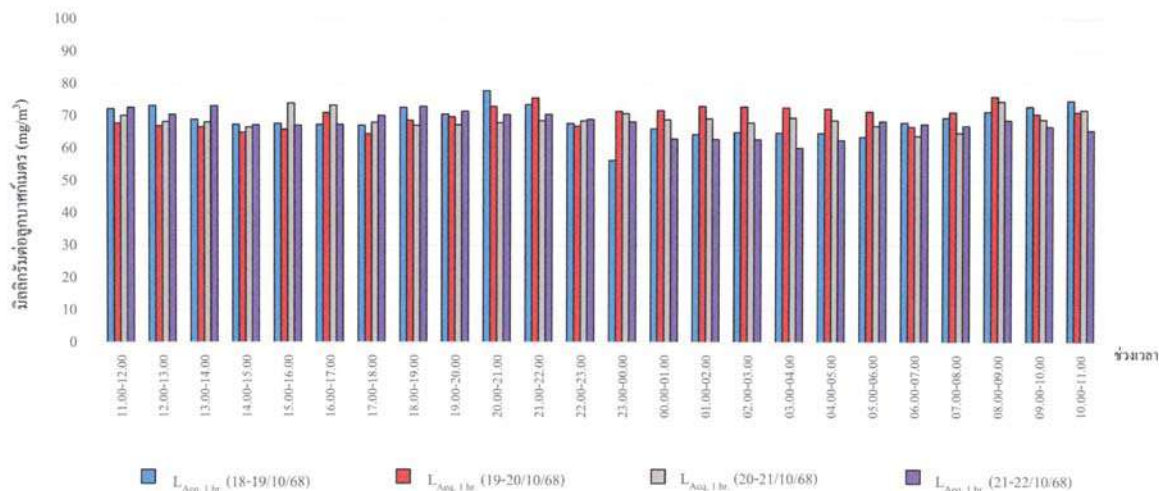
กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-11 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอรามกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่ไร่ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

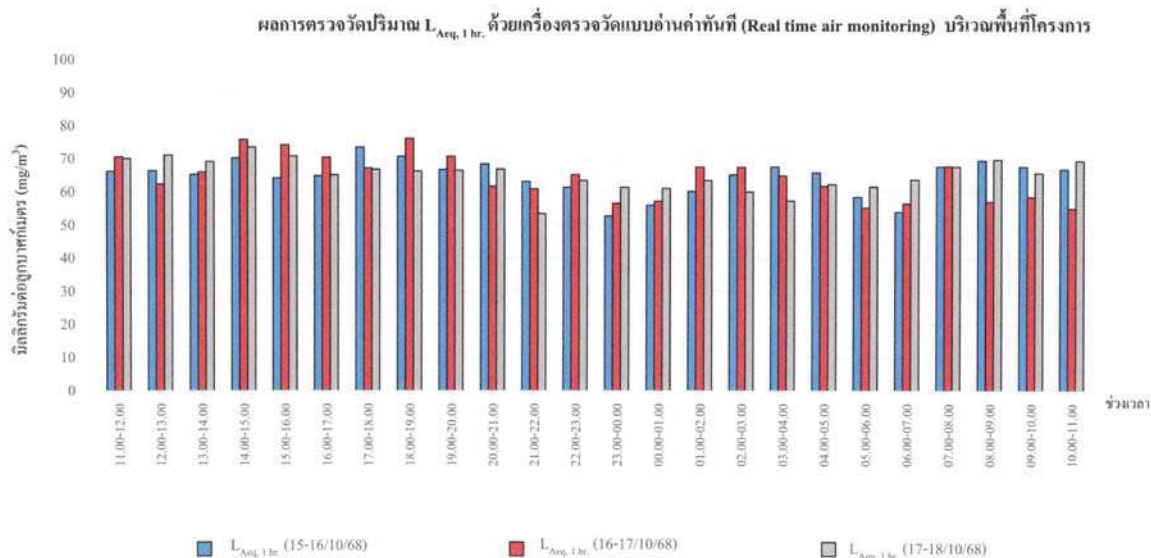
กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 18-22 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่เจียง อำเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

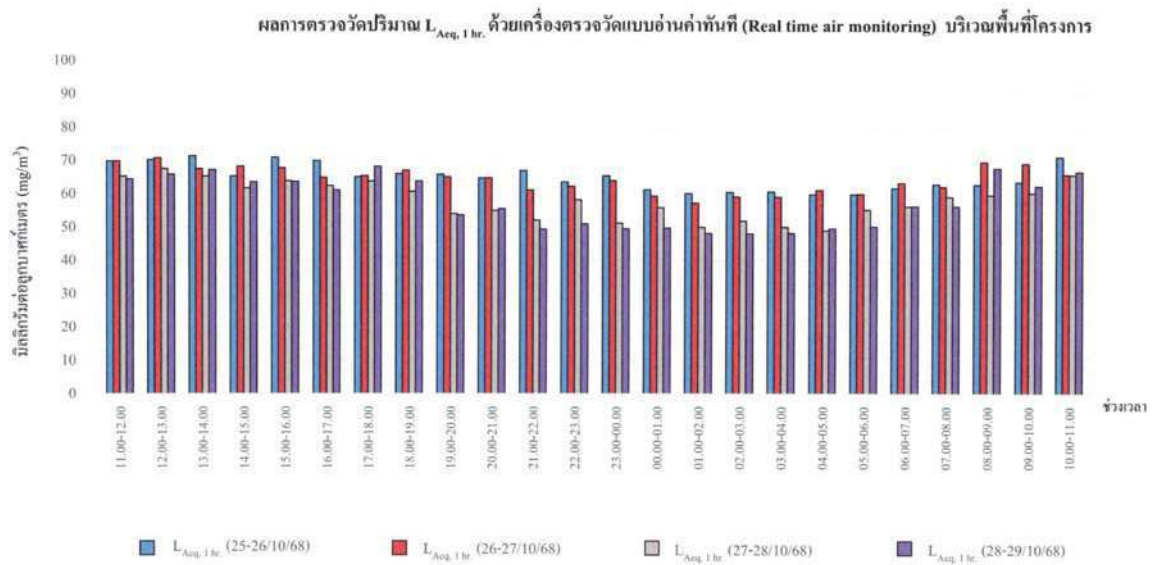
กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-18 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่เจียง อำเภอสวนพราง จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



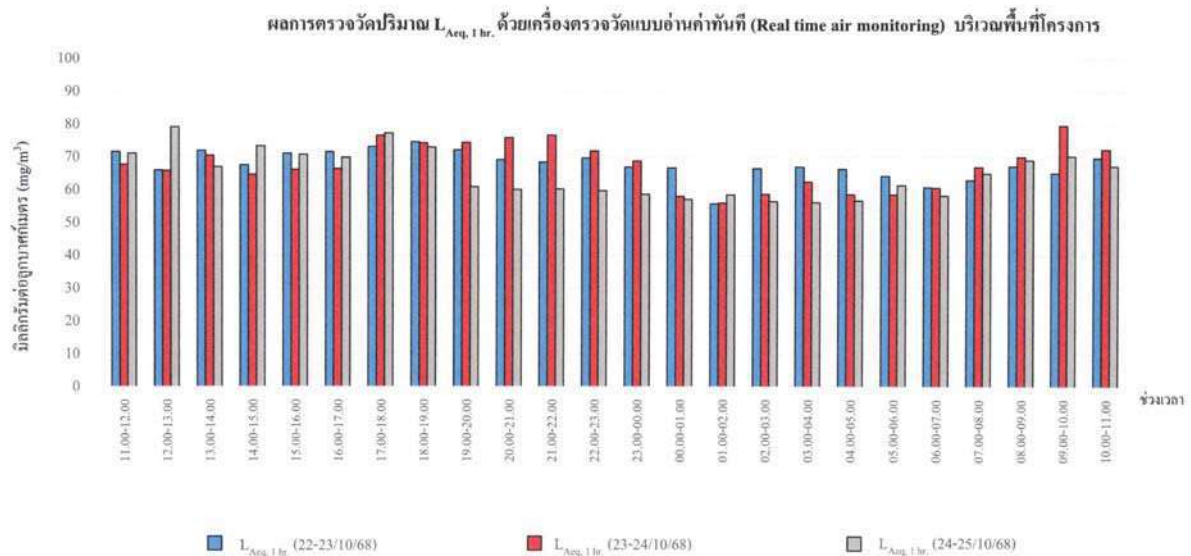
กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 25-29 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



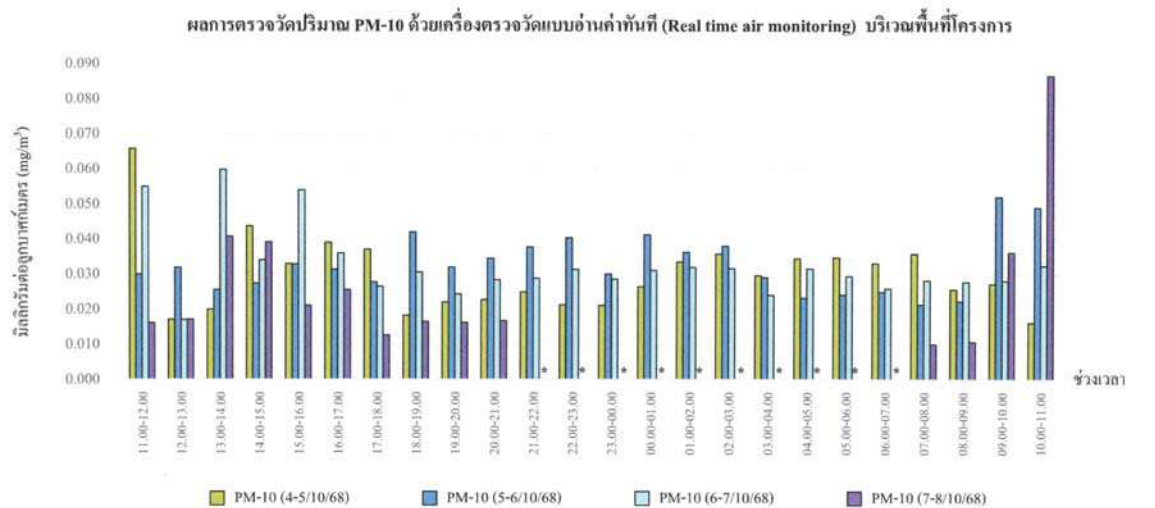
กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-25 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

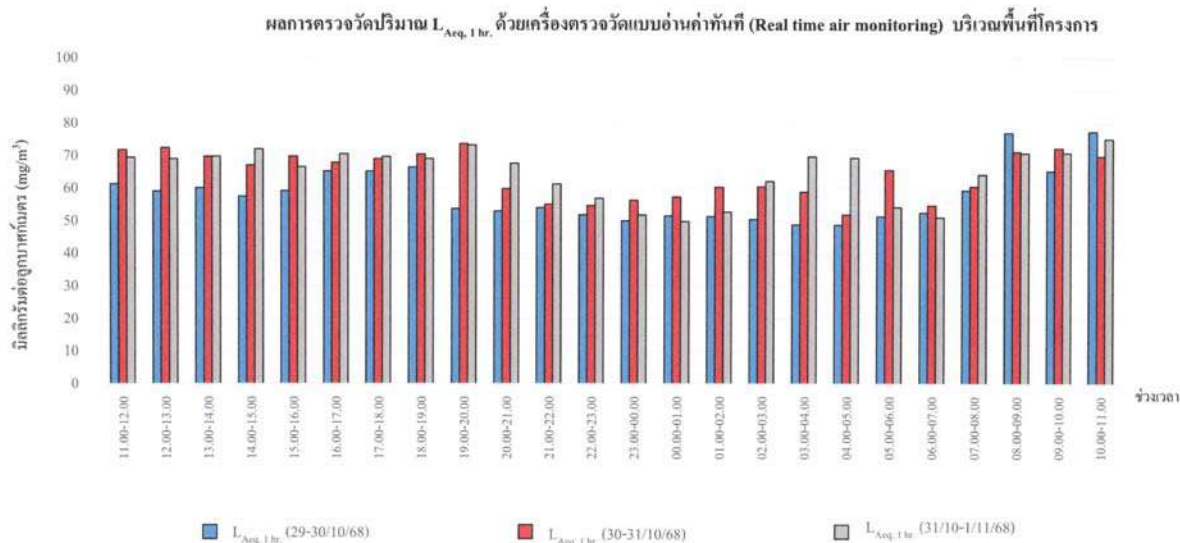
กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 4-5 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่เจียง อำเภอสวนพาราณ จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

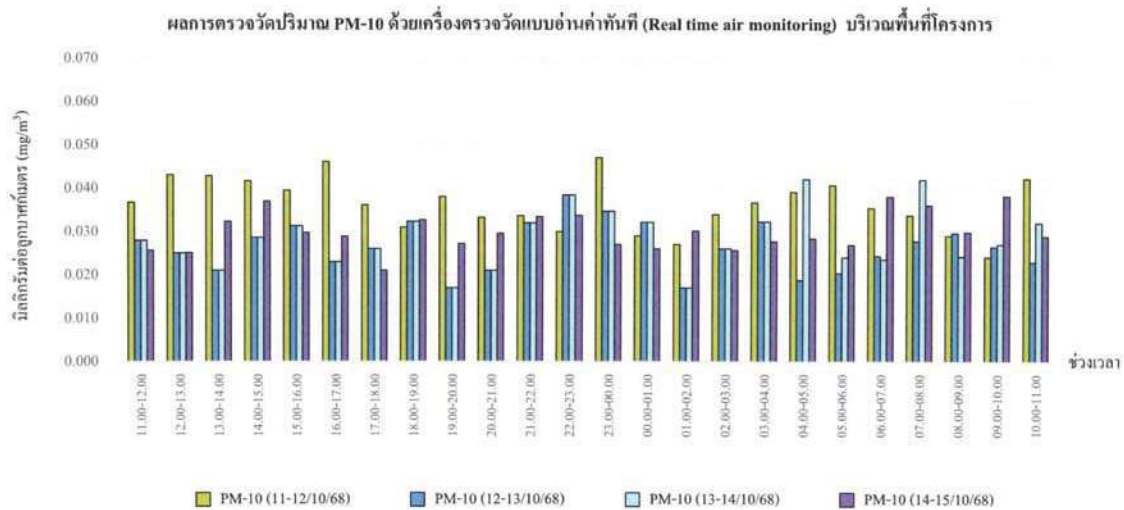
กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 29 ตุลาคม-1 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่เจียง อำเภอสวนพาราณ จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



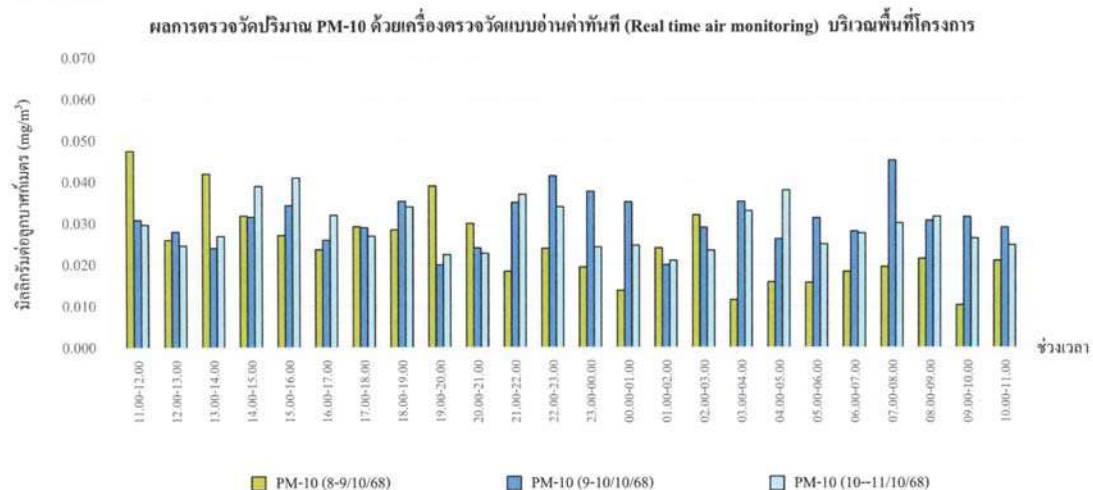
กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 11-15 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



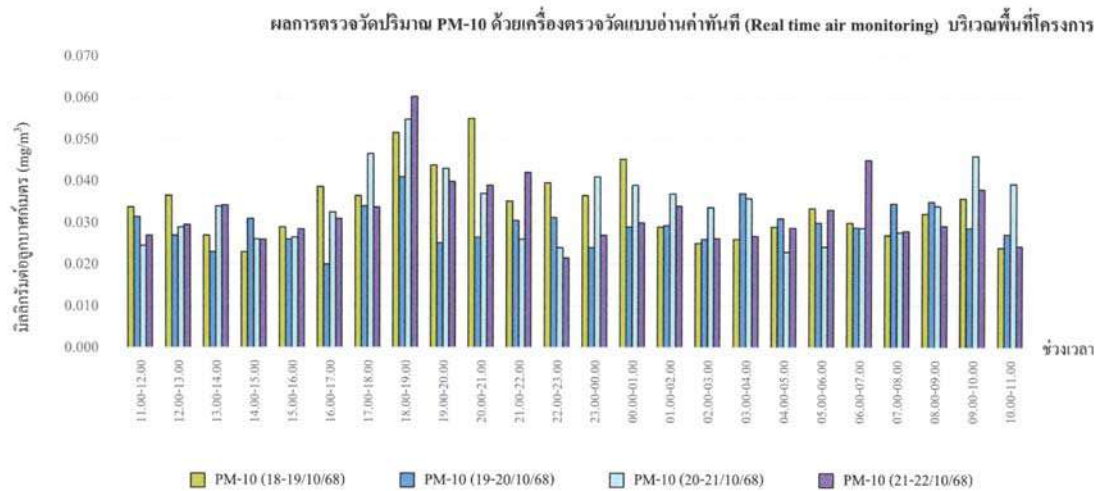
กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-11 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ



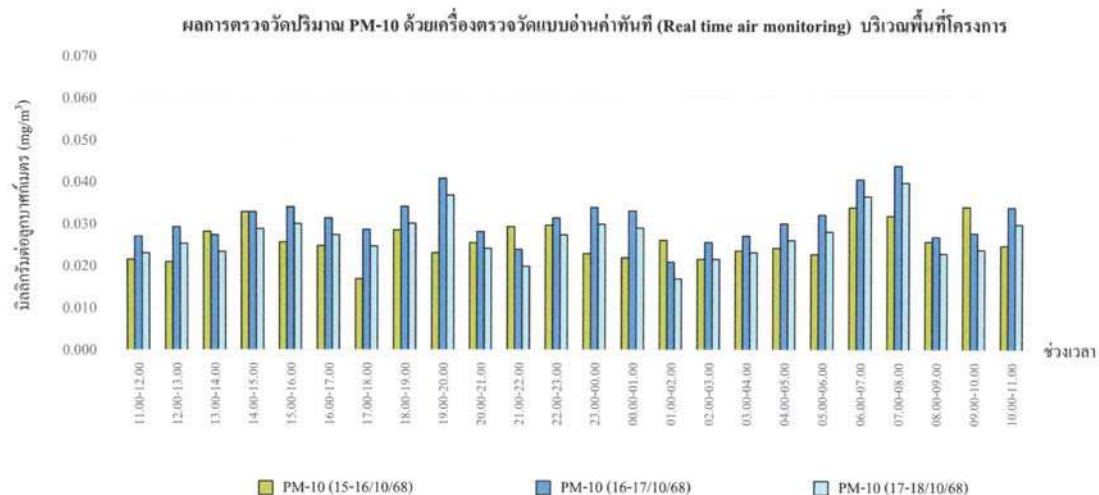
กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ วันที่ 18-22 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ



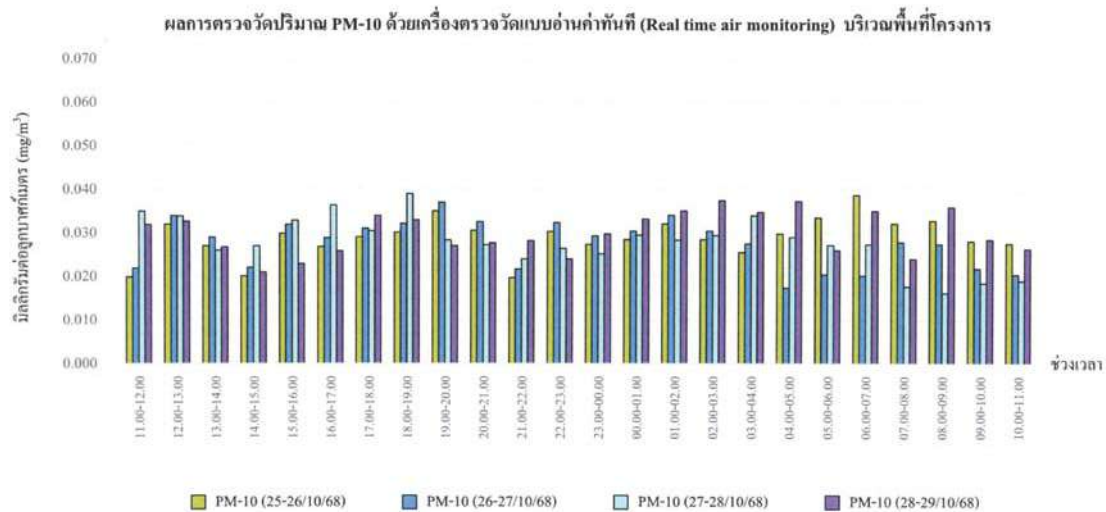
กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ วันที่ 15-18 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



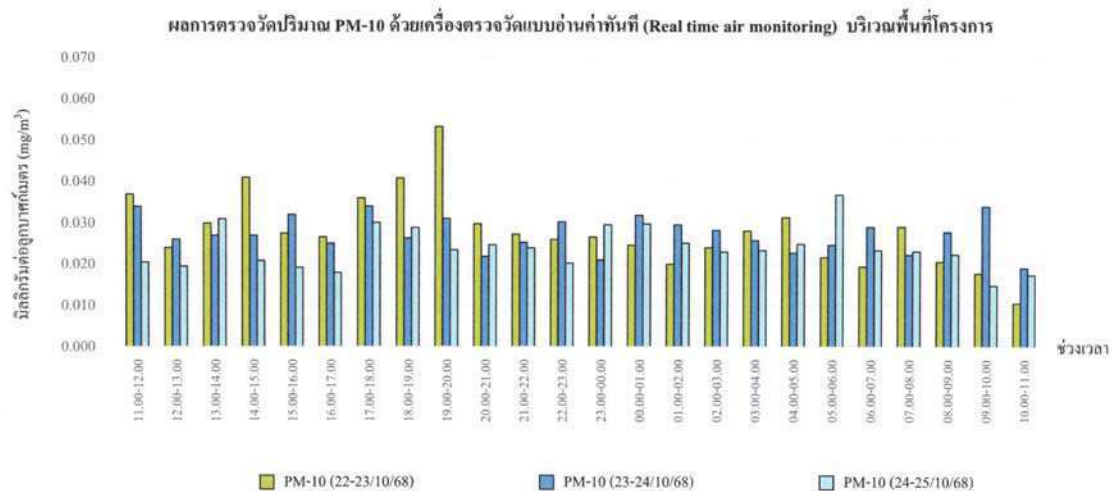
กราฟที่ 15 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 25-29 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



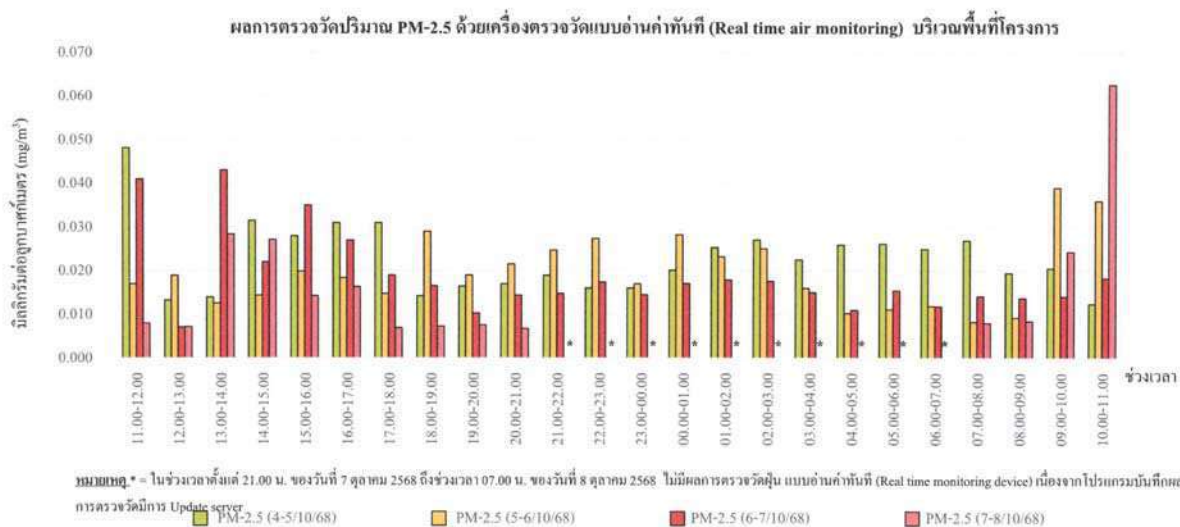
กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-25 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

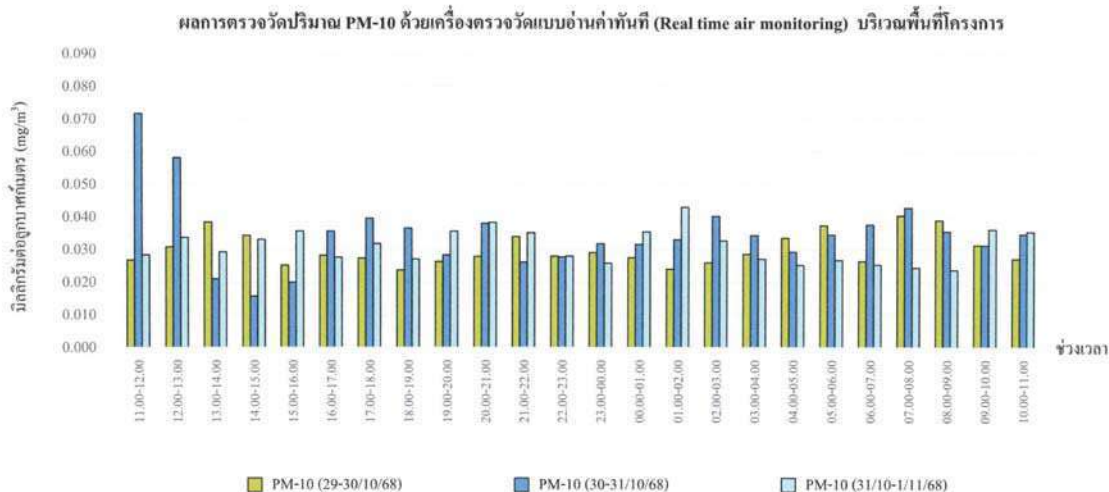
กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 17 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 4-5 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

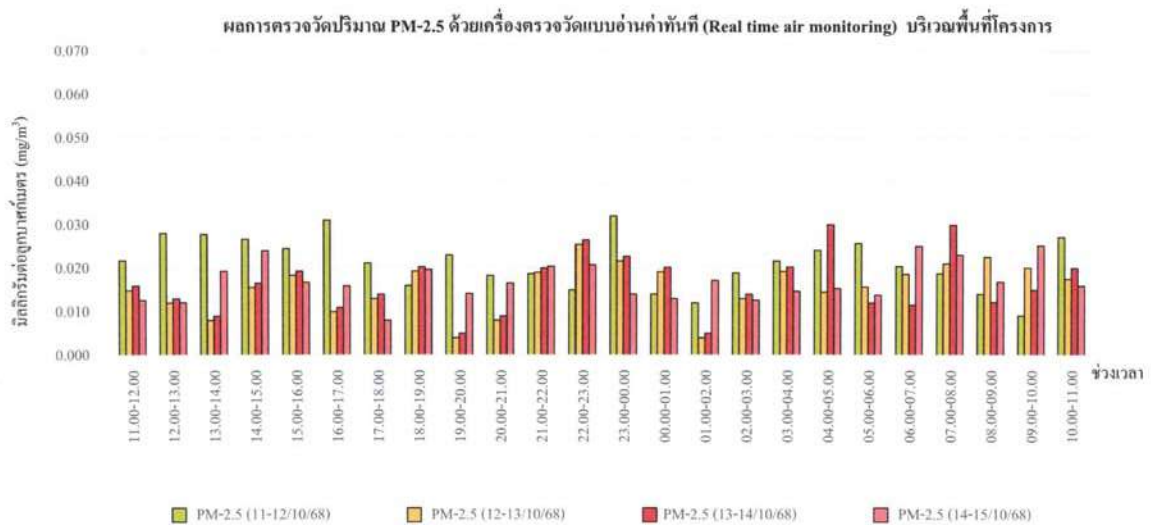
กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 16 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 29 ตุลาคม-1 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่จีน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



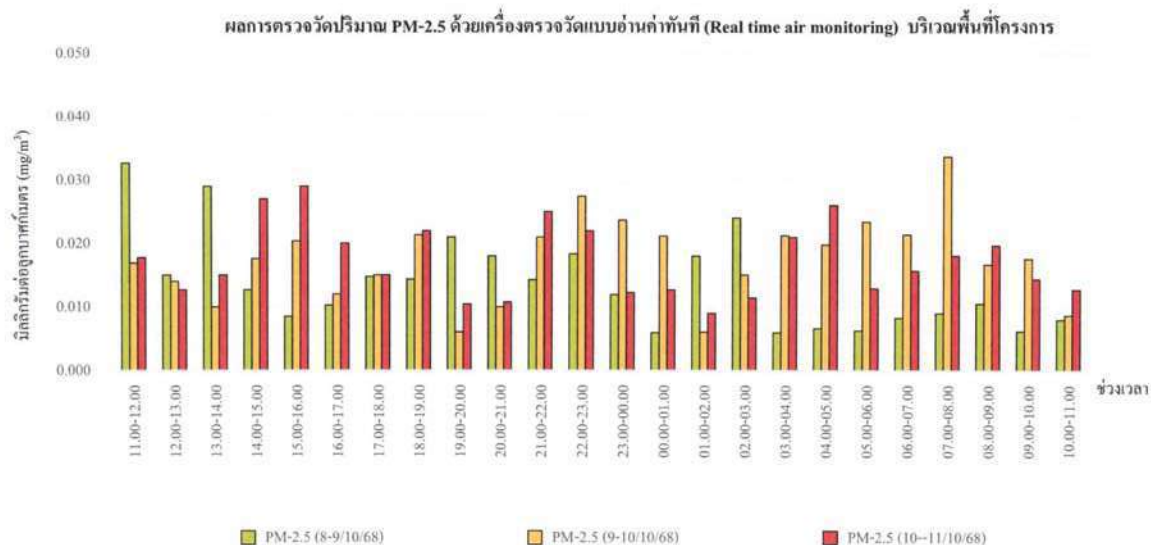
กราฟที่ 19 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 11-15 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทรจีง อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



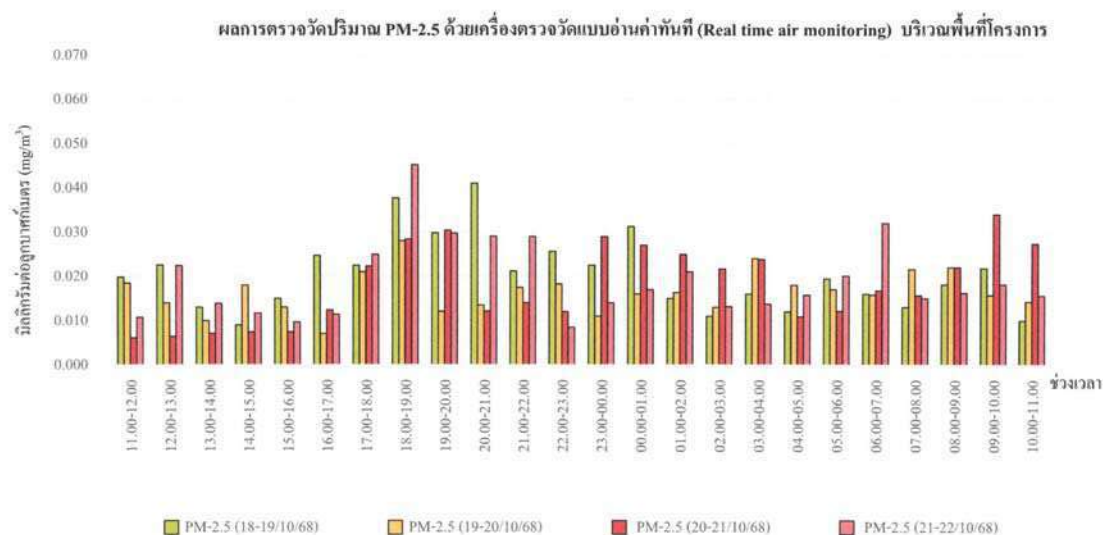
กราฟที่ 18 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-11 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทรจีง อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



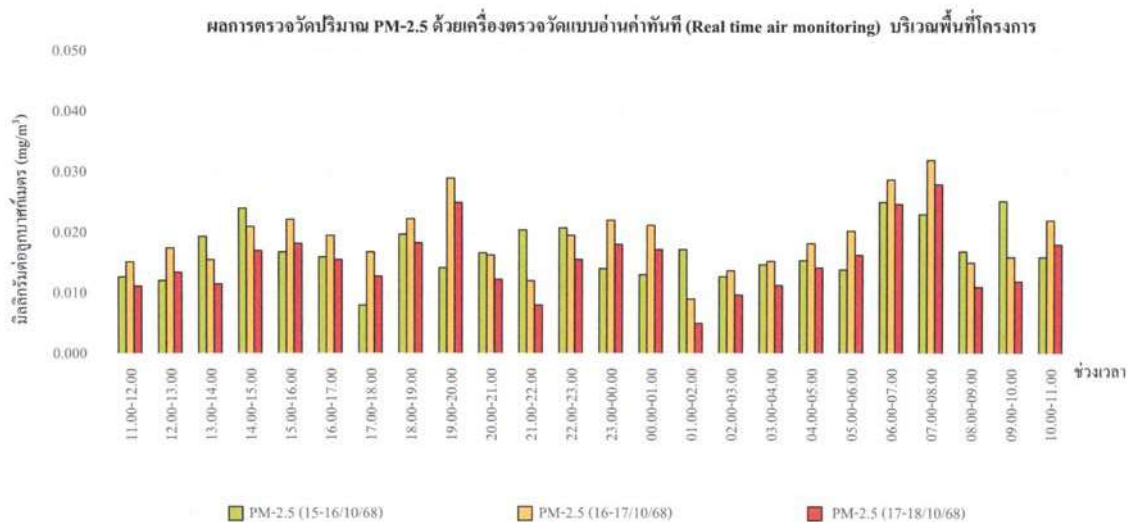
กราฟที่ 21 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 18-22 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



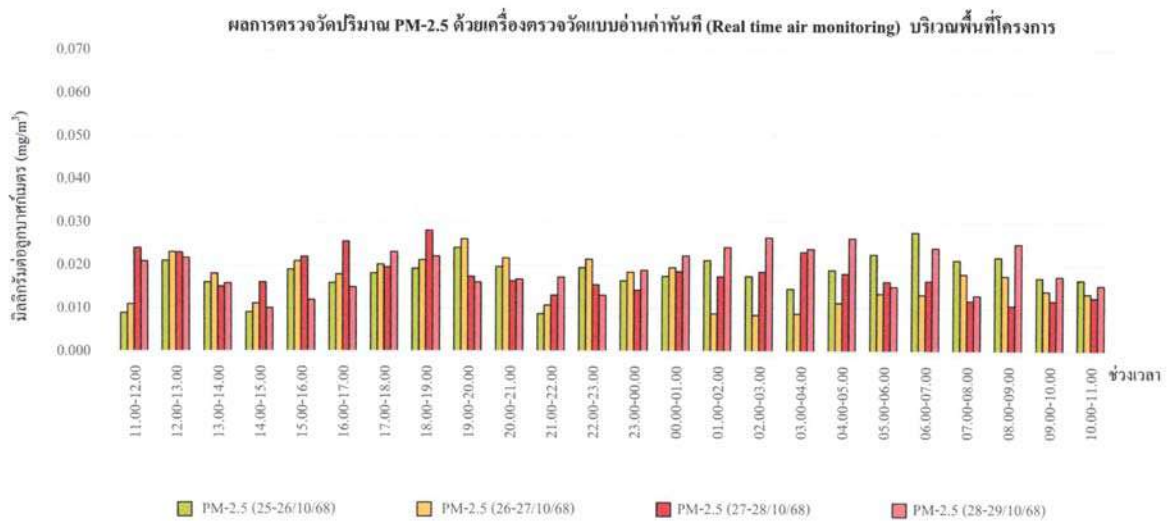
กราฟที่ 20 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-18 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



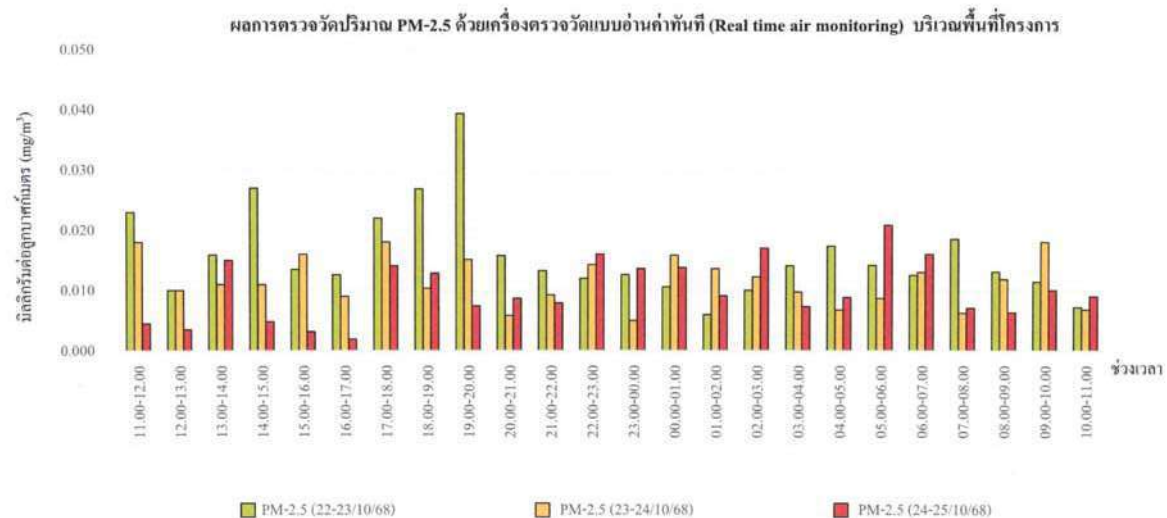
กราฟที่ 23 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 25-29 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่สีทอง อำเภอสวนพริก จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 22 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-25 ตุลาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่สีทอง อำเภอสวนพริก จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิดีไทย เวียตเอนคัท จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/66 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อําเภอบางกรัฒ จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบความสั่นสะเทือน

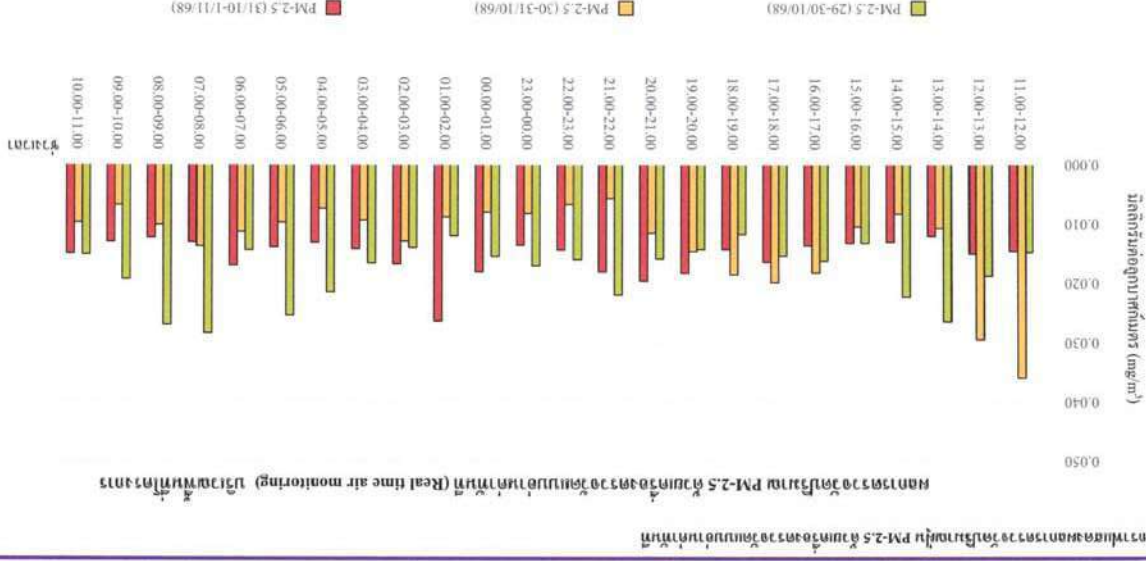
จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ข้อรังสิต-นครนายก 8 คาบประมาณค่าได้ค่าอ่านอยู่สูงๆ จังหวัดนนทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 3-4 พฤศจิกายน 2568 : 5 พฤศจิกายน 2568
วันที่ทดสอบ : 6 พฤศจิกายน 2568 : 10 ธันวาคม 2568
เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM15904, ID No. VB-01-002
บริเวณความถูกต้อง วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภาพในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดเกี่ยวกับการทดสอบตาม
หัวข้อของใบรายงานผลการทดสอบที่ส่งมา ส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตให้



กราฟที่ 24 แสดงผลการวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องวัดปริมาณอากาศแบบพกพา (Real time air monitoring) บริเวณพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

วันที่ 29 ตุลาคม-1 พฤศจิกายน 2568 บริเวณพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อําเภอสว่างแดนดิน
จังหวัดอุบลราชธานี 34130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อําเภอสว่างแดนดิน
จังหวัดอุบลราชธานี 34130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

- ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิสาหกิจ วิสาหกิจ วิสาหกิจ จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อําเภอสว่างแดนดิน จังหวัดอุบลราชธานี
- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ซอยรังสิต-นครนายก 8 ซ้ำแปลงราชินี อําเภอสว่างแดนดิน จังหวัดอุบลราชธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 พฤศจิกายน 2568 : 15 พฤศจิกายน 2568
วันที่ทดสอบ : 17 พฤศจิกายน 2568 : 10 ธันวาคม 2568
- เครื่องมือ : Sound level meter "ACO" Model 6236, Serial No. 222197, ID No. NS-03-020
ปรับความถี่เสียง วันที่ 20-23 ธันวาคม 2567, หมายเลข 2567, หมายเลข 2568
Sound level meter "BSWA TECH" Model BSWA309, Serial No. 590101, ID No. NS-04-002
ปรับความถี่เสียง วันที่ 23-25 กันยายน 2568, หมายเลข วันที่ 22 กันยายน 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอก ใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2849-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ที่ก่ออาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | | | | | | |
| 09.57 | 0.434 | > 100.00 | 0.528 | 3.62 | 0.205 | > 100.00 |
| 10.37 | 0.489 | > 100.00 | 0.583 | > 100.00 | 0.268 | > 100.00 |
| 11.50 | 1.025 | > 100.00 | 2.601 | > 100.00 | 0.772 | > 100.00 |
| 13.45 | 0.173 | 41.25 | 0.512 | 1.29 | 0.234 | 12.19 |
| 14.19 | 0.189 | 12.06 | 0.575 | 7.01 | 0.215 | 10.45 |
| 15.48 | 0.473 | 8.43 | 0.867 | > 100.00 | 0.278 | > 100.00 |
| 16.12 | 0.520 | 16.52 | 0.946 | > 100.00 | 0.418 | > 100.00 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | | | | | | |
| 08.46 | 0.181 | 21.59 | 0.497 | 7.76 | 0.421 | 20.48 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| มาตรฐานวิธีการทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอก ใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจันทน์น้อย
จังหวัดนนทบุรี 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|--|----------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | | | | |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 10.12-11.12 | | 69.2 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 19.12-20.12 | | 66.8 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | 19.12-20.12 | | 60.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | | 65.5 | - |
| ระดับการรบกวน | - | | 4.6 | ≤ 10.0 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|---|----------------------|--------------------|------------------------|
| | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พหลโยธิน รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | | | | |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 15.32-16.32 | | 68.7 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 05.32-06.32 | | 67.2 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | 05.32-06.32 | | 59.9 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | | 63.4 | - |
| ระดับการรบกวน | - | | 3.5 | ≤ 10.0 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | | | |
| มาตรฐานวิธีการทดสอบ: ประกาศคณะกรรมการควบคุมเสียง เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน การตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนการคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน พ.ศ. 2565 | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียง

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจันทน์น้อย
จังหวัดนนทบุรี 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | |
|--|---|-------------------|--------------------|
| | บริเวณโครงการ เพลิน พหลโยธิน รังสิต คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C : หน่วย DB(A) | $L_{Aeq, 24 hrs}$ | $L_{Amax, 24 hrs}$ |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | |
| 11-12 พฤศจิกายน 2568 | | 65 | 98 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พหลโยธิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ | | | |
| 11-12 พฤศจิกายน 2568 | | 64 | 97 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | | ≤ 70 | ≤ 115 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Sound level meter

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | |
|---|--|----------------------------|-------------------------|--------|
| | บริเวณโครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C | | Total hydrocarbon (THC) | |
| | Total suspended particulate | Particulate matter (PM-10) | | |
| | (mg/filter) | (mg/m ³) | (mg/m ³) | (ppm) |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | |
| 11-12 พฤศจิกายน 2568 | 75 | 0.054 | 66 | 0.052 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1) | | | | |
| 11-12 พฤศจิกายน 2568 | 69 | 0.049 | 61 | 0.042 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : 1.Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume sampler
2.Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume
3.Total hydrocarbon (THC) เก็บตัวอย่างด้วย THC Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : 1. Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling)
2.Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling)
3.Total hydrocarbon (THC) ทดสอบด้วย Flame ionization detector

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

ผลการทดสอบฝุ่น และ Total hydrocarbon (THC)

- จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)
- โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร C
- ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาภิไธย อำเภอชัยบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 พฤศจิกายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 17 พฤศจิกายน 2568
- เครื่องมือ : TE-5000 TSP High volume sampler, Serial No. 3269, ID No. AB-09-008
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 10 ตุลาคม 2568, นวดอกซ์ วันที่ 9 ตุลาคม 2569
- TE-5000 TSP High volume sampler, Serial No. 3270, ID No. AB-09-009
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 10 ตุลาคม 2568, นวดอกซ์ วันที่ 9 ตุลาคม 2569
- TE-6070 PM10 High volume sampler, Serial No. 3310, ID No. AB-10-008
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 24 กันยายน 2568, นวดอกซ์ วันที่ 23 กันยายน 2569
- TE-6070 PM10 High volume sampler Serial No. 3524, ID No. AB-10-009
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 24 กันยายน 2568, นวดอกซ์ วันที่ 23 กันยายน 2569
- THC Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 51, Serial No. 51HT-73244-373, ID No. AB-06-001
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, นวดอกซ์ วันที่ 12 มกราคม 2569
- THC Analyzer "BASELINE" Model 8800, Serial No. 584, ID No. AB-06-002
- ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, นวดอกซ์ วันที่ 12 มกราคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|-------|----------------------|------------------------------------|---|
| | | เวลา | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| 1 | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 1.15 |
| | | 09.00-10.00 | 1.13 |
| | | 10.00-11.00 | 1.12 |
| | | 11.00-12.00 | 1.17 |
| | | 12.00-13.00 | 1.10 |
| | | 13.00-14.00 | 1.15 |
| | | 14.00-15.00 | 1.13 |
| | | 15.00-16.00 | 1.13 |
| | | 16.00-17.00 | 1.14 |
| | | 17.00-18.00 | 1.09 |
| | | 18.00-19.00 | 1.20 |
| | | 19.00-20.00 | 1.17 |
| | | 20.00-21.00 | 1.22 |
| | | 21.00-22.00 | 1.07 |
| | | 22.00-23.00 | 1.00 |
| | | 23.00-00.00 | 0.99 |
| | | 00.00-01.00 | 1.00 |
| | | 01.00-02.00 | 0.99 |
| | | 02.00-03.00 | 0.99 |
| | | 03.00-04.00 | 0.96 |
| | | 04.00-05.00 | 1.03 |
| | | 05.00-06.00 | 1.07 |
| | | 06.00-07.00 | 1.01 |
| | | 07.00-08.00 | 1.20 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 1.22 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.96 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 1.09 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทางบริษัทฯ

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ Carbon monoxide (CO)

จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พัลส์ คอนโดเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร C
ข้อรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ไธย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 พฤศจิกายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 15 พฤศจิกายน 2568
วันที่ทดสอบ : 17 พฤศจิกายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 10 ธันวาคม 2568
เครื่องมือ : CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.71021-367, ID No. AB-03-007
ปรับความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 12 มกราคม 2569
CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.508011069, ID No. AB-03-004
ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 19 สิงหาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทางบริษัทฯ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ Sulfur dioxide (SO₂)

- จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่ที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร
ซอว์รังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 15 พฤศจิกายน 2568
วันที่ทดสอบ : 17 พฤศจิกายน 2568
วันที่ออกรายงาน : 10 ธันวาคม 2568
SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 43C, Serial No. 43C-62201-334, ID No. AB-01-001
ปริมาณมาตรฐาน วันที่ 29 กรกฎาคม 2568, หมายเลข วันที่ 28 กรกฎาคม 2569
SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 43C, Serial No. 43C-77419-385, ID No. AB-01-005
ปริมาณมาตรฐาน วันที่ 18 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 19 สิงหาคม 2569

รูปอาคารเก็บ
ตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|--------------------|----------------------|------------------------------------|--|---|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| 2 | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | | 1.00 |
| | | 12.00-13.00 | | 1.00 |
| | | 13.00-14.00 | | 0.99 |
| | | 14.00-15.00 | | 0.95 |
| | | 15.00-16.00 | | 0.97 |
| | | 16.00-17.00 | | 1.01 |
| | | 17.00-18.00 | | 0.98 |
| | | 18.00-19.00 | | 0.97 |
| | | 19.00-20.00 | | 0.92 |
| | | 20.00-21.00 | | 0.90 |
| | | 21.00-22.00 | | 0.88 |
| | | 22.00-23.00 | | 1.14 |
| | | 23.00-00.00 | | 1.12 |
| | | 00.00-01.00 | | 1.14 |
| | | 01.00-02.00 | | 1.14 |
| | | 02.00-03.00 | | 1.13 |
| | | 03.00-04.00 | | 1.12 |
| | | 04.00-05.00 | | 1.11 |
| | | 05.00-06.00 | 1.05 | |
| | | 06.00-07.00 | 1.04 | |
| | | 07.00-08.00 | 1.00 | |
| | | 08.00-09.00 | 0.99 | |
| | | 09.00-10.00 | 0.99 | |
| | | 10.00-11.00 | 0.94 | |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 1.14 | |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.88 | |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 1.02 | |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| LOQ ⁽²⁾ | | | | 0.05 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RFCA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|------------------------------------|----------------------|-------------|---|
| 2 | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพนิน พัสส์ คอนโดมิเนียม รัชดิ-พิชญะวิลล์ อาคาร 1) |
| | | | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| | | 11.00-12.00 | 0.010 |
| | | 12.00-13.00 | 0.011 |
| | | 13.00-14.00 | 0.011 |
| | | 14.00-15.00 | 0.011 |
| | | 15.00-16.00 | 0.011 |
| | | 16.00-17.00 | 0.010 |
| | | 17.00-18.00 | 0.009 |
| | | 18.00-19.00 | 0.009 |
| | | 19.00-20.00 | 0.010 |
| | | 20.00-21.00 | 0.010 |
| | | 21.00-22.00 | 0.010 |
| | | 22.00-23.00 | 0.010 |
| | | 23.00-00.00 | 0.011 |
| | | 00.00-01.00 | 0.010 |
| | | 01.00-02.00 | 0.010 |
| | | 02.00-03.00 | 0.011 |
| | | 03.00-04.00 | 0.010 |
| | | 04.00-05.00 | 0.010 |
| | | 05.00-06.00 | 0.011 |
| | | 06.00-07.00 | 0.011 |
| | | 07.00-08.00 | 0.010 |
| | | 08.00-09.00 | 0.011 |
| 09.00-10.00 | 0.011 | | |
| 10.00-11.00 | 0.010 | | |
| Max (1 ชั่วโมง) | | 0.011 | |
| Min (1 ชั่วโมง) | | 0.009 | |
| Avg (24 ชั่วโมง) | | 0.010 | |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 34.2 | |
| LOQ ⁽²⁾ | | 0.001 | |

วิธีเก็บตัวอย่าง : SO₂ Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method EQSA-0495-100

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศกระทรวงการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

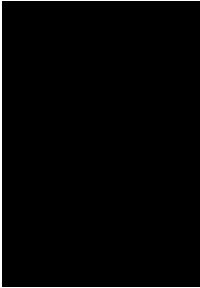


บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|------------------------------------|----------------------|-------------|---|
| 1 | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| | | | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| | | 08.00-09.00 | 0.016 |
| | | 09.00-10.00 | 0.021 |
| | | 10.00-11.00 | 0.016 |
| | | 11.00-12.00 | 0.017 |
| | | 12.00-13.00 | 0.022 |
| | | 13.00-14.00 | 0.017 |
| | | 14.00-15.00 | 0.018 |
| | | 15.00-16.00 | 0.019 |
| | | 16.00-17.00 | 0.017 |
| | | 17.00-18.00 | 0.018 |
| | | 18.00-19.00 | 0.017 |
| | | 19.00-20.00 | 0.019 |
| | | 20.00-21.00 | 0.020 |
| | | 21.00-22.00 | 0.019 |
| | | 22.00-23.00 | 0.020 |
| | | 23.00-00.00 | 0.018 |
| | | 00.00-01.00 | 0.019 |
| | | 01.00-02.00 | 0.020 |
| | | 02.00-03.00 | 0.017 |
| | | 03.00-04.00 | 0.016 |
| | | 04.00-05.00 | 0.017 |
| | | 05.00-06.00 | 0.022 |
| 06.00-07.00 | 0.018 | | |
| 07.00-08.00 | 0.019 | | |
| Max (1 ชั่วโมง) | | 0.022 | |
| Min (1 ชั่วโมง) | | 0.016 | |
| Avg (24 ชั่วโมง) | | 0.018 | |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 34.2 | |
| LOQ ⁽²⁾ | | 0.001 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
|-------|----------------------|------------------------------------|---|
| 1 | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | < 0.094 |
| | | 11.00-12.00 | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | < 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.094 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก

14/17



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ Nitrogen dioxide (NO₂)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เฟล็น พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิด-พีวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เฟล็น พลัส คอนโดมิเนียม รัชสิด-พีวเจอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรับวิเคราะห์ ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง ค่าเฉลี่ยรายวัน : 15 พฤศจิกายน 2568
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 พฤศจิกายน 2568
วันที่ออกรายงาน : 10 ธันวาคม 2568
เครื่องมือ : NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 514811458,
ID No. AB-02-001 ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 สิงหาคม 2568, หมอดอย วันที่ 19 สิงหาคม 2569
NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 58926-320,
ID No. AB-02-002 ปรับความถูกต้อง วันที่ 1 มีนาคม 2568, หมอดอย วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เฟล็น พลัส
คอนโดมิเนียม รัชสิด-พีวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ

13/17



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอรามัน
จังหวัดนราธิวาส 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบความชื้นสะท้อน

- จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 พฤศจิกายน 2568 วันที่ขึ้นตัวอย่าง : 15 พฤศจิกายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 17 พฤศจิกายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 10 ธันวาคม 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM21467, ID No.VB-01-009
ปรับความถี่เสียง วันที่ 30 กันยายน - 3 ตุลาคม 2568, หมวดฯ วันที่ 29 กันยายน 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย
(เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอรามัน
จังหวัดนราธิวาส 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2969-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|---|----------------------|--------------------|---|--|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| 2 | 11-12 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : NO ₂ Analyzer | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | Avg (24 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method REFNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าชุดที่สามารถตรวจหาได้ไนโตรเจนไดออกไซด์)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ชื่อสถานประกอบการ
สถานที่ตั้ง

รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำเสีย/น้ำทิ้ง

: บริษัท วิถีไทย เรือออกเขตฯ จำกัด
: เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบคุณภาพน้ำเสีย/น้ำทิ้ง

จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนบำบัด บริเวณส่วนแยกจากของถังบำบัดน้ำเสียสี่รูป
จุดที่ 2 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกสู่ภายนอกโครงการ บริเวณบ่อดักขยะ/ตรวจสอบคุณภาพน้ำ
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ข้อรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ชัย อำเภอดัญญู จังหวัดอุทัยธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 11 พฤศจิกายน 2568
วันที่ทดสอบ : 12 พฤศจิกายน 2568
เครื่องมือ : 12 พฤศจิกายน 2568
วันที่ทดสอบ : 10 ธันวาคม 2568
: Analytical balance "Sartorius" Model BSA Series, Serial No. SWB3139614148, ID No. CI-01-003
DO meter "YSI" Model 5000/5100, Serial No. 18L109487, ID No. WW-15-001
Incubator "Binder" Model KB240, Serial No. 20180000012164, ID No. WW-16-001
Oven "Memmert" Model MEM-1 UF55, Serial No. B219.0142, ID No. WW-05-002
pH meter "Thermo fisher" Model orion versastar pro, Serial No. 12260, ID No. WW-03-001
Distillation unit vepodest "Gerhardt" Model VAP 200, Serial No. 5200 18 0181, ID No. WW-20-001
Turbofog "Gerhardt" Model TUR, Serial No. 6300 18 0137, ID No. WW-21-001
Rotary evaporator "KNF" Model RC600, Serial No. 612360309, ID No. WW-17-001

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดต่าง ๆ ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ^(๑) | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภาพในที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | | | | | | |
| 08.48 | 1.316 | > 100.00 | 1.994 | 79.63 | 1.120 | 85.33 |
| 09.08 | 0.418 | 9.31 | 1.269 | 2.55 | 0.457 | 10.24 |
| 10.07 | 0.189 | 6.83 | 1.072 | 3.12 | 0.221 | 11.64 |
| 11.55 | 1.356 | 72.16 | 1.143 | 73.14 | 0.859 | 56.89 |
| 13.32 | 0.607 | 51.62 | 0.987 | 8.62 | 0.363 | > 100.00 |
| 14.28 | 0.157 | 9.48 | 0.544 | 8.68 | 0.126 | 8.39 |
| 15.39 | 0.162 | 19.69 | 0.867 | 11.64 | 0.150 | 15.52 |
| 16.12 | 0.166 | 8.32 | 0.788 | 2.197 | 0.165 | 6.92 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

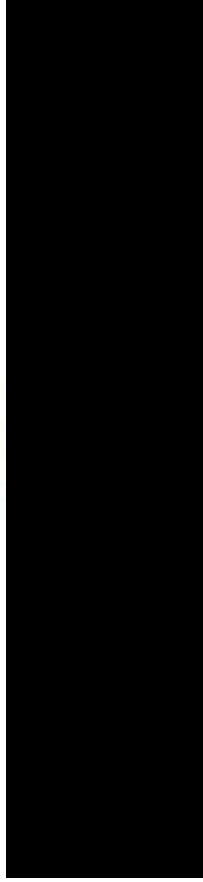
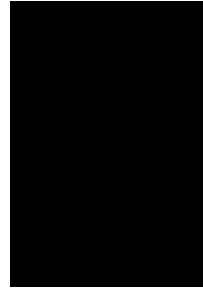
หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

^(๓) = วันที่ 12 พฤศจิกายน 2568 ภาพในที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย

(เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)) ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter ไม่สามารถ

ตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้





บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอวังสามหมอ จังหวัดบึงนาราง

จังหวัดบึงนาราง 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2966-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| รายการทดสอบ | หน่วย | LOD ⁽¹⁾ | LOQ ⁽²⁾ | ผลการทดสอบ | มาตรฐาน คุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออก สู่ภายนอกโครงการ บริเวณบ่อพักชะ/ ตรวจคุณภาพน้ำ | มาตรฐาน คุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออก สู่ภายนอกโครงการ บริเวณบ่อพักชะ/ ตรวจคุณภาพน้ำ |
|---------------------------------|-------|--------------------|--------------------|---------------------------------------|---|---|
| | | | | จุดที่ 2 | จุดที่ 2 | |
| pH | - | - | - | - | 7.6 | 5.5-9.0 |
| Biochemical oxygen demand (BOD) | mg/L | 1 | 2 | 47 | 47 | ≤ 30 |
| Total suspended solids (TSS) | mg/L | 1 | 2 | 112 | 112 | ≤ 40 |
| Settleable solids | ml/L | - | 0.1 | 0.2 | 0.2 | - |
| Total dissolved solids (TDS) | mg/L | 1 | 3 | 666 | 666 | ≤ 1,000 |
| Sulfide | mg/L | 0.3 | 0.5 | 5.3 | 5.3 | ≤ 1.0 |
| Total kjeldahl nitrogen (TKN) | mg/L | 1 | 2 | 293 | 293 | ≤ 35 |
| Oil and grease | mg/L | 0.5 | 1.6 | 3.3 | 3.3 | ≤ 20 |
| ลักษณะตัวอย่าง | | | | สีเหลือง ขุ่น มีตะกอนสีน้ำตาล มีกลิ่น | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอวังสามหมอ จังหวัดบึงนาราง

จังหวัดบึงนาราง 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2966-01

ผลการทดสอบ

| รายการทดสอบ | หน่วย | LOD ⁽¹⁾ | LOQ ⁽²⁾ | ผลการทดสอบ | ผลการทดสอบ จุดที่ 1 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนบำบัด บริเวณส่วนแยกของถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป |
|---------------------------------|-------|--------------------|--------------------|---------------------------------------|---|
| | | | | 11 พฤศจิกายน 2568 | |
| pH | - | - | - | - | 7.7 |
| Biochemical oxygen demand (BOD) | mg/L | 1 | 2 | 178 | 178 |
| Total suspended solids (TSS) | mg/L | 1 | 2 | 163 | 163 |
| Settleable solids | ml/L | - | 0.1 | 1.0 | 1.0 |
| Total dissolved solids (TDS) | mg/L | 1 | 3 | 1,292 | 1,292 |
| Sulfide | mg/L | 0.3 | 0.5 | 6.0 | 6.0 |
| Total kjeldahl nitrogen (TKN) | mg/L | 1 | 2 | 350 | 350 |
| Oil and grease | mg/L | 0.5 | 1.6 | 5.5 | 5.5 |
| ลักษณะตัวอย่าง | | | | สีเหลือง ขุ่น มีตะกอนสีน้ำตาล มีกลิ่น | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ชื่อสถานประกอบการ

: บริษัท วิจิโรย เรือยนต์สแตน จันทร

สถานที่ตั้ง

: เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3031-01

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการทดสอบความเข้มข้นเสียง

- จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรฟาร์ม อาคาร 1))
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรฟาร์ม อาคาร C
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 17-18 พฤศจิกายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤศจิกายน 2568
- วันที่ทดสอบ : 21 พฤศจิกายน 2568 วันที่ออกรายงาน : 10 ธันวาคม 2568
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UM21467, ID No.VB-01-009
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 30 กันยายน - 3 ตุลาคม 2568 , หมวดฯ วันที่ 29 กันยายน 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรฟาร์ม อาคาร 1))

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดว่าได้รับการทดสอบตาม
หัตถ์คำนำใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-2966-01

| มาตรฐานวิธีการทดสอบ : | 1. pH : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-H ⁺ B |
|-----------------------|--|
| | 2. Biochemical oxygen demand (BOD) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 5210 B |
| | 3. Total suspended solids (TSS) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 D |
| | 4. Settleable solids : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 F |
| | 5. Total dissolved solids (TDS) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 C |
| | 6. Sulfide : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-S ²⁻ F |
| | 7. Total kjeldahl nitrogen (TKN) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-N _{org} B |
| | 8. Oil and grease : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 5520 B |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = Limit of detection (ขีดจำกัดต่ำสุดของวิธีทดสอบ)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจาก อุตสาหกรรมประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567

หัตถ์คำนำใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอสากเหล็ก
จังหวัดพิจิตร 36130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3057-01

รายงานผลการทดสอบภาพถ่ายเชิงความร้อน

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิจิตร วิจัยและพัฒนา จำกัด
สถานที่ : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบึงนาราง อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบความชื้นสัมพัทธ์

จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C

วันที่เก็บตัวอย่าง : 24-25 พฤศจิกายน 2568

วันที่ทดสอบ : 27 พฤศจิกายน 2568

เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI6048, ID No.VB-01-003

ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 9-10 เมษายน 2568, หมดอายุ วันที่ 8 เมษายน 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

ในรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอสากเหล็ก
จังหวัดพิจิตร 36130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3031-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | | | | | | |
| 09.40 | 0.260 | 19.69 | 0.859 | 2.91 | 0.378 | 15.52 |
| 10.14 | 0.355 | 14.63 | 1.434 | 1.98 | 0.528 | 16.52 |
| 11.36 | 0.158 | 10.67 | 0.883 | 5.28 | 0.315 | 17.07 |
| 13.07 | 0.158 | 11.13 | 1.222 | 2.22 | 0.260 | 12.49 |
| 14.37 | 0.229 | 3.97 | 1.766 | 2.72 | 0.315 | 10.04 |
| 15.52 | 0.158 | 34.13 | 0.717 | 7.88 | 0.284 | 14.63 |
| 16.17 | 0.197 | 25.60 | 0.504 | 8.13 | 0.268 | 13.84 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | | | | | | |
| 08.34 | 0.134 | 4.30 | 1.111 | 2.08 | 0.213 | 13.84 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีการตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ห้ามคัดลอกในรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 34130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 03-441-7100-39 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3057-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดอาศัย (ที่ดิน เพชริน คอนโดมิเนียม รังสิต-พหลโยธิน รัชดาภิเษก รัชดาภิเษก 1)) | | | | | |
| | Transverse | | | Vertical | | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | | | | | | |
| 09.32 | 0.226 | 42.67 | 0.935 | 36.12 | 0.232 | 25.60 |
| 10.12 | 0.215 | 11.91 | 0.713 | 64.00 | 0.316 | > 100.00 |
| 11.25 | 0.237 | > 100.00 | 1.110 | 30.12 | 0.412 | 16.35 |
| 13.20 | 0.232 | 6.39 | 0.784 | > 100.00 | 0.326 | 34.13 |
| 14.54 | 0.240 | > 100.00 | 0.862 | 28.44 | 0.362 | 9.62 |
| 15.23 | 0.532 | 18.96 | 0.721 | 24.38 | 0.248 | > 100.00 |
| 16.47 | 0.224 | 12.62 | 1.602 | 18.29 | 0.240 | 8.23 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | | | | | | |
| 08.21 | 0.295 | > 100.00 | 1.320 | 17.66 | 0.264 | 32.00 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| วิธีทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ภาคผนวกที่ 2

- รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอัตโนมัติ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ เดิมผลการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วนใดส่วนหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก
จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7109-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|---------------------|----|------------------------|
| | | | L _{eq} 1hr | | |
| 1 | 1-2 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | | 72 | - |
| | | 12.00-13.00 | | 63 | - |
| | | 13.00-14.00 | | 63 | - |
| | | 14.00-15.00 | | 69 | - |
| | | 15.00-16.00 | | 68 | - |
| | | 16.00-17.00 | | 65 | - |
| | | 17.00-18.00 | | 69 | - |
| | | 18.00-19.00 | | 64 | - |
| | | 19.00-20.00 | | 66 | - |
| | | 20.00-21.00 | | 62 | - |
| | | 21.00-22.00 | | 71 | - |
| | | 22.00-23.00 | | 67 | - |
| | | 23.00-00.00 | | 63 | - |
| | | 00.00-01.00 | | 64 | - |
| | | 01.00-02.00 | | 75 | - |
| | | 02.00-03.00 | | 72 | - |
| | | 03.00-04.00 | | 67 | - |
| | | 04.00-05.00 | | 64 | - |
| | | 05.00-06.00 | | 56 | - |
| | | 06.00-07.00 | | 59 | - |
| | | 07.00-08.00 | | 57 | - |
| | | 08.00-09.00 | | 60 | - |
| | | 09.00-10.00 | | 61 | - |
| | | 10.00-11.00 | | 64 | - |
| | | L _{eq} 24 hrs (1) | | 68 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเมืองพิษณุโลก
จังหวัดพิษณุโลก 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7109-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
ข้อรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่ตรวจวัด : 2 ธันวาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 3 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 10 ธันวาคม 2568
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 3 | 3-4 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 67 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 69 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 72 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 65 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 69 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 69 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 69 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 68 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 68 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 63 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 56 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 48 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 49 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 52 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 58 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 64 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 52 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 50 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 56 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | 67 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 2 | 2-3 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 59 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 66 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 69 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 73 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 68 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 69 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 59 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 69 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 68 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 62 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 61 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 65 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 64 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 60 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 52 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 55 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 66 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 63 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 57 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 64 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 68 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 69 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - | |
| | | L _{avg, 24 hrs} (1) | 66 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq} 1 hr. | | |
| 5 | 5-6 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 69 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 65 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 67 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 55 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 51 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 50 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 49 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 46 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 49 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 42 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 41 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 45 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 52 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 63 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 63 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 66 | - | |
| | | L _{avg} 24 hrs. (1) | | | 61 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq} 1 hr. | | |
| 4 | 4-5 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 52 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 48 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 54 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 56 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 57 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 57 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 57 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 51 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 50 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 48 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 51 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 52 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 47 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 48 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 38 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 43 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 48 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 57 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 56 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 54 | - | |
| | | L _{avg} 24 hrs. (1) | | | 61 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|----------------------------|--|-------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 7 | 7-8 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 53 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 52 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 55 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 58 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 56 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 59 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 54 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 61 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 58 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 57 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 55 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 48 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 50 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 51 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 50 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 53 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 51 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 51 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 52 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 45 | | - |
| 07.00-08.00 | 47 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 56 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 54 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 55 | | - | | |
| L _{eq, 24hrs} (1) | | 55 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่คล้าย บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr} | | |
| 6 | 6-7 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 66 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 62 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 63 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 60 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 58 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 45 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 47 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 49 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 43 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 50 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 42 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 43 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 52 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 53 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 45 | - | - |
| 07.00-08.00 | 49 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 55 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 53 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 56 | - | - | | |
| L _{avg, 24 hrs} (1) | | 59 | - | < 70 | |

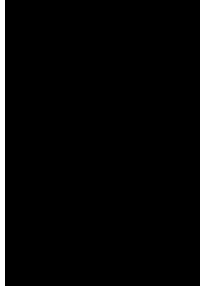
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 319/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทผลุณย์ อำเภอศรีนครินทร์
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ คำนวณได้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่าพหุฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|-----------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 9 | 9-10 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 65 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 66 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 67 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 65 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 61 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 59 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 59 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 57 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 56 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 54 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 52 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 55 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 53 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 60 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 59 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 58 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 53 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 50 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 57 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 64 | | - |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | 62 | | ≤ 70 | |



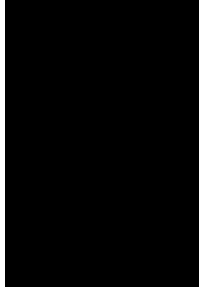
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 319/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทผลุณย์ อำเภอศรีนครินทร์
จังหวัดสุพรรณบุรี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่าพหุฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|-----------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 8 | 8-9 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 58 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 59 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 52 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 57 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 57 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 46 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 44 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 50 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 44 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 43 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 41 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 53 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 51 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 50 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 52 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 52 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 60 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 61 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 62 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - | |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | | 58 | ≤ 70 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

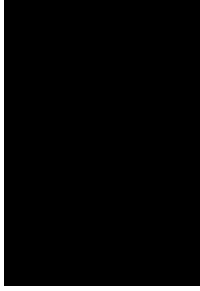
| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 11 | 11-22 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 63 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 65 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 65 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 63 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 66 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 64 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 65 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 64 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 61 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 61 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 60 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 60 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 60 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 60 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 60 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 61 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 60 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 60 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 60 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 65 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 68 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 72 | | - |
| | | L _{avg, 24 hr} (3) | | 66 | |



ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นจะด้วยวิธีที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-----------------------------|------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 10 | 10-11 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 56 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 52 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 58 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 65 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 64 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 58 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 59 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 52 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 48 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 40 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 39 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 40 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 42 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 49 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 73 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 68 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 66 | - | |
| | | L _{avg, 24 hr} (1) | | 65 | < 70 |



ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นจะด้วยวิธีที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|----------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr.} | | |
| 13 | 13-14 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 64 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 57 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 57 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 63 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 61 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 59 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 64 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 64 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 70 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 71 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 71 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 60 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 51 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 48 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 59 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 50 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 48 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 48 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | | - |
| 07.00-08.00 | 58 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 64 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 57 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 61 | | - | | |
| L _{eq, 24hr. (1)} | | 64 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-----------------------------|--|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 12 | 12-13 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 73 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 70 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 69 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 69 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 71 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 62 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 65 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 61 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 60 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 60 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 53 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 50 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 54 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 67 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 55 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 59 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | - |
| 07.00-08.00 | 58 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 59 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 57 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 60 | - | - | | |
| L _{eq, 24 hr. (1)} | | 65 | - | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
จังหวัดขอนแก่น 40130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัด โครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq} 1 hr. | | |
| 15 | 15-16 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 56 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 70 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 70 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 59 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 55 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 56 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 58 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 60 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 58 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 58 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 58 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 59 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 46 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 47 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 59 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 58 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 57 | - | |
| L _{Aeq} 24 hrs. (1) | | | 62 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก
C.E.M TECH



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
จังหวัดขอนแก่น 40130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|---|-------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 14 | 14-15 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 51 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 63 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 61 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 58 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 57 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 58 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 54 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 59 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 62 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 59 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 60 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 57 | | - |
| 15 | 14-15 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 49 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 44 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 53 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 61 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 63 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 59 | | - |
| L _{eq, 24 hrs. (1)} | | 59 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก
C.E.M TECH



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-------------------------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 17 | 17-18 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 59 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 58 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 63 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 63 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 62 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 65 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 61 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 59 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 46 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 44 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | |
| 18 | | 04.00-05.00 | 44 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 48 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 52 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 56 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 60 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 71 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 66 | - | |
| | | L _{avg, 24 hrs. (1)} | 65 | ≤ 70 | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องป



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 16 | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 16-17 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 56 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 54 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 58 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 53 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 56 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 55 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 52 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 51 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 56 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 61 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 62 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 58 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 59 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 60 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 59 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 54 | - | |
| 04.00-05.00 | 45 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 50 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 59 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 57 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 63 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 61 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 60 | - | | | |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | | 58 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|----------------------------|--|-------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 19 | 19-20 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 57 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 61 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 59 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 59 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 61 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 67 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 68 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 55 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 47 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 51 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 48 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 48 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 49 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 54 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 55 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 60 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 62 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 66 | | - |
| L _{eq, 24 hr} (1) | | 61 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้ว โครงการ ด้านทิศใต้) 18-19 พฤศจิกายน 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|------------------------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 18 | | 11.00-12.00 | 62 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 54 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 58 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 66 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 65 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 66 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 52 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 51 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 60 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 60 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 52 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 44 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 43 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 48 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | |
| 07.00-08.00 | 58 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 61 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 63 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 59 | - | | | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs} (1) | 63 | ≤ 70 | |

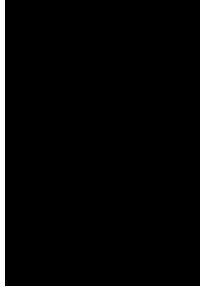
ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 21 | 21-22 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 59 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 55 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 67 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 58 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 59 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 59 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 60 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 64 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 59 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 55 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 57 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 57 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 58 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 56 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 48 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 59 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 63 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 60 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 63 | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | |



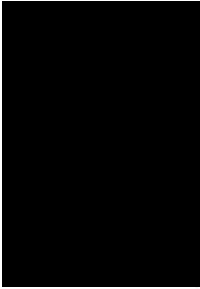
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq,1hr} | | |
| 20 | 20-21 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 58 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 59 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 64 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 61 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 59 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 62 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 63 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 60 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 58 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 67 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 66 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 64 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 63 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 66 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 66 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 65 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 58 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 61 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 65 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 62 | - | |
| | | L _{eq,24 hrs} (1) | | | 63 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 03-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้งอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 23 | 23-24 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 57 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 55 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 50 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 58 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 63 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 55 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 51 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 57 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 57 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 56 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 57 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 52 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 53 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 50 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 44 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 54 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 55 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 63 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 68 | - | |
| 10.00-11.00 | 68 | - | | | |
| L _{avg, 24 hr. (1)} | | | 60 | < 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 03-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-------------------------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 22 | 22-23 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 59 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 57 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 57 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 55 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 59 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 57 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 57 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 55 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 57 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 55 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 53 | - | |
| 23 | 23-24 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 45 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 46 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 52 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 52 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 55 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 55 | - | |
| | | L _{avg, 24 hrs. (1)} | 58 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|---------------------------|----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq,1hr} | | |
| 25 | 25-26 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 57 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 63 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 59 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 66 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 59 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 62 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 48 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 57 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 49 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 52 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 49 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 57 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 60 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 61 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 59 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 63 | - | |
| | | L _{eq,24hrs} (1) | | 63 | < 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบและเผยแพร่



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-------------|----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq,1hr} | | |
| 24 | 24-25 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 70 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 64 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 69 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 70 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 68 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 63 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 59 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 58 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 59 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | |
| | 02.00-03.00 | 47 | - | | |
| | 03.00-04.00 | 45 | - | | |
| | 04.00-05.00 | 46 | - | | |
| | 05.00-06.00 | 48 | - | | |
| | 06.00-07.00 | 51 | - | | |
| | 07.00-08.00 | 62 | - | | |
| | 08.00-09.00 | 64 | - | | |
| | 09.00-10.00 | 62 | - | | |
| | 10.00-11.00 | 65 | - | | |
| | L _{eq,24hrs} (1) | 66 | ≤ 70 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบและเผยแพร่



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-----------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 27 | 27-28 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 63 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 63 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 61 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 59 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 64 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 59 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 65 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 60 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 51 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 44 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 45 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 58 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 66 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 62 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 61 | - | |
| L _{eq, 24 hrs} (1) | | | 60 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) | |
|-------|--|-----------------------------|-----------------------|----|------------------------|------|
| | | | L _{eq, 1 hr} | | | |
| 26 | 26-27 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - | |
| | | 12.00-13.00 | 57 | | - | |
| | | 13.00-14.00 | 62 | | - | |
| | | 14.00-15.00 | 61 | | - | |
| | | 15.00-16.00 | 62 | | - | |
| | | 16.00-17.00 | 69 | | - | |
| | | 17.00-18.00 | 70 | | - | |
| | | 18.00-19.00 | 60 | | - | |
| | | 19.00-20.00 | 61 | | - | |
| | | 20.00-21.00 | 61 | | - | |
| | | 21.00-22.00 | 55 | | - | |
| | | 22.00-23.00 | 48 | | - | |
| | | 23.00-00.00 | 48 | | - | |
| | | 00.00-01.00 | 50 | | - | |
| | | 01.00-02.00 | 49 | | - | |
| | | 02.00-03.00 | 48 | | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | | - | |
| | | 04.00-05.00 | 47 | | - | |
| | | 05.00-06.00 | 48 | | - | |
| | | 06.00-07.00 | 51 | | - | |
| | | 07.00-08.00 | 59 | | - | |
| | | 08.00-09.00 | 63 | | - | |
| | | 09.00-10.00 | 62 | | - | |
| | | 10.00-11.00 | 62 | | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs} (1) | | 62 | | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
E-mail: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 29 | 29-30 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 60 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 61 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 64 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 55 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 55 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 59 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 55 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 51 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 54 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 58 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 63 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 52 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | - |
| 07.00-08.00 | 54 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 52 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 50 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 53 | - | - | | |
| L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | 59 | - | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยเฉพาะตัวงานที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
E-mail: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|-----------------------------|----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{eq, 1hr} | | |
| 28 | 28-29 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 65 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 66 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 63 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 66 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 67 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 60 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 57 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 53 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 51 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 47 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 52 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 49 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 49 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | - |
| 07.00-08.00 | 58 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 63 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 64 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 64 | - | - | | |
| | | L _{eq, 24 hrs} (1) | 62 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยเฉพาะตัวงานที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลการทดสอบผู้ให้บริการด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

- จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
 สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพชร คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
 ขอยังรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลป อำเภอรังสิต จังหวัดปทุมธานี
 วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 พฤศจิกายน 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 2 ธันวาคม 2568
 วันที่ทดสอบ : 3 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 10 ธันวาคม 2568
 เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :

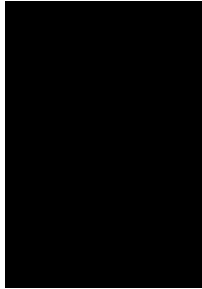


บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



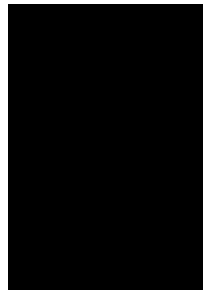
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการด้วยอักษร

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|-------------|-------------------------|--------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 30 | 30 พฤศจิกายน-1 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 54 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 53 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 52 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 59 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 58 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 52 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 53 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 51 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 55 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 57 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 55 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 54 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 52 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 48 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 46 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 46 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 46 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 54 | | - |
| 07.00-08.00 | 59 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 66 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 68 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 68 | | - | | |
| | L _{avg, 24 hrs. (1)} | 60 | | ≤ 70.0 | |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor

หมายเหตุ (1) = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจันทน์น้อย
จังหวัดนนทบุรี 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.076 | 0.037 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.012 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.029 | 0.011 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.028 | 0.016 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.027 | 0.011 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.017 | 0.009 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.008 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.021 | 0.011 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.023 | 0.009 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.022 | 0.008 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.026 | 0.009 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.027 | 0.006 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.025 | 0.012 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.022 | 0.011 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.029 | 0.010 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.008 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.013 | 0.007 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.012 | 0.007 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.023 | 0.008 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.007 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจันทน์น้อย
จังหวัดนนทบุรี 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.007 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.007 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.023 | 0.008 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.009 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.014 | 0.007 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.010 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.016 | 0.006 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.022 | 0.008 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.015 | 0.008 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.022 | 0.012 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.032 | 0.014 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.007 |
| 1 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.008 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.007 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.015 | 0.006 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.006 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.073 | 0.034 |
| 2 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.103 | 0.048 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.020 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.016 | 0.006 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.009 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.015 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.015 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.018 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.011 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.009 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.015 | 0.006 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.007 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.017 | 0.006 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.013 | 0.007 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.013 | 0.006 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.019 | 0.006 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.014 | 0.006 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.013 | 0.006 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.012 | 0.007 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.011 | 0.006 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.014 | 0.007 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.011 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.025 | 0.013 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.020 | 0.011 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.016 | 0.007 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.032 | 0.012 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการฯ หรือเผยแพร่ข้อมูลโดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.007 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.026 | 0.007 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.006 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.007 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.024 | 0.009 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.007 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.024 | 0.006 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.026 | 0.011 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.011 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.010 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.012 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.013 |
| 3 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.014 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.006 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.014 | 0.007 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.007 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.016 | 0.006 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.015 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.019 | 0.010 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.015 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.016 | 0.006 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.008 |
| 4 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.024 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการฯ หรือเผยแพร่ข้อมูลโดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่
จังหวัดน่าน 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.015 | 0.006 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.015 | 0.007 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.014 | 0.007 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.022 | 0.007 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.015 | 0.008 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.017 | 0.007 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.016 | 0.007 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.025 | 0.013 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.031 | 0.016 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.028 | 0.014 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.019 | 0.010 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.019 | 0.010 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.019 | 0.010 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.020 | 0.011 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.011 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.013 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.011 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.010 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.022 | 0.012 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.012 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.028 | 0.015 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.011 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.013 | 0.007 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.011 | 0.006 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่
จังหวัดน่าน 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.016 | 0.006 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.009 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.008 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.008 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.009 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.012 | 0.006 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.015 | 0.007 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.007 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.018 | 0.010 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.011 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.011 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.016 |
| 5 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.027 | 0.014 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.013 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.026 | 0.013 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.017 | 0.009 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.014 | 0.008 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.012 | 0.007 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.014 | 0.008 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.017 | 0.009 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.010 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.024 | 0.012 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.016 | 0.009 |
| 6 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.011 | 0.006 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอรอยุ่หนองนํ้า

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.021 | 0.006 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.006 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.006 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.017 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.022 | 0.011 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.023 | 0.012 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.027 | 0.014 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.021 | 0.011 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.010 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.012 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.010 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.020 | 0.010 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.011 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.027 | 0.014 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.036 | 0.018 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.036 | 0.018 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.039 | 0.020 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.035 | 0.018 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.042 | 0.022 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.046 | 0.023 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.047 | 0.024 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.044 | 0.022 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.034 | 0.017 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวองค์กรที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอรอยุ่หนองนํ้า

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|------------------|-------------|---|--|
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.012 | 0.006 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.007 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.015 | 0.007 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.009 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.012 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.039 | 0.020 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.036 | 0.023 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.038 | 0.021 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.044 | 0.022 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.056 | 0.028 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.034 | 0.017 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.037 | 0.019 |
| 7 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.022 | 0.011 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.015 | 0.006 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.006 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.025 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.025 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.023 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.020 | 0.008 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.021 | 0.007 |
| 8 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.021 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวองค์กรที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรวกถนน ตำบลน้อย อําเภอกะทู้ภูเก็ต
จังหวัดภูเก็ต 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₄₋₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2-2.5}) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.020 | 0.010 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.028 | 0.014 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.028 | 0.014 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.034 | 0.017 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.059 | 0.027 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.051 | 0.032 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.043 | 0.026 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.042 | 0.022 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.013 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.022 | 0.011 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.021 | 0.009 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.011 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.013 | 0.007 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.013 | 0.007 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.015 | 0.008 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.014 | 0.008 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.019 | 0.010 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.011 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.011 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.047 | 0.023 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.040 | 0.020 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.040 | 0.020 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.012 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.010 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรวกถนน ตำบลน้อย อําเภอกะทู้ภูเก็ต
จังหวัดภูเก็ต 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₄₋₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2-2.5}) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.039 | 0.020 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.036 | 0.019 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.033 | 0.017 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.040 | 0.021 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.039 | 0.020 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.035 | 0.018 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.044 | 0.022 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.046 | 0.023 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.055 | 0.027 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.059 | 0.030 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.063 | 0.032 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.065 | 0.033 |
| 9 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.060 | 0.030 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.048 | 0.024 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.017 | 0.009 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.014 | 0.008 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.047 | 0.024 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.049 | 0.025 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.049 | 0.025 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.042 | 0.022 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.033 | 0.017 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.023 | 0.012 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.017 | 0.009 |
| 10 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.009 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรวกถนน ตำบลน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.108 | 0.052 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.043 | 0.021 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.042 | 0.021 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.031 | 0.016 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.024 | 0.012 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.019 | 0.008 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.020 | 0.010 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.042 | 0.023 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.019 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.037 | 0.018 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.041 | 0.021 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.040 | 0.020 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.050 | 0.025 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.048 | 0.024 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.050 | 0.026 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.015 | 0.008 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.017 | 0.007 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.007 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.010 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.011 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.022 | 0.010 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.010 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.014 | 0.007 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.015 | 0.008 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพรวกถนน ตำบลน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.012 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.016 | 0.009 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.025 | 0.013 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.029 | 0.015 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.030 | 0.015 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.028 | 0.014 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.053 | 0.026 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.059 | 0.031 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.041 | 0.021 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.034 | 0.017 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.038 | 0.018 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.040 | 0.019 |
| 11 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.037 | 0.018 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.041 | 0.020 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.044 | 0.021 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.037 | 0.019 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.034 | 0.017 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.031 | 0.016 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.035 | 0.017 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.043 | 0.021 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.055 | 0.028 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.050 | 0.026 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.059 | 0.028 |
| 12 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.072 | 0.036 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₄₋₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM ₂₋₅) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.010 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.021 | 0.011 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.014 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.010 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.010 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.010 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.033 | 0.017 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.009 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.019 | 0.010 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.010 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.020 | 0.011 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.018 | 0.009 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.019 | 0.010 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.019 | 0.010 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.030 | 0.015 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.034 | 0.017 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.025 | 0.013 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.024 | 0.012 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.014 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.037 | 0.019 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.047 | 0.023 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.041 | 0.020 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.024 | 0.013 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.034 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₄₋₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM ₂₋₅) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.007 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.020 | 0.011 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.019 | 0.010 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.021 | 0.011 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.017 | 0.008 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.016 | 0.009 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.031 | 0.021 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.031 | 0.015 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.035 | 0.018 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.012 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.038 | 0.019 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.033 | 0.017 |
| 13 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.027 | 0.014 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.027 | 0.014 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.023 | 0.012 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.017 | 0.009 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.015 | 0.008 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.008 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.016 | 0.008 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.019 | 0.010 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.029 | 0.015 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.011 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.011 |
| 14 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.009 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.007 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.016 | 0.006 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.016 | 0.006 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.008 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.016 | 0.009 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.010 | 0.006 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.014 | 0.007 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.016 | 0.008 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.015 | 0.008 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.011 | 0.006 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.010 | 0.006 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.010 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.012 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.012 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.016 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.011 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.011 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.013 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.010 | 0.006 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.015 | 0.008 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.016 | 0.009 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.010 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.009 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.015 | 0.007 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.016 | 0.007 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.009 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.022 | 0.011 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.034 | 0.023 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.015 | 0.008 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.008 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.011 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.013 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.019 | 0.010 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.018 | 0.010 |
| 15 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.013 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.020 | 0.011 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.019 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.011 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.018 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.019 | 0.010 |
| 16 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.013 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.008 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.026 | 0.012 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.015 | 0.008 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.017 | 0.009 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.012 | 0.006 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.017 | 0.009 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.018 | 0.009 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.014 | 0.008 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.018 | 0.009 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.019 | 0.010 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.011 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.021 | 0.011 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.021 | 0.011 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.020 | 0.010 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.019 | 0.010 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.018 | 0.009 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.017 | 0.009 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.018 | 0.009 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.011 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.011 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.020 | 0.010 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.017 | 0.009 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.009 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลา validity 1 ปี นับจากวันที่ได้รับการทดสอบ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (mg/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (mg/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.009 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.009 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.009 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.012 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.024 | 0.013 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.038 | 0.019 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.014 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.023 | 0.011 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.014 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.016 | 0.009 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.014 | 0.008 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.015 | 0.008 |
| 17 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.012 | 0.007 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.015 | 0.008 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.011 | 0.006 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.019 | 0.006 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.010 | 0.006 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.006 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.011 | 0.006 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.013 | 0.007 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.014 | 0.007 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.007 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.018 | 0.006 |
| 18 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.020 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลา validity 1 ปี นับจากวันที่ได้รับการทดสอบ

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 36130

จังหวัดพิจิตร 36130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.006 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.016 | 0.009 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.014 | 0.006 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.018 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.014 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.016 | 0.008 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.019 | 0.010 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.020 | 0.009 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.016 | 0.011 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.018 | 0.011 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.015 | 0.010 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.015 | 0.008 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.013 | 0.008 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.013 | 0.008 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.012 | 0.007 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.013 | 0.007 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.009 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.009 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.011 | 0.009 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.013 | 0.007 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.016 | 0.006 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.013 | 0.006 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.016 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 36130

จังหวัดพิจิตร 36130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.011 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.007 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.008 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.008 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.010 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.007 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.024 | 0.009 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.020 | 0.010 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.010 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.019 | 0.008 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.009 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.008 |
| 19 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.008 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.026 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.008 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.006 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.020 | 0.007 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.006 |
| 20 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.022 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.010 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.007 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.016 | 0.007 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.012 | 0.006 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.016 | 0.006 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.006 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.017 | 0.007 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.017 | 0.008 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.009 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.009 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.026 | 0.007 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.008 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.019 | 0.011 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.016 | 0.010 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.023 | 0.009 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.010 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.018 | 0.008 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.008 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.018 | 0.009 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.010 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.022 | 0.009 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.009 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.020 | 0.012 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลาความถูกต้องที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.013 | 0.006 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.006 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.017 | 0.007 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.012 | 0.007 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.015 | 0.007 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.018 | 0.013 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.015 | 0.009 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.018 | 0.009 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.009 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.010 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.021 | 0.013 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.010 |
| 21 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.016 | 0.010 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.014 | 0.008 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.014 | 0.011 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.013 | 0.011 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.012 | 0.009 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.016 | 0.010 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.018 | 0.009 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.016 | 0.012 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.013 | 0.012 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.012 | 0.012 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.013 | 0.011 |
| 22 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.015 | 0.014 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลาความถูกต้องที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.009 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.007 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.017 | 0.009 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.032 | 0.016 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.045 | 0.022 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.031 | 0.014 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.039 | 0.026 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.041 | 0.029 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.046 | 0.023 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.017 | 0.009 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.016 | 0.008 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.013 | 0.007 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.013 | 0.007 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.012 | 0.007 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.013 | 0.007 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.012 | 0.007 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.014 | 0.007 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.008 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.007 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.014 | 0.008 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.017 | 0.009 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.029 | 0.015 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.035 | 0.018 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.022 | 0.011 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากที่นี่



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.010 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.007 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.016 | 0.007 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.012 | 0.006 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.016 | 0.006 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.006 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.017 | 0.007 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.017 | 0.008 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.009 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.009 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.026 | 0.007 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.008 |
| 23 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.019 | 0.011 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.016 | 0.010 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.023 | 0.009 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.010 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.018 | 0.008 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.008 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.018 | 0.009 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.022 | 0.010 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.022 | 0.009 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.009 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.020 | 0.012 |
| 24 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากที่นี่



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง
จังหวัดนครราชสีมา 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.026 | 0.013 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.021 | 0.011 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.011 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.010 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.020 | 0.010 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.025 | 0.012 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.026 | 0.014 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.043 | 0.022 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.030 | 0.016 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.023 | 0.012 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.025 | 0.012 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.025 | 0.013 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.024 | 0.013 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.011 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.011 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.022 | 0.011 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.023 | 0.012 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.022 | 0.012 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.012 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.013 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.024 | 0.013 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.022 | 0.011 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.012 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.016 | 0.009 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมบึง
จังหวัดนครราชสีมา 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับจัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.030 | 0.015 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.019 | 0.010 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.027 | 0.013 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.013 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.025 | 0.013 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.013 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.013 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.049 | 0.025 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.050 | 0.025 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.043 | 0.022 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.042 | 0.021 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.041 | 0.021 |
| 25 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.033 | 0.017 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.016 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.032 | 0.017 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.032 | 0.016 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.031 | 0.016 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.033 | 0.017 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.030 | 0.015 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.026 | 0.013 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.025 | 0.013 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.046 | 0.023 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.026 | 0.013 |
| 26 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.024 | 0.012 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.020 | 0.008 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.014 | 0.006 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.017 | 0.007 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.014 | 0.006 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.017 | 0.009 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.014 | 0.007 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.011 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.024 | 0.012 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.041 | 0.021 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.024 | 0.012 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.020 | 0.010 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.021 | 0.011 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.013 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.030 | 0.016 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.013 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.024 | 0.013 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.025 | 0.013 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.012 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.011 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.013 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.027 | 0.014 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.025 | 0.013 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.011 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.010 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.014 | 0.007 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.014 | 0.008 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.014 | 0.007 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.009 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.018 | 0.009 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.012 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.011 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.011 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.033 | 0.017 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.015 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.015 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.013 |
| 27 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.021 | 0.011 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.021 | 0.010 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.010 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.019 | 0.010 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.011 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.010 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.020 | 0.010 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.020 | 0.010 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.015 | 0.008 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.009 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.018 | 0.009 |
| 28 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.007 |

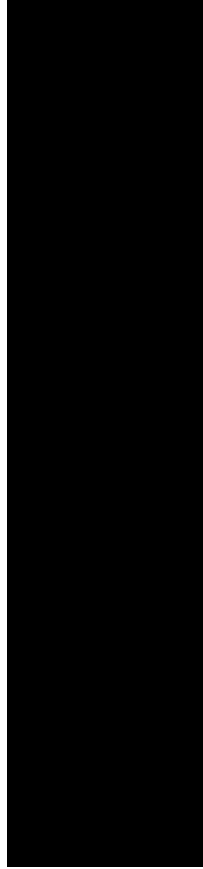
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|--|-------------|---|--|
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.014 | 0.008 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.009 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.018 | 0.010 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.014 | 0.008 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.013 | 0.007 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.016 | 0.008 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.018 | 0.009 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.011 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.024 | 0.012 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.030 | 0.015 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.031 | 0.016 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.031 | 0.016 |
| 31 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.035 | 0.018 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.016 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.035 | 0.018 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.041 | 0.021 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.038 | 0.019 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.037 | 0.018 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.040 | 0.020 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.043 | 0.022 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.043 | 0.022 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.039 | 0.019 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.036 | 0.018 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.023 | 0.012 |
| วันที่เก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors | | | |



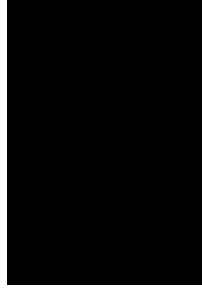
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

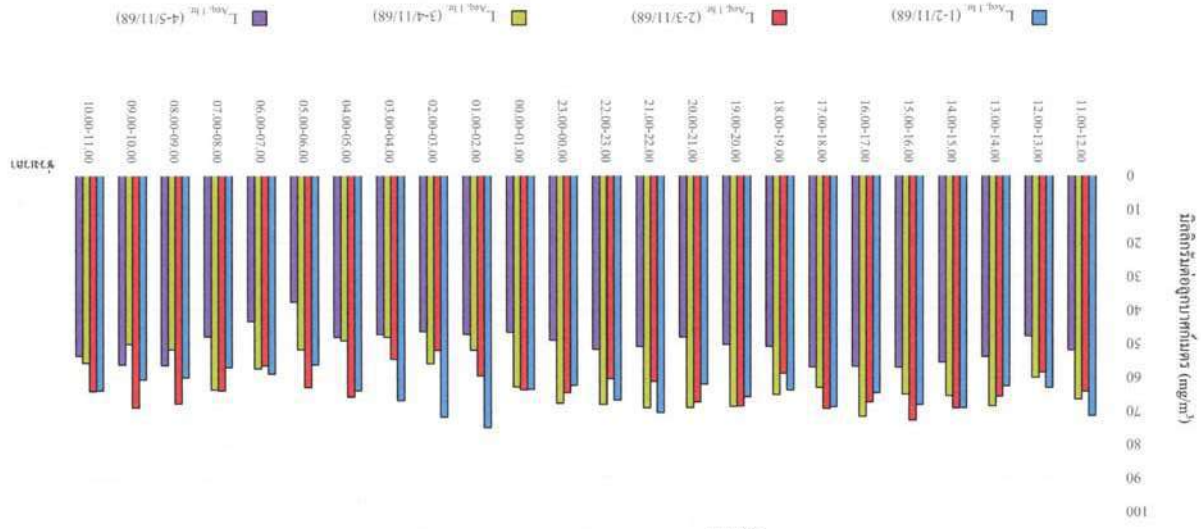
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-------------------|-------------|---|--|
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.010 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 12.00-13.00 | 0.017 | 0.009 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 13.00-14.00 | 0.019 | 0.010 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.009 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 15.00-16.00 | 0.018 | 0.009 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 16.00-17.00 | 0.014 | 0.008 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 17.00-18.00 | 0.016 | 0.008 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 18.00-19.00 | 0.023 | 0.012 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.012 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.013 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 21.00-22.00 | 0.031 | 0.016 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 22.00-23.00 | 0.036 | 0.019 |
| 29 พฤศจิกายน 2568 | 23.00-00.00 | 0.039 | 0.020 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 00.00-01.00 | 0.040 | 0.020 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 01.00-02.00 | 0.035 | 0.018 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 02.00-03.00 | 0.034 | 0.017 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 03.00-04.00 | 0.041 | 0.021 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 04.00-05.00 | 0.036 | 0.018 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 05.00-06.00 | 0.035 | 0.018 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 06.00-07.00 | 0.038 | 0.019 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 07.00-08.00 | 0.035 | 0.018 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 08.00-09.00 | 0.033 | 0.017 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.012 |
| 30 พฤศจิกายน 2568 | 10.00-11.00 | 0.019 | 0.010 |



ไปรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

กราฟแสดงผลการทดสอบแบบเรียลไทม์ของตัวเก็บอุณหภูมิ (Real time air monitoring) บริเวณพื้นที่โครงการ



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบแบบเรียลไทม์ของตัวเก็บอุณหภูมิ (Real time air monitoring) บริเวณพื้นที่โครงการ

วันที่ 1-5 พฤศจิกายน 2568 บริเวณพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มขุดเจาะ) (พื้นที่ที่)

ดำเนินการใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองใหญ่ อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด 74130

ตัววัด 00001 : 21/8 หมู่ 13 ตำบลวังช้าง อำเภอสมปอง จังหวัดน่าน 73210

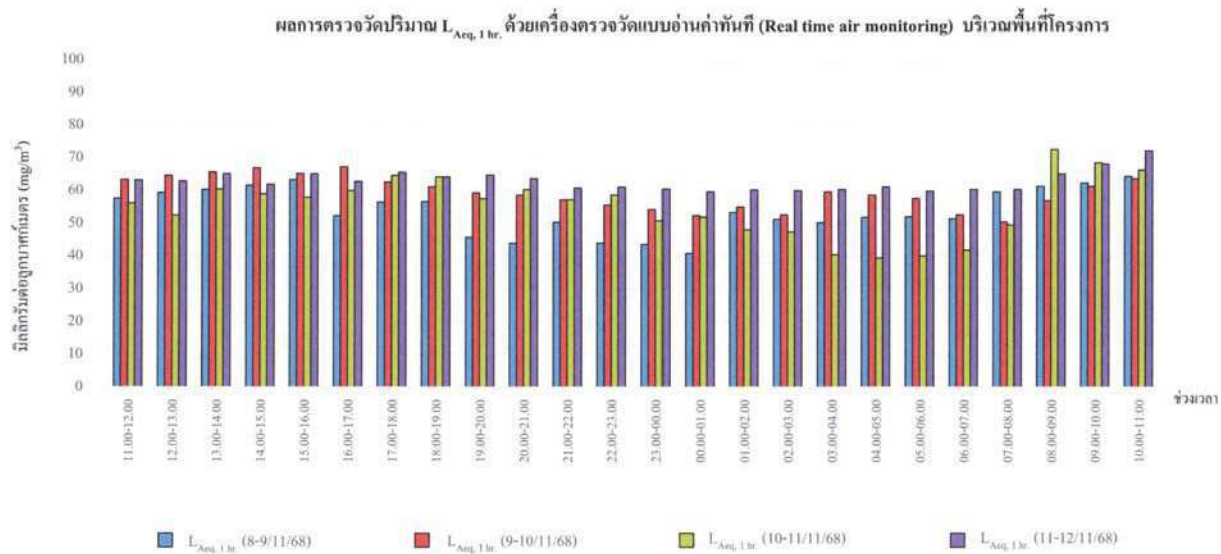
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียงและปริมาณฝุ่น PM-10 และปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที



กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-12 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

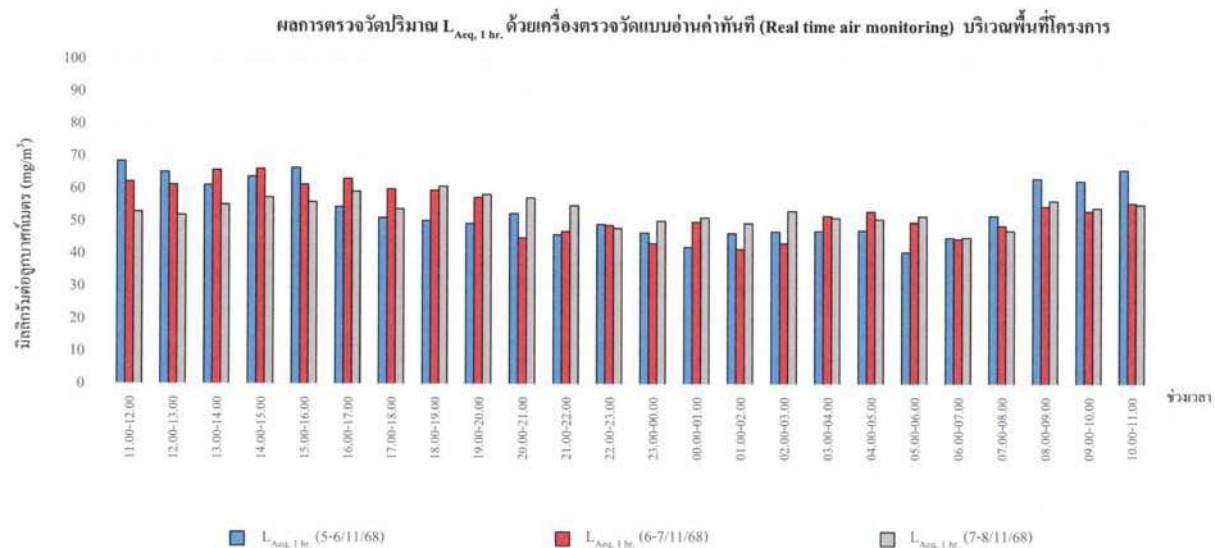
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพาราณ จังหวัดนครปฐม 73210

Email- ccm_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-8 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

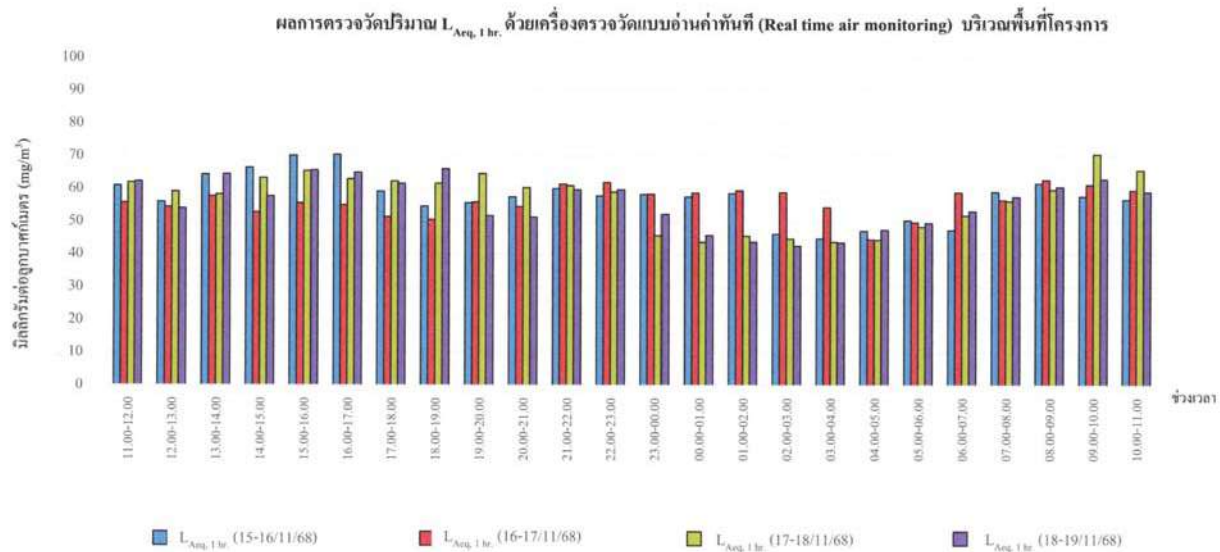
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพาราณ จังหวัดนครปฐม 73210

Email- ccm_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-19 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

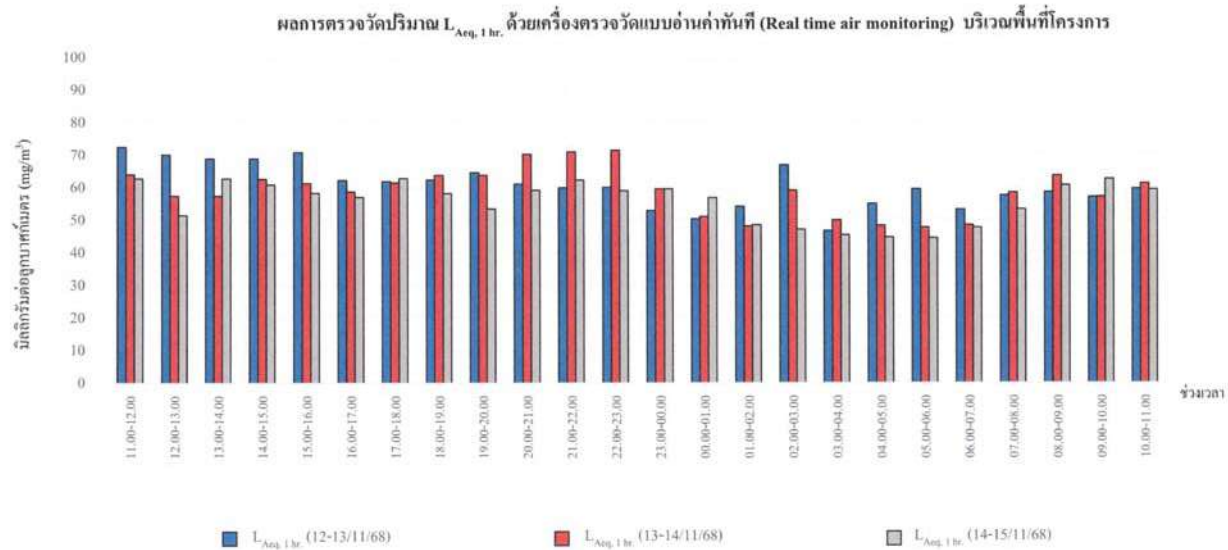
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามทราญ จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



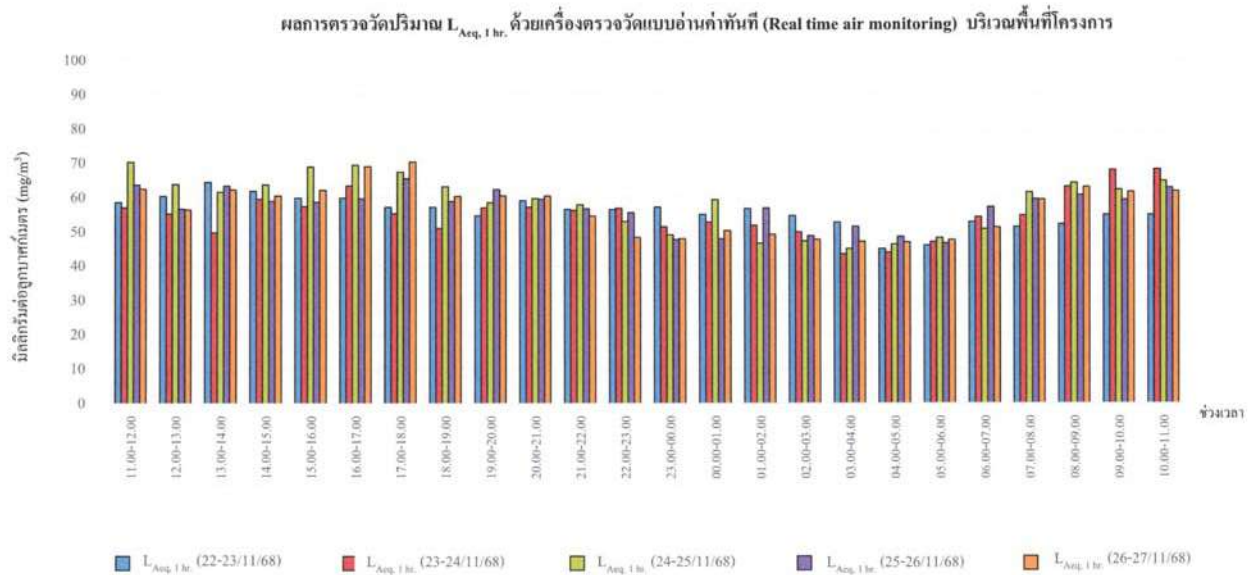
กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 12-15 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามทราญ จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



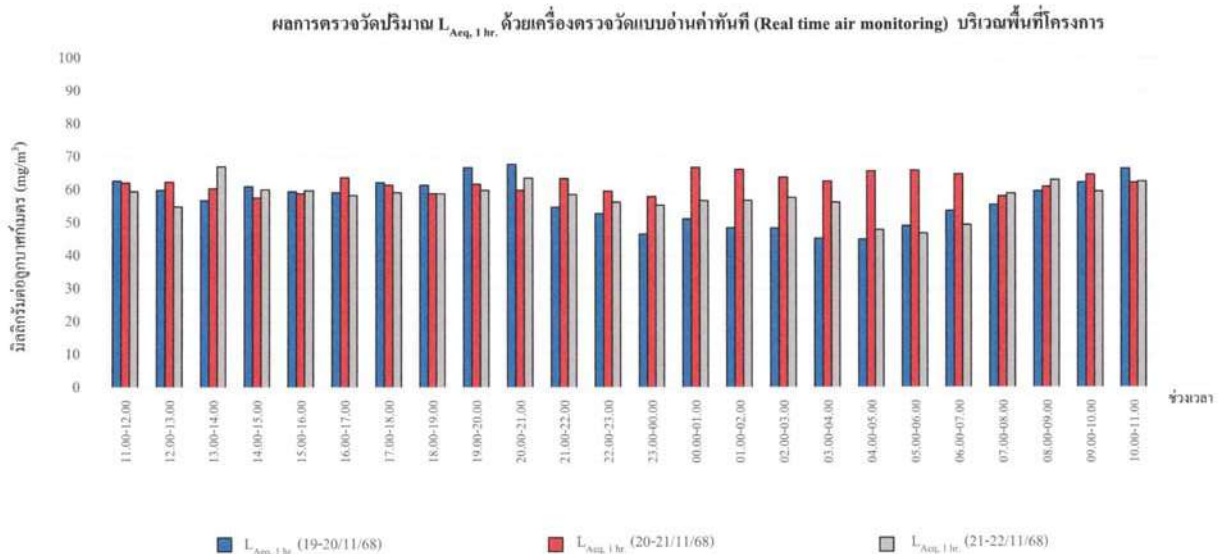
กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-27 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



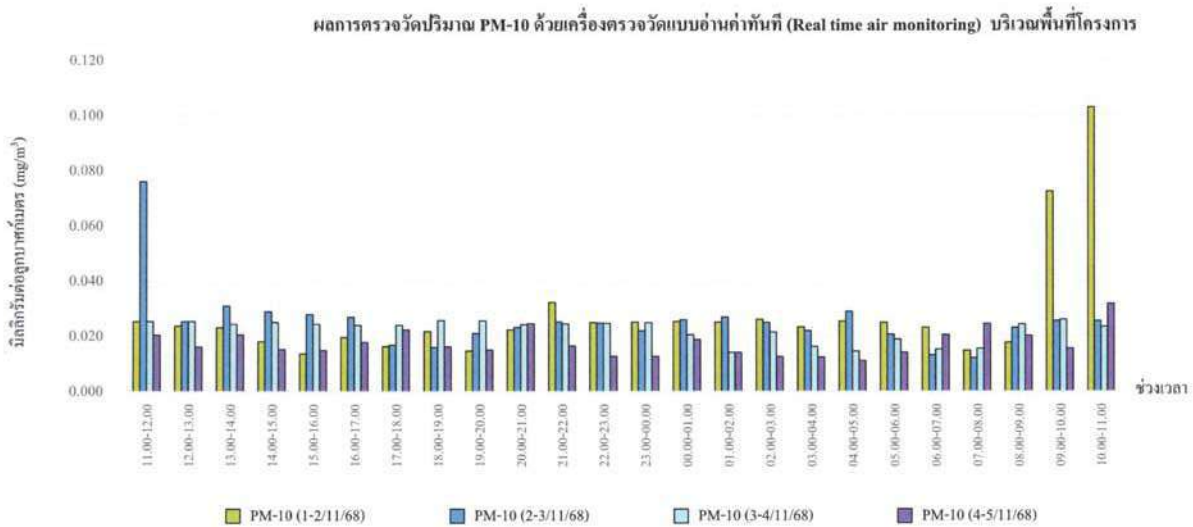
กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-22 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



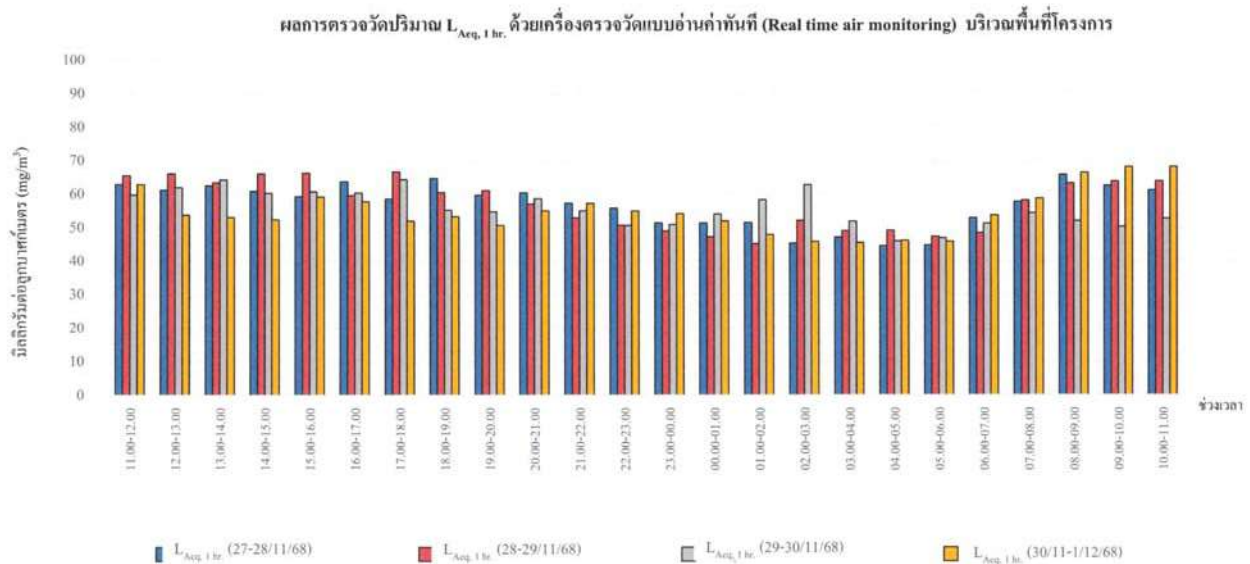
กราฟที่ 9 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-5 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 8 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 27 พฤศจิกายน-1 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

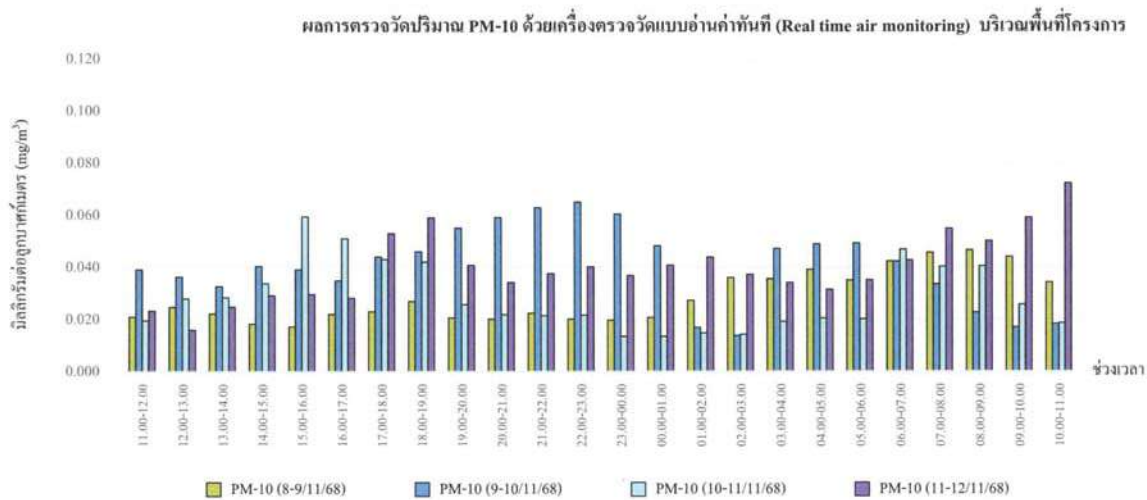
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



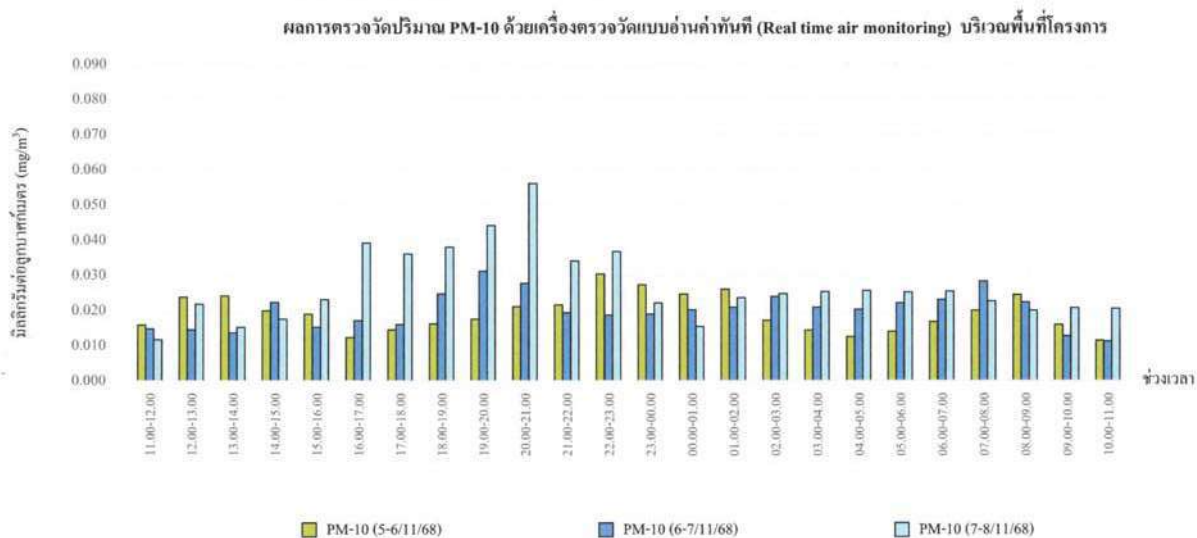
กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-12 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

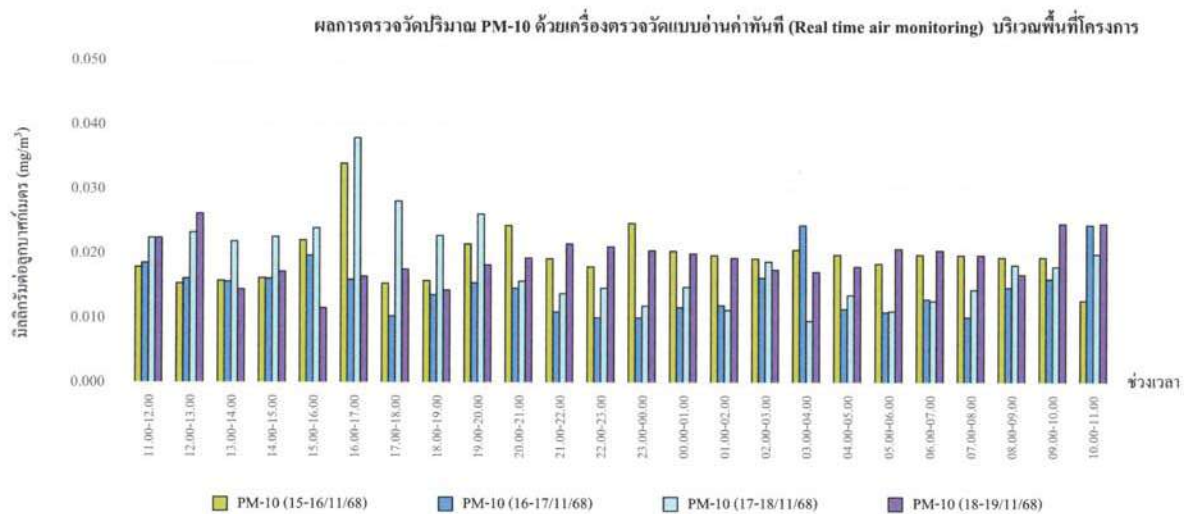
กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-8 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



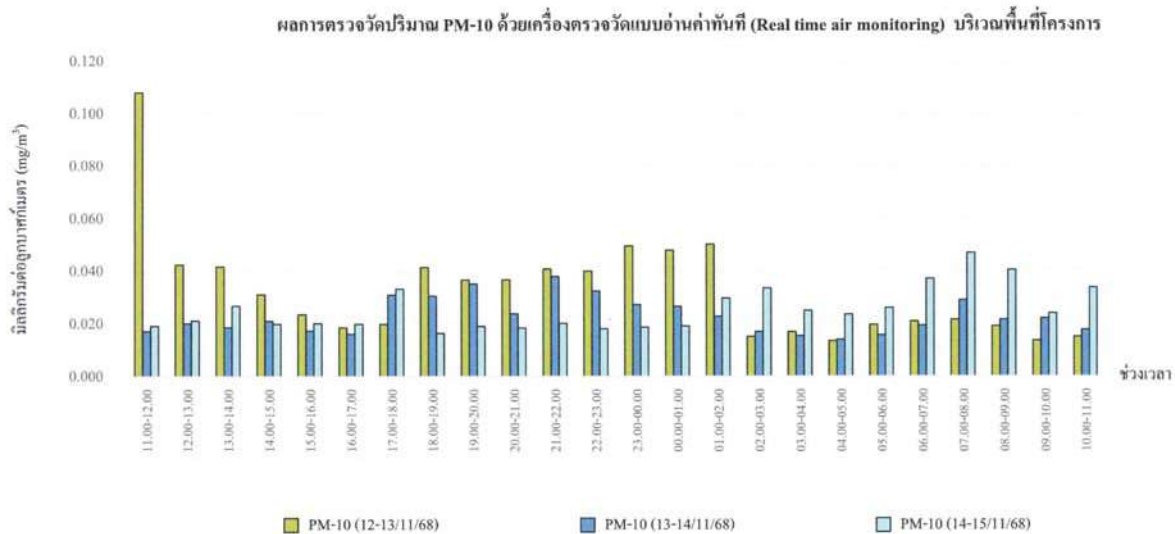
กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-19 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทร้อง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดนครพนม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



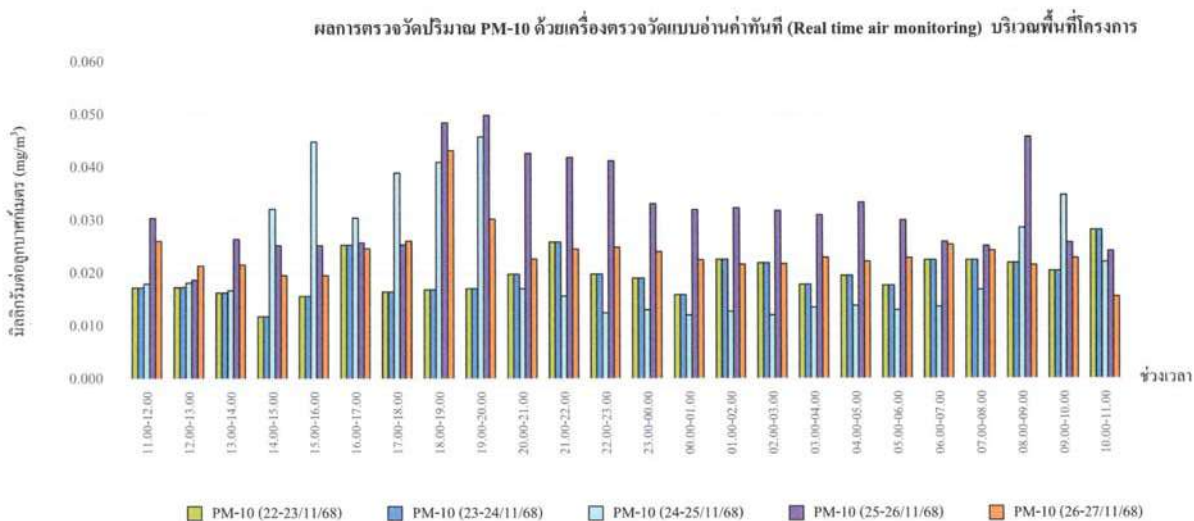
กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 12-15 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทร้อง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดนครพนม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



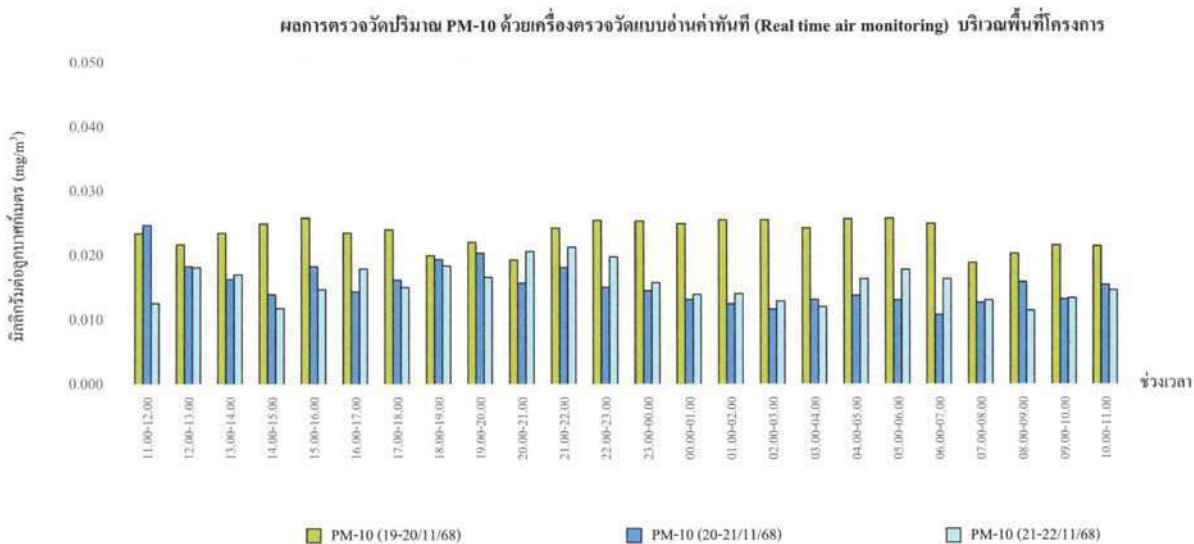
กราฟที่ 15 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-27 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-22 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

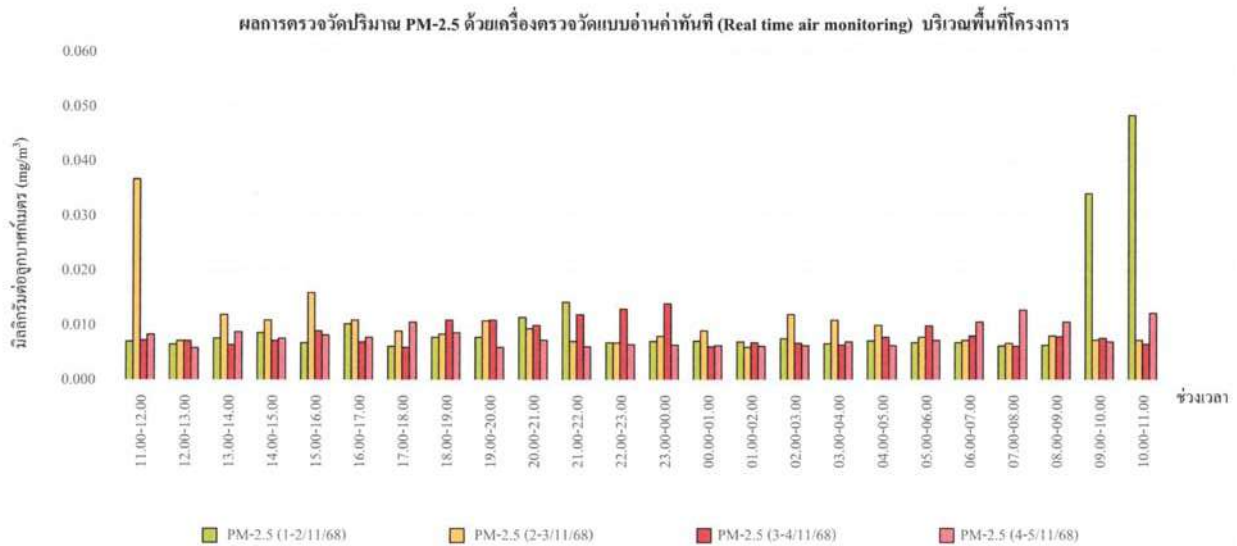
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 17 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-5 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

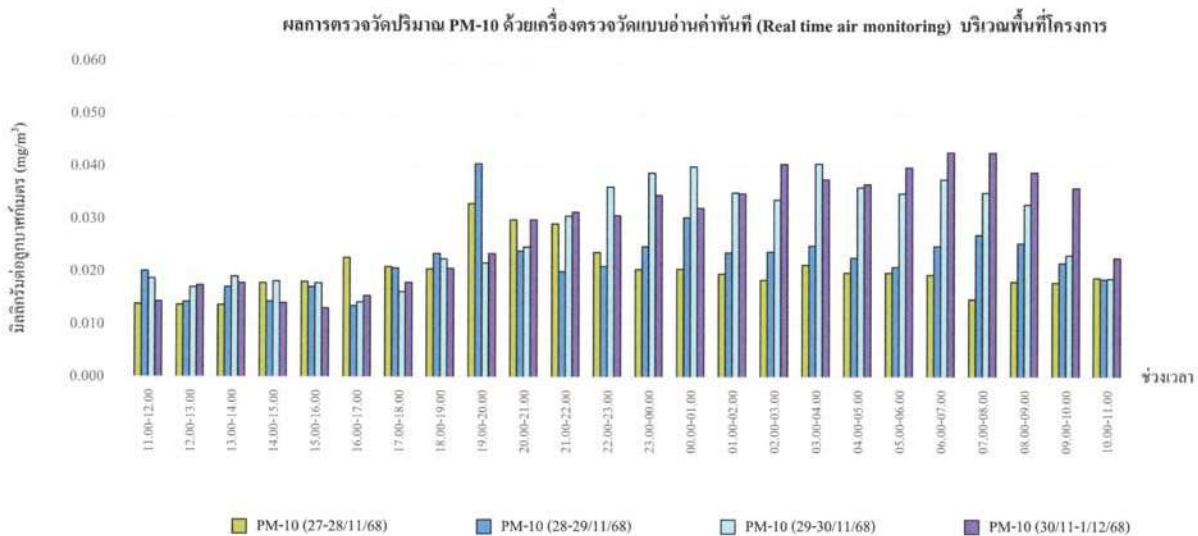
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่ลิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



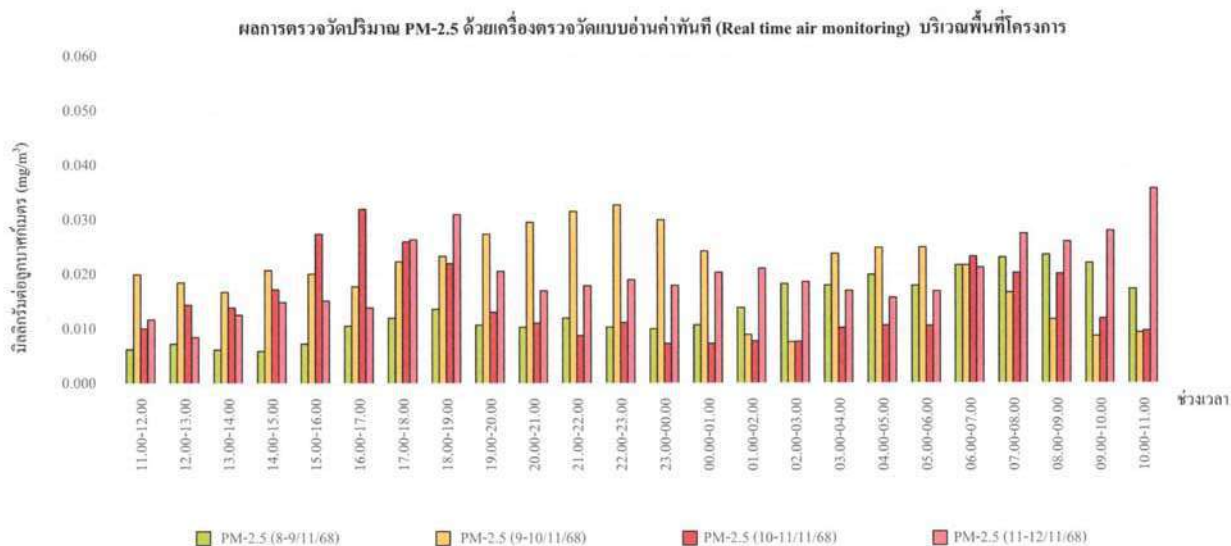
กราฟที่ 16 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 27 พฤศจิกายน-1 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไผ่ลิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



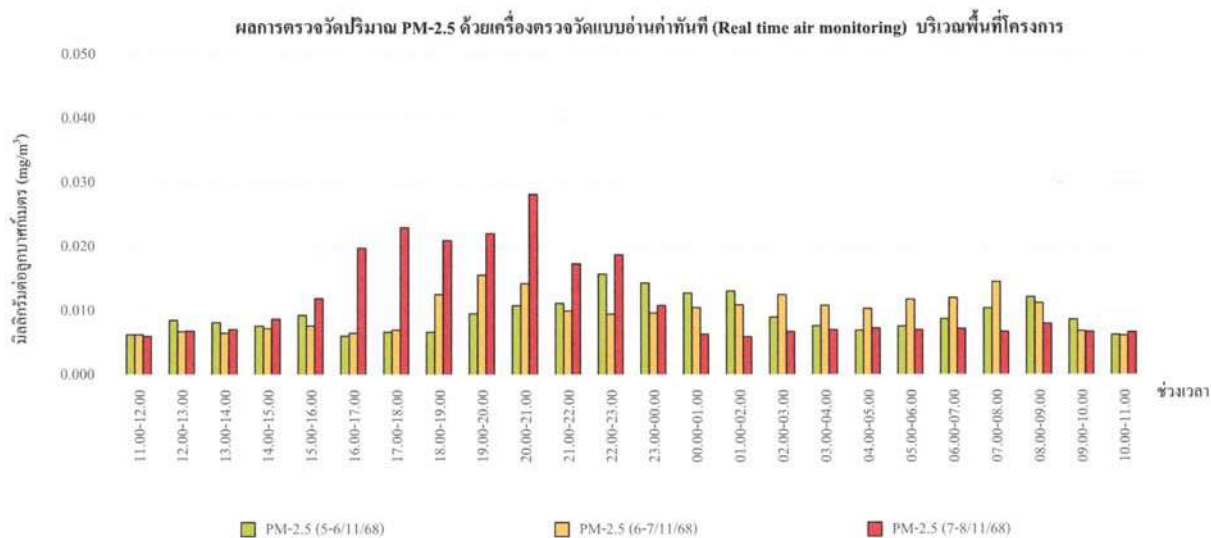
กราฟที่ 19 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 8-12 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 18 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 5-8 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

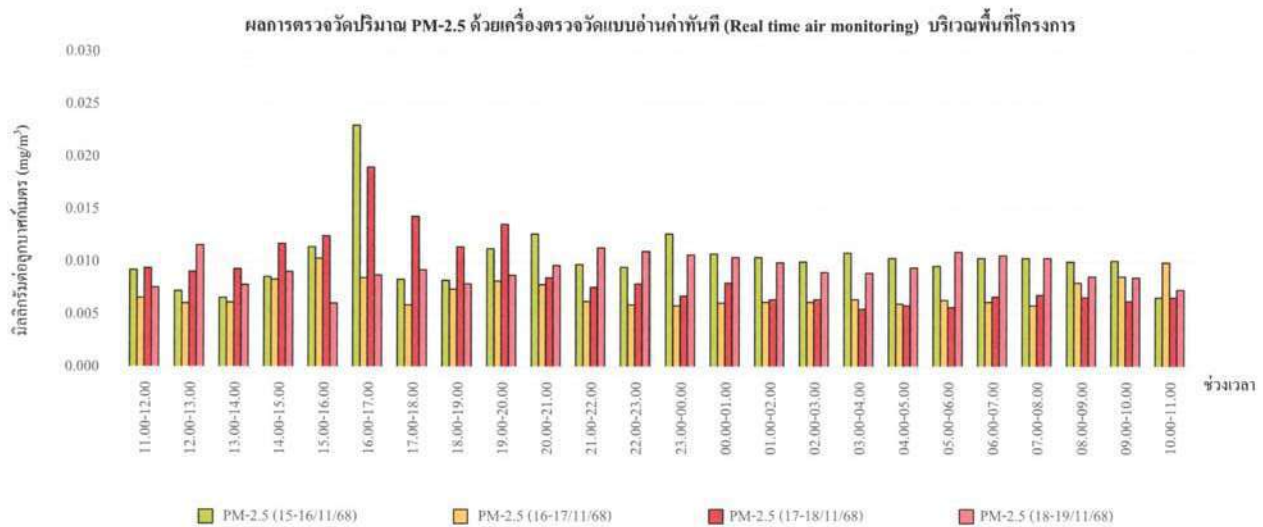
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 21 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-19 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

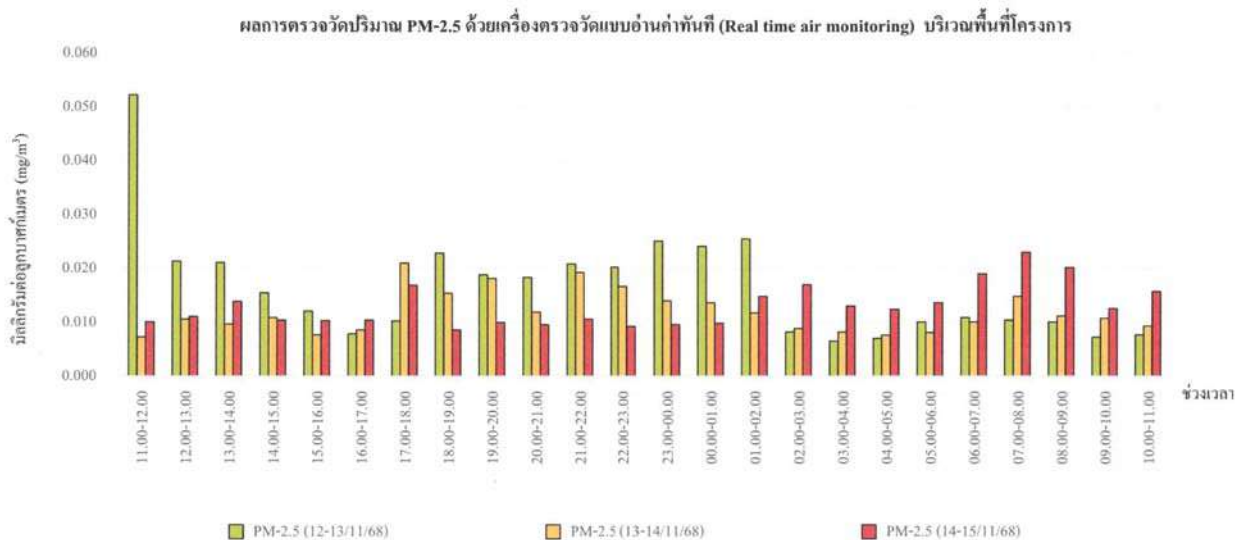
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



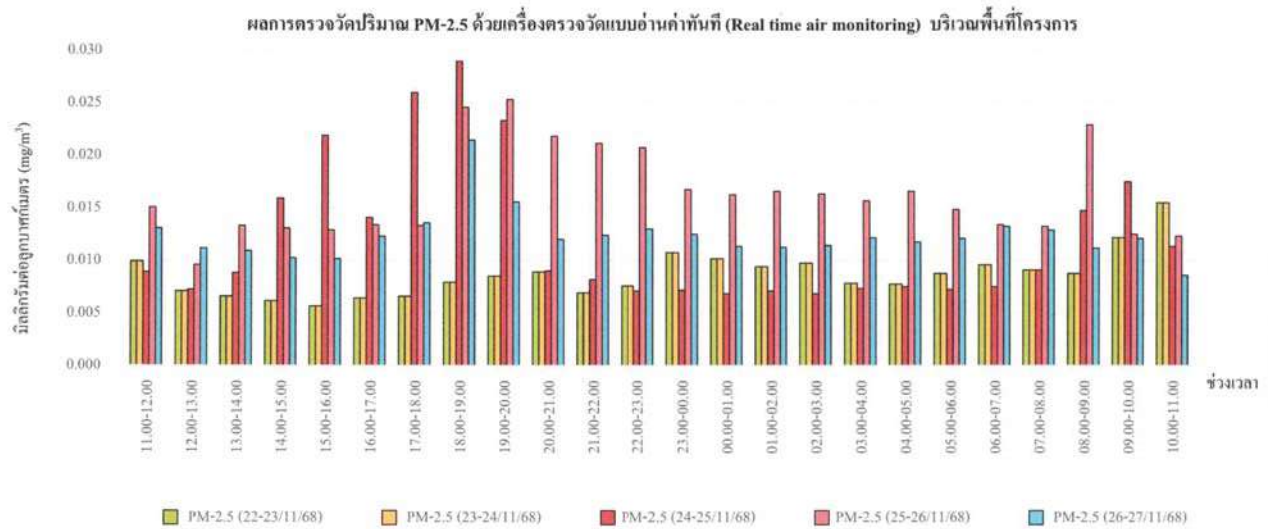
กราฟที่ 20 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 12-15 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



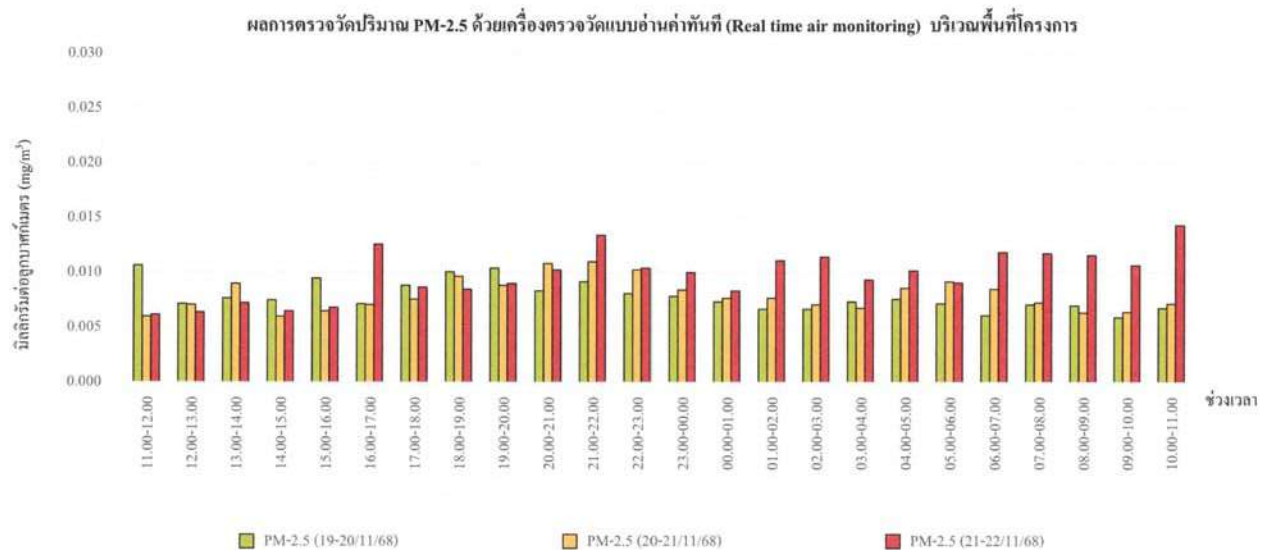
กราฟที่ 23 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-27 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพาราณ จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 22 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-22 พฤศจิกายน 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพาราณ จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิธไทย เรืออุตสาหกรรม จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 63/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบความถี่เสียง

จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้) วัดค่าการแผ่รังสีเสียงด้วย (เพนนิ่ง เพลินนิ่ง) เครื่องวัดเสียงดิจิตอลรุ่น 2568
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โรงงานผลิตชิ้นส่วนรถยนต์ (อาคาร C)
วันที่เก็บตัวอย่าง : วันที่ 27 พฤษภาคม 2568
วันที่ทดสอบ : วันที่ 27 พฤษภาคม 2568
เครื่องมือ : เครื่องวัดเสียงดิจิตอลรุ่น 2568 (Vibration meter "INSTANTEL", Model micromate, Serial No. UMI5904, ID No.VB-01-002)

ผู้ดำเนินการทดสอบ :

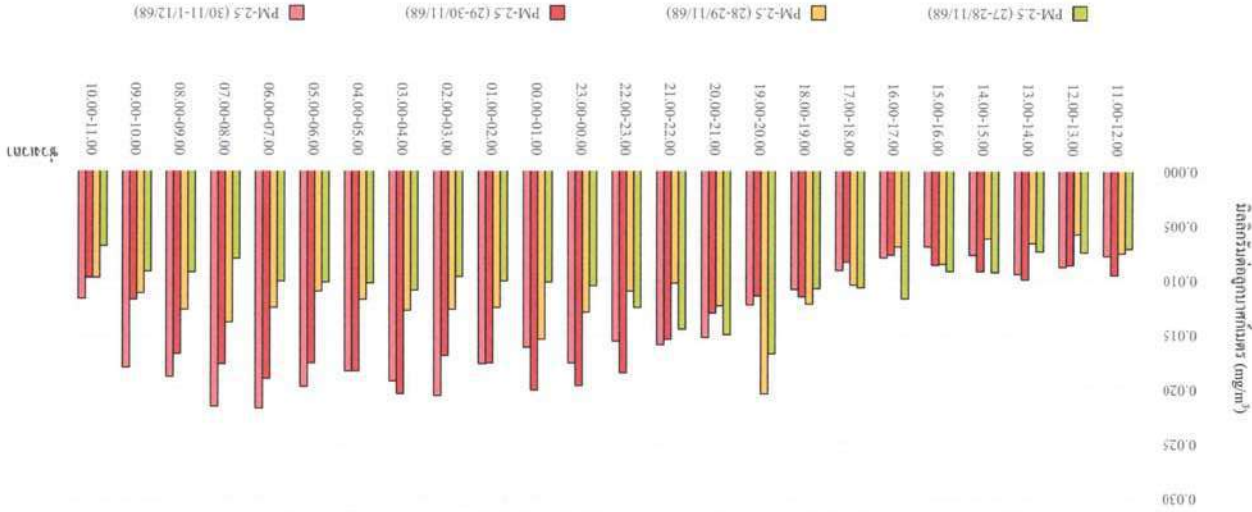


(1) รายละเอียดการดำเนินการทดสอบเสียง (ตามแบบร่าง)



การเก็บตัวอย่างเสียง (ตามแบบร่าง)

ผลการตรวจวัดปริมาณ PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ (Real time air monitoring) บริเวณพื้นที่โครงการ



วันที่ 24 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบออนไลน์ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
วันที่ 27 พบค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



ห้องปฏิบัติการ : 319/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอัมพวน อำเภอกะหฬุ่บเบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

C.E.M. TECH

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3106-01

ผลการทดสอบ

ผลการทดสอบ

| | Vertical | Longitudinal |
|---|----------|--------------|
| 2 | | |

c) = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้เป็นเชิงปริมาณ)

ในรายงานผลการทดสอบเปรียบเทียบที่ได้จากการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอรามัน
จังหวัดนราธิวาส 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิจิตร วิจัยและพัฒนา จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลอินทชัย อําเภอรามัน จังหวัดนราธิวาส

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศ

จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C

ข้อรังสีคลื่นความถี่ 8 จำนวนประจําชนิด อํานาจสัญญาณ จังหัดโนนบุรี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 ธันวาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2568

วันที่ทดสอบ : 12 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569

เครื่องมือ : Sound level meter "BSWA TECH" Model BSWA309, Serial No. 590101, ID No. NS-04-002

ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 23-25 กันยายน 2568, หมายเลข วันที่ 22 กันยายน 2569

Sound level meter "ACO" Model 6236, Serial No. 222185, ID No. NS-03-015

ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 17-20 มกราคม 2568, หมายเลข วันที่ 16 มกราคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม ริงสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้หลังแนวรั้วโครงการ

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอรามัน
จังหวัดนราธิวาส 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3106-01

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | จุดเก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ (%) ⁽¹⁾ |
|-------|--------------------------------------|-------------------------------|
| 1 | เครื่องจักรและเครื่องใช้ไฟฟ้าในอาคาร | 29 |

วิธีการเก็บตัวอย่าง : Smoke opacity meter

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : Flow opacity

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ค่าสูงสุดที่ตรวจวัดได้

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบการดำเนินการตาม

จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ฝั่งแนวรั้วโครงการ

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C

ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 ธันวาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2568

วันที่ทดสอบ : 12 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569

เครื่องมือ : Sound level meter "SCARLET TECH" Model ST-11D, Serial No. 820388, ID No. NS-12-001

ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 2-3 กันยายน 2568, หมายเลข วันที่ 1 กันยายน 2569

Sound level meter "SOUNDTEK" Model ST-109R, Serial No. 221201934, ID No. NS-11-001

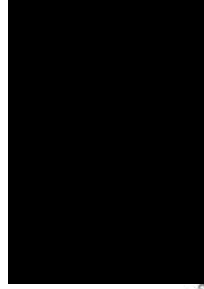
ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 8 กันยายน 2568, หมายเลข วันที่ 7 กันยายน 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1)
(เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ฝั่งแนวรั้วโครงการ

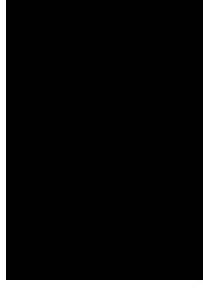


ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | |
|--|--|---|
| | บริเวณโครงการ เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร C | $L_{\text{max}, 24 \text{ hrs.}}$ (dB(A)) |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| 8-9 ธันวาคม 2568 | 66 | 93 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รังสิต-พิวเจอร์พาร์ค อาคาร 1) (เลขที่ 108) ด้านทิศใต้ฝั่งแนวรั้วโครงการ | | |
| 8-9 ธันวาคม 2568 | 64 | 92 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | ≤ 70 | ≤ 115 |
| วิธีการเก็บตัวอย่าง : Sound level meter | | |
| หมายเหตุวิธีการทดสอบ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป พ.ศ. 2540 | | |
| หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป | | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ

| ระดับเสียง | ผลการทดสอบ | | |
|---|--|------------------|------------------------|
| | ผลการตรวจวัด | | |
| | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| | | 8-9 ธันวาคม 2568 | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
| | | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | | 09.43-10.43 | 68.0 |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | | 05.43-06.43 | 62.3 |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | | 05.43-06.43 | 60.9 |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | | - | 66.6 |
| ระดับการรบกวน | | - | 5.7 |
| | | | ≤ 10.0 |

| ระดับเสียง | ผลการตรวจวัด | | มาตรฐาน ⁽¹⁾ |
|---|--------------|-----------------------|------------------------|
| | เวลา | ผลการทดสอบ (dB(A)) | |
| ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด ($L_{Aeq, 1hr}$) | 10.15-11.15 | 62.1 | - |
| ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 04.15-05.15 | 57.2 | - |
| ระดับเสียงพื้นฐาน ($L_{Aeq, 1hr}$) | 04.15-05.15 | 52.8 | - |
| ระดับเสียงขณะมีการรบกวน | - | 60.4 | - |
| ระดับการรบกวน | - | 7.6 | ≤ 10.0 |

วิธีตีความอย่าง : Sound level meter

หมายเหตุวิธีการทดสอบ: ประกาศคณะกรรมการการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐานระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวนคำนวณค่าระดับการรบกวน และแบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับ

โปรแกรมผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ให้นำคำถ่ายไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตให้ยกย่อง

ผลการทดสอบฝุ่น และ Total hydrocarbon (THC)

- : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเข้ประตูโครงการ ด้านทิศใต้)
 จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เทลิน พัสค คอนโดมิเนียม รังสิต-สีจาวอร์พาร์ค อาคาร C
 : โครงการ เพลิน เทลิน พัสค คอนโดมิเนียม รังสิต-สีจาวอร์พาร์ค อาคาร C
 ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปชัย อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
 : 8-9 ธันวาคม 2568 วันจันทร์-วันอังคาร : 11 ธันวาคม 2568
 : 12 ธันวาคม 2568 วันพุธ-วันพฤหัสบดี : 13 มกราคม 2569
 : TE-5000 TSP High volume sampler, Serial No. 3269, ID No. AB-09-008
 ปรับความถูกต้อง วันที่ 10 ตุลาคม 2568, นวดอยู่ วันที่ 9 ตุลาคม 2569
 TE-5000 TSP High volume sampler, Serial No. 3270, ID No. AB-09-009
 ปรับความถูกต้อง วันที่ 10 ตุลาคม 2568, นวดอยู่ วันที่ 9 ตุลาคม 2569
 TE-6070 PM10 High volume sampler, Serial No. 3310, ID No. AB-10-008
 ปรับความถูกต้อง วันที่ 24 กันยายน 2568, นวดอยู่ วันที่ 23 กันยายน 2569
 TE-6070 PM10 High volume sampler Serial No. 3524, ID No. AB-10-009
 ปรับความถูกต้อง วันที่ 24 กันยายน 2568, นวดอยู่ วันที่ 23 กันยายน 2569
 THC Analyzer "THERMO ENVIRONMENT" Model 51, Serial No. SIHT-73244-373,
 ID No. AB-06-001 ปรับความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, นวดอยู่ วันที่ 12 มกราคม 2569
 THC Analyzer "BASELINE" Model 8800, Serial No. 584, ID No. AB-06-002

รูปแบบการเก็บตัวอย่าง



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน

โปรแกรมผลการทดสอบปรับปรุงเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ให้นักศึกษาไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม
จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ Carbon monoxide (CO)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลมิน พหลโยธิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 ธันวาคม 2568 : 11 ธันวาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 12 ธันวาคม 2568 : 13 มกราคม 2569
- เครื่องมือ : CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.71021-367, ID No. AB-03-007
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 13 มกราคม 2568, หมายเลข 2569
- CO Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 48C, Serial No.508011064, ID No. AB-03-005
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 สิงหาคม 2568, หมายเลข 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)



จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลมิน พหลโยธิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม
จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | |
|---|--|----------------------|----------------------------|----------------------|-------------------------------|
| | บริเวณโครงการ เพลิน พหลโยธิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C | | | | Total hydrocarbon (THC) (ppm) |
| | Total suspended particulate | | Particulate matter (PM-10) | | |
| | (mg/filter) | (mg/m ³) | (mg/filter) | (mg/m ³) | |
| จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | | | | |
| 8-9 ธันวาคม 2568 | 98 | 0.052 | 49 | 0.026 | 2.18 |
| จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พหลโยธิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) | | | | | |
| 8-9 ธันวาคม 2568 | 78 | 0.048 | 35 | 0.022 | 2.21 |
| มาตรฐาน ⁽¹⁾ | - | ≤ 0.33 | - | ≤ 0.12 | - |
| LOQ ⁽²⁾ | 10 | 0.005 | 3 | 0.001 | 0.05 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : 1.Total suspended particulate เก็บตัวอย่างด้วย High volume sampler 2.Particulate matter (PM-10) เก็บตัวอย่างด้วย Size selective high volume 3.Total hydrocarbon (THC) เก็บตัวอย่างด้วย THC Analyzer | | | | | |
| มาตรฐานวิธีการทดสอบ : 1. Total suspended particulate ทดสอบด้วย United states environmental protection agency, EPA, 10 CFR, method 50, appendix B (exclude sampling) 2.Particulate matter (PM-10) ทดสอบด้วย United States environmental protection agency, EPA, 40 CFR, method 50, appendix J (exclude sampling) 3.Total hydrocarbon (THC) ทดสอบด้วย Flame ionization detector | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
โดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดขอนแก่น 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

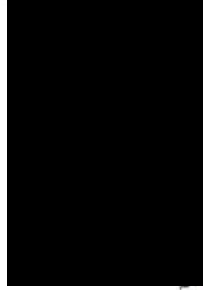
| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|------------------------------------|--------------------|--|------------|
| 2 | 8-9 ธันวาคม 2568 | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชดิล-พินเซอร์พาร์ค อาคาร 1) | |
| | | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) | |
| | | 09.00-10.00 | 8.21 |
| | | 10.00-11.00 | 8.21 |
| | | 11.00-12.00 | 8.22 |
| | | 12.00-13.00 | 8.22 |
| | | 13.00-14.00 | 8.22 |
| | | 14.00-15.00 | 8.22 |
| | | 15.00-16.00 | 8.21 |
| | | 16.00-17.00 | 8.21 |
| | | 17.00-18.00 | 8.22 |
| | | 18.00-19.00 | 8.21 |
| | | 19.00-20.00 | 8.21 |
| | | 20.00-21.00 | 8.22 |
| | | 21.00-22.00 | 8.22 |
| | | 22.00-23.00 | 8.22 |
| | | 23.00-00.00 | 8.23 |
| | | 00.00-01.00 | 8.23 |
| | | 01.00-02.00 | 8.22 |
| | | 02.00-03.00 | 8.22 |
| 03.00-04.00 | 8.22 | | |
| 04.00-05.00 | 8.21 | | |
| 05.00-06.00 | 8.22 | | |
| 06.00-07.00 | 8.22 | | |
| 07.00-08.00 | 8.22 | | |
| 08.00-09.00 | 8.21 | | |
| Max (1 ชั่วโมง) | | 8.23 | |
| Min (1 ชั่วโมง) | | 8.21 | |
| Avg (24 ชั่วโมง) | | 8.22 | |
| มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 34.2 | |
| LOQ ⁽²⁾ | | 0.05 | |

วิธีเก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RPFA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดขอนแก่น 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ

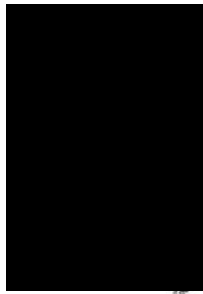
| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------------|------------------------------------|-------------|---|
| 1 | 8-9 ธันวาคม 2568 | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) |
| | | | Carbon monoxide (CO) (mg/m ³) |
| | | 08.00-09.00 | 4.30 |
| | | 09.00-10.00 | 4.21 |
| | | 10.00-11.00 | 4.27 |
| | | 11.00-12.00 | 4.35 |
| | | 12.00-13.00 | 4.42 |
| | | 13.00-14.00 | 4.44 |
| | | 14.00-15.00 | 4.34 |
| | | 15.00-16.00 | 4.39 |
| | | 16.00-17.00 | 4.48 |
| | | 17.00-18.00 | 4.39 |
| | | 18.00-19.00 | 4.39 |
| | | 19.00-20.00 | 4.50 |
| | | 20.00-21.00 | 4.56 |
| | | 21.00-22.00 | 4.39 |
| | | 22.00-23.00 | 4.34 |
| | | 23.00-00.00 | 4.34 |
| | | 00.00-01.00 | 4.31 |
| | | 01.00-02.00 | 4.32 |
| 02.00-03.00 | 4.26 | | |
| 03.00-04.00 | 4.25 | | |
| 04.00-05.00 | 4.34 | | |
| 05.00-06.00 | 4.41 | | |
| 06.00-07.00 | 4.36 | | |
| 07.00-08.00 | 4.44 | | |
| | Max (1 ชั่วโมง) | 4.56 | |
| | Min (1 ชั่วโมง) | 4.21 | |
| | Avg (24 ชั่วโมง) | 4.37 | |
| | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| | LOQ ⁽²⁾ | 0.05 | |

วิธีเก็บตัวอย่าง : CO Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RPFA-0992-088

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลัง คอนโดมิเนียม รังสิต-พิฆะพรพรต อาคาร 1) |
| 1 | 8-9 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.016 | |
| | | 09.00-10.00 | 0.018 | |
| | | 10.00-11.00 | 0.019 | |
| | | 11.00-12.00 | 0.014 | |
| | | 12.00-13.00 | 0.015 | |
| | | 13.00-14.00 | 0.019 | |
| | | 14.00-15.00 | 0.017 | |
| | | 15.00-16.00 | 0.018 | |
| | | 16.00-17.00 | 0.017 | |
| | | 17.00-18.00 | 0.014 | |
| | | 18.00-19.00 | 0.020 | |
| | | 19.00-20.00 | 0.019 | |
| | | 20.00-21.00 | 0.017 | |
| | | 21.00-22.00 | 0.018 | |
| | | 22.00-23.00 | 0.013 | |
| | | 23.00-00.00 | 0.016 | |
| | | 00.00-01.00 | 0.017 | |
| | | 01.00-02.00 | 0.013 | |
| | | 02.00-03.00 | 0.018 | |
| | | 03.00-04.00 | 0.016 | |
| | | 04.00-05.00 | 0.021 | |
| | | 05.00-06.00 | 0.017 | |
| | | 06.00-07.00 | 0.016 | |
| | | 07.00-08.00 | 0.020 | |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.021 | |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.013 | |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) | 0.017 | |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | ≤ 34.2 | |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.001 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ Sulfur dioxide (SO₂)

- จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลัง คอนโดมิเนียม รังสิต-พิฆะพรพรต อาคาร 1)
- โครงการ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิฆะพรพรต อาคาร
ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 ธันวาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 11 ธันวาคม 2568
วันที่เก็บตัวอย่าง : 12 ธันวาคม 2568
วันที่ทดสอบ : 13 มกราคม 2569
- เครื่องมือ : SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" * Model 43C, Serial No. 43C-62201-334, ID No. AB-01-001
ปรับความถูกต้อง วันที่ 29 กรกฎาคม 2568, หมายเลข วันที่ 28 กรกฎาคม 2569
SO₂ Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" * Model 43C, Serial No. 43C-77419-385, ID No. AB-01-005
ปรับความถูกต้อง วันที่ 18 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 19 สิงหาคม 2569

รูปภาพการเก็บ
ตัวอย่าง



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ
(ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (หลัง คอนโดมิเนียม รังสิต-พิฆะพรพรต อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ Nitrogen dioxide (NO₂)

- จุดเก็บตัวอย่าง : จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C)
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 ธันวาคม 2568 : 11 ธันวาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 12 ธันวาคม 2568 : 13 มกราคม 2569
- เครื่องมือ : NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 514811458, ID No. AB-02-001
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 20 สิงหาคม 2568, หมายเลข วันที่ 19 สิงหาคม 2569
- NO/NO₂/NO_x Analyzer "THERMO ENVIRONMENTAL" Model 42C, Serial No. 58926-320, ID No. AB-02-002
- ปรับความถูกต้อง วันที่ 1 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569

รูปอาคารเก็บตัวอย่าง :



จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางกฎหมาย



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ |
|-------|--------------------|------------------------------------|---|
| 2 | 8-9 ธันวาคม 2568 | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน พัลส์ คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1) |
| | | | Sulfur dioxide (SO ₂) (mg/m ³) |
| | | 09.00-10.00 | 0.007 |
| | | 10.00-11.00 | 0.010 |
| | | 11.00-12.00 | 0.012 |
| | | 12.00-13.00 | 0.006 |
| | | 13.00-14.00 | 0.007 |
| | | 14.00-15.00 | 0.010 |
| | | 15.00-16.00 | 0.010 |
| | | 16.00-17.00 | 0.010 |
| | | 17.00-18.00 | 0.008 |
| | | 18.00-19.00 | 0.006 |
| | | 19.00-20.00 | 0.013 |
| | | 20.00-21.00 | 0.011 |
| | | 21.00-22.00 | 0.009 |
| | | 22.00-23.00 | 0.009 |
| | | 23.00-00.00 | 0.006 |
| | | 00.00-01.00 | 0.008 |
| | | 01.00-02.00 | 0.008 |
| | | 02.00-03.00 | 0.005 |
| | | 03.00-04.00 | 0.010 |
| | | 04.00-05.00 | 0.008 |
| | | 05.00-06.00 | 0.013 |
| | | 06.00-07.00 | 0.008 |
| | | 07.00-08.00 | 0.008 |
| | | 08.00-09.00 | 0.007 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | 0.013 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | 0.005 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | 0.009 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽²⁾ | ≤ 34.2 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | 0.001 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : SO₂ Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method EQSA-0495-100

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางกฎหมาย



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | จุดที่ 2 บริเวณอาคารชุดพักอาศัย (เพนิน เพนิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชดิก-พินจอร์ฟริก อาคาร 1) | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| 2 | 8-9 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | 11.00-12.00 | | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.094 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |

วิธีการตัวอย่าง : NO₂ Analyzer

มาตรฐานวิธีการทดสอบ : United states environmental protection agency, Method RPNA-1994-099

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่สามารถตรวจหาได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางอิเล็กทรอนิกส์



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง | เวลา | ผลการทดสอบ | |
|-------|--------------------|------------------------------------|--|--|
| | | | จุดที่ 1 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | Nitrogen dioxide (NO ₂) (mg/m ³) |
| 1 | 8-9 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | | < 0.094 |
| | | 09.00-10.00 | | < 0.094 |
| | | 10.00-11.00 | | < 0.094 |
| | | 11.00-12.00 | | < 0.094 |
| | | 12.00-13.00 | | < 0.094 |
| | | 13.00-14.00 | | < 0.094 |
| | | 14.00-15.00 | | < 0.094 |
| | | 15.00-16.00 | | < 0.094 |
| | | 16.00-17.00 | | < 0.094 |
| | | 17.00-18.00 | | < 0.094 |
| | | 18.00-19.00 | | < 0.094 |
| | | 19.00-20.00 | | < 0.094 |
| | | 20.00-21.00 | | < 0.094 |
| | | 21.00-22.00 | | < 0.094 |
| | | 22.00-23.00 | | < 0.094 |
| | | 23.00-00.00 | | < 0.094 |
| | | 00.00-01.00 | | < 0.094 |
| | | 01.00-02.00 | | < 0.094 |
| | | 02.00-03.00 | | < 0.094 |
| | | 03.00-04.00 | | < 0.094 |
| | | 04.00-05.00 | | < 0.094 |
| | | 05.00-06.00 | | < 0.094 |
| | | 06.00-07.00 | | < 0.094 |
| | | 07.00-08.00 | | < 0.094 |
| | | Max (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Min (1 ชั่วโมง) | | < 0.094 |
| | | Avg (24 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | มาตรฐาน (1 ชั่วโมง) ⁽¹⁾ | | ≤ 0.32 |
| | | LOQ ⁽²⁾ | | 0.094 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางอิเล็กทรอนิกส์



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

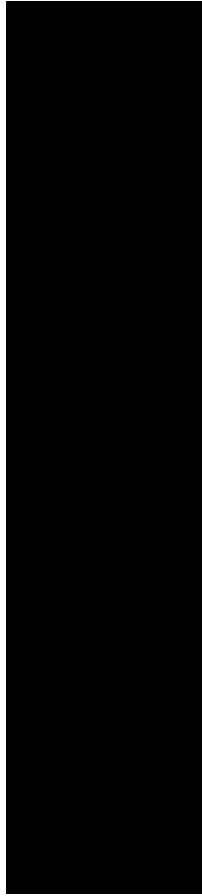
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่เก็บตัวอย่าง ⁽¹⁾ | ผลการทดสอบ | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | PPV ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 8 ธันวาคม 2568 | 09.47 | 0.252 | 1.59 | 1.167 | 1.89 | 0.126 |
| | 10.18 | 0.248 | 2.78 | 0.993 | 2.96 | 0.236 |
| | 11.34 | 0.244 | 7.31 | 0.646 | 2.32 | 0.142 |
| | 13.07 | 0.229 | 1.90 | 0.785 | 2.54 | 0.189 |
| | 14.37 | 0.268 | 5.39 | 0.591 | 1.63 | 0.126 |
| | 15.45 | 0.473 | 73.14 | 0.457 | 1.95 | 0.615 |
| | 16.46 | 0.276 | 2.57 | 0.678 | 2.84 | 0.126 |
| | LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 |
| | วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | |
| | มาตรฐานวิธีการทดสอบ : DIN 4150 | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจหาทำได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = วันที่ 9 ธันวาคม 2568 ความเร็วอนุภาคสูงสุดมีค่าต่ำกว่า Vibration meter ไม่สามารถตรวจพบความเร็วอนุภาคสูงสุดได้



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3190-01

ผลการทดสอบความสั่นสะเทือน

- จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))
- สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C
- ขอรับสถิติ-นครนายก ค่าผลประโยชน์ อำนวยชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี
- วันที่เก็บตัวอย่าง : 8-9 ธันวาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 11 ธันวาคม 2568
- วันที่ทดสอบ : 12 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569
- เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI16048, ID No. VB-01-003
- ปริมาณการเก็บตัวอย่าง : ปริมาณการถูกต้อน วันที่ 9-10 เมษายน 2568, หมายเลข วันที่ 8 เมษายน 2569



ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอกะทู้มบม
จังหวัดนราธิวาส 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 03-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3178-01

| ผลการทดสอบ | | | | |
|---------------------------------|-------|--------------------|--------------------|---|
| รายการทดสอบ | หน่วย | LOD ⁽¹⁾ | LOQ ⁽²⁾ | ผลการทดสอบ จุดที่ 1 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนบำบัด บริเวณส่วนแยกของน้ำคั้นเสียรีรูป 8 ธันวาคม 2568 |
| pH | - | - | - | 8.0 |
| Biochemical oxygen demand (BOD) | mg/L | 1 | 2 | 184 |
| Total suspended solids (TSS) | mg/L | 1 | 2 | 262 |
| Settleable solids | ml/L | - | 0.1 | 25.0 |
| Total dissolved solids (TDS) | mg/L | 1 | 3 | 1,132 |
| Sulfide | mg/L | 0.3 | 0.5 | 10.4 |
| Total kjeldahl nitrogen (TKN) | mg/L | 1 | 2 | 356 |
| Oil and grease | mg/L | 0.5 | 1.6 | 11.9 |
| ลักษณะตัวอย่าง | | | | สีเหลือง ขุ่น มีตะกอน มีกลิ่น |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อําเภอกะทู้มบม
จังหวัดนราธิวาส 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 03-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3178-01

| รายงานผลการทดสอบคุณภาพน้ำเสียน้ำทิ้ง | |
|--------------------------------------|---|
| ชื่อสถานประกอบการ | : บริษัท วิถีไทย เรืออุตสาหกรรม จำกัด |
| สถานที่ตั้ง | : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อําเภอบ้านกรวด จังหวัดนราธิวาส |
| ผลการทดสอบคุณภาพน้ำเสียน้ำทิ้ง | |
| จุดเก็บตัวอย่าง | : จุดที่ 1 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนบำบัด บริเวณส่วนแยกของน้ำคั้นเสียรีรูป จุดที่ 2 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกสู่ภายนอกโครงการ บริเวณบ่อคักขยะ/ตรวจคุณภาพน้ำ |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เพลิน เพลิน พลัส คอนโดเนียม รังสิต-พิวเซอร์พาร์ค อาคาร C ซอยรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 8 ธันวาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 9 ธันวาคม 2568 |
| วันที่ทดสอบ | : 9-22 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569 |
| เครื่องมือ | : Analytical balance "Sartorius" Model BSA Series, Serial No. SWB3139614148, ID No. CI-01-003 DO meter "YSI" Model 5000/5100, Serial No. 18L109487, ID No. WW-15-001 Incubator "Binder" Model KB240, Serial No. 20180000012164, ID No. WW-16-001 Oven "Memmert" Model MEM-1 UF55, Serial No. B219.0142, ID No. WW-05-002 pH meter "Thermo fisher" Model orion versaster pro, Serial No. 12260, ID No. WW-03-001 Distillation unit vepodest "Gerhardt" Model VAP 200, Serial No. 5200 18 0181, ID No. WW-20-001 Turbosog "Gerhardt" Model TUR, Serial No. 6300 18 0137, ID No. WW-21-001 Rotary evaporator "KNF" Model RC600, Serial No. 6.12360309, ID No. WW-17-001 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3178-01

| มาตรฐานวิธีการทดสอบ : | 1. pH : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-H ⁺ B |
|-----------------------|--|
| | 2. Biochemical oxygen demand (BOD) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 5210 B |
| | 3. Total suspended solids (TSS) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 D |
| | 4. Settleable solids : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 F |
| | 5. Total dissolved solids (TDS) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 2540 C |
| | 6. Sulfide : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24 th ed., 2023, Part 4500-S ²⁻ F |
| | 7. Total kjeldahl nitrogen (TKN) : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 4500-N _{org} B |
| | 8. Oil and grease : Standard method for the examination of water and wastewater, APHA, AWWA, WEF 24 th ed., 2023, Part 5520 B |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = Limit of detection (ขีดจำกัดต่ำสุดของวิธีทดสอบ)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจหาค่าได้ในเชิงปริมาณ)

⁽³⁾ = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจาก อุตสาหกรรมประเภทและบางขนาด พ.ศ. 2567

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3178-01

| รายการทดสอบ | หน่วย | LOD ⁽¹⁾ | LOQ ⁽²⁾ | ผลการทดสอบ | | มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกสู่ที่ 2 คุณภาพน้ำทิ้งก่อนระบายออกสู่ภายนอกโครงการ บริเวณบ่อดักขยะ/ตรวจคุณภาพน้ำ | มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งออกสู่สาธารณะ (อาคารชุด) ประเภท พ ⁽³⁾ |
|---------------------------------|-------|--------------------|--------------------|---------------------------------------|--|--|--|
| | | | | | | 8 ธันวาคม 2568 | |
| pH | - | - | - | | | 8.0 | 5.5-9.0 |
| Biochemical oxygen demand (BOD) | mg/L | 1 | 2 | | | 65 | ≤ 30 |
| Total suspended solids (TSS) | mg/L | 1 | 2 | | | 115 | ≤ 40 |
| Settleable solids | ml/L | - | 0.1 | | | 0.7 | - |
| Total dissolved solids (TDS) | mg/L | 1 | 3 | | | 854 | ≤ 1,000 |
| Sulfide | mg/L | 0.3 | 0.5 | | | 2.9 | ≤ 1.0 |
| Total kjeldahl nitrogen (TKN) | mg/L | 1 | 2 | | | 298 | ≤ 35 |
| Oil and grease | mg/L | 0.5 | 1.6 | | | 5.5 | ≤ 20 |
| ลักษณะตัวอย่าง | | | | สีเหลือง ขุ่นเล็กน้อย มีตะกอน มีกลิ่น | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

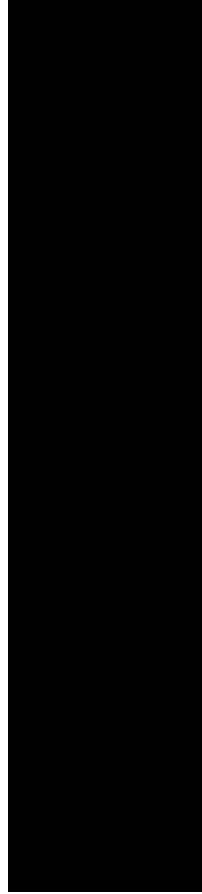
หมายเหตุ รายงานผลการทดสอบ CEM-68-3335-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 15 ธันวาคม 2568 | | | | | | |
| 09.24 | 0.355 | 12.80 | 0.835 | 7.42 | 0.339 | 2.65 |
| 10.25 | 0.268 | 8.68 | 0.828 | 4.45 | 0.292 | 1.69 |
| 11.55 | 0.347 | 9.48 | 0.891 | 10.04 | 0.315 | 3.77 |
| 13.51 | 0.150 | 9.31 | 0.512 | 5.28 | 0.229 | 2.07 |
| 14.54 | 0.158 | 13.13 | 0.552 | 2.75 | 0.236 | 1.19 |
| 15.23 | 0.252 | 14.63 | 0.646 | 8.68 | 0.268 | 3.03 |
| 16.55 | 0.276 | 15.06 | 0.725 | 5.28 | 0.378 | 8.98 |
| 16 ธันวาคม 2568 | | | | | | |
| 08.24 | 0.300 | 13.47 | 0.725 | 3.97 | 0.323 | 7.01 |
| LOQ ⁽²⁾ | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| มาตรฐานวิธีการทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจทำได้ในเชิงปริมาณ)



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นอย่างยิ่ง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเหตุ รายงานผลการทดสอบ CEM-68-3335-01

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานประกอบการ : บริษัท วิดีโอ เรื่อยเอสเอสที จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ผลการทดสอบความถี่เสียง

จุดเก็บตัวอย่าง : ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย(เพลิน เพลิน พิจิตรแอร์ค อาคาร 1))

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ค อาคาร C
ขอรังสิต-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 15-16 ธันวาคม 2568 วันที่รับตัวอย่าง : 18 ธันวาคม 2568

วันที่ทดสอบ : 19 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569

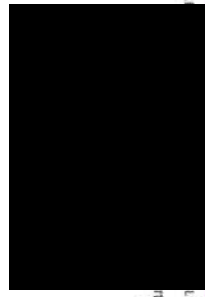
เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI5904, ID No.VB-01-002

ปริมาณความถูกต้อง วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมดอายุ วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพเก็บตัวอย่าง :



ภาพในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ใกล้กับอาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรแอร์ค อาคาร 1))



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 34130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3357-01

ผลการทดสอบ

| วันที่เก็บตัวอย่าง | ผลการทดสอบ | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| | ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ได้แก่อาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1)) | | | | | |
| | Transverse | | Vertical | | Longitudinal | |
| | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) | ppv ⁽¹⁾ (mm/s) | Frequency (Hz) |
| 22 ธันวาคม 2568 | | | | | | |
| | 0.355 | 2.96 | 1.900 | 2.83 | 0.378 | 2.36 |
| | 0.363 | 3.44 | 1.442 | 2.70 | 0.323 | 6.54 |
| | 0.314 | 9.66 | 0.993 | 1.80 | 0.244 | 5.11 |
| | 0.221 | 12.80 | 0.772 | 3.21 | 0.288 | 2.33 |
| | 0.134 | 9.31 | 0.812 | 2.51 | 0.276 | 4.45 |
| | 0.213 | 9.85 | 1.143 | 2.80 | 0.285 | 3.14 |
| | 0.205 | 2.10 | 1.002 | 2.03 | 0.284 | 2.95 |
| 23 ธันวาคม 2568 | | | | | | |
| | 0.198 | 10.45 | 1.356 | 2.42 | 0.280 | 1.25 |
| | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 | 0.120 | 1.00 |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Vibration meter | | | | | | |
| มาตรฐานวิธีการทดสอบ : DIN 4150 | | | | | | |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ความเร็วอนุภาคสูงสุด (Peak particle velocity)

⁽²⁾ = Limit of quantitation (ปริมาณค่าต่ำสุดที่สามารถตรวจค่าได้ในเชิงปริมาณ)

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต หากทำเกินขอบเขตการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 34130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

หมายเลขรายงานผลการทดสอบ CEM-68-3357-01

รายงานผลการทดสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ชื่อสถานที่ประกอบกิจการ : บริษัท วิจิตรไทย เรือยนต์สลา จำกัด
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 65/56 หมู่ 1 ตำบลบึงนาราง อำเภอพิจิตร จังหวัดพิจิตร

ผลการทดสอบความสั่นสะเทือน

ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ได้แก่อาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

โครงการ เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร C

ขอรับรังสี-สั่นสะเทือน 8 ค่าตามประกาศใช้ของกรมโยธาธิการและผังเมือง

วันที่เก็บตัวอย่าง : 22-23 ธันวาคม 2568 วันที่เก็บตัวอย่าง : 25 ธันวาคม 2568

วันที่ทดสอบ : 26 ธันวาคม 2568 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569

เครื่องมือ : Vibration meter "INSTANTEL" Model micromate, Serial No. UMI5904, ID No. VB-01-002

ปริมาณการสั่นสะเทือน : ปริมาณการสั่นสะเทือน วันที่ 14-18 มีนาคม 2568, หมายเลข วันที่ 13 มีนาคม 2569

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



ภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้ได้แก่อาคารชุดพักอาศัย (เพลิน เพลิน คอนโดมิเนียม รังสิต-พิจิตรพาร์ค อาคาร 1))

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต หากทำเกินขอบเขตการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

| | | | |
|---------------------|---|-------------------|------------------|
| จุดเก็บตัวอย่าง | : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | | |
| สถานที่เก็บตัวอย่าง | : โครงการ เฟส 1 เพลิน พลัส คอนโดมิเนียม รัชฎี-พินอรัพท์ อาคาร C ซอยรัชฎี-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภออู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี | | |
| วันที่เก็บตัวอย่าง | : 1 ธันวาคม 2568-1 มกราคม 2569 | วันที่รับตัวอย่าง | : 5 มกราคม 2569 |
| วันที่ทดสอบ | : 6 มกราคม 2569 | วันที่ออกรายงาน | : 13 มกราคม 2569 |
| เครื่องมือ | : Real time monitoring device No. AB-20-003 | | |

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :



บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



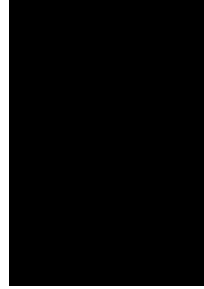
ใบรายงานผลการทดสอบเสียงเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแก่สาธารณะ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบแบบแยกแยะ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
 ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน
 จังหวัดสมุทรสาคร 74130
 Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-------------------------------|-------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | 2-3 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 58 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 61 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 64 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 60 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 61 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 66 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 60 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 60 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 55 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 50 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 47 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 50 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 48 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 47 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 44 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 49 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 56 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 64 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 62 | | - |
| | | L _{Aeq, 24 hrs. (1)} | | 60 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

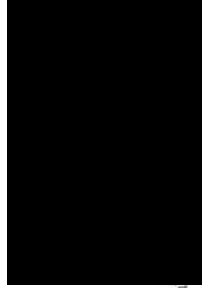


บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
 ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน
 จังหวัดสมุทรสาคร 74130
 Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 1 | 1-2 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 70 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 72 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 67 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 73 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 67 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 64 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 70 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 68 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 68 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 65 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 54 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 49 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 55 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 64 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 63 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hrs (1)} | | 66 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร





บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|-----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{eq} 1 hr. | | |
| 5 | 5-6 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 51 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 56 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 56 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 55 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 54 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 51 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 56 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 59 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 56 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 48 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 58 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 61 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 60 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 61 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 59 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 57 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 64 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 61 | - | |
| | | L _{eq} 24 hr. (1) | | 57 | < 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่เกี่ยวกับ บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq} 1 hr. | | |
| 4 | 4-5 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 58 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 61 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 65 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 67 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 67 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 69 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 68 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 64 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 62 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 59 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 59 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 58 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 57 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 57 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 52 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 55 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 56 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 51 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 54 | - | |
| | | L _{eq} 24 hr. (1) | | | 65 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัด โครงการ คำนวณได้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 7 | 7-8 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | * | * | - |
| | | 12.00-13.00 | * | * | - |
| | | 13.00-14.00 | * | * | - |
| | | 14.00-15.00 | * | * | - |
| | | 15.00-16.00 | 50 | 50 | - |
| | | 16.00-17.00 | 52 | 52 | - |
| | | 17.00-18.00 | 61 | 61 | - |
| | | 18.00-19.00 | 52 | 52 | - |
| | | 19.00-20.00 | 50 | 50 | - |
| | | 20.00-21.00 | 50 | 50 | - |
| | | 21.00-22.00 | 48 | 48 | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | 53 | - |
| | | 23.00-00.00 | 51 | 51 | - |
| | | 00.00-01.00 | 47 | 47 | - |
| | | 01.00-02.00 | 44 | 44 | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | 47 | - |
| | | 03.00-04.00 | 43 | 43 | - |
| | | 04.00-05.00 | 53 | 53 | - |
| | | 05.00-06.00 | 46 | 46 | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | 48 | - |
| | | 07.00-08.00 | 55 | 55 | - |
| | | 08.00-09.00 | 59 | 59 | - |
| | | 09.00-10.00 | 68 | 68 | - |
| | | 10.00-11.00 | 63 | 63 | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | 57 | ≤ 70 |

หมายเหตุ : * ในช่วงเวลาตั้งแต่ 11.00-15.00 น. ของวันที่ 7 ธันวาคม 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดเสียง แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่งนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ คำนวณได้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 6 | 6-7 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 60 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 52 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 64 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 48 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 45 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | * | - | - |
| | | 01.00-02.00 | * | - | - |
| | | 02.00-03.00 | * | - | - |
| | | 03.00-04.00 | * | - | - |
| | | 04.00-05.00 | * | - | - |
| | | 05.00-06.00 | * | - | - |
| | | 06.00-07.00 | * | - | - |
| | | 07.00-08.00 | * | - | - |
| | | 08.00-09.00 | * | - | - |
| | | 09.00-10.00 | * | - | - |
| | | 10.00-11.00 | * | - | - |
| | | L _{eq, 24 hr. (1)} | | | 57 |

หมายเหตุ : * ในช่วงเวลาตั้งแต่ 00.00-11.00 น. ของวันที่ 7 ธันวาคม 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดเสียง แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

CP



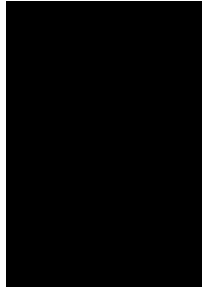
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่งนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดมุกดาหาร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|-----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 9 | 9-10 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 65 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 69 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 61 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 68 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 63 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 59 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 56 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 63 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 49 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 50 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 52 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 54 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 52 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 54 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 51 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 56 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 57 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 60 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 58 | | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | 62 | |



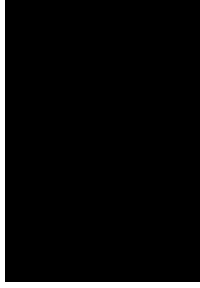
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดมุกดาหาร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq,1hr} | | |
| 8 | 8-9 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 66 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 63 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 63 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 62 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 68 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 66 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 62 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 62 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 61 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 62 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 60 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 57 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 57 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 57 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 57 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 56 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 55 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 55 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 59 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 62 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 63 | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs} (1) | | | 62 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ : 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

Email: cem_report@hotmail.com

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัด โครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq} 1 hr. | | |
| 11 | 11-22 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 63 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 54 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 52 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 46 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 46 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 56 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 60 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 65 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 67 | - | |
| | | L _{eq} 24 hrs. (1) | | | 63 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบตาม

พื้นที่ภายในบริเวณโครงการทดสอบแล้วเสร็จบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

โทรศัพท์ : 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

Email: cem_report@hotmail.com

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr.} | | |
| 10 | 10-11 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 59 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 66 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 57 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 52 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 51 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 49 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 44 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 44 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 55 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 64 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - | |
| | | L _{Aeq, 24 hr. (1)} | | 63 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบตาม

พื้นที่ภายในบริเวณโครงการทดสอบแล้วเสร็จบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหะนุน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 13 | 13-14 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 63 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 65 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 67 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 61 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 64 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 63 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 48 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 51 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 48 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | |
| 07.00-08.00 | 61 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 57 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 67 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 59 | - | | | |
| L _{eq, 24 hrs.} (1) | | | 62 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหะนุน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-----------------------------|---|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 12 | 12-13 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 64 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 68 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 66 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 57 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 56 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 52 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 46 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 54 | - | - |
| 07.00-08.00 | 59 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 61 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 62 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 68 | - | - | | |
| L _{eq, 24 hr.} (1) | | | 63 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|------------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 15 | 15-16 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 60 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 59 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 68 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 58 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 50 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 52 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 48 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 45 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 52 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | - |
| 04.00-05.00 | 44 | - | - | | |
| 05.00-06.00 | 51 | - | - | | |
| 06.00-07.00 | 54 | - | - | | |
| 07.00-08.00 | 60 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 61 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 62 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 66 | - | - | | |
| | | L _{avg, 24 hr. (1)} | 61 | - | < 70 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

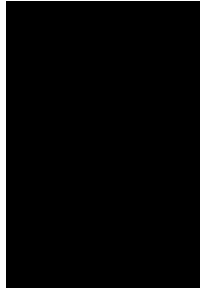


ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-----------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1hr.} | | |
| 14 | 14-15 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 59 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 58 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 52 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 55 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 55 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 52 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 55 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | * | - | - |
| | | 19.00-20.00 | * | - | - |
| | | 20.00-21.00 | * | - | - |
| | | 21.00-22.00 | * | - | - |
| | | 22.00-23.00 | * | - | - |
| | | 23.00-00.00 | * | - | - |
| | | 00.00-01.00 | * | - | - |
| | | 01.00-02.00 | * | - | - |
| | | 02.00-03.00 | * | - | - |
| | | 03.00-04.00 | * | - | - |
| 04.00-05.00 | * | - | - | | |
| 05.00-06.00 | * | - | - | | |
| 06.00-07.00 | * | - | - | | |
| 07.00-08.00 | * | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 62 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 63 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 61 | - | - | | |
| L _{avg, 24hr.} (1) | | 55 | - | < 70 | |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 18.00 น. ของวันที่ 14 ธันวาคม ถึงเวลา 08.00 น. ของวันที่ 15 ธันวาคม 2568 ไม่มีการตรวจวัด

เสียง แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจาก โปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะลันตา

จังหวัดน่าน 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|-----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{avg, 1hr} | | |
| 17 | 17-18 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 70 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 61 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 54 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 49 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 53 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 50 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 50 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 48 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 52 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 71 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 63 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 74 | - | - |
| | | L _{avg, 24 hrs (1)} | | 66 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 13 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะลันตา

จังหวัดน่าน 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-----------------------------|-----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 16 | 16-17 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 59 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 64 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 65 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 57 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 51 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 49 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 49 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 44 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 49 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 52 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 55 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 61 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 65 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs (1)} | | 60 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต



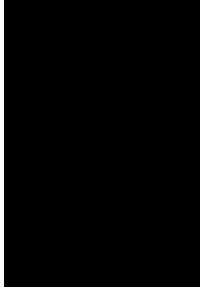
บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้ว โครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|---|------------------------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 19 | 19-20 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 65 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 68 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 69 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 68 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 66 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 64 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 66 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 59 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 57 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 50 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 56 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 52 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 46 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 46 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 49 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | | - |
| 07.00-08.00 | 60 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 60 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 63 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 63 | | - | | |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | 62 | ≤ 70 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



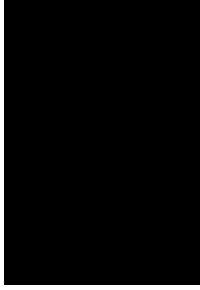
บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองเตย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) 18-19 สิงหาคม 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|------------------------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 18 | | 11.00-12.00 | 65 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 58 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 63 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 50 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 50 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 56 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 48 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 51 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | - |
| 07.00-08.00 | 54 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 61 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 69 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 68 | - | - | | |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | 64 | ≤ 70 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|----------------------------|--|-------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{eq, 1 hr} | | |
| 21 | 21-22 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 50 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 54 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 53 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 49 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 54 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 52 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 52 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 51 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 51 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 58 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 44 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 44 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | - |
| 07.00-08.00 | 52 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 64 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 66 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 64 | - | - | | |
| L _{eq, 24 hr} (1) | | 57 | - | < 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|---------------------------|--|-------------|-----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 20 | 20-21 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 61 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 67 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 52 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 54 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 46 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | |
| 07.00-08.00 | 52 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 49 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 57 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 51 | - | | | |
| L _{eq, 24hr} (1) | | 59 | ≤ 70 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 23 | 23-24 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 55 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 61 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 63 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 64 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 62 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 60 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 61 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 55 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 54 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 54 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 52 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 57 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 60 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 52 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 50 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 54 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 52 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 62 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 59 | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | 60 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งอย่างอื่น โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้ว โครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 22 | 22-23 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 55 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 58 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 53 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 50 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 62 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 63 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 59 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | 58 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งอย่างอื่น โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

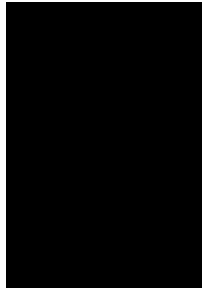


บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 25 | 25-26 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 64 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 63 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 58 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 61 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 57 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 60 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 56 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 50 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 51 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 57 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 47 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 49 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 58 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 68 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 61 | - | |
| | | L _{avg, 24 hrs} (1) | | | 63 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อสิ่งอื่นส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 24 | 24-25 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 65 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 70 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 66 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 62 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 59 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 53 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 48 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 50 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 51 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 59 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 65 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 62 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 59 | - | - |
| | | L _{avg, 24 hrs} (1) | | | 65 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อสิ่งอื่นส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์
จังหวัดนครราชสีมา 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 27 | 27-28 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 70 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 68 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 65 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 57 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 58 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 51 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 54 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 56 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 51 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 46 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 49 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 51 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | - |
| 07.00-08.00 | 50 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 54 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 57 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 56 | - | - | | |
| L _{avg, 24 hrs} (1) | | | 61 | ≤ 70 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอศรีนครินทร์
จังหวัดนครราชสีมา 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 26 | 26-27 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 63 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 63 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 61 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 62 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 66 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 51 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 48 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 55 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 59 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 45 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | - |
| 07.00-08.00 | 58 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 64 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 59 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 60 | - | - | | |
| L _{avg, 24 hrs. (1)} | | | 60 | ≤ 70 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 29 | 29-30 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 61 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 66 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 61 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 61 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 62 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 47 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 44 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 55 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 45 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 50 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 57 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 51 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 56 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 60 | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs} (1) | 60 | ≤ 70 | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแก่สาธารณะโดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) | |
|-------|--|----------------------------|-----------------------|------|------------------------|--|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | | |
| 28 | 28-29 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | - | |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | - | |
| | | 14.00-15.00 | 65 | - | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | - | |
| | | 17.00-18.00 | 58 | - | - | |
| | | 18.00-19.00 | 52 | - | - | |
| | | 19.00-20.00 | 55 | - | - | |
| | | 20.00-21.00 | 54 | - | - | |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | - | |
| | | 22.00-23.00 | 59 | - | - | |
| | | 23.00-00.00 | 56 | - | - | |
| | | 00.00-01.00 | 47 | - | - | |
| | | 01.00-02.00 | 49 | - | - | |
| | | 02.00-03.00 | 48 | - | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | - | |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - | |
| | | 06.00-07.00 | 56 | - | - | |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - | - | |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | - | |
| | | 09.00-10.00 | 65 | - | - | |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - | - | |
| | | L _{eq, 24hrs} (1) | 60 | ≤ 70 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแก่สาธารณะโดยไม่ได้รับอนุญาต



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

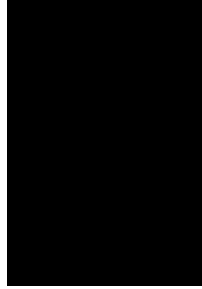
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) (31 ธันวาคม 2568-1 มกราคม 2569) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|---|-------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 31 | | 11.00-12.00 | 55 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 47 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 50 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 52 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 51 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 51 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 50 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 66 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 51 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 55 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 44 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 52 | - | - |
| 08.00-09.00 | 48 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 50 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 50 | - | - | | |
| L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | | 63 | | ≤ 70.0 |

วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor

วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor

หมายเหตุ⁽¹⁾ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



ใบรายงานผลการทดสอบบริเวณเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

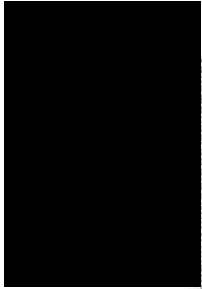
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้ว โครงการ ด้านทิศใต้) 30-31 ธันวาคม 2568 | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-----------------------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 30 | | 11.00-12.00 | 63 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 62 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 61 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 64 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 63 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 62 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 51 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 48 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 63 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 45 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 44 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 43 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 49 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 48 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 51 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 60 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 60 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hrs} (1) | 60 | - | ≤ 70 |



ใบรายงานผลการทดสอบบริเวณเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบเสียงในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)
สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน พลิน คอนโดมิเนียม รัชดิล-พินเจอร์พาร์ค อาคาร C
ขอรังวัด-กรณีแรก 8 ส่วนต่อระยะรั้วด้วย อำนวยชัยบุรี จังหวัดปทุมธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568-1 มกราคม 2569 วันที่รับตัวอย่าง : 5 มกราคม 2569
วันที่ทดสอบ : 6 มกราคม 2569 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569
เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

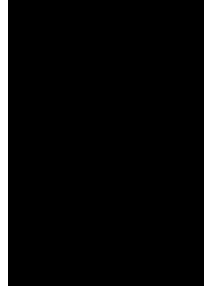


บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



ขอแสดงผลการตรวจวัด ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



ภาคผนวกที่ 2

- รายงานผลการทดสอบเสียงและฝุ่นในบรรยากาศด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|-------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 2 | 2-3 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 58 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 61 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 66 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 60 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 60 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 50 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 50 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 49 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 56 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 61 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 62 | - | |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | 60 | < 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 1 | 1-2 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 70 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 72 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 67 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 73 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 67 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 64 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 70 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 68 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 68 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 65 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 54 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 49 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 55 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 64 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 63 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | 66 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 4 | 4-5 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 58 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 59 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 61 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 65 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 67 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 67 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 69 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 68 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 64 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 62 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 59 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 59 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 58 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 57 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 57 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 52 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 55 | - | |
| 07.00-08.00 | 61 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 56 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 51 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 54 | - | | | |
| L _{avg, 24 hr.} (1) | | 65 | ≤ 70 | | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้แบบ
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|--|-------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | | |
| 3 | 3-4 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 60 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 64 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 67 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 67 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 61 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 63 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 55 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 48 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 57 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 60 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 58 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 52 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 54 | - | - |
| 07.00-08.00 | 57 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 62 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 63 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 67 | - | - | | |
| L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | 65 | ≤ 70 | |



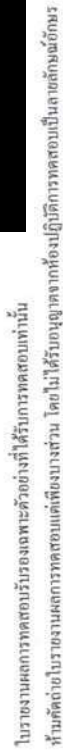
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
 ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกงไกรลาศ
 จังหวัดสุโขทัย 66130
 E-mail: cen_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

| ลำดับ | วันที่เกิดตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|---------------|---------------------|---|------------------------|
| | | | $L_{Aeq, 1hr}$ | | |
| 6 | 6-7 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 60 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 52 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 64 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 48 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 45 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | * | - | - |
| | | 01.00-02.00 | * | - | - |
| | | 02.00-03.00 | * | - | - |
| | | 03.00-04.00 | * | - | - |
| | | 04.00-05.00 | * | - | - |
| | | 05.00-06.00 | * | - | - |
| | | 06.00-07.00 | * | - | - |
| | | 07.00-08.00 | * | - | - |
| | | 08.00-09.00 | * | - | - |
| | | 09.00-10.00 | * | - | - |
| | | 10.00-11.00 | * | - | - |
| | | Less than (1) | 57 | - | < 70 |

หมายเหตุ: * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 00:00-11:00 น. ของวันที่ 7 ธันวาคม 2568 นี้มีผลการตรวจวัดเสียง แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดการ Update server



| ลำดับ | วันที่เกิดด้วยง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้ว โครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | กำหนดฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|-------------|------------------------|---|----------------------|
| | | | L_{avg} 1 hr. | | |
| 5 | 5-6 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 51 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 56 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 56 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 55 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 54 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 51 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 56 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 59 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 56 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 48 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 58 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 61 | - | |
| 04.00-05.00 | 60 | - | | | |
| 05.00-06.00 | 61 | - | | | |
| 06.00-07.00 | 49 | - | | | |
| 07.00-08.00 | 59 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 57 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 64 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 61 | - | | | |
| | $L_{\text{eq}} 24 \text{ hrs. (1)}$ | 57 | ≤ 70 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบปรับปรุงเฉพาะตัวอย่างที่ได้^๖ได้รับการทดสอบเท่านั้น
 ห้าคนที่คล้ายใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยใน^๗ได้รับอนุญาตให้กองปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 74139
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 8 | 8-9 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 66 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 63 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 63 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 62 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 68 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 66 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 62 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 62 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 61 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 62 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 60 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 57 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 57 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 57 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 57 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 56 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 55 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 55 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 59 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 62 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 62 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 63 | | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | 62 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอจตุรพักตรพิมาน
จังหวัดอุบลราชธานี 74139
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|------------------------------|-----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{eq, 1 hr} | | |
| 7 | 7-8 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | * | * | - |
| | | 12.00-13.00 | * | * | - |
| | | 13.00-14.00 | * | * | - |
| | | 14.00-15.00 | * | * | - |
| | | 15.00-16.00 | 50 | * | - |
| | | 16.00-17.00 | 52 | * | - |
| | | 17.00-18.00 | 61 | * | - |
| | | 18.00-19.00 | 52 | * | - |
| | | 19.00-20.00 | 50 | * | - |
| | | 20.00-21.00 | 50 | * | - |
| | | 21.00-22.00 | 48 | * | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | * | - |
| | | 23.00-00.00 | 51 | * | - |
| | | 00.00-01.00 | 47 | * | - |
| | | 01.00-02.00 | 44 | * | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | * | - |
| | | 03.00-04.00 | 43 | * | - |
| | | 04.00-05.00 | 53 | * | - |
| | | 05.00-06.00 | 46 | * | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | * | - |
| | | 07.00-08.00 | 55 | * | - |
| | | 08.00-09.00 | 59 | * | - |
| | | 09.00-10.00 | 68 | * | - |
| | | 10.00-11.00 | 63 | * | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | 57 | |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 11.00-15.00 น. ของวันที่ 7 ธันวาคม 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดเสียง แบบถาวรค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากไปเล่นเกมบันทึกผลการตรวจวัดเสียง

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหฤ์
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|----------------------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 10 | 10-11 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 59 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 66 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 57 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 52 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 51 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 49 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 44 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 44 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 55 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 64 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - | |
| | | L _{eq, 24 hr} (1) | 63 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหฤ์
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-----------------------------|-----------------------|--|------------------------|
| | | | L _{eq, 1 hr} | | |
| 9 | 9-10 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 65 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 69 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 61 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 67 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 68 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 63 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 59 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 56 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 63 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 49 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 50 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 52 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 54 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 52 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 54 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 51 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 56 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 57 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 60 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 58 | | - |
| | | L _{eq, 24 hrs} (3) | 62 | | < 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

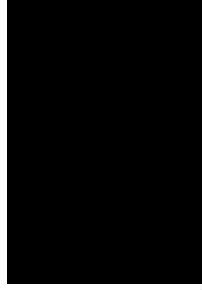


บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-------------------------------|-------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 12 | 12-13 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 64 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 66 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 67 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 68 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 66 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 57 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 52 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 46 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 54 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 59 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 61 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 62 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 68 | - | |
| | | L _{avg, 24 hrs. (1)} | | | 63 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|-------------------------------|-------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 11 | 11-22 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 63 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 60 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 54 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 60 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 56 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 52 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 46 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 46 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 56 | - | |
| | | 07.00-08.00 | 60 | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 65 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 67 | - | |
| | | L _{avg, 24 hrs. (1)} | | 63 | < 70 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง

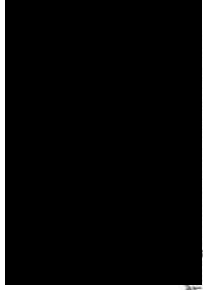


บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 14 | 14-15 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 59 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 58 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 52 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 55 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 55 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 52 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 55 | - | |
| | | 18.00-19.00 | * | - | |
| | | 19.00-20.00 | * | - | |
| | | 20.00-21.00 | * | - | |
| | | 21.00-22.00 | * | - | |
| | | 22.00-23.00 | * | - | |
| | | 23.00-00.00 | * | - | |
| | | 00.00-01.00 | * | - | |
| | | 01.00-02.00 | * | - | |
| | | 02.00-03.00 | * | - | |
| | | 03.00-04.00 | * | - | |
| | | 04.00-05.00 | * | - | |
| | | 05.00-06.00 | * | - | |
| | | 06.00-07.00 | * | - | |
| | | 07.00-08.00 | * | - | |
| | | 08.00-09.00 | 62 | - | |
| | | 09.00-10.00 | 63 | - | |
| | | 10.00-11.00 | 61 | - | |
| | | L _{eq, 24 hr} (1) | 55 | ≤ 70 | |

หมายเหตุ : * = ในช่วงเวลาตั้งแต่ 18.00 น. ของวันที่ 14 ธันวาคม 2568 ถึงเวลา 08.00 น. ของวันที่ 15 ธันวาคม 2568 ไม่มีการตรวจวัดเสียงแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



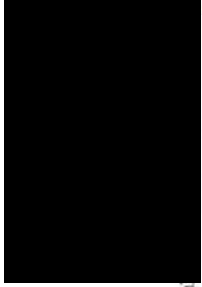
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 13 | 13-14 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 63 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 65 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 67 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 61 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 64 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 63 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 48 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 51 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 48 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 57 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 67 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 59 | - | - |
| | | L _{Aeq, 24 hrs} (1) | | 62 | ≤ 70 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ขึ้นตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|------------------------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 16 | 16-17 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 59 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 64 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 65 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 57 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 51 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 49 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 47 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 49 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 44 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 49 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 52 | - | - |
| 07.00-08.00 | 55 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 61 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 65 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 64 | - | - | | |
| | | L _{avg, 24 hrs} (1) | 60 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|------------------------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 15 | 15-16 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 60 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 59 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 68 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 58 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 61 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 50 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 52 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 48 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 45 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 52 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 44 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 51 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 54 | - | - |
| 07.00-08.00 | 60 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 61 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 62 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 66 | - | - | | |
| | | L _{avg, 24 hrs} (1) | 61 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบมีรายละเอียดดังต่อไปนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่สิ่งบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|-----------------------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | |
| 18 | 18-19 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 65 | - |
| | | 12.00-13.00 | 58 | - |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - |
| | | 14.00-15.00 | 63 | - |
| | | 15.00-16.00 | 60 | - |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - |
| | | 18.00-19.00 | 56 | - |
| | | 19.00-20.00 | 50 | - |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - |
| | | 21.00-22.00 | 50 | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - |
| | | 23.00-00.00 | 56 | - |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - |
| | | 01.00-02.00 | 47 | - |
| | | 02.00-03.00 | 48 | - |
| | | 03.00-04.00 | 51 | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - |
| | | 07.00-08.00 | 54 | - |
| | | 08.00-09.00 | 61 | - |
| | | 09.00-10.00 | 69 | - |
| | | 10.00-11.00 | 68 | - |
| | | L _{eq, 24 hrs (1)} | 64 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|-----------------------------|-----------------------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | |
| 17 | 17-18 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 70 | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - |
| | | 13.00-14.00 | 61 | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - |
| | | 16.00-17.00 | 61 | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - |
| | | 18.00-19.00 | 54 | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - |
| | | 20.00-21.00 | 49 | - |
| | | 21.00-22.00 | 53 | - |
| | | 22.00-23.00 | 50 | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - |
| | | 00.00-01.00 | 50 | - |
| | | 01.00-02.00 | 48 | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - |
| | | 03.00-04.00 | 46 | - |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - |
| | | 05.00-06.00 | 50 | - |
| | | 06.00-07.00 | 52 | - |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - |
| | | 08.00-09.00 | 71 | - |
| | | 09.00-10.00 | 63 | - |
| | | 10.00-11.00 | 74 | - |
| | | L _{eq, 24 hrs (1)} | 66 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะกุ่มแบบ

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|----------------------------|---|-------------|-----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 20 | 20-21 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 62 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 65 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 61 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 67 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 60 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 52 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 54 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 51 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 46 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | |
| 07.00-08.00 | 52 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 49 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 57 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 51 | - | | | |
| L _{Aeq, 24hr} (1) | | 59 | ≤ 70 | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะกุ่มแบบ

จังหวัดนนทบุรี 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|---------------------------|--|-------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 19 | 19-20 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 65 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 68 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 69 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 68 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 66 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 64 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 66 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 59 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 57 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 50 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 56 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 52 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 46 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 46 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 49 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | - |
| 07.00-08.00 | 60 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 60 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 63 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 63 | - | - | | |
| L _{eq, 24hr} (1) | | 62 | - | < 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|-----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 22 | 22-23 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 55 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 65 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 58 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 53 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 53 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 50 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 53 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 62 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 63 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 59 | - | - |
| | | L _{Aeq, 24hr} (1) | | | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|----------------------------|------------------------|---|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 21 | 21-22 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 50 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 54 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 53 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 49 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 54 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 52 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 52 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 55 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 51 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 51 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 58 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 44 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 44 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 52 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 66 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hr} (1) | | | 57 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง
จังหวัดปทุมธานี 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|------------------------------|---|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr} | | |
| 24 | 24-25 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 65 | - | |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | |
| | | 13.00-14.00 | 64 | - | |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | |
| | | 15.00-16.00 | 70 | - | |
| | | 16.00-17.00 | 62 | - | |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | |
| | | 18.00-19.00 | 66 | - | |
| | | 19.00-20.00 | 62 | - | |
| | | 20.00-21.00 | 59 | - | |
| | | 21.00-22.00 | 53 | - | |
| | | 22.00-23.00 | 48 | - | |
| | | 23.00-00.00 | 50 | - | |
| | | 00.00-01.00 | 48 | - | |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - | |
| | | 02.00-03.00 | 51 | - | |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - | |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - | |
| | | 06.00-07.00 | 48 | - | |
| 07.00-08.00 | 59 | - | | | |
| 08.00-09.00 | 65 | - | | | |
| 09.00-10.00 | 62 | - | | | |
| 10.00-11.00 | 59 | - | | | |
| L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | 65 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องป

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|----------------------------|---|-------------|-----------------------|------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 23 | 23-24 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 55 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 60 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 59 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 61 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 63 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 64 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 62 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 60 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 61 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 55 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 54 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 54 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 52 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 57 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 60 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 52 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 50 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 54 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 52 | | - |
| 07.00-08.00 | 61 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 62 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 62 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 59 | | - | | |
| L _{eq, 24hrs} (1) | | 60 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องป



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------------|--|------------------------------|-------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg, 1 hr.} | | |
| 26 | 26-27 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 63 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 62 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 63 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 61 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 62 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 66 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 51 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 57 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 48 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 55 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 59 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 44 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 45 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - | - |
| 07.00-08.00 | 58 | - | - | | |
| 08.00-09.00 | 64 | - | - | | |
| 09.00-10.00 | 59 | - | - | | |
| 10.00-11.00 | 60 | - | - | | |
| | | L _{avg, 24 hr. (1)} | 60 | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลหนองแขม อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้งอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-----------------------------|--|-------------|------------------------|------|------------------------|
| | | | L _{avg} 1 hr. | | |
| 25 | 25-26 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 64 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 63 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 59 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 58 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 61 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 57 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 60 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 56 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 50 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 50 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 51 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 57 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 47 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 49 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 46 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 47 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 50 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | | - |
| 07.00-08.00 | 58 | | - | | |
| 08.00-09.00 | 64 | | - | | |
| 09.00-10.00 | 68 | | - | | |
| 10.00-11.00 | 61 | | - | | |
| L _{avg} 24 hr. (1) | | 63 | | ≤ 70 | |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | |
| 28 | 28-29 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 61 | - |
| | | 12.00-13.00 | 61 | - |
| | | 13.00-14.00 | 60 | - |
| | | 14.00-15.00 | 65 | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - |
| | | 17.00-18.00 | 58 | - |
| | | 18.00-19.00 | 52 | - |
| | | 19.00-20.00 | 55 | - |
| | | 20.00-21.00 | 54 | - |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - |
| | | 22.00-23.00 | 59 | - |
| | | 23.00-00.00 | 56 | - |
| | | 00.00-01.00 | 47 | - |
| | | 01.00-02.00 | 49 | - |
| | | 02.00-03.00 | 48 | - |
| | | 03.00-04.00 | 47 | - |
| | | 04.00-05.00 | 47 | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - |
| | | 06.00-07.00 | 56 | - |
| | | 07.00-08.00 | 61 | - |
| | | 08.00-09.00 | 64 | - |
| | | 09.00-10.00 | 65 | - |
| | | 10.00-11.00 | 64 | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | 60 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มรื้อโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1 hr.} | |
| 27 | 27-28 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | - |
| | | 12.00-13.00 | 70 | - |
| | | 13.00-14.00 | 68 | - |
| | | 14.00-15.00 | 65 | - |
| | | 15.00-16.00 | 57 | - |
| | | 16.00-17.00 | 58 | - |
| | | 17.00-18.00 | 51 | - |
| | | 18.00-19.00 | 54 | - |
| | | 19.00-20.00 | 56 | - |
| | | 20.00-21.00 | 51 | - |
| | | 21.00-22.00 | 46 | - |
| | | 22.00-23.00 | 49 | - |
| | | 23.00-00.00 | 49 | - |
| | | 00.00-01.00 | 46 | - |
| | | 01.00-02.00 | 52 | - |
| | | 02.00-03.00 | 51 | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - |
| | | 05.00-06.00 | 47 | - |
| | | 06.00-07.00 | 49 | - |
| | | 07.00-08.00 | 50 | - |
| | | 08.00-09.00 | 54 | - |
| | | 09.00-10.00 | 57 | - |
| | | 10.00-11.00 | 56 | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | 61 | ≤ 70 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



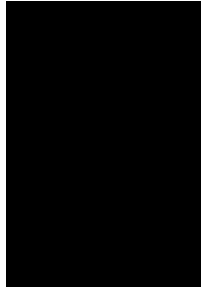
บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|---|----------------------------|-----------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 30 | 30-31 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 63 | | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | | - |
| | | 13.00-14.00 | 64 | | - |
| | | 14.00-15.00 | 64 | | - |
| | | 15.00-16.00 | 62 | | - |
| | | 16.00-17.00 | 61 | | - |
| | | 17.00-18.00 | 62 | | - |
| | | 18.00-19.00 | 64 | | - |
| | | 19.00-20.00 | 63 | | - |
| | | 20.00-21.00 | 62 | | - |
| | | 21.00-22.00 | 51 | | - |
| | | 22.00-23.00 | 48 | | - |
| | | 23.00-00.00 | 63 | | - |
| | | 00.00-01.00 | 45 | | - |
| | | 01.00-02.00 | 45 | | - |
| | | 02.00-03.00 | 44 | | - |
| | | 03.00-04.00 | 43 | | - |
| | | 04.00-05.00 | 49 | | - |
| | | 05.00-06.00 | 48 | | - |
| | | 06.00-07.00 | 48 | | - |
| | | 07.00-08.00 | 51 | | - |
| | | 08.00-09.00 | 60 | | - |
| | | 09.00-10.00 | 61 | | - |
| | | 10.00-11.00 | 60 | | - |
| | | L _{eq, 24 hr} (1) | | 60 | |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต ท้องปฏิกิริยาทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่ติดตั้ง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนเริ่มวัดโครงการ ด้านทิศใต้) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|-------|--|------------------------------|----------------------|---|------------------------|
| | | | L _{eq, 1hr} | | |
| 29 | 29-30 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 64 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 60 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 62 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 64 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 63 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 60 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 63 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 61 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 66 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 61 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 61 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 62 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 47 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 47 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 44 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 45 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 55 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 46 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 45 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 50 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 57 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 51 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 56 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 60 | - | - |
| | | L _{eq, 24 hrs. (1)} | | | 60 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอยู่ที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต ท้องปฏิกิริยาทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ่อนน้อม อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบผู้ให้บริการด้วยเครื่องวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สถานที่เก็บตัวอย่าง : โครงการ เพลิน เพอิม พลัส คอนโดมิเนียม รัชฎี-พิวเจอร์พาร์ค ยาดู C

จุดรังสี-นครนายก 8 ตำบลประจักษ์ศิลปาคม อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี

วันที่เก็บตัวอย่าง : 1 ธันวาคม 2568-1 มกราคม 2569 วันที่รับตัวอย่าง : 5 มกราคม 2569

วันที่ทดสอบ : 6 มกราคม 2569 วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2569

เครื่องมือ : Real time monitoring device No. AB-20-003

รูปภาพการเก็บตัวอย่าง :

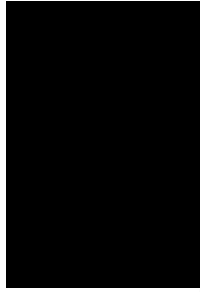


บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการด้านทิศใต้)



จอแสดงผลการตรวจวัดด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device)

บริเวณด้านหน้าโครงการ



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ่อนน้อม อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| ลำดับ | วันที่เก็บตัวอย่าง บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้) (ก่อนแนวรั้วโครงการ 2568-1 มกราคม 2569) | เวลา | ผลการทดสอบ (dB (A)) | | ค่ามาตรฐาน (dB (A)) |
|---------------------------------|---|-------------|-----------------------------|----|------------------------|
| | | | L _{Aeq, 1hr} | | |
| 31 | 31 ธันวาคม 2568-1 มกราคม 2569 | 11.00-12.00 | 55 | - | - |
| | | 12.00-13.00 | 62 | - | - |
| | | 13.00-14.00 | 47 | - | - |
| | | 14.00-15.00 | 50 | - | - |
| | | 15.00-16.00 | 52 | - | - |
| | | 16.00-17.00 | 51 | - | - |
| | | 17.00-18.00 | 51 | - | - |
| | | 18.00-19.00 | 53 | - | - |
| | | 19.00-20.00 | 53 | - | - |
| | | 20.00-21.00 | 53 | - | - |
| | | 21.00-22.00 | 52 | - | - |
| | | 22.00-23.00 | 50 | - | - |
| | | 23.00-00.00 | 66 | - | - |
| | | 00.00-01.00 | 51 | - | - |
| | | 01.00-02.00 | 55 | - | - |
| | | 02.00-03.00 | 47 | - | - |
| | | 03.00-04.00 | 45 | - | - |
| | | 04.00-05.00 | 45 | - | - |
| | | 05.00-06.00 | 44 | - | - |
| | | 06.00-07.00 | 51 | - | - |
| | | 07.00-08.00 | 52 | - | - |
| | | 08.00-09.00 | 48 | - | - |
| | | 09.00-10.00 | 50 | - | - |
| | | 10.00-11.00 | 50 | - | - |
| วิธีเก็บตัวอย่าง : Noise sensor | | | L _{eq, 24 hrs} (1) | 63 | ≤ 70.0 |

หมายเหตุ⁽¹⁾ = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 2 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.008 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.013 | 0.007 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.018 | 0.009 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.021 | 0.011 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.021 | 0.011 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.019 | 0.010 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.019 | 0.010 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.011 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.030 | 0.015 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.023 | 0.012 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.020 | 0.010 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.011 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.020 | 0.010 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.024 | 0.012 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.030 | 0.015 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.034 | 0.017 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.028 | 0.015 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.037 | 0.019 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.043 | 0.022 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.041 | 0.021 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.019 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.035 | 0.018 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.013 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.016 | 0.008 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 1 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.027 | 0.014 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.012 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.011 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.012 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.018 | 0.009 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.031 | 0.015 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.043 | 0.021 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.053 | 0.027 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.035 | 0.018 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.036 | 0.018 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.013 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.027 | 0.014 |
| 1 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.032 | 0.016 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.033 | 0.017 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.035 | 0.018 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.041 | 0.021 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.042 | 0.022 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.041 | 0.022 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.044 | 0.022 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.047 | 0.023 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.038 | 0.019 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.033 | 0.017 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.033 | 0.016 |
| 2 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.022 | 0.011 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 36110
จังหวัดพิจิตร โทร 044-7100-99 Fax 02-441-7176

Email: cem_report@hotmail.com

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 4 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.021 | 0.006 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.042 | 0.020 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.040 | 0.021 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.064 | 0.032 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.044 | 0.020 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.036 | 0.018 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.026 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.021 | 0.006 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.025 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.006 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.022 | 0.006 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.023 | 0.006 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.025 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.025 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.025 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยนิ้วมือที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 36110
จังหวัดพิจิตร โทร 044-7100-99 Fax 02-441-7176

Email: cem_report@hotmail.com

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 3 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.013 | 0.007 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.020 | 0.010 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.015 | 0.007 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.014 | 0.008 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.014 | 0.007 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.013 | 0.007 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.013 | 0.007 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.015 | 0.008 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.016 | 0.008 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.020 | 0.010 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.012 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.019 | 0.010 |
| 3 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.011 | 0.006 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.011 | 0.006 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.011 | 0.006 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.015 | 0.006 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.021 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.020 | 0.006 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.006 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.013 | 0.005 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.012 | 0.005 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.018 | 0.008 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.020 | 0.007 |
| 4 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.020 | 0.006 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยนิ้วมือที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบบึงนาราง

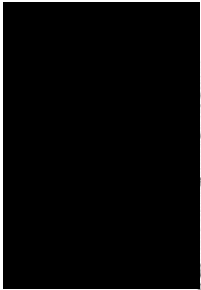


บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ
จังหวัดสุรินทร์ 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 6 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.026 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.026 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.024 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.026 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.025 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.013 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.020 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.015 | 0.006 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | * | * |

หมายเหตุ * - ในช่วงเวลาตั้งแต่ 00.00-11.00 น. ของวันที่ 7 ธันวาคม 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดฝุ่น แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอจอมพระ
จังหวัดสุรินทร์ 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 5 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.026 | 0.008 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.015 | 0.006 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.013 | 0.006 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.014 | 0.006 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.020 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.018 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.015 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.015 | 0.008 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.014 | 0.008 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.011 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.014 | 0.007 |
| 5 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.014 | 0.008 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.011 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.010 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.012 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.012 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.014 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.016 | 0.009 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.016 | 0.009 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.013 | 0.007 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.017 | 0.006 |
| 6 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.008 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 8 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.006 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.023 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.023 | 0.008 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.012 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.019 | 0.006 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.016 | 0.008 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.017 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.016 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.017 | 0.006 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.011 | 0.006 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.012 | 0.006 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.010 | 0.006 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.013 | 0.006 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.012 | 0.006 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.012 | 0.006 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.007 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.012 | 0.007 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.014 | 0.008 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.028 | 0.015 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.043 | 0.022 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.034 | 0.017 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่ข้อมูล โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน

จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|----------------|-------------|---|--|
| 7 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | * | * |
| 7 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.025 | 0.007 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.007 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.007 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.006 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.017 | 0.006 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.012 | 0.007 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.012 | 0.006 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.016 | 0.007 |
| 7 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.012 | 0.006 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.020 | 0.006 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.018 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.021 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.008 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.025 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.019 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.025 | 0.007 |
| 8 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.007 |

หมายเหตุ : ในช่วงเวลาตั้งแต่ 11.00-15.00 น. ของวันที่ 7 ธันวาคม 2568 ไม่มีผลการตรวจวัดฝุ่น แบบออนไลน์ที่ (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่ข้อมูล โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 10 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.032 | 0.016 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.012 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.011 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.011 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.014 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.030 | 0.015 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.038 | 0.019 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.037 | 0.019 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.028 | 0.014 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.033 | 0.016 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.036 | 0.018 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.036 | 0.019 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.036 | 0.018 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.036 | 0.018 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.040 | 0.020 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.040 | 0.021 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.035 | 0.018 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.034 | 0.017 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.029 | 0.015 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.021 | 0.011 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.032 | 0.016 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.037 | 0.019 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.043 | 0.021 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.029 | 0.015 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยการฉ้อโกงซึ่งได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้บางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้อง



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 9 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.038 | 0.019 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.037 | 0.019 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.031 | 0.016 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.029 | 0.015 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.032 | 0.017 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.069 | 0.039 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.058 | 0.029 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.065 | 0.033 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.052 | 0.026 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.046 | 0.023 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.051 | 0.026 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.052 | 0.026 |
| 9 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.058 | 0.029 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.060 | 0.030 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.059 | 0.030 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.051 | 0.026 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.047 | 0.023 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.047 | 0.024 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.050 | 0.025 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.058 | 0.029 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.073 | 0.036 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.061 | 0.031 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.051 | 0.025 |
| 10 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.036 | 0.018 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีร่องรอยการฉ้อโกงซึ่งได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้บางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบ



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 12 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.034 | 0.026 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.037 | 0.028 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.036 | 0.025 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.037 | 0.027 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.049 | 0.034 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.057 | 0.042 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.043 | 0.030 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.046 | 0.034 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.046 | 0.034 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.051 | 0.039 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.043 | 0.033 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.035 | 0.026 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.023 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.028 | 0.022 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.024 | 0.018 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.027 | 0.021 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.026 | 0.019 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.019 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.027 | 0.021 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.032 | 0.024 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.025 | 0.019 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.036 | 0.026 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.046 | 0.034 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.042 | 0.031 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 11 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.038 | 0.019 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.039 | 0.020 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.046 | 0.023 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.043 | 0.022 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.042 | 0.021 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.043 | 0.022 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.042 | 0.021 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.045 | 0.023 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.037 | 0.019 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.036 | 0.019 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.037 | 0.019 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.036 | 0.018 |
| 11 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.035 | 0.018 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.017 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.029 | 0.015 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.028 | 0.015 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.029 | 0.015 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.028 | 0.014 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.014 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.029 | 0.015 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.019 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.045 | 0.022 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.038 | 0.025 |
| 12 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.038 | 0.029 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

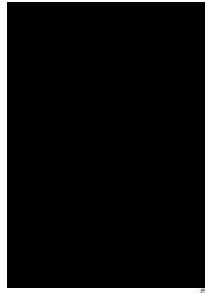
ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 14 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.017 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.014 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.016 | 0.012 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.014 | 0.011 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.013 | 0.010 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.015 | 0.012 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.012 | 0.010 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | * | * |
| 14 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | * | * |
| 14 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | * | * |
| 14 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | * | * |
| 14 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | * | * |
| 14 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | * | * |
| 15 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.027 | 0.020 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.018 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.024 | 0.018 |

หมายเหตุ * = ในช่วงเวลาที่ 18.00 น. ของวันที่ 14 ธันวาคม 2568 ถึงช่วงเวลา 08.00 น. ของวันที่ 15 ธันวาคม 2568 ไม่มีผลการ

ตรวจวัดรูปแบบค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากโปรแกรมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update

server



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 13 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.045 | 0.034 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.053 | 0.039 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.054 | 0.040 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.058 | 0.043 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.036 | 0.027 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.026 | 0.019 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.017 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.042 | 0.032 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.024 | 0.019 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.033 | 0.025 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.022 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.017 |
| 13 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.021 | 0.016 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.017 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.021 | 0.016 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.017 | 0.013 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.019 | 0.015 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.018 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.021 | 0.017 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.019 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.034 | 0.026 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.026 | 0.020 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.019 | 0.015 |
| 14 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.017 | 0.014 |



ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร

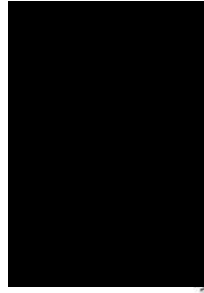


บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 16 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.017 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.018 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.030 | 0.021 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.027 | 0.019 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.029 | 0.021 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.029 | 0.021 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.027 | 0.020 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.022 | 0.017 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.014 | 0.011 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.012 | 0.010 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.012 | 0.010 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.018 | 0.015 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.030 | 0.023 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.042 | 0.032 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.050 | 0.038 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.058 | 0.043 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.060 | 0.044 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.043 | 0.033 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.035 | 0.027 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.037 | 0.028 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.030 | 0.022 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.041 | 0.029 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.043 | 0.031 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.031 | 0.024 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทางบริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี

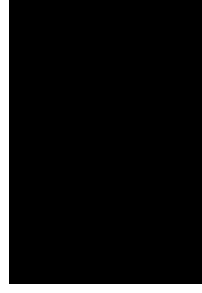


บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทชัย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 15 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.015 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.014 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.017 | 0.014 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.018 | 0.014 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.017 | 0.013 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.015 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.016 | 0.012 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.017 | 0.013 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.023 | 0.018 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.018 | 0.014 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.022 | 0.017 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.024 | 0.019 |
| 15 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.032 | 0.024 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.039 | 0.030 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.048 | 0.037 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.047 | 0.035 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.044 | 0.033 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.059 | 0.044 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.046 | 0.034 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.033 | 0.025 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.027 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.035 | 0.027 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.030 | 0.022 |
| 16 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.013 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทางบริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี





บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 18 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.022 | 0.011 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.010 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.018 | 0.011 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.020 | 0.010 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.019 | 0.011 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.019 | 0.011 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.017 | 0.012 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.035 | 0.027 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.018 | 0.014 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.021 | 0.016 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.022 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.031 | 0.023 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.039 | 0.029 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.040 | 0.031 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.041 | 0.032 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.035 | 0.026 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.031 | 0.023 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.031 | 0.023 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.031 | 0.024 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.033 | 0.025 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.027 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.039 | 0.029 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.043 | 0.033 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.040 | 0.029 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 17 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.017 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.013 | 0.010 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.013 | 0.010 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.022 | 0.015 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.014 | 0.011 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.022 | 0.016 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.028 | 0.021 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.031 | 0.023 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.014 | 0.011 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.015 | 0.012 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.015 | 0.012 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.014 | 0.011 |
| 17 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.012 | 0.010 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.012 | 0.008 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.015 | 0.012 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.014 | 0.011 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.015 | 0.012 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.015 | 0.012 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.011 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.014 | 0.011 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.017 | 0.013 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.025 | 0.013 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.009 |
| 18 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.031 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวถังที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 20 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.029 | 0.022 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.014 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.012 | 0.009 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.010 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.022 | 0.017 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.029 | 0.022 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.025 | 0.019 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.030 | 0.023 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.030 | 0.023 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.031 | 0.024 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.032 | 0.024 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.037 | 0.028 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.045 | 0.034 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.042 | 0.032 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.043 | 0.032 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.040 | 0.030 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.039 | 0.030 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.036 | 0.027 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.039 | 0.030 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.036 | 0.027 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.037 | 0.027 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.035 | 0.027 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.023 | 0.018 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.021 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม. เทคโนโลยี่ (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 19 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.011 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.007 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.008 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.008 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.010 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.007 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.024 | 0.009 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.020 | 0.010 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.022 | 0.010 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.019 | 0.008 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.024 | 0.009 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.008 |
| 19 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.025 | 0.008 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.007 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.026 | 0.007 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.026 | 0.007 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.007 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.026 | 0.008 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.026 | 0.007 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.025 | 0.006 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.007 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.020 | 0.007 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.022 | 0.006 |
| 20 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.022 | 0.007 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้อง



บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 22 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.018 | 0.010 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.018 | 0.010 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.022 | 0.010 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.010 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.024 | 0.010 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.010 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.024 | 0.014 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.017 | 0.010 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.013 | 0.009 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.011 | 0.009 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.017 | 0.014 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.022 | 0.017 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.027 | 0.021 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.031 | 0.024 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.033 | 0.025 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.027 | 0.021 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.025 | 0.020 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.028 | 0.022 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.028 | 0.022 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.035 | 0.027 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.032 | 0.024 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.033 | 0.025 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.018 | 0.014 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.018 | 0.011 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้งานอื่น โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม.เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลจันทน์น้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 21 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.011 | 0.009 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.013 | 0.009 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.013 | 0.008 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.025 | 0.010 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.011 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.018 | 0.009 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.013 | 0.008 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.016 | 0.013 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.026 | 0.020 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.022 | 0.017 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.026 | 0.020 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.026 | 0.021 |
| 21 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.032 | 0.025 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.036 | 0.027 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.037 | 0.028 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.043 | 0.032 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.047 | 0.035 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.041 | 0.031 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.038 | 0.029 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.040 | 0.030 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.046 | 0.034 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.047 | 0.035 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.028 | 0.022 |
| 22 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.015 | 0.012 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างนี้ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้งานอื่น โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการ



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อําเภอรอบนอก
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับพัสดุ | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 24 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.045 | 0.030 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.022 | 0.017 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.025 | 0.019 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.023 | 0.017 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.021 | 0.016 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.021 | 0.016 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.098 | 0.071 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.049 | 0.037 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.049 | 0.037 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.029 | 0.022 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.028 | 0.022 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.031 | 0.023 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.034 | 0.026 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.039 | 0.030 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.040 | 0.021 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.040 | 0.013 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.038 | 0.021 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.043 | 0.020 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.052 | 0.023 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.060 | 0.019 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.071 | 0.011 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.070 | 0.016 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.045 | 0.013 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.017 | 0.012 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบต่อสาธารณะอื่น โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบยานยนต์



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินท้อย อําเภอรอบนอก
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่รับพัสดุ | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 23 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.023 | 0.010 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.025 | 0.011 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.023 | 0.010 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.026 | 0.011 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.013 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.027 | 0.018 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.022 | 0.016 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.025 | 0.018 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.035 | 0.026 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.039 | 0.029 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.039 | 0.029 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.030 | 0.023 |
| 23 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.031 | 0.023 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.032 | 0.024 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.033 | 0.025 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.034 | 0.026 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.035 | 0.026 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.041 | 0.031 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.049 | 0.037 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.055 | 0.040 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.046 | 0.033 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.045 | 0.034 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.030 | 0.023 |
| 24 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.028 | 0.022 |

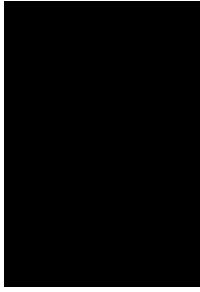
ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวรถที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกไปรายงานผลการทดสอบต่อสาธารณะอื่น โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบยานยนต์



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 26 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.025 | 0.010 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.009 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.025 | 0.010 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.024 | 0.010 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.022 | 0.010 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.019 | 0.009 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.011 | 0.008 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.011 | 0.008 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.019 | 0.014 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.017 | 0.013 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.012 | 0.010 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.011 | 0.009 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.019 | 0.015 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.023 | 0.017 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.015 | 0.012 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.013 | 0.011 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.012 | 0.009 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.010 | 0.008 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.013 | 0.009 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.019 | 0.014 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.019 | 0.014 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.016 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.017 | 0.013 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.014 | 0.012 |



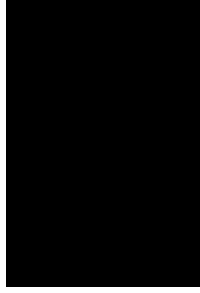
ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 25 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.019 | 0.013 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.021 | 0.012 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.016 | 0.010 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.016 | 0.009 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.029 | 0.016 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.012 | 0.008 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.013 | 0.010 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.023 | 0.018 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.024 | 0.018 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.012 | 0.010 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.023 | 0.017 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.029 | 0.022 |
| 25 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.028 | 0.021 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.025 | 0.020 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.022 | 0.017 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.018 | 0.014 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.019 | 0.014 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.023 | 0.017 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.018 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.024 | 0.019 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.025 | 0.019 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.021 | 0.015 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.015 | 0.009 |
| 26 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.026 | 0.011 |



ใบรายงานผลการทดสอบเบื้องต้นเฉพาะตัวอย่างที่ ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุห์
จังหวัดน่าน 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 28 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.024 | 0.011 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.021 | 0.009 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.024 | 0.011 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.017 | 0.009 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.014 | 0.009 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.011 | 0.010 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.013 | 0.010 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.013 | 0.011 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.027 | 0.021 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.020 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.026 | 0.019 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.035 | 0.026 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.029 | 0.022 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.022 | 0.017 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.020 | 0.016 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.023 | 0.017 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.024 | 0.019 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.025 | 0.020 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.035 | 0.026 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.085 | 0.063 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.039 | 0.030 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.046 | 0.034 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.045 | 0.034 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.046 | 0.034 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลา validity 3 เดือน นับจากวันที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอินทนนท์ อำเภอเกาะพยุห์
จังหวัดน่าน 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 27 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.017 | 0.012 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.039 | 0.029 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.048 | 0.036 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.021 | 0.016 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.012 | 0.009 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.012 | 0.010 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.013 | 0.009 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.012 | 0.008 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.014 | 0.010 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.012 | 0.009 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.011 | 0.009 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.012 | 0.010 |
| 27 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.014 | 0.011 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.018 | 0.014 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.018 | 0.014 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.016 | 0.013 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.017 | 0.013 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.019 | 0.015 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.023 | 0.018 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.029 | 0.022 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.031 | 0.023 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.028 | 0.021 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.016 | 0.013 |
| 28 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.014 | 0.008 |

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลา validity 3 เดือน นับจากวันที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตทางห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 36130

จังหวัดพิจิตร 36130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 30 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.013 | 0.010 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.015 | 0.012 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.013 | 0.011 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.012 | 0.010 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.017 | 0.013 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.017 | 0.013 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.021 | 0.017 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.021 | 0.016 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.020 | 0.015 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.025 | 0.020 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.031 | 0.023 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.032 | 0.024 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.034 | 0.026 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.041 | 0.031 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.046 | 0.034 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.059 | 0.044 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.064 | 0.048 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.060 | 0.044 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.056 | 0.042 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.068 | 0.051 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.067 | 0.050 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.048 | 0.036 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.030 | 0.023 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.029 | 0.022 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางอิเล็กทรอนิกส์

31/02



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลบึงนาราง อำเภอเมืองบึงนาราง จังหวัดพิจิตร 36130

จังหวัดพิจิตร 36130

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM ₁₀) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM _{2.5}) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 29 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.033 | 0.025 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.024 | 0.018 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.013 | 0.011 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.010 | 0.009 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.012 | 0.010 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.010 | 0.009 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.013 | 0.009 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.012 | 0.010 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.020 | 0.015 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.023 | 0.018 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.029 | 0.022 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.033 | 0.025 |
| 29 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.036 | 0.027 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 00.00-01.00 | 0.037 | 0.028 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 01.00-02.00 | 0.036 | 0.027 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 02.00-03.00 | 0.043 | 0.032 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 03.00-04.00 | 0.045 | 0.034 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 04.00-05.00 | 0.049 | 0.037 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 05.00-06.00 | 0.050 | 0.031 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 06.00-07.00 | 0.055 | 0.016 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 07.00-08.00 | 0.048 | 0.018 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 08.00-09.00 | 0.039 | 0.029 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 09.00-10.00 | 0.031 | 0.023 |
| 30 ธันวาคม 2568 | 10.00-11.00 | 0.020 | 0.016 |

ใบรายงานผลการทดสอบรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับผลการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตทางอิเล็กทรอนิกส์

30/02



ภาคผนวกที่ 3

- กราฟแสดงผลการทดสอบระดับเสียงและปริมาณฝุ่น PM-10 และปริมาณฝุ่น PM-2.5 แบบอ่านค่าทันที



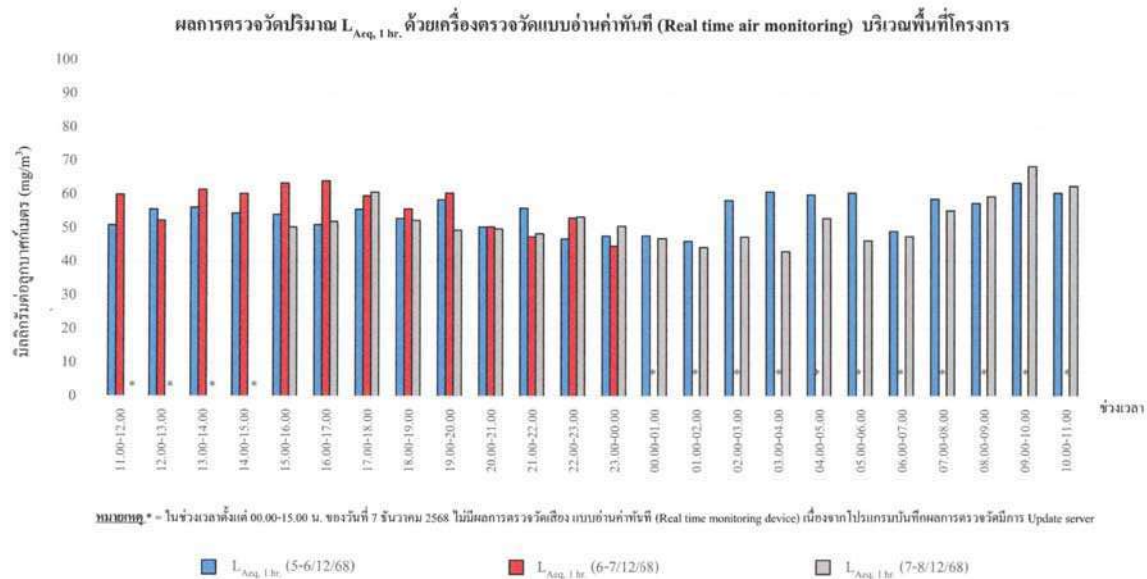
บริษัท ซี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ห้องปฏิบัติการ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองน้อย อำเภอกระทุ่มแบน
จังหวัดสมุทรสาคร 74130
Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

ผลการทดสอบ (ต่อ)

| วันที่ตรวจวัด | เวลา | Particulate matter (PM-10) (ng/m ³) | Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) (ng/m ³) |
|-----------------|-------------|---|--|
| 31 ธันวาคม 2568 | 11.00-12.00 | 0.020 | 0.015 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 12.00-13.00 | 0.023 | 0.013 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 13.00-14.00 | 0.021 | 0.010 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 14.00-15.00 | 0.022 | 0.011 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 15.00-16.00 | 0.026 | 0.012 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 16.00-17.00 | 0.024 | 0.012 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 17.00-18.00 | 0.029 | 0.011 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 18.00-19.00 | 0.029 | 0.016 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 19.00-20.00 | 0.032 | 0.024 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 20.00-21.00 | 0.032 | 0.025 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 21.00-22.00 | 0.033 | 0.025 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 22.00-23.00 | 0.039 | 0.029 |
| 31 ธันวาคม 2568 | 23.00-00.00 | 0.056 | 0.022 |
| 1 มกราคม 2569 | 00.00-01.00 | 0.091 | 0.021 |
| 1 มกราคม 2569 | 01.00-02.00 | 0.072 | 0.020 |
| 1 มกราคม 2569 | 02.00-03.00 | 0.076 | 0.026 |
| 1 มกราคม 2569 | 03.00-04.00 | 0.077 | 0.021 |
| 1 มกราคม 2569 | 04.00-05.00 | 0.078 | 0.022 |
| 1 มกราคม 2569 | 05.00-06.00 | 0.091 | 0.011 |
| 1 มกราคม 2569 | 06.00-07.00 | 0.086 | 0.016 |
| 1 มกราคม 2569 | 07.00-08.00 | 0.079 | 0.019 |
| 1 มกราคม 2569 | 08.00-09.00 | 0.075 | 0.019 |
| 1 มกราคม 2569 | 09.00-10.00 | 0.064 | 0.022 |
| 1 มกราคม 2569 | 10.00-11.00 | 0.046 | 0.023 |

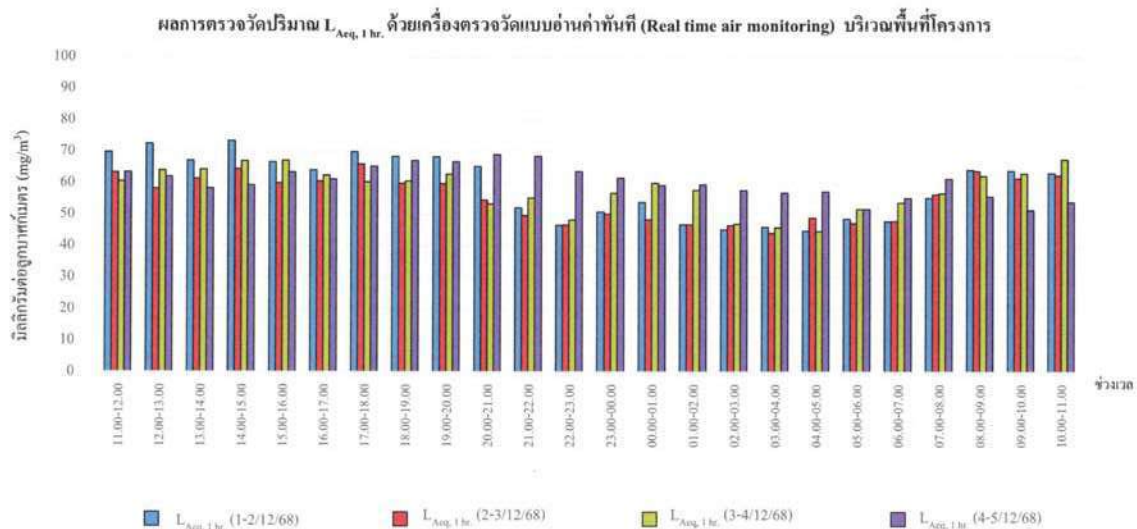
วันที่เก็บตัวอย่าง : PM-10 Sensors, PM-2.5 Sensors

ใบรายงานผลการทดสอบมีระยะเวลาจะด้วยสิ่งที่ได้รับการทดสอบเท่านั้น
ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการทดสอบเพื่อใช้บางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการทดสอบเป็นลายลักษณ์อักษร



กราฟที่ 2 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-8 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

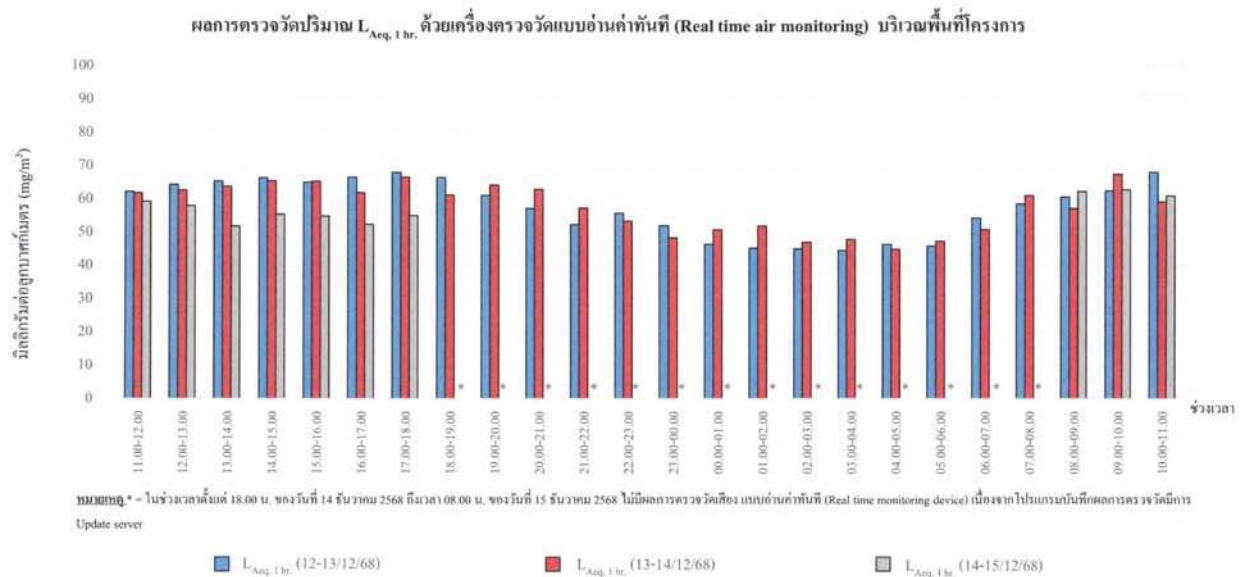
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟที่ 1 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-5 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิ้ง อําเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



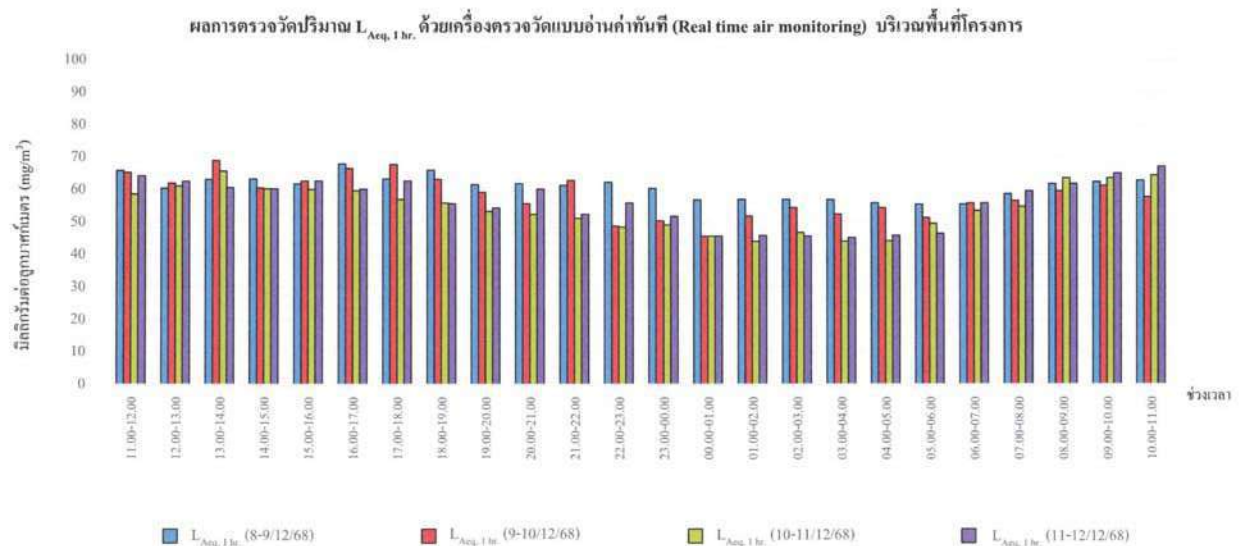
กราฟที่ 4 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 12-15 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลอ้อมน้อย อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 3 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-12 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

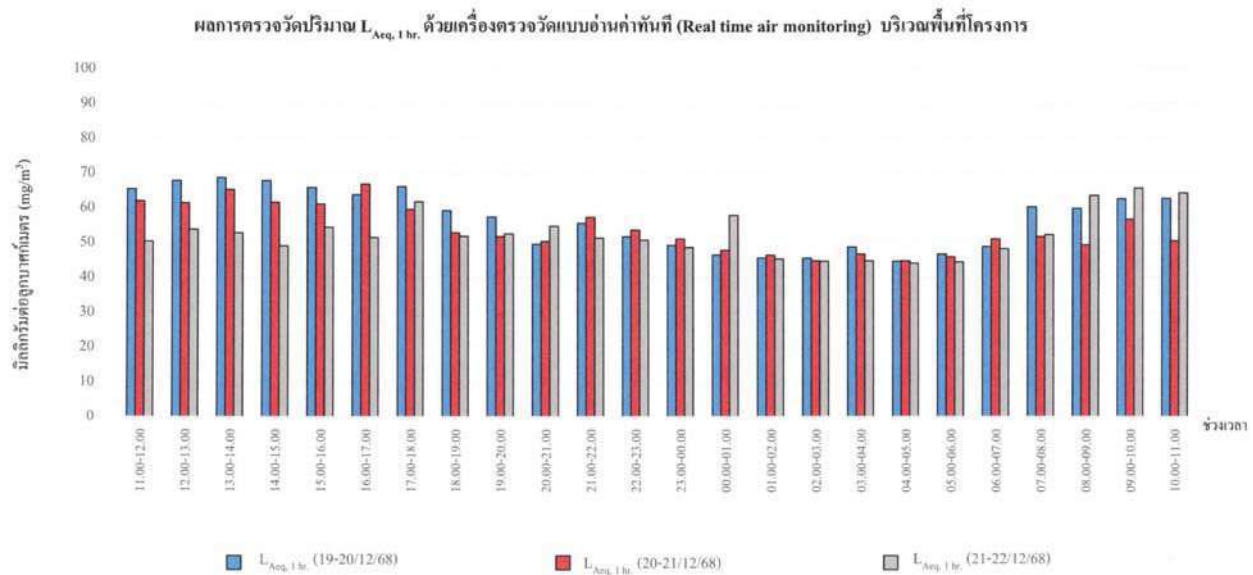
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลอ้อมน้อย อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 6 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-22 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

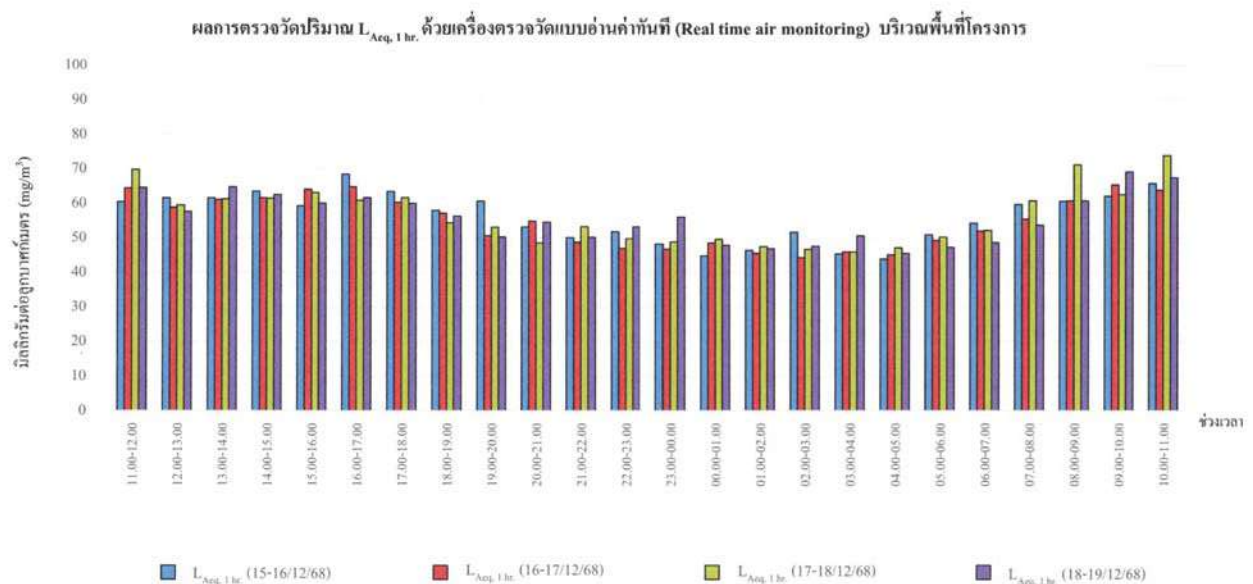
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉาง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- ccm_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



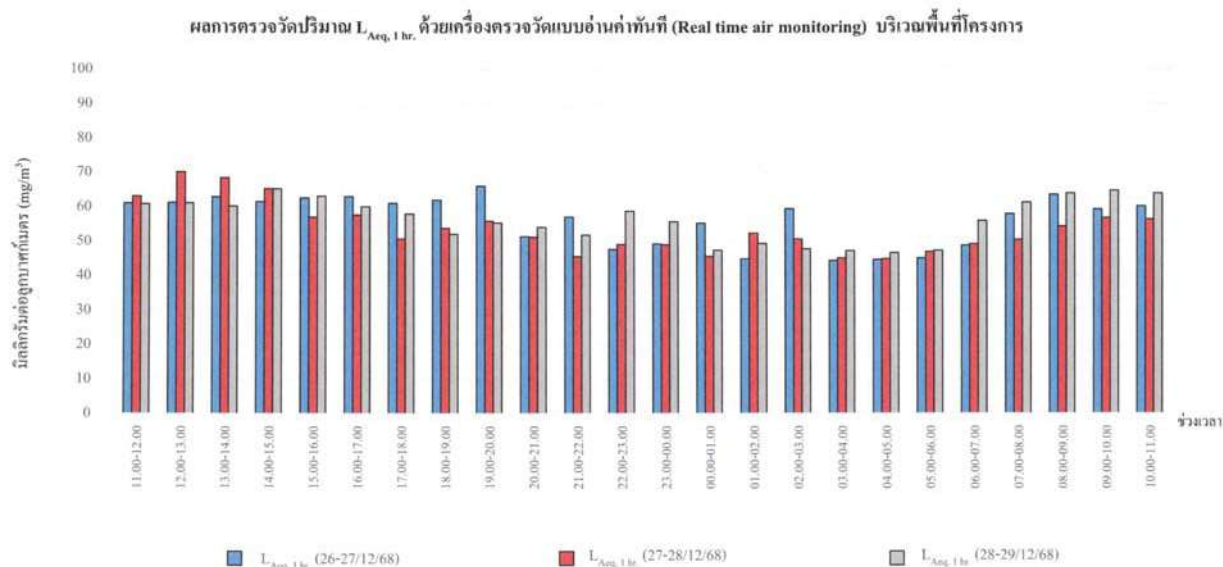
กราฟที่ 5 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-19 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉาง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- ccm_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเชิงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



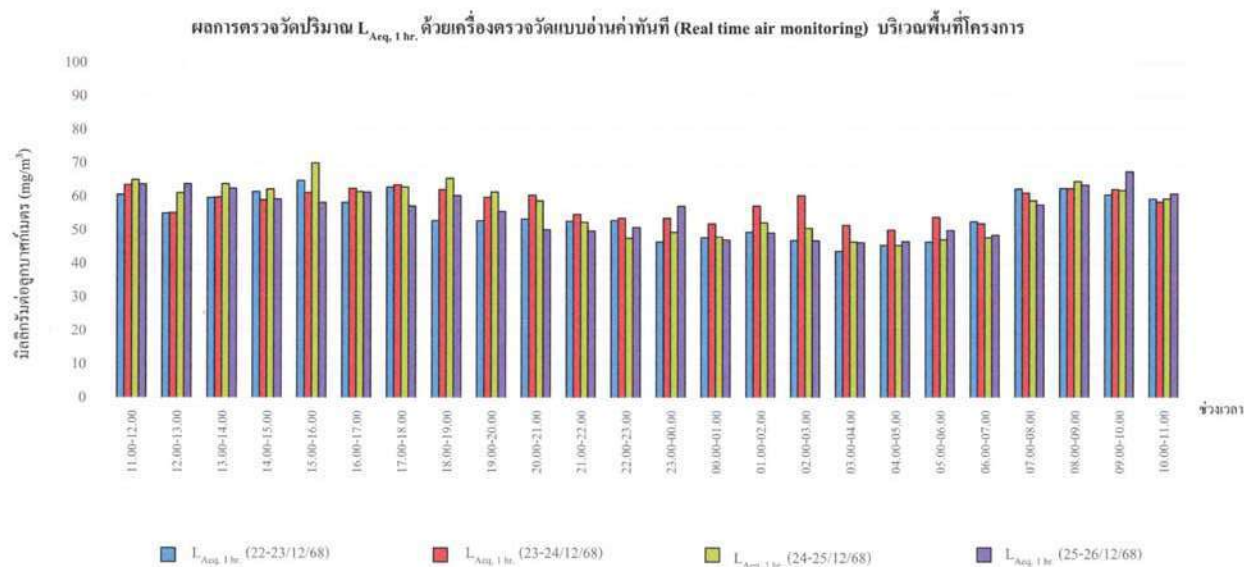
กราฟที่ 8 กราฟแสดงผลการทดสอบเชิงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 26-29 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการทดสอบเชิงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 7 กราฟแสดงผลการทดสอบเชิงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-26 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

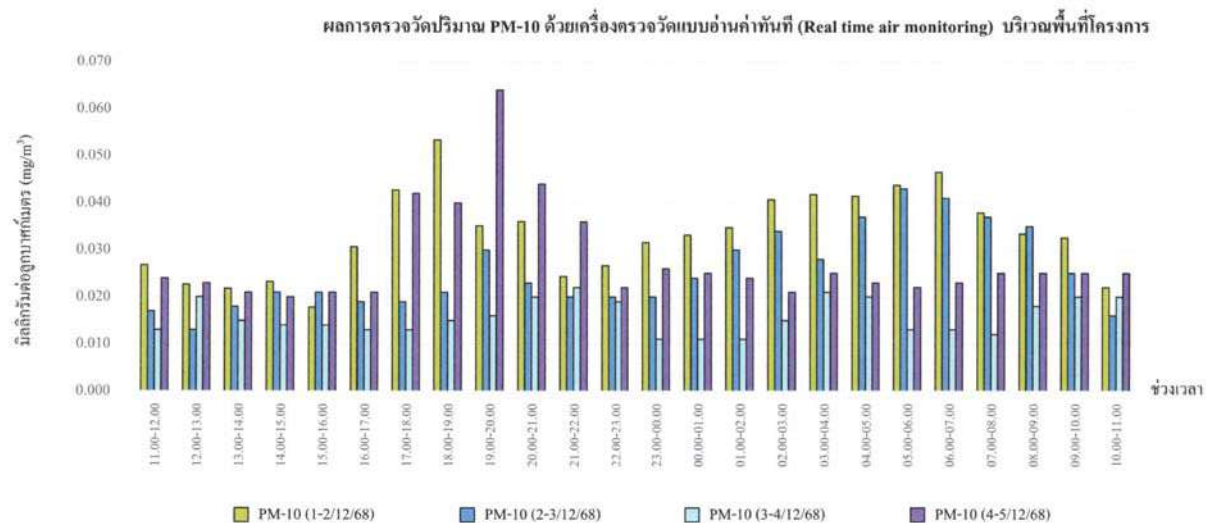
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนพารา จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter (PM-10) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 10 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 1-5 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

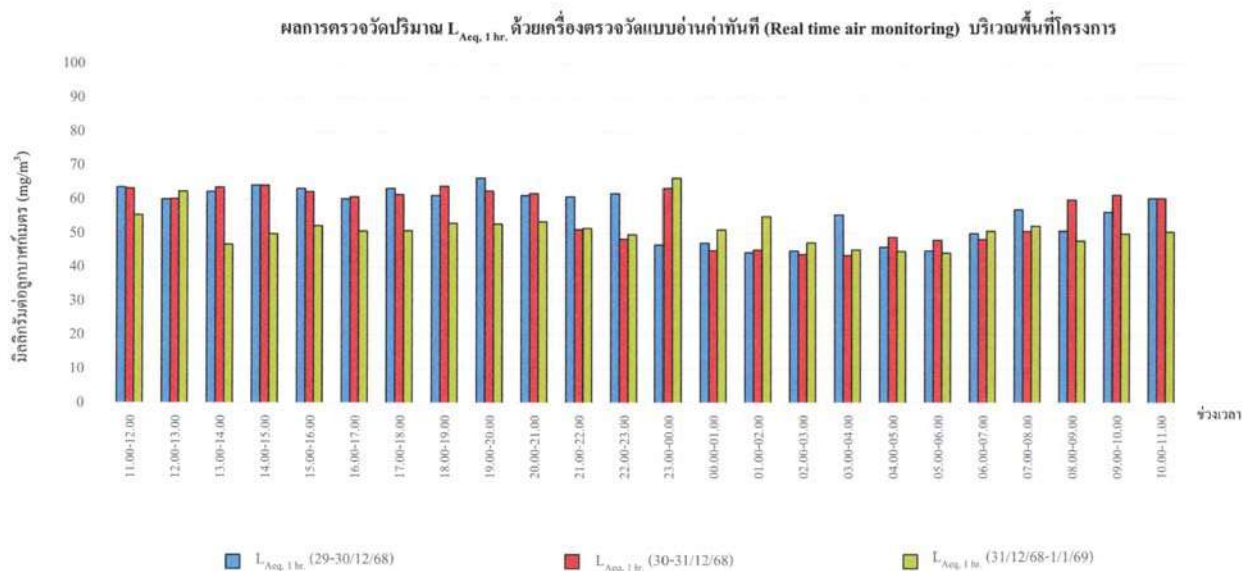
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงทั่วไปด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



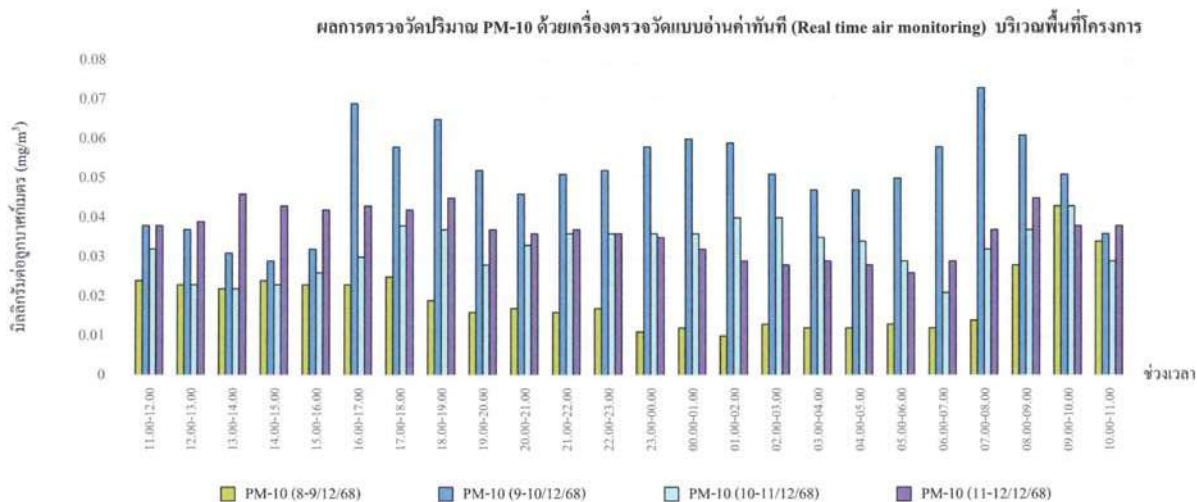
กราฟที่ 9 กราฟแสดงผลการทดสอบเสียงด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 29 ธันวาคม 2568-1 มกราคม 2569 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิง อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 และ ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



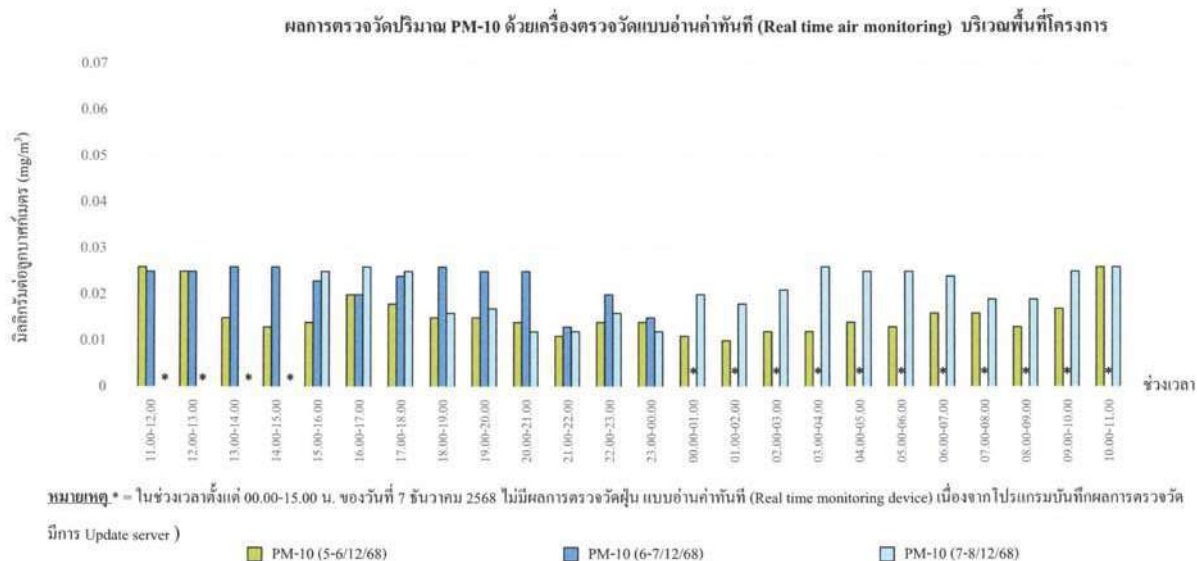
กราฟที่ 12 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 8-12 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลธัญญ์ อำเภอกะทู้ภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



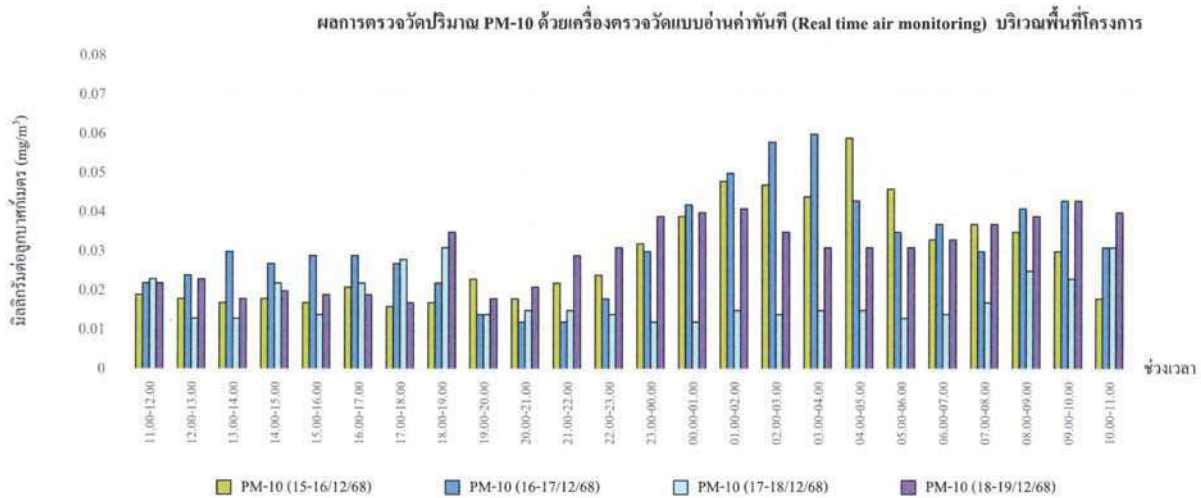
กราฟที่ 11 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 5-8 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลธัญญ์ อำเภอกะทู้ภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิม อำเภอสวนพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



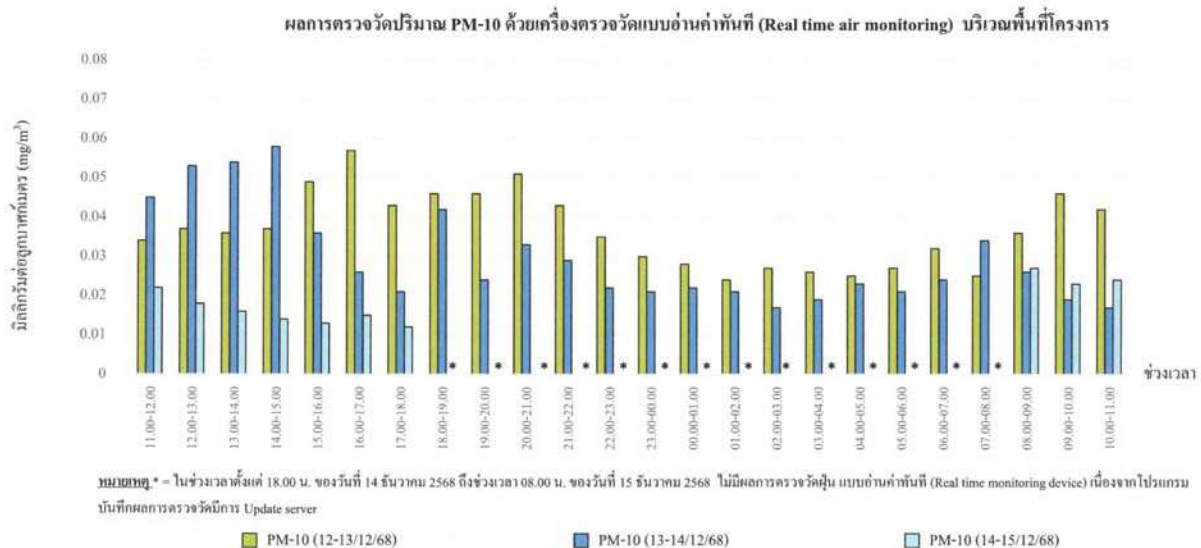
กราฟที่ 14 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-19 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



หมายเหตุ : * ในช่วงเวลาตั้งแต่ 18.00 น. ของวันที่ 14 ธันวาคม 2568 ถึงช่วงเวลา 08.00 น. ของวันที่ 15 ธันวาคม 2568 ไม่มีการตรวจวัดฝุ่น แบบอ่านค่าทันที (Real time monitoring device) เนื่องจากไปรวมบันทึกผลการตรวจวัดมีการ Update server

กราฟที่ 13 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 12-15 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

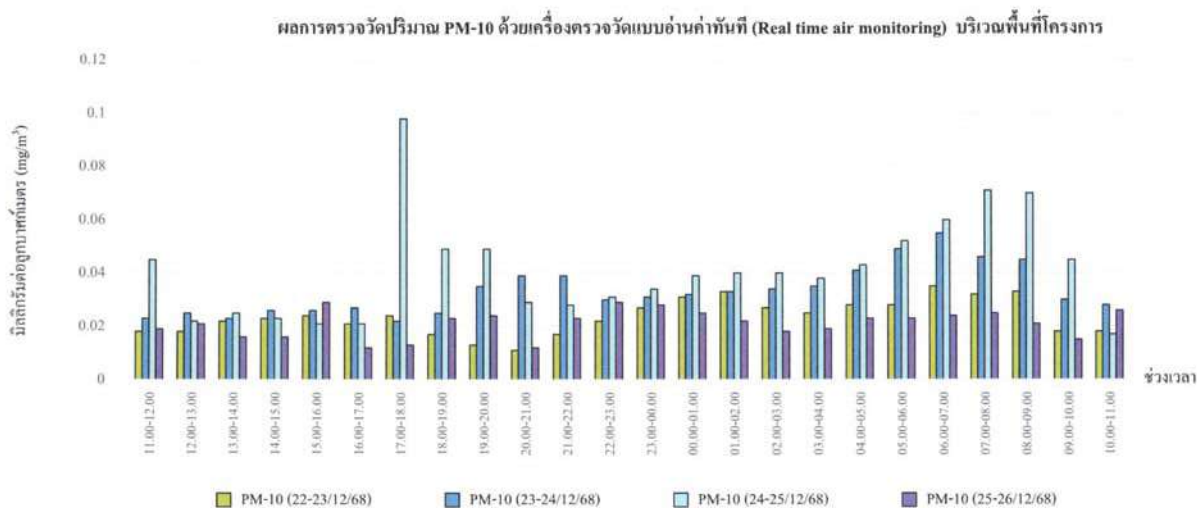
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 16 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-26 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

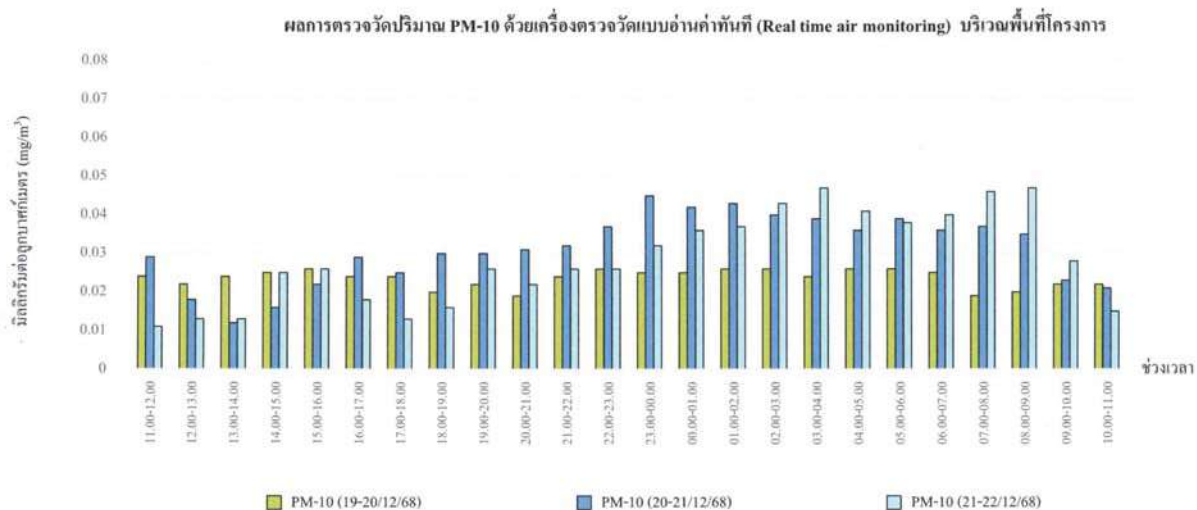
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ้วัง อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 15 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-22 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

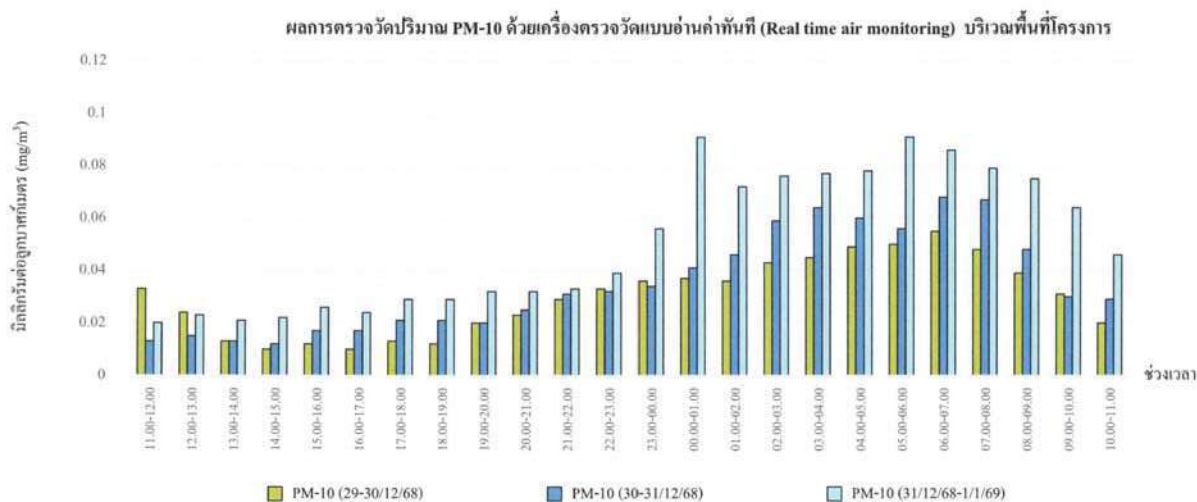
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉ้วัง อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 18 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 29 ธันวาคม 2568-1 ธันวาคม 2569 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

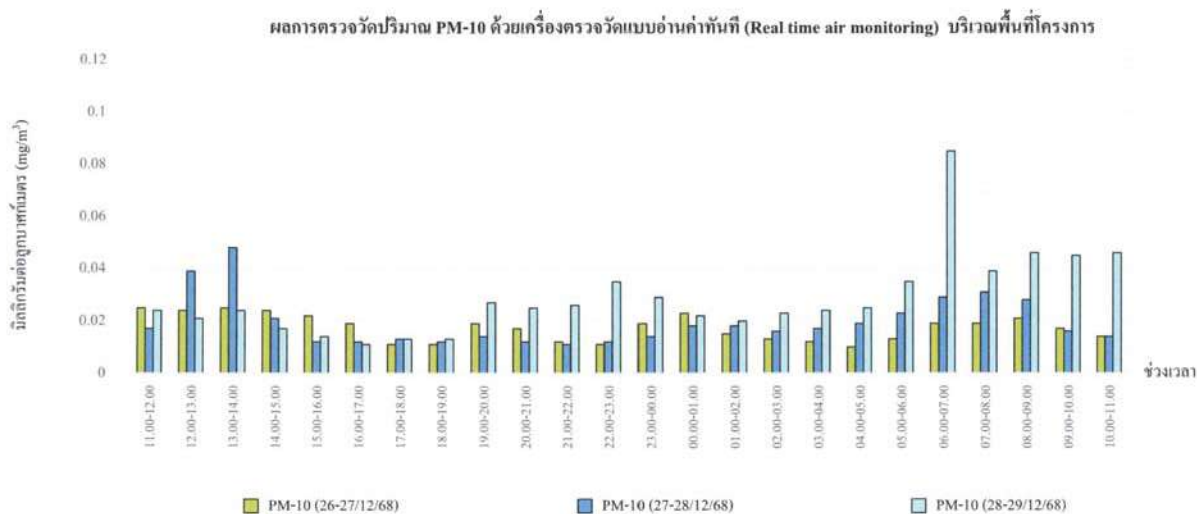
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิว อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



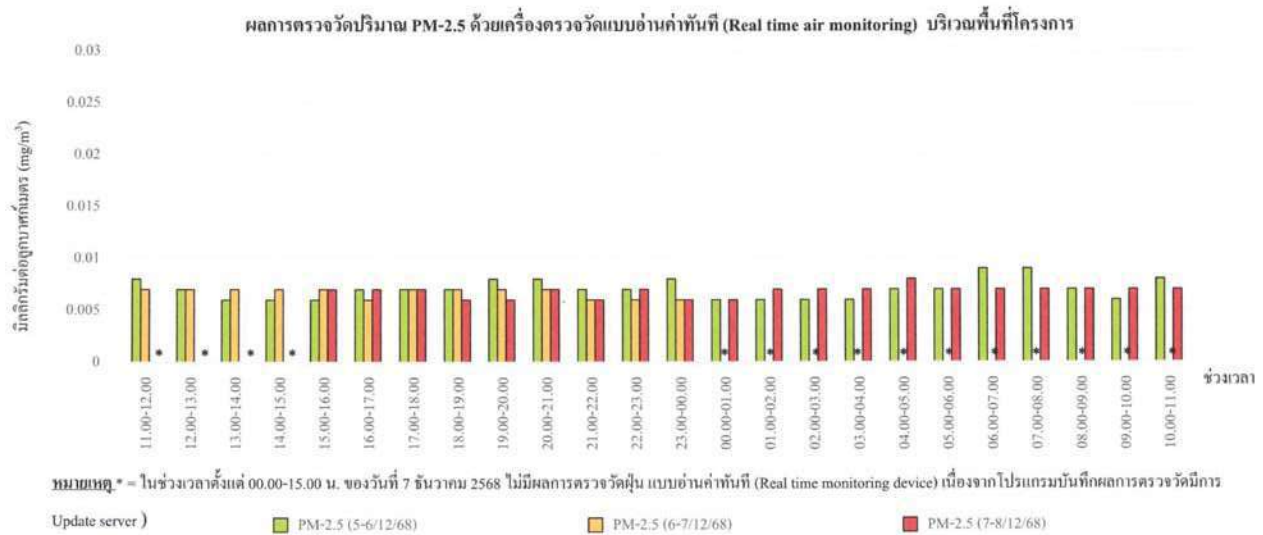
กราฟที่ 17 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-10 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 26-29 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้มูบง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่จิว อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

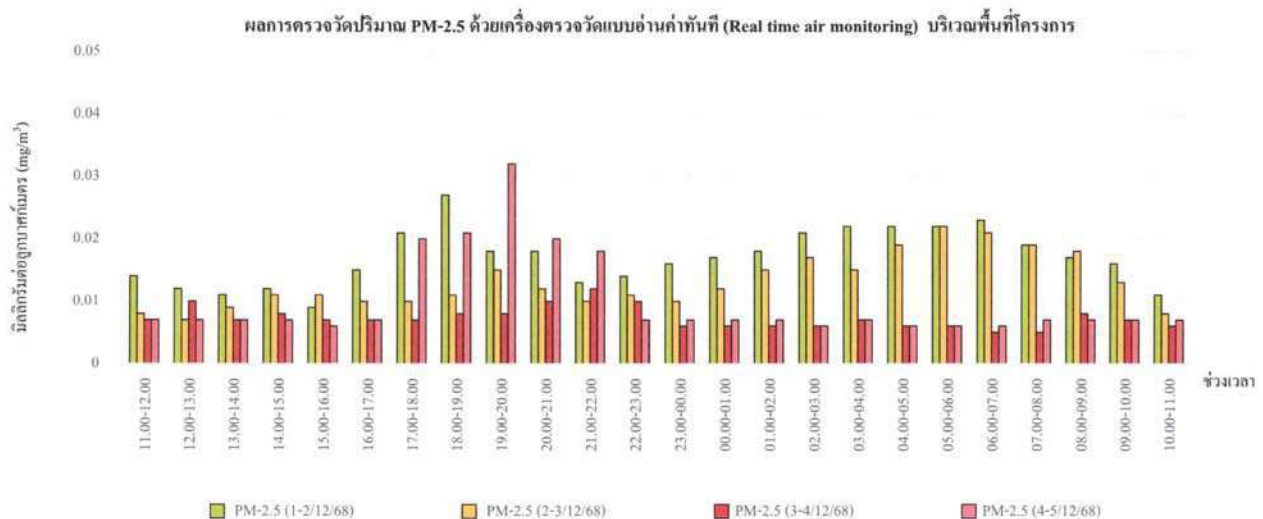
กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 20 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 5-8 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น Particulate matter less than 2.5 microns (PM-2.5) ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที

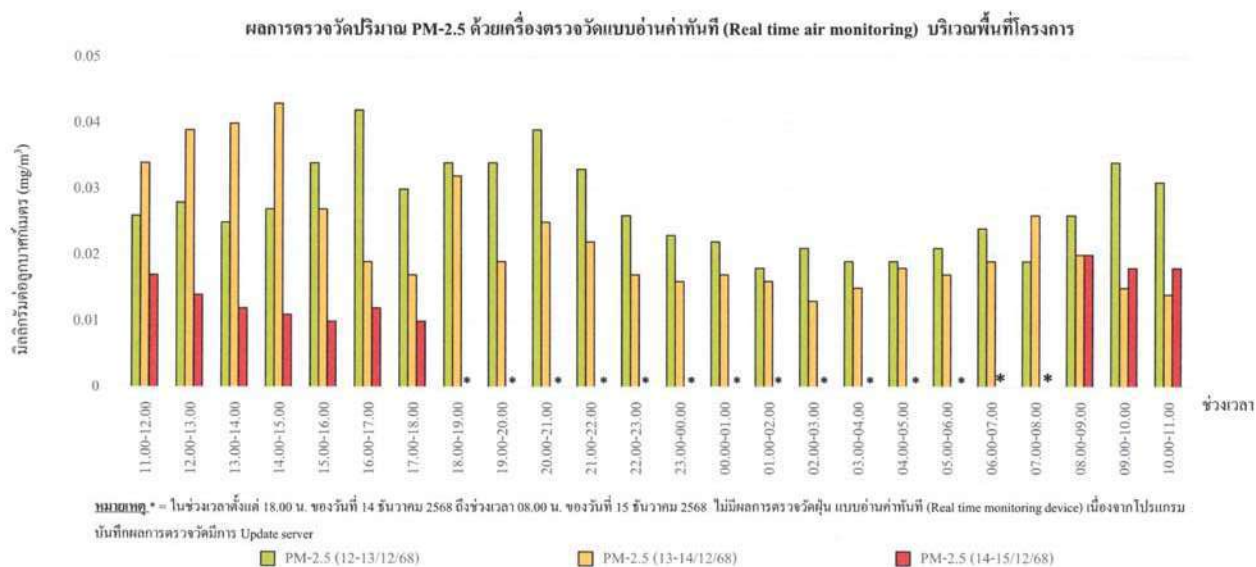


กราฟที่ 19 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 1-5 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสวนทราย จังหวัดนครปฐม 73210
Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 22 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 12-15 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

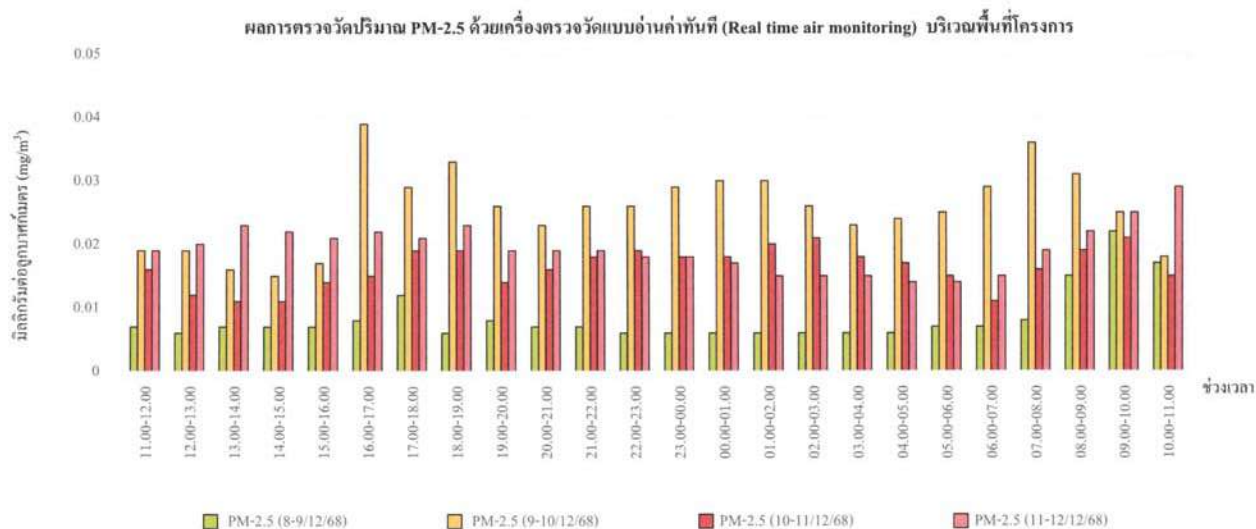
สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- ccm_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



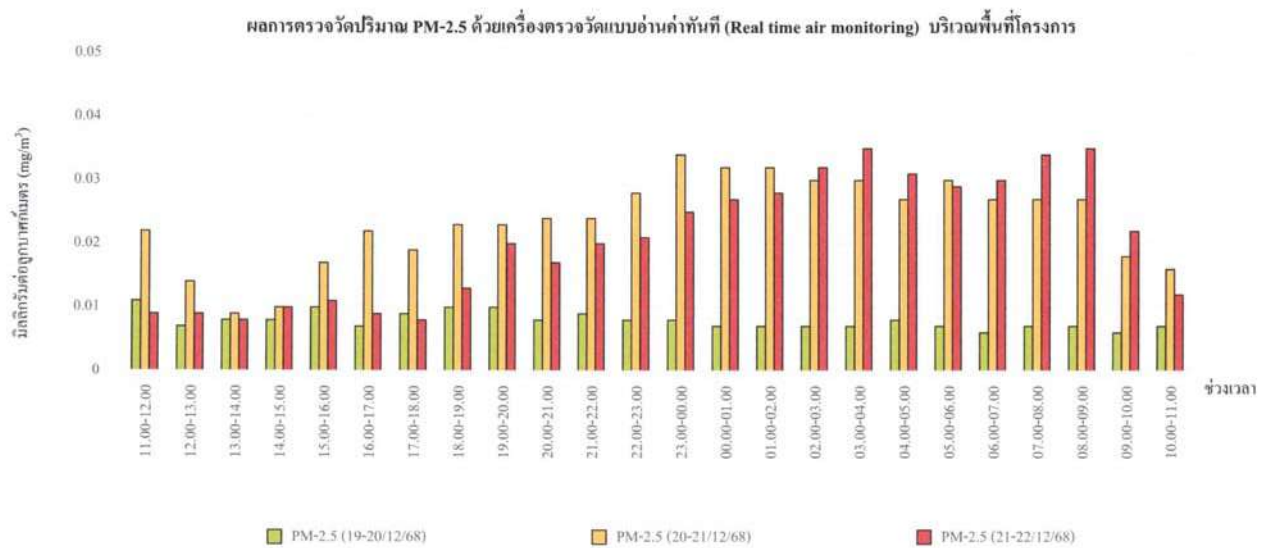
กราฟที่ 21 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที วันที่ 8-12 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- ccm_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



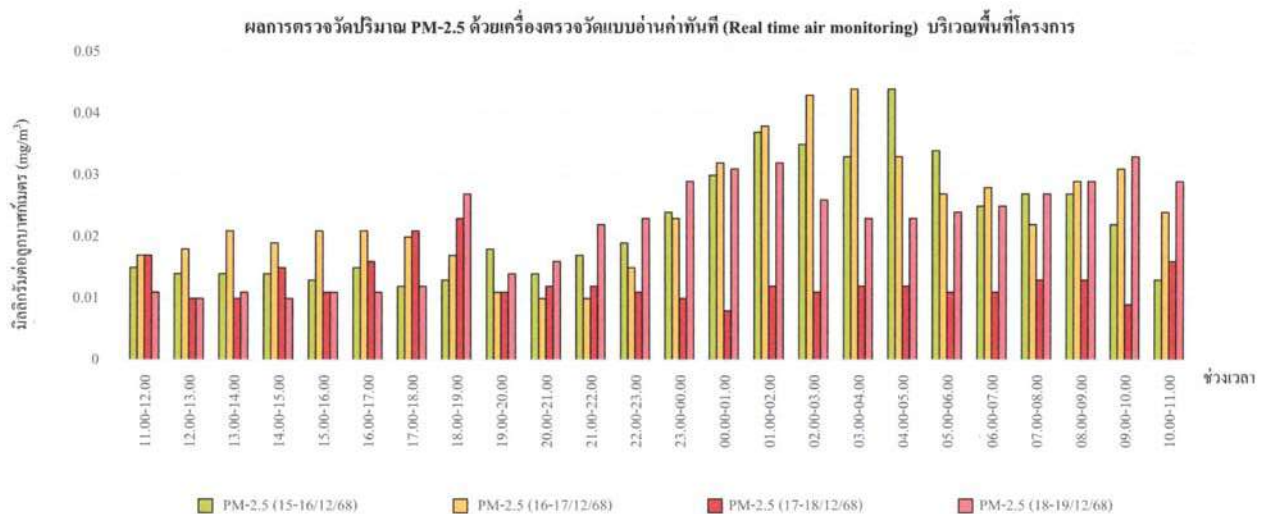
กราฟที่ 24 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 19-22 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้เมือง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 23 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 15-19 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพหลโยธิน ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะทู้เมือง จังหวัดสมุทรสาคร 74130

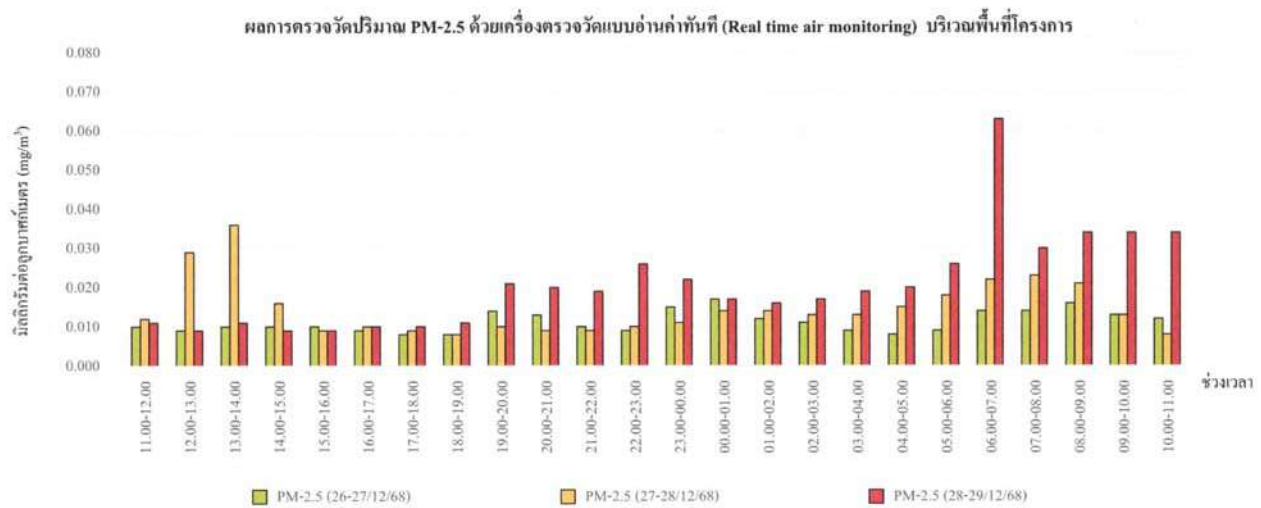
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email: cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 26 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 26-29 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

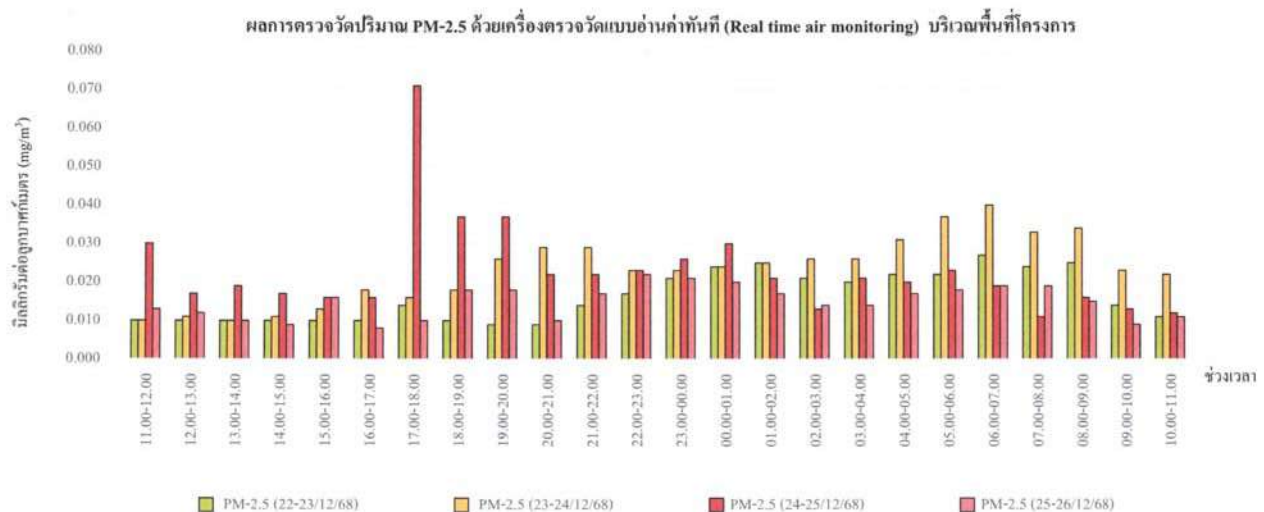
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 25 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 22-26 ธันวาคม 2568 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนเพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

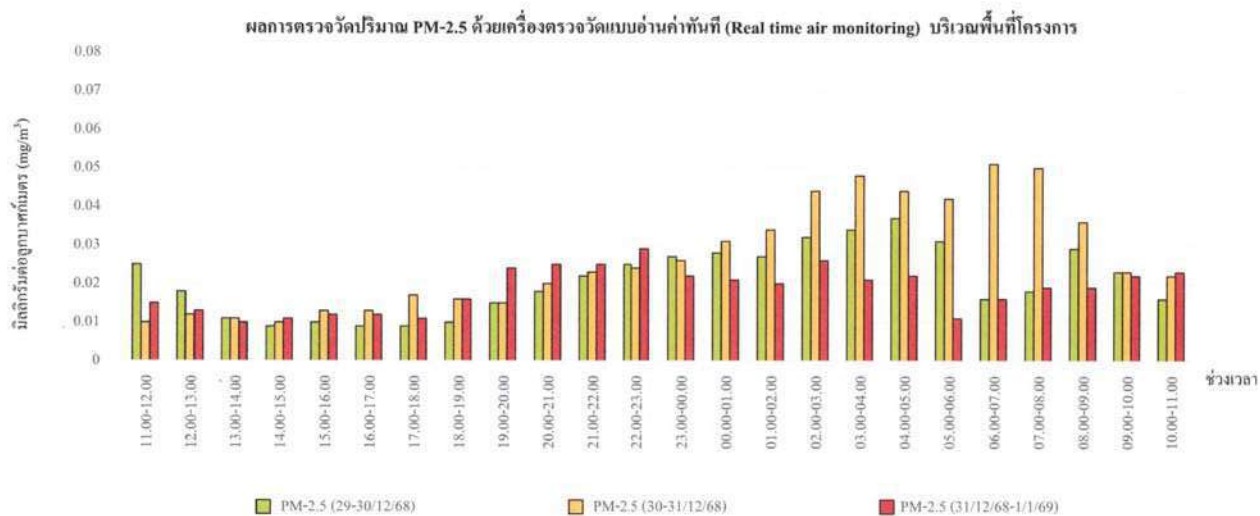
สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไฉฉะ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176



บริษัท ซี.อี.เอ็ม เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

กราฟแสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที



กราฟที่ 27 แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่น PM-2.5 ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบอ่านค่าทันที
วันที่ 29 ธันวาคม 2568-1 มกราคม 2569 บริเวณภายในพื้นที่โครงการ (ก่อนแนวรั้วโครงการ ด้านทิศใต้)

สำนักงานใหญ่ : 219/43 หมู่ 12 ถนนพชรเกษม ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร 74130

สาขา 00001 : 31/8 หมู่ 13 ตำบลไทร้อง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดนครพนม 73210

Email- cem_report@hotmail.com โทรศัพท์ 02-441-7100-99 Fax 02-441-7176