



**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ข-36

รายงานการซ่อมแผนฉุกเฉินกรณีเพลิงไหม้ ประจำปี 2566

---

ที่ ทส. 071 / 2566

30 ตุลาคม พ.ศ. 2566

เรื่อง นำส่งรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสุโขทัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน 1 ฉบับ  
2. ภาพถ่ายประกอบการดำเนินการ จำนวน 1 ฉบับ  
3. บันทึกการฝึกอบรม จำนวน 1 ฉบับ  
4. แบบประเมินผลการฝึกซ้อมแผน จำนวน 3 ฉบับ

ด้วยบริษัท ทีพีเอสไอท์ โซลิวชันเนอวี่ จำกัด ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟประจำปี 2566 เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2566 ตามหนังสืออนุมัติเลขที่ ศา ๐๐๓๐/๐๓๔๕ ลง ณ วันที่ 19 กันยายน 2566 เรื่องเห็นชอบแผนการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยมีพนักงานเข้าร่วมการดำเนินการทั้งสิ้น จำนวน 157 คน ซึ่งผลการประเมินอยู่ในเกณฑ์ระดับ ดีมาก

ทั้งนี้ บริษัท ทีพีเอสไอท์ โซลิวชันเนอวี่ จำกัด จึงขอส่งรายงานผลการดำเนินการดังกล่าวแนบ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการบริษัท ทีพีเอสไอท์ โซลิวชันเนอวี่ จำกัด

ได้รับเอกสารแล้ว

(.....)  
วันที่.....

## แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

### ๑. ข้อมูลสถานประกอบการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบการ.....บริษัท ทีพีเอสไอท์ โซลิวชันเนอวี่ จำกัด.....  
ประเภทกิจการ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล ที่อยู่ เลขที่ 100 หมู่ที่ 9 ซอย.....  
ถนน.....แขวง/ตำบล บ้านลึก เขต/อำเภอ ศรีสัชนาลัย จังหวัด สุโขทัย รหัสไปรษณีย์ 64130  
โทรศัพท์ 055-609-189

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้เกี่ยวข้อง รวม 26 คน

### ๑.๓ ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบการ

☐ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่ร่วมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

☒ เป็นสถานประกอบการเดี่ยว (ข้ามไปตอบข้อ ๒)

### ๑.๔ กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่ร่วมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ในอาคารเดียวกันและในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกราย  
ในสถานที่นั้นทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานภายในอาคารเดียวกันและในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกราย  
ในสถานที่นั้นไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

### ๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วัน/เดือน/ปี ที่ทำการฝึกซ้อม 2 ตุลาคม 2566

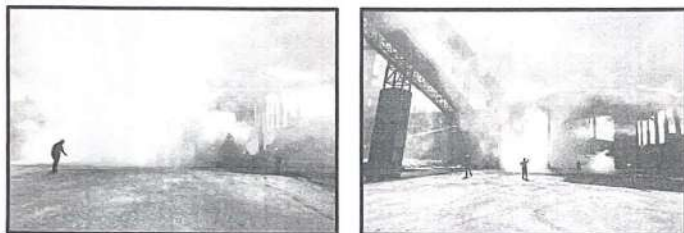
๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมามี (วัน/เดือน/ปี) .....

๒.๓ จำนวนผู้เข้าร่วมในการฝึกซ้อม 26 คน

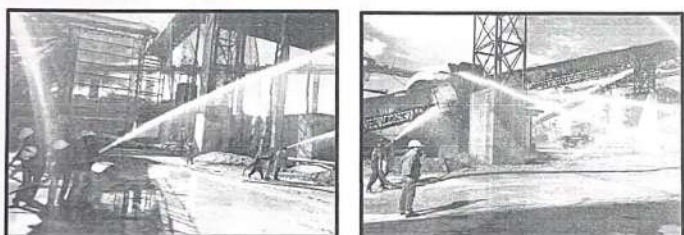
๒.๔ ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

☐ ไม่ดี ☐ พอใช้ ☐ ดี ☒ ดีมาก

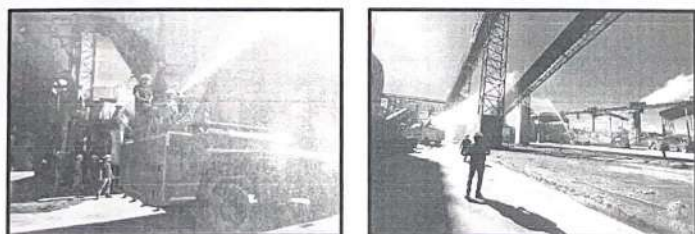
ภาพประกอบการซ้อมแผนอพยพหนีไฟ  
ทีมดับเพลิงขั้นต้น



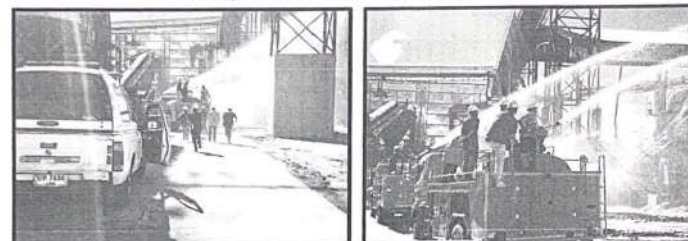
ทีมผจญเพลิงทีมที่ 1 ทีมซ่อมบำรุงเครื่องกล



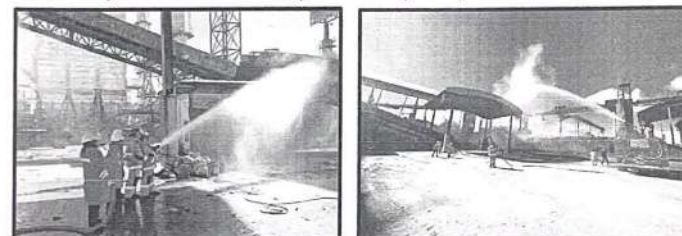
ทีมผจญเพลิงทีมที่ 2 ทีม Boiler / Turbine



ทีมผจญเพลิงทีมที่ 3 ทีมโรงไฟฟ้าพิทยสุโขทัย ไบรดา



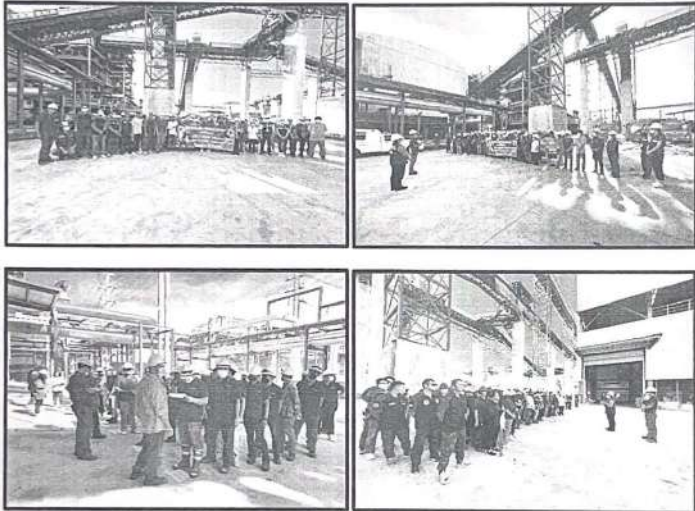
ทีมผจญเพลิงทีมที่ 4 ทีมโรงน้ำเตาพิทยสุโขทัย / ทีมโรงปุ๋ย พิทยสุโขทัย ไบโอ - เทคโนโลยี / อบต.ดงอู่




การเคลื่อนย้ายผู้ป่วย การปฐมพยาบาลผู้ได้รับบาดเจ็บ




ภาพรวมการซ่อมแผนอพยพหนีไฟ




 cristalla บริษัท คริสตัลล่า จำกัด		บันทึกการฝึกอบรม (Training Records)		FM-HR-13	
				Rev.00_19/04/2023	
<input type="checkbox"/> การฝึกอบรมในกรณี (On the Job Training)		<input checked="" type="checkbox"/> การฝึกอบรมนอกไซต์ <input type="checkbox"/> คณะกรรมการฝึกอบรมประจำปี			
หลักสูตรที่ฝึกอบรม : ขั้วบนแผนการป้องกันและระงับอัคคีภัยภายในอาคาร ประจำปี 2566					
สถานที่อบรม : บริษัท อีพอส จำกัด โรงผลิตคอนกรีต อ.วังน้ำเย็น					
วันที่จัด : 2 ตุลาคม 2566 เวลาเริ่ม : 15.00 น. ถึง : 16.00 น. รวมระยะเวลา : 1 นาที จำนวนวัน :					
รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม					
No.	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	แผนก/ฝ่าย	ลายมือชื่อ	การประเมินผล (เป็น/ไม่ผ่าน)
				จริง	นาม
1		หัวหน้างานช่างเชื่อม			ผ่าน
2		ช่างเชื่อม			ผ่าน
3		ช่างเชื่อม			ผ่าน
4		ช่างเชื่อม			ผ่าน
5		ช่างเชื่อม			ผ่าน
6		ช่างเชื่อม			ผ่าน
7		ช่างเชื่อม			ผ่าน
8		ช่างเชื่อม			ผ่าน
9		ช่างเชื่อม			ผ่าน
10		ช่างเชื่อม			ผ่าน
11		ช่างเชื่อม			ผ่าน
12		ช่างเชื่อม			ผ่าน
13		ช่างเชื่อม			ผ่าน
14		ช่างเชื่อม			ผ่าน
15		ช่างเชื่อม			ผ่าน
16		ช่างเชื่อม			ผ่าน
17		ช่างเชื่อม			ผ่าน
18		ช่างเชื่อม			ผ่าน
19		ช่างเชื่อม			ผ่าน
20		ช่างเชื่อม			ผ่าน
รวมผู้เข้ารับการฝึกอบรม				รวมผู้เข้ารับการฝึกอบรม (ผ่าน/ไม่ผ่าน)	
				<input checked="" type="checkbox"/> ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ผ่าน <input type="checkbox"/> ไม่ทราบ <input type="checkbox"/> อื่นๆ	
การนำผลมาใช้ในการฝึกอบรมในกรณี (On the Job Training) 1. หลักสูตรที่อบรมแล้วให้นำมาใช้ในการฝึกอบรมประจำปี 2567 2. หลักสูตรที่อบรมแล้วให้นำมาใช้ในการฝึกอบรมประจำปี 2568 3. หลักสูตรที่อบรมแล้วให้นำมาใช้ในการฝึกอบรมประจำปี 2569				วันที่จัดทำบันทึก : 2 ตุลาคม 2566	



		<b>บันทึกการฝึกอบรม (Training Records)</b>		FM-HR-13 Rev.00_19/04/2023		
รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม						
No.	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	แผนก/ฝ่าย	รายชื่อผู้สอน		การประเมินผล (ผ่าน/ไม่ผ่าน)
				เช้า	บ่าย	
21		พนักงาน Balance of Plant				ผ่าน
22		พนักงาน Fuel Handling				ผ่าน
23		ช่าง.อส Turbine				ผ่าน
24		ช่าง.อส Boiler				ผ่าน
25		พนักงาน Fuel Handling				ผ่าน
26		ช่าง.อส Fuel Handling				ผ่าน
27		ช่าง.อส Fuel Handling				ผ่าน
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
51						
52						
53						
54						
55						

บันทึกการอบรมนี้จัดทำขึ้นเมื่ออบรมครบถ้วนแล้ว 2 ปี

หน้า 1

		<b>บันทึกการฝึกอบรม (Training Records)</b>		FM-HR-03 Rev.02_27/07/2023		
<input checked="" type="checkbox"/> การฝึกอบรมในสาย (On the Job Training)		<input checked="" type="checkbox"/> การฝึกอบรมนอกสาย (Off the Job Training)		<input type="checkbox"/> นอกสายการฝึกอบรมประจำปี		
หลักสูตร/หัวข้ออบรม :		ชื่อคนประเมินผลและผู้สอน :		วันที่ :		
สถานที่ :		เวลา :		จำนวน :		
วันที่ :		เวลา :		จำนวน :		
รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม						
No.	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	แผนก/ฝ่าย	รายชื่อผู้สอน		การประเมินผล (ผ่าน/ไม่ผ่าน)
				เช้า	บ่าย	
1	นาย บุณยสิทธิ์	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
2	นาย อธิษฐ์	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
3	นาย สกศ	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
4	นาย วิษณุ	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
5	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
6	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
7	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
8	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
9	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
10	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
11	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
12	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
13	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
14	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
15	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
16	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
17	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
18	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
19	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน
20	นาย ธีรภัทร	ช่าง.อส	ช่าง.อส	ผ่าน	ผ่าน	ผ่าน

รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม : ระบุชื่อและตำแหน่ง (ถ้ามี) ของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

SD-ST-02 แผนการปฏิบัติงานและวิธีปฏิบัติที่ถูกต้องในบริษัท Rev.06

การประเมินผลผู้เข้ารับการฝึกอบรม

1. หลักสูตรฝึกอบรมนี้จัดทำขึ้นเมื่ออบรมครบถ้วนแล้ว 2 ปี
2. หลักสูตรฝึกอบรมนี้จัดทำขึ้นเมื่ออบรมครบถ้วนแล้ว 2 ปี
3. หลักสูตรฝึกอบรมนี้จัดทำขึ้นเมื่ออบรมครบถ้วนแล้ว 2 ปี

บันทึกการอบรมนี้จัดทำขึ้นเมื่ออบรมครบถ้วนแล้ว 2 ปี

รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรม : ระบุชื่อและตำแหน่ง (ถ้ามี) ของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

- ☒ อบรมในสาย (On the Job Training)
- ☐ อบรมนอกสาย (Off the Job Training)
- ☐ นอกสายการฝึกอบรมประจำปี

ชื่อ : \_\_\_\_\_ ตำแหน่ง : \_\_\_\_\_

ตำแหน่ง : \_\_\_\_\_ ตำแหน่ง : \_\_\_\_\_

วันที่ : 11/10/2566 ( 11 ตุลาคม 2566 )

หน้า 1

บันทึกฉบับนี้จัดทำขึ้นที่สถานกักกันเป็นเวลา 2 ปี

บันทึกฉบับนี้จัดเก็บที่แผนกบุคคลเป็นเวลา 2 ปี





 cristalla <small>Crystalline Technology</small>	แบบประเมินผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน	FM-ST-03
		REV : 00_02/10/2023

ชื่อแผนฉุกเฉิน.....แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัยภายในบริษัท ประจำปี 2566.....

วันที่ประเมิน.....

ชื่อผู้ประเมิน..... แผนก..... ฝ่าย.....

ให้ใส่เครื่องหมาย ( ✓ ) ในช่องผลการประเมิน

ลำดับ	หัวข้อที่ประเมิน	ผลการประเมิน			
		ดี	ปานกลาง	ควรปรับปรุง	ไม่เกี่ยวข้อง
	ขณะเกิดเหตุ	(4)	(3)	(2)	(1)
1	การแจ้งเหตุ เมื่อมีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น		✓		
2	การแจ้งคัดกระแสไฟฟ้า (กรณีในพื้นที่ที่มีกระแสไฟฟ้า)	✓			
3	การใช้อุปกรณ์ดับเพลิง (กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้)		✓		
4	การปฏิบัติหน้าที่ของแต่ละทีม		✓		
5	การประสานงานระหว่างทีม	✓			
6	ระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินการ		✓		
หลังเกิดเหตุ					
7	การใช้ PPE ของผู้เข้าพื้นที่เหตุฉุกเฉิน	✓			
8	การตรวจสอบความเสียหายของพื้นที่	✓			
9	การจัดการขยะและของเสีย	✓			
10	การประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉิน	✓			
รวม		24	12		

สรุปผลการดำเนินการ :

- ☒ ดีมาก คะแนนอยู่ระหว่าง 30 - 40 คะแนน  
☐ ดี คะแนนอยู่ระหว่าง 21 - 29 คะแนน  
☐ ต้องปรับปรุง คะแนนอยู่ระหว่าง 1 - 20 คะแนน

ข้อเสนอแนะ.....

.....

.....

 cristalla <small>Crystalline Technology</small>	แบบประเมินผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน	FM-ST-03
		REV : 00_02/10/2023

ชื่อแผนฉุกเฉิน.....แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัยภายในบริษัท ประจำปี 2566.....

วันที่ประเมิน.....

ชื่อผู้ประเมิน..... แผนก..... ฝ่าย.....

ให้ใส่เครื่องหมาย ( ✓ ) ในช่องผลการประเมิน

ลำดับ	หัวข้อที่ประเมิน	ผลการประเมิน			
		ดี	ปานกลาง	ควรปรับปรุง	ไม่เกี่ยวข้อง
	ขณะเกิดเหตุ	(4)	(3)	(2)	(1)
1	การแจ้งเหตุ เมื่อมีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น	✓			
2	การแจ้งคัดกระแสไฟฟ้า (กรณีในพื้นที่ที่มีกระแสไฟฟ้า)	✓			
3	การใช้อุปกรณ์ดับเพลิง (กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้)	✓			
4	การปฏิบัติหน้าที่ของแต่ละทีม	✓			
5	การประสานงานระหว่างทีม		✓		
6	ระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินการ		✓		
หลังเกิดเหตุ					
7	การใช้ PPE ของผู้เข้าพื้นที่เหตุฉุกเฉิน	✓			
8	การตรวจสอบความเสียหายของพื้นที่	✓			
9	การจัดการขยะและของเสีย	✓			
10	การประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉิน	✓			
รวม		22	6		

สรุปผลการดำเนินการ :

- ☐ ดีมาก คะแนนอยู่ระหว่าง 30 - 40 คะแนน  
☐ ดี คะแนนอยู่ระหว่าง 21 - 29 คะแนน  
☐ ต้องปรับปรุง คะแนนอยู่ระหว่าง 1 - 20 คะแนน

ข้อเสนอแนะ.....

.....

.....



 <b>cristalla</b> <small>บริษัท คริสตัลล่า เทคโนโลยี จำกัด</small>	<b>แบบประเมินผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน</b>	<b>FM-ST-03</b>
		<b>REV : 00_02/10/2023</b>

ชื่อแผนฉุกเฉิน.....แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัยภายในบริษัท ประจำปี 2566.....

วันที่..... 10 / 11 / 2566

ชื่อผู้..... แผนก..... ฝ่าย.....

ให้ใส่เครื่องหมาย ( ✓ ) ในช่องผลการประเมิน

ลำดับ	หัวข้อที่ประเมิน	ผลการประเมิน			
		ดี	ปานกลาง	ควรปรับปรุง	ไม่เกี่ยวข้อง
ขณะเกิดเหตุ		(4)	(3)	(2)	(1)
1	การแจ้งเหตุ เมื่อมีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น	✓			
2	การแจ้งคัดกระแสไฟฟ้า (กรณีในพื้นที่ที่มีกระแสไฟฟ้า)	✓			
3	การใช้อุปกรณ์ดับเพลิง (กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้)	✓			
4	การปฏิบัติหน้าที่ของแต่ละทีม	✓			
5	การประสานงานระหว่างทีม	✓			
6	ระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินการ	✓			
หลังเกิดเหตุ					
7	การใช้ PPE ของผู้เข้าพื้นที่เหตุฉุกเฉิน	✓			
8	การตรวจสอบความเสียหายของพื้นที่	✓			
9	การจัดการขยะและของเสีย		✓		
10	การประกาศยกเลิกภาวะฉุกเฉิน	✓			
รวม		36	0		

สรุปผลการดำเนินการ :

- ☒ ดีมาก คะแนนอยู่ระหว่าง 30 - 40 คะแนน  
☐ ดี คะแนนอยู่ระหว่าง 21 - 29 คะแนน  
☐ ต้องปรับปรุง คะแนนอยู่ระหว่าง 1 - 20 คะแนน

ข้อเสนอแนะ.....

.....

.....



**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ข-37

เอกสารการตรวจสอบหม้อไอน้ำ ประจำปี 2566

---

สำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย  
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

รหัส \_\_\_\_\_  
เลขวันที่ \_\_\_\_\_ วันที่ \_\_\_\_\_  
(ข้อที่ 1) สำหรับเจ้าหน้าที่กรอก

## เอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้หม้อไอน้ำ

## รายงานการทดสอบและตรวจสอบสภาพหม้อไอน้ำของโรงงาน

หมายเลขเครื่อง 1

ชื่อโรงงาน

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ดำเนินการทดสอบและตรวจสอบโดย ..

บริษัท ควอลิตี้เทค จำกัด (มหาชน)

BO-020/65

លេខកូដ : BO-020/65

1. ตัวหน้าไฮดรอน

การต่อเชื่อมเหล็กมอดูลีน่า เป็นแบบ		<input checked="" type="checkbox"/> เชื่อม	<input type="checkbox"/> หมุดกลัด	ประเภทของวัสดุยึดเกาะ						-
ฉนวนกันความร้อนใยแก้ว	<input type="checkbox"/> ไม่มี	<input checked="" type="checkbox"/> มี	เบ็กกราวด์	<input type="checkbox"/> โฟลกรั้ว	<input type="checkbox"/> Asbestos	<input type="checkbox"/> อีพ็อกซีไธ	<input checked="" type="checkbox"/> อื่น ๆ	ฉนวนโฟตัม		
ความหนาแน่นใยแก้ว	φ 66 m.	073kg	31.5 mm	ท่อโอสไทปูขนาด φ -		877	-	m/m	-	กิโลกรัม
ท่อโอสไทติดขนาด	φ -	073	-	จำนวน		-	ท่อ		-	ท่อ
ท่อโอสไทดัดขนาด	φ -	073	-	จำนวน		-	ท่อ		-	ท่อ
ค่าแรง (สำหรับงานติดตั้งระบบท่อชีวภาพ)	φ -	76.2 mm.		จำนวน		893	ท่อ		-	ท่อ
แผ่นปิดภายนอก	-	ขนาด	-	หัวหรือท้าย หัว - ท้าย (End Plates) m/m		-			-	
ตัวถือโช (Header or Steam Drum)	ขนาด φ	1,375 x 50Tbk. x 1,8,600 mm.								
ช่องขนานกลาง (Man Hole)	<input type="checkbox"/> ไม่มี	φ -	จำนวน		10	ช่อง		-		
ช่องมือถอดออก (Hand Hole)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี	<input type="checkbox"/> มี	จำนวน		-	ช่อง		-		
ข้อจำกัดทางเทคนิคของท่อ (สำหรับงานติดตั้งระบบท่อชีวภาพ)	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี				φ -	จำนวน		-	ช่อง	
(เหล็กที่หล่อเป็นโมดูล)	<input type="checkbox"/> Stay Rod	ขนาด φ -	จำนวน		-	ชุด		-		
	<input type="checkbox"/> Stay Tube	ขนาด φ -	จำนวน		-	ชุด		-		
	<input type="checkbox"/> Gussnet Stay	ขนาด φ -	จำนวน		-	ชุด		-		
	<input checked="" type="checkbox"/> อื่น ๆ	Backstay	จำนวน		6	ชุด		-		

## 2. สภาพอปรกรณ์ของน้ำไออน้ำ

2.1 ลิ้นปี่รั่ว (Safety Valve)		มีจำนวน	4	ชุด เป็นแบบ	
<input type="checkbox"/>	แบบน้ำหนักตัว	ขนาด	φ -	ขนาดท่อเข้าที่ความดัน	
<input checked="" type="checkbox"/>	แบบสปริงมีน้ำหนัก	ขนาด	φ DN 100 mm.	ขนาดท่อเข้าที่ความดัน	44.6, 45.7, 56.88, 57.88 Bar(g)
<input type="checkbox"/>	แบบ	ขนาด	φ -	ขนาดท่อเข้าที่ความดัน	

2.2 ระบบความดัน (Steam Drum)

ความดันใช้งานปกติ (Working Pressure) 40 Bar(g)

มาตรวัดความดัน (Pressure Gauge) ขั้วบน 4 ขั้วล่าง 100 Bar(g)

สวิตช์ควบคุมความดัน (Pressure Control Switch) ☐ ปิด ☒ เปิด ขั้วบน 1 ขั้วล่าง 1

ตัววัดความดัน 42.5 Bar(g) Diff. Pressure 2.5 Bar(g)

2.3 ระบบน้ำ

หลอดลมและวาล์วมีบันทึก มีจำนวน 2 ชุด หรือต่อระบบตามหลักของเคมีซึ่งระบุไว้บน

เครื่องควบคุมระดับน้ำ (Water Level Control) ☐ ไม่มี ☒ มี เป็นแบบ ☐ ลูกลอย (Float Type) ☒ Electrode

☐ อื่นๆ ระบุ - จำนวน 3 ชุด

เครื่องสูบน้ำซึ่งมีใบพัดเป็นแบบ ☐ Reciprocating ☐ Turbine ☒ อื่นๆ Multi Stage Centrifugal จำนวน 3 ชุด

วัสดุที่ใช้เป็นภาชนะ ☒ วัสดุ ☐ อื่นๆ ☐ อื่นๆ -

วาล์วกันกลับ (Check Valve) ที่ติดตั้ง จำนวน 1 ชุด

น้ำที่เข้าสู่อุปกรณ์ ☐ น้ำประปา ☐ น้ำบาดาล ☐ น้ำฝน ☐ น้ำกลั่น ☒ อื่นๆ (ระบุ) Demineralized water

น้ำที่เข้าสู่อุปกรณ์เป็นสารพิษ ☐ ไม่มี ☐ มี เป็นแบบ ☐ Softener (Resin) ☒ เฉลิมสวาทเคมี ☐ อื่นๆ -

คุณสมบัติของน้ำที่เข้าสู่อุปกรณ์ pH = 9.5-10.5 Hardness = 0.65 (ระบุ (ถ้ามี))

วาล์วกันกลับ (Blow Down Valve) จำนวน ๑ 1\* จำนวน 4 ชุด

วาล์วจ่ายน้ำ (Main Steam Valve)	ขนาด	250 mm.	จำนวน	2	ชุด
วาล์วกันกลับเพื่อจ่ายน้ำ (ICheck Valve)	ขนาด	250 mm.	จำนวน	1	ชุด
ท่อจ่ายน้ำ (Steam Pipe)	ขนาด	250 mm.	ขนาดท่อจ่ายน้ำต่อ	<input type="checkbox"/> 1 นิ้ว <input checked="" type="checkbox"/> 2 นิ้ว	เป็นแบบ ทนความดัน

หน้าที่ ๕ จาก ๕

REFNO.1118

10971 : BO-020/65

2.5 ระบบส่งสัญญาณเตือนภัย ☐ ไม่มี ☒ มี เป็นแบบ ☒ กระดิ่งไฟสี ☐ โคมระย้า  
☐ อื่นๆ (ระบุ) \_\_\_\_\_

2.6 ระบบระบายน้ำ

เครื่องผลักดันน้ำ ☐ พิน ☒ ถอยบน ☐ ชั้ยถอย ☐ นำมันดีเซล ☐ นำมันดีเซลยก..... ☐ อื่นๆ (ระบุ) ถาลังค์, ใบพัด, โม่หิน

ปริมาณการจ่าย ☐ 43 ลิตร/ชั่วโมง ☐ เกือบวันละกา ☒ อื่นๆ (ระบุ) ความจุถังจ่ายเชื้อเพลิงเป็นแบบ Drum Feeder

ขนาดความยาวทางเดิน 51.6 ลิตร/ชั่วโมง การส่งทิศทางของน้ำไป ☒ 1 Pass ☐ 2 Pass ☐ 3 Pass ☐ 4 Pass

ปล่องรับน้ำขนาด  $\phi 2.5$  m. สูง 45.5 m. ท่อระบายน้ำเป็นแบบ ☐ ระบายตามปกติ ☐ พัดลมดูดน้ำ

สายตัดน้ำ ☐ ไม่จำเป็นต้องมี ☒ จำเป็นต้องมี ( ☒ มีระบบขับ ☐ ไม่มี )

2.7 ปลั๊กก้นหม้อต้มน้ำ (Fusible Plug) ☒ ไม่มี ☐ มี จำนวน \_\_\_\_\_ ชุด

2.8 ระบบการบำรุงรักษาหม้อ

เครื่องอุ่นน้ำมัน (Oil Heater) ☒ ไม่มี ☐ มี เป็นแบบ \_\_\_\_\_ คู่กับชุดหม้อต้ม

เครื่องอุ่นอากาศ (Air Heater) ☐ ไม่มี ☒ มี เป็นแบบ Tubular คู่กับชุดหม้อต้ม 205 degc

เครื่องอุ่นน้ำ (Economizer) ☐ ไม่มี ☒ มี เป็นแบบ Bare Tube, Horizontal Drailable คู่กับชุดหม้อต้ม 250 degc

การบำรุงแบบลดอุณหภูมิน้ำไป ☐ ไม่มี ☒ มี ปริมาณ 90%

2.9 ท่อกระจายไอน้ำแบบไดนาโม (Pressure Vessel) ☐ ไม่มี ☒ มี (32 U) Common Steam Distribution Header Dia. 300 mm. CHD 25 mm. BD 25 mm.

เครื่องจักรไอน้ำ ขนาด  $\phi$  10 นิ้ว (High Pressure) 250 mm. ขนาด  $\phi$  10 นิ้ว (Low Pressure) 700 mm. จำนวน 1 ชุด

ชนิดของ Steam TG 17 MW จำนวน 1 ชุด ใช้ความดัน 40 Bar(g) ☐ มีพื้นที่รับน้ำหนักความดันที่ 1.5 kg/cm<sup>2</sup> @ Exhaust

เครื่อง - จำนวน - ชุด ใช้ความดัน - ☐ มีพื้นที่รับน้ำหนักความดันที่ -

เครื่อง - จำนวน - ชุด ใช้ความดัน - ☐ มีพื้นที่รับน้ำหนักความดันที่ -

เครื่อง - จำนวน - ชุด ใช้ความดัน - ☐ มีพื้นที่รับน้ำหนักความดันที่ -

รายงานผลการตรวจหน้าก่อนรับรอง

[illegible]

รายละเอียดของส่วนที่พบพวดยุงและอื่นๆ

ไม่มีข้อบกพร่อง

ข้าพเจ้าได้ให้สัมภาษณ์ในนิตยสารประกอบกิจการด้านการซ่อมแซมยานพาหนะและเป็นที่ยอมรับของสมรรถนะแล้วก่อนลงลายมือชื่อรับรอง

(กรรมการตรวจสอบ)

លើកទី ១ ទំព័រ ១

GEN-02-11/10

**ข้อกำหนดในการตรวจสอบฯ และกรอกรายงานในเอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้หม้อไอน้ำ**

- ชื่อโรงงาน : - ใช้ตามระบุไว้ในใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ถ้าไม่มีให้ใช้ชื่ออยู่ในใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
- ประเภทกิจการโรงงาน : - ใช้ตามระบุในบรรทัดที่ 7 ของใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (เว้นหากรับที่ถาวร)
- ทะเบียนโรงงานเลขที่ : - ใช้ตามระบุในบรรทัดที่ 12 ของใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (เว้นหากรับที่ถาวร)
- หม้อไอน้ำประเภท : - หม้อไอน้ำที่ติดตั้งโดยอัตโนมัติ
- อุณหภูมิความดันสูงสุด : - ความดันสูงสุดที่ผู้รับใช้กำหนดไว้ (Max. Allowable Working Pressure)
- การจำกัดอุณหภูมิ : - (ถ้ามี) และต้องไม่เกินอุณหภูมิสูงสุด (Max. Working Pressure)

- ลักษณะ : - ต้องมีสิ่งกีดขวางหรือสิ่งกีดขวาง และต้องไม่มีวัสดุติดพัน
- ต้องเป็นแบบที่ทนต่อการกัดกร่อนหรือที่ทนต่อการกัดกร่อน (ไม่มีคนใดทำ) หรือแบบที่ทนต่อการกัดกร่อนได้จนกว่าจะได้รับความเสียหายและเปลี่ยนใหม่หรือความเสียหายไม่เกิน 10% ของความดันใช้งานสูงสุด (Max. Working Pressure) แต่ต้องไม่เกิน 3% ของการลดอุณหภูมิสูงสุด (Max. Allowable Working Pressure)
- ต้องมีไม่น้อยกว่า 2 ชุด สำหรับเมื่อใช้ที่ติดตั้งที่วัดความดันสูงถึง 50 บาร์รวมแล้วขึ้นไป
- ละออง : - ต้องมีขนาด 1/16 นิ้ว หรือเล็กกว่า

- การติดตั้ง : - ต้องใช้ความดันไม่น้อยกว่า 1.5 เท่าของความดันที่รับใช้กับวัสดุที่ติดตั้ง แต่ไม่เกิน 1.5 เท่า ของความดันสูงสุดที่ออกแบบ (Max. Allowable Working Pressure) ถ้าความดันใช้งานสูงสุดต่ำกว่า 80 บาร์ต่อตารางนิ้ว ต้องใช้ความดันไม่น้อยกว่า 2 เท่าของความดันที่ใช้งานสูงสุด ถ้าความดันใช้งานสูงสุดอยู่ในระหว่าง 80-80 บาร์ต่อตารางนิ้ว ต้องใช้ความดันไม่น้อยกว่า 120 บาร์ต่อตารางนิ้ว

- เครื่องหมาย : - ต้องมีขนาดความสูงของเครื่องหมายไม่น้อยกว่าขนาดที่กำหนด

**หมายเหตุ**

- ในการตรวจสอบทุกหน่วย ส่วนประกอบหรือวัสดุของหม้อไอน้ำที่รับใช้บางส่วนใด มีข้อบกพร่อง หรือไม่เหมาะสม วิศวกรตรวจสอบต้องแจ้งให้ผู้รับใช้ทราบโดยทันที และผู้รับใช้ต้องรีบแก้ไข หรือเปลี่ยนใหม่ให้ถูกต้องในสภาพที่ปลอดภัยก่อนดำเนินการต่อไป
- ต้องตรวจสอบความถี่ตามกำหนด ข้อความใดที่ไม่ได้ตรวจสอบ ต้องแสดงเหตุผล มิฉะนั้น ผู้รับใช้ถือว่าไม่ได้ตรวจสอบหรือตรวจสอบไม่ถูกต้อง
- ข้อความของหม้อไอน้ำที่ระบุในข้อกำหนด ให้ใช้สำหรับรายการตรวจสอบ

**การรับรองของผู้ประกอบกิจการโรงงาน**

- ข้าพเจ้าขอรับรองว่าในการตรวจสอบความปลอดภัยในการใช้หม้อไอน้ำครั้งนี้ วิศวกรตรวจสอบได้ดำเนินการตรวจสอบตามข้อกำหนดที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด หากพบโรงงานอุตสาหกรรมตรวจสอบในกรณีนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองความปลอดภัยในการใช้หม้อไอน้ำที่โรงงานอุตสาหกรรมกำหนด ข้าพเจ้าขอรับรองว่าโรงงานอุตสาหกรรม ที่ตรวจสอบใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานโดยไม่มีเงื่อนไข
- เมื่อครบกำหนดที่จะตรวจสอบหม้อไอน้ำประจำปีแล้ว ข้าพเจ้าจะส่งแจ้งเป็นหนังสือถึงกรมโรงงานอุตสาหกรรม ในกรณีโรงงานตั้งอยู่ในเขตกรุงเทพมหานคร หรือ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ในกรณีโรงงานตั้งอยู่นอกเขตกรุงเทพมหานคร ขวณแล้วไม่น้อยกว่า 7 วัน เพื่อที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด จะได้ดำเนินการต่อไปอย่างถูกต้อง ในการตรวจสอบหม้อไอน้ำ

ข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจข้อความดังกล่าวแล้ว และขอรับรองว่าข้อมูลนี้เป็นความจริง

ลงชื่อ : \_\_\_\_\_ ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

หน้า 4 จาก 4

GEN-02-11/18



สำเนาถูกต้อง

(นายดาเวศ ชุมศิริชนะ)



ที่ ๑๑๑๑๑ / ๑๑๑๑๑

กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี  
กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๐๐

๐๑ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง อนุญาตให้ใช้หม้อไอน้ำเป็นวิสาหกิจตรวจสอบหม้อไอน้ำหรือหม้อต้มน้ำที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน

เรียน \_\_\_\_\_

วิศวกร \_\_\_\_\_

การโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว อนุญาตให้ บริษัท \_\_\_\_\_ ชุมศิริชนะ ขึ้นทะเบียนเป็นวิศวกรตรวจสอบหม้อไอน้ำหรือหม้อต้มน้ำที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อทำความร้อนในวิสาหกิจเลขที่ ๑๑๑-๕๕๕๕ จนถึงวันที่ ๓๑ \_\_\_\_\_

นางวิชาชีวิศวก

เอกสาร

(นายเนตรวิทย์ สุจิตานนท์)  
ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน  
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

สำเนาถูกต้อง

กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน  
โทร. ๐ ๒๒๐๒ ๕๒๕๕  
โทรสาร ๐ ๒๒๕๕ ๕๒๕๕  
http://www.dwr.go.th



(นายดาเวศ ชุมศิริชนะ)









**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ข-38

ข้อมูลสุขภาพของประชาชน ชุมชนบริเวณใกล้เคียงโครงการ

---

อัตราป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ เขตสุขภาพที่ 2 จังหวัดสุโขทัย อำเภอศรีสัชนาลัย ปี 2566

หน่วยบริการ	B	A	อัตรา (100000)	ปี พ.ศ. 2566											
				มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.	ตค.	พย.	ธค.
07423 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านตึก	6,305	657	10,420.30	71	53	47	30	36	39	66	54	84	73	60	44
07426 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลดงคู	2,794	361	12,920.54	49	39	17	12	19	28	39	24	30	35	50	19
14048 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านแม่ราก ตำบลป่าจั่ว	2,826	422	14,932.77	74	43	32	30	21	30	32	15	16	42	65	22

A หมายถึง จำนวนประชากรในเขตรับผิดชอบป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ (ICD-10 TM CODE J00-J39, J60-J99)

B หมายถึง จำนวนประชากรในเขตรับผิดชอบ จากแฟ้ม Person ตามมาตรฐานโครงสร้าง 43 แฟ้ม (สถานะการอยู่อาศัย Typearea = 1, 3)

ที่มา : [HDC - Dashboard \(moph.go.th\)](#)

อัตราป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ รายกลุ่มอายุ เขตสุขภาพที่ 2 จังหวัดสุโขทัย อำเภอศรีสัชนาลัย ปี 2566

หน่วยบริการ	กลุ่มอายุ(ปี)					
	น้อยกว่า 5 ปี			60 ปีขึ้นไป		
	B	A	อัตราต่อแสนประชากร	B	A	อัตราต่อแสนประชากร
07423 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านตึก	171	63	36,842.11	1,822	229	12,568.61
07426 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลดงคู	93	46	49,462.37	843	79	9,371.29
14048 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านแม่ราก ตำบลป่าจั่ว	61	37	60,655.74	1,075	140	13,023.26

A หมายถึง จำนวนประชากรในเขตรับผิดชอบป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ (โดยนับอายุถึงวันเข้ารับบริการ) ประมวลผล ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2566

B หมายถึง จำนวนประชากรในเขตรับผิดชอบตามกลุ่มอายุ (อ้างอิงจากแฟ้ม Person ตามมาตรฐานโครงสร้าง 43 แฟ้ม ซึ่งนับอายุเต็มปี ณ วันที่ 1 มกราคม ของปีงบประมาณ)

ที่มา : [HDC - Dashboard \(moph.go.th\)](#)



อัตราการป่วยกลุ่มโรคตาอักเสบและกลุ่มโรคผิวหนังอักเสบ ปี 2566

หน่วยบริการ	กลุ่มโรค	ทั้งหมด (รายโรค)	ปี 2566											
			มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.	ตค.	พย.	ธค.
07423 รพ.สต.บ้านตึก	กลุ่มโรคตาอักเสบ	292	18	22	18	19	26	26	25	17	24	32	38	27
	กลุ่มโรคผิวหนังอักเสบ	103	5	7	4	3	10	8	11	13	15	10	11	6
07426 รพ.สต.ดงคู	กลุ่มโรคตาอักเสบ	44	2	2	2	3	5	4	3	6	3	4	3	7
	กลุ่มโรคผิวหนังอักเสบ	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
14048 รพ.สต.บ้านแม่ราก ตำบลป่าจั่ว	กลุ่มโรคตาอักเสบ	167	8	8	10	15	16	14	14	15	16	18	18	15
	กลุ่มโรคผิวหนังอักเสบ	9	0	2	0	0	4	0	0	0	0	1	1	1



**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ข-39

บันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุ ประจำปี 2567

---

## สถิติการประสบอันตรายจากการทำงาน

ปีการผลิต 2567

ปี 2566	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
พนักงานประจำ	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
พนักงานชั่วคราว	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
รวม	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-



**cristalla**

บริษัท ทีพีเอสไอที ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ข-40

สถานการณ์ฝุ่น PM-2.5

---









## สถานการณ์คุณภาพอากาศในพื้นที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3



7 กุมภาพันธ์ 2567

# ฝุ่น PM<sub>2.5</sub>

เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ณ เวลา 09.00 น.

ลม (ความเร็ว/ทิศทาง)

ฝน (% ของพื้นที่)

อุณหภูมิ (°C)

Hotspot

VIIRS (จุด)  
6 ก.พ. 67

<b>54.1</b> ดาก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมตะวันตก 5-15 กบ./ชม.	0 %	20-37	7
<b>45.7</b> นัชฌโลก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมตะวันตก 5-15 กบ./ชม.	0 %	19-35	7
<b>54.6</b> เพชรบูรณ์  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมตะวันตก 5-15 กบ./ชม.	0 %	18-38	53
<b>55.2</b> สุโขทัย  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมตะวันตก 5-15 กบ./ชม.	0 %	20-35	1
<b>33.8</b> อุดรดิต  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ คุณภาพอากาศปานกลาง	ลมตะวันตกเฉียงใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	18-36	3

### ประชาชนทั่วไป :

- ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเอง เช่น หน้ากากป้องกัน PM<sub>2.5</sub> ทุกครั้งที่ออกนอกอาคาร
- จำกัดระยะเวลาในการทำกิจกรรมหรือการออกกำลังกายกลางแจ้งที่ใช้แรงมาก
- ควรสังเกตอาการผิดปกติ เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา

### ประชาชนกลุ่มเสี่ยง :

- ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเอง เช่น หน้ากากป้องกัน PM<sub>2.5</sub> ทุกครั้งที่ออกนอกอาคาร
- เลี่ยงการทำกิจกรรมหรือการออกกำลังกายกลางแจ้งที่ใช้แรงมาก
- ปรึกษาแพทย์หากมีอาการผิดปกติหรือพบแพทย์

### คำแนะนำสุขภาพ



\* ค่ามาตรฐานปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ไม่เกิน 37.5 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (ประเทศไทย)

โดย : ส่วนการจัดการคุณภาพน้ำ อากาศและเสียง สผ.3  
แหล่งข้อมูล : กรมควบคุมมลพิษ, กรมอุตุนิยมวิทยา, Gistda



## สถานการณ์คุณภาพอากาศในพื้นที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3



8 กุมภาพันธ์ 2567

# ฝุ่น PM<sub>2.5</sub>

เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ณ เวลา 09.00 น.

ลม (ความเร็ว/ทิศทาง)

ฝน (% ของพื้นที่)

อุณหภูมิ (°C)

Hotspot

VIIRS (จุด)  
7 ก.พ. 67

<b>52.7</b> ดาก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมตะวันตกเฉียงใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	21-37	14
<b>43.5</b> นัชฌโลก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมตะวันตกเฉียงใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	20-35	0
<b>54.7</b> เพชรบูรณ์  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมตะวันตกเฉียงใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	17-38	52
<b>59.1</b> สุโขทัย  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมทิศใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	20-35	1
<b>39.6</b> อุดรดิต  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมทิศใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	19-36	8

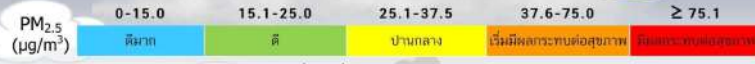
### ประชาชนทั่วไป :

- ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเอง เช่น หน้ากากป้องกัน PM<sub>2.5</sub> ทุกครั้งที่ออกนอกอาคาร
- จำกัดระยะเวลาในการทำกิจกรรมหรือการออกกำลังกายกลางแจ้งที่ใช้แรงมาก
- ควรสังเกตอาการผิดปกติ เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา

### ประชาชนกลุ่มเสี่ยง :

- ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเอง เช่น หน้ากากป้องกัน PM<sub>2.5</sub> ทุกครั้งที่ออกนอกอาคาร
- เลี่ยงการทำกิจกรรมหรือการออกกำลังกายกลางแจ้งที่ใช้แรงมาก
- ปรึกษาแพทย์หากมีอาการผิดปกติหรือพบแพทย์

### คำแนะนำสุขภาพ



\* ค่ามาตรฐานปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ไม่เกิน 37.5 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (ประเทศไทย)

โดย : ส่วนการจัดการคุณภาพน้ำ อากาศและเสียง สผ.3  
แหล่งข้อมูล : กรมควบคุมมลพิษ, กรมอุตุนิยมวิทยา, Gistda



## สถานการณ์คุณภาพอากาศในพื้นที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3



9 กุมภาพันธ์ 2567

# ฝุ่น PM<sub>2.5</sub>

เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ณ เวลา 09.00 น.

ลม (ความเร็ว/ทิศทาง)

ฝน (% ของพื้นที่)

อุณหภูมิ (°C)

Hotspot

VIIRS (จุด)  
8 ก.พ. 67

<b>64.8</b> ดาก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมทิศใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	20-37	24
<b>57.2</b> นัชฌโลก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมทิศใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	20-35	5
<b>70.4</b> เพชรบูรณ์  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมทิศใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	20-38	45
<b>79.5</b> สุโขทัย  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมทิศใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	22-35	3
<b>48.2</b> อุดรดิต  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมทิศใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	21-35	3

### ประชาชนทุกคน :

- งดกิจกรรมกลางแจ้ง
- หากมีความจำเป็นต้องทำกิจกรรมกลางแจ้งให้ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองทุกครั้ง เช่น หน้ากากป้องกัน PM<sub>2.5</sub>
- หากมีอาการผิดปกติหรือพบแพทย์
- ผู้ที่โรคประจำตัว ควรดูแลสุขภาพเป็นพิเศษหากมีอาการผิดปกติ

### คำแนะนำสุขภาพ



\* ค่ามาตรฐานปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ไม่เกิน 37.5 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (ประเทศไทย)

โดย : ส่วนการจัดการคุณภาพน้ำ อากาศและเสียง สผ.3  
แหล่งข้อมูล : กรมควบคุมมลพิษ, กรมอุตุนิยมวิทยา, Gistda



## สถานการณ์คุณภาพอากาศในพื้นที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3



10 กุมภาพันธ์ 2567

# ฝุ่น PM<sub>2.5</sub>

เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ณ เวลา 09.00 น.

ลม (ความเร็ว/ทิศทาง)

ฝน (% ของพื้นที่)

อุณหภูมิ (°C)

Hotspot

VIIRS (จุด)  
9 ก.พ. 67

<b>67.9</b> ดาก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมใต้ 5-15 กบ./ชม.	10 %	21-33	17
<b>40.7</b> นัชฌโลก  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	22-32	15
<b>54.1</b> เพชรบูรณ์  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	23-34	42
<b>70.1</b> สุโขทัย  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมใต้ 5-15 กบ./ชม.	10 %	22-32	2
<b>44.9</b> อุดรดิต  ฅนแป๊ะ ฅนแป๊ะ เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ลมใต้ 5-15 กบ./ชม.	0 %	22-32	12

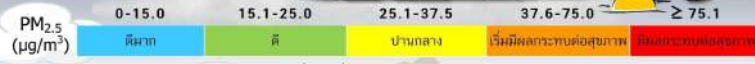
### ประชาชนทั่วไป :

- ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเอง เช่น หน้ากากป้องกัน PM<sub>2.5</sub> ทุกครั้งที่ออกนอกอาคาร
- จำกัดระยะเวลาในการทำกิจกรรมหรือการออกกำลังกายกลางแจ้งที่ใช้แรงมาก
- ควรสังเกตอาการผิดปกติ เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา

### ประชาชนกลุ่มเสี่ยง :

- ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเอง เช่น หน้ากากป้องกัน PM<sub>2.5</sub> ทุกครั้งที่ออกนอกอาคาร
- เลี่ยงการทำกิจกรรมหรือการออกกำลังกายกลางแจ้งที่ใช้แรงมาก
- ปรึกษาแพทย์หากมีอาการผิดปกติหรือพบแพทย์

### คำแนะนำสุขภาพ



\* ค่ามาตรฐานปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (ประเทศไทย)

โดย : ส่วนการจัดการคุณภาพน้ำ อากาศและเสียง สผ.3  
แหล่งข้อมูล : กรมควบคุมมลพิษ, กรมอุตุนิยมวิทยา, Gistda





**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ค

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

---



**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

*ภาคผนวก ค-1*

*ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศจากปล่องระบาย*

---







ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีพีเอสไอไทย โซลิวชันเนตเวิร์ก จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านดึก อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@cristalia.co.th  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท ทีพีเอสไอไทย โซลิวชันเนตเวิร์ก จำกัด  
ชนิดตัวอย่าง : อากาศจากปล่องระบาย  
วันที่เก็บ : 24 ธันวาคม 2567  
เวลาเก็บ : 15:10-16:04 น.  
เวลาการวิเคราะห์ : นายวิรัตน์ทร์ แสงงาม >145-4-0099  
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุวรรณี คงทอง >145-4-0025

วันที่รับตัวอย่าง : 1 กรกฎาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 1-4 กรกฎาคม 2567  
วันที่ออกรายงานผล : 8 กรกฎาคม 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061888  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO666-0002

ดัชนี	วิธีการวิเคราะห์	หน่วย	ผลการวิเคราะห์ BOILER SPP HYBRID 100 TPH (SOOT BLOW) T24AO666-0002		มาตรฐาน
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN	
ฝุ่นละออง	ISO KINETIC GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร กรัมต่อลูกบาศก์เมตร	7.36 0.23	7.17 0.22	120 4.08

ดัชนี	หน่วย	ผลการวิเคราะห์
ความชื้นรวมอากาศ	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	754
อุณหภูมิอากาศในบรรยากาศ	องศาเซลเซียส	39
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	องศาเซลเซียส	130
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	เมตร	2.5
ความเร็วลมอากาศในปล่อง	เมตรต่อวินาที	10.18
อัตราการระเหยของอากาศในปล่อง	ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที	110,131.93
ค่าออกซิเจนเฉลี่ยในอากาศภายนอก	ร้อยละ	6.64
ค่าออกซิเจนเฉลี่ยในอากาศในปล่อง	ร้อยละ	16.49
ค่าความชื้นของอากาศในปล่อง	ร้อยละ	8.13
ปริมาณอากาศแห้งที่เข้ากระบวนการ	ลูกบาศก์เมตร	8,923,454

หมายเหตุ : ค่าความชื้นของอากาศภายนอกอยู่ที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ ที่ผลการวัด (DRY BASIS)  
มาตรฐาน : [1] ปรอทภาคกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารพิษในอากาศที่ระบายออกจากรวมเตาเผา หรือจากโรงงานไฟฟ้า พ.ศ.2547  
[2] ปรอทภาคกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยมลพิษจากเตาเผาโรงไฟฟ้าไทย พ.ศ.2553  
[3] ค่าพารามิเตอร์สิ่งแวดล้อมในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล SPP HYBRID 100 TPH (โรงไฟฟ้าชีวมวลเชิงพาณิชย์)  
(ครั้งที่ 1) ตามหนังสือแจ้งมติของคณะที่ พ.ศ. 1009.7/7844 ลงวันที่ 19 เมษายน พ.ศ.2566  
ค่าผลการวัด : 78.50 TPH  
ข้อสังเกตเพิ่มเติม : การปล่อยมลพิษ

ผู้รับทราบ

(นางสาว บุเชก เมธิตาภา)  
ผู้ตรวจอนุมัติปฏิบัติการ  
>145-4-0011

- ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY SGS GROUP (THAILAND) CO.,LTD.
- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์นี้เพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากฝ่ายปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะขึ้นของเอกสารตัวอย่างนี้ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีพีเอสไอไทย โซลิวชันเนตเวิร์ก จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านดึก อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@cristalia.co.th  
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท ทีพีเอสไอไทย โซลิวชันเนตเวิร์ก จำกัด  
ชนิดตัวอย่าง : อากาศจากปล่องระบาย  
วันที่เก็บ : 24 ธันวาคม 2567  
เวลาเก็บ : 13:50-14:05 น.  
เวลาการวิเคราะห์ : นายวิรัตน์ทร์ แสงงาม >145-4-0099  
ผู้วิเคราะห์ : นายธีรวัฒน์ ธรรมสุพรรณ >145-4-0138

วันที่รับตัวอย่าง : 24 ธันวาคม 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 24 ธันวาคม 2567  
วันที่ออกรายงานผล : 8 กรกฎาคม 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061887  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO666-0001

ดัชนี	วิธีการวิเคราะห์	หน่วย	ผลการวิเคราะห์ BOILER SPP HYBRID 100 TPH (NORMAL) T24AO666-0001		มาตรฐาน
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN	
ความชื้นรวม	แบบสุญญากาศวัดที่ปล่องระบาย	กรัมต่อลูกบาศก์เมตร	5	10	

มาตรฐาน : ปรอทภาคกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารพิษในอากาศที่ระบายออกจากรวมเตาเผา หรือจากโรงงานไฟฟ้า พ.ศ. 2549  
และปรอทภาคกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยมลพิษจากเตาเผาโรงไฟฟ้าไทย พ.ศ. 2548

ค่าผลการวัด : 78.50 TPH  
ข้อสังเกตเพิ่มเติม : การปล่อยมลพิษ

ผู้รับทราบ

(นายธีรวัฒน์ ธรรมสุพรรณ)  
ผู้ตรวจอนุมัติปฏิบัติการ  
>145-4-0021

- ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY SGS GROUP (THAILAND) CO.,LTD.
- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์นี้เพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากฝ่ายปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะขึ้นของเอกสารตัวอย่างนี้ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น





**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ค-2

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป

---

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลค่า :	: บริษัท พีทีทีโกลบอลเคมีคอล จำกัด		
ที่อยู่ :	: 100 หมู่ 9 ตำบลบ่อแก้ว อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดภูเก็ต 84130		
ข้อมูลผู้ติดต่อ :	: โทรศัพท์ : 08 5531 7373 อีเมล : nattapon.p@pttglobal.co.th		
สถานที่ตั้งกิจการ :	: ภูเก็ต		
ชนิดกิจการ :	: อากาศในธรรมชาติโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง :	: 12 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่เก็บตัวอย่าง :	: **, ***	วันที่วิเคราะห์ :	: 12-16 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ส่งตัวอย่าง :	: **, ***	วันที่ออกรายงานผล :	: 22 กุมภาพันธ์ 2567
ผู้รับตัวอย่าง :	: นายณัฏฐพงษ์ ชาญณรงค์	เลขที่ใบรายงานผล :	: 2024-U015577
ผู้วิเคราะห์ :	: นางสาวเจษฎาจันทร์ พันธ์ธาดา	เลขที่งาน :	: 2023-009126
		หมายเลขปฏิบัติการ :	: T24AC832-0001- T24AC832-0003

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			ร้อยละไอซ์		
			* T346C832-0001	** T346C832-0002	*** T346C832-0003
ฝุ่นละออง (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.052	0.063	0.068
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.033	0.036	0.042
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER 1 PART 60, APPENDIX L- REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF FINE PARTICULATE MATTER AS PM2.5 IN THE ATMOSPHERE, 2021	18.0	30.4	29.2
สภาพแวดล้อม			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

TSR, PM10	ฯ มาตรฐานการตรวจวัดทางอากาศของ 25 องค์ประกอบเคมี และมวลรวม 1 ในอากาศ
PM2.5	ฯ มาตรฐานการตรวจวัดทางอากาศ
PM10	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX X, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	สถิติช่วงเวลาระหว่าง 10:00 น. ถึง 3 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10:00 น. ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567
*	สถิติช่วงเวลาระหว่าง 10:00 น. ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10:00 น. ถึง 5 กุมภาพันธ์ 2567
***	สถิติช่วงเวลาระหว่าง 10:00 น. ถึง 5 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10:00 น. ถึง 6 กุมภาพันธ์ 2567

បុគ្គល រំលោភបំពាន

(นางสาวนุชกร เลิศฤาษณาค)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
23 กุมภาพันธ์ 2567

\* ห้ามคัดถ่ายในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานฉบับรับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท พีทีอีเอ็ม จำกัด		
ที่อยู่	: 100 หมู่ 9 ตำบลลำไย อำเภอลำไย จังหวัดลำไย 64130		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th		
สถานที่เกิดสัญญา	: จังหวัดนนทบุรี		
ชนิดสินค้า	: อุปกรณ์ในระบบการจ่ายน้ำ		
วันที่เกิดสัญญา	: **, **		
เวลาที่เกิดสัญญา	: **, **		
ผู้จัดทำสัญญา	: นายณัฏฐพงษ์ ชาติพงศ์		
ผู้รับทราบ	: นางสาวเจษฎาพร พันธ์มาลา		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการตรวจวัด	ผลการวิเคราะห์		
			วัดในแหล่งทอง		
			*	**	***
			T24C832-0008	T24C832-0009	T24C832-0010
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.046	0.069	0.095
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.030	0.048	0.045
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER 1 PART 50, APPENDIX I, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF THE PARTICULATE MATTER AS PM2.5 IN THE ATMOSPHERE, 2021	31.1	10.7	29.2
สภาพเสียง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

พยานบุคคล	
TSP, PM10	1. ทำหน้าที่เก็บผลการตรวจวัดค่าเฉลี่ย 25 จุดตามเขตวัด และตามตัว 1 บริเวณทาง
PM2.5	2. ทำหน้าที่เก็บค่าเฉลี่ยตามตัวเก็บ
TSP	3. US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER 1-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	4. US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER 1-PART 50 APPENDIX 1, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	5. อีกตัวอย่างหนึ่งเวลา 10:30 น. วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2567
*	6. อีกตัวอย่างหนึ่งเวลา 10:30 น. วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567
***	7. อีกตัวอย่างหนึ่งเวลา 10:30 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567

ឧបន្ត តើវាជាអ្វី?

(นางสาวนุชกร เลิศภาคมาต)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
23 กุมภาพันธ์ 2567

- \* ห้ามคัดถ่ายในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- \* ในรายงานผลฉบับรับรองเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

- End of Analysis Report -

**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**

ชื่อลูกค้า	บริษัท พิกัดโซลูชั่น เทคโนโลยี จำกัด		
ที่อยู่	100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีโสตถยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84130		
ชื่อผู้ประกอบการ	โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crisitalia.co.th		
สถานที่เกิดสัญญา	โรงพยาบาล		
ชนิดสัญญา	อายุการใช้งานรวมห้าปี		
วันที่เกิดสัญญา	ปี : ** **	วันที่รับส่งมอบ	12 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่เกิดสัญญา	วัน : ** **	วันที่ชำระค่า	12-15 กุมภาพันธ์ 2567
ผู้จัดทำสัญญา	นายณัฏฐพงษ์ ธิอูญพาส	วันที่ออกใบกำกับภาษี	22 กุมภาพันธ์ 2567
ผู้รับทราบ	นางสาวณัฏฐพร ธิอูญพาส	เลขที่ใบกำกับภาษี	2024-0015578
	นางสาวณัฏฐพร ธิอูญพาส	เลขที่ใบกำกับภาษี	2023-009126
		หมายเลขบัญชีการ	T24C832-0004 - T24C832-0007

ลำดับ	นาม	วิธีการตรวจวัด	ผลการตรวจวัด			
			วัดตามปกติ			
			* T24ACB32-0004	** T24ACB32-0005	*** T24ACB32-0006	**** T24ACB32-0007
จุดปล่อยควัน (TSP)	วัดด้วยเครื่อง สุญญากาศ	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.064	0.072	0.085	0.092
จุดปล่อยมลพิษจากโรงไฟฟ้า 10 ไมล์ตอน (PM10)	วัดด้วยเครื่อง สุญญากาศ	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.036	0.052	0.061	0.066
จุดปล่อยมลพิษจากโรงไฟฟ้า 2.5 ไมล์ตอน (PM2.5)	วัดด้วยเครื่อง สุญญากาศ	US EPA CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER I PART 90, APPENDIX L, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF FINE PARTICULATE MATTER AS PM2.5 IN THE ATMOSPHERE, 2021	25.8	35.2	48.8	38.0
สภาพแวดล้อม			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ	
TSP, PM10	: ค่ามาตรฐานค่าความเข้มข้นของมลพิษในอากาศ 25 ค่าตามระเบียบ และค่าตาม 1 บรรทัด
PM2.5	: ค่ามาตรฐานค่าความเข้มข้นของมลพิษในอากาศ
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX A, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: ยึดค่ามาตรฐานเวลา 10.00 น. วันที่ 6 มกราคม 2567 เวลา 10.00 น. วันที่ 7 มกราคม 2567
*	: ยึดค่ามาตรฐานเวลา 10.00 น. วันที่ 7 มกราคม 2567 เวลา 10.00 น. วันที่ 8 มกราคม 2567
***	: ยึดค่ามาตรฐานเวลา 10.00 น. วันที่ 8 มกราคม 2567 เวลา 10.00 น. วันที่ 9 มกราคม 2567
****	: ยึดค่ามาตรฐานเวลา 10.00 น. วันที่ 9 มกราคม 2567 เวลา 10.00 น. วันที่ 10 มกราคม 2567

ប្រធាន គណៈកម្មាធិការ

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)  
ผู้ควบคุมกองปฏิบัติการ  
23 กุมภาพันธ์ 2567

• ห้ามคัดถ่ายในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ในรายงานผลการตรวจเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

[illegible]

ลำดับ	หน่วย	วิธีการตรวจวัด	ผลการวิเคราะห์ วิธีใบแจ้งเสนอ			
			*	**	***	****
			T24AC832-0011	T24AC832-0012	T24AC832-0013	T24AC832-0014
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	ผลิตภัณฑ์ ตะกั่วเทฟลอน	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.074	0.091	0.113	0.114
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10)	ผลิตภัณฑ์ ตะกั่วเทฟลอน	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.045	0.052	0.054	0.066
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ใบกรองชนิด ตะกั่วเทฟลอน	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER I-PART 50, APPENDIX L, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF FINE PARTICULATE MATTER AS PM2.5 IN THE ATMOSPHERE, 2021	26.8	412	53.2	47.2
สภาพแวดล้อม			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ	
TSP, PM10	: ค่าหน่วยเทียบค่ามาตรฐานทางอากาศที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5	: ค่าของปริมาณการสะสมแบบกึ่งกลาง
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX 3, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
**	: วัตถุประสงค์การตรวจวัด 10:30 น. วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10:30 น. วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567
*	: วัตถุประสงค์การตรวจวัด 10:30 น. วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10:30 น. วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567
***	: วัตถุประสงค์การตรวจวัด 10:30 น. วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10:30 น. วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2567
****	: วัตถุประสงค์การตรวจวัด 10:30 น. วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10:30 น. วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567

ប្រធាន គណៈកម្មាធិការ

(นางสาวบุษกร เลิศภูวนาถ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
23 กุมภาพันธ์ 2567

- ทำนาคัดถ่ายในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลได้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ทำมาทดสอบเท่านั้น

- End of Analysis Report -



**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ฟีนิกซ์โรยไข่ โยนกตมและเอเซีย จำกัด	
ที่อยู่	: 100 หมู่ 9 ตำบลแม่ป้าก อำเภอเมืองสรวงบึงสามพัน จังหวัดสกลนคร 64130	
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5531 73867 อีเมล : nattapon.phongcristallo.co.th	
สถานที่เกิดสินค้า	: แม่ป้ากบึงสามพัน (หมู่ที่ 6)	
ชนิดสินค้า	: ลูกาจากไข่ของนกฟีนิกซ์	วันที่รับสินค้า
วันที่เกิดสินค้า	: **, **	: 12 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่เกิดสินค้า	: **, **, **	วันที่เสร็จงาน
ผู้เกิดสินค้า	: นายอรรถพงษ์ ขจรนพพร	: 12-16 กุมภาพันธ์ 2567
ผู้รับสินค้า	: นายอรรถพงษ์ ขจรนพพร	วันที่ออกใบงาน
		: 22 กุมภาพันธ์ 2567
		เลขที่ใบงาน
		: 2024-U015581
ผู้รับทราบ	: นางสาวเจษฎาพร ท่าผลอาต	เลขที่งาน
		: 00903126
		หมายเลขผู้ติดตาม
		: T24-CB32-0015 - T24-CB32-0017

ดัชนี	หน่วย	วิธีการตรวจวัด	ผลการตรวจวัด		
			บ้านเขว่ล็ก (หมู่ที่ 6)		
			* T24AC832-0015	** T24AC832-0016	*** T24AC832-0017
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.051	0.004	0.078
ฝุ่นละอองขนาดเล็ก 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.031	0.009	0.051
ฝุ่นละอองขนาดเล็ก 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER 1 PART 50, APPENDIX I, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF FINE PARTICULATE MATTER AS PM <sub>2.5</sub> IN THE ATMOSPHERE, 2021	22.4	29.5	24.1
สภาพฟ้าผ่า			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ	
TSP, PM10	: ค่าเฉลี่ยของผลการตรวจวัดตามข้อ 25 ของมาตรฐาน และตามข้อ 1 ของภาค
PM2.5	: ตามวิธีการทางวิทยาศาสตร์ที่คล้ายๆกัน
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: ยึดค่าเฉลี่ยตามเวลา 09:00 น. วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2567
**	: ยึดค่าเฉลี่ยตามเวลา 09:00 น. วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567
***	: ยึดค่าเฉลี่ยตามเวลา 09:00 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567

បុគ្គល តើជាអ្នកណា

(นางสาวประกร เลิศกาญจนาต)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
23 กุมภาพันธ์ 2567

23 กุมภาพันธ์ 2567

- ทำหมันตัดอวัยวะในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลอื่นของผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

- End of Analysis Report -

**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ฟีนิกซ์ไทยเทค โบรมิเกลแอนด์ไฮโดร จำกัด		
ที่อยู่	: 100 หมู่ 9 ตำบลบึงบัว อำเภอบึงสามพัน จังหวัดสุโขทัย 64130		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5531 7387 / อีเมล : nattapong.phongtista@ota.co.th		
สถานที่ตั้งสำนักงาน	: บ้านบึงบัวโคก (ทิศเหนือของเขื่อนขันธ์สงคราม)		
ชนิดสำนักงาน	: อาคารพาณิชย์รวมกันโดยทั่วไป		
วันที่จัดทำรายงาน	วันที่เริ่มคำนวณ	: 12 กุมภาพันธ์ 2567	
	วันที่เสร็จการฯ	: 12-16 กุมภาพันธ์ 2567	
เวลาที่จัดทำรายงาน	วันที่ออกการคำนวณ	: 22 กุมภาพันธ์ 2567	
ผู้จัดทำรายงาน	เลขที่ใบการคำนวณ	: 2024-U015583	
	เลขที่งาน	: 2023-009126	
ผู้ตรวจการฯ	หมายเลขแจ้งรับทราบ ภาษีอากร	: T24ACB32-0022 - T24ACB32-0024	

ตัวบ่งชี้	หน่วย	วิธีการตรวจวัด	ผลการตรวจวัด		
			บ้านนาโหนด (ใกล้ศูนย์ซ่อมพื้นที่โครงการฯ)		
			** T24ACB32-0022	** T24ACB32-0023	*** T24ACB32-0024
กลิ่นเหม็นรวม (TSP)	มีกลิ่นคาวคุด ตามปกติในเขต	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.052	0.073	0.120
กลิ่นเหม็นของขยะในถัง 10 ลิตร (PM10)	มีกลิ่นคาวคุด ตามปกติในเขต	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.022	0.049	0.046
กลิ่นเหม็นของขยะในถัง 2.5 ลิตร (PM2.5)	มีกลิ่นคาวคุด ตามปกติในเขต	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER 1 PART 50, APPENDIX L, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF FINE PARTICULATE MATTER AS PM <sub>2.5</sub> IN THE ATMOSPHERE, 2021	8.40	37.1	28.4
สภาพทั่วไป			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ	
TSP, PM10	: จำนวนเทียบค่ามาตรฐานจากข้อมูลปี 25 อาศัยเพียงเดือน และหาเฉลี่ย 1 บรรทัด
PM2.5	
TSP	: จำนวนเทียบค่ามาตรฐานจากข้อมูลปี 25 อาศัยเพียงเดือน และหาเฉลี่ย 1 บรรทัด
	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER 1-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER 1-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: มีค่าเฉลี่ยเดือนละ 09:30 น. ทั้ง 3 กุมภาพันธ์ 2567 เดือน 09:30 น. ทั้ง 4 กุมภาพันธ์ 2567
**	: มีค่าเฉลี่ยเดือนละ 09:30 น. ทั้ง 4 กุมภาพันธ์ 2567 เดือน 09:30 น. ทั้ง 5 กุมภาพันธ์ 2567
***	: มีค่าเฉลี่ยเดือนละ 09:30 น. ทั้ง 5 กุมภาพันธ์ 2567 เดือน 09:30 น. ทั้ง 5 กุมภาพันธ์ 2567

បុគ្គល តើជាអ្នកណា

(นางสาวบุษกร เลิศฤทัยกุล)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
23 กุมภาพันธ์ 2567

23 มกราคม 2567

- นำมาคิดค่าในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยมิได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้รับรองเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า :	บริษัท พีทีอีโพรไทย อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด		
แฟกซ์ :	100 หมู่ 5 ตำบลบึงบัว ตำบลศรีสำราญ จังหวัดอุทัยธานี 64130		
เบอร์มือถือ :	โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : naitapong.phichristala.co.th		
สถานที่ที่จัดส่งยาง :	บ้านบึงบัว (หมู่ที่ 6)		
ชนิดผ้าส่งยาง :	ลาตาสีน้ำเงินขนาดผ้า 12 ฟุต 12		
วันที่จัดส่งยาง :	1, ** **, ****	วันที่รับส่งผ้าผืน :	12 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่จัดส่งยาง :	1, ** **, ****	วันที่รับตรวจรับ :	12-16 กุมภาพันธ์ 2567
ผู้จัดส่งยาง :	นางปัทมาพร ธีระบุต	วันที่ส่งเอกสารงานใบ :	22 กุมภาพันธ์ 2567
ผู้รับตรวจรับ :	นางสาวจางจันทร ทัพพะธำ	เลขที่ใบรายงานผลการ :	2024-U015582
		เลขที่งาน :	2023-009126
		หมายเลขใบปฏิบัติการ :	T24ACB32-0018 - T24ACB32-0021

ลำดับ	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			เป้าหมายสถิติ (หน่วย 6)			
			**	***	****	*****
			T24AC832-0018	T24AC832-0019	T24AC832-0020	T24AC832-0021
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	วิธีคิดหาค่าตามหลักสถิติ	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.083	0.076	0.105	0.106
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10)	วิธีคิดหาค่าตามหลักสถิติ	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.043	0.040	0.066	0.065
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ใช้ค่าจากกรมควบคุมมลพิษ	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER PART 50, APPENDIX I, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF FINE PARTICULATE MATTER AS PM2.5 IN THE ATMOSPHERE, 2021	20.6	318	42.7	40.1
สภาพทางกายภาพ			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ	
TSP, PM10	: ค่าเฉลี่ยโดยปริมาตรจากฐานข้อมูลของปี 25 อุตสาหกรรม และยานพาหนะ 1 ประเภท
PM2.5	: ค่าเฉลี่ยโดยปริมาตรจากฐานข้อมูลของปี 25 อุตสาหกรรม และยานพาหนะ 1 ประเภท
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
**	: วันที่ 3 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. ถึง 7 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. วันที่ 8 ตุลาคม 2567
*	: วันที่ 3 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. ถึง 7 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. วันที่ 8 ตุลาคม 2567
*	: วันที่ 3 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. ถึง 8 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. วันที่ 9 ตุลาคม 2567
****	: วันที่ 3 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. ถึง 9 ตุลาคม 2567 เวลา 09:00 น. วันที่ 10 ตุลาคม 2567

๒๕๔๕ เก็บปลา ผลาผล

(นางสาวนันทกร เลิศกาญจนมาต  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
33 พฤษภาคม 2563

22 August 2004

- ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้ยินอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลได้รับรองเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลลูกค้า	: บริษัท ฟาเซดไทยเทค โซลูชันระบบอินโฟ จำกัด		
ที่อยู่	: 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศิลาลาด จังหวัดศรีสะเกษ 64130		
หมายเลขติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5531 7387 Email : nattapong.ph@crystalia.co.th		
สถานที่ให้บริการ	: บ้านบึงบัวไร่ (พื้นที่เมืองจันทบุรีโครงการ)		
ชนิดการใช้งาน	: ลากภาพบนกระดาษโดยทั่วไป		
วันที่ใช้งาน	วันที่รับใช้งาน	: 12 กุมภาพันธ์ 2567	
วันที่ส่งมอบงาน	วันที่รับทราบ	: 12-16 กุมภาพันธ์ 2567	
เวลาที่ใช้ปฏิบัติงาน	วันที่ออกงานตามผล	: 22 กุมภาพันธ์ 2567	
ผู้ใช้งาน	เลขที่ใบงานตามผล	: 2024-U015584	
ผู้รับทราบ	เลขที่งาน	: 2023-009126	
	หมายเลขงาน	: T24C4R32-0025 - T24C4R32-0026	

ลำดับ	แนบมา	วิธีการตรวจวัด	ผลการตรวจวัด			
			เป้าหมายโดย (ที่เห็นหรือข้อบังคับของราชการ)			
			*	**	***	****
			T24AC32-0025	T24AC32-0026	T24AC32-0027	T24AC32-0028
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	วัดด้วยเครื่อง สุญญากาศเคลื่อนที่	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.098	0.096	0.094	0.112
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10)	วัดด้วยเครื่อง สุญญากาศเคลื่อนที่	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.038	0.043	0.034	0.059
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ใช้จากข้อมูล สุญญากาศเคลื่อนที่	USE EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION, 40 CFR CHAPTER 1 PART 50, APPENDIX L, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF FINE PARTICULATE MATTER AS PM <sub>2.5</sub> IN THE ATMOSPHERE, 2021	24.9	32.2	25.6	42.4
สภาพพื้นผิว			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ	
TSP, PM10	: ค่าเฉลี่ยของผลการตรวจวัดข้อมูล 25 สถานีเฉลี่ย และสถานี 1 ในรายชื่อ
PM2.5	: ค่าเฉลี่ยจากการตรวจวัดของสถานี
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER 1-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER 1-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
**	: สถานีวัดค่าเฉลี่ย 09:30 น. ถึง 6 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09:30 น. ถึง 7 กุมภาพันธ์ 2567
*	: สถานีวัดค่าเฉลี่ย 09:30 น. ถึง 7 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09:30 น. ถึง 8 กุมภาพันธ์ 2567
***	: สถานีวัดค่าเฉลี่ย 09:30 น. ถึง 8 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09:30 น. ถึง 9 กุมภาพันธ์ 2567
****	: สถานีวัดค่าเฉลี่ย 09:30 น. ถึง 9 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09:30 น. ถึง 10 กุมภาพันธ์ 2567

77425 10/1/2014

(นางสาวบุษกร เลิศฤาณมาศ  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ)

© 2004 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 255: 111–118

- ห้ามคัดถ่ายในรายงานผลการวิเคราะห์เพิ่มเติมบางส่วน โดยไม่ได้ขออนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลได้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่เป็นมาตรฐานเท่านั้น

• End of Analysis Report

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลนาบึง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7367 อีเมล : nattapong.ph@crystal.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : ศรีราชา  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพแวดล้อมโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายอรรถพร ธีรเดช  
วันที่พิมพ์รายงาน : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013695  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC832-0001 - T24AC832-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำน้ำส่วน)		
	ภายในโครงการโดยปกติ		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0001	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0002	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0003
07:00-08:00 น.	0.0144	0.0132	0.0149
08:00-09:00 น.	0.0126	0.0111	0.0133
09:00-10:00 น.	0.0113	0.0097	0.0123
10:00-11:00 น.	0.0111	0.0094	0.0119
11:00-12:00 น.	0.0114	0.0099	0.0119
12:00-13:00 น.	0.0120	0.0107	0.0114
13:00-14:00 น.	0.0131	0.0119	0.0117
14:00-15:00 น.	0.0141	0.0132	0.0120
15:00-16:00 น.	0.0147	0.0146	0.0129
16:00-17:00 น.	0.0146	0.0158	0.0134
17:00-18:00 น.	0.0146	0.0163	0.0139
18:00-19:00 น.	0.0145	0.0164	0.0145
19:00-20:00 น.	0.0147	0.0162	0.0148
20:00-21:00 น.	0.0145	0.0162	0.0148
21:00-22:00 น.	0.0144	0.0167	0.0138
22:00-23:00 น.	0.0144	0.0174	0.0124
23:00-00:00 น.	0.0149	0.0175	0.0108
00:00-01:00 น.	0.0152	0.0169	0.0099
01:00-02:00 น.	0.0153	0.0162	0.0095
02:00-03:00 น.	0.0150	0.0160	0.0102
03:00-04:00 น.	0.0151	0.0162	0.0121
04:00-05:00 น.	0.0156	0.0166	0.0144
05:00-06:00 น.	0.0159	0.0168	0.0156
06:00-07:00 น.	0.0151	0.0163	0.0150



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำน้ำส่วน)			
	ภายในโครงการโดยปกติ			
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0004	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0005	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0006	9-10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0007
07:00-08:00 น.	0.0133	0.0122	0.0152	0.0152
08:00-09:00 น.	0.0120	0.0105	0.0123	0.0132
09:00-10:00 น.	0.0112	0.0095	0.0103	0.0114
10:00-11:00 น.	0.0115	0.0098	0.0094	0.0105
11:00-12:00 น.	0.0123	0.0106	0.0095	0.0107
12:00-13:00 น.	0.0133	0.0115	0.0101	0.0118
13:00-14:00 น.	0.0142	0.0132	0.0112	0.0134
14:00-15:00 น.	0.0148	0.0146	0.0127	0.0153
15:00-16:00 น.	0.0153	0.0162	0.0140	0.0165
16:00-17:00 น.	0.0153	0.0169	0.0144	0.0171
17:00-18:00 น.	0.0152	0.0170	0.0144	0.0168
18:00-19:00 น.	0.0149	0.0167	0.0144	0.0167
19:00-20:00 น.	0.0145	0.0161	0.0145	0.0165
20:00-21:00 น.	0.0140	0.0154	0.0145	0.0166
21:00-22:00 น.	0.0137	0.0147	0.0143	0.0163
22:00-23:00 น.	0.0135	0.0147	0.0146	0.0155
23:00-00:00 น.	0.0131	0.0150	0.0151	0.0144
00:00-01:00 น.	0.0125	0.0154	0.0156	0.0131
01:00-02:00 น.	0.0117	0.0156	0.0155	0.0123
02:00-03:00 น.	0.0117	0.0156	0.0154	0.0123
03:00-04:00 น.	0.0126	0.0162	0.0156	0.0128
04:00-05:00 น.	0.0145	0.0171	0.0167	0.0139
05:00-06:00 น.	0.0152	0.0178	0.0173	0.0144
06:00-07:00 น.	0.0146	0.0171	0.0169	0.0153

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลนาบึง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7367 อีเมล : nattapong.ph@crystal.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : ศรีราชา  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพแวดล้อมโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายอรรถพร ธีรเดช  
วันที่พิมพ์รายงาน : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013696  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC832-0008 - T24AC832-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำน้ำส่วน)		
	ภายในโครงการโดยปกติ		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0008	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0009	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0010
07:00-08:00 น.	0.0134	0.0133	0.0124
08:00-09:00 น.	0.0113	0.0113	0.0106
09:00-10:00 น.	0.0101	0.0100	0.0097
10:00-11:00 น.	0.0096	0.0097	0.0097
11:00-12:00 น.	0.0099	0.0103	0.0104
12:00-13:00 น.	0.0103	0.0109	0.0107
13:00-14:00 น.	0.0114	0.0117	0.0116
14:00-15:00 น.	0.0127	0.0126	0.0122
15:00-16:00 น.	0.0140	0.0139	0.0132
16:00-17:00 น.	0.0148	0.0152	0.0137
17:00-18:00 น.	0.0150	0.0159	0.0143
18:00-19:00 น.	0.0151	0.0159	0.0144
19:00-20:00 น.	0.0149	0.0151	0.0146
20:00-21:00 น.	0.0147	0.0139	0.0147
21:00-22:00 น.	0.0146	0.0129	0.0146
22:00-23:00 น.	0.0148	0.0123	0.0145
23:00-00:00 น.	0.0149	0.0123	0.0143
00:00-01:00 น.	0.0150	0.0123	0.0146
01:00-02:00 น.	0.0147	0.0123	0.0148
02:00-03:00 น.	0.0148	0.0126	0.0152
03:00-04:00 น.	0.0151	0.0135	0.0154
04:00-05:00 น.	0.0162	0.0149	0.0158
05:00-06:00 น.	0.0163	0.0154	0.0159
06:00-07:00 น.	0.0155	0.0146	0.0155



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำน้ำส่วน)			
	ภายในโครงการโดยปกติ			
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0011	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0012	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0013	9-10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0014
07:00-08:00 น.	0.0139	0.0134	0.0141	0.0142
08:00-09:00 น.	0.0122	0.0112	0.0121	0.0124
09:00-10:00 น.	0.0130	0.0096	0.0107	0.0115
10:00-11:00 น.	0.0107	0.0092	0.0104	0.0114
11:00-12:00 น.	0.0113	0.0098	0.0107	0.0124
12:00-13:00 น.	0.0119	0.0104	0.0110	0.0132
13:00-14:00 น.	0.0128	0.0116	0.0119	0.0141
14:00-15:00 น.	0.0134	0.0127	0.0128	0.0143
15:00-16:00 น.	0.0138	0.0142	0.0141	0.0145
16:00-17:00 น.	0.0138	0.0150	0.0146	0.0147
17:00-18:00 น.	0.0136	0.0155	0.0150	0.0151
18:00-19:00 น.	0.0133	0.0153	0.0150	0.0157
19:00-20:00 น.	0.0129	0.0147	0.0149	0.0162
20:00-21:00 น.	0.0123	0.0134	0.0149	0.0167
21:00-22:00 น.	0.0118	0.0123	0.0148	0.0168
22:00-23:00 น.	0.0116	0.0118	0.0152	0.0163
23:00-00:00 น.	0.0116	0.0118	0.0149	0.0162
00:00-01:00 น.	0.0121	0.0117	0.0149	0.0162
01:00-02:00 น.	0.0127	0.0118	0.0141	0.0164
02:00-03:00 น.	0.0133	0.0123	0.0142	0.0163
03:00-04:00 น.	0.0140	0.0133	0.0142	0.0161
04:00-05:00 น.	0.0147	0.0151	0.0153	0.0158
05:00-06:00 น.	0.0154	0.0161	0.0159	0.0158
06:00-07:00 น.	0.0150	0.0160	0.0158	0.0158



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีพีเอส จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านสี อำเภอสว่างวีรญาติ จังหวัดสุรินทร์ 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7367 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านบึงสี (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพดินในบริเวณทางโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ใช้ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ วรรณเทศ

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บ้านบึงสี (หมู่ที่ 6)		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0015	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0016	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0017
07:00-08:00 น.	0.0140	0.0143	0.0145
08:00-09:00 น.	0.0126	0.0124	0.0129
09:00-10:00 น.	0.0117	0.0113	0.0117
10:00-11:00 น.	0.0116	0.0112	0.0114
11:00-12:00 น.	0.0120	0.0121	0.0118
12:00-13:00 น.	0.0126	0.0128	0.0126
13:00-14:00 น.	0.0137	0.0142	0.0136
14:00-15:00 น.	0.0153	0.0152	0.0144
15:00-16:00 น.	0.0163	0.0162	0.0152
16:00-17:00 น.	0.0169	0.0165	0.0159
17:00-18:00 น.	0.0169	0.0166	0.0165
18:00-19:00 น.	0.0168	0.0161	0.0168
19:00-20:00 น.	0.0168	0.0154	0.0170
20:00-21:00 น.	0.0165	0.0145	0.0170
21:00-22:00 น.	0.0162	0.0140	0.0169
22:00-23:00 น.	0.0153	0.0140	0.0165
23:00-00:00 น.	0.0144	0.0141	0.0166
00:00-01:00 น.	0.0134	0.0143	0.0167
01:00-02:00 น.	0.0127	0.0141	0.0164
02:00-03:00 น.	0.0129	0.0142	0.0157
03:00-04:00 น.	0.0138	0.0147	0.0153
04:00-05:00 น.	0.0154	0.0157	0.0157
05:00-06:00 น.	0.0162	0.0163	0.0163
06:00-07:00 น.	0.0160	0.0159	0.0165

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	บ้านบึงสี (หมู่ที่ 6)			
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0018	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0019	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0020	9-10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0021
07:00-08:00 น.	0.0157	0.0149	0.0149	0.0152
08:00-09:00 น.	0.0143	0.0127	0.0137	0.0135
09:00-10:00 น.	0.0132	0.0111	0.0125	0.0121
10:00-11:00 น.	0.0124	0.0107	0.0118	0.0114
11:00-12:00 น.	0.0125	0.0112	0.0120	0.0111
12:00-13:00 น.	0.0128	0.0116	0.0121	0.0110
13:00-14:00 น.	0.0139	0.0124	0.0127	0.0116
14:00-15:00 น.	0.0147	0.0135	0.0130	0.0125
15:00-16:00 น.	0.0156	0.0151	0.0139	0.0139
16:00-17:00 น.	0.0161	0.0163	0.0142	0.0148
17:00-18:00 น.	0.0166	0.0171	0.0144	0.0156
18:00-19:00 น.	0.0169	0.0174	0.0145	0.0158
19:00-20:00 น.	0.0170	0.0176	0.0146	0.0160
20:00-21:00 น.	0.0162	0.0179	0.0147	0.0155
21:00-22:00 น.	0.0157	0.0181	0.0147	0.0149
22:00-23:00 น.	0.0148	0.0180	0.0148	0.0143
23:00-00:00 น.	0.0145	0.0174	0.0147	0.0142
00:00-01:00 น.	0.0135	0.0162	0.0143	0.0141
01:00-02:00 น.	0.0131	0.0155	0.0138	0.0144
02:00-03:00 น.	0.0133	0.0153	0.0137	0.0150
03:00-04:00 น.	0.0144	0.0156	0.0143	0.0155
04:00-05:00 น.	0.0163	0.0161	0.0159	0.0164
05:00-06:00 น.	0.0172	0.0162	0.0166	0.0167
06:00-07:00 น.	0.0170	0.0159	0.0166	0.0174

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีพีเอส จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านสี อำเภอสว่างวีรญาติ จังหวัดสุรินทร์ 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7367 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านบึงสี (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพดินในบริเวณทางโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ใช้ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ วรรณเทศ

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บ้านบึงสี (หมู่ที่ 6)		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0022	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0023	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0024
07:00-08:00 น.	0.0138	0.0143	0.0138
08:00-09:00 น.	0.0123	0.0119	0.0119
09:00-10:00 น.	0.0110	0.0104	0.0105
10:00-11:00 น.	0.0104	0.0096	0.0103
11:00-12:00 น.	0.0103	0.0099	0.0107
12:00-13:00 น.	0.0105	0.0105	0.0116
13:00-14:00 น.	0.0116	0.0116	0.0127
14:00-15:00 น.	0.0131	0.0128	0.0141
15:00-16:00 น.	0.0150	0.0139	0.0152
16:00-17:00 น.	0.0159	0.0144	0.0159
17:00-18:00 น.	0.0162	0.0143	0.0162
18:00-19:00 น.	0.0159	0.0143	0.0161
19:00-20:00 น.	0.0154	0.0144	0.0156
20:00-21:00 น.	0.0145	0.0149	0.0147
21:00-22:00 น.	0.0139	0.0154	0.0137
22:00-23:00 น.	0.0134	0.0161	0.0133
23:00-00:00 น.	0.0129	0.0165	0.0134
00:00-01:00 น.	0.0124	0.0166	0.0141
01:00-02:00 น.	0.0127	0.0167	0.0145
02:00-03:00 น.	0.0135	0.0165	0.0148
03:00-04:00 น.	0.0151	0.0162	0.0153
04:00-05:00 น.	0.0161	0.0158	0.0160
05:00-06:00 น.	0.0166	0.0158	0.0163
06:00-07:00 น.	0.0157	0.0153	0.0158

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	บ้านบึงสี (หมู่ที่ 6)			
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0025	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0026	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0027	9-10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0028
07:00-08:00 น.	0.0143	0.0143	0.0146	0.0135
08:00-09:00 น.	0.0127	0.0124	0.0127	0.0116
09:00-10:00 น.	0.0116	0.0110	0.0113	0.0104
10:00-11:00 น.	0.0113	0.0105	0.0105	0.0102
11:00-12:00 น.	0.0117	0.0109	0.0105	0.0107
12:00-13:00 น.	0.0121	0.0116	0.0107	0.0112
13:00-14:00 น.	0.0129	0.0126	0.0117	0.0121
14:00-15:00 น.	0.0136	0.0132	0.0127	0.0129
15:00-16:00 น.	0.0141	0.0138	0.0143	0.0138
16:00-17:00 น.	0.0142	0.0141	0.0151	0.0141
17:00-18:00 น.	0.0143	0.0144	0.0162	0.0143
18:00-19:00 น.	0.0146	0.0144	0.0168	0.0144
19:00-20:00 น.	0.0151	0.0143	0.0172	0.0144
20:00-21:00 น.	0.0153	0.0139	0.0169	0.0143
21:00-22:00 น.	0.0150	0.0134	0.0166	0.0139
22:00-23:00 น.	0.0141	0.0131	0.0162	0.0129
23:00-00:00 น.	0.0136	0.0131	0.0162	0.0120
00:00-01:00 น.	0.0133	0.0132	0.0161	0.0111
01:00-02:00 น.	0.0136	0.0136	0.0163	0.0109
02:00-03:00 น.	0.0138	0.0142	0.0161	0.0116
03:00-04:00 น.	0.0146	0.0150	0.0162	0.0128
04:00-05:00 น.	0.0156	0.0158	0.0162	0.0145
05:00-06:00 น.	0.0163	0.0163	0.0161	0.0152
06:00-07:00 น.	0.0159	0.0160	0.0153	0.0162

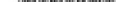
- End of Analysis Report -

**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**

ชื่อย่อลูกค้า :	บริษัท ทรัพย์สโตร์ จำกัด	
ที่อยู่ :	100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีสมเด็จ จังหวัดร้อยเอ็ด 64130	
ข้อมูลผู้ติดต่อ :	บริษัท โทร : 08 5331 7367 อีเมล : nattapong.ph@cristella.co.th	
สถานที่ตรวจวัด :	บริเวณโถง	
ประเภทการตรวจวัด :	อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ตรวจวัด :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567	วันที่วิเคราะห์ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ตรวจวัด :	*	เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013701
วิธีการตรวจวัด :	UV FLUORESCENCE	เลขที่งาน : 2023-09126
ผู้ตรวจวัด :	นายณัฏฐพงศ์ ทรัพย์สโตร์	หมายเลขใบปฏิบัติการ : T24AC832-0001 - T24AC832-0007

เวลา *		มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (สถาบันอาชีวศึกษา)		
		กำหนดการสอบไล่ภาคฤดูร้อน		
		3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0001	5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0002	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0003
07:00-08:00 น.	0.0021	0.0030	0.0022	
08:00-09:00 น.	0.0021	0.0029	0.0021	
09:00-10:00 น.	0.0018	0.0025	0.0019	
10:00-11:00 น.	0.0016	0.0022	0.0020	
11:00-12:00 น.	0.0015	0.0019	0.0020	
12:00-13:00 น.	0.0017	0.0020	0.0021	
13:00-14:00 น.	0.0021	0.0022	0.0022	
14:00-15:00 น.	0.0026	0.0026	0.0026	
15:00-16:00 น.	0.0029	0.0030	0.0028	
16:00-17:00 น.	0.0031	0.0028	0.0032	
17:00-18:00 น.	0.0030	0.0026	0.0031	
18:00-19:00 น.	0.0028	0.0024	0.0028	
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0025	0.0023	
20:00-21:00 น.	0.0026	0.0025	0.0020	
21:00-22:00 น.	0.0026	0.0024	0.0022	
22:00-23:00 น.	0.0024	0.0021	0.0021	
23:00-00:00 น.	0.0026	0.0020	0.0022	
00:00-01:00 น.	0.0029	0.0020	0.0020	
01:00-02:00 น.	0.0033	0.0021	0.0020	
02:00-03:00 น.	0.0031	0.0021	0.0021	
03:00-04:00 น.	0.0029	0.0022	0.0025	
04:00-05:00 น.	0.0029	0.0024	0.0026	
05:00-06:00 น.	0.0031	0.0023	0.0027	
06:00-07:00 น.	0.0031	0.0024	0.0026	
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0026	0.0024	0.0023	

ISO 9001:2015 CERTIFIED    ISO 14001:2015 CERTIFIED    • นำองค์ความรู้ไปรวมงานเพื่อการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากองค์การเป็นลายลักษณ์อักษร    • ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

BY SGS GROUP (THAILAND) CO., LTD.    1/2    

1/2

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52

**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**

ชื่อลูกค้า :	บริษัท พีทีอี จำกัด โทร:08-5531-7387		
ที่ตั้ง :	100 หมู่ 9 ตำบลบึงนกไข่ อำเภอศรีราชาชลบุรี จังหวัดชลบุรี 64130		
อีเมลผู้ติดต่อ :	โทร:08-5531-7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th		
สถานที่ตรวจวัด :	วัดโพธิ์แดงหลวง		
ประเภทของการตรวจวัด :	การทดสอบการปนเปื้อนของน้ำดื่ม	วันที่เริ่มดำเนินงาน :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ตรวจวัด :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567	วันที่เสร็จงาน :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ใช้ตรวจวัด :	*	เลขที่ใบรายงานผล :	2024-U013702
วิธีตรวจวัด :	UV FLUORESCENCE	วันที่ตรวจ :	2023-09-126
ผู้ตรวจวัด :	นายพีรพงศ์ ประทุมเดช	หมายเลขใบอนุญาต :	T24AC832-008 - T24AC832-0014

เวลา *		ผลการทดสอบ (ส่วนในสามส่วน)		
		กำหนดให้ทำโดยปกติ		
		จำนวนข้อสอบ		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0008	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0009	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0010	
07:00-08:00 น.	0.0022	0.0022	0.0025	
08:00-09:00 น.	0.0018	0.0020	0.0024	
09:00-10:00 น.	0.0017	0.0019	0.0024	
10:00-11:00 น.	0.0015	0.0019	0.0023	
11:00-12:00 น.	0.0016	0.0019	0.0024	
12:00-13:00 น.	0.0018	0.0020	0.0026	
13:00-14:00 น.	0.0019	0.0020	0.0026	
14:00-15:00 น.	0.0022	0.0025	0.0027	
15:00-16:00 น.	0.0027	0.0028	0.0028	
16:00-17:00 น.	0.0029	0.0033	0.0031	
17:00-18:00 น.	0.0030	0.0032	0.0031	
18:00-19:00 น.	0.0025	0.0030	0.0032	
19:00-20:00 น.	0.0024	0.0026	0.0031	
20:00-21:00 น.	0.0021	0.0028	0.0028	
21:00-22:00 น.	0.0019	0.0028	0.0023	
22:00-23:00 น.	0.0019	0.0029	0.0018	
23:00-00:00 น.	0.0020	0.0029	0.0017	
00:00-01:00 น.	0.0022	0.0029	0.0016	
01:00-02:00 น.	0.0022	0.0030	0.0016	
02:00-03:00 น.	0.0024	0.0027	0.0018	
03:00-04:00 น.	0.0025	0.0027	0.0023	
04:00-05:00 น.	0.0026	0.0027	0.0027	
05:00-06:00 น.	0.0025	0.0025	0.0028	
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0025	0.0026	
จำนวนข้อ 24 ข้อ	0.0022	0.0026	0.0025	

ISO 9001:2015 CERTIFIED    ISO 14001:2015 CERTIFIED    • นำผลิตภัณฑ์ปริมาณหลักมาวิเคราะห์เฉพาะแค่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้ครอบคลุมจากห้องปฏิบัติการในสายผลิตภัณฑ์ทั้งหมด  
 • ในปริมาณผลจะขึ้นของเฉพาะตัวอย่างที่ได้บันทึกจากวิเคราะห์เท่านั้น

122

A JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF CLIMATE ENGINEERS

เวลา *	ผลการตรวจ (รวมในรายงาน)			
	ก๊าซพิษเพื่อความปลอดภัย			
	โซนทรูโร			
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0004	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0005	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0006	9-10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0007
07:00-08:00 น.	0.0024	0.0023	0.0023	0.0020
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0019	0.0022	0.0019
09:00-10:00 น.	0.0017	0.0017	0.0018	0.0017
10:00-11:00 น.	0.0015	0.0017	0.0018	0.0016
11:00-12:00 น.	0.0017	0.0019	0.0018	0.0017
12:00-13:00 น.	0.0021	0.0022	0.0019	0.0020
13:00-14:00 น.	0.0026	0.0024	0.0021	0.0025
14:00-15:00 น.	0.0028	0.0026	0.0023	0.0026
15:00-16:00 น.	0.0031	0.0027	0.0027	0.0025
16:00-17:00 น.	0.0030	0.0030	0.0028	0.0023
17:00-18:00 น.	0.0033	0.0032	0.0030	0.0025
18:00-19:00 น.	0.0033	0.0030	0.0032	0.0026
19:00-20:00 น.	0.0033	0.0030	0.0036	0.0029
20:00-21:00 น.	0.0032	0.0030	0.0036	0.0028
21:00-22:00 น.	0.0032	0.0030	0.0034	0.0030
22:00-23:00 น.	0.0030	0.0031	0.0031	0.0029
23:00-00:00 น.	0.0027	0.0030	0.0033	0.0032
00:00-01:00 น.	0.0024	0.0030	0.0030	0.0029
01:00-02:00 น.	0.0025	0.0027	0.0031	0.0027
02:00-03:00 น.	0.0026	0.0027	0.0028	0.0026
03:00-04:00 น.	0.0027	0.0028	0.0029	0.0026
04:00-05:00 น.	0.0027	0.0031	0.0026	0.0027
05:00-06:00 น.	0.0027	0.0029	0.0025	0.0025
06:00-07:00 น.	0.0025	0.0028	0.0023	0.0024
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0026	0.0027	0.0027	0.0025

ISO 9001:2015 CERTIFIED    ISO 14001:2015 CERTIFIED    EF 80 GROUP (THAILAND) CO., LTD.    2/2    2024-U01370

25

2024-U01370

- End of Analysis Report -

**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**

ชื่อลูกค้า :	บริษัท พีทีอี จำกัด โทร:08-5531-7387		
ที่ตั้ง :	100 หมู่ 9 ตำบลบึงนาราง อำเภอสว่างวีรจักร จังหวัดพิจิตร 64130		
อีเมลผู้ติดต่อ :	โทร:08-5531-7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th		
สถานที่ตรวจวัด :	วัดโพธิ์แดงหลวง		
ประเภทการตรวจวัด :	การหาปริมาณธาตุออกซิเจนในน้ำ	วันที่รับตัวอย่าง :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ตรวจวัด :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567	วันที่รับสาราน :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ตรวจวัด :	*	เลขที่ใบรายงานผล :	2024-U013702
ผู้ตรวจวัด :	UV FLUORESCENCE	วันที่ตรวจ :	2023-09-126
ผู้ส่งตรวจวัด :	นายพิชญะพงศ์ ขจรเชษฐ	หมายเลขใบปฏิบัติการ :	T24AC832-008 - T24AC832-0014

เวลา *		ผลการทดสอบ (ส่วนในสามส่วน)		
		กำหนดให้ทำโดยปกติ		
		จำนวนข้อสอบ		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0008	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0009	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0010	
07:00-08:00 น.	0.0022	0.0022	0.0025	
08:00-09:00 น.	0.0018	0.0020	0.0024	
09:00-10:00 น.	0.0017	0.0019	0.0024	
10:00-11:00 น.	0.0015	0.0019	0.0023	
11:00-12:00 น.	0.0016	0.0019	0.0024	
12:00-13:00 น.	0.0018	0.0020	0.0026	
13:00-14:00 น.	0.0019	0.0020	0.0026	
14:00-15:00 น.	0.0022	0.0025	0.0027	
15:00-16:00 น.	0.0027	0.0028	0.0028	
16:00-17:00 น.	0.0029	0.0033	0.0031	
17:00-18:00 น.	0.0030	0.0032	0.0031	
18:00-19:00 น.	0.0025	0.0030	0.0032	
19:00-20:00 น.	0.0024	0.0026	0.0031	
20:00-21:00 น.	0.0021	0.0028	0.0028	
21:00-22:00 น.	0.0019	0.0028	0.0023	
22:00-23:00 น.	0.0019	0.0029	0.0018	
23:00-00:00 น.	0.0020	0.0029	0.0017	
00:00-01:00 น.	0.0022	0.0029	0.0016	
01:00-02:00 น.	0.0022	0.0030	0.0016	
02:00-03:00 น.	0.0024	0.0027	0.0018	
03:00-04:00 น.	0.0025	0.0027	0.0023	
04:00-05:00 น.	0.0026	0.0027	0.0027	
05:00-06:00 น.	0.0025	0.0025	0.0028	
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0025	0.0026	
จำนวนข้อ 24 ข้อ	0.0022	0.0026	0.0025	

ISO 9001:2015 CERTIFIED    ISO 14001:2015 CERTIFIED    • นำผลิตภัณฑ์ปริมาณหลักมาวิเคราะห์เฉพาะแค่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้ครอบคลุมจากห้องปฏิบัติการในสายผลิตภัณฑ์ทั้งหมด  
 • ในปริมาณผลจะขึ้นของเฉพาะตัวอย่างที่ได้บันทึกจากวิเคราะห์เท่านั้น

122

A JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF CLIMATE ENGINEERS

เวลา *	ผลการตรวจ (ส่วนเกินส่วน)			
	ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา			
	ไตรมาสสอง			
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0011	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0012	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0013	9-16 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB32-0014
07:00-08:00 น.	0.0021	0.0024	0.0023	0.0029
08:00-09:00 น.	0.0017	0.0021	0.0022	0.0026
09:00-10:00 น.	0.0014	0.0019	0.0019	0.0023
10:00-11:00 น.	0.0014	0.0019	0.0018	0.0022
11:00-12:00 น.	0.0016	0.0021	0.0019	0.0022
12:00-13:00 น.	0.0018	0.0022	0.0022	0.0025
13:00-14:00 น.	0.0023	0.0026	0.0027	0.0029
14:00-15:00 น.	0.0024	0.0026	0.0028	0.0031
15:00-16:00 น.	0.0028	0.0026	0.0031	0.0030
16:00-17:00 น.	0.0028	0.0029	0.0030	0.0030
17:00-18:00 น.	0.0029	0.0030	0.0030	0.0030
18:00-19:00 น.	0.0028	0.0032	0.0031	0.0027
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0030	0.0032	0.0026
20:00-21:00 น.	0.0030	0.0031	0.0033	0.0022
21:00-22:00 น.	0.0029	0.0031	0.0034	0.0021
22:00-23:00 น.	0.0029	0.0029	0.0032	0.0018
23:00-00:00 น.	0.0028	0.0029	0.0029	0.0019
00:00-01:00 น.	0.0028	0.0028	0.0025	0.0018
01:00-02:00 น.	0.0028	0.0031	0.0027	0.0018
02:00-03:00 น.	0.0027	0.0031	0.0027	0.0020
03:00-04:00 น.	0.0028	0.0034	0.0027	0.0025
04:00-05:00 น.	0.0027	0.0032	0.0027	0.0028
05:00-06:00 น.	0.0028	0.0028	0.0029	0.0029
06:00-07:00 น.	0.0028	0.0024	0.0032	0.0030
เฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0025	0.0027	0.0027	0.0025

ISD SECURITIES (THAILAND) CO., LTD.  
 ISD SECURITIES (THAILAND) CO., LTD.  
 (OF ISD GROUP (THAILAND) CO., LTD.)

24

2024-U01370

- End of Analysis Report



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีเอ็มเอสไทย โอเพนเอนเนอจี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@cristalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านบึง (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : ลากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : UV FLUORESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ชะอุ่มพุด  
วันที่พิมพ์รายงาน : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013707  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC832-0015 - T24AC832-0021

เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในอากาศ)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0015	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0016	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0017
07:00-08:00 น.	0.0024	0.0021	0.0025
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0019	0.0022
09:00-10:00 น.	0.0017	0.0018	0.0020
10:00-11:00 น.	0.0016	0.0020	0.0019
11:00-12:00 น.	0.0015	0.0024	0.0018
12:00-13:00 น.	0.0017	0.0025	0.0020
13:00-14:00 น.	0.0020	0.0027	0.0023
14:00-15:00 น.	0.0025	0.0028	0.0028
15:00-16:00 น.	0.0028	0.0028	0.0029
16:00-17:00 น.	0.0028	0.0026	0.0030
17:00-18:00 น.	0.0026	0.0025	0.0030
18:00-19:00 น.	0.0027	0.0027	0.0030
19:00-20:00 น.	0.0025	0.0026	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0024	0.0022	0.0025
21:00-22:00 น.	0.0020	0.0022	0.0022
22:00-23:00 น.	0.0019	0.0018	0.0022
23:00-00:00 น.	0.0018	0.0020	0.0021
00:00-01:00 น.	0.0019	0.0021	0.0020
01:00-02:00 น.	0.0020	0.0022	0.0023
02:00-03:00 น.	0.0021	0.0022	0.0023
03:00-04:00 น.	0.0022	0.0024	0.0028
04:00-05:00 น.	0.0022	0.0025	0.0030
05:00-06:00 น.	0.0024	0.0027	0.0033
06:00-07:00 น.	0.0022	0.0026	0.0030
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0022	0.0024	0.0025



เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในอากาศ)			
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์			
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0018	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0019	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0020	9-10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0021
07:00-08:00 น.	0.0026	0.0026	0.0022	0.0024
08:00-09:00 น.	0.0022	0.0024	0.0018	0.0022
09:00-10:00 น.	0.0018	0.0021	0.0017	0.0019
10:00-11:00 น.	0.0018	0.0018	0.0016	0.0018
11:00-12:00 น.	0.0018	0.0018	0.0017	0.0019
12:00-13:00 น.	0.0019	0.0020	0.0018	0.0022
13:00-14:00 น.	0.0022	0.0025	0.0022	0.0023
14:00-15:00 น.	0.0027	0.0029	0.0025	0.0027
15:00-16:00 น.	0.0030	0.0032	0.0026	0.0026
16:00-17:00 น.	0.0029	0.0031	0.0028	0.0028
17:00-18:00 น.	0.0028	0.0030	0.0027	0.0026
18:00-19:00 น.	0.0028	0.0029	0.0027	0.0026
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0029	0.0023	0.0023
20:00-21:00 น.	0.0027	0.0029	0.0023	0.0021
21:00-22:00 น.	0.0024	0.0028	0.0019	0.0019
22:00-23:00 น.	0.0023	0.0027	0.0021	0.0019
23:00-00:00 น.	0.0021	0.0028	0.0020	0.0019
00:00-01:00 น.	0.0022	0.0029	0.0020	0.0021
01:00-02:00 น.	0.0024	0.0030	0.0020	0.0022
02:00-03:00 น.	0.0026	0.0027	0.0020	0.0022
03:00-04:00 น.	0.0026	0.0027	0.0025	0.0023
04:00-05:00 น.	0.0028	0.0026	0.0026	0.0024
05:00-06:00 น.	0.0028	0.0026	0.0027	0.0025
06:00-07:00 น.	0.0029	0.0025	0.0025	0.0025
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0025	0.0026	0.0022	0.0023

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีเอ็มเอสไทย โอเพนเอนเนอจี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@cristalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านบึง (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : ลากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : UV FLUORESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ชะอุ่มพุด  
วันที่พิมพ์รายงาน : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013710  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC832-0022 - T24AC832-0028

เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในอากาศ)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0022	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0023	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0024
07:00-08:00 น.	0.0025	0.0026	0.0018
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0021	0.0017
09:00-10:00 น.	0.0018	0.0017	0.0016
10:00-11:00 น.	0.0018	0.0016	0.0016
11:00-12:00 น.	0.0020	0.0017	0.0017
12:00-13:00 น.	0.0019	0.0020	0.0020
13:00-14:00 น.	0.0022	0.0022	0.0025
14:00-15:00 น.	0.0026	0.0025	0.0028
15:00-16:00 น.	0.0032	0.0028	0.0030
16:00-17:00 น.	0.0032	0.0030	0.0030
17:00-18:00 น.	0.0032	0.0029	0.0029
18:00-19:00 น.	0.0028	0.0027	0.0029
19:00-20:00 น.	0.0030	0.0028	0.0026
20:00-21:00 น.	0.0030	0.0027	0.0026
21:00-22:00 น.	0.0032	0.0024	0.0023
22:00-23:00 น.	0.0031	0.0020	0.0023
23:00-00:00 น.	0.0028	0.0019	0.0021
00:00-01:00 น.	0.0027	0.0020	0.0020
01:00-02:00 น.	0.0030	0.0023	0.0019
02:00-03:00 น.	0.0029	0.0024	0.0018
03:00-04:00 น.	0.0029	0.0025	0.0021
04:00-05:00 น.	0.0030	0.0027	0.0023
05:00-06:00 น.	0.0032	0.0025	0.0024
06:00-07:00 น.	0.0031	0.0022	0.0023
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0027	0.0023	0.0023



เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในอากาศ)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0025	7-8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0026	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC832-0027
07:00-08:00 น.	0.0023	0.0024	0.0026
08:00-09:00 น.	0.0022	0.0020	0.0024
09:00-10:00 น.	0.0021	0.0017	0.0024
10:00-11:00 น.	0.0023	0.0017	0.0025
11:00-12:00 น.	0.0026	0.0017	0.0024
12:00-13:00 น.	0.0028	0.0018	0.0025
13:00-14:00 น.	0.0031	0.0020	0.0028
14:00-15:00 น.	0.0030	0.0025	0.0029
15:00-16:00 น.	0.0028	0.0027	0.0029
16:00-17:00 น.	0.0029	0.0029	0.0031
17:00-18:00 น.	0.0031	0.0027	0.0034
18:00-19:00 น.	0.0035	0.0027	0.0035
19:00-20:00 น.	0.0032	0.0027	0.0034
20:00-21:00 น.	0.0031	0.0026	0.0033
21:00-22:00 น.	0.0028	0.0026	0.0034
22:00-23:00 น.	0.0028	0.0027	0.0033
23:00-00:00 น.	0.0029	0.0030	0.0030
00:00-01:00 น.	0.0031	0.0033	0.0029
01:00-02:00 น.	0.0030	0.0033	0.0029
02:00-03:00 น.	0.0029	0.0031	0.0032
03:00-04:00 น.	0.0030	0.0030	0.0031
04:00-05:00 น.	0.0031	0.0031	0.0029
05:00-06:00 น.	0.0031	0.0032	0.0028
06:00-07:00 น.	0.0029	0.0028	0.0028
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0029	0.0026	0.0029

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีเอ็มเอสโรตารี โซลูชันแอนด์ ซิสเต็มส์ จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านสีก อำเภอศรีษะเกษ จังหวัดสุรินทร์ 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@tstaila.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านท่าเรือ (ทิศเหนือของพื้นที่โครงการ)  
ประเภทการตรวจวัด : ลากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT  
ผู้ตรวจวัด : นายปรัชญพงศ์ ชะขุนทด

วันที่เริ่มส่งมอบ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013711  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC833-0001 - T24AC833-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	บ้านท่าเรือ (ทิศเหนือของพื้นที่โครงการ)					
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567		4-5 กุมภาพันธ์ 2567		5-6 กุมภาพันธ์ 2567	
	T24AC833-0001		T24AC833-0002		T24AC833-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.0	SSE	2.4	SE	2.5	ENE
08:00-09:00 น.	2.1	ENE	2.8	E	2.2	NNW
09:00-10:00 น.	2.0	SE	1.6	SE	2.3	NNE
10:00-11:00 น.	2.4	NNE	2.1	ESE	3.0	NE
11:00-12:00 น.	2.2	NW	1.6	E	3.0	NE
12:00-13:00 น.	2.1	NNE	1.7	E	2.6	NNE
13:00-14:00 น.	3.1	NNW	1.4	NE	2.4	NE
14:00-15:00 น.	3.0	NNE	2.3	E	2.3	ENE
15:00-16:00 น.	3.5	NE	1.8	NE	2.2	NNE
16:00-17:00 น.	3.0	E	1.8	ENE	2.4	E
17:00-18:00 น.	3.2	ENE	1.6	NNE	2.4	E
18:00-19:00 น.	2.0	ENE	2.5	ENE	1.6	NE
19:00-20:00 น.	2.6	ENE	1.9	NNE	1.7	NE
20:00-21:00 น.	2.4	SE	1.9	NNE	1.9	SSE
21:00-22:00 น.	1.7	SE	1.5	NNE	1.4	ESE
22:00-23:00 น.	1.5	NE	1.7	N	0.9	S
23:00-00:00 น.	1.7	NE	1.5	N	1.1	SSE
00:00-01:00 น.	2.2	E	1.6	ENE	1.1	S
01:00-02:00 น.	2.8	N	2.0	NNW	0.9	SW
02:00-03:00 น.	2.2	NE	1.3	ENE	1.1	SSE
03:00-04:00 น.	3.6	NE	1.8	E	1.7	E
04:00-05:00 น.	3.7	NNE	2.0	ENE	1.8	E
05:00-06:00 น.	3.4	NNE	1.6	SE	2.6	NE
06:00-07:00 น.	2.8	SE	2.3	N	2.8	NNE

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	บ้านท่าเรือ (ทิศเหนือของพื้นที่โครงการ)							
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567		7-8 กุมภาพันธ์ 2567		8-9 กุมภาพันธ์ 2567		9-10 กุมภาพันธ์ 2567	
	T24AC833-0004		T24AC833-0005		T24AC833-0006		T24AC833-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	3.0	NE	1.7	N	0.8	NNE	1.5	ENE
08:00-09:00 น.	3.1	NE	2.0	NE	1.0	N	1.2	NNE
09:00-10:00 น.	2.5	NE	2.2	ENE	1.1	NNW	1.0	SSE
10:00-11:00 น.	2.2	NE	2.2	ENE	1.0	NE	1.1	NNE
11:00-12:00 น.	3.2	NNE	1.4	NNE	0.8	NNE	0.7	SE
12:00-13:00 น.	2.4	NE	2.2	N	0.9	N	0.8	E
13:00-14:00 น.	3.1	E	2.1	NE	1.6	N	0.8	SSW
14:00-15:00 น.	2.0	E	2.2	NE	1.6	N	0.7	SSE
15:00-16:00 น.	1.5	E	2.1	ESE	2.6	NE	1.0	SSW
16:00-17:00 น.	1.0	ENE	1.7	NNE	3.1	N	1.1	SE
17:00-18:00 น.	1.2	E	2.0	ENE	3.2	NE	1.1	SE
18:00-19:00 น.	1.4	ESE	2.1	E	3.4	N	1.6	ENE
19:00-20:00 น.	2.4	SSW	2.6	ESE	3.7	N	1.3	ESE
20:00-21:00 น.	2.0	E	2.6	ENE	3.6	ENE	2.0	SE
21:00-22:00 น.	3.2	SSE	2.9	NE	3.3	NE	2.0	S
22:00-23:00 น.	3.0	SE	3.4	N	2.8	E	1.7	SSE
23:00-00:00 น.	2.8	S	3.5	ENE	2.7	ESE	1.3	SSE
00:00-01:00 น.	2.6	ENE	2.8	NNW	2.8	S	1.7	SSE
01:00-02:00 น.	2.3	NE	2.5	N	2.6	SE	1.3	ESE
02:00-03:00 น.	1.7	ESE	2.3	NE	2.0	ESE	0.9	E
03:00-04:00 น.	1.6	ESE	1.7	ESE	2.0	ESE	0.9	NE
04:00-05:00 น.	1.5	SSE	1.6	NE	1.9	NE	1.0	E
05:00-06:00 น.	1.3	SE	1.2	E	1.8	E	1.0	E
06:00-07:00 น.	1.4	NNE	1.0	NE	1.7	ESE	0.9	NE



(นายธิดา บรรจงใจกิจ)  
ผู้อำนวยการปฏิบัติการ

20 กุมภาพันธ์ 2567

\* นำผลคำนวณใบรายงานผลการวิเคราะห์เพื่อเพิ่มบางส่วน โดยไม่ได้ขึ้นอยู่กับมาตรฐานจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY SGS GROUP (THAILAND) CO., LTD.

\* นำผลคำนวณใบรายงานผลการวิเคราะห์เพื่อเพิ่มบางส่วน โดยไม่ได้ขึ้นอยู่กับมาตรฐานจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น







## - End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอสไทย โซลูชั่นส์ จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านสัก อำเภอสว่างวีรญาติ จังหวัดสุรินทร์ 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crisitalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : จังหวัดสุรินทร์  
ประเภทการตรวจวัด : การทดสอบการแผ่รังสีจากเครื่องใช้ไฟฟ้า  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 มิถุนายน 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ขวัญพุด  
วันที่รายงาน : 22-29 มิถุนายน 2567  
วันที่ส่งรายงานผล : 5 กรกฎาคม 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061036  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO667-0001 - T24AO667-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ภายในห้องปฏิบัติการ		
	22-23 มิถุนายน 2567 T24AO667-0001	23-24 มิถุนายน 2567 T24AO667-0002	24-25 มิถุนายน 2567 T24AO667-0003
07:00-08:00 น.	0.0139	0.0159	0.0137
08:00-09:00 น.	0.0131	0.0142	0.0126
09:00-10:00 น.	0.0106	0.0120	0.0096
10:00-11:00 น.	0.0093	0.0103	0.0082
11:00-12:00 น.	0.0091	0.0102	0.0080
12:00-13:00 น.	0.0092	0.0101	0.0080
13:00-14:00 น.	0.0115	0.0112	0.0090
14:00-15:00 น.	0.0129	0.0110	0.0092
15:00-16:00 น.	0.0144	0.0119	0.0111
16:00-17:00 น.	0.0138	0.0117	0.0122
17:00-18:00 น.	0.0143	0.0124	0.0133
18:00-19:00 น.	0.0143	0.0128	0.0131
19:00-20:00 น.	0.0153	0.0133	0.0130
20:00-21:00 น.	0.0160	0.0132	0.0129
21:00-22:00 น.	0.0166	0.0127	0.0131
22:00-23:00 น.	0.0166	0.0128	0.0131
23:00-00:00 น.	0.0166	0.0126	0.0129
00:00-01:00 น.	0.0158	0.0128	0.0121
01:00-02:00 น.	0.0150	0.0124	0.0109
02:00-03:00 น.	0.0143	0.0138	0.0100
03:00-04:00 น.	0.0145	0.0142	0.0093
04:00-05:00 น.	0.0144	0.0148	0.0107
05:00-06:00 น.	0.0148	0.0138	0.0134
06:00-07:00 น.	0.0155	0.0146	0.0149



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ภายในห้องปฏิบัติการ			
	25-26 มิถุนายน 2567 T24AO667-0004	26-27 มิถุนายน 2567 T24AO667-0005	27-28 มิถุนายน 2567 T24AO667-0006	28-29 มิถุนายน 2567 T24AO667-0007
07:00-08:00 น.	0.0132	0.0132	0.0149	0.0141
08:00-09:00 น.	0.0112	0.0118	0.0126	0.0124
09:00-10:00 น.	0.0097	0.0096	0.0096	0.0102
10:00-11:00 น.	0.0096	0.0090	0.0074	0.0095
11:00-12:00 น.	0.0098	0.0095	0.0070	0.0094
12:00-13:00 น.	0.0096	0.0092	0.0074	0.0094
13:00-14:00 น.	0.0102	0.0101	0.0086	0.0108
14:00-15:00 น.	0.0108	0.0098	0.0100	0.0119
15:00-16:00 น.	0.0127	0.0116	0.0116	0.0146
16:00-17:00 น.	0.0139	0.0125	0.0125	0.0155
17:00-18:00 น.	0.0143	0.0130	0.0132	0.0158
18:00-19:00 น.	0.0136	0.0137	0.0148	0.0150
19:00-20:00 น.	0.0130	0.0142	0.0156	0.0146
20:00-21:00 น.	0.0134	0.0159	0.0154	0.0149
21:00-22:00 น.	0.0140	0.0154	0.0151	0.0146
22:00-23:00 น.	0.0134	0.0146	0.0149	0.0136
23:00-00:00 น.	0.0131	0.0135	0.0147	0.0115
00:00-01:00 น.	0.0125	0.0127	0.0139	0.0106
01:00-02:00 น.	0.0119	0.0129	0.0134	0.0104
02:00-03:00 น.	0.0114	0.0129	0.0138	0.0101
03:00-04:00 น.	0.0115	0.0135	0.0128	0.0100
04:00-05:00 น.	0.0134	0.0135	0.0135	0.0115
05:00-06:00 น.	0.0140	0.0145	0.0142	0.0126
06:00-07:00 น.	0.0151	0.0151	0.0153	0.0151

2024-U061036

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอสไทย โซลูชั่นส์ จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านสัก อำเภอสว่างวีรญาติ จังหวัดสุรินทร์ 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crisitalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : จังหวัดสุรินทร์  
ประเภทการตรวจวัด : การทดสอบการแผ่รังสีจากเครื่องใช้ไฟฟ้า  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 มิถุนายน 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ขวัญพุด  
วันที่รายงาน : 22-29 มิถุนายน 2567  
วันที่ส่งรายงานผล : 5 กรกฎาคม 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061038  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO667-0008 - T24AO667-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ภายในห้องปฏิบัติการ		
	22-23 มิถุนายน 2567 T24AO667-0008	23-24 มิถุนายน 2567 T24AO667-0009	24-25 มิถุนายน 2567 T24AO667-0010
07:00-08:00 น.	0.0146	0.0165	0.0142
08:00-09:00 น.	0.0126	0.0148	0.0123
09:00-10:00 น.	0.0111	0.0122	0.0098
10:00-11:00 น.	0.0099	0.0107	0.0082
11:00-12:00 น.	0.0095	0.0095	0.0079
12:00-13:00 น.	0.0090	0.0091	0.0084
13:00-14:00 น.	0.0097	0.0104	0.0095
14:00-15:00 น.	0.0098	0.0107	0.0112
15:00-16:00 น.	0.0121	0.0119	0.0133
16:00-17:00 น.	0.0131	0.0121	0.0144
17:00-18:00 น.	0.0140	0.0130	0.0140
18:00-19:00 น.	0.0135	0.0132	0.0138
19:00-20:00 น.	0.0144	0.0132	0.0150
20:00-21:00 น.	0.0149	0.0127	0.0160
21:00-22:00 น.	0.0146	0.0127	0.0165
22:00-23:00 น.	0.0139	0.0117	0.0152
23:00-00:00 น.	0.0142	0.0107	0.0148
00:00-01:00 น.	0.0145	0.0093	0.0145
01:00-02:00 น.	0.0151	0.0094	0.0152
02:00-03:00 น.	0.0143	0.0098	0.0150
03:00-04:00 น.	0.0138	0.0109	0.0142
04:00-05:00 น.	0.0126	0.0117	0.0143
05:00-06:00 น.	0.0146	0.0137	0.0142
06:00-07:00 น.	0.0162	0.0146	0.0151



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ภายในห้องปฏิบัติการ			
	25-26 มิถุนายน 2567 T24AO667-0011	26-27 มิถุนายน 2567 T24AO667-0012	27-28 มิถุนายน 2567 T24AO667-0013	28-29 มิถุนายน 2567 T24AO667-0014
07:00-08:00 น.	0.0127	0.0154	0.0147	0.0144
08:00-09:00 น.	0.0110	0.0140	0.0137	0.0121
09:00-10:00 น.	0.0094	0.0125	0.0101	0.0108
10:00-11:00 น.	0.0075	0.0104	0.0086	0.0094
11:00-12:00 น.	0.0075	0.0094	0.0092	0.0090
12:00-13:00 น.	0.0075	0.0096	0.0099	0.0085
13:00-14:00 น.	0.0088	0.0109	0.0111	0.0094
14:00-15:00 น.	0.0103	0.0117	0.0123	0.0095
15:00-16:00 น.	0.0126	0.0130	0.0134	0.0112
16:00-17:00 น.	0.0142	0.0132	0.0149	0.0128
17:00-18:00 น.	0.0141	0.0138	0.0150	0.0141
18:00-19:00 น.	0.0137	0.0136	0.0158	0.0144
19:00-20:00 น.	0.0137	0.0139	0.0162	0.0145
20:00-21:00 น.	0.0144	0.0126	0.0153	0.0143
21:00-22:00 น.	0.0147	0.0120	0.0142	0.0145
22:00-23:00 น.	0.0145	0.0105	0.0123	0.0138
23:00-00:00 น.	0.0140	0.0100	0.0122	0.0135
00:00-01:00 น.	0.0133	0.0095	0.0115	0.0128
01:00-02:00 น.	0.0128	0.0095	0.0112	0.0126
02:00-03:00 น.	0.0130	0.0102	0.0104	0.0126
03:00-04:00 น.	0.0137	0.0109	0.0106	0.0134
04:00-05:00 น.	0.0141	0.0125	0.0118	0.0138
05:00-06:00 น.	0.0152	0.0131	0.0143	0.0146
06:00-07:00 น.	0.0149	0.0154	0.0149	0.0141

2024-U061038

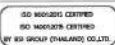
- End of Analysis Report -



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีสมาน จังหวัดสุพรรณบุรี 44130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : natapong.ph@crisitalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านหัวนา (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : มาตรการเฝ้าระวังการปนเปื้อน  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 ธันวาคม 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ประทุมเดช  
วันที่รับส่งมอบ : 22-29 ธันวาคม 2567  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 ธันวาคม 2567  
วันที่ออกรายงานผล : 5 กรกฎาคม 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061040  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO667-0015 - T24AO667-0021

เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	มาตรฐาน (หน่วย 6)			
	22-23 ธันวาคม 2567 T24AO667-0015	23-24 ธันวาคม 2567 T24AO667-0016	24-25 ธันวาคม 2567 T24AO667-0017	
07:00-08:00 น.	0.0145	0.0155	0.0152	
08:00-09:00 น.	0.0126	0.0140	0.0130	
09:00-10:00 น.	0.0109	0.0113	0.0093	
10:00-11:00 น.	0.0097	0.0111	0.0090	
11:00-12:00 น.	0.0102	0.0113	0.0088	
12:00-13:00 น.	0.0108	0.0115	0.0094	
13:00-14:00 น.	0.0115	0.0125	0.0102	
14:00-15:00 น.	0.0119	0.0130	0.0115	
15:00-16:00 น.	0.0140	0.0150	0.0124	
16:00-17:00 น.	0.0162	0.0155	0.0141	
17:00-18:00 น.	0.0169	0.0165	0.0144	
18:00-19:00 น.	0.0167	0.0159	0.0153	
19:00-20:00 น.	0.0156	0.0147	0.0149	
20:00-21:00 น.	0.0155	0.0133	0.0141	
21:00-22:00 น.	0.0136	0.0125	0.0132	
22:00-23:00 น.	0.0115	0.0119	0.0124	
23:00-00:00 น.	0.0105	0.0117	0.0129	
00:00-01:00 น.	0.0106	0.0131	0.0123	
01:00-02:00 น.	0.0102	0.0152	0.0124	
02:00-03:00 น.	0.0108	0.0164	0.0119	
03:00-04:00 น.	0.0106	0.0157	0.0129	
04:00-05:00 น.	0.0119	0.0158	0.0141	
05:00-06:00 น.	0.0137	0.0160	0.0157	
06:00-07:00 น.	0.0164	0.0176	0.0175	



\* นำผลการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดเพื่อเพิ่มความเสี่ยง โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ใบรายงานผลนี้จะมีผลเฉพาะกับข้อมูลข้างต้นเท่านั้น

1/2



เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	มาตรฐาน (หน่วย 6)			
	25-26 ธันวาคม 2567 T24AO667-0018	26-27 ธันวาคม 2567 T24AO667-0019	27-28 ธันวาคม 2567 T24AO667-0020	28-29 ธันวาคม 2567 T24AO667-0021
07:00-08:00 น.	0.0167	0.0164	0.0171	0.0147
08:00-09:00 น.	0.0147	0.0151	0.0162	0.0139
09:00-10:00 น.	0.0115	0.0130	0.0135	0.0124
10:00-11:00 น.	0.0096	0.0125	0.0117	0.0116
11:00-12:00 น.	0.0097	0.0129	0.0107	0.0115
12:00-13:00 น.	0.0091	0.0125	0.0106	0.0114
13:00-14:00 น.	0.0103	0.0129	0.0106	0.0120
14:00-15:00 น.	0.0099	0.0137	0.0104	0.0120
15:00-16:00 น.	0.0115	0.0145	0.0126	0.0129
16:00-17:00 น.	0.0129	0.0151	0.0140	0.0136
17:00-18:00 น.	0.0141	0.0153	0.0151	0.0142
18:00-19:00 น.	0.0150	0.0153	0.0154	0.0150
19:00-20:00 น.	0.0153	0.0150	0.0150	0.0154
20:00-21:00 น.	0.0155	0.0140	0.0147	0.0154
21:00-22:00 น.	0.0149	0.0146	0.0129	0.0139
22:00-23:00 น.	0.0140	0.0158	0.0128	0.0121
23:00-00:00 น.	0.0133	0.0170	0.0117	0.0109
00:00-01:00 น.	0.0131	0.0173	0.0114	0.0109
01:00-02:00 น.	0.0130	0.0176	0.0104	0.0111
02:00-03:00 น.	0.0141	0.0169	0.0105	0.0113
03:00-04:00 น.	0.0148	0.0172	0.0103	0.0106
04:00-05:00 น.	0.0146	0.0163	0.0128	0.0120
05:00-06:00 น.	0.0149	0.0170	0.0144	0.0124
06:00-07:00 น.	0.0161	0.0169	0.0164	0.0151



\* นำผลการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดเพื่อเพิ่มความเสี่ยง โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ใบรายงานผลนี้จะมีผลเฉพาะกับข้อมูลข้างต้นเท่านั้น

2/2

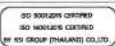
2024-U061040

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีสมาน จังหวัดสุพรรณบุรี 44130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : natapong.ph@crisitalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านหัวนา (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : มาตรการเฝ้าระวังการปนเปื้อน  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 ธันวาคม 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ประทุมเดช  
วันที่รับส่งมอบ : 22-29 ธันวาคม 2567  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 ธันวาคม 2567  
วันที่ออกรายงานผล : 5 กรกฎาคม 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061041  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO667-0022 - T24AO667-0028

เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	มาตรฐาน (หน่วย 6)			
	22-23 ธันวาคม 2567 T24AO667-0022	23-24 ธันวาคม 2567 T24AO667-0023	24-25 ธันวาคม 2567 T24AO667-0024	
07:00-08:00 น.	0.0134	0.0123	0.0122	
08:00-09:00 น.	0.0119	0.0103	0.0106	
09:00-10:00 น.	0.0092	0.0084	0.0085	
10:00-11:00 น.	0.0082	0.0075	0.0080	
11:00-12:00 น.	0.0083	0.0076	0.0080	
12:00-13:00 น.	0.0089	0.0076	0.0082	
13:00-14:00 น.	0.0098	0.0085	0.0086	
14:00-15:00 น.	0.0112	0.0092	0.0091	
15:00-16:00 น.	0.0131	0.0112	0.0113	
16:00-17:00 น.	0.0146	0.0127	0.0125	
17:00-18:00 น.	0.0145	0.0133	0.0129	
18:00-19:00 น.	0.0147	0.0129	0.0124	
19:00-20:00 น.	0.0148	0.0138	0.0129	
20:00-21:00 น.	0.0151	0.0143	0.0140	
21:00-22:00 น.	0.0143	0.0144	0.0139	
22:00-23:00 น.	0.0128	0.0127	0.0143	
23:00-00:00 น.	0.0110	0.0115	0.0134	
00:00-01:00 น.	0.0098	0.0113	0.0127	
01:00-02:00 น.	0.0092	0.0110	0.0111	
02:00-03:00 น.	0.0093	0.0109	0.0111	
03:00-04:00 น.	0.0087	0.0110	0.0116	
04:00-05:00 น.	0.0098	0.0124	0.0120	
05:00-06:00 น.	0.0112	0.0132	0.0127	
06:00-07:00 น.	0.0132	0.0137	0.0131	

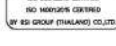


\* นำผลการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดเพื่อเพิ่มความเสี่ยง โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ใบรายงานผลนี้จะมีผลเฉพาะกับข้อมูลข้างต้นเท่านั้น

1/2



เวลา *	ผลการตรวจวัด (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	มาตรฐาน (หน่วย 6)			
	25-26 ธันวาคม 2567 T24AO667-0025	26-27 ธันวาคม 2567 T24AO667-0026	27-28 ธันวาคม 2567 T24AO667-0027	28-29 ธันวาคม 2567 T24AO667-0028
07:00-08:00 น.	0.0126	0.0149	0.0133	0.0120
08:00-09:00 น.	0.0112	0.0127	0.0118	0.0112
09:00-10:00 น.	0.0096	0.0101	0.0102	0.0087
10:00-11:00 น.	0.0093	0.0082	0.0094	0.0082
11:00-12:00 น.	0.0093	0.0083	0.0092	0.0081
12:00-13:00 น.	0.0091	0.0082	0.0090	0.0082
13:00-14:00 น.	0.0097	0.0086	0.0098	0.0096
14:00-15:00 น.	0.0096	0.0087	0.0109	0.0115
15:00-16:00 น.	0.0110	0.0106	0.0126	0.0129
16:00-17:00 น.	0.0117	0.0120	0.0134	0.0139
17:00-18:00 น.	0.0135	0.0132	0.0134	0.0140
18:00-19:00 น.	0.0140	0.0131	0.0134	0.0148
19:00-20:00 น.	0.0141	0.0143	0.0125	0.0140
20:00-21:00 น.	0.0134	0.0142	0.0118	0.0136
21:00-22:00 น.	0.0137	0.0136	0.0105	0.0125
22:00-23:00 น.	0.0134	0.0107	0.0102	0.0124
23:00-00:00 น.	0.0138	0.0101	0.0092	0.0115
00:00-01:00 น.	0.0131	0.0093	0.0088	0.0115
01:00-02:00 น.	0.0123	0.0100	0.0084	0.0114
02:00-03:00 น.	0.0116	0.0093	0.0087	0.0118
03:00-04:00 น.	0.0113	0.0094	0.0093	0.0123
04:00-05:00 น.	0.0125	0.0102	0.0107	0.0120
05:00-06:00 น.	0.0137	0.0125	0.0116	0.0120
06:00-07:00 น.	0.0152	0.0140	0.0132	0.0108



\* นำผลการวิเคราะห์ผลการตรวจวัดเพื่อเพิ่มความเสี่ยง โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ใบรายงานผลนี้จะมีผลเฉพาะกับข้อมูลข้างต้นเท่านั้น

2/2

2024-U061041

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีเอ็มเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีสมาน จังหวัดสุพรรณบุรี 91310  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : จังหวัดสุพรรณบุรี  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพแวดล้อมทางกายภาพโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 กันยายน 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : UV FLUORESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายณัฏฐพงษ์ ธรรมนาค  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC667-0001 - T24AC667-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)		
	ก๊าซซีเอสเออีไอแอลไอซี		
	22-23 กันยายน 2567 T24AC667-0001	23-24 กันยายน 2567 T24AC667-0002	24-25 กันยายน 2567 T24AC667-0003
07:00-08:00 น.	0.0023	0.0022	0.0024
08:00-09:00 น.	0.0018	0.0019	0.0020
09:00-10:00 น.	0.0016	0.0017	0.0016
10:00-11:00 น.	0.0017	0.0014	0.0016
11:00-12:00 น.	0.0018	0.0015	0.0015
12:00-13:00 น.	0.0020	0.0017	0.0018
13:00-14:00 น.	0.0019	0.0018	0.0018
14:00-15:00 น.	0.0020	0.0019	0.0023
15:00-16:00 น.	0.0021	0.0018	0.0024
16:00-17:00 น.	0.0021	0.0019	0.0029
17:00-18:00 น.	0.0021	0.0020	0.0030
18:00-19:00 น.	0.0020	0.0025	0.0032
19:00-20:00 น.	0.0021	0.0029	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0024	0.0030	0.0027
21:00-22:00 น.	0.0025	0.0030	0.0025
22:00-23:00 น.	0.0026	0.0029	0.0024
23:00-00:00 น.	0.0025	0.0031	0.0022
00:00-01:00 น.	0.0026	0.0029	0.0023
01:00-02:00 น.	0.0029	0.0030	0.0024
02:00-03:00 น.	0.0031	0.0031	0.0025
03:00-04:00 น.	0.0032	0.0032	0.0026
04:00-05:00 น.	0.0031	0.0030	0.0027
05:00-06:00 น.	0.0029	0.0029	0.0026
06:00-07:00 น.	0.0025	0.0028	0.0022
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0023	0.0024	0.0024

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทีเอ็มเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีสมาน จังหวัดสุพรรณบุรี 91310  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : จังหวัดสุพรรณบุรี  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพแวดล้อมทางกายภาพโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 กันยายน 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : UV FLUORESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายณัฏฐพงษ์ ธรรมนาค  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC667-0008 - T24AC667-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)		
	ก๊าซซีเอสเออีไอแอลไอซี		
	22-23 กันยายน 2567 T24AC667-0008	23-24 กันยายน 2567 T24AC667-0009	24-25 กันยายน 2567 T24AC667-0010
07:00-08:00 น.	0.0021	0.0025	0.0021
08:00-09:00 น.	0.0021	0.0021	0.0018
09:00-10:00 น.	0.0018	0.0017	0.0015
10:00-11:00 น.	0.0019	0.0016	0.0016
11:00-12:00 น.	0.0019	0.0017	0.0018
12:00-13:00 น.	0.0021	0.0019	0.0020
13:00-14:00 น.	0.0023	0.0021	0.0020
14:00-15:00 น.	0.0025	0.0022	0.0023
15:00-16:00 น.	0.0027	0.0024	0.0026
16:00-17:00 น.	0.0027	0.0028	0.0029
17:00-18:00 น.	0.0028	0.0029	0.0028
18:00-19:00 น.	0.0028	0.0028	0.0027
19:00-20:00 น.	0.0031	0.0025	0.0027
20:00-21:00 น.	0.0032	0.0028	0.0030
21:00-22:00 น.	0.0031	0.0028	0.0030
22:00-23:00 น.	0.0028	0.0032	0.0030
23:00-00:00 น.	0.0027	0.0032	0.0029
00:00-01:00 น.	0.0026	0.0031	0.0030
01:00-02:00 น.	0.0027	0.0029	0.0030
02:00-03:00 น.	0.0025	0.0027	0.0028
03:00-04:00 น.	0.0026	0.0028	0.0025
04:00-05:00 น.	0.0028	0.0028	0.0025
05:00-06:00 น.	0.0030	0.0027	0.0026
06:00-07:00 น.	0.0029	0.0026	0.0025
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0026	0.0025	0.0025

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)			
	ก๊าซซีเอสเออีไอแอลไอซี			
	25-26 กันยายน 2567 T24AC667-0004	26-27 กันยายน 2567 T24AC667-0005	27-28 กันยายน 2567 T24AC667-0006	28-29 กันยายน 2567 T24AC667-0007
07:00-08:00 น.	0.0018	0.0020	0.0026	0.0021
08:00-09:00 น.	0.0017	0.0016	0.0022	0.0019
09:00-10:00 น.	0.0017	0.0014	0.0019	0.0017
10:00-11:00 น.	0.0017	0.0015	0.0017	0.0016
11:00-12:00 น.	0.0017	0.0017	0.0019	0.0016
12:00-13:00 น.	0.0018	0.0020	0.0020	0.0017
13:00-14:00 น.	0.0021	0.0024	0.0023	0.0023
14:00-15:00 น.	0.0023	0.0027	0.0025	0.0027
15:00-16:00 น.	0.0026	0.0029	0.0027	0.0032
16:00-17:00 น.	0.0026	0.0031	0.0025	0.0033
17:00-18:00 น.	0.0027	0.0032	0.0027	0.0033
18:00-19:00 น.	0.0026	0.0033	0.0026	0.0033
19:00-20:00 น.	0.0024	0.0029	0.0026	0.0031
20:00-21:00 น.	0.0020	0.0027	0.0027	0.0029
21:00-22:00 น.	0.0018	0.0021	0.0027	0.0024
22:00-23:00 น.	0.0018	0.0018	0.0027	0.0021
23:00-00:00 น.	0.0018	0.0014	0.0023	0.0018
00:00-01:00 น.	0.0017	0.0013	0.0022	0.0017
01:00-02:00 น.	0.0016	0.0015	0.0023	0.0017
02:00-03:00 น.	0.0017	0.0018	0.0024	0.0018
03:00-04:00 น.	0.0022	0.0022	0.0023	0.0018
04:00-05:00 น.	0.0025	0.0025	0.0023	0.0021
05:00-06:00 น.	0.0027	0.0026	0.0023	0.0021
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0026	0.0024	0.0025
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0021	0.0022	0.0024	0.0023

- End of Analysis Report -

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)			
	ก๊าซซีเอสเออีไอแอลไอซี			
	25-26 กันยายน 2567 T24AC667-0011	26-27 กันยายน 2567 T24AC667-0012	27-28 กันยายน 2567 T24AC667-0013	28-29 กันยายน 2567 T24AC667-0014
07:00-08:00 น.	0.0023	0.0017	0.0022	0.0019
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0018	0.0020	0.0017
09:00-10:00 น.	0.0018	0.0018	0.0018	0.0016
10:00-11:00 น.	0.0018	0.0019	0.0018	0.0015
11:00-12:00 น.	0.0019	0.0018	0.0018	0.0015
12:00-13:00 น.	0.0021	0.0019	0.0020	0.0018
13:00-14:00 น.	0.0025	0.0020	0.0021	0.0022
14:00-15:00 น.	0.0027	0.0022	0.0023	0.0027
15:00-16:00 น.	0.0029	0.0023	0.0024	0.0028
16:00-17:00 น.	0.0030	0.0027	0.0026	0.0030
17:00-18:00 น.	0.0030	0.0028	0.0027	0.0028
18:00-19:00 น.	0.0030	0.0027	0.0027	0.0026
19:00-20:00 น.	0.0030	0.0025	0.0027	0.0022
20:00-21:00 น.	0.0029	0.0021	0.0027	0.0021
21:00-22:00 น.	0.0027	0.0021	0.0023	0.0019
22:00-23:00 น.	0.0025	0.0020	0.0020	0.0018
23:00-00:00 น.	0.0026	0.0020	0.0019	0.0017
00:00-01:00 น.	0.0025	0.0020	0.0020	0.0018
01:00-02:00 น.	0.0023	0.0020	0.0020	0.0019
02:00-03:00 น.	0.0021	0.0020	0.0020	0.0020
03:00-04:00 น.	0.0023	0.0020	0.0023	0.0022
04:00-05:00 น.	0.0022	0.0022	0.0024	0.0022
05:00-06:00 น.	0.0021	0.0023	0.0024	0.0022
06:00-07:00 น.	0.0019	0.0023	0.0021	0.0023
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0024	0.0021	0.0022	0.0021

- End of Analysis Report -



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crisitalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านห้วยคต (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพแวดล้อมทางกายภาพ  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 มิถุนายน 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : UV FLUORESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ชะบุณยกุล  
วันที่รับส่งมอบงาน : 22-29 มิถุนายน 2567  
วันที่รายงานผล : 22-29 มิถุนายน 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061046  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO667-0015 - T24AO667-0021

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในสามส่วน)		
	ภายในพื้นที่โครงการ		
	บ้านห้วยคต (หมู่ที่ 6)		
	22-23 มิถุนายน 2567 T24AO667-0015	23-24 มิถุนายน 2567 T24AO667-0016	24-25 มิถุนายน 2567 T24AO667-0017
07:00-08:00 น.	0.0020	0.0021	0.0020
08:00-09:00 น.	0.0017	0.0020	0.0018
09:00-10:00 น.	0.0017	0.0018	0.0017
10:00-11:00 น.	0.0018	0.0016	0.0018
11:00-12:00 น.	0.0020	0.0016	0.0018
12:00-13:00 น.	0.0021	0.0020	0.0018
13:00-14:00 น.	0.0023	0.0024	0.0019
14:00-15:00 น.	0.0024	0.0027	0.0020
15:00-16:00 น.	0.0028	0.0029	0.0018
16:00-17:00 น.	0.0028	0.0029	0.0016
17:00-18:00 น.	0.0031	0.0028	0.0017
18:00-19:00 น.	0.0029	0.0026	0.0018
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0027	0.0021
20:00-21:00 น.	0.0026	0.0028	0.0020
21:00-22:00 น.	0.0025	0.0027	0.0021
22:00-23:00 น.	0.0023	0.0029	0.0020
23:00-00:00 น.	0.0021	0.0028	0.0021
00:00-01:00 น.	0.0020	0.0030	0.0019
01:00-02:00 น.	0.0021	0.0027	0.0019
02:00-03:00 น.	0.0022	0.0028	0.0017
03:00-04:00 น.	0.0024	0.0028	0.0021
04:00-05:00 น.	0.0025	0.0028	0.0024
05:00-06:00 น.	0.0025	0.0025	0.0027
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0023	0.0023
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0023	0.0025	0.0020

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในสามส่วน)			
	ภายในพื้นที่โครงการ			
	บ้านห้วยคต (หมู่ที่ 6)			
	25-26 มิถุนายน 2567 T24AO667-0018	26-27 มิถุนายน 2567 T24AO667-0019	27-28 มิถุนายน 2567 T24AO667-0020	28-29 มิถุนายน 2567 T24AO667-0021
07:00-08:00 น.	0.0020	0.0022	0.0022	0.0019
08:00-09:00 น.	0.0015	0.0019	0.0019	0.0019
09:00-10:00 น.	0.0015	0.0016	0.0016	0.0018
10:00-11:00 น.	0.0013	0.0016	0.0015	0.0018
11:00-12:00 น.	0.0016	0.0017	0.0014	0.0016
12:00-13:00 น.	0.0019	0.0019	0.0018	0.0016
13:00-14:00 น.	0.0022	0.0021	0.0023	0.0018
14:00-15:00 น.	0.0023	0.0022	0.0029	0.0020
15:00-16:00 น.	0.0024	0.0024	0.0031	0.0026
16:00-17:00 น.	0.0026	0.0026	0.0030	0.0030
17:00-18:00 น.	0.0026	0.0028	0.0029	0.0031
18:00-19:00 น.	0.0027	0.0025	0.0028	0.0029
19:00-20:00 น.	0.0027	0.0021	0.0029	0.0026
20:00-21:00 น.	0.0027	0.0019	0.0031	0.0023
21:00-22:00 น.	0.0023	0.0018	0.0030	0.0019
22:00-23:00 น.	0.0021	0.0018	0.0026	0.0017
23:00-00:00 น.	0.0019	0.0017	0.0027	0.0018
00:00-01:00 น.	0.0018	0.0015	0.0027	0.0020
01:00-02:00 น.	0.0018	0.0017	0.0029	0.0022
02:00-03:00 น.	0.0020	0.0020	0.0026	0.0023
03:00-04:00 น.	0.0022	0.0022	0.0024	0.0022
04:00-05:00 น.	0.0021	0.0024	0.0022	0.0023
05:00-06:00 น.	0.0023	0.0024	0.0020	0.0024
06:00-07:00 น.	0.0022	0.0025	0.0020	0.0028
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0021	0.0021	0.0024	0.0022

(นายศิลา บรรจงใจกิจ)  
ผู้อำนวยการปฏิบัติการ

• นำผลวิเคราะห์ใบรายงานผลการวิเคราะห์สิ่งแวดล้อมมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ใบรายงานผลฉบับนี้จะมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

1/2



• นำผลวิเคราะห์ใบรายงานผลการวิเคราะห์สิ่งแวดล้อมมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ใบรายงานผลฉบับนี้จะมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

2/2

2024-U061046

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท อีทีเอส เทคโนโลยี จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crisitalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านห้วยคต (หมู่ที่ 6)  
ประเภทการตรวจวัด : สภาพแวดล้อมทางกายภาพ  
วันที่ตรวจวัด : 22-29 มิถุนายน 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีการตรวจวัด : UV FLUORESCENCE  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ชะบุณยกุล  
วันที่รับส่งมอบงาน : 22-29 มิถุนายน 2567  
วันที่รายงานผล : 22-29 มิถุนายน 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U061049  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO667-0022 - T24AO667-0028

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในสามส่วน)		
	ภายในพื้นที่โครงการ		
	บ้านห้วยคต (พิเศษเหนือของพื้นที่โครงการ)		
	22-23 มิถุนายน 2567 T24AO667-0022	23-24 มิถุนายน 2567 T24AO667-0023	24-25 มิถุนายน 2567 T24AO667-0024
07:00-08:00 น.	0.0023	0.0020	0.0025
08:00-09:00 น.	0.0019	0.0016	0.0024
09:00-10:00 น.	0.0018	0.0015	0.0019
10:00-11:00 น.	0.0017	0.0016	0.0017
11:00-12:00 น.	0.0016	0.0015	0.0016
12:00-13:00 น.	0.0018	0.0018	0.0019
13:00-14:00 น.	0.0019	0.0019	0.0023
14:00-15:00 น.	0.0025	0.0024	0.0026
15:00-16:00 น.	0.0029	0.0024	0.0030
16:00-17:00 น.	0.0032	0.0026	0.0031
17:00-18:00 น.	0.0032	0.0026	0.0032
18:00-19:00 น.	0.0030	0.0027	0.0030
19:00-20:00 น.	0.0030	0.0026	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0026	0.0025	0.0028
21:00-22:00 น.	0.0025	0.0022	0.0029
22:00-23:00 น.	0.0022	0.0020	0.0030
23:00-00:00 น.	0.0023	0.0018	0.0027
00:00-01:00 น.	0.0023	0.0020	0.0027
01:00-02:00 น.	0.0024	0.0021	0.0026
02:00-03:00 น.	0.0024	0.0023	0.0029
03:00-04:00 น.	0.0024	0.0024	0.0027
04:00-05:00 น.	0.0024	0.0028	0.0026
05:00-06:00 น.	0.0024	0.0028	0.0024
06:00-07:00 น.	0.0022	0.0029	0.0025
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0024	0.0022	0.0026

(นายศิลา บรรจงใจกิจ)  
ผู้อำนวยการปฏิบัติการ

• นำผลวิเคราะห์ใบรายงานผลการวิเคราะห์สิ่งแวดล้อมมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ใบรายงานผลฉบับนี้จะมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

1/2



• นำผลวิเคราะห์ใบรายงานผลการวิเคราะห์สิ่งแวดล้อมมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ใบรายงานผลฉบับนี้จะมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

2/2

2024-U061049

- End of Analysis Report -



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลคำ : บริษัท ภัทรวุฒิ จำกัด (มหาชน) 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านลึก อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ 64130

ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crystallo.co.th

สถานที่ตรวจวัด : บ้านนาโคก (ต.นาโคก อ.เมือง จ.กาฬสินธุ์)

ประเภทการตรวจวัด : ลากวัดในบรรยากาศโดยทั่วไป

วันที่ตรวจวัด : 22-29 มิถุนายน 2567

เวลาที่ตรวจวัด : \*

วิธีการตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT

ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ชะบุเขต

วันที่รับส่งมอบ : 22-29 มิถุนายน 2567

วันที่รับทราบ : 22-29 มิถุนายน 2567

วันที่ออกรายงานผล : 5 กรกฎาคม 2567

เลขที่รายงานผล : 2024-U061052

หมายเลขปฏิบัติการ : 2023-009126

หมายเลขปฏิบัติการ : T24AO668-0001 - T24AO668-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	บ้านนาโคก (ทิศเหนือของพื้นที่โครงการ)					
	22-23 มิถุนายน 2567		23-24 มิถุนายน 2567		24-25 มิถุนายน 2567	
	T24AO668-0001		T24AO668-0002		T24AO668-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	0.9	SE	2.6	SSE	2.0	SE
08:00-09:00 น.	0.8	SSE	1.7	SSE	1.7	SSE
09:00-10:00 น.	0.9	SE	1.6	SSE	2.2	SSE
10:00-11:00 น.	0.9	SSE	1.3	SSE	2.3	SSE
11:00-12:00 น.	0.8	SE	1.1	ESE	2.0	S
12:00-13:00 น.	0.7	SSE	1.2	SSE	2.2	SE
13:00-14:00 น.	0.9	SE	0.7	SE	2.2	S
14:00-15:00 น.	1.4	SE	0.7	ESE	1.3	SSE
15:00-16:00 น.	1.3	SSE	1.1	SSE	1.3	SSE
16:00-17:00 น.	1.4	SE	0.7	SE	1.1	SE
17:00-18:00 น.	1.6	SSE	1.1	SE	0.8	SSE
18:00-19:00 น.	2.1	SE	0.8	ESE	1.0	ESE
19:00-20:00 น.	2.3	SE	1.1	ESE	0.8	SE
20:00-21:00 น.	1.8	SW	1.3	SE	1.0	SE
21:00-22:00 น.	2.0	SW	1.4	SE	0.9	SE
22:00-23:00 น.	2.2	SE	1.8	SE	1.0	SSE
23:00-00:00 น.	2.3	SE	2.1	SSE	0.8	SSW
00:00-01:00 น.	2.1	SSE	1.8	SSE	1.0	SW
01:00-02:00 น.	2.9	SE	1.8	S	1.0	SSW
02:00-03:00 น.	3.0	SSE	2.4	SSE	0.9	S
03:00-04:00 น.	3.2	SSE	2.0	SSE	0.9	S
04:00-05:00 น.	2.3	SSE	2.2	SSE	1.0	SSW
05:00-06:00 น.	3.0	SSE	2.0	SE	0.9	SSE
06:00-07:00 น.	3.0	SSE	2.2	S	1.0	SE

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	บ้านนาโคก (ทิศเหนือของพื้นที่โครงการ)							
	25-26 มิถุนายน 2567		26-27 มิถุนายน 2567		27-28 มิถุนายน 2567		28-29 มิถุนายน 2567	
	T24AO668-0004		T24AO668-0005		T24AO668-0006		T24AO668-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.0	SSE	2.1	S	3.2	SE	2.6	SE
08:00-09:00 น.	1.0	SE	1.9	SSE	2.5	SSE	2.7	SSE
09:00-10:00 น.	1.1	SSE	2.2	SSE	2.2	SE	2.2	SSE
10:00-11:00 น.	2.0	SE	1.6	SSE	2.6	SSE	2.7	SSE
11:00-12:00 น.	1.5	SE	1.2	SE	2.0	SSE	2.8	S
12:00-13:00 น.	1.8	S	2.1	SE	2.8	SE	2.9	SSE
13:00-14:00 น.	2.0	SSE	1.8	ESE	1.9	SSE	2.4	S
14:00-15:00 น.	1.3	SSE	2.2	SE	3.0	SE	1.9	SSE
15:00-16:00 น.	0.9	S	1.6	SE	2.8	SE	2.0	SE
16:00-17:00 น.	0.8	SE	1.9	SSE	3.2	SSE	1.7	SSE
17:00-18:00 น.	1.5	SSE	1.8	SE	3.0	SE	2.1	S
18:00-19:00 น.	1.7	SSE	1.6	SSE	2.2	SSE	3.1	SE
19:00-20:00 น.	1.5	SSE	2.1	SE	2.4	SE	3.1	SE
20:00-21:00 น.	2.1	SE	2.8	SE	2.5	S	2.1	S
21:00-22:00 น.	2.2	SSE	2.7	ESE	3.4	S	2.2	S
22:00-23:00 น.	1.7	SE	2.7	ESE	2.9	S	2.6	S
23:00-00:00 น.	1.7	SSE	3.4	ESE	2.6	SSE	3.2	SE
00:00-01:00 น.	1.8	SE	2.3	ESE	1.9	SSW	3.3	S
01:00-02:00 น.	2.0	S	2.5	SE	2.4	S	3.1	S
02:00-03:00 น.	1.8	SSW	2.8	SE	1.8	SE	2.5	SSE
03:00-04:00 น.	1.9	S	3.4	SSE	1.9	SSE	2.8	SSW
04:00-05:00 น.	1.5	SSW	2.2	SE	1.8	SSE	2.0	S
05:00-06:00 น.	1.8	S	2.3	SE	2.1	SE	1.9	S
06:00-07:00 น.	2.3	SSW	3.1	SE	2.1	SSE	2.7	S

(ลายเซ็น ปรจก.แจ้งข้อ)

ผู้ควบคุมปฏิบัติการ



**cristalla**

บริษัท ทิพย์สุโขทัย ไฮบริดเอนเนอจี จำกัด

ภาคผนวก ค-3

ผลการติดตามตรวจสอบระดับเสี่ยงในบรรยากาศทั่วไป

---

**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ชัยมงคลโยชน์ โดปเมนต์แอนด์ จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านลึก อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านท่ามะโต  
ประเภทการตรวจวัด : ตรวจสอบเสียงโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
อุปกรณ์การตรวจวัด : มาตรวัดเสียง  
ผู้ตรวจวัด : นายปัทมพงศ์ ชาญบาล  
วันที่รับตัวอย่าง : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013718  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC833-0008 - T24AC833-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บ้านท่ามะโต		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0008		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	51.2	66.6	48.9
08:00-09:00 น.	51.9	68.5	49.1
09:00-10:00 น.	49.4	65.6	46.9
10:00-11:00 น.	50.1	66.0	47.3
11:00-12:00 น.	49.2	64.7	46.7
12:00-13:00 น.	49.7	65.7	47.1
13:00-14:00 น.	49.2	65.6	46.6
14:00-15:00 น.	49.4	65.0	46.8
15:00-16:00 น.	50.2	65.0	47.6
16:00-17:00 น.	49.6	65.7	47.4
17:00-18:00 น.	50.2	66.2	47.8
18:00-19:00 น.	50.0	66.8	46.9
19:00-20:00 น.	51.0	65.9	48.6
20:00-21:00 น.	50.6	66.2	48.1
21:00-22:00 น.	51.3	65.6	48.9
22:00-23:00 น.	57.9	78.0	51.6
23:00-00:00 น.	57.4	77.3	48.5
00:00-01:00 น.	49.0	64.1	46.1
01:00-02:00 น.	49.6	67.1	47.1
02:00-03:00 น.	51.3	67.1	49.1
03:00-04:00 น.	50.4	66.7	48.0
04:00-05:00 น.	51.3	66.5	48.7
05:00-06:00 น.	51.0	65.4	48.5
06:00-07:00 น.	49.6	65.3	46.9
Lavg 24 hours		51.7	
Ldn		59.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บ้านท่ามะโต		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0009		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	51.8	67.0	49.4
08:00-09:00 น.	52.2	69.2	48.9
09:00-10:00 น.	50.4	66.1	48.1
10:00-11:00 น.	50.4	65.6	48.2
11:00-12:00 น.	50.7	66.2	48.3
12:00-13:00 น.	50.5	66.9	48.0
13:00-14:00 น.	50.2	66.4	48.0
14:00-15:00 น.	50.1	65.2	47.8
15:00-16:00 น.	48.8	63.2	46.7
16:00-17:00 น.	49.7	65.2	47.4
17:00-18:00 น.	50.0	65.9	47.3
18:00-19:00 น.	51.3	70.2	48.1
19:00-20:00 น.	51.1	65.5	46.6
20:00-21:00 น.	51.8	68.0	49.4
21:00-22:00 น.	51.2	66.1	48.6
22:00-23:00 น.	51.2	66.5	48.8
23:00-00:00 น.	49.8	65.7	47.3
00:00-01:00 น.	49.4	66.3	47.0
01:00-02:00 น.	48.6	64.9	46.0
02:00-03:00 น.	47.9	63.2	45.8
03:00-04:00 น.	49.1	64.6	46.4
04:00-05:00 น.	49.5	65.1	47.0
05:00-06:00 น.	49.0	65.2	46.6
06:00-07:00 น.	50.3	65.2	47.6
Lavg 24 hours		50.3	
Ldn		56.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บ้านท่ามะโต		
	5-6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0010		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	50.9	68.7	47.6
08:00-09:00 น.	50.9	71.2	47.8
09:00-10:00 น.	46.1	75.8	39.4
10:00-11:00 น.	47.0	76.7	39.7
11:00-12:00 น.	48.3	74.3	42.7
12:00-13:00 น.	43.6	58.8	42.7
13:00-14:00 น.	46.0	68.2	42.4
14:00-15:00 น.	43.3	60.9	42.2
15:00-16:00 น.	45.7	70.6	43.2
16:00-17:00 น.	45.6	66.1	43.6
17:00-18:00 น.	50.9	77.5	43.6
18:00-19:00 น.	51.2	81.1	43.0
19:00-20:00 น.	50.7	79.6	46.8
20:00-21:00 น.	50.1	63.7	48.6
21:00-22:00 น.	51.3	63.0	50.5
22:00-23:00 น.	51.2	57.7	50.1
23:00-00:00 น.	49.1	57.9	47.6
00:00-01:00 น.	49.2	65.5	48.7
01:00-02:00 น.	51.9	60.6	49.9
02:00-03:00 น.	57.1	64.3	55.2
03:00-04:00 น.	51.6	65.3	50.1
04:00-05:00 น.	50.9	54.2	49.7
05:00-06:00 น.	50.8	63.0	49.9
06:00-07:00 น.	52.4	69.2	51.4
Lavg 24 hours		50.5	
Ldn		58.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บ้านท่ามะโต		
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0011		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	50.4	65.7	48.4
08:00-09:00 น.	51.4	74.2	47.8
09:00-10:00 น.	47.8	68.4	45.7
10:00-11:00 น.	48.0	75.4	45.3
11:00-12:00 น.	46.3	65.4	43.5
12:00-13:00 น.	45.4	65.1	43.7
13:00-14:00 น.	44.1	62.0	42.8
14:00-15:00 น.	44.4	58.1	43.2
15:00-16:00 น.	45.0	62.6	43.4
16:00-17:00 น.	44.9	66.2	43.6
17:00-18:00 น.	47.0	71.7	43.4
18:00-19:00 น.	47.4	76.7	43.2
19:00-20:00 น.	49.6	70.9	47.5
20:00-21:00 น.	49.1	59.3	47.8
21:00-22:00 น.	51.0	62.6	50.0
22:00-23:00 น.	58.0	69.0	51.1
23:00-00:00 น.	56.7	74.1	50.6
00:00-01:00 น.	49.3	58.2	48.1
01:00-02:00 น.	49.7	54.7	48.7
02:00-03:00 น.	51.6	62.8	51.9
03:00-04:00 น.	50.6	53.9	49.8
04:00-05:00 น.	51.6	56.2	51.1
05:00-06:00 น.	51.1	63.1	50.4
06:00-07:00 น.	50.0	58.3	48.3
Lavg 24 hours		50.8	
Ldn		59.2	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	ยานยนต์		
	7-8 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0012		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	51.4	74.0	50.5
08:00-09:00 น.	51.6	76.8	48.2
09:00-10:00 น.	48.0	63.6	44.8
10:00-11:00 น.	47.2	63.4	44.6
11:00-12:00 น.	49.1	77.8	45.1
12:00-13:00 น.	45.9	63.9	44.7
13:00-14:00 น.	45.1	61.5	43.4
14:00-15:00 น.	45.5	65.3	43.7
15:00-16:00 น.	44.4	65.3	42.5
16:00-17:00 น.	44.9	65.4	42.9
17:00-18:00 น.	45.8	66.3	43.2
18:00-19:00 น.	49.4	77.2	45.1
19:00-20:00 น.	50.8	76.3	49.1
20:00-21:00 น.	51.7	60.8	51.1
21:00-22:00 น.	51.2	63.9	50.2
22:00-23:00 น.	51.5	61.7	50.6
23:00-00:00 น.	50.1	62.0	48.4
00:00-01:00 น.	49.6	61.0	48.2
01:00-02:00 น.	48.6	58.5	47.0
02:00-03:00 น.	48.1	58.3	47.5
03:00-04:00 น.	49.2	65.1	47.6
04:00-05:00 น.	49.8	63.0	48.9
05:00-06:00 น.	48.9	63.3	48.1
06:00-07:00 น.	50.5	60.4	48.7
Lavg 24 hours		49.2	
Lmin		56.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	ยานยนต์		
	8-9 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0013		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	49.0	62.7	47.9
08:00-09:00 น.	50.5	73.6	48.4
09:00-10:00 น.	48.2	71.8	44.6
10:00-11:00 น.	48.4	69.8	44.2
11:00-12:00 น.	46.1	69.2	43.1
12:00-13:00 น.	45.9	68.7	43.9
13:00-14:00 น.	46.0	66.7	44.1
14:00-15:00 น.	46.6	69.9	43.2
15:00-16:00 น.	50.0	75.8	43.1
16:00-17:00 น.	45.4	66.4	42.3
17:00-18:00 น.	48.9	78.4	41.1
18:00-19:00 น.	43.0	72.9	38.8
19:00-20:00 น.	47.8	76.0	44.2
20:00-21:00 น.	49.6	59.9	48.8
21:00-22:00 น.	50.0	61.3	49.0
22:00-23:00 น.	49.4	69.3	47.9
23:00-00:00 น.	50.8	63.4	49.9
00:00-01:00 น.	50.5	59.6	49.6
01:00-02:00 น.	48.5	55.5	47.4
02:00-03:00 น.	48.6	59.5	48.3
03:00-04:00 น.	46.1	56.4	44.4
04:00-05:00 น.	48.9	64.6	48.3
05:00-06:00 น.	48.9	62.4	47.3
06:00-07:00 น.	48.6	58.7	47.1
Lavg 24 hours		48.5	
Lmin		55.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	ยานยนต์		
	9-10 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0014		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	49.6	70.4	46.9
08:00-09:00 น.	48.5	77.5	44.1
09:00-10:00 น.	46.2	68.5	42.8
10:00-11:00 น.	45.8	70.1	41.9
11:00-12:00 น.	46.8	74.7	44.0
12:00-13:00 น.	46.0	62.7	43.7
13:00-14:00 น.	45.3	62.4	44.1
14:00-15:00 น.	45.3	62.3	43.8
15:00-16:00 น.	46.3	67.9	44.1
16:00-17:00 น.	47.3	66.6	43.8
17:00-18:00 น.	49.9	69.1	45.0
18:00-19:00 น.	47.1	72.7	44.3
19:00-20:00 น.	48.1	66.4	46.4
20:00-21:00 น.	50.1	60.6	49.5
21:00-22:00 น.	49.6	57.5	48.9
22:00-23:00 น.	50.8	72.9	49.8
23:00-00:00 น.	49.3	64.2	47.9
00:00-01:00 น.	47.9	56.0	47.1
01:00-02:00 น.	48.7	67.6	47.7
02:00-03:00 น.	49.9	60.4	49.0
03:00-04:00 น.	48.8	58.8	48.1
04:00-05:00 น.	49.2	61.7	46.1
05:00-06:00 น.	47.3	63.7	40.3
06:00-07:00 น.	45.2	48.2	
Lavg 24 hours		55.1	
Lmin			

ข้อมูลค่า

: บริษัท ทีพีเอสไทย โฮสเทลแอนด์ รีสอร์ท จำกัด

ที่อยู่

: 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านดึก อำเภอศรีสาคร จังหวัดสุโขทัย 64130

ข้อมูลผู้ติดต่อ

: โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crisitalia.co.th

สถานที่ตรวจวัด

: บ้านท่าอิฐ หมู่ 9

ประเภทการตรวจวัด

: ระดับเสียงโดยทั่วไป

วันที่ตรวจวัด

: 3-10 กุมภาพันธ์ 2567

เวลาที่ตรวจวัด

: \*

อุปกรณ์ตรวจวัด

: มาตรระดับเสียง

ผู้ตรวจวัด

: นายอรรถพงษ์ ชะบุณยกุล

วันที่พิมพ์รายงาน

: 3-10 กุมภาพันธ์ 2567

วันที่ตรวจวัด

: 3-10 กุมภาพันธ์ 2567

เลขที่ใบรายงานผล

: 2024-U013719

เลขที่งาน

: 2023-009126

หมายเลขปฏิบัติการ

: T24AC833-0015 - T24AC833-0021

ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)

ยานยนต์

3-4 กุมภาพันธ์ 2567

T24AC833-0015

เวลา \*

Lavg 1 hour

Lmax 1 hour

L90 1 hour

07:00-08:00 น.

52.4

69.3

50.4

08:00-09:00 น.

51.3

67.8

48.8

09:00-10:00 น.

51.6

66.8

49.0

10:00-11:00 น.

53.4

74.9

49.1

11:00-12:00 น.

52.6

70.6

50.3

12:00-13:00 น.

54.1

70.0

52.0

13:00-14:00 น.

53.5

69.8

50.7

14:00-15:00 น.

52.4

68.8

49.6

15:00-16:00 น.

51.6

67.7

49.0

16:00-17:00 น.

51.0

67.2

48.5

17:00-18:00 น.

51.8

69.3

48.3

18:00-19:00 น.

52.1

68.3

49.1

19:00-20:00 น.

51.3

68.7

48.8

20:00-21:00 น.

50.7

66.5

47.9

21:00-22:00 น.

50.7

67.2

48.5

22:00-23:00 น.

47.8

63.0

45.3

23:00-00:00 น.

48.0

66.2

44.3

00:00-01:00 น.

49.2

66.1

45.9

01:00-02:00 น.

49.1

65.8

45.0

02:00-03:00 น.

55.3

71.0

52.4

03:00-04:00 น.

56.5

73.1

53.8

04:00-05:00 น.

54.6

70.6

51.7

05:00-06:00 น.

52.0

66.9

49.1

06:00-07:00 น.

51.6

67.4

48.9

Lavg 24 hours

52.4

Lmin

59.0

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อ)		
	บ้านแถวสีก หมู่ 9		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0016		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	50.8	66.8	48.2
08:00-09:00 น.	51.3	68.5	48.1
09:00-10:00 น.	51.4	68.7	48.7
10:00-11:00 น.	51.3	66.3	48.5
11:00-12:00 น.	52.0	69.4	49.1
12:00-13:00 น.	56.4	75.4	51.2
13:00-14:00 น.	52.9	69.8	50.2
14:00-15:00 น.	52.4	68.5	49.7
15:00-16:00 น.	54.4	74.5	49.6
16:00-17:00 น.	51.9	69.1	48.7
17:00-18:00 น.	51.2	67.9	48.3
18:00-19:00 น.	50.4	65.8	47.5
19:00-20:00 น.	51.4	68.6	48.2
20:00-21:00 น.	50.4	67.2	47.8
21:00-22:00 น.	49.4	65.9	46.5
22:00-23:00 น.	50.1	68.1	45.6
23:00-00:00 น.	48.3	65.1	45.1
00:00-01:00 น.	50.8	69.9	48.2
01:00-02:00 น.	50.8	70.7	47.4
02:00-03:00 น.	55.8	71.9	53.0
03:00-04:00 น.	55.8	72.3	53.1
04:00-05:00 น.	54.2	70.4	51.9
05:00-06:00 น.	53.0	69.3	50.3
06:00-07:00 น.	52.9	73.5	48.6
Lavg 24 hours		52.6	
Lmin		59.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อ)		
	บ้านแถวสีก หมู่ 9		
	5-6 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0017		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	51.6	69.7	48.4
08:00-09:00 น.	51.3	68.0	48.4
09:00-10:00 น.	50.9	66.0	48.5
10:00-11:00 น.	52.1	68.2	48.8
11:00-12:00 น.	53.1	71.0	49.5
12:00-13:00 น.	54.8	74.4	51.1
13:00-14:00 น.	54.2	71.1	52.1
14:00-15:00 น.	52.4	69.4	49.9
15:00-16:00 น.	50.6	66.0	48.2
16:00-17:00 น.	51.6	70.0	49.4
17:00-18:00 น.	52.0	70.4	49.2
18:00-19:00 น.	50.9	66.7	48.4
19:00-20:00 น.	51.2	69.5	48.6
20:00-21:00 น.	52.0	70.5	48.7
21:00-22:00 น.	51.1	68.1	48.3
22:00-23:00 น.	48.1	67.8	44.8
23:00-00:00 น.	48.8	64.8	46.1
00:00-01:00 น.	48.9	65.6	46.5
01:00-02:00 น.	48.5	65.4	46.0
02:00-03:00 น.	56.2	73.3	53.6
03:00-04:00 น.	57.0	72.7	54.7
04:00-05:00 น.	55.7	72.9	53.1
05:00-06:00 น.	55.9	70.6	52.8
06:00-07:00 น.	55.2	71.6	52.2
Lavg 24 hours		53.0	
Lmin		60.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อ)		
	บ้านแถวสีก หมู่ 9		
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0018		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	52.1	68.9	48.9
08:00-09:00 น.	54.2	72.7	50.6
09:00-10:00 น.	52.9	70.3	50.8
10:00-11:00 น.	52.2	70.5	48.9
11:00-12:00 น.	54.0	74.8	49.3
12:00-13:00 น.	56.4	72.7	53.8
13:00-14:00 น.	54.9	73.0	51.5
14:00-15:00 น.	54.0	76.4	49.5
15:00-16:00 น.	52.7	69.8	49.7
16:00-17:00 น.	52.4	69.2	49.1
17:00-18:00 น.	52.1	67.5	49.6
18:00-19:00 น.	51.4	66.8	49.2
19:00-20:00 น.	50.6	66.1	48.5
20:00-21:00 น.	54.8	76.3	49.6
21:00-22:00 น.	51.9	68.4	48.9
22:00-23:00 น.	47.0	62.0	44.5
23:00-00:00 น.	48.6	66.1	45.2
00:00-01:00 น.	47.3	63.2	46.2
01:00-02:00 น.	50.2	72.3	54.0
02:00-03:00 น.	56.3	72.6	54.0
03:00-04:00 น.	57.0	74.7	53.4
04:00-05:00 น.	56.3	74.1	51.9
05:00-06:00 น.	52.3	71.9	48.8
06:00-07:00 น.	52.0	69.8	48.5
Lavg 24 hours		53.4	
Lmin		59.8	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อ)		
	บ้านแถวสีก หมู่ 9		
	7-8 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0019		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	52.3	71.2	49.0
08:00-09:00 น.	53.2	71.4	49.9
09:00-10:00 น.	52.8	71.2	48.8
10:00-11:00 น.	53.7	72.6	50.2
11:00-12:00 น.	53.8	70.7	50.7
12:00-13:00 น.	55.0	72.1	52.3
13:00-14:00 น.	54.7	72.7	50.0
14:00-15:00 น.	52.2	68.5	49.2
15:00-16:00 น.	51.5	69.1	48.8
16:00-17:00 น.	52.9	70.1	49.4
17:00-18:00 น.	51.4	66.9	48.9
18:00-19:00 น.	50.7	66.8	48.1
19:00-20:00 น.	51.1	68.4	48.8
20:00-21:00 น.	50.5	67.2	47.7
21:00-22:00 น.	51.6	69.6	48.1
22:00-23:00 น.	47.4	63.1	44.7
23:00-00:00 น.	48.0	64.9	45.3
00:00-01:00 น.	47.6	63.7	45.1
01:00-02:00 น.	51.7	69.4	49.0
02:00-03:00 น.	55.3	70.4	53.1
03:00-04:00 น.	56.8	73.7	53.6
04:00-05:00 น.	54.9	72.4	51.9
05:00-06:00 น.	53.7	69.9	51.0
06:00-07:00 น.	54.6	71.2	51.3
Lavg 24 hours		53.0	
Lmin		59.7	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	น้ำหนักบรรทุก หมู่ 9		
	8-9 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24ACB33-0020		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	54.8	73.5	50.7
08:00-09:00 น.	53.4	70.7	49.5
09:00-10:00 น.	53.6	71.2	50.2
10:00-11:00 น.	54.4	71.9	51.1
11:00-12:00 น.	55.4	72.0	52.8
12:00-13:00 น.	54.9	71.8	52.3
13:00-14:00 น.	54.8	74.7	50.1
14:00-15:00 น.	52.8	69.9	49.6
15:00-16:00 น.	52.4	70.4	49.7
16:00-17:00 น.	51.4	68.8	48.8
17:00-18:00 น.	52.0	67.4	48.8
18:00-19:00 น.	51.3	67.3	48.6
19:00-20:00 น.	51.0	67.1	47.9
20:00-21:00 น.	54.0	73.4	48.7
21:00-22:00 น.	50.7	66.1	47.5
22:00-23:00 น.	48.8	65.7	46.3
23:00-00:00 น.	47.4	63.0	44.8
00:00-01:00 น.	50.9	67.6	48.0
01:00-02:00 น.	51.8	70.1	48.4
02:00-03:00 น.	54.2	71.1	51.8
03:00-04:00 น.	57.7	74.7	55.3
04:00-05:00 น.	56.8	73.4	54.4
05:00-06:00 น.	50.2	66.0	48.0
06:00-07:00 น.	52.0	70.6	49.1
Lavg 24 hours		53.4	
Lmin		59.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	น้ำหนักบรรทุก หมู่ 9		
	9-10 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24ACB33-0021		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	54.0	70.3	51.3
08:00-09:00 น.	52.6	70.4	48.7
09:00-10:00 น.	51.7	67.0	49.2
10:00-11:00 น.	53.7	70.2	50.9
11:00-12:00 น.	53.7	69.9	51.3
12:00-13:00 น.	51.9	67.8	49.2
13:00-14:00 น.	52.0	68.8	49.3
14:00-15:00 น.	52.2	68.6	49.9
15:00-16:00 น.	53.7	74.4	50.3
16:00-17:00 น.	53.8	69.6	51.8
17:00-18:00 น.	54.0	69.6	51.3
18:00-19:00 น.	52.3	67.4	49.3
19:00-20:00 น.	52.3	67.9	49.5
20:00-21:00 น.	51.7	67.7	48.8
21:00-22:00 น.	52.3	68.7	49.6
22:00-23:00 น.	51.5	67.9	48.6
23:00-00:00 น.	51.0	66.8	48.5
00:00-01:00 น.	50.0	65.8	47.4
01:00-02:00 น.	50.5	65.5	48.0
02:00-03:00 น.	48.5	65.7	45.9
03:00-04:00 น.	48.1	63.9	45.0
04:00-05:00 น.	47.9	65.7	44.8
05:00-06:00 น.	47.5	68.7	44.9
06:00-07:00 น.	53.4	62.1	51.0
Lavg 24 hours		57.1	
Lmin			

(ประทับตรา ขีดเขียน)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
20 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์				
ชื่อลูกค้า	บริษัท ไทยอัสโตรไทย โซลาร์เซลล์ จำกัด			
ที่อยู่	100 หมู่ 9 ตำบลบ้านดง อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดสุรินทร์ 64130			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th			
สถานที่ตรวจวัด	บริเวณหลังคาบ้าน			
ประเภทการตรวจวัด	ระบบแสงอาทิตย์			
วันที่ตรวจวัด	3-10 กุมภาพันธ์ 2567			
เวลาที่ตรวจวัด	*			
อุปกรณ์ตรวจวัด	มาตรวัดแสง			
ผู้ตรวจวัด	นายณัฏฐพงษ์ ขจรเขต			
เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)			
	รับน้ำหนักบรรทุก ด้านทิศเหนือ			
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567			
	T24ACB33-0022			
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour	
07:00-08:00 น.	46.5	59.0	43.9	
08:00-09:00 น.	45.2	64.0	43.0	
09:00-10:00 น.	51.4	63.4	48.8	
10:00-11:00 น.	50.0	63.5	47.2	
11:00-12:00 น.	49.0	59.7	47.1	
12:00-13:00 น.	42.1	53.0	40.3	
13:00-14:00 น.	52.0	66.8	50.7	
14:00-15:00 น.	48.2	67.7	46.2	
15:00-16:00 น.	50.5	71.1	43.5	
16:00-17:00 น.	50.9	74.1	46.7	
17:00-18:00 น.	51.4	67.8	48.1	
18:00-19:00 น.	47.9	68.0	45.0	
19:00-20:00 น.	49.3	71.7	48.1	
20:00-21:00 น.	47.8	57.4	47.1	
21:00-22:00 น.	51.0	73.1	49.1	
22:00-23:00 น.	52.8	69.9	49.5	
23:00-00:00 น.	50.6	61.2	48.1	
00:00-01:00 น.	50.8	61.0	48.0	
01:00-02:00 น.	51.6	71.4	49.7	
02:00-03:00 น.	52.3	80.0	49.8	
03:00-04:00 น.	51.4	62.7	48.5	
04:00-05:00 น.	49.5	69.0	46.9	
05:00-06:00 น.	51.7	64.1	49.6	
06:00-07:00 น.	46.8	65.4	45.2	
Lavg 24 hours		50.2		
Lmin		57.3		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	รับน้ำหนักบรรทุก ด้านทิศเหนือ		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24ACB33-0023		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	47.7	57.6	44.8
08:00-09:00 น.	45.4	64.7	43.4
09:00-10:00 น.	51.5	60.8	49.5
10:00-11:00 น.	51.5	69.4	44.5
11:00-12:00 น.	47.4	70.3	40.1
12:00-13:00 น.	40.9	60.5	37.9
13:00-14:00 น.	51.3	60.7	41.1
14:00-15:00 น.	50.4	74.3	47.4
15:00-16:00 น.	50.5	63.5	44.5
16:00-17:00 น.	50.8	63.1	45.6
17:00-18:00 น.	52.4	67.6	47.9
18:00-19:00 น.	48.2	68.0	44.0
19:00-20:00 น.	48.6	61.9	47.5
20:00-21:00 น.	50.4	62.7	48.7
21:00-22:00 น.	53.2	65.5	51.0
22:00-23:00 น.	52.7	63.0	50.9
23:00-00:00 น.	49.8	65.8	46.6
00:00-01:00 น.	51.1	59.2	49.2
01:00-02:00 น.	53.0	68.1	51.2
02:00-03:00 น.	52.1	75.7	50.7
03:00-04:00 น.	53.4	61.6	50.8
04:00-05:00 น.	53.1	62.2	49.7
05:00-06:00 น.	52.3	68.8	49.6
06:00-07:00 น.	47.8	67.9	46.1
Lavg 24 hours		50.9	
Lmin		58.2	





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย)		
	ในชั่วโมงบริหาร ด้านทิศเหนือ		
	5-6 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0024		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	48.9	74.1	46.2
08:00-09:00 น.	45.5	65.4	43.2
09:00-10:00 น.	51.5	61.3	48.3
10:00-11:00 น.	50.3	64.8	42.8
11:00-12:00 น.	48.9	68.3	41.7
12:00-13:00 น.	46.2	65.0	39.9
13:00-14:00 น.	49.2	65.6	41.4
14:00-15:00 น.	52.1	69.4	48.0
15:00-16:00 น.	52.0	66.1	43.9
16:00-17:00 น.	49.2	64.0	43.7
17:00-18:00 น.	50.0	66.6	41.4
18:00-19:00 น.	50.4	63.4	44.9
19:00-20:00 น.	50.9	65.9	49.8
20:00-21:00 น.	50.3	58.1	49.4
21:00-22:00 น.	52.0	63.2	47.5
22:00-23:00 น.	52.8	65.1	50.0
23:00-00:00 น.	53.3	71.8	51.2
00:00-01:00 น.	57.0	66.3	54.9
01:00-02:00 น.	59.9	67.8	58.5
02:00-03:00 น.	55.1	64.0	53.4
03:00-04:00 น.	52.9	69.4	51.2
04:00-05:00 น.	51.2	67.3	47.9
05:00-06:00 น.	54.3	61.5	51.3
06:00-07:00 น.	51.1	69.4	49.4
Lavg 24 hours		52.7	
Ldn		61.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย)		
	ในชั่วโมงบริหาร ด้านทิศเหนือ		
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0025		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	50.5	62.2	47.9
08:00-09:00 น.	48.3	68.1	44.5
09:00-10:00 น.	52.3	65.8	46.9
10:00-11:00 น.	53.0	64.3	48.4
11:00-12:00 น.	49.1	63.2	43.9
12:00-13:00 น.	49.6	61.1	38.6
13:00-14:00 น.	42.1	55.9	40.3
14:00-15:00 น.	45.6	61.4	41.8
15:00-16:00 น.	52.8	64.3	47.7
16:00-17:00 น.	50.9	64.7	44.2
17:00-18:00 น.	49.3	64.1	43.1
18:00-19:00 น.	49.1	75.4	45.4
19:00-20:00 น.	51.7	71.3	50.5
20:00-21:00 น.	54.6	66.2	51.8
21:00-22:00 น.	56.2	67.6	54.0
22:00-23:00 น.	55.8	73.8	50.1
23:00-00:00 น.	50.2	64.9	48.7
00:00-01:00 น.	54.0	69.5	50.9
01:00-02:00 น.	53.7	74.2	50.6
02:00-03:00 น.	54.1	62.1	50.9
03:00-04:00 น.	53.5	63.2	51.3
04:00-05:00 น.	52.9	64.3	49.4
05:00-06:00 น.	53.7	63.2	51.6
06:00-07:00 น.	49.3	62.4	47.9
Lavg 24 hours		52.3	
Ldn		59.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย)		
	ในชั่วโมงบริหาร ด้านทิศเหนือ		
	7-8 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0026		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	48.8	66.6	47.0
08:00-09:00 น.	45.5	65.0	42.4
09:00-10:00 น.	50.6	62.2	45.5
10:00-11:00 น.	52.7	76.1	47.3
11:00-12:00 น.	51.3	64.7	47.0
12:00-13:00 น.	44.1	62.7	41.3
13:00-14:00 น.	50.0	61.4	41.2
14:00-15:00 น.	50.4	61.2	46.5
15:00-16:00 น.	51.5	65.5	42.9
16:00-17:00 น.	51.0	71.7	49.8
17:00-18:00 น.	48.3	65.2	43.8
18:00-19:00 น.	48.4	60.6	47.2
19:00-20:00 น.	51.4	62.4	50.2
20:00-21:00 น.	53.3	71.5	52.6
21:00-22:00 น.	55.8	63.8	53.5
22:00-23:00 น.	55.2	64.5	52.3
23:00-00:00 น.	51.3	70.3	49.0
00:00-01:00 น.	55.9	64.3	52.4
01:00-02:00 น.	55.9	62.7	53.7
02:00-03:00 น.	52.1	63.9	49.6
03:00-04:00 น.	52.3	63.9	48.6
04:00-05:00 น.	50.2	61.8	47.1
05:00-06:00 น.	53.9	67.8	50.6
06:00-07:00 น.	47.3	60.4	45.3
Lavg 24 hours		52.1	
Ldn		59.6	

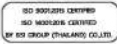
เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย)		
	ในชั่วโมงบริหาร ด้านทิศเหนือ		
	8-9 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0027		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	47.4	66.6	45.4
08:00-09:00 น.	46.5	61.4	43.4
09:00-10:00 น.	53.0	68.4	47.3
10:00-11:00 น.	52.7	68.8	50.5
11:00-12:00 น.	50.6	65.3	46.6
12:00-13:00 น.	41.9	59.6	40.1
13:00-14:00 น.	50.9	63.1	45.2
14:00-15:00 น.	48.5	66.6	44.6
15:00-16:00 น.	51.0	61.8	45.5
16:00-17:00 น.	50.5	65.0	45.3
17:00-18:00 น.	49.3	68.7	45.6
18:00-19:00 น.	48.8	68.3	46.1
19:00-20:00 น.	47.7	77.0	46.3
20:00-21:00 น.	47.5	60.1	46.3
21:00-22:00 น.	51.0	70.5	49.3
22:00-23:00 น.	51.6	72.4	48.7
23:00-00:00 น.	51.4	70.4	48.7
00:00-01:00 น.	50.8	65.8	49.0
01:00-02:00 น.	50.0	62.8	46.5
02:00-03:00 น.	50.2	67.0	47.0
03:00-04:00 น.	51.7	66.0	48.9
04:00-05:00 น.	52.8	63.6	50.1
05:00-06:00 น.	47.9	60.4	44.7
06:00-07:00 น.	46.7	65.5	43.9
Lavg 24 hours		50.2	
Ldn		57.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติผล)		
	บริเวณกลุ่มอาคาร ด้านทิศเหนือ		
	9-10 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0028		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	49.1	60.8	46.4
08:00-09:00 น.	46.5	56.4	44.1
09:00-10:00 น.	51.2	61.9	47.8
10:00-11:00 น.	51.8	65.0	47.3
11:00-12:00 น.	48.9	65.0	43.3
12:00-13:00 น.	44.0	60.8	39.1
13:00-14:00 น.	46.2	57.9	40.7
14:00-15:00 น.	47.2	57.1	44.6
15:00-16:00 น.	51.4	62.8	46.6
16:00-17:00 น.	50.6	61.8	44.8
17:00-18:00 น.	49.8	65.3	46.2
18:00-19:00 น.	47.9	70.8	44.2
19:00-20:00 น.	50.2	64.0	49.1
20:00-21:00 น.	52.3	60.5	50.7
21:00-22:00 น.	54.4	63.6	52.0
22:00-23:00 น.	53.5	65.0	50.8
23:00-00:00 น.	49.9	62.3	47.8
00:00-01:00 น.	52.6	63.6	50.2
01:00-02:00 น.	53.5	66.4	50.9
02:00-03:00 น.	52.8	63.6	50.3
03:00-04:00 น.	53.3	60.8	51.4
04:00-05:00 น.	52.8	62.6	49.7
05:00-06:00 น.	53.0	64.8	48.9
06:00-07:00 น.	48.5	62.0	47.0
Lavg 24 hours		51.2	
Lmin		58.6	



(นายพิเชฐ ไชยพิเชฐ)  
ผู้ควบคุมหอปฏิบัติการ

20 กุมภาพันธ์ 2567



- นำผลคำนวณในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากหอปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

7/7

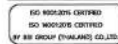
2024-U013720

- End of Analysis Report -

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลค่า : บริษัท ไทยอัสโก้ จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีณรงค์ จังหวัดสุรินทร์ 64130  
ข้อมูลผลิตภัณฑ์ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crisitalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณกลุ่มอาคารด้านทิศใต้  
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป  
วันที่รับส่งข้อมูล : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013722  
ผู้ตรวจวัด : นายประสิทธิ์ เรือง  
เลขที่งาน : 2023-009126  
ผู้ตรวจวัด : นายพิเชฐ ไชยพิเชฐ  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC833-0029 - T24AC833-0035

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติผล)		
	บริเวณกลุ่มอาคาร ด้านทิศใต้		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0029		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	57.1	74.4	50.5
08:00-09:00 น.	57.0	74.6	50.3
09:00-10:00 น.	57.0	74.4	49.3
10:00-11:00 น.	55.8	73.4	47.9
11:00-12:00 น.	56.5	74.6	47.8
12:00-13:00 น.	56.0	74.1	47.2
13:00-14:00 น.	54.9	73.5	46.8
14:00-15:00 น.	56.0	75.3	48.1
15:00-16:00 น.	55.3	72.9	47.6
16:00-17:00 น.	55.5	74.6	48.1
17:00-18:00 น.	56.0	77.1	48.5
18:00-19:00 น.	55.7	73.9	48.3
19:00-20:00 น.	53.8	72.6	46.4
20:00-21:00 น.	52.2	69.4	45.9
21:00-22:00 น.	52.6	71.0	45.7
22:00-23:00 น.	52.3	69.7	45.3
23:00-00:00 น.	52.3	70.5	45.7
00:00-01:00 น.	51.4	69.4	44.5
01:00-02:00 น.	50.1	67.6	43.0
02:00-03:00 น.	50.8	68.8	43.4
03:00-04:00 น.	50.4	68.6	43.1
04:00-05:00 น.	50.3	68.6	43.5
05:00-06:00 น.	52.6	70.9	45.5
06:00-07:00 น.	56.9	75.5	50.0
Lavg 24 hours		54.7	
Lmin		59.5	

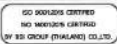


- นำผลคำนวณในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากหอปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

1/7



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติผล)		
	บริเวณกลุ่มอาคาร ด้านทิศใต้		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0030		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	58.0	75.7	51.4
08:00-09:00 น.	57.4	76.3	50.4
09:00-10:00 น.	55.8	74.2	48.7
10:00-11:00 น.	54.9	72.3	46.8
11:00-12:00 น.	54.9	72.0	46.9
12:00-13:00 น.	55.9	75.2	47.9
13:00-14:00 น.	54.4	73.8	45.3
14:00-15:00 น.	55.1	74.1	46.7
15:00-16:00 น.	56.0	74.6	47.7
16:00-17:00 น.	55.8	74.8	47.7
17:00-18:00 น.	56.2	74.9	47.8
18:00-19:00 น.	57.3	76.5	50.4
19:00-20:00 น.	52.6	69.8	46.4
20:00-21:00 น.	51.3	69.2	44.4
21:00-22:00 น.	51.6	70.0	44.6
22:00-23:00 น.	51.0	68.6	44.0
23:00-00:00 น.	50.7	67.5	44.1
00:00-01:00 น.	50.8	67.5	43.6
01:00-02:00 น.	49.8	67.0	42.6
02:00-03:00 น.	50.7	68.0	42.7
03:00-04:00 น.	50.5	68.8	43.1
04:00-05:00 น.	51.2	70.7	44.7
05:00-06:00 น.	52.0	69.7	45.4
06:00-07:00 น.	56.1	74.3	49.7
Lavg 24 hours		54.5	
Lmin		59.0	

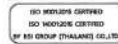


- นำผลคำนวณในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากหอปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

2/7

2024-U013722

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (สถิติผล)		
	บริเวณกลุ่มอาคาร ด้านทิศใต้		
	5-6 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0031		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	Lavg 1 hour
07:00-08:00 น.	57.6	75.4	50.7
08:00-09:00 น.	56.9	75.5	50.1
09:00-10:00 น.	55.9	75.1	49.3
10:00-11:00 น.	55.5	75.5	47.9
11:00-12:00 น.	56.1	74.6	48.0
12:00-13:00 น.	55.3	74.5	47.2
13:00-14:00 น.	55.0	74.8	47.6
14:00-15:00 น.	56.0	74.8	46.2
15:00-16:00 น.	56.5	74.2	48.2
16:00-17:00 น.	55.7	74.6	47.7
17:00-18:00 น.	54.6	74.1	45.1
18:00-19:00 น.	54.8	75.0	47.4
19:00-20:00 น.	53.8	74.3	46.3
20:00-21:00 น.	51.9	71.5	44.8
21:00-22:00 น.	50.8	69.6	43.5
22:00-23:00 น.	50.6	67.6	43.4
23:00-00:00 น.	50.6	68.2	43.4
00:00-01:00 น.	49.7	67.4	42.8
01:00-02:00 น.	50.3	68.8	43.0
02:00-03:00 น.	49.7	67.9	42.8
03:00-04:00 น.	50.2	67.3	43.1
04:00-05:00 น.	49.9	67.3	42.4
05:00-06:00 น.	51.0	68.3	43.9
06:00-07:00 น.	55.5	73.9	48.9
Lavg 24 hours		54.3	
Lmin		58.6	



- นำผลคำนวณในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากหอปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

3/7

2024-U013722



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	บริเวณภูมิอากาศ ด้านทิศใต้		
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0032		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	57.4	75.3	51.0
08:00-09:00 น.	55.6	72.8	48.2
09:00-10:00 น.	56.2	74.7	48.6
10:00-11:00 น.	55.4	74.6	47.4
11:00-12:00 น.	57.3	76.6	50.4
12:00-13:00 น.	55.7	74.1	47.3
13:00-14:00 น.	55.7	73.7	47.4
14:00-15:00 น.	55.4	73.1	47.5
15:00-16:00 น.	55.7	73.2	47.4
16:00-17:00 น.	55.2	74.9	47.5
17:00-18:00 น.	55.1	74.0	47.0
18:00-19:00 น.	53.5	71.6	46.8
19:00-20:00 น.	53.1	70.5	45.9
20:00-21:00 น.	53.2	70.5	46.9
21:00-22:00 น.	53.3	70.2	46.5
22:00-23:00 น.	52.8	71.1	45.9
23:00-00:00 น.	52.3	69.8	45.2
00:00-01:00 น.	52.5	70.1	45.3
01:00-02:00 น.	52.1	71.0	44.4
02:00-03:00 น.	50.9	68.3	43.7
03:00-04:00 น.	50.5	69.9	43.5
04:00-05:00 น.	51.3	68.6	44.6
05:00-06:00 น.	53.2	72.2	45.6
06:00-07:00 น.	56.1	74.7	49.6
Lavg 24 hours	54.6		
Lmin	59.6		

- นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์แต่ละชั่วโมงมาคำนวณ โดยนำค่าในข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นค่าเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก
- ในรายงานผลนี้จะประกอบด้วยค่าเฉลี่ยที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

4/7

2024-U013722

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	บริเวณภูมิอากาศ ด้านทิศใต้		
	7-8 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0033		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	57.4	75.3	50.8
08:00-09:00 น.	57.2	76.9	49.9
09:00-10:00 น.	56.8	74.7	49.4
10:00-11:00 น.	56.0	74.5	47.9
11:00-12:00 น.	56.3	75.1	48.4
12:00-13:00 น.	55.9	75.8	47.3
13:00-14:00 น.	55.8	73.9	47.7
14:00-15:00 น.	55.8	75.7	47.4
15:00-16:00 น.	55.7	74.9	47.7
16:00-17:00 น.	55.8	74.5	48.6
17:00-18:00 น.	56.2	74.7	49.0
18:00-19:00 น.	55.3	73.3	48.3
19:00-20:00 น.	53.7	72.2	46.6
20:00-21:00 น.	52.4	69.5	46.1
21:00-22:00 น.	52.4	70.1	45.3
22:00-23:00 น.	51.7	69.3	44.6
23:00-00:00 น.	52.1	70.7	44.8
00:00-01:00 น.	52.3	69.6	45.2
01:00-02:00 น.	50.9	68.3	43.9
02:00-03:00 น.	50.7	68.3	43.6
03:00-04:00 น.	50.7	68.7	43.4
04:00-05:00 น.	50.0	68.4	43.5
05:00-06:00 น.	54.3	73.7	46.9
06:00-07:00 น.	56.4	75.3	49.4
Lavg 24 hours	54.8		
Lmin	59.6		

- นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์แต่ละชั่วโมงมาคำนวณ โดยนำค่าในข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นค่าเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก
- ในรายงานผลนี้จะประกอบด้วยค่าเฉลี่ยที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

5/7

2024-U013722

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	บริเวณภูมิอากาศ ด้านทิศใต้		
	8-9 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0034		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	57.8	77.2	51.4
08:00-09:00 น.	56.6	74.4	50.1
09:00-10:00 น.	56.1	74.8	48.8
10:00-11:00 น.	56.2	74.3	47.9
11:00-12:00 น.	55.1	74.0	47.0
12:00-13:00 น.	55.4	74.0	47.3
13:00-14:00 น.	55.6	75.5	46.5
14:00-15:00 น.	55.6	74.0	48.1
15:00-16:00 น.	56.3	76.2	47.5
16:00-17:00 น.	55.2	74.3	47.4
17:00-18:00 น.	55.6	73.8	48.6
18:00-19:00 น.	56.9	74.6	50.0
19:00-20:00 น.	53.4	71.7	46.0
20:00-21:00 น.	51.2	68.0	44.5
21:00-22:00 น.	51.3	68.0	44.4
22:00-23:00 น.	51.8	68.7	44.6
23:00-00:00 น.	51.1	68.4	44.0
00:00-01:00 น.	51.1	68.5	44.0
01:00-02:00 น.	50.6	68.7	43.5
02:00-03:00 น.	50.7	67.7	43.5
03:00-04:00 น.	50.2	66.7	42.7
04:00-05:00 น.	51.3	68.9	43.8
05:00-06:00 น.	51.9	69.9	44.9
06:00-07:00 น.	55.7	73.5	49.2
Lavg 24 hours	54.5		
Lmin	59.1		

- นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์แต่ละชั่วโมงมาคำนวณ โดยนำค่าในข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นค่าเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก
- ในรายงานผลนี้จะประกอบด้วยค่าเฉลี่ยที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

6/7

2024-U013722

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)		
	บริเวณภูมิอากาศ ด้านทิศใต้		
	9-10 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0035		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	58.8	76.7	52.4
08:00-09:00 น.	57.3	75.4	50.8
09:00-10:00 น.	56.4	75.6	49.6
10:00-11:00 น.	56.7	75.6	48.9
11:00-12:00 น.	57.4	74.2	49.3
12:00-13:00 น.	55.9	74.2	48.4
13:00-14:00 น.	56.2	75.8	48.7
14:00-15:00 น.	56.5	74.4	48.3
15:00-16:00 น.	57.1	74.7	48.9
16:00-17:00 น.	56.7	74.1	48.9
17:00-18:00 น.	54.5	74.1	45.9
18:00-19:00 น.	54.7	73.1	47.8
19:00-20:00 น.	54.8	72.9	48.1
20:00-21:00 น.	53.1	73.8	45.5
21:00-22:00 น.	51.5	68.7	44.7
22:00-23:00 น.	51.3	69.0	44.1
23:00-00:00 น.	51.6	69.0	44.6
00:00-01:00 น.	51.3	68.7	44.0
01:00-02:00 น.	51.3	68.5	43.2
02:00-03:00 น.	50.8	69.5	43.6
03:00-04:00 น.	51.0	69.0	43.4
04:00-05:00 น.	51.0	68.9	44.5
05:00-06:00 น.	51.9	69.4	44.5
06:00-07:00 น.	55.0	73.8	48.2
Lavg 24 hours	55.0		
Lmin	59.2		

- นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์แต่ละชั่วโมงมาคำนวณ โดยนำค่าในข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นค่าเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก
- ในรายงานผลนี้จะประกอบด้วยค่าเฉลี่ยที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

7/7

2024-U013722

  
(นายคณา พรหมใจไชย)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ  
20 กุมภาพันธ์ 2567



โครงการ : บริษัท ก้าวไกลไทย ไทยแลนด์เนชั่น จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@crystalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บริษัท ก้าวไกลไทย ไทยแลนด์เนชั่น จำกัด  
ประเภทการตรวจวัด : ตรวจเสียงรบกวน  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
อุปกรณ์การตรวจวัด : มาตรวัดเสียง  
ผู้ตรวจวัด : นายณัฏฐพงศ์ ชาญเขต

วันที่รับส่งมอบ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013724  
เลขที่งาน : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC833-0036 - T24AC833-0042

เวลา *	ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณกลุ่มบริษัท ด้านทิศตะวันตก		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567		
เวลา *	T24AC833-0036		
	L <sub>avg</sub> 1 hour	L <sub>max</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	55.4	73.0	54.6
08:00-09:00 น.	53.9	71.8	53.3
09:00-10:00 น.	53.7	67.5	52.6
10:00-11:00 น.	53.0	71.7	51.6
11:00-12:00 น.	51.8	65.8	50.6
12:00-13:00 น.	51.7	66.0	50.6
13:00-14:00 น.	51.8	70.3	50.8
14:00-15:00 น.	51.5	63.6	50.6
15:00-16:00 น.	55.0	81.4	51.1
16:00-17:00 น.	52.0	58.5	51.3
17:00-18:00 น.	55.7	76.8	53.2
18:00-19:00 น.	56.6	70.7	55.9
19:00-20:00 น.	56.4	72.7	54.2
20:00-21:00 น.	54.8	61.7	54.4
21:00-22:00 น.	54.5	73.1	53.7
22:00-23:00 น.	54.1	68.9	53.3
23:00-00:00 น.	54.9	73.7	53.9
00:00-01:00 น.	54.5	76.9	53.6
01:00-02:00 น.	54.7	76.9	53.8
02:00-03:00 น.	54.2	59.5	53.5
03:00-04:00 น.	55.0	73.4	54.2
04:00-05:00 น.	55.2	63.9	54.8
05:00-06:00 น.	56.8	80.9	54.2
06:00-07:00 น.	54.7	72.2	53.8
L <sub>avg</sub> 24 hours	54.5		
L <sub>den</sub>	61.3		

เวลา *	ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณกลุ่มบริษัท ด้านทิศตะวันตก		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2567		
เวลา *	T24AC833-0037		
	L <sub>avg</sub> 1 hour	L <sub>max</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	55.5	71.7	54.5
08:00-09:00 น.	54.2	75.1	53.4
09:00-10:00 น.	53.8	67.7	52.8
10:00-11:00 น.	52.4	75.5	51.0
11:00-12:00 น.	51.2	66.8	50.4
12:00-13:00 น.	51.7	67.3	50.2
13:00-14:00 น.	51.3	68.4	50.2
14:00-15:00 น.	52.8	68.4	51.3
15:00-16:00 น.	52.4	66.4	51.1
16:00-17:00 น.	52.4	68.5	51.7
17:00-18:00 น.	55.6	75.7	53.2
18:00-19:00 น.	57.8	91.3	56.5
19:00-20:00 น.	56.2	74.9	55.4
20:00-21:00 น.	54.9	67.6	54.1
21:00-22:00 น.	56.2	68.4	55.4
22:00-23:00 น.	54.8	63.3	53.8
23:00-00:00 น.	54.6	69.6	54.1
00:00-01:00 น.	54.8	74.9	54.0
01:00-02:00 น.	54.4	75.9	53.8
02:00-03:00 น.	54.5	60.4	54.0
03:00-04:00 น.	54.7	64.6	54.1
04:00-05:00 น.	54.8	68.4	54.3
05:00-06:00 น.	56.5	76.5	54.6
06:00-07:00 น.	55.0	67.6	54.3
L <sub>avg</sub> 24 hours	54.6		
L <sub>den</sub>	61.3		

เวลา *	ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณกลุ่มบริษัท ด้านทิศตะวันตก		
	5-6 กุมภาพันธ์ 2567		
เวลา *	T24AC833-0038		
	L <sub>avg</sub> 1 hour	L <sub>max</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	55.3	71.3	54.5
08:00-09:00 น.	54.7	65.1	53.8
09:00-10:00 น.	53.6	67.1	52.4
10:00-11:00 น.	53.2	63.7	52.2
11:00-12:00 น.	53.6	66.9	52.9
12:00-13:00 น.	51.9	60.4	51.2
13:00-14:00 น.	51.9	67.5	51.0
14:00-15:00 น.	51.6	66.3	50.5
15:00-16:00 น.	52.6	66.6	51.6
16:00-17:00 น.	53.2	63.9	52.2
17:00-18:00 น.	56.3	77.2	53.6
18:00-19:00 น.	57.5	66.7	56.8
19:00-20:00 น.	55.8	70.9	55.0
20:00-21:00 น.	55.6	69.0	54.8
21:00-22:00 น.	55.3	71.7	54.4
22:00-23:00 น.	54.6	67.8	54.0
23:00-00:00 น.	55.2	72.7	53.9
00:00-01:00 น.	66.1	76.7	64.1
01:00-02:00 น.	65.7	73.2	63.6
02:00-03:00 น.	58.6	69.5	55.3
03:00-04:00 น.	55.2	70.0	54.5
04:00-05:00 น.	54.9	66.8	54.2
05:00-06:00 น.	56.9	77.5	54.8
06:00-07:00 น.	55.9	73.4	55.1
L <sub>avg</sub> 24 hours	57.9		
L <sub>den</sub>	66.6		

เวลา *	ผลการตรวจวัด (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณกลุ่มบริษัท ด้านทิศตะวันตก		
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567		
เวลา *	T24AC833-0039		
	L <sub>avg</sub> 1 hour	L <sub>max</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	55.7	74.9	54.6
08:00-09:00 น.	54.7	76.6	53.4
09:00-10:00 น.	53.7	69.2	52.8
10:00-11:00 น.	53.7	80.7	52.3
11:00-12:00 น.	52.7	69.6	51.8
12:00-13:00 น.	51.9	67.0	50.9
13:00-14:00 น.	52.3	72.6	51.2
14:00-15:00 น.	52.4	60.1	51.4
15:00-16:00 น.	52.2	70.6	51.0
16:00-17:00 น.	53.8	71.2	52.4
17:00-18:00 น.	55.6	69.8	54.2
18:00-19:00 น.	55.5	69.1	54.8
19:00-20:00 น.	54.8	70.6	54.1
20:00-21:00 น.	54.7	66.9	53.8
21:00-22:00 น.	60.3	70.5	54.5
22:00-23:00 น.	57.1	70.3	55.3
23:00-00:00 น.	55.5	70.0	54.7
00:00-01:00 น.	56.0	66.2	54.9
01:00-02:00 น.	54.6	70.8	54.0
02:00-03:00 น.	55.2	58.9	54.7
03:00-04:00 น.	55.2	70.4	54.5
04:00-05:00 น.	55.7	66.3	54.9
05:00-06:00 น.	57.8	79.3	55.6
06:00-07:00 น.	55.9	74.0	55.0
L <sub>avg</sub> 24 hours	55.3		
L <sub>den</sub>	62.3		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผลรวม)		
	บริเวณภูมิปัญญา ด้านทิศตะวันออก		
	7-8 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0040		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	55.7	70.7	54.9
08:00-09:00 น.	55.0	69.8	54.0
09:00-10:00 น.	55.0	77.8	53.6
10:00-11:00 น.	53.9	68.8	53.0
11:00-12:00 น.	54.0	69.9	53.1
12:00-13:00 น.	54.0	64.4	52.6
13:00-14:00 น.	53.8	63.7	52.7
14:00-15:00 น.	54.1	80.7	52.6
15:00-16:00 น.	53.9	78.7	52.4
16:00-17:00 น.	54.0	65.2	52.2
17:00-18:00 น.	57.1	73.6	55.1
18:00-19:00 น.	56.4	74.9	54.7
19:00-20:00 น.	54.1	71.8	53.1
20:00-21:00 น.	54.1	68.3	53.0
21:00-22:00 น.	52.4	67.7	51.6
22:00-23:00 น.	53.6	68.6	52.0
23:00-00:00 น.	51.7	74.1	50.9
00:00-01:00 น.	52.6	72.1	51.6
01:00-02:00 น.	52.4	70.4	51.5
02:00-03:00 น.	52.7	60.3	52.1
03:00-04:00 น.	52.8	69.2	51.8
04:00-05:00 น.	52.6	63.2	52.0
05:00-06:00 น.	54.6	78.3	52.4
06:00-07:00 น.	53.5	78.0	52.4
Lavg 24 hours		54.1	
L90 24 hours		59.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผลรวม)		
	บริเวณภูมิปัญญา ด้านทิศตะวันออก		
	8-9 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0041		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	53.4	71.4	51.5
08:00-09:00 น.	51.8	67.2	50.4
09:00-10:00 น.	53.8	76.9	49.3
10:00-11:00 น.	52.7	71.4	49.1
11:00-12:00 น.	49.9	67.5	48.9
12:00-13:00 น.	49.6	66.8	48.5
13:00-14:00 น.	49.6	67.5	48.3
14:00-15:00 น.	49.7	66.4	48.3
15:00-16:00 น.	51.2	72.0	48.9
16:00-17:00 น.	52.4	75.5	49.5
17:00-18:00 น.	55.6	78.7	51.2
18:00-19:00 น.	53.6	68.4	52.8
19:00-20:00 น.	54.2	70.8	53.2
20:00-21:00 น.	54.1	70.8	53.2
21:00-22:00 น.	54.1	70.2	53.2
22:00-23:00 น.	54.0	69.8	53.3
23:00-00:00 น.	53.7	66.4	53.1
00:00-01:00 น.	53.8	66.0	53.4
01:00-02:00 น.	55.1	71.8	53.6
02:00-03:00 น.	54.1	68.6	53.5
03:00-04:00 น.	54.5	66.8	53.8
04:00-05:00 น.	54.4	68.4	53.5
05:00-06:00 น.	55.8	77.2	54.0
06:00-07:00 น.	55.1	69.8	54.4
Lavg 24 hours		53.5	
L90 24 hours		60.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผลรวม)		
	บริเวณภูมิปัญญา ด้านทิศตะวันออก		
	9-10 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0042		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	55.5	70.6	54.7
08:00-09:00 น.	54.9	66.9	53.9
09:00-10:00 น.	54.3	67.7	52.9
10:00-11:00 น.	53.5	66.3	52.7
11:00-12:00 น.	53.8	68.2	52.7
12:00-13:00 น.	53.0	61.0	52.0
13:00-14:00 น.	52.9	65.2	51.8
14:00-15:00 น.	52.8	88.5	51.6
15:00-16:00 น.	53.2	69.0	52.0
16:00-17:00 น.	53.6	64.6	52.3
17:00-18:00 น.	56.6	70.5	54.2
18:00-19:00 น.	56.9	69.4	55.8
19:00-20:00 น.	54.9	67.0	54.1
20:00-21:00 น.	54.8	65.6	53.8
21:00-22:00 น.	53.8	64.1	53.1
22:00-23:00 น.	54.3	67.1	53.0
23:00-00:00 น.	53.4	70.5	52.4
00:00-01:00 น.	59.3	71.3	57.9
01:00-02:00 น.	59.0	70.5	57.6
02:00-03:00 น.	55.6	61.6	53.8
03:00-04:00 น.	54.0	67.4	53.3
04:00-05:00 น.	53.8	63.8	53.2
05:00-06:00 น.	55.7	77.9	53.6
06:00-07:00 น.	54.7	71.9	53.7
Lavg 24 hours		55.2	
L90 24 hours		62.3	

ในรายงานผลการวิเคราะห์			
ข้อมูลทั่วไป	: บริษัท ทีเอสยูไทย โซลูชั่นส์ จำกัด		
ที่อยู่	: 100 หมู่ 9 ตำบลบางกอก อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี 44130		
ข้อมูลติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.ph@cristalla.co.th		
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณภูมิปัญญา ด้านทิศตะวันออก		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป		
วันที่ตรวจวัด	: 3-10 กุมภาพันธ์ 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: นาดรเรชั่นเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายณัฏฐพงษ์ ธรรมเวศ		
	วันที่รับข้อมูล	: 3-10 กุมภาพันธ์ 2567	
	วันที่วิเคราะห์	: 3-10 กุมภาพันธ์ 2567	
	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U013727	
	เลขที่งาน	: 2023-009126	
	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC833-0043 - T24AC833-0049	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผลรวม)		
	บริเวณภูมิปัญญา ด้านทิศตะวันออก		
	3-4 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0043		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	52.5	65.2	51.2
08:00-09:00 น.	56.5	65.2	49.3
09:00-10:00 น.	51.8	71.2	50.4
10:00-11:00 น.	50.8	68.9	49.8
11:00-12:00 น.	53.5	69.8	52.0
12:00-13:00 น.	53.0	64.6	51.9
13:00-14:00 น.	52.7	65.8	51.4
14:00-15:00 น.	52.2	64.0	50.0
15:00-16:00 น.	49.3	64.8	47.8
16:00-17:00 น.	50.4	65.2	49.2
17:00-18:00 น.	50.5	60.4	49.5
18:00-19:00 น.	52.6	68.8	51.2
19:00-20:00 น.	53.9	63.5	52.9
20:00-21:00 น.	54.0	60.3	53.1
21:00-22:00 น.	53.8	66.4	52.9
22:00-23:00 น.	53.3	59.9	52.3
23:00-00:00 น.	52.9	62.6	51.9
00:00-01:00 น.	52.5	67.0	51.7
01:00-02:00 น.	53.2	69.4	52.2
02:00-03:00 น.	53.6	61.6	52.9
03:00-04:00 น.	52.7	63.7	51.6
04:00-05:00 น.	52.5	65.1	51.4
05:00-06:00 น.	51.8	62.6	50.8
06:00-07:00 น.	60.0	85.7	52.2
Lavg 24 hours		53.6	
L90 24 hours		60.7	



(นายศิลา บรรจงใจกิจ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

20 กุมภาพันธ์ 2567





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อชม)		
	ในรัศมีกลุ่มบริษัทฯ ด้านทิศตะวันออก		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0044		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	57.9	64.0	51.6
08:00-09:00 น.	56.1	75.2	51.2
09:00-10:00 น.	50.2	68.4	48.9
10:00-11:00 น.	51.9	70.5	49.9
11:00-12:00 น.	54.1	67.2	52.7
12:00-13:00 น.	53.2	64.0	52.5
13:00-14:00 น.	53.2	60.3	52.5
14:00-15:00 น.	53.2	61.7	52.5
15:00-16:00 น.	53.0	62.5	52.4
16:00-17:00 น.	52.7	56.2	52.1
17:00-18:00 น.	52.9	64.0	52.4
18:00-19:00 น.	61.1	84.3	53.2
19:00-20:00 น.	54.4	58.1	54.0
20:00-21:00 น.	54.6	64.7	54.0
21:00-22:00 น.	54.8	60.6	54.3
22:00-23:00 น.	54.8	61.0	54.3
23:00-00:00 น.	54.3	62.3	53.6
00:00-01:00 น.	54.1	61.5	53.6
01:00-02:00 น.	54.1	60.9	53.8
02:00-03:00 น.	54.1	64.8	53.3
03:00-04:00 น.	54.1	58.5	53.5
04:00-05:00 น.	54.4	60.8	53.5
05:00-06:00 น.	53.8	59.7	53.3
06:00-07:00 น.	55.2	77.6	52.9
Lavg 24 hours		54.9	
Ldn		60.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อชม)		
	ในรัศมีกลุ่มบริษัทฯ ด้านทิศตะวันออก		
	5-6 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0045		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	54.0	69.1	53.4
08:00-09:00 น.	53.2	63.0	52.4
09:00-10:00 น.	53.3	56.1	52.8
10:00-11:00 น.	53.4	58.5	52.9
11:00-12:00 น.	53.6	66.7	53.2
12:00-13:00 น.	53.4	64.0	52.8
13:00-14:00 น.	53.1	60.5	52.5
14:00-15:00 น.	53.2	57.7	52.6
15:00-16:00 น.	53.2	62.4	52.5
16:00-17:00 น.	52.8	63.2	52.2
17:00-18:00 น.	53.3	74.5	52.6
18:00-19:00 น.	53.9	69.3	53.2
19:00-20:00 น.	54.1	59.0	53.6
20:00-21:00 น.	54.5	64.0	53.9
21:00-22:00 น.	54.9	69.5	54.2
22:00-23:00 น.	54.4	63.3	54.0
23:00-00:00 น.	54.7	57.3	54.2
00:00-01:00 น.	55.5	59.3	54.6
01:00-02:00 น.	56.2	64.0	54.9
02:00-03:00 น.	55.4	62.4	54.0
03:00-04:00 น.	54.6	64.0	53.9
04:00-05:00 น.	54.0	63.2	53.4
05:00-06:00 น.	54.6	69.5	53.8
06:00-07:00 น.	58.0	81.8	53.9
Lavg 24 hours		54.4	
Ldn		61.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อชม)		
	ในรัศมีกลุ่มบริษัทฯ ด้านทิศตะวันออก		
	6-7 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0046		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	53.9	65.8	53.3
08:00-09:00 น.	53.9	75.9	52.9
09:00-10:00 น.	53.9	75.5	53.0
10:00-11:00 น.	54.0	67.2	53.5
11:00-12:00 น.	54.0	64.7	53.7
12:00-13:00 น.	53.7	63.9	53.1
13:00-14:00 น.	53.4	62.2	52.8
14:00-15:00 น.	54.4	75.0	52.9
15:00-16:00 น.	53.3	60.7	52.7
16:00-17:00 น.	54.0	72.6	52.5
17:00-18:00 น.	54.0	79.4	53.0
18:00-19:00 น.	54.0	72.3	53.1
19:00-20:00 น.	55.3	99.2	54.5
20:00-21:00 น.	54.8	63.6	54.4
21:00-22:00 น.	54.7	59.0	54.1
22:00-23:00 น.	56.1	62.1	54.7
23:00-00:00 น.	54.8	60.0	54.3
00:00-01:00 น.	53.9	64.1	53.3
01:00-02:00 น.	55.4	62.4	55.0
02:00-03:00 น.	55.1	58.8	54.3
03:00-04:00 น.	54.8	64.0	54.1
04:00-05:00 น.	54.6	68.0	53.9
05:00-06:00 น.	54.1	62.2	53.2
06:00-07:00 น.	52.6	60.3	51.9
Lavg 24 hours		54.3	
Ldn		61.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยต่อชม)		
	ในรัศมีกลุ่มบริษัทฯ ด้านทิศตะวันออก		
	7-8 กุมภาพันธ์ 2567		
	T24AC833-0047		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	51.3	68.3	50.6
08:00-09:00 น.	50.2	63.8	49.5
09:00-10:00 น.	50.2	60.0	49.5
10:00-11:00 น.	53.1	74.5	50.0
11:00-12:00 น.	50.6	62.8	49.8
12:00-13:00 น.	49.1	63.4	46.2
13:00-14:00 น.	48.0	68.6	45.9
14:00-15:00 น.	46.3	59.8	45.8
15:00-16:00 น.	46.5	56.1	45.4
16:00-17:00 น.	47.4	63.6	46.3
17:00-18:00 น.	47.6	64.9	46.8
18:00-19:00 น.	48.7	67.2	47.2
19:00-20:00 น.	53.0	61.2	51.3
20:00-21:00 น.	54.4	67.0	52.9
21:00-22:00 น.	55.8	60.9	55.0
22:00-23:00 น.	54.8	63.4	53.4
23:00-00:00 น.	55.1	59.5	54.4
00:00-01:00 น.	54.0	58.0	53.1
01:00-02:00 น.	52.6	57.6	52.2
02:00-03:00 น.	51.1	55.9	49.8
03:00-04:00 น.	49.9	57.8	49.0
04:00-05:00 น.	51.3	59.9	50.3
05:00-06:00 น.	50.3	60.5	49.3
06:00-07:00 น.	51.3	72.5	48.0
Lavg 24 hours		51.8	
Ldn		58.9	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดย์ไทม์)		
	บริเวณถนนสุขุมวิท ด้านทิศตะวันออก		
	8-9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0048		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	53.9	69.2	51.2
08:00-09:00 น.	54.6	75.8	48.8
09:00-10:00 น.	50.8	68.1	48.1
10:00-11:00 น.	50.0	63.5	48.4
11:00-12:00 น.	50.6	66.0	49.0
12:00-13:00 น.	49.7	62.4	48.0
13:00-14:00 น.	50.1	64.2	48.3
14:00-15:00 น.	50.1	62.8	48.6
15:00-16:00 น.	51.1	71.9	47.1
16:00-17:00 น.	49.4	65.9	47.5
17:00-18:00 น.	52.0	68.5	48.2
18:00-19:00 น.	52.4	68.1	49.9
19:00-20:00 น.	53.0	61.6	51.9
20:00-21:00 น.	53.2	62.7	52.2
21:00-22:00 น.	53.3	67.5	52.3
22:00-23:00 น.	54.1	62.8	53.4
23:00-00:00 น.	53.5	61.7	52.7
00:00-01:00 น.	52.6	60.9	51.7
01:00-02:00 น.	53.5	62.9	52.4
02:00-03:00 น.	52.3	61.7	51.3
03:00-04:00 น.	52.4	64.0	50.9
04:00-05:00 น.	53.3	64.2	52.0
05:00-06:00 น.	52.2	61.5	51.6
06:00-07:00 น.	56.1	74.3	51.4
Lavg 24 hours		52.6	
L90 24 hours		59.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดย์ไทม์)		
	บริเวณถนนสุขุมวิท ด้านทิศตะวันออก		
	9-10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0049		
	Lavg 1 hour	Lmax 1 hour	L90 1 hour
07:00-08:00 น.	53.2	63.3	52.3
08:00-09:00 น.	54.2	73.1	51.1
09:00-10:00 น.	52.8	67.0	51.7
10:00-11:00 น.	52.4	63.4	51.6
11:00-12:00 น.	53.7	64.0	52.8
12:00-13:00 น.	53.4	61.0	52.5
13:00-14:00 น.	53.0	63.7	52.0
14:00-15:00 น.	53.1	67.2	51.6
15:00-16:00 น.	51.3	60.8	50.2
16:00-17:00 น.	52.1	65.5	51.0
17:00-18:00 น.	52.2	66.5	51.3
18:00-19:00 น.	53.3	65.7	52.2
19:00-20:00 น.	54.6	60.5	53.8
20:00-21:00 น.	54.4	66.1	53.8
21:00-22:00 น.	54.2	62.7	53.5
22:00-23:00 น.	54.6	59.9	53.8
23:00-00:00 น.	53.9	60.9	53.0
00:00-01:00 น.	53.2	63.4	52.5
01:00-02:00 น.	54.3	63.1	53.7
02:00-03:00 น.	54.4	59.8	53.7
03:00-04:00 น.	53.8	60.9	53.1
04:00-05:00 น.	53.5	64.6	52.8
05:00-06:00 น.	52.9	60.4	52.2
06:00-07:00 น.	56.4	72.5	52.2
Lavg 24 hours		53.7	
L90 24 hours		60.5	

(นายศิลา บุตรจงใจกิจ)

ผู้ควบคุมกองปฏิบัติการ

20 กุมภาพันธ์ 2567

• นำผลคำนวณในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยยังไม่ได้อนุญาตจากกองปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

- End of Analysis Report -

### ในรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ศิลาบุรุษกิจ จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีสาคร จังหวัดสุโขทัย 64130  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 E-mail : natataphong@crystalia.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านหัวไร่  
ประเภทการตรวจวัด : ตรวจเสียงในเวลากลางคืน (เสียงรบกวน)  
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรวัดเสียง และการคำนวณ  
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ ธรรมะกุล

วันที่รับส่งมอบ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่รายงานผล : 2024-U013712  
เลขที่งาน : 2023-09126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC833-0008 - T24AC833-0014

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดย์ไทม์)				
		บริเวณถนนสุขุมวิท				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0008	ช่วงเวลากลางคืน					
	07:00-08:00 น.	51.2 ๖	50.3 ๖	43.9 ๖	47.8 ๖	<0.8 ๖
	08:00-09:00 น.	51.9 ๖	50.2 ๖	47.0 ๖	48.0 ๖	<0.8 ๖
	09:00-10:00 น.	49.4 ๖	47.9 ๖	44.1 ๖	45.7 ๖	<0.8 ๖
	10:00-11:00 น.	50.1 ๖	48.3 ๖	45.4 ๖	45.9 ๖	<0.8 ๖
	11:00-12:00 น.	49.2 ๖	47.7 ๖	43.9 ๖	45.5 ๖	<0.8 ๖
	12:00-13:00 น.	49.7 ๖	48.1 ๖	44.6 ๖	46.0 ๖	<0.8 ๖
	13:00-14:00 น.	49.2 ๖	48.2 ๖	42.3 ๖	45.6 ๖	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	49.4 ๖	48.3 ๖	42.9 ๖	46.0 ๖	<0.8 ๖
	15:00-16:00 น.	50.2 ๖	49.0 ๖	44.0 ๖	46.8 ๖	<0.8 ๖
	16:00-17:00 น.	49.6 ๖	48.2 ๖	44.0 ๖	45.8 ๖	<0.8 ๖
	17:00-18:00 น.	50.2 ๖	48.0 ๖	46.2 ๖	45.6 ๖	<0.8 ๖
	18:00-19:00 น.	50.0 ๖	48.3 ๖	45.1 ๖	46.0 ๖	<0.8 ๖
	19:00-20:00 น.	51.0 ๖	49.3 ๖	46.1 ๖	46.9 ๖	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	50.6 ๖	49.0 ๖	45.5 ๖	46.6 ๖	<0.8 ๖
	21:00-22:00 น.	51.3 ๖	49.5 ๖	46.6 ๖	47.2 ๖	<0.8 ๖
	ช่วงเวลากลางคืน					
	22:00-22:05 น.	52.4 ๖	48.5 ๖	53.1 ๖	46.3 ๖	6.8
	22:05-22:10 น.	51.0 ๖	48.5 ๖	50.4 ๖	46.3 ๖	4.1
	22:10-22:15 น.	50.1 ๖	48.5 ๖	48.0 ๖	46.3 ๖	1.7
	22:15-22:20 น.	50.6 ๖	50.4 ๖	39.6 ๖	48.1 ๖	<0.8 ๖
	22:20-22:25 น.	50.7 ๖	50.4 ๖	41.8 ๖	46.1 ๖	<0.8 ๖
	22:25-22:30 น.	51.5 ๖	50.4 ๖	47.9 ๖	48.1 ๖	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	55.7 ๖	54.4 ๖	52.8 ๖	52.3 ๖	<0.8 ๖
	22:35-22:40 น.	58.4 ๖	54.4 ๖	59.2 ๖	52.3 ๖	6.9
	22:40-22:45 น.	55.5 ๖	54.4 ๖	52.0 ๖	52.3 ๖	<0.8 ๖
	22:45-22:50 น.	58.0 ๖	61.2 ๖	<0.8 ๖	58.8 ๖	<0.8 ๖
	22:50-22:55 น.	63.2 ๖	61.2 ๖	61.9 ๖	58.8 ๖	3.1
	22:55-23:00 น.	64.1 ๖	61.2 ๖	63.9 ๖	58.8 ๖	5.1
	23:00-23:05 น.	63.9 ๖	59.9 ๖	64.7 ๖	57.5 ๖	7.2
	23:05-23:10 น.	61.9 ๖	59.9 ๖	60.5 ๖	57.5 ๖	3.0
	23:10-23:15 น.	61.9 ๖	59.9 ๖	60.5 ๖	57.5 ๖	3.0
	23:15-23:20 น.	51.8 ๖	49.3 ๖	51.2 ๖	46.9 ๖	4.3
	23:20-23:25 น.	50.3 ๖	49.3 ๖	46.6 ๖	46.9 ๖	<0.8 ๖
	23:25-23:30 น.	50.7 ๖	49.3 ๖	48.0 ๖	46.9 ๖	1.1
	23:30-23:35 น.	50.9 ๖	49.3 ๖	49.6 ๖	46.8 ๖	2.8

• นำผลคำนวณในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยยังไม่ได้อนุญาตจากกองปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดย์ไทม์)				
		บริเวณถนนสุขุมวิท				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0008	ช่วงเวลากลางคืน					
	23:35-23:40 น.	50.8 ๖	48.9 ๖	49.2 ๖	46.8 ๖	2.4
	23:40-23:45 น.	51.5 ๖	48.9 ๖	51.1 ๖	46.8 ๖	4.3
	23:45-23:50 น.	50.3 ๖	48.9 ๖	47.7 ๖	46.5 ๖	1.2
	23:50-23:55 น.	49.4 ๖	48.9 ๖	43.0 ๖	46.5 ๖	<0.8 ๖
	23:55-00:00 น.	50.5 ๖	48.9 ๖	48.4 ๖	46.5 ๖	1.9
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0008	ช่วงเวลากลางคืน					
	00:00-00:05 น.	49.6 ๖	47.3 ๖	48.8 ๖	45.0 ๖	3.8
	00:05-00:10 น.	49.5 ๖	47.3 ๖	48.6 ๖	45.0 ๖	3.6
	00:10-00:15 น.	48.6 ๖	47.3 ๖	45.9 ๖	45.0 ๖	0.9
	00:15-00:20 น.	47.0 ๖	46.7 ๖	37.4 ๖	44.4 ๖	<0.8 ๖
	00:20-00:25 น.	48.1 ๖	46.7 ๖	45.3 ๖	44.4 ๖	0.9
	00:25-00:30 น.	48.2 ๖	46.7 ๖	46.0 ๖	44.4 ๖	1.6
	00:30-00:35 น.	48.1 ๖	48.6 ๖	<0.8 ๖	46.3 ๖	<0.8 ๖
	00:35-00:40 น.	50.6 ๖	48.6 ๖	49.3 ๖	46.3 ๖	3.0
	00:40-00:45 น.	51.7 ๖	48.6 ๖	51.7 ๖	46.3 ๖	5.4
	00:45-00:50 น.	47.9 ๖	46.6 ๖	45.2 ๖	44.5 ๖	<0.8 ๖
	00:50-00:55 น.	48.1 ๖	46.6 ๖	45.7 ๖	44.5 ๖	1.2
	00:55-01:00 น.	48.3 ๖	46.6 ๖	46.6 ๖	44.5 ๖	2.1
	01:00-01:05 น.	47.8 ๖	47.8 ๖	<0.8 ๖	45.4 ๖	<0.8 ๖
	01:05-01:10 น.	48.1 ๖	47.8 ๖	39.3 ๖	45.4 ๖	<0.8 ๖
	01:10-01:15 น.	48.8 ๖	47.8 ๖	45.1 ๖	45.4 ๖	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	48.2 ๖	46.1 ๖	47.1 ๖	43.7 ๖	3.4
	01:20-01:25 น.	47.2 ๖	46.1 ๖	43.6 ๖	43.7 ๖	<0.8 ๖
	01:25-01:30 น.	46.6 ๖	46.1 ๖	40.2 ๖	43.7 ๖	<0.8 ๖
	01:30-01:35 น.	50.1 ๖	49.2 ๖	46.1 ๖	46.6 ๖	<0.8 ๖
	01:35-01:40 น.	50.4 ๖	49.2 ๖	47.2 ๖	46.6 ๖	<0.8 ๖
	01:40-01:45 น.	51.5 ๖	49.2 ๖	50.6 ๖	46.6 ๖	4.0
	01:45-01:50 น.	51.3 ๖	49.6 ๖	49.5 ๖	46.9 ๖	2.6
	01:50-01:55 น.	50.9 ๖	49.6 ๖	48.0 ๖	46.9 ๖	1.1
	01:55-02:00 น.	51.1 ๖	49.6 ๖	48.7 ๖	46.9 ๖	1.8
	02:00-02:05 น.	51.3 ๖	50.8 ๖	45.0 ๖	48.5 ๖	<0.8 ๖
	02:05-02:10 น.	51.2 ๖	50.8 ๖	43.4 ๖	48.5 ๖	<0.8 ๖
	02:10-02:15 น.	52.2 ๖	50.8 ๖	49.6 ๖	48.5 ๖	1.1
	02:15-02:20 น.	52.0 ๖	50.3 ๖	50.0 ๖	48.0 ๖	2.0
	02:20-02:25 น.	52.8 ๖	50.3 ๖	52.3 ๖	48.0 ๖	4.3
	02:25-02:30 น.	52.5 ๖	50.3 ๖	51.5 ๖	48.0 ๖	3.5
	02:30-02:35 น.	51.4 ๖	47.5 ๖	52.1 ๖	45.0 ๖	7.1
	02:35-02:40 น.	51.3 ๖	47.5 ๖	52.0 ๖	45.0 ๖	7.0
	02:40-02:45 น.	49.2 ๖	47.5 ๖	47.4 ๖	45.0 ๖	2.4
	02:45-02:50 น.	49.4 ๖	47.8 ๖	47.3 ๖	45.3 ๖	2.0
	02:50-02:55 น.	49.7 ๖	47.8 ๖	48.2 ๖	45.3 ๖	2.9
	02:55-03:00 น.	50.7 ๖	47.8 ๖	50.5 ๖	45.3 ๖	5.2
	03:00-03:05 น.	50.7 ๖	48.5 ๖	49.8 ๖	46.3 ๖	3.5
	03:05-03:10 น.	49.8 ๖	48.5 ๖	47.0 ๖	46.3 ๖	<0.8 ๖
	03:10-03:15 น.	49.9 ๖	48.5 ๖	47.1 ๖	46.3 ๖	0.8

• นำผลคำนวณในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยยังไม่ได้อนุญาตจากกองปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
• ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



วันที่	เวลา*	ผลการวัดตรวจ (เฉลี่ยผล)				
		มาตรฐานไทย				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0008	ช่วงเวลาทดสอบ					
	03:15-03:20 น.	50.4 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	2.2
	03:20-03:25 น.	49.8 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:25-03:30 น.	50.5 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	2.5
	03:30-03:35 น.	50.1 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:35-03:40 น.	51.0 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	2.9
	03:40-03:45 น.	50.6 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	1.6
	03:45-03:50 น.	50.8 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>***</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:50-03:55 น.	50.7 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>***</sup>	47.2 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:55-04:00 น.	50.1 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>***</sup>	43.1 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:00-04:05 น.	51.0 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:05-04:10 น.	50.8 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	46.9 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:10-04:15 น.	51.8 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	3.1
	04:15-04:20 น.	51.2 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	5.8
	04:20-04:25 น.	49.5 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	47.2 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	1.5
	04:25-04:30 น.	50.5 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	4.4
	04:30-04:35 น.	51.2 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	48.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:35-04:40 น.	52.6 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	48.1 <sup>***</sup>	3.0
	04:40-04:45 น.	52.0 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	48.1 <sup>***</sup>	1.2
	04:45-04:50 น.	51.7 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>***</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>***</sup>	1.6
	04:50-04:55 น.	51.5 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>***</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:55-05:00 น.	50.7 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>***</sup>	43.8 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:00-05:05 น.	50.9 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	44.4 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:05-05:10 น.	50.5 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	36.3 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:10-05:15 น.	52.0 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	2.0
	05:15-05:20 น.	50.3 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>***</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:20-05:25 น.	50.0 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>***</sup>	44.0 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:25-05:30 น.	51.0 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>***</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	1.6
	05:30-05:35 น.	51.2 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	4.6
	05:35-05:40 น.	51.3 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	4.8
	05:40-05:45 น.	50.0 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	48.1 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	1.6
	05:45-05:50 น.	52.0 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>***</sup>	7.8
	05:50-05:55 น.	50.8 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>***</sup>	5.7
	05:55-06:00 น.	50.9 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>***</sup>	5.9
	ช่วงเวลากลับบ้าน <sup>ว</sup>					
	06:00-07:00 น.	49.6 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>**</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0009	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>ว</sup>					
	07:00-08:00 น.	51.8 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>**</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	48.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	08:00-09:00 น.	52.2 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>**</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	09:00-10:00 น.	50.4 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>**</sup>	44.5 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	10:00-11:00 น.	50.4 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>**</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	11:00-12:00 น.	50.7 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>**</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	12:00-13:00 น.	50.5 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>**</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	13:00-14:00 น.	50.2 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>**</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	45.5 <sup>**</sup>	1.0
	14:00-15:00 น.	50.1 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>**</sup>	44.2 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	15:00-16:00 น.	48.8 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>**</sup>	42.9 <sup>ว</sup>	45.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยผล)					
		มาตรฐานไทย					
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน	
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0009	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>	49.7 <sup>๖</sup>	48.1 <sup>**</sup>	44.6 <sup>๖</sup>	46.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	16:00-17:00 น.	50.0 <sup>๖</sup>	48.9 <sup>**</sup>	43.5 <sup>๖</sup>	46.4 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	17:00-18:00 น.	51.3 <sup>๖</sup>	49.5 <sup>**</sup>	46.6 <sup>๖</sup>	47.2 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	18:00-19:00 น.	51.1 <sup>๖</sup>	49.3 <sup>**</sup>	46.4 <sup>๖</sup>	47.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	19:00-20:00 น.	51.8 <sup>๖</sup>	50.0 <sup>**</sup>	47.1 <sup>๖</sup>	47.6 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	20:00-21:00 น.	51.2 <sup>๖</sup>	49.7 <sup>**</sup>	45.9 <sup>๖</sup>	47.4 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	ช่วงเวลากลับบ้าน <sup>2)</sup>	22:00-22:05 น.	51.9 <sup>๖</sup>	49.4 <sup>***</sup>	51.2 <sup>๖</sup>	47.0 <sup>***</sup>	4.2
	22:05-22:10 น.	52.0 <sup>๖</sup>	49.4 <sup>***</sup>	51.5 <sup>๖</sup>	47.0 <sup>***</sup>	4.5	
	22:10-22:15 น.	51.8 <sup>๖</sup>	49.4 <sup>***</sup>	51.1 <sup>๖</sup>	47.0 <sup>***</sup>	4.1	
	22:15-22:20 น.	50.7 <sup>๖</sup>	49.4 <sup>***</sup>	47.7 <sup>๖</sup>	47.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	22:20-22:25 น.	51.8 <sup>๖</sup>	49.4 <sup>***</sup>	51.0 <sup>๖</sup>	47.3 <sup>***</sup>	3.7	
	22:25-22:30 น.	50.5 <sup>๖</sup>	49.4 <sup>***</sup>	47.0 <sup>๖</sup>	47.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	22:30-22:35 น.	50.8 <sup>๖</sup>	49.2 <sup>***</sup>	48.7 <sup>๖</sup>	46.9 <sup>***</sup>	1.8	
	22:35-22:40 น.	49.9 <sup>๖</sup>	49.2 <sup>***</sup>	44.7 <sup>๖</sup>	46.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	22:40-22:45 น.	51.5 <sup>๖</sup>	49.2 <sup>***</sup>	50.7 <sup>๖</sup>	46.9 <sup>***</sup>	3.8	
	22:45-22:50 น.	51.9 <sup>๖</sup>	49.7 <sup>***</sup>	50.8 <sup>๖</sup>	47.1 <sup>***</sup>	3.7	
	22:50-22:55 น.	51.6 <sup>๖</sup>	49.7 <sup>***</sup>	50.0 <sup>๖</sup>	47.1 <sup>***</sup>	2.9	
	22:55-23:00 น.	49.9 <sup>๖</sup>	49.7 <sup>***</sup>	38.3 <sup>๖</sup>	47.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:00-23:05 น.	49.1 <sup>๖</sup>	47.1 <sup>***</sup>	47.7 <sup>๖</sup>	44.8 <sup>***</sup>	2.9	
	23:05-23:10 น.	48.2 <sup>๖</sup>	47.1 <sup>***</sup>	44.7 <sup>๖</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:10-23:15 น.	48.2 <sup>๖</sup>	47.1 <sup>***</sup>	44.9 <sup>๖</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:15-23:20 น.	48.0 <sup>๖</sup>	48.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:20-23:25 น.	50.0 <sup>๖</sup>	48.8 <sup>***</sup>	46.9 <sup>๖</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:25-23:30 น.	49.8 <sup>๖</sup>	48.8 <sup>***</sup>	45.8 <sup>๖</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:30-23:35 น.	49.6 <sup>๖</sup>	49.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	47.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:35-23:40 น.	50.4 <sup>๖</sup>	49.6 <sup>***</sup>	45.6 <sup>๖</sup>	47.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	23:40-23:45 น.	50.3 <sup>๖</sup>	49.6 <sup>***</sup>	45.1 <sup>๖</sup>	47.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
23:45-23:50 น.	49.7 <sup>๖</sup>	48.9 <sup>***</sup>	44.7 <sup>๖</sup>	46.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>		
23:50-23:55 น.	51.1 <sup>๖</sup>	48.9 <sup>***</sup>	50.2 <sup>๖</sup>	46.7 <sup>***</sup>	3.5		
23:55-00:00 น.	51.5 <sup>๖</sup>	48.9 <sup>***</sup>	51.0 <sup>๖</sup>	46.7 <sup>***</sup>	4.3		
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0009	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>	51.4 <sup>๖</sup>	49.3 <sup>***</sup>	50.2 <sup>๖</sup>	46.9 <sup>***</sup>	3.3	
	00:00-00:05 น.	51.5 <sup>๖</sup>	49.3 <sup>***</sup>	50.6 <sup>๖</sup>	46.9 <sup>***</sup>	3.7	
	00:05-00:10 น.	50.0 <sup>๖</sup>	49.3 <sup>***</sup>	44.9 <sup>๖</sup>	46.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	00:10-00:15 น.	50.3 <sup>๖</sup>	47.0 <sup>***</sup>	50.5 <sup>๖</sup>	44.5 <sup>***</sup>	6.0	
	00:15-00:20 น.	50.8 <sup>๖</sup>	47.0 <sup>***</sup>	51.4 <sup>๖</sup>	44.5 <sup>***</sup>	6.9	
	00:20-00:25 น.	49.6 <sup>๖</sup>	47.0 <sup>***</sup>	49.2 <sup>๖</sup>	44.5 <sup>***</sup>	4.7	
	00:25-00:30 น.	46.3 <sup>๖</sup>	46.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	44.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	00:30-00:35 น.	48.0 <sup>๖</sup>	46.4 <sup>***</sup>	46.0 <sup>๖</sup>	44.1 <sup>***</sup>	1.9	
	00:35-00:40 น.	49.0 <sup>๖</sup>	46.4 <sup>***</sup>	48.6 <sup>๖</sup>	44.1 <sup>***</sup>	4.5	
	00:40-00:45 น.	47.7 <sup>๖</sup>	45.8 <sup>***</sup>	46.3 <sup>๖</sup>	43.3 <sup>***</sup>	3.0	
	00:45-00:50 น.	47.6 <sup>๖</sup>	45.8 <sup>***</sup>	45.9 <sup>๖</sup>	43.3 <sup>***</sup>	2.6	
	00:50-00:55 น.	46.3 <sup>๖</sup>	45.8 <sup>***</sup>	39.4 <sup>๖</sup>	43.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	
	01:00-01:05 น.	46.2 <sup>๖</sup>	45.7 <sup>***</sup>	39.7 <sup>๖</sup>	43.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>๖</sup>	

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยผล)				
		มาตรฐานไทย				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0009	ช่วงเวลาทดสอบ	47.0 ๖	45.7 ***	43.9 ๖	43.4 ***	<0.8 ๖
	01:05-01:10 น.	47.1 ๖	45.7 ***	44.6 ๖	43.4 ***	1.2
	01:10-01:15 น.	47.5 ๖	46.6 ***	43.0 ๖	44.1 ***	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	46.7 ๖	46.6 ***	32.6 ๖	44.1 ***	<0.8 ๖
	01:20-01:25 น.	47.6 ๖	46.6 ***	43.5 ๖	44.1 ***	<0.8 ๖
	01:25-01:30 น.	49.0 ๖	48.3 ***	43.8 ๖	45.7 ***	<0.8 ๖
	01:30-01:35 น.	50.7 ๖	48.3 ***	50.1 ๖	45.7 ***	4.4
	01:35-01:40 น.	50.6 ๖	48.3 ***	49.7 ๖	45.7 ***	4.0
	01:40-01:45 น.	49.6 ๖	46.9 ***	49.2 ๖	44.6 ***	4.6
	01:45-01:50 น.	49.4 ๖	46.9 ***	48.8 ๖	44.6 ***	4.2
	01:50-01:55 น.	49.2 ๖	46.9 ***	48.3 ๖	44.6 ***	3.7
	01:55-02:00 น.	48.3 ๖	46.0 ***	47.5 ๖	43.8 ***	3.7
	02:00-02:05 น.	47.3 ๖	46.0 ***	44.3 ๖	43.8 ***	<0.8 ๖
	02:05-02:10 น.	46.8 ๖	46.0 ***	42.1 ๖	43.8 ***	<0.8 ๖
	02:10-02:15 น.	47.3 ๖	46.5 ***	42.6 ๖	44.3 ***	<0.8 ๖
	02:15-02:20 น.	47.8 ๖	46.5 ***	44.9 ๖	44.3 ***	<0.8 ๖
	02:20-02:25 น.	48.2 ๖	46.5 ***	46.4 ๖	44.3 ***	2.1
	02:25-02:30 น.	47.8 ๖	45.8 ***	46.5 ๖	43.5 ***	3.0
	02:30-02:35 น.	48.3 ๖	45.8 ***	47.7 ๖	43.5 ***	4.2
	02:35-02:40 น.	48.0 ๖	46.1 ***	47.6 ๖	43.5 ***	4.1
	02:40-02:45 น.	46.1 ***	46.6 ๖	47.1 ๖	43.9 ***	2.7
	02:45-02:50 น.	48.2 ๖	46.1 ***	47.4 ๖	43.9 ***	3.2
	02:50-02:55 น.	48.3 ๖	46.1 ***	46.4 ๖	44.9 ***	1.5
	02:55-03:00 น.	48.5 ๖	46.9 ***	38.0 ๖	44.9 ***	<0.8 ๖
	03:00-03:05 น.	47.2 ๖	46.9 ***	40.7 ๖	44.9 ***	<0.8 ๖
	03:05-03:10 น.	47.4 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖	46.1 ***	<0.8 ๖
	03:10-03:15 น.	47.7 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖	46.1 ***	<0.8 ๖
	03:15-03:20 น.	47.7 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖	46.1 ***	<0.8 ๖
	03:20-03:25 น.	47.7 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖	46.1 ***	<0.8 ๖
	03:25-03:30 น.	49.5 ๖	48.3 ***	50.1 ๖	46.1 ***	4.0
	03:30-03:35 น.	50.7 ๖	48.6 ***	47.2 ๖	46.1 ***	1.1
	03:35-03:40 น.	50.9 ๖	48.6 ***	47.2 ๖	45.5 ***	1.7
	03:40-03:45 น.	50.0 ๖	48.6 ***	47.2 ๖	45.5 ***	<0.8 ๖
	03:45-03:50 น.	49.6 ๖	48.1 ***	44.5 ๖	45.5 ***	<0.8 ๖
	03:50-03:55 น.	48.7 ๖	48.1 ***	49.9 ๖	46.4 ***	3.5
	03:55-04:00 น.	48.9 ๖	48.7 ***	38.8 ๖	46.4 ***	<0.8 ๖
	04:00-04:05 น.	48.9 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖	46.4 ***	<0.8 ๖
04:05-04:10 น.	48.7 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖	46.4 ***	<0.8 ๖	
04:10-04:15 น.	50.0 ๖	48.5 ***	47.8 ๖	46.3 ***	1.5	
04:15-04:20 น.	50.2 ๖	48.5 ***	48.3 ๖	46.3 ***	2.0	
04:20-04:25 น.	49.9 ๖	48.5 ***	47.3 ๖	46.3 ***	1.0	
04:25-04:30 น.	49.9 ๖	48.1 ***	48.2 ๖	45.4 ***	2.8	
04:30-04:35 น.	48.5 ๖	48.1 ***	40.6 ๖	45.4 ***	<0.8 ๖	
04:35-04:40 น.	47.5 ๖	48.1 ***	<0.8 ๖	45.4 ***	<0.8 ๖	
04:40-04:45 น.	49.6 ๖	47.4 ***	48.7 ๖	45.0 ***	3.7	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)				
		น้ำหนักบรรทุก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0010	ช่วงเวลาทดสอบ	50.5 ๖	47.5 ***	50.4 ๖	46.8 ***	3.6
	23:00-23:05 น.	50.6 ๖	47.5 ***	50.8 ๖	46.8 ***	4.0
	23:05-23:10 น.	48.9 ๖	47.5 ***	46.5 ๖	46.8 ***	<0.8 ๖
	23:10-23:15 น.	47.9 ๖	46.7 ***	44.7 ๖	45.9 ***	<0.8 ๖
	23:15-23:20 น.	47.2 ๖	46.7 ***	40.2 ๖	45.9 ***	<0.8 ๖
	23:20-23:25 น.	48.0 ๖	46.7 ***	45.0 ๖	45.9 ***	<0.8 ๖
	23:25-23:30 น.	47.2 ๖	47.2 ***	43.1 ๖	46.2 ***	<0.8 ๖
	23:30-23:35 น.	48.1 ๖	47.2 ***	44.1 ๖	46.2 ***	<0.8 ๖
	23:35-23:40 น.	49.8 ๖	47.2 ***	49.4 ๖	46.2 ***	3.2
	23:40-23:45 น.	49.8 ๖	48.4 ***	47.1 ๖	47.1 ***	<0.8 ๖
	23:45-23:50 น.	48.0 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖	47.1 ***	<0.8 ๖
	23:50-23:55 น.	50.4 ๖	48.4 ***	49.1 ๖	47.1 ***	2.0
	23:55-00:00 น.	48.9 ๖	45.8 ***	48.9 ๖	45.0 ***	3.9
	00:00-00:05 น.	47.0 ๖	45.8 ***	43.7 ๖	45.0 ***	<0.8 ๖
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0010	00:05-00:10 น.	47.4 ๖	45.8 ***	45.4 ๖	45.0 ***	<0.8 ๖
	00:10-00:15 น.	47.3 ๖	47.1 ***	37.2 ๖	46.2 ***	<0.8 ๖
	00:15-00:20 น.	48.5 ๖	47.1 ***	45.8 ๖	46.2 ***	<0.8 ๖
	00:20-00:25 น.	49.2 ๖	47.1 ***	48.0 ๖	46.2 ***	1.8
	00:25-00:30 น.	49.7 ๖	47.7 ***	48.4 ๖	47.3 ***	1.1
	00:30-00:35 น.	50.4 ๖	47.7 ***	50.0 ๖	47.3 ***	2.7
	00:35-00:40 น.	50.3 ๖	47.7 ***	49.8 ๖	47.3 ***	2.5
	00:40-00:45 น.	49.4 ๖	48.9 ***	43.1 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	00:45-00:50 น.	49.5 ๖	48.9 ***	43.5 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	00:50-00:55 น.	50.6 ๖	48.9 ***	48.8 ๖	48.8 ***	<0.8 ๖
	00:55-01:00 น.	51.2 ๖	48.7 ***	50.7 ๖	47.6 ***	3.1
	01:00-01:05 น.	50.8 ๖	48.7 ***	49.6 ๖	47.6 ***	2.0
	01:05-01:10 น.	51.7 ๖	48.7 ***	51.7 ๖	47.6 ***	4.1
	01:10-01:15 น.	50.0 ๖	50.0 ***	32.2 ๖	47.5 ***	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	50.8 ๖	50.0 ***	45.8 ๖	47.5 ***	<0.8 ๖
	01:20-01:25 น.	51.9 ๖	50.0 ***	50.5 ๖	47.5 ***	3.0
	01:25-01:30 น.	53.6 ๖	51.0 ***	53.2 ๖	48.1 ***	5.1
	01:30-01:35 น.	53.8 ๖	51.0 ***	53.6 ๖	48.1 ***	5.5
	01:35-01:40 น.	52.0 ๖	51.0 ***	48.1 ๖	48.1 ***	<0.8 ๖
	01:40-01:45 น.	51.6 ๖	51.2 ***	44.1 ๖	49.0 ***	<0.8 ๖
	01:45-01:50 น.	51.2 ๖	51.2 ***	49.0 ***	49.0 ***	<0.8 ๖
	01:50-01:55 น.	52.5 ๖	51.2 ***	49.8 ๖	49.0 ***	0.8
	01:55-02:00 น.	54.6 ๖	54.4 ***	43.6 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	02:00-02:05 น.	55.6 ๖	54.4 ***	52.4 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	02:05-02:10 น.	56.2 ๖	54.4 ***	54.5 ๖	52.8 ***	1.7
	02:10-02:15 น.	56.6 ๖	56.4 ***	45.6 ๖	54.5 ***	<0.8 ๖
	02:15-02:20 น.	57.2 ๖	56.4 ***	52.5 ๖	54.5 ***	<0.8 ๖
	02:20-02:25 น.	58.9 ๖	56.4 ***	58.2 ๖	54.5 ***	3.7
	02:25-02:30 น.	60.0 ๖	56.0 ***	60.8 ๖	54.9 ***	5.9
	02:30-02:35 น.	57.7 ๖	56.0 ***	55.9 ๖	54.9 ***	1.0

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)				
		น้ำหนักบรรทุก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0010	ช่วงเวลาทดสอบ	57.9 ๖	56.0 ***	56.4 ๖	54.9 ***	1.5
	02:40-02:45 น.	57.5 ๖	52.9 ***	58.6 ๖	51.3 ***	7.3
	02:45-02:50 น.	54.6 ๖	52.9 ***	52.8 ๖	51.3 ***	1.5
	02:50-02:55 น.	54.9 ๖	52.9 ***	53.7 ๖	51.3 ***	2.4
	02:55-03:00 น.	54.8 ๖	50.3 ***	55.9 ๖	48.6 ***	7.3
	03:00-03:05 น.	52.7 ๖	50.3 ***	51.9 ๖	48.6 ***	3.3
	03:05-03:10 น.	51.4 ๖	50.3 ***	47.8 ๖	48.6 ***	<0.8 ๖
	03:10-03:15 น.	52.1 ๖	48.2 ***	52.8 ๖	47.3 ***	5.5
	03:15-03:20 น.	48.2 ***	48.2 ***	46.2 ๖	47.3 ***	<0.8 ๖
	03:20-03:25 น.	50.7 ๖	48.2 ***	50.1 ๖	47.3 ***	2.8
	03:25-03:30 น.	50.7 ๖	49.2 ***	48.5 ๖	47.9 ***	<0.8 ๖
	03:30-03:35 น.	49.7 ๖	49.2 ***	43.2 ๖	47.9 ***	<0.8 ๖
	03:35-03:40 น.	50.2 ๖	49.2 ***	46.3 ๖	47.9 ***	<0.8 ๖
	03:40-03:45 น.	50.8 ๖	49.8 ***	47.1 ๖	49.0 ***	<0.8 ๖
	03:45-03:50 น.	50.9 ๖	49.8 ***	47.6 ๖	49.0 ***	<0.8 ๖
	03:50-03:55 น.	52.4 ๖	49.8 ***	51.9 ๖	49.0 ***	2.9
	03:55-04:00 น.	50.6 ๖	49.6 ***	46.7 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	04:00-04:05 น.	50.1 ๖	49.6 ***	43.9 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	04:05-04:10 น.	51.1 ๖	49.6 ***	48.9 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	04:10-04:15 น.	51.6 ๖	50.9 ***	46.3 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	04:15-04:20 น.	52.0 ๖	50.9 ***	48.5 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	04:20-04:25 น.	52.2 ๖	50.9 ***	49.2 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	04:25-04:30 น.	51.7 ๖	48.8 ***	51.5 ๖	47.8 ***	3.7
	04:30-04:35 น.	50.5 ๖	48.8 ***	48.6 ๖	47.8 ***	0.8
	04:35-04:40 น.	50.1 ๖	48.8 ***	47.1 ๖	47.8 ***	<0.8 ๖
	04:40-04:45 น.	50.1 ๖	48.1 ***	48.6 ๖	47.1 ***	1.5
	04:45-04:50 น.	50.7 ๖	48.1 ***	50.2 ๖	47.1 ***	3.1
	04:50-04:55 น.	49.7 ๖	48.1 ***	47.6 ๖	47.1 ***	<0.8 ๖
	04:55-05:00 น.	50.1 ๖	48.5 ***	47.8 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	05:00-05:05 น.	51.0 ๖	48.5 ***	50.3 ๖	47.4 ***	2.9
	05:05-05:10 น.	51.3 ๖	48.5 ***	51.1 ๖	47.4 ***	3.7
	05:10-05:15 น.	50.0 ๖	49.4 ***	43.8 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖
	05:15-05:20 น.	50.2 ๖	49.4 ***	45.4 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖
	05:20-05:25 น.	49.4 ๖	49.4 ***	48.3 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖
	05:25-05:30 น.	49.9 ๖	49.2 ***	44.9 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	05:30-05:35 น.	51.1 ๖	49.2 ***	49.5 ๖	48.4 ***	1.1
	05:35-05:40 น.	51.0 ๖	49.2 ***	49.4 ๖	48.4 ***	1.0
	05:40-05:45 น.	50.5 ๖	51.6 ***	<0.8 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	05:45-05:50 น.	52.2 ๖	51.6 ***	45.9 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	05:50-05:55 น.	52.4 ๖	51.6 ***	47.9 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	ช่วงเวลาพัก	52.4 ๖	51.2 **	46.2 ๖	50.1 **	<0.8 ๖
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0011	ช่วงเวลาพัก	50.4 ๖	49.5 **	43.1 ๖	47.5 **	<0.8 ๖
	08:00-09:00 น.	51.4 ๖		48.6 ๖	46.3 **	2.3

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)					
		น้ำหนักบรรทุก					
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน	
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0011	ช่วงเวลาทดสอบ 1/						
	09:00-10:00 น.	47.8 1/	46.4 **	42.2 1/	44.3 **	<0.8 1/	
	10:00-11:00 น.	48.0 1/	45.4 **	44.5 1/	43.9 **	<0.8 1/	
	11:00-12:00 น.	46.3 1/	44.7 **	41.2 1/	42.4 **	<0.8 1/	
	12:00-13:00 น.	45.4 1/	43.2 **	41.4 1/	42.4 **	<0.8 1/	
	13:00-14:00 น.	44.1 1/	42.6 **	38.8 1/	41.4 **	<0.8 1/	
	14:00-15:00 น.	44.4 1/	43.1 **	38.5 1/	42.1 **	<0.8 1/	
	15:00-16:00 น.	45.0 1/	43.0 **	40.7 1/	41.9 **	<0.8 1/	
	16:00-17:00 น.	44.9 1/	44.1 **	37.2 1/	41.8 **	<0.8 1/	
	17:00-18:00 น.	47.0 1/	41.9 **	45.4 1/	41.4 **	4.0	
	18:00-19:00 น.	47.4 1/	43.3 **	45.3 1/	42.3 **	3.0	
	19:00-20:00 น.	49.6 1/	47.2 **	45.9 1/	46.0 **	<0.8 1/	
	20:00-21:00 น.	49.1 1/	47.4 **	44.2 1/	46.5 **	<0.8 1/	
	21:00-22:00 น.	51.0 1/	49.6 **	45.4 1/	48.8 **	<0.8 1/	
ช่วงเวลาทดสอบ 2/	22:00-22:05 น.	52.4 1/	49.8 ***	51.9 1/	49.1 ***	2.8	
	22:05-22:10 น.	50.7 1/	49.8 ***	46.4 1/	49.1 ***	<0.8 1/	
	22:10-22:15 น.	50.7 1/	49.8 ***	46.4 1/	49.1 ***	<0.8 1/	
	22:15-22:20 น.	51.2 1/	49.6 ***	49.0 1/	48.8 ***	<0.8 1/	
	22:20-22:25 น.	50.5 1/	49.6 ***	46.2 1/	48.8 ***	<0.8 1/	
	22:25-22:30 น.	52.0 1/	49.6 ***	51.2 1/	48.8 ***	2.4	
	22:30-22:35 น.	50.8 1/	53.2 ***	<0.8 1/	51.6 ***	<0.8 1/	
	22:35-22:40 น.	53.2 1/	53.2 ***	35.8 1/	51.6 ***	<0.8 1/	
	22:40-22:45 น.	56.2 1/	53.2 ***	56.2 1/	51.6 ***	4.6	
	22:45-22:50 น.	58.7 1/	61.8 ***	<0.8 1/	59.9 ***	<0.8 1/	
	22:50-22:55 น.	63.9 1/	61.8 ***	62.8 1/	59.9 ***	2.9	
	22:55-23:00 น.	64.6 1/	61.8 ***	64.3 1/	59.9 ***	4.0	
	23:00-23:05 น.	60.8 1/	59.9 ***	56.5 1/	54.5 ***	2.4	
	23:05-23:10 น.	62.2 1/	59.9 ***	61.3 1/	54.5 ***	6.8	
	23:10-23:15 น.	61.9 1/	59.9 ***	60.5 1/	54.5 ***	6.0	
	23:15-23:20 น.	53.2 1/	49.8 ***	53.5 1/	48.7 ***	4.8	
	23:20-23:25 น.	51.0 1/	49.8 ***	48.0 1/	48.7 ***	<0.8 1/	
	23:25-23:30 น.	51.2 1/	49.8 ***	48.5 1/	48.7 ***	<0.8 1/	
	23:30-23:35 น.	51.4 1/	49.9 ***	49.1 1/	49.0 ***	<0.8 1/	
	23:35-23:40 น.	51.4 1/	49.9 ***	48.9 1/	49.0 ***	<0.8 1/	
	23:40-23:45 น.	52.0 1/	49.9 ***	50.9 1/	49.0 ***	1.9	
	23:45-23:50 น.	51.1 1/	49.4 ***	49.2 1/	48.2 ***	1.0	
	23:50-23:55 น.	50.2 1/	49.4 ***	45.6 1/	48.2 ***	<0.8 1/	
	23:55-00:00 น.	51.2 1/	49.4 ***	49.6 1/	48.2 ***	1.4	
	7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0011	ช่วงเวลาทดสอบ 3/					
		00:00-00:05 น.	49.7 1/	46.4 ***	50.0 1/	45.0 ***	5.0
00:05-00:10 น.		50.1 1/	46.4 ***	50.7 1/	45.0 ***	5.7	
00:10-00:15 น.		48.5 1/	46.4 ***	47.5 1/	45.0 ***	2.5	
00:15-00:20 น.		47.8 1/	47.5 ***	38.2 1/	46.7 ***	<0.8 1/	
00:20-00:25 น.		48.9 1/	47.5 ***	46.1 1/	46.7 ***	<0.8 1/	
00:25-00:30 น.		48.9 1/	47.5 ***	46.4 1/	46.7 ***	<0.8 1/	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยและ)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0011	ช่วงเวลากลางคืน ๖					
	04:15-04:20 น.	50.9 ๖	49.4 ***	48.6 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	04:20-04:25 น.	49.7 ๖	49.4 ***	40.2 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	04:25-04:30 น.	50.6 ๖	49.4 ***	47.5 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	04:30-04:35 น.	52.0 ๖	51.2 ***	47.4 ๖	50.4 ***	<0.8 ๖
	04:35-04:40 น.	52.3 ๖	51.2 ***	48.8 ๖	50.4 ***	<0.8 ๖
	04:40-04:45 น.	52.3 ๖	51.2 ***	49.0 ๖	50.4 ***	<0.8 ๖
	04:45-04:50 น.	52.2 ๖	50.6 ***	50.1 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	04:50-04:55 น.	52.2 ๖	50.6 ***	50.0 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	04:55-05:00 น.	51.2 ๖	50.6 ***	45.1 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	05:00-05:05 น.	51.5 ๖	50.4 ***	48.1 ๖	49.1 ***	<0.8 ๖
	05:05-05:10 น.	51.2 ๖	50.4 ***	46.4 ๖	49.1 ***	<0.8 ๖
	05:10-05:15 น.	51.9 ๖	50.4 ***	49.7 ๖	49.1 ***	<0.8 ๖
	05:15-05:20 น.	50.9 ๖	49.7 ***	47.7 ๖	48.9 ***	<0.8 ๖
	05:20-05:25 น.	49.8 ๖	49.7 ***	35.9 ๖	48.9 ***	<0.8 ๖
	05:25-05:30 น.	51.2 ๖	49.7 ***	49.0 ๖	48.9 ***	<0.8 ๖
	05:30-05:35 น.	51.1 ๖	49.5 ***	49.1 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	05:35-05:40 น.	51.2 ๖	49.5 ***	49.4 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	05:40-05:45 น.	50.3 ๖	49.5 ***	45.5 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	05:45-05:50 น.	51.7 ๖	48.8 ***	51.5 ๖	47.6 ***	3.9
	05:50-05:55 น.	51.5 ๖	48.8 ***	51.1 ๖	47.6 ***	3.5
	05:55-06:00 น.	50.6 ๖	48.8 ***	48.9 ๖	47.6 ***	1.3
	ช่วงเวลากลางคืน ๖					
	06:00-07:00 น.	50.0 ๖	48.2 **	45.3 ๖	46.9 **	<0.8 ๖
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0012	ช่วงเวลากลางคืน ๖					
	07:00-08:00 น.	51.4 ๖	49.6 **	46.7 ๖	48.9 **	<0.8 ๖
	08:00-09:00 น.	51.6 ๖	49.8 **	46.9 ๖	46.8 **	<0.8 ๖
	09:00-10:00 น.	48.0 ๖	45.7 **	44.1 ๖	43.3 **	0.8
	10:00-11:00 น.	47.2 ๖	44.2 **	44.2 ๖	43.1 **	1.1
	11:00-12:00 น.	49.1 ๖	45.4 **	46.7 ๖	43.3 **	3.4
	12:00-13:00 น.	45.9 ๖	44.1 **	41.2 ๖	43.3 **	<0.8 ๖
	13:00-14:00 น.	45.1 ๖	44.0 **	38.6 ๖	42.1 **	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	45.5 ๖	44.3 **	39.3 ๖	42.7 **	<0.8 ๖
	15:00-16:00 น.	44.4 ๖	44.5 **	<0.8 ๖	41.2 **	<0.8 ๖
	16:00-17:00 น.	44.9 ๖	43.1 **	40.2 ๖	41.8 **	<0.8 ๖
	17:00-18:00 น.	45.8 ๖	44.0 **	41.1 ๖	41.8 **	<0.8 ๖
	18:00-19:00 น.	49.4 ๖	47.2 **	45.4 ๖	43.5 **	1.9
	19:00-20:00 น.	50.8 ๖	48.9 **	46.3 ๖	47.9 **	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	51.7 ๖	49.4 **	48.7 ๖	48.7 **	<0.8 ๖
	21:00-22:00 น.	51.2 ๖	49.3 **	46.7 ๖	48.6 **	<0.8 ๖
	ช่วงเวลากลางคืน ๖					
	22:00-22:05 น.	52.0 ๖	49.4 ***	51.4 ๖	48.5 ***	2.9
	22:05-22:10 น.	52.0 ๖	49.4 ***	51.5 ๖	48.5 ***	3.0
	22:10-22:15 น.	51.9 ๖	49.4 ***	51.3 ๖	48.5 ***	2.8
	22:15-22:20 น.	51.1 ๖	50.3 ***	46.1 ๖	49.4 ***	<0.8 ๖
	22:20-22:25 น.	51.7 ๖	50.3 ***	49.0 ๖	49.4 ***	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยและ)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0012	ช่วงเวลากลางคืน ๖					
	22:25-22:30 น.	51.1 ๖	50.3 ***	46.4 ๖	49.4 ***	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	51.2 ๖	49.6 ***	49.1 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	22:35-22:40 น.	49.9 ๖	49.6 ***	41.3 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	22:40-22:45 น.	52.2 ๖	49.6 ***	51.7 ๖	48.5 ***	3.2
	22:45-22:50 น.	52.2 ๖	49.1 ***	52.2 ๖	47.4 ***	4.8
	22:50-22:55 น.	51.9 ๖	49.1 ***	51.6 ๖	47.4 ***	4.2
	22:55-23:00 น.	50.4 ๖	49.1 ***	47.3 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	23:00-23:05 น.	49.6 ๖	47.0 ***	49.1 ๖	45.6 ***	3.5
	23:05-23:10 น.	48.9 ๖	47.0 ***	47.4 ๖	45.6 ***	1.8
	23:10-23:15 น.	48.2 ๖	47.0 ***	45.2 ๖	45.6 ***	<0.8 ๖
	23:15-23:20 น.	48.7 ๖	46.0 ***	<0.8 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	23:20-23:25 น.	49.8 ๖	49.0 ***	45.2 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	23:25-23:30 น.	50.0 ๖	49.0 ***	46.0 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	23:30-23:35 น.	50.1 ๖	48.6 ***	43.3 ๖	48.0 ***	<0.8 ๖
	23:35-23:40 น.	50.8 ๖	49.6 ***	47.6 ๖	48.0 ***	<0.8 ๖
	23:40-23:45 น.	50.9 ๖	49.6 ***	48.1 ๖	48.0 ***	<0.8 ๖
	23:45-23:50 น.	50.2 ๖	49.4 ***	45.2 ๖	48.1 ***	<0.8 ๖
	23:50-23:55 น.	51.1 ๖	49.4 ***	49.3 ๖	48.1 ***	1.2
	23:55-00:00 น.	51.4 ๖	49.4 ***	50.0 ๖	48.1 ***	1.9
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0012	ช่วงเวลากลางคืน ๖					
	00:00-00:05 น.	51.5 ๖	48.7 ***	51.2 ๖	47.3 ***	3.9
	00:05-00:10 น.	51.6 ๖	48.7 ***	51.6 ๖	47.3 ***	4.3
	00:10-00:15 น.	50.5 ๖	48.7 ***	48.9 ๖	47.3 ***	1.6
	00:15-00:20 น.	50.7 ๖	47.9 ***	50.4 ๖	46.6 ***	3.8
	00:20-00:25 น.	51.1 ๖	47.9 ***	51.2 ๖	46.6 ***	4.6
	00:25-00:30 น.	49.6 ๖	47.9 ***	47.8 ๖	46.6 ***	1.2
	00:30-00:35 น.	47.0 ๖	46.7 ***	38.6 ๖	45.8 ***	<0.8 ๖
	00:35-00:40 น.	47.7 ๖	46.7 ***	44.0 ๖	45.8 ***	<0.8 ๖
	00:40-00:45 น.	49.0 ๖	46.7 ***	48.2 ๖	45.8 ***	2.4
	00:45-00:50 น.	47.8 ๖	46.2 ***	45.8 ๖	45.3 ***	<0.8 ๖
	00:50-00:55 น.	47.5 ๖	46.2 ***	44.6 ๖	45.3 ***	<0.8 ๖
	00:55-01:00 น.	46.7 ๖	46.2 ***	39.8 ๖	45.3 ***	<0.8 ๖
	01:00-01:05 น.	46.6 ๖	45.5 ***	43.2 ๖	44.8 ***	<0.8 ๖
	01:05-01:10 น.	46.7 ๖	45.5 ***	43.3 ๖	44.8 ***	<0.8 ๖
	01:10-01:15 น.	47.5 ๖	45.5 ***	46.2 ๖	44.8 ***	1.4
	01:15-01:20 น.	47.4 ๖	45.6 ***	45.6 ๖	44.7 ***	0.9
	01:20-01:25 น.	47.4 ๖	45.6 ***	45.7 ๖	44.7 ***	1.0
	01:25-01:30 น.	47.5 ๖	45.6 ***	45.9 ๖	44.7 ***	1.2
	01:30-01:35 น.	49.0 ๖	47.5 ***	46.7 ๖	46.6 ***	<0.8 ๖
	01:35-01:40 น.	50.5 ๖	47.5 ***	50.6 ๖	46.6 ***	4.0
	01:40-01:45 น.	50.6 ๖	47.5 ***	50.6 ๖	46.6 ***	4.0
	01:45-01:50 น.	49.6 ๖	47.4 ***	48.5 ๖	46.4 ***	2.1
	01:50-01:55 น.	49.2 ๖	47.4 ***	47.5 ๖	46.4 ***	1.1
	01:55-02:00 น.	49.1 ๖	47.4 ***	47.1 ๖	46.4 ***	<0.8 ๖
	02:00-02:05 น.	48.4 ๖	46.4 ***	47.2 ๖	45.7 ***	1.5

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยและ)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0012	ช่วงเวลากลางคืน ๖					
	02:05-02:10 น.	47.3 ๖	46.4 ***	42.8 ๖	45.7 ***	<0.8 ๖
	02:10-02:15 น.	46.9 ๖	46.4 ***	40.4 ๖	45.7 ***	<0.8 ๖
	02:15-02:20 น.	47.9 ๖	46.7 ***	44.7 ๖	46.0 ***	<0.8 ๖
	02:20-02:25 น.	48.1 ๖	46.7 ***	45.5 ๖	46.0 ***	<0.8 ๖
	02:25-02:30 น.	48.5 ๖	46.7 ***	46.9 ๖	46.0 ***	0.9
	02:30-02:35 น.	48.3 ๖	47.3 ***	44.6 ๖	46.7 ***	<0.8 ๖
	02:35-02:40 น.	48.7 ๖	47.3 ***	46.0 ๖	46.7 ***	<0.8 ๖
	02:40-02:45 น.	47.9 ๖	47.3 ***	42.3 ๖	46.7 ***	<0.8 ๖
	02:45-02:50 น.	48.4 ๖	46.8 ***	46.4 ๖	46.0 ***	<0.8 ๖
	02:50-02:55 น.	47.9 ๖	46.8 ***	44.6 ๖	46.0 ***	<0.8 ๖
	02:55-03:00 น.	48.2 ๖	46.8 ***	45.8 ๖	46.0 ***	<0.8 ๖
	03:00-03:05 น.	48.5 ๖	45.5 ***	48.5 ๖	44.8 ***	3.7
	03:05-03:10 น.	47.6 ๖	45.5 ***	46.4 ๖	44.8 ***	1.6
	03:10-03:15 น.	47.1 ๖	45.5 ***	45.0 ๖	44.8 ***	<0.8 ๖
	03:15-03:20 น.	47.5 ๖	46.9 ***	41.3 ๖	45.1 ***	<0.8 ๖
	03:20-03:25 น.	48.1 ๖	46.9 ***	45.1 ๖	45.1 ***	<0.8 ๖
	03:25-03:30 น.	49.2 ๖	46.9 ***	48.3 ๖	45.1 ***	3.2
	03:30-03:35 น.	50.6 ๖	48.6 ***	49.4 ๖	47.5 ***	1.9
	03:35-03:40 น.	50.9 ๖	48.6 ***	50.1 ๖	47.5 ***	2.6
	03:40-03:45 น.	50.4 ๖	48.6 ***	48.6 ๖	47.5 ***	1.1
	03:45-03:50 น.	49.3 ๖	47.8 ***	46.9 ๖	46.7 ***	<0.8 ๖
	03:50-03:55 น.	49.0 ๖	47.8 ***	45.9 ๖	46.7 ***	<0.8 ๖
	03:55-04:00 น.	49.7 ๖	47.8 ***	48.1 ๖	46.7 ***	1.4
	04:00-04:05 น.	50.8 ๖	47.8 ***	50.8 ๖	47.0 ***	3.8
	04:05-04:10 น.	49.4 ๖	47.8 ***	47.3 ๖	47.0 ***	<0.8 ๖
	04:10-04:15 น.	49.5 ๖	47.8 ***	47.5 ๖	47.0 ***	<0.8 ๖
	04:15-04:20 น.	50.6 ๖	49.2 ***	48.2 ๖	48.0 ***	<0.8 ๖
	04:20-04:25 น.	50.7 ๖	49.2 ***	48.4 ๖	48.0 ***	<0.8 ๖
	04:25-04:30 น.	49.8 ๖	49.2 ***	43.8 ๖	48.0 ***	<0.8 ๖
	04:30-04:35 น.	50.6 ๖	46.7 ***	51.3 ๖	45.6 ***	5.7
	04:35-04:40 น.	48.6 ๖	46.7 ***	47.6 ๖	45.6 ***	2.0
	04:40-04:45 น.	48.1 ๖	46.7 ***	45.6 ๖	45.6 ***	<0.8 ๖
	04:45-04:50 น.	49.6 ๖	48.0 ***	47.6 ๖	46.9 ***	<0.8 ๖
	04:50-04:55 น.	50.4 ๖	48.0 ***	49.7 ๖	46.9 ***	2.8
	04:55-05:00 น.	48.3 ๖	48.0 ***	39.8 ๖	46.9 ***	<0.8 ๖



วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตาม)				
		น้ำหนักบรรทุก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0013	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2)</sup> 00:00-00:05 น.	50.0 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>***</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:05-00:10 น.	50.4 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>***</sup>	47.9 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:10-00:15 น.	49.7 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>***</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:15-00:20 น.	49.7 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>***</sup>	42.6 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:20-00:25 น.	50.2 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>***</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:25-00:30 น.	51.1 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>***</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>***</sup>	0.9
	00:30-00:35 น.	51.2 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:35-00:40 น.	51.7 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	48.8 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:40-00:45 น.	51.4 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	47.5 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:45-00:50 น.	51.0 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>***</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	5.1
	00:50-00:55 น.	50.4 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>***</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	3.9
	00:55-01:00 น.	48.7 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>***</sup>	45.3 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:00-01:05 น.	49.3 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>***</sup>	47.2 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:05-01:10 น.	49.7 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>***</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	1.5
	01:10-01:15 น.	48.7 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>***</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:15-01:20 น.	49.3 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	5.0
	01:20-01:25 น.	45.9 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	35.6 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:25-01:30 น.	46.4 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	41.3 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:30-01:35 น.	47.7 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	39.1 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:35-01:40 น.	48.5 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:40-01:45 น.	48.8 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:45-01:50 น.	47.0 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>***</sup>	34.2 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:50-01:55 น.	49.2 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>***</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	2.4
	01:55-02:00 น.	49.4 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>***</sup>	48.8 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	2.9
	02:00-02:05 น.	48.8 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:05-02:10 น.	49.9 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	45.0 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:10-02:15 น.	50.1 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:15-02:20 น.	51.2 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>***</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>***</sup>	3.0
	02:20-02:25 น.	50.9 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>***</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>***</sup>	2.1
	02:25-02:30 น.	49.9 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>***</sup>	46.8 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:30-02:35 น.	48.3 <sup>ว</sup>	43.2 <sup>***</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	41.9 <sup>***</sup>	7.8
	02:35-02:40 น.	48.0 <sup>ว</sup>	43.2 <sup>***</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	41.9 <sup>***</sup>	7.4
	02:40-02:45 น.	43.9 <sup>ว</sup>	43.2 <sup>***</sup>	38.9 <sup>ว</sup>	41.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:45-02:50 น.	44.4 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	40.7 <sup>ว</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:50-02:55 น.	44.4 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	40.4 <sup>ว</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:55-03:00 น.	44.5 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	40.9 <sup>ว</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:00-03:05 น.	44.4 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>***</sup>	40.9 <sup>ว</sup>	42.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:05-03:10 น.	45.2 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>***</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	42.4 <sup>***</sup>	1.3
	03:10-03:15 น.	45.6 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>***</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	42.4 <sup>***</sup>	2.3
	03:15-03:20 น.	46.1 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	45.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:20-03:25 น.	49.0 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>***</sup>	47.7 <sup>ว</sup>	45.5 <sup>***</sup>	2.2
	03:25-03:30 น.	48.0 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>***</sup>	44.1 <sup>ว</sup>	45.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:30-03:35 น.	48.2 <sup>ว</sup>	43.6 <sup>***</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	6.9
	03:35-03:40 น.	46.1 <sup>ว</sup>	43.6 <sup>***</sup>	45.5 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	3.0
	03:40-03:45 น.	44.0 <sup>ว</sup>	44.0 <sup>***</sup>	36.6 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตาม)				
		น้ำหนักบรรทุก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0013	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2)</sup> 03:45-03:50 น.	43.4 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>***</sup>	31.7 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:50-03:55 น.	44.7 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>***</sup>	42.1 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:55-04:00 น.	44.4 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>***</sup>	40.9 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:00-04:05 น.	44.8 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	21.9 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:05-04:10 น.	45.3 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	38.9 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:10-04:15 น.	46.0 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	42.9 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:15-04:20 น.	47.3 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:20-04:25 น.	49.7 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	1.4
	04:25-04:30 น.	49.6 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	47.7 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	1.1
	04:30-04:35 น.	50.5 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>***</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:35-04:40 น.	50.1 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>***</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:40-04:45 น.	49.0 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>***</sup>	35.8 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:45-04:50 น.	49.1 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>***</sup>	35.7 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:50-04:55 น.	49.9 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>***</sup>	45.7 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:55-05:00 น.	50.9 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>***</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	1.3
	05:00-05:05 น.	50.7 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	50.6 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>***</sup>	3.8
	05:05-05:10 น.	51.6 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>***</sup>	5.3
	05:10-05:15 น.	50.4 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>***</sup>	3.0
	05:15-05:20 น.	47.6 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	1.1
	05:20-05:25 น.	47.1 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	44.1 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:25-05:30 น.	46.7 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	41.8 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:30-05:35 น.	46.6 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	26.3 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:35-05:40 น.	45.1 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:40-05:45 น.	48.1 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	45.9 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	1.2
	05:45-05:50 น.	49.5 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	1.5
	05:50-05:55 น.	48.9 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:55-06:00 น.	49.7 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>***</sup>	2.1

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยตาม)				
		น้ำหนักบรรทุก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0013	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2)</sup> 06:00-07:00 น.	48.6 <sup>ว</sup>	47.2 <sup>***</sup>	43.0 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2)</sup> 07:00-08:00 น.	49.6 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0014	08:00-09:00 น.	48.5 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>***</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	42.3 <sup>***</sup>	3.7
	09:00-10:00 น.	46.2 <sup>ว</sup>	43.8 <sup>***</sup>	42.5 <sup>ว</sup>	41.6 <sup>***</sup>	0.9
	10:00-11:00 น.	45.8 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	42.1 <sup>ว</sup>	40.5 <sup>***</sup>	1.6
	11:00-12:00 น.	46.8 <sup>ว</sup>	45.3 <sup>***</sup>	41.5 <sup>ว</sup>	42.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	12:00-13:00 น.	46.0 <sup>ว</sup>	43.1 <sup>***</sup>	42.9 <sup>ว</sup>	42.0 <sup>***</sup>	0.9
	13:00-14:00 น.	45.3 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	40.8 <sup>ว</sup>	42.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	14:00-15:00 น.	45.3 <sup>ว</sup>	43.8 <sup>***</sup>	40.0 <sup>ว</sup>	42.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	15:00-16:00 น.	46.3 <sup>ว</sup>	43.6 <sup>***</sup>	43.0 <sup>ว</sup>	42.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	16:00-17:00 น.	47.3 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>***</sup>	41.4 <sup>ว</sup>	42.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	17:00-18:00 น.	49.9 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	43.2 <sup>***</sup>	5.1
	18:00-19:00 น.	47.1 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>***</sup>	40.6 <sup>ว</sup>	43.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	19:00-20:00 น.	48.1 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	38.5 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	20:00-21:00 น.	50.1 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>***</sup>	43.6 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	21:00-22:00 น.	49.6 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2)</sup> 22:00-22:05 น.	50.5 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	2.5
	22:05-22:10 น.	50.4 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	2.3
	22:10-22:15 น.	50.6 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>***</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	2.7
	22:15-22:20 น.	50.6 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	2.5
	22:20-22:25 น.	51.3 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	3.9
	22:25-22:30 น.	49.8 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:30-22:35 น.	49.6 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	45.7 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:35-22:40 น.	49.4 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:40-22:45 น.	49.9 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:45-22:50 น.	53.8 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>***</sup>	55.0 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	6.7
	22:50-22:55 น.	50.6 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>***</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
22:55-23:00 น.	50.7 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>***</sup>	48.1 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:00-23:05 น.	51.3 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	6.5	
23:05-23:10 น.	50.7 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	5.6	
23:10-23:15 น.	47.6 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	43.1 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:15-23:20 น.	47.7 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>***</sup>	41.9 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:20-23:25 น.	48.3 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>***</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:25-23:30 น.	49.2 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>***</sup>	47.9 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>***</sup>	1.7	
23:30-23:35 น.	49.8 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:35-23:40 น.	50.6 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	1.4	
23:40-23:45 น.	49.7 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>***</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:45-23:50 น.	48.4 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>***</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:50-23:55 น.	48.5 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>***</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:55-00:00 น.	47.0 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>***</sup>	37.1 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0014	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2)</sup> 00:00-00:05 น.	47.2 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:05-00:10 น.	47.6 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>***</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>***</sup>	0.9



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		น้ำหนักเฉลี่ย 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0014	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	03:05-04:00 น.	49.1 ๙	47.9 ***	46.0 ๙	47.2 ***	<0.8 ๙
	04:00-04:05 น.	49.2 ๙	48.1 ***	45.6 ๙	47.0 ***	<0.8 ๙
	04:05-04:10 น.	50.4 ๙	48.1 ***	49.5 ๙	47.0 ***	2.5
	04:10-04:15 น.	49.9 ๙	48.1 ***	48.1 ๙	47.0 ***	1.1
	04:15-04:20 น.	49.5 ๙	47.7 ***	47.7 ๙	46.6 ***	1.1
	04:20-04:25 น.	49.5 ๙	47.7 ***	47.8 ๙	46.6 ***	1.2
	04:25-04:30 น.	48.8 ๙	47.7 ***	45.1 ๙	46.6 ***	<0.8 ๙
	04:30-04:35 น.	49.0 ๙	47.2 ***	47.3 ๙	46.4 ***	0.9
	04:35-04:40 น.	48.2 ๙	47.2 ***	44.4 ๙	46.4 ***	<0.8 ๙
	04:40-04:45 น.	47.8 ๙	47.2 ***	41.7 ๙	46.4 ***	<0.8 ๙
	04:45-04:50 น.	49.1 ๙	47.1 ***	47.9 ๙	45.9 ***	2.0
	04:50-04:55 น.	49.2 ๙	47.1 ***	48.0 ๙	45.9 ***	2.1
	04:55-05:00 น.	49.2 ๙	47.1 ***	48.1 ๙	45.9 ***	2.2
	05:00-05:05 น.	47.6 ๙	46.4 ***	44.5 ๙	45.0 ***	<0.8 ๙
	05:05-05:10 น.	47.3 ๙	46.4 ***	43.1 ๙	45.0 ***	<0.8 ๙
	05:10-05:15 น.	47.7 ๙	46.4 ***	44.7 ๙	45.0 ***	<0.8 ๙
	05:15-05:20 น.	47.2 ๙	45.8 ***	44.6 ๙	44.5 ***	<0.8 ๙
	05:20-05:25 น.	45.4 ๙	45.8 ***	<0.8 ๙	44.5 ***	<0.8 ๙
	05:25-05:30 น.	47.9 ๙	45.8 ***	46.8 ๙	44.5 ***	2.3
	05:30-05:35 น.	48.3 ๙	46.3 ***	47.0 ๙	44.9 ***	2.1
	05:35-05:40 น.	47.8 ๙	46.3 ***	45.5 ๙	44.9 ***	<0.8 ๙
	05:40-05:45 น.	47.4 ๙	46.3 ***	44.0 ๙	44.9 ***	<0.8 ๙
	05:45-05:50 น.	47.9 ๙	45.3 ***	47.4 ๙	43.6 ***	3.8
	05:50-05:55 น.	45.0 ๙	45.3 ***	<0.8 ๙	43.6 ***	<0.8 ๙
	05:55-06:00 น.	46.2 ๙	45.3 ***	42.1 ๙	43.6 ***	<0.8 ๙
	ช่วงเวลากลางคืน 2/					
	06:00-07:00 น.	45.2 ๙	43.2 **	40.9 ๙	39.4 **	1.5

- หมายเหตุ :
- 1/ ค่าประมาณการวัดที่ 1 (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) : เนื่องจากแหล่งกำเนิดเสียงเคลื่อนที่ต่อเนื่องจากตัว 1 เข้ามาตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเสียง L<sub>eq</sub> 1 hour
  - 2/ ค่าประมาณการวัดที่ 2 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) : เนื่องจากมีการรบกวนจากเสียงที่ต่อเนื่องจากทางบริเวณถนนที่ใกล้เคียงในเวลากลางคืนตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเสียง L<sub>eq</sub> 5 minutes
  - 3/ ไม่มีการรบกวนที่ห่างไกลจากการรบกวน
  - \*\* ค่าระดับเสียงพื้นฐาน (L<sub>eq</sub>) ที่วัดได้จากผลการตรวจวัดเสียง 5 นาที จำนวน 11 ครั้ง (รวมผลการตรวจวัดเสียง 55 นาที ระหว่างเวลา 06:00-22:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (L<sub>eq</sub> 5 minutes) ที่วัดได้จากผลการตรวจวัดเสียง 5 นาที จำนวน 3 ครั้ง (รวมผลการตรวจวัดเสียง 15 นาที ระหว่างเวลา 22:00-06:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (L<sub>eq</sub> 5 minutes) ที่วัดได้จากผลการตรวจวัดเสียง 5 นาที จำนวน 3 ครั้ง (รวมผลการตรวจวัดเสียง 15 นาที ระหว่างเวลา 22:00-06:00 น.)

(นายคณาพร ประจักษ์)

ผู้ควบคุมการปฏิบัติงาน

20 กุมภาพันธ์ 2567



- นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์เพื่อเป็นข้อมูล โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะประกอบด้วยค่าเฉลี่ยที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

19/19

2024-U013712

- End of Analysis Report -

**ใบรายงานผลการวิเคราะห์**

ข้อมูลทั่วไป : บริษัท อีทีเอสไทย อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130  
หมายเลขติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 โทรสาร : natapong.phichat@uae.co.th  
สถานที่ตรวจวัด : บ้านกล้วย หมู่ 9

ประเภทของการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป (เสียงรบกวน)

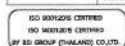
วันที่ตรวจวัด : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567

เวลาที่ตรวจวัด : \*  
ผู้ดำเนินการตรวจวัด : สาขาตรวจเสียง และการคำนวณ

ผลการตรวจวัด : นายคณาพร ประจักษ์

วันที่รับรายงาน : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่วิเคราะห์ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013713  
เลขที่ฐาน : 2024-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24ACB33-0015 - T24ACB33-0021

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		น้ำหนักเฉลี่ย 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0015	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	07:00-08:00 น.	52.4 ๙	48.3 **	50.3 ๙	46.9 **	3.4
	08:00-09:00 น.	51.3 ๙	48.2 **	48.4 ๙	46.8 **	1.6
	09:00-10:00 น.	51.6 ๙	48.5 **	48.7 ๙	47.1 **	1.6
	10:00-11:00 น.	53.4 ๙	48.9 **	51.5 ๙	47.7 **	3.8
	11:00-12:00 น.	52.6 ๙	49.4 **	49.8 ๙	48.1 **	1.7
	12:00-13:00 น.	54.1 ๙	51.5 **	50.6 ๙	50.1 **	<0.8 ๙
	13:00-14:00 น.	53.5 ๙	50.1 **	50.8 ๙	48.8 **	2.0
	14:00-15:00 น.	52.4 ๙	49.1 **	49.7 ๙	47.7 **	2.0
	15:00-16:00 น.	51.6 ๙	48.8 **	48.4 ๙	47.4 **	1.0
	16:00-17:00 น.	51.0 ๙	48.7 **	47.1 ๙	47.3 **	<0.8 ๙
	17:00-18:00 น.	51.8 ๙	48.4 **	49.1 ๙	46.9 **	2.2
	18:00-19:00 น.	52.1 ๙	48.4 **	49.7 ๙	47.1 **	2.6
	19:00-20:00 น.	51.3 ๙	48.1 **	48.5 ๙	47.0 **	1.5
	20:00-21:00 น.	50.7 ๙	48.0 **	47.4 ๙	46.4 **	1.0
	21:00-22:00 น.	50.7 ๙	48.5 **	46.7 ๙	46.8 **	<0.8 ๙
	ช่วงเวลากลางคืน 2/					
	22:00-22:05 น.	47.7 ๙	44.8 ***	47.6 ๙	43.5 ***	4.1
	22:05-22:10 น.	48.5 ๙	44.8 ***	49.1 ๙	43.5 ***	5.6
	22:10-22:15 น.	47.0 ๙	44.8 ***	46.1 ๙	43.5 ***	2.6
	22:15-22:20 น.	46.8 ๙	43.5 ***	47.0 ๙	42.4 **	4.6
	22:20-22:25 น.	45.4 ๙	43.5 ***	43.9 ๙	42.4 **	1.5
	22:25-22:30 น.	47.9 ๙	43.5 ***	49.0 ๙	42.4 **	6.6
	22:30-22:35 น.	46.3 ๙	44.7 ***	44.3 ๙	43.3 ***	1.0
	22:35-22:40 น.	49.6 ๙	44.7 ***	50.9 ๙	43.3 ***	7.6
	22:40-22:45 น.	47.3 ๙	44.7 ***	46.9 ๙	43.3 ***	3.6
	22:45-22:50 น.	48.2 ๙	45.9 ***	47.4 ๙	44.6 **	2.8
	22:50-22:55 น.	49.6 ๙	45.9 ***	50.2 ๙	44.6 **	5.6
	22:55-23:00 น.	46.6 ๙	45.9 ***	41.3 ๙	44.6 **	<0.8 ๙
	23:00-23:05 น.	46.3 ๙	46.2 ***	33.8 ๙	44.9 ***	<0.8 ๙
	23:05-23:10 น.	49.6 ๙	46.2 ***	49.9 ๙	44.9 ***	5.0
	23:10-23:15 น.	46.7 ๙	46.2 ***	40.5 ๙	44.9 ***	<0.8 ๙
	23:15-23:20 น.	46.0 ๙	45.7 ***	37.9 ๙	44.3 **	<0.8 ๙
	23:20-23:25 น.	45.8 ๙	45.7 ***	31.8 ๙	44.3 **	<0.8 ๙
	23:25-23:30 น.	47.6 ๙	45.7 ***	46.1 ๙	44.3 **	1.8
	23:30-23:35 น.	50.6 ๙	46.1 ***	51.7 ๙	44.5 ***	7.2

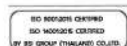


- นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์เพื่อเป็นข้อมูล โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะประกอบด้วยค่าเฉลี่ยที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

1/19



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		น้ำหนักเฉลี่ย 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0015	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	23:35-23:40 น.	46.3 ๙	46.1 ***	36.2 ๙	44.5 ***	<0.8 ๙
	23:40-23:45 น.	44.2 ๙	46.1 ***	<0.8 ๙	44.5 ***	<0.8 ๙
	23:45-23:50 น.	48.7 ๙	46.8 ***	47.1 ๙	45.3 ***	1.8
	23:50-23:55 น.	51.8 ๙	46.8 ***	53.1 ๙	45.3 ***	7.8
	23:55-00:00 น.	45.3 ๙	46.8 ***	<0.8 ๙	45.3 ***	<0.8 ๙
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0015	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	00:00-00:05 น.	47.1 ๙	44.6 ***	46.6 ๙	43.1 ***	3.5
	00:05-00:10 น.	47.9 ๙	44.6 ***	48.1 ๙	43.1 ***	5.0
	00:10-00:15 น.	48.6 ๙	44.6 ***	49.4 ๙	43.1 ***	6.3
	00:15-00:20 น.	46.1 ๙	45.6 ***	39.5 ๙	44.0 ***	<0.8 ๙
	00:20-00:25 น.	48.8 ๙	45.6 ***	49.0 ๙	44.0 ***	5.0
	00:25-00:30 น.	50.4 ๙	45.6 ***	51.6 ๙	44.0 ***	7.6
	00:30-00:35 น.	52.0 ๙	47.2 ***	53.3 ๙	45.7 ***	7.6
	00:35-00:40 น.	52.1 ๙	47.2 ***	53.4 ๙	45.7 ***	7.7
	00:40-00:45 น.	47.5 ๙	47.2 ***	39.2 ๙	45.7 ***	<0.8 ๙
	00:45-00:50 น.	47.8 ๙	45.9 ***	46.2 ๙	44.2 ***	2.0
	00:50-00:55 น.	46.6 ๙	45.9 ***	41.6 ๙	44.2 ***	<0.8 ๙
	00:55-01:00 น.	49.6 ๙	45.9 ***	50.2 ๙	44.2 ***	6.0
	01:00-01:05 น.	47.5 ๙	44.1 ***	47.9 ๙	42.7 ***	5.2
	01:05-01:10 น.	46.1 ๙	44.1 ***	44.8 ๙	42.7 ***	2.1
	01:10-01:15 น.	46.2 ๙	44.1 ***	44.9 ๙	42.7 ***	2.2
	01:15-01:20 น.	45.9 ๙	46.4 ***	<0.8 ๙	45.1 ***	<0.8 ๙
	01:20-01:25 น.	49.3 ๙	46.4 ***	49.3 ๙	45.1 ***	4.2
	01:25-01:30 น.	50.8 ๙	46.4 ***	51.8 ๙	45.1 ***	6.7
	01:30-01:35 น.	47.8 ๙	45.1 ***	47.4 ๙	43.7 ***	3.7
	01:35-01:40 น.	46.9 ๙	45.1 ***	45.1 ๙	43.7 ***	1.4
	01:40-01:45 น.	46.9 ๙	45.1 ***	45.3 ๙	43.7 ***	1.6
	01:45-01:50 น.	51.3 ๙	48.9 ***	50.5 ๙	47.4 ***	3.1
	01:50-01:55 น.	51.4 ๙	48.9 ***	50.8 ๙	47.4 ***	3.4
	01:55-02:00 น.	52.1 ๙	48.9 ***	52.3 ๙	47.4 ***	4.9
	02:00-02:05 น.	54.9 ๙	51.8 ***	55.0 ๙	50.3 ***	4.7
	02:05-02:10 น.	52.2 ๙	51.8 ***	44.2 ๙	50.3 ***	<0.8 ๙
	02:10-02:15 น.	53.7 ๙	51.8 ***	52.3 ๙	50.3 ***	2.0
	02:15-02:20 น.	54.8 ๙	53.3 ***	52.3 ๙	51.9 ***	<0.8 ๙
	02:20-02:25 น.	54.0 ๙	53.3 ***	49.0 ๙	51.9 ***	<0.8 ๙
	02:25-02:30 น.	56.9 ๙	53.3 ***	57.4 ๙	51.9 ***	5.5
	02:30-02:35 น.	55.2 ๙	52.8 ***	54.4 ๙	51.3 ***	3.1
	02:35-02:40 น.	56.4 ๙	52.8 ***	57.0 ๙	51.3 ***	5.7
	02:40-02:45 น.	53.8 ๙	52.8 ***	49.9 ๙	51.3 ***	<0.8 ๙
	02:45-02:50 น.	56.4 ๙	53.2 ***	56.6 ๙	51.8 ***	4.8
	02:50-02:55 น.	57.5 ๙	53.2 ***	58.4 ๙	51.8 ***	6.6
	02:55-03:00 น.	54.6 ๙	53.2 ***	52.0 ๙	51.8 ***	<0.8 ๙
	03:00-03:05 น.	56.6 ๙	53.5 ***	56.6 ๙	52.0 ***	4.6
	03:05-03:10 น.	57.8 ๙	53.5 ***	58.8 ๙	52.0 ***	6.8
	03:10-03:15 น.	58.4 ๙	53.5 ***	59.7 ๙	52.0 ***	7.7



- นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์เพื่อเป็นข้อมูล โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะประกอบด้วยค่าเฉลี่ยที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น

2/19

2024-U013713

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		น้ำหนักเฉลี่ย 9				
		ระดับเสียงขณะพบเสียงรบกวนเฉลี่ยค่าปกติ	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0015	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	03:15-03:20 น.	56.5 ๙	54.1 ***	55.8 ๙	52.5 ***	3.3
	03:20-03:25 น.	57.1 ๙	54.1 ***	57.1 ๙	52.5 ***	4.6
	03:25-03:30 น.	55.8 ๙	54.1 ***	54.0 ๙	52.5 ***	1.5
	03:30-03:35 น.	55.2 ๙	52.4 ***	54.9 ๙	51.0 ***	3.9
	03:35-03:40 น.	56.6 ๙	52.4 ***	57.5 ๙	51.0 ***	6.5
	03:40-03:45 น.	56.2 ๙	52.4 ***	56.9 ๙	51.0 ***	5.9
	03:45-03:50 น.	55.4 ๙	52.3 ***	55.6 ๙	50.8 ***	4.8
	03:50-03:55 น.	54.8 ๙	52.3 ***	54.2 ๙	50.8 ***	3.4
	03:55-04:00 น.	55.8 ๙	52.3 ***	56.3 ๙	50.8 ***	5.5
	04:00-04:05 น.	56.3 ๙	51.4 ***	57.6 ๙	50.0 ***	7.6
	04:05-04:10 น.	54.9 ๙	51.4 ***	55.3 ๙	50.0 ***	5.3
	04:10-04:15 น.	53.2 ๙	51.4 ***	51.4 ๙	50.0 ***	1.4
	04:15-04:20 น.	54.9 ๙	51.7 ***	55.0 ๙	50.3 ***	4.7
	04:20-04:25 น.	56.3 ๙	51.7 ***	57.5 ๙	50.3 ***	7.2
	04:25-04:30 น.	55.5 ๙	51.7 ***	56.2 ๙	50.3 ***	5.9
	04:30-04:35 น.	53.5 ๙	50.4 ***	53.7 ๙	49.1 ***	4.6
	04:35-04:40 น.	53.1 ๙	50.4 ***	52.8 ๙	49.1 ***	3.7
	04:40-04:45 น.	53.0 ๙	50.4 ***	52.5 ๙	49.1 ***	3.4
	04:45-04:50 น.	53.4 ๙	50.6 ***	53.1 ๙	49.1 ***	4.0
	04:50-04:55 น.	55.0 ๙	50.6 ***	56.0 ๙	49.1 ***	6.9
	04:55-05:00 น.	53.8 ๙	50.6 ***	54.0 ๙	49.1 ***	4.9
	05:00-05:05 น.	52.0 ๙	49.0 ***	51.9 ๙	47.5 ***	4.4
	05:05-05:10 น.	49.7 ๙	49.0 ***	44.7 ๙	47.5 ***	<0.8 ๙
05:10-05:15 น.	52.4 ๙	49.0 ***	52.7 ๙	47.5 ***	5.2	
05:15-05:20 น.	51.2 ๙	48.9 ***	50.3 ๙	47.6 ***	2.7	
05:20-05:25 น.	51.2 ๙	48.9 ***	50.3 ๙	47.6 ***	2.7	
05:25-05:30 น.	49.8 ๙	48.9 ***	45.6 ๙	47.6 ***	<0.8 ๙	
05:30-05:35 น.	53.9 ๙	49.9 ***	54.8 ๙	48.6 ***	6.2	
05:35-05:40 น.	53.8 ๙	49.9 ***	54.6 ๙	48.6 ***	6.0	
05:40-05:45 น.	51.9 ๙	49.9 ***	50.5 ๙	48.6 ***	1.9	
05:45-05:50 น.	51.8 ๙	49.8 ***	50.4 ๙	48.2 ***	2.2	
05:50-05:55 น.	52.8 ๙	49.8 ***	52.8 ๙	48.2 ***	4.6	
05:55-06:00 น.	50.9 ๙	49.8 ***	47.5 ๙	48.2 ***	<0.8 ๙	
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0016	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	06:00-07:00 น.	51.6 ๙	48.7 **	48.5 ๙	47.2 **	1.3
	07:00-08:00 น.	50.8 ๙	45.8 **	49.1 ๙	44.5 **	4.6
	08:00-09:00 น.	51.3 ๙	46.0 **	49.8 ๙	44.6 **	5.2
	09:00-10:00 น.	51.4 ๙	46.6 **	49.7 ๙	45.2 **	4.5
	10:00-11:00 น.	51.3 ๙	47.2 **	49.2 ๙	46.0 **	3.2
	11:00-12:00 น.	52.0 ๙	48.0 **	49.8 ๙	46.7 **	3.1
	12:00-13:00 น.	56.4 ๙	49.8 **	55.3 ๙	48.6 **	6.7
	13:00-14:00 น.	52.9 ๙	47.9 **	51.2 ๙	46.6 **	4.6
	14:00-15:00 น.	52.4 ๙	47.6 **	50.7 ๙	46.4 **	4.3
	15:00-16:00 น.	54.4 ๙	48.1 **	53.2 ๙	46.8 **	6.4



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยและ)				
		จำนวนเฉลี่ย ชม 9				
		รถเสริมสองคนยกเบาะ	รถเสริมสองคนยกเบาะ	รถเสริมสองคนยกเบาะ	รถเสริมสองคนยกเบาะ	รถเสริมสองคนยกเบาะ
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0016	ช่วงเวลาจาก 16:00-17:00 น.	51.9 ๖	47.6 **	49.9 ๖	46.3 **	3.6
	17:00-18:00 น.	51.2 ๖	46.9 **	49.2 ๖	45.4 **	3.4
	18:00-19:00 น.	50.4 ๖	46.2 **	48.3 ๖	44.9 **	3.8
	19:00-20:00 น.	51.4 ๖	46.8 **	49.6 ๖	45.5 **	4.1
	20:00-21:00 น.	50.4 ๖	46.2 **	48.3 ๖	44.7 **	3.6
	21:00-22:00 น.	49.4 ๖	44.7 **	47.6 ๖	43.4 **	4.2
	ช่วงเวลาจาก 22:00-22:05 น.	47.1 ๖	43.6 ***	47.5 ๖	42.1 ***	5.4
	22:05-22:10 น.	48.3 ๖	43.6 ***	49.5 ๖	42.1 ***	7.4
	22:10-22:15 น.	47.6 ๖	43.6 ***	48.4 ๖	42.1 ***	6.3
	22:15-22:20 น.	47.9 ๖	46.2 ***	46.1 ๖	44.8 ***	1.3
	22:20-22:25 น.	47.1 ๖	46.2 ***	42.6 ๖	44.8 ***	<0.8 ๖
	22:25-22:30 น.	47.3 ๖	46.2 ***	43.8 ๖	44.8 ***	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	47.4 ๖	49.7 ***	<0.8 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	22:35-22:40 น.	54.0 ๖	49.7 ***	54.9 ๖	48.4 ***	6.5
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0016	22:40-22:45 น.	54.4 ๖	49.7 ***	55.6 ๖	48.4 ***	7.2
	22:45-22:50 น.	51.0 ๖	47.2 ***	51.7 ๖	45.7 ***	6.0
	22:50-22:55 น.	47.4 ๖	47.2 ***	36.3 ๖	45.7 ***	<0.8 ๖
	22:55-23:00 น.	51.2 ๖	47.2 ***	52.0 ๖	45.7 ***	6.3
	23:00-23:05 น.	50.6 ๖	45.5 ***	52.0 ๖	44.2 ***	7.8
	23:05-23:10 น.	49.0 ๖	45.5 ***	49.4 ๖	44.2 ***	5.2
	23:10-23:15 น.	49.1 ๖	45.5 ***	49.6 ๖	44.2 ***	5.4
	23:15-23:20 น.	47.9 ๖	43.1 ***	49.1 ๖	41.5 ***	7.6
	23:20-23:25 น.	46.8 ๖	43.1 ***	47.5 ๖	41.5 ***	6.0
	23:25-23:30 น.	47.7 ๖	43.1 ***	48.9 ๖	41.9 ***	7.4
	23:30-23:35 น.	46.5 ๖	44.7 ***	44.7 ๖	43.5 ***	1.2
	23:35-23:40 น.	46.7 ๖	44.7 ***	45.3 ๖	43.5 ***	1.8
	23:40-23:45 น.	47.6 ๖	44.7 ***	47.4 ๖	43.5 ***	3.9
	23:45-23:50 น.	49.8 ๖	45.8 ***	50.6 ๖	44.5 ***	6.1
	23:50-23:55 น.	46.7 ๖	45.8 ***	42.4 ๖	44.5 ***	<0.8 ๖
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0016	23:55-00:00 น.	48.9 ๖	45.8 ***	48.9 ๖	44.5 ***	4.4
	ช่วงเวลาจาก 00:00-00:05 น.	51.1 ๖	46.9 ***	52.1 ๖	45.6 ***	6.5
	00:05-00:10 น.	51.8 ๖	46.9 ***	53.1 ๖	45.6 ***	7.5
	00:10-00:15 น.	47.7 ๖	46.9 ***	43.1 ๖	45.6 ***	<0.8 ๖
	00:15-00:20 น.	53.2 ๖	52.2 ***	49.3 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	00:20-00:25 น.	51.8 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	00:25-00:30 น.	54.5 ๖	52.2 ***	53.6 ๖	50.7 ***	2.9
	00:30-00:35 น.	47.2 ๖	46.9 ***	39.0 ๖	45.7 ***	<0.8 ๖
	00:35-00:40 น.	51.3 ๖	46.9 ***	52.4 ๖	45.7 ***	6.7
	00:40-00:45 น.	47.1 ๖	46.9 ***	36.5 ๖	45.7 ***	<0.8 ๖
	00:45-00:50 น.	48.6 ๖	43.7 ***	49.9 ๖	42.2 ***	7.7
	00:50-00:55 น.	47.9 ๖	43.7 ***	48.8 ๖	42.2 ***	6.6
	00:55-01:00 น.	48.5 ๖	43.7 ***	49.8 ๖	42.2 ***	7.6
	01:00-01:05 น.	46.9 ๖	44.9 ***	45.5 ๖	43.7 ***	1.8

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

- ห้ามคัดค้านในรายงานผลการวิเคราะห์แผนแม่บทเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากกองปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวงานที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

4/19

2024-U013713

วันที่	เวลา	ผลการวิเคราะห์ (สถิติแบบ)					
		น้ำหนักเฉลี่ย หมู่ 9					
		ระดับเสียงของรถบรรทุก เสียงรบกวนแหล่งกำเนิด	ระดับเสียง ของรถบรรทุกบริเวณ	ระดับเสียงของรถบรรทุกบริเวณ	ระดับเสียง ที่ฐาน	ระดับการรบกวน	
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0016	ชาวตลาดลาจล 2567	01:05:01-01:10 น.	47.3 <sup>N</sup>	44.9 ***	46.6 <sup>N</sup>	43.7 ***	2.9
		01:10:01-01:15 น.	46.3 <sup>N</sup>	44.9 ***	43.6 <sup>N</sup>	43.7 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		01:15:01-01:20 น.	50.6 <sup>N</sup>	47.5 ***	50.6 <sup>N</sup>	46.2 ***	4.4
		01:20:01-01:25 น.	50.1 <sup>N</sup>	47.5 ***	49.5 <sup>N</sup>	46.2 ***	3.3
		01:25:01-01:30 น.	51.6 <sup>N</sup>	47.5 ***	52.4 <sup>N</sup>	46.2 ***	6.2
		01:30:01-01:35 น.	49.4 <sup>N</sup>	46.7 ***	49.1 <sup>N</sup>	45.5 ***	3.6
		01:35:01-01:40 น.	51.2 <sup>N</sup>	46.7 ***	52.2 <sup>N</sup>	45.5 ***	6.7
		01:40:01-01:45 น.	49.8 <sup>N</sup>	46.7 ***	49.8 <sup>N</sup>	45.5 ***	4.3
		01:45:01-01:50 น.	48.5 <sup>N</sup>	52.7 ***	<0.8 <sup>N</sup>	51.5 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		01:50:01-01:55 น.	49.2 <sup>N</sup>	52.7 ***	<0.8 <sup>N</sup>	51.5 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		01:55:02-02:00 น.	56.7 <sup>N</sup>	52.7 ***	57.5 <sup>N</sup>	51.5 ***	6.0
		02:00:02-02:05 น.	52.4 <sup>N</sup>	52.1 ***	43.2 <sup>N</sup>	50.8 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		02:05:02-02:10 น.	53.8 <sup>N</sup>	52.1 ***	52.1 <sup>N</sup>	50.8 ***	1.3
		02:10:02-02:15 น.	54.9 <sup>N</sup>	52.1 ***	54.7 <sup>N</sup>	50.8 ***	3.9
		02:15:02-02:20 น.	57.1 <sup>N</sup>	53.2 ***	57.8 <sup>N</sup>	51.6 ***	7.2
		02:20:02-02:25 น.	57.7 <sup>N</sup>	53.2 ***	58.8 <sup>N</sup>	51.6 ***	6.2
		02:25:02-02:30 น.	56.8 <sup>N</sup>	53.2 ***	57.3 <sup>N</sup>	51.6 ***	5.7
		02:30:02-02:35 น.	55.5 <sup>N</sup>	54.2 ***	52.7 <sup>N</sup>	52.5 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		02:35:02-02:40 น.	58.1 <sup>N</sup>	54.2 ***	58.8 <sup>N</sup>	52.5 ***	6.3
		02:40:02-02:45 น.	55.8 <sup>N</sup>	54.2 ***	53.7 <sup>N</sup>	52.5 ***	1.2
		02:45:02-02:50 น.	55.0 <sup>N</sup>	51.0 ***	55.7 <sup>N</sup>	49.7 ***	6.0
		02:50:02-02:55 น.	53.8 <sup>N</sup>	51.0 ***	53.6 <sup>N</sup>	49.7 ***	3.9
		02:55:03-03:00 น.	55.2 <sup>N</sup>	51.0 ***	56.2 <sup>N</sup>	49.7 ***	6.5
		03:00:03-03:05 น.	56.7 <sup>N</sup>	54.4 ***	55.9 <sup>N</sup>	53.0 ***	2.9
		03:05:03-03:10 น.	53.6 <sup>N</sup>	54.4 ***	<0.8 <sup>N</sup>	53.0 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		03:10:03-03:15 น.	58.5 <sup>N</sup>	54.4 ***	59.4 <sup>N</sup>	53.0 ***	6.4
		03:15:03-03:20 น.	55.1 <sup>N</sup>	51.4 ***	55.7 <sup>N</sup>	50.0 ***	5.7
		03:20:03-03:25 น.	56.3 <sup>N</sup>	51.4 ***	57.6 <sup>N</sup>	50.0 ***	7.6
		03:25:03-03:30 น.	53.5 <sup>N</sup>	51.4 ***	52.3 <sup>N</sup>	50.0 ***	2.3
		03:30:03-03:35 น.	56.5 <sup>N</sup>	52.1 ***	57.5 <sup>N</sup>	50.7 ***	6.8
		03:35:03-03:40 น.	54.7 <sup>N</sup>	52.1 ***	54.3 <sup>N</sup>	50.7 ***	3.6
		03:40:03-03:45 น.	56.2 <sup>N</sup>	52.1 ***	57.1 <sup>N</sup>	50.7 ***	6.4
		03:45:03-03:50 น.	55.7 <sup>N</sup>	51.1 ***	56.9 <sup>N</sup>	49.7 ***	7.2
		03:50:03-03:55 น.	55.0 <sup>N</sup>	51.1 ***	55.7 <sup>N</sup>	49.7 ***	6.0
		03:55:04-04:00 น.	55.2 <sup>N</sup>	51.1 ***	56.1 <sup>N</sup>	49.7 ***	6.4
		04:00:04-04:05 น.	54.0 <sup>N</sup>	50.9 ***	54.1 <sup>N</sup>	49.4 ***	4.7
		04:05:04-04:10 น.	54.7 <sup>N</sup>	50.9 ***	55.4 <sup>N</sup>	49.4 ***	6.0
		04:10:04-04:15 น.	55.1 <sup>N</sup>	50.9 ***	56.1 <sup>N</sup>	49.4 ***	6.7
		04:15:04-04:20 น.	55.2 <sup>N</sup>	51.3 ***	55.9 <sup>N</sup>	50.2 ***	5.7
		04:20:04-04:25 น.	54.4 <sup>N</sup>	51.3 ***	54.5 <sup>N</sup>	50.2 ***	4.3
		04:25:04-04:30 น.	54.6 <sup>N</sup>	51.3 ***	54.8 <sup>N</sup>	50.2 ***	4.6
		04:30:04-04:35 น.	52.6 <sup>N</sup>	51.2 ***	49.9 <sup>N</sup>	50.0 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		04:35:04-04:40 น.	52.8 <sup>N</sup>	51.2 ***	50.7 <sup>N</sup>	50.0 ***	<0.8 <sup>N</sup>
		04:40:04-04:45 น.	52.9 <sup>N</sup>	51.2 ***	50.9 <sup>N</sup>	50.0 ***	0.9
		04:45:04-04:50 น.	54.4 <sup>N</sup>	49.7 ***	55.6 <sup>N</sup>	49.4 ***	7.2

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED

\* ห้ามคัดถ่ายในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยมิได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

**भाग १**

วันที่	เวลา*	ผลการวิ่งตามรถ (เฉลี่ยรวม)				
		จำนวนรถเฉลี่ย ชม 9				
		รถวิ่งเฉลี่ยตามรถวิ่งเมื่อรถของหน่วยงานวิ่ง	รถวิ่งเฉลี่ยตามรถวิ่งบริการขนถ่าย	รถวิ่งเฉลี่ยตามรถวิ่งบริการขนถ่ายพื้นฐาน	รถวิ่งบริการขนถ่าย	
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0016	ชาวตลาดกลางเชียงใหม่					
	04:50-04:55 น.	54.6 <sup>ข</sup>	49.7 <sup>ขข</sup>	55.9 <sup>ข</sup>	48.4 <sup>ขข</sup>	7.5
	04:55-05:00 น.	54.1 <sup>ข</sup>	49.7 <sup>ขข</sup>	55.2 <sup>ข</sup>	48.4 <sup>ขข</sup>	6.8
	05:00-05:05 น.	54.6 <sup>ข</sup>	49.8 <sup>ขข</sup>	55.9 <sup>ข</sup>	48.5 <sup>ขข</sup>	7.4
	05:05-05:10 น.	54.3 <sup>ข</sup>	49.8 <sup>ขข</sup>	55.4 <sup>ข</sup>	48.5 <sup>ขข</sup>	6.9
	05:10-05:15 น.	54.2 <sup>ข</sup>	49.8 <sup>ขข</sup>	55.2 <sup>ข</sup>	48.5 <sup>ขข</sup>	6.7
	05:15-05:20 น.	51.6 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	52.8 <sup>ข</sup>	45.7 <sup>ขข</sup>	7.1
	05:20-05:25 น.	51.7 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	52.9 <sup>ข</sup>	45.7 <sup>ขข</sup>	7.2
	05:25-05:30 น.	51.5 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	52.5 <sup>ข</sup>	45.7 <sup>ขข</sup>	6.8
	05:30-05:35 น.	52.0 <sup>ข</sup>	49.0 <sup>ขข</sup>	52.1 <sup>ข</sup>	47.6 <sup>ขข</sup>	4.5
	05:35-05:40 น.	50.9 <sup>ข</sup>	49.0 <sup>ขข</sup>	49.3 <sup>ข</sup>	47.6 <sup>ขข</sup>	1.7
	05:40-05:45 น.	52.7 <sup>ข</sup>	49.0 <sup>ขข</sup>	53.2 <sup>ข</sup>	47.6 <sup>ขข</sup>	5.6
	05:45-05:50 น.	50.1 <sup>ข</sup>	50.8 <sup>ขข</sup>	<0.8 <sup>ข</sup>	49.2 <sup>ขข</sup>	<0.8 <sup>ข</sup>
	05:50-05:55 น.	55.3 <sup>ข</sup>	50.8 <sup>ขข</sup>	56.4 <sup>ข</sup>	49.2 <sup>ขข</sup>	7.2
	05:55-06:00 น.	53.7 <sup>ข</sup>	50.8 <sup>ขข</sup>	53.5 <sup>ข</sup>	49.2 <sup>ขข</sup>	4.3
	ชาวตลาดกลางเชียงใหม่					
	06:00-07:00 น.	52.9 <sup>ข</sup>	47.2 <sup>ขข</sup>	51.5 <sup>ข</sup>	45.8 <sup>ขข</sup>	5.7
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0017	ชาวตลาดกลางเชียงใหม่					
	07:00-08:00 น.	51.6 <sup>ข</sup>	48.8 <sup>ขข</sup>	48.4 <sup>ข</sup>	47.3 <sup>ขข</sup>	1.1
	08:00-09:00 น.	51.3 <sup>ข</sup>	48.5 <sup>ขข</sup>	48.1 <sup>ข</sup>	46.9 <sup>ขข</sup>	1.2
	09:00-10:00 น.	50.9 <sup>ข</sup>	47.9 <sup>ขข</sup>	47.9 <sup>ข</sup>	46.5 <sup>ขข</sup>	1.4
	10:00-11:00 น.	52.1 <sup>ข</sup>	48.4 <sup>ขข</sup>	49.7 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	2.7
	11:00-12:00 น.	53.1 <sup>ข</sup>	49.5 <sup>ขข</sup>	50.6 <sup>ข</sup>	48.2 <sup>ขข</sup>	2.4
	12:00-13:00 น.	54.8 <sup>ข</sup>	51.0 <sup>ขข</sup>	52.5 <sup>ข</sup>	49.5 <sup>ขข</sup>	3.0
	13:00-14:00 น.	54.2 <sup>ข</sup>	51.4 <sup>ขข</sup>	51.0 <sup>ข</sup>	50.1 <sup>ขข</sup>	0.9
	14:00-15:00 น.	52.4 <sup>ข</sup>	49.4 <sup>ขข</sup>	49.4 <sup>ข</sup>	48.1 <sup>ขข</sup>	1.3
	15:00-16:00 น.	50.6 <sup>ข</sup>	48.1 <sup>ขข</sup>	47.0 <sup>ข</sup>	46.7 <sup>ขข</sup>	<0.8 <sup>ข</sup>
	16:00-17:00 น.	51.6 <sup>ข</sup>	48.3 <sup>ขข</sup>	48.9 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	1.9
	17:00-18:00 น.	52.0 <sup>ข</sup>	48.9 <sup>ขข</sup>	49.1 <sup>ข</sup>	47.4 <sup>ขข</sup>	1.7
	18:00-19:00 น.	50.9 <sup>ข</sup>	48.4 <sup>ขข</sup>	47.3 <sup>ข</sup>	47.1 <sup>ขข</sup>	<0.8 <sup>ข</sup>
	19:00-20:00 น.	51.2 <sup>ข</sup>	48.0 <sup>ขข</sup>	48.4 <sup>ข</sup>	46.6 <sup>ขข</sup>	1.8
	20:00-21:00 น.	52.0 <sup>ข</sup>	48.6 <sup>ขข</sup>	49.3 <sup>ข</sup>	47.3 <sup>ขข</sup>	2.1
	21:00-22:00 น.	51.1 <sup>ข</sup>	47.7 <sup>ขข</sup>	48.4 <sup>ข</sup>	46.3 <sup>ขข</sup>	2.1
	ชาวตลาดกลางเชียงใหม่					
	22:00-22:05 น.	50.8 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	51.5 <sup>ข</sup>	45.4 <sup>ขข</sup>	6.1
	22:05-22:10 น.	46.9 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	<0.8 <sup>ข</sup>	45.4 <sup>ขข</sup>	<0.8 <sup>ข</sup>
	22:10-22:15 น.	51.4 <sup>ข</sup>	47.0 <sup>ขข</sup>	52.4 <sup>ข</sup>	45.4 <sup>ขข</sup>	7.0
	22:15-22:20 น.	47.1 <sup>ข</sup>	46.0 <sup>ขข</sup>	43.5 <sup>ข</sup>	44.5 <sup>ขข</sup>	<0.8 <sup>ข</sup>
	22:20-22:25 น.	47.9 <sup>ข</sup>	46.0 <sup>ขข</sup>	46.5 <sup>ข</sup>	44.5 <sup>ขข</sup>	2.0
	22:25-22:30 น.	47.9 <sup>ข</sup>	46.0 <sup>ขข</sup>	46.4 <sup>ข</sup>	44.5 <sup>ขข</sup>	1.9
22:30-22:35 น.	47.4 <sup>ข</sup>	43.9 <sup>ขข</sup>	47.8 <sup>ข</sup>	42.4 <sup>ขข</sup>	5.4	
22:35-22:40 น.	46.1 <sup>ข</sup>	43.9 <sup>ขข</sup>	45.0 <sup>ข</sup>	42.4 <sup>ขข</sup>	2.6	
22:40-22:45 น.	46.1 <sup>ข</sup>	43.9 <sup>ขข</sup>	45.2 <sup>ข</sup>	42.4 <sup>ขข</sup>	2.8	
22:45-22:50 น.	47.2 <sup>ข</sup>	44.7 <sup>ขข</sup>	46.6 <sup>ข</sup>	43.3 <sup>ขข</sup>	3.3	
22:50-22:55 น.	47.2 <sup>ข</sup>	44.7 <sup>ขข</sup>	46.5 <sup>ข</sup>	43.3 <sup>ขข</sup>	3.2	
22:55-23:00 น.	47.1 <sup>ข</sup>	44.7 <sup>ขข</sup>	46.5 <sup>ข</sup>	43.3 <sup>ขข</sup>	3.2	

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED

\* ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์ให้แก่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

1997

วันที่	เวลา	ผลการตรวจ (เฉลี่ยราย)				
		น้ำประปา หมู่ 9				
		ระดับสีของตะกอนก้น เมื่อช้อนเหลวแล้วพัก 3 น.	ระดับสีของ ตะกอนเมื่อมีการเขย่า	ระดับสีของตะกอนเมื่อมีการเขย่า ทันที	ระดับสีของ พื้นฐาน	ระดับการปนเปื้อน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0017	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1)</sup> 23:00-23:05 น.	50.9 <sup>3)</sup>	46.6 <sup>***</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	6.8
	23:05-23:10 น.	46.4 <sup>3)</sup>	46.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	23:10-23:15 น.	47.7 <sup>3)</sup>	46.6 <sup>***</sup>	44.4 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	23:15-23:20 น.	48.4 <sup>3)</sup>	46.9 <sup>***</sup>	46.0 <sup>3)</sup>	45.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	23:20-23:25 น.	49.0 <sup>3)</sup>	46.9 <sup>***</sup>	47.8 <sup>3)</sup>	45.6 <sup>***</sup>	2.2
	23:25-23:30 น.	50.0 <sup>3)</sup>	46.9 <sup>***</sup>	50.1 <sup>3)</sup>	45.6 <sup>***</sup>	4.5
	23:30-23:35 น.	50.4 <sup>3)</sup>	46.5 <sup>***</sup>	51.2 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	6.1
	23:35-23:40 น.	50.6 <sup>3)</sup>	46.5 <sup>***</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	6.3
	23:40-23:45 น.	48.1 <sup>3)</sup>	46.5 <sup>***</sup>	45.8 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	23:45-23:50 น.	47.0 <sup>3)</sup>	45.3 <sup>***</sup>	44.1 <sup>3)</sup>	44.0 <sup>***</sup>	1.1
	23:50-23:55 น.	46.7 <sup>3)</sup>	45.3 <sup>***</sup>	45.0 <sup>3)</sup>	44.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	23:55-00:00 น.	47.8 <sup>3)</sup>	45.3 <sup>***</sup>	47.2 <sup>3)</sup>	44.0 <sup>***</sup>	3.2
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0017	ช่วงเวลากลางวัน <sup>2)</sup> 00:00-00:05 น.	49.4 <sup>3)</sup>	44.4 <sup>***</sup>	50.7 <sup>3)</sup>	43.0 <sup>***</sup>	7.7
	00:05-00:10 น.	47.1 <sup>3)</sup>	44.4 <sup>***</sup>	46.7 <sup>3)</sup>	43.0 <sup>***</sup>	3.7
	00:10-00:15 น.	49.2 <sup>3)</sup>	44.4 <sup>***</sup>	50.5 <sup>3)</sup>	43.0 <sup>***</sup>	7.5
	00:15-00:20 น.	46.0 <sup>3)</sup>	47.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>	46.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	00:20-00:25 น.	46.2 <sup>3)</sup>	47.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>	46.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	00:25-00:30 น.	51.1 <sup>3)</sup>	47.6 <sup>***</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	46.3 <sup>***</sup>	5.2
	00:30-00:35 น.	50.8 <sup>3)</sup>	47.1 <sup>***</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	45.7 <sup>***</sup>	5.7
	00:35-00:40 น.	47.9 <sup>3)</sup>	47.1 <sup>***</sup>	43.2 <sup>3)</sup>	45.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	00:40-00:45 น.	49.6 <sup>3)</sup>	47.1 <sup>***</sup>	49.0 <sup>3)</sup>	45.7 <sup>***</sup>	3.3
	00:45-00:50 น.	48.3 <sup>3)</sup>	46.0 <sup>***</sup>	47.5 <sup>3)</sup>	44.6 <sup>***</sup>	2.9
	00:50-00:55 น.	48.6 <sup>3)</sup>	46.0 <sup>***</sup>	48.2 <sup>3)</sup>	44.6 <sup>***</sup>	3.6
	00:55-01:00 น.	49.5 <sup>3)</sup>	46.0 <sup>***</sup>	49.9 <sup>3)</sup>	44.6 <sup>***</sup>	5.3
	01:00-01:05 น.	48.9 <sup>3)</sup>	46.1 <sup>***</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	3.9
	01:05-01:10 น.	48.6 <sup>3)</sup>	46.1 <sup>***</sup>	48.1 <sup>3)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	3.3
	01:10-01:15 น.	47.1 <sup>3)</sup>	46.1 <sup>***</sup>	43.3 <sup>3)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	01:15-01:20 น.	49.7 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	50.9 <sup>3)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	7.1
	01:20-01:25 น.	46.4 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	43.3 <sup>3)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	01:25-01:30 น.	48.0 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	47.9 <sup>3)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	4.1
	01:30-01:35 น.	46.6 <sup>3)</sup>	45.4 <sup>***</sup>	43.6 <sup>3)</sup>	44.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	01:35-01:40 น.	45.5 <sup>3)</sup>	45.4 <sup>***</sup>	46.7 <sup>3)</sup>	44.2 <sup>***</sup>	2.5
	01:40-01:45 น.	47.5 <sup>3)</sup>	45.4 <sup>***</sup>	46.3 <sup>3)</sup>	44.2 <sup>***</sup>	2.1
	01:45-01:50 น.	48.4 <sup>3)</sup>	47.3 <sup>***</sup>	44.9 <sup>3)</sup>	46.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
	01:50-01:55 น.	50.3 <sup>3)</sup>	47.3 <sup>***</sup>	50.3 <sup>3)</sup>	46.0 <sup>***</sup>	4.3
	01:55-02:00 น.	50.7 <sup>3)</sup>	47.3 <sup>***</sup>	51.1 <sup>3)</sup>	46.0 <sup>***</sup>	5.1
	02:00-02:05 น.	52.4 <sup>3)</sup>	51.2 <sup>***</sup>	49.2 <sup>3)</sup>	49.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>
02:05-02:10 น.	54.2 <sup>3)</sup>	51.2 <sup>***</sup>	54.1 <sup>3)</sup>	49.8 <sup>***</sup>	4.3	
02:10-02:15 น.	52.0 <sup>3)</sup>	51.2 <sup>***</sup>	47.3 <sup>3)</sup>	49.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>	
02:15-02:20 น.	54.9 <sup>3)</sup>	52.8 <sup>***</sup>	53.7 <sup>3)</sup>	51.4 <sup>***</sup>	2.3	
02:20-02:25 น.	53.7 <sup>3)</sup>	52.8 <sup>***</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	51.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>	
02:25-02:30 น.	56.8 <sup>3)</sup>	52.8 <sup>***</sup>	57.6 <sup>3)</sup>	51.4 <sup>***</sup>	6.2	
02:30-02:35 น.	55.1 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>***</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3)</sup>	
02:35-02:40 น.	57.6 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>***</sup>	58.3 <sup>3)</sup>	52.4 <sup>***</sup>	5.9	

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED

\* ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

273614

Journal of Management Inquiry 20(4) 403-417



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		บ้านพาณิชย์ หมู่ 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/CB33-0017	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 02:00-02:45 น.	57.3 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	57.9 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	5.5
	02:45-02:50 น.	58.6 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	57.9 <sup>ว</sup>	55.0 <sup>***</sup>	2.9
	02:50-02:55 น.	58.3 <sup>ว</sup>	56.2 <sup>***</sup>	57.1 <sup>ว</sup>	55.0 <sup>***</sup>	2.1
	02:55-03:00 น.	57.4 <sup>ว</sup>	56.2 <sup>***</sup>	54.1 <sup>ว</sup>	55.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:00-03:05 น.	57.3 <sup>ว</sup>	54.2 <sup>***</sup>	57.3 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	4.4
	03:05-03:10 น.	57.0 <sup>ว</sup>	54.2 <sup>***</sup>	56.7 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	3.8
	03:10-03:15 น.	57.1 <sup>ว</sup>	54.2 <sup>***</sup>	57.0 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	4.1
	03:15-03:20 น.	58.1 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	59.2 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	7.2
	03:20-03:25 น.	58.2 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	59.5 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	7.5
	03:25-03:30 น.	55.3 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	53.9 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	1.9
	03:30-03:35 น.	54.7 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	51.9 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:35-03:40 น.	57.9 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	59.0 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	6.9
	03:40-03:45 น.	58.2 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	59.5 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	7.4
	03:45-03:50 น.	56.4 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	55.7 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	3.0
	03:50-03:55 น.	55.8 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	54.2 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	1.5
	03:55-04:00 น.	56.1 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	54.9 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	2.2
	04:00-04:05 น.	56.0 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	57.3 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>***</sup>	7.2
	04:05-04:10 น.	55.6 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	56.6 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>***</sup>	6.5
	04:10-04:15 น.	53.7 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	53.1 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>***</sup>	3.0
	04:15-04:20 น.	53.7 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>***</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:20-04:25 น.	57.0 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	57.6 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	5.7
	04:25-04:30 น.	55.0 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	1.1
	04:30-04:35 น.	55.9 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	57.0 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>***</sup>	7.1
	04:35-04:40 น.	54.9 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	55.4 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>***</sup>	5.5
	04:40-04:45 น.	54.4 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	54.5 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	4.6
	04:45-04:50 น.	53.3 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	41.0 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:50-04:55 น.	57.3 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	58.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	6.4
	04:55-05:00 น.	58.0 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	59.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	7.4
	05:00-05:05 น.	55.6 <sup>ว</sup>	54.3 <sup>***</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:05-05:10 น.	55.1 <sup>ว</sup>	54.3 <sup>***</sup>	50.3 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:10-05:15 น.	56.9 <sup>ว</sup>	54.3 <sup>***</sup>	56.3 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	3.3
	05:15-05:20 น.	57.4 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>***</sup>	58.0 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	5.7
	05:20-05:25 น.	55.4 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>***</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	1.3
	05:25-05:30 น.	58.6 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>***</sup>	59.9 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	7.6
	05:30-05:35 น.	54.6 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	52.0 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:35-05:40 น.	53.3 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	41.3 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:40-05:45 น.	55.7 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	55.1 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	3.3
	05:45-05:50 น.	56.3 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	57.3 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	6.9
	05:50-05:55 น.	54.8 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	54.6 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	4.2
	05:55-06:00 น.	53.6 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	1.0
	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup> 06:00-07:00 น.	55.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	1.9
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/CB33-0018	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup> 07:00-08:00 น.	52.1 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>***</sup>	50.3 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	4.0
	08:00-09:00 น.	54.2 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>***</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	5.1

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		บ้านพาณิชย์ หมู่ 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/CB33-0018	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup> 09:00-10:00 น.	52.9 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>***</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>***</sup>	4.8
	10:00-11:00 น.	52.2 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>***</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>***</sup>	3.2
	11:00-12:00 น.	54.0 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>***</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	4.7
	12:00-13:00 น.	56.4 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>***</sup>	54.8 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	4.9
	13:00-14:00 น.	54.9 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>***</sup>	53.4 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>***</sup>	5.2
	14:00-15:00 น.	54.0 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>***</sup>	6.7
	15:00-16:00 น.	52.7 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>***</sup>	50.6 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>***</sup>	3.6
	16:00-17:00 น.	52.4 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>***</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	4.4
	17:00-18:00 น.	52.1 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>***</sup>	50.3 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>***</sup>	4.2
	18:00-19:00 น.	51.4 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>***</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>***</sup>	3.8
	19:00-20:00 น.	50.6 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>***</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	44.6 <sup>***</sup>	4.1
	20:00-21:00 น.	54.8 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>***</sup>	53.7 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>***</sup>	6.7
	21:00-22:00 น.	51.9 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>***</sup>	50.3 <sup>ว</sup>	45.5 <sup>***</sup>	4.8
ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup>	22:00-22:05 น.	47.4 <sup>ว</sup>	43.0 <sup>***</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	41.6 <sup>***</sup>	6.9
	22:05-22:10 น.	47.8 <sup>ว</sup>	43.0 <sup>***</sup>	49.1 <sup>ว</sup>	41.6 <sup>***</sup>	7.5
	22:10-22:15 น.	44.8 <sup>ว</sup>	43.0 <sup>***</sup>	43.2 <sup>ว</sup>	41.6 <sup>***</sup>	1.6
	22:15-22:20 น.	47.0 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	42.0 <sup>***</sup>	5.6
	22:20-22:25 น.	46.5 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	42.0 <sup>***</sup>	4.5
	22:25-22:30 น.	47.8 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	42.0 <sup>***</sup>	6.9
	22:30-22:35 น.	46.1 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>***</sup>	42.4 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:35-22:40 น.	49.5 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>***</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	6.8
	22:40-22:45 น.	47.7 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>***</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	3.4
	22:45-22:50 น.	46.0 <sup>ว</sup>	42.7 <sup>***</sup>	46.3 <sup>ว</sup>	41.2 <sup>***</sup>	5.1
	22:50-22:55 น.	45.1 <sup>ว</sup>	42.7 <sup>***</sup>	44.5 <sup>ว</sup>	41.2 <sup>***</sup>	3.3
	22:55-23:00 น.	46.3 <sup>ว</sup>	42.7 <sup>***</sup>	46.9 <sup>ว</sup>	41.2 <sup>***</sup>	5.7
	23:00-23:05 น.	47.0 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	47.5 <sup>ว</sup>	41.8 <sup>***</sup>	5.7
	23:05-23:10 น.	47.4 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	41.8 <sup>***</sup>	6.4
	23:10-23:15 น.	48.0 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	41.8 <sup>***</sup>	7.4
	23:15-23:20 น.	47.6 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	42.1 <sup>***</sup>	6.5
	23:20-23:25 น.	45.7 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	42.1 <sup>***</sup>	2.8
	23:25-23:30 น.	48.2 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	42.1 <sup>***</sup>	7.4
	23:30-23:35 น.	46.9 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:35-23:40 น.	50.0 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>***</sup>	3.6
	23:40-23:45 น.	51.5 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>***</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>***</sup>	6.4
	23:45-23:50 น.	47.2 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	43.0 <sup>ว</sup>	45.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:50-23:55 น.	47.9 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	45.9 <sup>ว</sup>	45.0 <sup>***</sup>	0.9
	23:55-00:00 น.	51.0 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>***</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	45.0 <sup>***</sup>	7.1
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/CB33-0018	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 00:00-00:05 น.	48.4 <sup>ว</sup>	43.9 <sup>***</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	7.0
	00:05-00:10 น.	46.0 <sup>ว</sup>	43.9 <sup>***</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	2.4
	00:10-00:15 น.	47.6 <sup>ว</sup>	43.9 <sup>***</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	5.7
	00:15-00:20 น.	48.3 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	6.9
	00:20-00:25 น.	47.9 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	6.4
	00:25-00:30 น.	47.9 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>***</sup>	6.4

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		บ้านพาณิชย์ หมู่ 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/CB33-0018	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup>					
	00:30-00:35 น.	45.7 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	44.4 <sup>ว</sup>	42.4 <sup>***</sup>	2.0
	00:35-00:40 น.	46.7 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	42.4 <sup>***</sup>	4.3
	00:40-00:45 น.	46.8 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>***</sup>	46.8 <sup>ว</sup>	42.4 <sup>***</sup>	4.4
	00:45-00:50 น.	47.3 <sup>ว</sup>	44.4 <sup>***</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	43.1 <sup>***</sup>	4.0
	00:50-00:55 น.	46.5 <sup>ว</sup>	44.4 <sup>***</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	43.1 <sup>***</sup>	2.3
	00:55-01:00 น.	47.9 <sup>ว</sup>	44.4 <sup>***</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	43.1 <sup>***</sup>	5.3
	01:00-01:05 น.	48.9 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	6.5
	01:05-01:10 น.	48.4 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	5.5
	01:10-01:15 น.	47.8 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>***</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>***</sup>	4.6
	01:15-01:20 น.	46.9 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:20-01:25 น.	47.6 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:25-01:30 น.	55.8 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	57.0 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>***</sup>	7.3
	01:30-01:35 น.	50.4 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>***</sup>	51.6 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>***</sup>	7.3
	01:35-01:40 น.	47.7 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>***</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>***</sup>	2.2
	01:40-01:45 น.	48.8 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>***</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>***</sup>	4.6
	01:45-01:50 น.	47.7 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:50-01:55 น.	50.6 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>***</sup>	50.3 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	3.7
	01:55-02:00 น.	51.1 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>***</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>***</sup>	4.8
	02:00-02:05 น.	50.8 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>***</sup>	45.9 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:05-02:10 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>***</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>***</sup>	3.7
	02:10-02:15 น.	53.2 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>***</sup>	53.4 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>***</sup>	4.6
	02:15-02:20 น.	55.0 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>***</sup>	53.2 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	1.1
	02:20-02:25 น.	58.3 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>***</sup>	59.7 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	7.6
	02:25-02:30 น.	56.2 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>***</sup>	56.1 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	4.0
	02:30-02:35 น.	57.2 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>***</sup>	57.9 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	5.9
	02:35-02:40 น.	58.0 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>***</sup>	59.3 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	7.3
	02:40-02:45 น.	56.4 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>***</sup>	56.5 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>***</sup>	5.5
	02:45-02:50 น.	57.8 <sup>ว</sup>	54.3 <sup>***</sup>	58.3 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	4.4
	02:50-02:55 น.	58.1 <sup>ว</sup>	54.3 <sup>***</sup>	58.7 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	5.8
02:55-03:00 น.	55.8 <sup>ว</sup>	54.3 <sup>***</sup>	53.5 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
03:00-03:05 น.	57.8 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	59.0 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	7.1	
03:05-03:10 น.	57.7 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	58.8 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	6.9	
03:10-03:15 น.	56.4 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	56.5 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	4.6	
03:15-03:20 น.	55.9 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	56.6 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	5.9	
03:20-03:25 น.	56.3 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	57.2 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	6.5	
03:25-03:30 น.	55.5 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	55.8 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	5.1	
03:30-03:35 น.	55.8 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	54.0 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	1.5	
03:35-03:40 น.	57.0 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	56.9 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	4.4	
03:40-03:45 น.	58.6 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	59.7 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	7.2	
03:45-03:50 น.	55.1 <sup>ว</sup>	55.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
03:50-03:55 น.	59.2 <sup>ว</sup>	55.1 <sup>***</sup>	60.1 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	6.5	
03:55-04:00 น.	57.1 <sup>ว</sup>	55.1 <sup>***</sup>	55.7 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	2.1	
04:00-04:05 น.	56.5 <sup>ว</sup>	54.6 <sup>***</sup>	54.9 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	1.7	
04:05-04:10 น.	56.2 <sup>ว</sup>	54.6 <sup>***</sup>	54.1 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	0.9	
04:10-04:15 น.	58.9 <sup>ว</sup>	54.6 <sup>***</sup>	59.9 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	6.7	



วันที่	เวลา*	ผลการตรวจฯ (เฉลี่ยผล)				
		น้ำหนักอีก 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0019	ช่วงเวลาการสังเกต					
	22:25-22:30 น.	46.6 ๒	44.2 ***	46.0 ๒	42.9 ***	3.1
	22:30-22:35 น.	46.5 ๒	45.1 ***	43.9 ๒	43.5 ***	<0.8 ๒
	22:35-22:40 น.	48.4 ๒	45.1 ***	48.7 ๒	43.5 ***	5.2
	22:40-22:45 น.	46.4 ๒	45.1 ***	43.6 ๒	43.5 ***	<0.8 ๒
	22:45-22:50 น.	46.6 ๒	44.9 ***	44.6 ๒	43.4 ***	1.2
	22:50-22:55 น.	47.3 ๒	44.9 ***	46.6 ๒	43.4 ***	3.2
	22:55-23:00 น.	46.8 ๒	44.9 ***	45.4 ๒	43.4 ***	2.0
	23:00-23:05 น.	47.5 ๒	45.5 ***	46.3 ๒	44.0 ***	2.3
	23:05-23:10 น.	47.3 ๒	45.5 ***	45.7 ๒	44.0 ***	1.7
	23:10-23:15 น.	49.1 ๒	45.5 ***	49.6 ๒	44.0 ***	5.6
	23:15-23:20 น.	46.4 ๒	46.6 ***	<0.8 ๒	45.1 ***	<0.8 ๒
	23:20-23:25 น.	51.1 ๒	46.6 ***	52.2 ๒	45.1 ***	7.1
	23:25-23:30 น.	48.3 ๒	46.6 ***	46.3 ๒	45.1 ***	1.2
	23:30-23:35 น.	46.2 ๒	44.3 ***	44.7 ๒	43.0 ***	1.7
	23:35-23:40 น.	47.9 ๒	44.3 ***	48.4 ๒	43.0 ***	5.4
	23:40-23:45 น.	47.1 ๒	44.3 ***	47.0 ๒	43.0 ***	4.0
	23:45-23:50 น.	46.4 ๒	44.0 ***	45.7 ๒	42.9 ***	2.8
	23:50-23:55 น.	47.9 ๒	44.0 ***	48.6 ๒	42.9 ***	5.7
	23:55-00:00 น.	48.1 ๒	44.0 ***	48.9 ๒	42.9 ***	6.0
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0019	ช่วงเวลาการสังเกต					
	00:00-00:05 น.	47.2 ๒	44.7 ***	46.5 ๒	43.3 ***	3.2
	00:05-00:10 น.	47.9 ๒	44.7 ***	48.1 ๒	43.3 ***	4.8
	00:10-00:15 น.	47.4 ๒	44.7 ***	47.1 ๒	43.3 ***	3.8
	00:15-00:20 น.	47.9 ๒	45.7 ***	46.9 ๒	44.4 ***	2.5
	00:20-00:25 น.	47.5 ๒	45.7 ***	45.7 ๒	44.4 ***	1.3
	00:25-00:30 น.	47.8 ๒	45.7 ***	46.7 ๒	44.4 ***	2.3
	00:30-00:35 น.	47.4 ๒	45.1 ***	46.5 ๒	43.6 ***	2.9
	00:35-00:40 น.	48.2 ๒	45.1 ***	48.3 ๒	43.6 ***	4.7
	00:40-00:45 น.	46.8 ๒	45.1 ***	44.9 ๒	43.6 ***	1.3
	00:45-00:50 น.	48.2 ๒	46.2 ***	46.8 ๒	44.8 ***	2.0
	00:50-00:55 น.	47.8 ๒	46.2 ***	45.6 ๒	44.8 ***	0.8
	00:55-01:00 น.	46.2 ๒	46.2 ***	27.8 ๒	44.8 ***	<0.8 ๒
	01:00-01:05 น.	52.5 ๒	49.0 ***	52.9 ๒	47.7 ***	5.2
	01:05-01:10 น.	49.1 ๒	49.0 ***	34.4 ๒	47.7 ***	<0.8 ๒
	01:10-01:15 น.	50.8 ๒	49.0 ***	49.0 ๒	47.7 ***	1.3
	01:15-01:20 น.	48.8 ๒	47.5 ***	45.9 ๒	46.1 ***	<0.8 ๒
	01:20-01:25 น.	49.7 ๒	47.5 ***	48.6 ๒	46.1 ***	2.5
	01:25-01:30 น.	52.2 ๒	47.5 ***	53.4 ๒	46.1 ***	7.3
	01:30-01:35 น.	49.0 ๒	48.2 ***	44.5 ๒	46.8 ***	<0.8 ๒
	01:35-01:40 น.	51.6 ๒	48.2 ***	51.9 ๒	46.8 ***	5.1
	01:40-01:45 น.	48.5 ๒	48.2 ***	39.7 ๒	46.8 ***	<0.8 ๒
	01:45-01:50 น.	55.7 ๒	51.9 ***	56.3 ๒	50.6 ***	5.7
	01:50-01:55 น.	52.2 ๒	51.9 ***	44.1 ๒	50.6 ***	<0.8 ๒
	01:55-02:00 น.	53.6 ๒	51.9 ***	51.7 ๒	50.6 ***	1.1
	02:00-02:05 น.	55.7 ๒	52.8 ***	55.6 ๒	51.5 ***	4.1

\* นำผลค่าในรายงานผลการตรวจฯเฉลี่ยมาคำนวณ โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลนี้จะนำผลเฉพาะค่าเฉลี่ยมาใช้ในการวิเคราะห์เท่านั้น

12/19

2024-U013713

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจฯ (เฉลี่ยผล)				
		น้ำหนักอีก 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0019	ช่วงเวลาการสังเกต					
	02:05-02:10 น.	55.7 ๒	52.8 ***	55.5 ๒	51.5 ***	4.0
	02:10-02:15 น.	55.2 ๒	52.8 ***	54.4 ๒	51.5 ***	2.9
	02:15-02:20 น.	53.7 ๒	50.7 ***	53.8 ๒	49.2 ***	4.6
	02:20-02:25 น.	51.9 ๒	50.7 ***	48.8 ๒	49.2 ***	<0.8 ๒
	02:25-02:30 น.	54.6 ๒	50.7 ***	55.3 ๒	49.2 ***	6.1
	02:30-02:35 น.	55.4 ๒	53.2 ***	54.3 ๒	51.7 ***	2.6
	02:35-02:40 น.	56.3 ๒	53.2 ***	56.5 ๒	51.7 ***	4.8
	02:40-02:45 น.	55.5 ๒	53.2 ***	54.7 ๒	51.7 ***	3.0
	02:45-02:50 น.	54.4 ๒	53.1 ***	51.6 ๒	51.6 ***	<0.8 ๒
	02:50-02:55 น.	57.0 ๒	53.1 ***	57.6 ๒	51.6 ***	6.0
	02:55-03:00 น.	56.3 ๒	53.1 ***	56.4 ๒	51.6 ***	4.8
	03:00-03:05 น.	56.4 ๒	55.4 ***	52.6 ๒	53.9 ***	<0.8 ๒
	03:05-03:10 น.	59.9 ๒	55.4 ***	61.0 ๒	53.9 ***	7.1
	03:10-03:15 น.	59.7 ๒	55.4 ***	60.6 ๒	53.9 ***	6.7
	03:15-03:20 น.	59.4 ๒	54.8 ***	60.5 ๒	53.4 ***	7.1
	03:20-03:25 น.	56.4 ๒	54.8 ***	54.3 ๒	53.4 ***	0.9
	03:25-03:30 น.	57.9 ๒	54.8 ***	57.9 ๒	53.4 ***	4.5
	03:30-03:35 น.	53.7 ๒	50.1 ***	54.2 ๒	48.8 ***	5.4
	03:35-03:40 น.	53.4 ๒	50.1 ***	53.7 ๒	48.8 ***	4.9
	03:40-03:45 น.	54.0 ๒	50.1 ***	54.8 ๒	48.8 ***	6.0
	03:45-03:50 น.	51.4 ๒	51.4 ***	<0.8 ๒	50.0 ***	<0.8 ๒
	03:50-03:55 น.	54.9 ๒	51.4 ***	55.3 ๒	50.0 ***	5.3
	03:55-04:00 น.	55.4 ๒	51.4 ***	56.1 ๒	50.0 ***	6.1
	04:00-04:05 น.	53.9 ๒	53.0 ***	49.8 ๒	51.5 ***	<0.8 ๒
	04:05-04:10 น.	54.7 ๒	53.0 ***	52.7 ๒	51.5 ***	1.2
	04:10-04:15 น.	56.4 ๒	53.0 ***	56.7 ๒	51.5 ***	5.2
	04:15-04:20 น.	55.7 ๒	52.2 ***	56.2 ๒	50.8 ***	5.4
	04:20-04:25 น.	54.6 ๒	52.2 ***	53.8 ๒	50.8 ***	3.0
	04:25-04:30 น.	54.4 ๒	52.2 ***	53.4 ๒	50.8 ***	2.6
	04:30-04:35 น.	55.3 ๒	50.4 ***	56.6 ๒	49.1 ***	7.5
	04:35-04:40 น.	53.5 ๒	50.4 ***	53.5 ๒	49.1 ***	4.4
	04:40-04:45 น.	53.2 ๒	50.4 ***	52.9 ๒	49.1 ***	3.8
	04:45-04:50 น.	55.2 ๒	52.2 ***	55.1 ๒	50.9 ***	4.2
	04:50-04:55 น.	53.2 ๒	52.2 ***	49.2 ๒	50.9 ***	<0.8 ๒
	04:55-05:00 น.	57.2 ๒	52.2 ***	58.6 ๒	50.9 ***	7.7
	05:00-05:05 น.	54.5 ๒	52.1 ***	53.9 ๒	50.6 ***	3.3
	05:05-05:10 น.	56.3 ๒	52.1 ***	57.2 ๒	50.6 ***	6.6
	05:10-05:15 น.	54.2 ๒	52.1 ***	52.9 ๒	50.6 ***	2.3
	05:15-05:20 น.	53.2 ๒	50.2 ***	53.2 ๒	48.9 ***	4.3
	05:20-05:25 น.	53.2 ๒	50.2 ***	53.2 ๒	48.9 ***	4.3
	05:25-05:30 น.	55.1 ๒	50.2 ***	56.3 ๒	48.9 ***	7.4
	05:30-05:35 น.	51.0 ๒	50.3 ***	45.7 ๒	49.1 ***	<0.8 ๒
	05:35-05:40 น.	52.9 ๒	50.3 ***	52.5 ๒	49.1 ***	3.4
	05:40-05:45 น.	54.9 ๒	50.3 ***	56.1 ๒	49.1 ***	7.0
	05:45-05:50 น.	53.4 ๒	48.8 ***	54.5 ๒	47.6 ***	6.9

\* นำผลค่าในรายงานผลการตรวจฯเฉลี่ยมาคำนวณ โดยไม่ได้นำข้อมูลจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลนี้จะนำผลเฉพาะค่าเฉลี่ยมาใช้ในการวิเคราะห์เท่านั้น

13/19

2024-U013713

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจฯ (เฉลี่ยผล)				
		น้ำหนักอีก 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0019	ช่วงเวลาการสังเกต <sup>1)</sup>					
	05:50-05:55 น.	51.6 <sup>2)</sup>	48.8 <sup>***</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	47.6 <sup>***</sup>	3.7
	05:55-06:00 น.	51.1 <sup>2)</sup>	48.8 <sup>***</sup>	50.2 <sup>2)</sup>	47.6 <sup>***</sup>	2.6
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0020	ช่วงเวลาการสังเกต <sup>1)</sup>					
	06:00-07:00 น.	54.6 <sup>2)</sup>	51.2 <sup>**</sup>	51.9 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>**</sup>	2.3
	07:00-08:00 น.	54.8 <sup>2)</sup>	50.8 <sup>**</sup>	52.6 <sup>2)</sup>	49.7 <sup>**</sup>	2.9
	08:00-09:00 น.	53.4 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>**</sup>	51.2 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>**</sup>	3.2
	09:00-10:00 น.	53.6 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>**</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>**</sup>	2.6
	10:00-11:00 น.	54.4 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>**</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	49.9 <sup>**</sup>	1.4
	11:00-12:00 น.	55.4 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>**</sup>	52.8 <sup>2)</sup>	50.5 <sup>**</sup>	2.3
	12:00-13:00 น.	54.9 <sup>2)</sup>	52.0 <sup>**</sup>	51.8 <sup>2)</sup>	50.7 <sup>**</sup>	1.1
	13:00-14:00 น.	54.8 <sup>2)</sup>	50.2 <sup>**</sup>	53.0 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>**</sup>	4.3
	14:00-15:00 น.	52.8 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>**</sup>	49.8 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>**</sup>	1.3
	15:00-16:00 น.	52.4 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>**</sup>	48.9 <sup>2)</sup>	48.3 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	16:00-17:00 น.	51.4 <sup>2)</sup>	47.7 <sup>**</sup>	49.0 <sup>2)</sup>	46.5 <sup>**</sup>	2.5
	17:00-18:00 น.	52.0 <sup>2)</sup>	48.9 <sup>**</sup>	49.1 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>**</sup>	1.6
	18:00-19:00 น.	51.3 <sup>2)</sup>	48.4 <sup>**</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	47.1 <sup>**</sup>	1.1
	19:00-20:00 น.	51.0 <sup>2)</sup>	47.8 <sup>**</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	46.6 <sup>**</sup>	1.6
	20:00-21:00 น.	54.0 <sup>2)</sup>	48.8 <sup>**</sup>	52.4 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>**</sup>	4.9
	21:00-22:00 น.	50.7 <sup>2)</sup>	46.8 <sup>**</sup>	48.4 <sup>2)</sup>	45.4 <sup>**</sup>	3.0
	ช่วงเวลาการสังเกต <sup>1)</sup>					
	22:00-22:05 น.	48.4 <sup>2)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	48.9 <sup>2)</sup>	43.2 <sup>***</sup>	5.7
	22:05-22:10 น.	49.7 <sup>2)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	50.9 <sup>2)</sup>	43.2 <sup>***</sup>	7.7
22:10-22:15 น.	47.0 <sup>2)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	46.0 <sup>2)</sup>	43.2 <sup>***</sup>	2.8	
22:15-22:20 น.	47.2 <sup>2)</sup>	44.9 <sup>***</sup>	46.3 <sup>2)</sup>	43.5 <sup>***</sup>	2.8	
22:20-22:25 น.	46.7 <sup>2)</sup>	44.9 <sup>***</sup>	44.9 <sup>2)</sup>	43.5 <sup>***</sup>	1.4	
22:25-22:30 น.	48.7 <sup>2)</sup>	44.9 <sup>***</sup>	49.4 <sup>2)</sup>	43.5 <sup>***</sup>	5.9	
22:30-22:35 น.	49.6 <sup>2)</sup>	46.1 <sup>***</sup>	50.0 <sup>2)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	5.2	
22:35-22:40 น.	48.3 <sup>2)</sup>	46.1 <sup>***</sup>	47.4 <sup>2)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	2.6	
22:40-22:45 น.	51.1 <sup>2)</sup>	46.1 <sup>***</sup>	52.4 <sup>2)</sup>	44.8 <sup>***</sup>	7.6	
22:45-22:50 น.	49.5 <sup>2)</sup>	46.2 <sup>***</sup>	49.8 <sup>2)</sup>	45.0 <sup>***</sup>	4.8	
22:50-22:55 น.	46.1 <sup>2)</sup>	46.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	45.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
22:55-23:00 น.	50.4 <sup>2)</sup>	46.2 <sup>***</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	45.0 <sup>***</sup>	6.3	
23:00-23:05 น.	47.4 <sup>2)</sup>	44.7 <sup>***</sup>	47.0 <sup>2)</sup>	43.4 <sup>***</sup>	3.6	
23:05-23:10 น.	47.7 <sup>2)</sup>	44.7 <sup>***</sup>	47.8 <sup>2)</sup>	43.4 <sup>***</sup>	4.4	
23:10-23:15 น.	46.9 <sup>2)</sup>	44.7 <sup>***</sup>	45.9 <sup>2)</sup>	43.4 <sup>***</sup>	2.5	
23:15-23:20 น.	47.1 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	45.6 <sup>2)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	1.8	
23:20-23:25 น.	48.4 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	48.7 <sup>2)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	4.9	
23:25-23:30 น.	47.1 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>***</sup>	45.6 <sup>2)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	1.8	
23:30-23:35 น.	46.8 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>***</sup>	45.9 <sup>2)</sup>	43.2 <sup>***</sup>	2.7	
23:35-23:40 น.	48.6 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>***</sup>	49.5 <sup>2)</sup>	43.2 <sup>***</sup>	6.3	
23:40-23:45 น.	47.0 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>***</sup>	46.5 <sup>2)</sup>	43.2 <sup>***</sup>	3.3	
23:45-23:50 น.	47.5 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>***</sup>	46.4 <sup>2)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	2.6	
23:50-23:55 น.	46.7 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>***</sup>	44.2 <sup>2)</sup>	43.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
23:55-00:00 น.	47.3 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>***</sup>	45.9 <sup>2)</sup>	43.8 <sup>***</sup>	2.1	



วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตามผล)				
		น้ำหนักเฉลี่ย หมู่ 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/C833-0020	ช่วงเวลาลงจอด 1/					
	03:45-03:50 น.	57.7 ๒	57.0 ***	52.3 ๒	55.8 ***	<0.8 ๒
	03:50-03:55 น.	59.0 ๒	57.0 ***	57.6 ๒	55.8 ***	1.8
	03:55-04:00 น.	60.5 ๒	57.0 ***	60.9 ๒	55.8 ***	5.1
	04:00-04:05 น.	58.1 ๒	53.0 ***	59.5 ๒	51.9 ***	7.6
	04:05-04:10 น.	58.0 ๒	53.0 ***	59.4 ๒	51.9 ***	7.5
	04:10-04:15 น.	55.1 ๒	53.0 ***	54.0 ๒	51.9 ***	2.1
	04:15-04:20 น.	56.7 ๒	55.1 ***	54.7 ๒	53.6 ***	1.1
	04:20-04:25 น.	56.7 ๒	55.1 ***	54.6 ๒	53.6 ***	1.0
	04:25-04:30 น.	57.7 ๒	55.1 ***	57.2 ๒	53.6 ***	3.6
	04:30-04:35 น.	57.6 ๒	52.5 ***	59.0 ๒	51.2 ***	7.8
	04:35-04:40 น.	57.0 ๒	52.5 ***	58.1 ๒	51.2 ***	6.9
	04:40-04:45 น.	56.5 ๒	52.5 ***	57.3 ๒	51.2 ***	6.1
	04:45-04:50 น.	56.0 ๒	51.5 ***	57.1 ๒	50.2 ***	6.9
	04:50-04:55 น.	55.6 ๒	51.5 ***	56.4 ๒	50.2 ***	6.2
	04:55-05:00 น.	54.5 ๒	51.5 ***	54.5 ๒	50.2 ***	4.3
	05:00-05:05 น.	50.6 ๒	46.8 ***	51.3 ๒	45.3 ***	6.0
	05:05-05:10 น.	49.9 ๒	46.8 ***	50.0 ๒	45.3 ***	4.7
	05:10-05:15 น.	48.6 ๒	46.8 ***	46.9 ๒	45.3 ***	1.6
	05:15-05:20 น.	48.6 ๒	47.4 ***	45.4 ๒	46.1 ***	<0.8 ๒
	05:20-05:25 น.	50.3 ๒	47.4 ***	50.2 ๒	46.1 ***	4.1
	05:25-05:30 น.	50.5 ๒	47.4 ***	50.6 ๒	46.1 ***	4.5
	05:30-05:35 น.	50.1 ๒	48.6 ***	47.9 ๒	47.2 ***	<0.8 ๒
	05:35-05:40 น.	48.3 ๒	48.6 ***	<0.8 ๒	47.2 ***	<0.8 ๒
	05:40-05:45 น.	49.8 ๒	48.6 ***	46.8 ๒	47.2 ***	<0.8 ๒
	05:45-05:50 น.	52.4 ๒	49.2 ***	52.7 ๒	47.9 ***	4.8
	05:50-05:55 น.	50.7 ๒	49.2 ***	48.5 ๒	47.9 ***	<0.8 ๒
	05:55-06:00 น.	51.0 ๒	49.2 ***	49.2 ๒	47.9 ***	1.3

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตามผล)				
		น้ำหนักเฉลี่ย หมู่ 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/C833-0021	ช่วงเวลาลงจอด 1/					
	06:00-07:00 น.	52.0 ๒	48.7 **	49.3 ๒	47.4 **	1.9
	ช่วงเวลาลงจอด 1/					
	07:00-08:00 น.	54.0 ๒	51.4 **	50.5 ๒	50.0 **	<0.8 ๒
	08:00-09:00 น.	52.6 ๒	49.0 **	50.1 ๒	47.5 **	2.6
	09:00-10:00 น.	51.7 ๒	49.1 **	48.2 ๒	47.8 **	<0.8 ๒
	10:00-11:00 น.	53.7 ๒	50.5 **	50.9 ๒	49.1 **	1.8
	11:00-12:00 น.	53.7 ๒	50.8 **	50.6 ๒	49.4 **	1.2
	12:00-13:00 น.	51.9 ๒	48.9 **	48.9 ๒	47.6 **	1.3
	13:00-14:00 น.	52.0 ๒	49.2 **	48.8 ๒	47.9 **	0.9
	14:00-15:00 น.	52.2 ๒	49.1 **	49.3 ๒	47.6 **	1.7
	15:00-16:00 น.	53.7 ๒	50.4 **	51.0 ๒	49.0 **	2.0
	16:00-17:00 น.	53.8 ๒	50.7 **	50.9 ๒	49.1 **	1.8
	17:00-18:00 น.	54.0 ๒	51.4 **	50.5 ๒	49.7 **	0.8
	18:00-19:00 น.	52.3 ๒	49.2 **	49.4 ๒	47.9 **	1.5
	19:00-20:00 น.	52.3 ๒	49.6 **	49.0 ๒	48.2 **	0.8
	20:00-21:00 น.	51.7 ๒	48.7 **	48.7 ๒	47.3 **	1.4
	21:00-22:00 น.	52.3 ๒	49.6 **	49.0 ๒	48.1 **	0.9
	ช่วงเวลาลงจอด 1/					
	22:00-22:05 น.	52.1 ๒	47.3 ***	53.4 ๒	46.1 ***	7.3
	22:05-22:10 น.	50.8 ๒	47.3 ***	51.3 ๒	46.1 ***	5.2
	22:10-22:15 น.	50.1 ๒	47.3 ***	49.8 ๒	46.1 ***	3.7
	22:15-22:20 น.	48.2 ๒	46.5 ***	<0.8 ๒	47.0 ***	<0.8 ๒
	22:20-22:25 น.	50.1 ๒	48.5 ***	48.0 ๒	47.0 ***	1.0
	22:25-22:30 น.	52.6 ๒	48.5 ***	53.5 ๒	47.0 ***	6.5
	22:30-22:35 น.	51.3 ๒	49.3 ***	50.0 ๒	48.0 ***	2.0
	22:35-22:40 น.	53.7 ๒	49.3 ***	54.7 ๒	48.0 ***	6.7
	22:40-22:45 น.	53.4 ๒	49.3 ***	54.3 ๒	48.0 ***	6.3
	22:45-22:50 น.	50.7 ๒	47.1 ***	51.1 ๒	45.7 ***	5.4
	22:50-22:55 น.	51.8 ๒	47.1 ***	53.0 ๒	45.7 ***	7.3
	22:55-23:00 น.	49.7 ๒	47.1 ***	49.2 ๒	45.7 ***	3.5
	23:00-23:05 น.	51.0 ๒	50.0 ***	46.9 ๒	47.7 ***	<0.8 ๒
	23:05-23:10 น.	51.7 ๒	50.0 ***	49.9 ๒	48.7 ***	1.2
	23:10-23:15 น.	53.1 ๒	50.0 ***	53.1 ๒	48.7 ***	4.4
	23:15-23:20 น.	51.7 ๒	48.1 ***	52.2 ๒	46.4 ***	5.8
	23:20-23:25 น.	49.8 ๒	48.1 ***	47.9 ๒	46.4 ***	1.5
	23:25-23:30 น.	50.1 ๒	48.1 ***	48.9 ๒	46.4 ***	2.5
	23:30-23:35 น.	51.3 ๒	47.6 ***	51.9 ๒	46.0 ***	5.9
	23:35-23:40 น.	50.8 ๒	47.6 ***	50.9 ๒	46.0 ***	4.9
	23:40-23:45 น.	50.4 ๒	47.6 ***	50.2 ๒	46.0 ***	4.2
	23:45-23:50 น.	51.4 ๒	47.1 ***	52.4 ๒	45.6 ***	6.8
	23:50-23:55 น.	49.6 ๒	47.1 ***	49.0 ๒	45.6 ***	3.4
	23:55-00:00 น.	49.9 ๒	47.1 ***	49.6 ๒	45.6 ***	4.0
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/C833-0021	ช่วงเวลาลงจอด 1/					
	00:00-00:05 น.	51.2 ๒	46.5 ***	52.4 ๒	45.0 ***	7.4
	00:05-00:10 น.	47.6 ๒	46.5 ***	43.9 ๒	45.0 ***	<0.8 ๒

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตามผล)				
		น้ำหนักเฉลี่ย หมู่ 9				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24A/C833-0021	ช่วงเวลาลงจอด 1/					
	00:10-00:15 น.	48.6 ๒	46.5 ***	47.5 ๒	45.0 ***	2.5
	00:15-00:20 น.	51.3 ๒	49.0 ***	50.4 ๒	47.8 ***	2.6
	00:20-00:25 น.	48.9 ๒	49.0 ***	<0.8 ๒	47.8 ***	<0.8 ๒
	00:25-00:30 น.	50.2 ๒	49.0 ***	47.2 ๒	47.8 ***	<0.8 ๒
	00:30-00:35 น.	49.9 ๒	46.7 ***	50.1 ๒	45.5 ***	4.6
	00:35-00:40 น.	51.3 ๒	46.7 ***	52.5 ๒	45.5 ***	7.0
	00:40-00:45 น.	48.7 ๒	46.7 ***	47.4 ๒	45.5 ***	1.9
	00:45-00:50 น.	48.5 ๒	47.3 ***	45.5 ๒	45.9 ***	<0.8 ๒
	00:50-00:55 น.	51.0 ๒	47.3 ***	51.5 ๒	45.9 ***	5.6
	00:55-01:00 น.	50.3 ๒	47.3 ***	50.3 ๒	45.9 ***	4.4
	01:00-01:05 น.	51.5 ๒	47.8 ***	52.1 ๒	46.3 ***	5.8
	01:05-01:10 น.	49.8 ๒	47.8 ***	48.4 ๒	46.3 ***	2.1
	01:10-01:15 น.	49.0 ๒	47.8 ***	45.8 ๒	46.3 ***	<0.8 ๒
	01:15-01:20 น.	49.8 ๒	48.4 ***	47.2 ๒	46.9 ***	<0.8 ๒
	01:20-01:25 น.	51.3 ๒	48.4 ***	51.2 ๒	46.9 ***	4.3
	01:25-01:30 น.	48.6 ๒	48.4 ***	37.8 ๒	46.9 ***	<0.8 ๒
	01:30-01:35 น.	51.9 ๒	48.8 ***	52.0 ๒	47.4 ***	4.6
	01:35-01:40 น.	50.7 ๒	48.8 ***	49.1 ๒	47.4 ***	1.7
	01:40-01:45 น.	50.4 ๒	48.8 ***	48.2 ๒	47.4 ***	0.8
	01:45-01:50 น.	51.3 ๒	47.8 ***	51.8 ๒	46.4 ***	5.4
	01:50-01:55 น.	49.0 ๒	47.8 ***	45.6 ๒	46.4 ***	<0.8 ๒
	01:55-02:00 น.	51.1 ๒	47.8 ***	51.3 ๒	46.4 ***	4.9
	02:00-02:05 น.	50.8 ๒	46.9 ***	51.6 ๒	45.3 ***	6.3
	02:05-02:10 น.	49.0 ๒	46.9 ***	47.7 ๒	45.3 ***	2.4
	02:10-02:15 น.	49.7 ๒	46.9 ***	49.6 ๒	45.3 ***	4.3
	02:15-02:20 น.	48.6 ๒	45.1 ***	49.0 ๒	43.8 ***	5.2
	02:20-02:25 น.	47.8 ๒	45.1 ***	47.5 ๒	43.8 ***	3.7
	02:25-02:30 น.	48.4 ๒	45.1 ***	48.7 ๒	43.8 ***	4.9
	02:30-02:35 น.	46.4 ๒	44.5 ***	45.0 ๒	42.9 ***	2.1
	02:35-02:40 น.	46.7 ๒	44.5 ***	45.6 ๒	42.9 ***	2.7
	02:40-02:45 น.	47.5 ๒	44.5 ***	47.5 ๒	42.9 ***	4.6
	02:45-02:50 น.	47.8 ๒	46.3 ***	45.5 ๒	44.8 ***	<0.8 ๒
	02:50-02:55 น.	46.0 ๒	46.3 ***	<0.8 ๒	44.8 ***	<0.8 ๒
	02:55-03:00 น.	50.5 ๒	46.3 ***	51.5 ๒	44.8 ***	6.7
	03:00-03:05 น.	47.9 ๒	45.4 ***	47.3 ๒	44.0 ***	3.3
	03:05-03:10 น.	47.0 ๒	45.4 ***	44.9 ๒	44.0 ***	0.9
	03:10-03:15 น.	49.4 ๒	45.4 ***	50.2 ๒	44.0 ***	6.2
	03:15-03:20 น.	46.7 ๒	44.9 ***	45.0 ๒	43.4 ***	1.6
	03:20-03:25 น.	47.8 ๒	44.9 ***	47.7 ๒	43.4 ***	4.3
	03:25-03:30 น.	49.0 ๒	44.9 ***	49.8 ๒	43.4 ***	6.4
	03:30-03:35 น.	47.1 ๒	44.9 ***	46.2 ๒	43.1 ***	3.1
	03:35-03:40 น.	47.0 ๒	44.9 ***	46.0 ๒	43.1 ***	2.9
	03:40-03:45 น.	46.9 ๒	44.9 ***	45.5 ๒	43.1 ***	2.4
	03:45-03:50 น.	47.3 ๒	45.8 ***	44.9 ๒	44.4 ***	<0.8 ๒
	03:50-03:55 น.	50.8 ๒	45.8 ***	52.1 ๒	44.4 ***	7.7

- หมายเหตุ :
- 1/ ค่าความเข้มเสียง 1 (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) : เนื่องจากแหล่งกำเนิดเสียงเคลื่อนที่และมีความเร็ว 1 ชั่วโมงตรวจวัดเสียงต่อเนื่องกันตามความถี่ตามข้อ 1.1 และ 1.2
  - 2/ ค่าความเข้มเสียง 4 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) : เนื่องจากมีการรบกวนเสียงอื่นในพื้นที่ที่วัดค่าความเข้มเสียงตามข้อ 1.1 และ 1.2
  - 3/ ไม่มีการคำนวณค่าเฉลี่ยตามการรบกวน
- \*\*\* ค่าระดับเสียงที่ฐาน (L<sub>eq</sub>) เมื่อค่าค่ากลางจากตรวจวัดเสียง 5 นาที จำนวน 11 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดเสียง 55 นาที ระหว่างช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (L<sub>eq</sub> 5 minutes) เมื่อตรวจวัดเสียงค่าระดับเสียงที่ฐาน (L<sub>eq</sub>) เมื่อค่าค่ากลางจากตรวจวัดเสียง 5 นาที จำนวน 3 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดเสียง 15 นาที ระหว่างช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (L<sub>eq</sub> 5 minutes) เมื่อตรวจวัดเสียงค่าระดับเสียงที่ฐาน



ในรายงานผลการวิเคราะห์	
ชื่อลูกค้า :	บริษัท ทีเอ็มเอสไทย อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด
ที่อยู่ :	100 หมู่ 9 ตำบลบ้านค้อ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 64130
ข้อมูลผู้ติดต่อ :	โทรศัพท์ : 08 5531 7387 E-mail : natapong.ph@crystal.co.th
สถานที่ตรวจวัด :	บริเวณกลุ่มโรงไฟฟ้า ด้านทิศเหนือ
ประเภทการตรวจวัด :	ระดับเสียงโดยทั่วไป (เสียงรบกวน)
วันที่ตรวจวัด :	3-10 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ตรวจวัด :	24 ชั่วโมง
อุปกรณ์ตรวจวัด :	เครื่องรับเสียง และเครื่องคำนวณ
ผู้ตรวจวัด :	นายปัทมาพร ขจรขัตติ
วันที่ดำเนินการ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567	
วันที่รายงานผล : 2024-U013714	
เลขที่รายงานผล : 2023-009126	
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC833-0022 - T24AC833-0028	

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยแบบ)				
		บริเวณกลุ่มโรงไฟฟ้า ด้านทิศเหนือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0022	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	07:00-08:00 น.	46.5 <sup>ว</sup>	44.5 <sup>ว</sup>	42.2 <sup>ว</sup>	43.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	08:00-09:00 น.	45.2 <sup>ว</sup>	42.9 <sup>ว</sup>	41.3 <sup>ว</sup>	41.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	09:00-10:00 น.	51.4 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	45.5 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	10:00-11:00 น.	50.0 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	43.5 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	11:00-12:00 น.	49.0 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	42.8 <sup>ว</sup>	44.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	12:00-13:00 น.	42.1 <sup>ว</sup>	40.3 <sup>ว</sup>	37.4 <sup>ว</sup>	38.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	13:00-14:00 น.	52.0 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	14:00-15:00 น.	48.2 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>ว</sup>	42.3 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	15:00-16:00 น.	50.5 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	44.0 <sup>ว</sup>	1.8
	16:00-17:00 น.	50.9 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	17:00-18:00 น.	51.4 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	18:00-19:00 น.	47.9 <sup>ว</sup>	44.6 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>ว</sup>	43.0 <sup>ว</sup>	2.2
	19:00-20:00 น.	49.3 <sup>ว</sup>	47.2 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	20:00-21:00 น.	47.8 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	42.2 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	21:00-22:00 น.	51.0 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	44.5 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup>					
	22:00-22:05 น.	49.7 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:05-22:10 น.	55.7 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	55.7 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	6.5
	22:10-22:15 น.	53.9 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	1.5
	22:15-22:20 น.	55.1 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	2.4
	22:20-22:25 น.	55.7 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	54.5 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	4.1
	22:25-22:30 น.	55.0 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	2.0
	22:30-22:35 น.	52.2 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>ว</sup>	8.0
	22:35-22:40 น.	50.0 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>ว</sup>	3.6
	22:40-22:45 น.	51.5 <sup>ว</sup>	47.9 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>ว</sup>	6.8
	22:45-22:50 น.	46.5 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	44.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:50-22:55 น.	47.2 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	41.9 <sup>ว</sup>	44.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:55-23:00 น.	49.2 <sup>ว</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	44.6 <sup>ว</sup>	4.3
	23:00-23:05 น.	50.5 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	43.9 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:05-23:10 น.	51.5 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	1.4
	23:10-23:15 น.	51.2 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:15-23:20 น.	52.0 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	6.3
	23:20-23:25 น.	51.3 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	5.0
	23:25-23:30 น.	50.5 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	3.2
	23:30-23:35 น.	49.2 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	44.5 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยแบบ)				
		บริเวณกลุ่มโรงไฟฟ้า ด้านทิศเหนือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0022	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	23:35-23:40 น.	51.0 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	3.9
	23:40-23:45 น.	52.7 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	7.1
	23:45-23:50 น.	48.8 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	6.0
	23:50-23:55 น.	47.5 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	47.3 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	3.6
	23:55-00:00 น.	46.6 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	1.4
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup>					
	00:00-00:05 น.	45.6 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:05-00:10 น.	46.4 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	40.5 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:10-00:15 น.	46.2 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	38.6 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:15-00:20 น.	46.1 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:20-00:25 น.	47.6 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>ว</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:25-00:30 น.	48.2 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>ว</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:30-00:35 น.	50.2 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	48.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:35-00:40 น.	51.3 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	48.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:40-00:45 น.	53.5 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>ว</sup>	48.1 <sup>ว</sup>	5.2
	00:45-00:50 น.	54.4 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	54.8 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>ว</sup>	6.0
	00:50-00:55 น.	53.3 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>ว</sup>	3.8
	00:55-01:00 น.	53.1 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	48.8 <sup>ว</sup>	3.3
	01:00-01:05 น.	49.9 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	2.7
	01:05-01:10 น.	51.5 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	6.6
	01:10-01:15 น.	50.4 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	4.1
	01:15-01:20 น.	46.8 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:20-01:25 น.	51.2 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	43.6 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:25-01:30 น.	53.0 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	3.0
	01:30-01:35 น.	51.6 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:35-01:40 น.	52.6 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:40-01:45 น.	51.7 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	44.1 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:45-01:50 น.	52.8 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	1.2
	01:50-01:55 น.	51.8 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	44.2 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:55-02:00 น.	52.7 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	0.8
	02:00-02:05 น.	54.4 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	4.7
	02:05-02:10 น.	53.7 <sup>ว</sup>	52.0 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	2.8
	02:10-02:15 น.	52.1 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:15-02:20 น.	52.1 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:20-02:25 น.	53.5 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	4.3
	02:25-02:30 น.	53.1 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	3.4
	02:30-02:35 น.	51.6 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	0.9
	02:35-02:40 น.	52.1 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	2.3
	02:40-02:45 น.	52.6 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	3.5
	02:45-02:50 น.	49.7 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	43.5 <sup>ว</sup>	7.5
	02:50-02:55 น.	50.1 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	43.5 <sup>ว</sup>	8.0
	02:55-03:00 น.	48.5 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	43.5 <sup>ว</sup>	5.5
	03:00-03:05 น.	49.0 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:05-03:10 น.	50.2 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	3.6
	03:10-03:15 น.	49.8 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	2.7

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยแบบ)				
		บริเวณกลุ่มโรงไฟฟ้า ด้านทิศเหนือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0022	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	03:15-03:20 น.	48.3 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:20-03:25 น.	48.5 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:25-03:30 น.	50.7 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	2.4
	03:30-03:35 น.	52.5 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	3.8
	03:35-03:40 น.	52.7 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	4.2
	03:40-03:45 น.	51.8 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	1.9
	03:45-03:50 น.	53.8 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	53.9 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	5.2
	03:50-03:55 น.	53.1 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	3.7
	03:55-04:00 น.	51.6 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	47.3 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:00-04:05 น.	52.0 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	6.5
	04:05-04:10 น.	51.8 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	6.1
	04:10-04:15 น.	47.5 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:15-04:20 น.	46.2 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:20-04:25 น.	47.3 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>ว</sup>	39.7 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:25-04:30 น.	48.4 <sup>ว</sup>	46.9 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:30-04:35 น.	49.3 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	3.7
	04:35-04:40 น.	48.2 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	45.0 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:40-04:45 น.	47.6 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	41.7 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:45-04:50 น.	49.0 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:50-04:55 น.	50.3 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>ว</sup>	1.1
	04:55-05:00 น.	51.4 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	45.7 <sup>ว</sup>	4.7
	05:00-05:05 น.	51.3 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	40.8 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
05:05-05:10 น.	51.2 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	37.8 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:10-05:15 น.	52.4 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:15-05:20 น.	52.9 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:20-05:25 น.	51.9 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	38.5 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:25-05:30 น.	52.1 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	43.3 <sup>ว</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:30-05:35 น.	53.0 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	53.5 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	6.4	
05:35-05:40 น.	53.7 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	54.7 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	7.6	
05:40-05:45 น.	52.3 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	5.1	
05:45-05:50 น.	46.7 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	42.4 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:50-05:55 น.	49.3 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>ว</sup>	5.4	
05:55-06:00 น.	48.5 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>ว</sup>	3.9	
ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>						
	06:00-07:00 น.	46.8 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	41.9 <sup>ว</sup>	43.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0023	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	07:00-08:00 น.	47.7 <sup>ว</sup>	46.1 <sup>ว</sup>	42.6 <sup>ว</sup>	43.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	08:00-09:00 น.	45.4 <sup>ว</sup>	44.2 <sup>ว</sup>	39.2 <sup>ว</sup>	42.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	09:00-10:00 น.	51.5 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	47.2 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	10:00-11:00 น.	51.5 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	3.8
	11:00-12:00 น.	47.4 <sup>ว</sup>	42.1 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>ว</sup>	39.8 <sup>ว</sup>	6.1
	12:00-13:00 น.	40.9 <sup>ว</sup>	39.6 <sup>ว</sup>	35.0 <sup>ว</sup>	37.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	13:00-14:00 น.	51.3 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	40.7 <sup>ว</sup>	6.4
	14:00-15:00 น.	50.4 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	45.0 <sup>ว</sup>	2.4
	15:00-16:00 น.	50.5 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	48.7 <sup>ว</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	5.0



วันที่	เวลา*	ผลการตรวจ (เฉลี่ยรวม)				
		รับจ้างกลุ่มบริษัทฯ ด้านสิ่งแวดล้อม				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการขนถ่าย
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC33-0023	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	01:05-01:10 น.	51.8 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	43.0 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:10-01:15 น.	52.5 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:15-01:20 น.	53.4 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	3.7
	01:20-01:25 น.	53.6 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	4.2
	01:25-01:30 น.	53.5 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	4.0
	01:30-01:35 น.	52.2 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:35-01:40 น.	53.0 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:40-01:45 น.	52.3 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:45-01:50 น.	53.8 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	2.3
	01:50-01:55 น.	53.0 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:55-02:00 น.	53.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:00-02:05 น.	52.5 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	5.4
	02:05-02:10 น.	52.9 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	6.1
	02:10-02:15 น.	51.1 <sup>ว</sup>	49.5 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	1.9
	02:15-02:20 น.	49.1 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:20-02:25 น.	49.2 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:25-02:30 น.	52.9 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	4.6
	02:30-02:35 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>ว</sup>	3.0
	02:35-02:40 น.	51.9 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:40-02:45 น.	51.9 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:45-02:50 น.	52.2 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	1.3
	02:50-02:55 น.	53.8 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	53.8 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	5.5
	02:55-03:00 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	3.2
	03:00-03:05 น.	49.0 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	1.3
	03:05-03:10 น.	49.4 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	2.3
	03:10-03:15 น.	47.4 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	38.6 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:15-03:20 น.	51.6 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:20-03:25 น.	55.3 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	55.0 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	4.1
	03:25-03:30 น.	54.4 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	1.8
	03:30-03:35 น.	54.1 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	53.8 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	4.1
	03:35-03:40 น.	54.2 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	4.3
	03:40-03:45 น.	52.3 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:45-03:50 น.	50.9 <sup>ว</sup>	53.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:50-03:55 น.	56.7 <sup>ว</sup>	53.8 <sup>ว</sup>	54.2 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	3.2
	03:55-04:00 น.	56.4 <sup>ว</sup>	53.8 <sup>ว</sup>	55.9 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	4.9
	04:00-04:05 น.	49.7 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	36.3 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:05-04:10 น.	48.9 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:10-04:15 น.	50.1 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	43.5 <sup>ว</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:15-04:20 น.	51.4 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	38.0 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:20-04:25 น.	52.1 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:25-04:30 น.	52.0 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:30-04:35 น.	56.3 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	56.0 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	4.8
	04:35-04:40 น.	56.4 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	56.2 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	5.0
	04:40-04:45 น.	55.5 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	2.8
	04:45-04:50 น.	52.6 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	4.1

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY SGS GROUP (THAILAND) CO., LTD.

\* นำผลค่าในรายงานผลการตรวจแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้ระบุขนาดจากแหล่งกำเนิดการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลจะระบุเฉพาะค่าเฉลี่ยที่ได้จากการตรวจเท่านั้น  
2024-U013714

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจ (เฉลี่ยรวม)				
		รับจ้างกลุ่มบริษัทฯ ด้านสิ่งแวดล้อม				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการขนถ่าย
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC33-0023	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	04:50-04:55 น.	52.8 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	4.5
	04:55-05:00 น.	51.3 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:00-05:05 น.	52.0 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	4.3
	05:05-05:10 น.	50.6 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	45.9 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:10-05:15 น.	50.4 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	44.5 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:15-05:20 น.	51.2 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:20-05:25 น.	55.6 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	55.9 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	6.3
	05:25-05:30 น.	55.1 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	54.9 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	5.3
	05:30-05:35 น.	51.7 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	44.1 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:35-05:40 น.	53.7 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	3.6
	05:40-05:45 น.	53.7 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	3.6
	05:45-05:50 น.	49.8 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	5.7
	05:50-05:55 น.	48.2 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	47.2 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	2.4
	05:55-06:00 น.	47.5 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	45.2 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	ช่วงเวลาพัก <sup>2)</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>ว</sup>	40.9 <sup>ว</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC33-0024	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	07:00-08:00 น.	48.9 <sup>ว</sup>	46.3 <sup>ว</sup>	45.4 <sup>ว</sup>	44.4 <sup>ว</sup>	1.0
	08:00-09:00 น.	45.5 <sup>ว</sup>	43.1 <sup>ว</sup>	41.8 <sup>ว</sup>	42.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	09:00-10:00 น.	51.5 <sup>ว</sup>	50.3 <sup>ว</sup>	45.3 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	10:00-11:00 น.	50.3 <sup>ว</sup>	44.6 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	42.1 <sup>ว</sup>	6.8
	11:00-12:00 น.	48.9 <sup>ว</sup>	42.6 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>ว</sup>	40.9 <sup>ว</sup>	6.8
	12:00-13:00 น.	46.2 <sup>ว</sup>	41.6 <sup>ว</sup>	44.4 <sup>ว</sup>	39.6 <sup>ว</sup>	4.8
	13:00-14:00 น.	49.2 <sup>ว</sup>	44.4 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>ว</sup>	40.9 <sup>ว</sup>	6.6
	14:00-15:00 น.	52.1 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	44.8 <sup>ว</sup>	47.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	15:00-16:00 น.	52.0 <sup>ว</sup>	44.7 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	43.4 <sup>ว</sup>	7.7
	16:00-17:00 น.	49.2 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	46.7 <sup>ว</sup>	42.5 <sup>ว</sup>	4.2
	17:00-18:00 น.	50.0 <sup>ว</sup>	45.6 <sup>ว</sup>	48.0 <sup>ว</sup>	40.9 <sup>ว</sup>	7.1
	18:00-19:00 น.	50.4 <sup>ว</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	43.8 <sup>ว</sup>	4.6
	19:00-20:00 น.	50.9 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>ว</sup>	46.2 <sup>ว</sup>	47.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	20:00-21:00 น.	50.3 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	45.8 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	21:00-22:00 น.	52.0 <sup>ว</sup>	50.3 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	47.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	ช่วงเวลาพัก <sup>2)</sup>					
	22:00-22:05 น.	51.5 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	44.9 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:05-22:10 น.	51.7 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:10-22:15 น.	53.0 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>ว</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	2.7
	22:15-22:20 น.	55.6 <sup>ว</sup>	54.1 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	1.0
	22:20-22:25 น.	55.5 <sup>ว</sup>	54.1 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:25-22:30 น.	55.8 <sup>ว</sup>	54.1 <sup>ว</sup>	53.9 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	1.6
	22:30-22:35 น.	52.0 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	4.5
	22:35-22:40 น.	51.6 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	3.6
	22:40-22:45 น.	53.2 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	53.9 <sup>ว</sup>	47.0 <sup>ว</sup>	6.9
	22:45-22:50 น.	48.0 <sup>ว</sup>	47.3 <sup>ว</sup>	42.7 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:50-22:55 น.	47.2 <sup>ว</sup>	47.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	22:55-23:00 น.	47.7 <sup>ว</sup>	47.3 <sup>ว</sup>	40.1 <sup>ว</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY SGS GROUP (THAILAND) CO., LTD.

\* นำผลค่าในรายงานผลการตรวจแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้ระบุขนาดจากแหล่งกำเนิดการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลจะระบุเฉพาะค่าเฉลี่ยที่ได้จากการตรวจเท่านั้น  
2024-U013714

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจ (เฉลี่ยรวม) รับจ้างกลุ่มบริษัทฯ ด้านสิ่งแวดล้อม				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะดำเนินการขนถ่าย	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการขนถ่าย
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC33-0024	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	23:00-23:05 น.	48.5 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:05-23:10 น.	51.9 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	2.2
	23:10-23:15 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	48.2 <sup>ว</sup>	4.4
	23:15-23:20 น.	53.3 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	49.4 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:20-23:25 น.	54.0 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	1.6
	23:25-23:30 น.	56.2 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	56.9 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	6.4
	23:30-23:35 น.	55.3 <sup>ว</sup>	53.5 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	2.4
	23:35-23:40 น.	54.3 <sup>ว</sup>	53.5 <sup>ว</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:40-23:45 น.	49.4 <sup>ว</sup>	53.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	23:45-23:50 น.	53.7 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	55.1 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	8.0
	23:50-23:55 น.	51.6 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	4.5
	23:55-00:00 น.	52.2 <sup>ว</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	47.1 <sup>ว</sup>	5.6
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC33-0024	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	00:00-00:05 น.	51.1 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:05-00:10 น.	53.1 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:10-00:15 น.	53.8 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>ว</sup>	1.9
	00:15-00:20 น.	54.8 <sup>ว</sup>	56.8 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:20-00:25 น.	58.1 <sup>ว</sup>	56.8 <sup>ว</sup>	55.2 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	1.6
	00:25-00:30 น.	59.8 <sup>ว</sup>	56.8 <sup>ว</sup>	59.8 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	6.2
	00:30-00:35 น.	56.1 <sup>ว</sup>	55.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:35-00:40 น.	57.8 <sup>ว</sup>	55.2 <sup>ว</sup>	57.3 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	3.4
	00:40-00:45 น.	57.2 <sup>ว</sup>	55.2 <sup>ว</sup>	55.9 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	4.0
	00:45-00:50 น.	57.9 <sup>ว</sup>	57.6 <sup>ว</sup>	49.1 <sup>ว</sup>	55.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:50-00:55 น.	59.3 <sup>ว</sup>	57.6 <sup>ว</sup>	57.4 <sup>ว</sup>	55.4 <sup>ว</sup>	2.0
	00:55-01:00 น.	57.7 <sup>ว</sup>	57.6 <sup>ว</sup>	44.3 <sup>ว</sup>	55.4 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:00-01:05 น.	60.2 <sup>ว</sup>	60.1 <sup>ว</sup>	46.8 <sup>ว</sup>	57.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:05-01:10 น.	62.2 <sup>ว</sup>	60.1 <sup>ว</sup>	61.0 <sup>ว</sup>	57.5 <sup>ว</sup>	3.5
	01:10-01:15 น.	62.0 <sup>ว</sup>	60.1 <sup>ว</sup>	60.5 <sup>ว</sup>	57.5 <sup>ว</sup>	3.0
	01:15-01:20 น.	59.7 <sup>ว</sup>	57.6 <sup>ว</sup>	58.5 <sup>ว</sup>	56.3 <sup>ว</sup>	2.2
	01:20-01:25 น.	60.1 <sup>ว</sup>	57.6 <sup>ว</sup>	59.5 <sup>ว</sup>	56.3 <sup>ว</sup>	3.2
	01:25-01:30 น.	60.6 <sup>ว</sup>	57.6 <sup>ว</sup>	60.6 <sup>ว</sup>	56.3 <sup>ว</sup>	4.3
	01:30-01:35 น.	59.3 <sup>ว</sup>	59.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	56.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:35-01:40 น.	60.4 <sup>ว</sup>	59.3 <sup>ว</sup>	56.9 <sup>ว</sup>	56.9 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:40-01:45 น.	62.0 <sup>ว</sup>	59.3 <sup>ว</sup>	61.7 <sup>ว</sup>	56.9 <sup>ว</sup>	4.8
	01:45-01:50 น.	55.6 <sup>ว</sup>	55.0 <sup>ว</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:50-01:55 น.	54.9 <sup>ว</sup>	55.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
01:55-02:00 น.	53.9 <sup>ว</sup>	55.0 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
02:00-02:05 น.	56.0 <sup>ว</sup>	54.7 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
02:05-02:10 น.	54.0 <sup>ว</sup>	54.7 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
02:10-02:15 น.	57.5 <sup>ว</sup>	54.7 <sup>ว</sup>	57.3 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	4.7	
02:15-02:20 น.	53.7 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
02:20-02:25 น.	57.0 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	57.8 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	6.3	
02:25-02:30 น.	55.3 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	54.4 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>ว</sup>	2.9	
02:30-02:35 น.	54.8 <sup>ว</sup>	54.2 <sup>ว</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
02:35-02:40 น.	55.6 <sup>ว</sup>	54.2 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (โดยประมาณ)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะเดินทาง	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24/C833-0025	ช่วงเวลาการสังเกต					
	09:00-10:00 น.	52.3 ๖	45.6 ๖	51.3 ๖	44.1 ๖	7.2
	10:00-11:00 น.	53.0 ๖	50.2 ๖	49.8 ๖	45.9 ๖	3.9
	11:00-12:00 น.	49.1 ๖	42.6 ๖	48.0 ๖	41.4 ๖	5.6
	12:00-13:00 น.	49.6 ๖	43.8 ๖	48.3 ๖	40.8 ๖	7.5
	13:00-14:00 น.	42.1 ๖	40.1 ๖	37.8 ๖	39.0 ๖	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	45.6 ๖	42.2 ๖	42.9 ๖	41.0 ๖	1.9
	15:00-16:00 น.	52.8 ๖	49.8 ๖	49.8 ๖	46.6 ๖	3.2
	16:00-17:00 น.	50.9 ๖	47.8 ๖	48.0 ๖	44.6 ๖	3.4
	17:00-18:00 น.	49.3 ๖	46.7 ๖	45.8 ๖	43.0 ๖	2.8
	18:00-19:00 น.	49.1 ๖	47.1 ๖	44.8 ๖	44.7 ๖	<0.8 ๖
	19:00-20:00 น.	51.7 ๖	49.8 ๖	47.2 ๖	48.9 ๖	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	54.6 ๖	51.7 ๖	51.5 ๖	50.1 ๖	1.4
	21:00-22:00 น.	56.2 ๖	53.6 ๖	52.7 ๖	52.3 ๖	<0.8 ๖
	ช่วงเวลาการสังเกต					
	22:00-22:05 น.	60.6 ๖	56.8 ๖	61.3 ๖	55.3 ๖	6.0
	22:05-22:10 น.	59.3 ๖	56.8 ๖	58.7 ๖	55.3 ๖	3.4
	22:10-22:15 น.	59.4 ๖	56.8 ๖	58.9 ๖	55.3 ๖	3.6
	22:15-22:20 น.	57.5 ๖	54.7 ๖	57.3 ๖	50.8 ๖	6.5
	22:20-22:25 น.	56.3 ๖	54.7 ๖	54.2 ๖	50.8 ๖	3.4
	22:25-22:30 น.	54.7 ๖	54.7 ๖	<0.8 ๖	50.8 ๖	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	51.4 ๖	47.0 ๖	52.4 ๖	46.2 ๖	6.2
	22:35-22:40 น.	46.4 ๖	47.0 ๖	<0.8 ๖	46.2 ๖	<0.8 ๖
	22:40-22:45 น.	48.0 ๖	47.0 ๖	44.1 ๖	46.2 ๖	<0.8 ๖
	22:45-22:50 น.	47.9 ๖	47.5 ๖	40.3 ๖	46.6 ๖	<0.8 ๖
	22:50-22:55 น.	47.9 ๖	47.5 ๖	40.3 ๖	46.6 ๖	<0.8 ๖
	22:55-23:00 น.	48.0 ๖	47.5 ๖	41.4 ๖	46.6 ๖	<0.8 ๖
	23:00-23:05 น.	48.0 ๖	48.7 ๖	<0.8 ๖	47.3 ๖	<0.8 ๖
	23:05-23:10 น.	50.1 ๖	48.7 ๖	47.5 ๖	47.3 ๖	<0.8 ๖
	23:10-23:15 น.	50.5 ๖	48.7 ๖	48.8 ๖	47.3 ๖	1.5
	23:15-23:20 น.	50.1 ๖	49.4 ๖	44.8 ๖	48.1 ๖	<0.8 ๖
	23:20-23:25 น.	50.2 ๖	49.4 ๖	45.5 ๖	48.1 ๖	<0.8 ๖
	23:25-23:30 น.	49.8 ๖	49.4 ๖	42.2 ๖	48.1 ๖	<0.8 ๖
	23:30-23:35 น.	51.1 ๖	47.6 ๖	51.5 ๖	46.4 ๖	5.1
	23:35-23:40 น.	50.2 ๖	47.6 ๖	49.7 ๖	46.4 ๖	3.3
	23:40-23:45 น.	50.6 ๖	47.6 ๖	50.6 ๖	46.4 ๖	4.2
	23:45-23:50 น.	49.5 ๖	50.6 ๖	<0.8 ๖	47.1 ๖	<0.8 ๖
	23:50-23:55 น.	50.2 ๖	50.6 ๖	<0.8 ๖	47.1 ๖	<0.8 ๖
	23:55-00:00 น.	51.3 ๖	50.6 ๖	46.0 ๖	47.1 ๖	<0.8 ๖
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24/C833-0025	ช่วงเวลาการสังเกต					
	00:00-00:05 น.	53.2 ๖	55.1 ๖	<0.8 ๖	52.8 ๖	<0.8 ๖
	00:05-00:10 น.	56.7 ๖	55.1 ๖	54.6 ๖	52.8 ๖	1.8
	00:10-00:15 น.	57.3 ๖	55.1 ๖	56.3 ๖	52.8 ๖	3.5
	00:15-00:20 น.	52.2 ๖	51.1 ๖	48.7 ๖	49.5 ๖	<0.8 ๖
	00:20-00:25 น.	52.5 ๖	51.1 ๖	49.9 ๖	49.5 ๖	<0.8 ๖
	00:25-00:30 น.	53.4 ๖	51.1 ๖	52.5 ๖	49.5 ๖	3.0
	00:30-00:35 น.	53.4 ๖	51.1 ๖	52.5 ๖	49.5 ๖	3.0
	00:35-00:40 น.	53.4 ๖	51.1 ๖	52.5 ๖	49.5 ๖	3.0
	00:40-00:45 น.	53.4 ๖	51.1 ๖	52.5 ๖	49.5 ๖	3.0

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (โดยประมาณ)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะเดินทาง	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24/C833-0025	ช่วงเวลาการสังเกต					
	00:30-00:35 น.	52.4 ๖	48.7 ๖	53.0 ๖	47.1 ๖	5.9
	00:35-00:40 น.	50.6 ๖	48.7 ๖	48.7 ๖	47.1 ๖	2.0
	00:40-00:45 น.	50.7 ๖	48.7 ๖	49.4 ๖	47.1 ๖	2.3
	00:45-00:50 น.	53.7 ๖	53.7 ๖	<0.8 ๖	51.2 ๖	<0.8 ๖
	00:50-00:55 น.	54.6 ๖	53.7 ๖	50.3 ๖	51.2 ๖	<0.8 ๖
	00:55-01:00 น.	54.8 ๖	53.7 ๖	51.3 ๖	51.2 ๖	<0.8 ๖
	01:00-01:05 น.	55.8 ๖	53.0 ๖	55.6 ๖	50.1 ๖	5.5
	01:05-01:10 น.	54.9 ๖	53.0 ๖	53.4 ๖	50.1 ๖	3.3
	01:10-01:15 น.	54.8 ๖	53.0 ๖	53.1 ๖	50.1 ๖	3.0
	01:15-01:20 น.	52.9 ๖	50.4 ๖	52.3 ๖	48.1 ๖	4.2
	01:20-01:25 น.	54.2 ๖	50.4 ๖	54.9 ๖	48.1 ๖	6.8
	01:25-01:30 น.	54.5 ๖	50.4 ๖	55.4 ๖	48.1 ๖	7.3
	01:30-01:35 น.	48.3 ๖	48.5 ๖	<0.8 ๖	46.8 ๖	<0.8 ๖
	01:35-01:40 น.	48.5 ๖	48.5 ๖	<0.8 ๖	46.8 ๖	<0.8 ๖
	01:40-01:45 น.	51.7 ๖	48.5 ๖	51.9 ๖	46.8 ๖	5.1
	01:45-01:50 น.	50.3 ๖	54.4 ๖	<0.8 ๖	51.5 ๖	<0.8 ๖
	01:50-01:55 น.	55.1 ๖	54.4 ๖	49.8 ๖	51.5 ๖	<0.8 ๖
	01:55-02:00 น.	55.7 ๖	54.4 ๖	52.8 ๖	51.5 ๖	1.3
	02:00-02:05 น.	57.3 ๖	55.0 ๖	56.4 ๖	53.1 ๖	3.3
	02:05-02:10 น.	57.3 ๖	55.0 ๖	56.4 ๖	53.1 ๖	3.3
	02:10-02:15 น.	57.0 ๖	55.0 ๖	55.7 ๖	53.1 ๖	2.6
	02:15-02:20 น.	55.9 ๖	52.0 ๖	56.6 ๖	50.7 ๖	5.9
	02:20-02:25 น.	53.7 ๖	52.0 ๖	51.8 ๖	50.7 ๖	1.1
	02:25-02:30 น.	53.3 ๖	52.0 ๖	50.4 ๖	50.7 ๖	<0.8 ๖
	02:30-02:35 น.	51.7 ๖	47.6 ๖	52.6 ๖	46.6 ๖	6.0
	02:35-02:40 น.	50.3 ๖	47.6 ๖	50.0 ๖	46.6 ๖	3.4
	02:40-02:45 น.	49.9 ๖	47.6 ๖	49.0 ๖	46.6 ๖	2.4
	02:45-02:50 น.	49.3 ๖	49.1 ๖	38.8 ๖	48.3 ๖	<0.8 ๖
	02:50-02:55 น.	49.6 ๖	49.1 ๖	43.0 ๖	48.3 ๖	<0.8 ๖
	02:55-03:00 น.	50.4 ๖	49.1 ๖	47.5 ๖	48.3 ๖	<0.8 ๖
	03:00-03:05 น.	50.4 ๖	48.7 ๖	48.5 ๖	48.0 ๖	<0.8 ๖
	03:05-03:10 น.	49.6 ๖	48.7 ๖	45.3 ๖	48.0 ๖	<0.8 ๖
	03:10-03:15 น.	50.7 ๖	48.7 ๖	49.4 ๖	48.0 ๖	1.4
	03:15-03:20 น.	50.8 ๖	52.2 ๖	<0.8 ๖	50.1 ๖	<0.8 ๖
	03:20-03:25 น.	52.0 ๖	52.2 ๖	<0.8 ๖	50.1 ๖	<0.8 ๖
	03:25-03:30 น.	53.1 ๖	52.2 ๖	48.8 ๖	50.1 ๖	<0.8 ๖
	03:30-03:35 น.	56.4 ๖	53.5 ๖	56.3 ๖	51.3 ๖	5.0
	03:35-03:40 น.	55.7 ๖	53.5 ๖	54.7 ๖	51.3 ๖	3.4
	03:40-03:45 น.	55.0 ๖	53.5 ๖	52.7 ๖	51.3 ๖	1.4
	03:45-03:50 น.	54.9 ๖	50.4 ๖	56.0 ๖	48.8 ๖	7.2
	03:50-03:55 น.	53.1 ๖	50.4 ๖	52.8 ๖	48.8 ๖	4.0
	03:55-04:00 น.	53.4 ๖	50.4 ๖	53.4 ๖	48.8 ๖	4.6
	04:00-04:05 น.	49.3 ๖	49.5 ๖	<0.8 ๖	47.5 ๖	<0.8 ๖
	04:05-04:10 น.	50.0 ๖	49.5 ๖	43.4 ๖	47.5 ๖	<0.8 ๖
	04:10-04:15 น.	50.3 ๖	49.5 ๖	45.6 ๖	47.5 ๖	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (โดยประมาณ)					
		พื้นที่กลุ่มบึงฉลวย ตำบลโคกเหนือ					
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงขณะมีการขนถ่าย	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน	
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24/C833-0025	ช่วงเวลาการสังเกต <sup>1/</sup>						
	04:15-04:20 น.	52.8 <sup>๖</sup>	51.6 ***	49.6 <sup>๖</sup>	49.1 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	04:20-04:25 น.	52.3 <sup>๖</sup>	51.6 ***	47.0 <sup>๖</sup>	49.1 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	04:25-04:30 น.	52.4 <sup>๖</sup>	51.6 ***	47.7 <sup>๖</sup>	49.1 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	04:30-04:35 น.	51.8 <sup>๖</sup>	53.7 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	50.5 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	04:35-04:40 น.	56.5 <sup>๖</sup>	53.7 ***	56.3 <sup>๖</sup>	50.5 ***	5.8	
	04:40-04:45 น.	56.4 <sup>๖</sup>	53.7 ***	56.1 <sup>๖</sup>	50.5 ***	5.6	
	04:45-04:50 น.	52.9 <sup>๖</sup>	50.9 ***	51.6 <sup>๖</sup>	48.4 ***	3.2	
	04:50-04:55 น.	53.4 <sup>๖</sup>	50.9 ***	52.8 <sup>๖</sup>	48.4 ***	4.4	
	04:55-05:00 น.	49.5 <sup>๖</sup>	50.9 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	48.4 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	05:00-05:05 น.	51.3 <sup>๖</sup>	52.7 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	49.5 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	05:05-05:10 น.	54.3 <sup>๖</sup>	52.7 ***	52.2 <sup>๖</sup>	49.5 ***	2.7	
	05:10-05:15 น.	54.5 <sup>๖</sup>	52.7 ***	52.8 <sup>๖</sup>	49.5 ***	3.3	
	05:15-05:20 น.	54.3 <sup>๖</sup>	52.7 ***	52.2 <sup>๖</sup>	50.4 ***	1.8	
	05:20-05:25 น.	54.9 <sup>๖</sup>	52.7 ***	53.9 <sup>๖</sup>	50.4 ***	3.5	
	05:25-05:30 น.	53.7 <sup>๖</sup>	52.7 ***	49.8 <sup>๖</sup>	50.4 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	05:30-05:35 น.	55.2 <sup>๖</sup>	53.5 ***	53.3 <sup>๖</sup>	50.3 ***	3.0	
	05:35-05:40 น.	55.7 <sup>๖</sup>	53.5 ***	54.7 <sup>๖</sup>	50.3 ***	4.4	
	05:40-05:45 น.	55.2 <sup>๖</sup>	53.5 ***	53.3 <sup>๖</sup>	50.3 ***	3.0	
	05:45-05:50 น.	52.0 <sup>๖</sup>	47.1 ***	53.3 <sup>๖</sup>	45.3 ***	8.0	
	05:50-05:55 น.	47.6 <sup>๖</sup>	47.1 ***	41.0 <sup>๖</sup>	45.3 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	05:55-06:00 น.	49.1 <sup>๖</sup>	47.1 ***	47.8 <sup>๖</sup>	45.3 ***	2.5	
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24/C833-0026	ช่วงเวลาการสังเกต <sup>1/</sup>	49.3 <sup>๖</sup>	47.4 ***	44.8 <sup>๖</sup>	46.4 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	06:00-07:00 น.						
	07:00-08:00 น.	48.8 <sup>๖</sup>	47.4 ***	43.2 <sup>๖</sup>	44.8 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	08:00-09:00 น.	45.5 <sup>๖</sup>	44.4 ***	39.0 <sup>๖</sup>	41.5 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	09:00-10:00 น.	50.6 <sup>๖</sup>	48.0 ***	47.1 <sup>๖</sup>	45.0 ***	2.1	
	10:00-11:00 น.	52.7 <sup>๖</sup>	50.7 ***	48.4 <sup>๖</sup>	46.6 ***	1.8	
	11:00-12:00 น.	51.3 <sup>๖</sup>	47.1 ***	49.2 <sup>๖</sup>	45.2 ***	4.0	
	12:00-13:00 น.	44.1 <sup>๖</sup>	44.0 ***	27.7 <sup>๖</sup>	40.5 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	13:00-14:00 น.	50.0 <sup>๖</sup>	44.5 ***	48.6 <sup>๖</sup>	42.9 ***	5.7	
	14:00-15:00 น.	50.4 <sup>๖</sup>	49.9 ***	40.8 <sup>๖</sup>	44.7 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	15:00-16:00 น.	51.5 <sup>๖</sup>	46.8 ***	49.7 <sup>๖</sup>	43.8 ***	5.9	
	16:00-17:00 น.	51.0 <sup>๖</sup>	50.2 ***	43.3 <sup>๖</sup>	47.2 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	17:00-18:00 น.	48.3 <sup>๖</sup>	45.0 ***	45.6 <sup>๖</sup>	42.9 ***	2.7	
	18:00-19:00 น.	48.4 <sup>๖</sup>	47.0 ***	42.8 <sup>๖</sup>	45.5 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	19:00-20:00 น.	51.4 <sup>๖</sup>	49.1 ***	47.5 <sup>๖</sup>	48.3 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	20:00-21:00 น.	53.3 <sup>๖</sup>	51.9 ***	47.7 <sup>๖</sup>	51.1 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	21:00-22:00 น.	55.8 <sup>๖</sup>	55.3 ***	46.2 <sup>๖</sup>	53.5 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	
	ช่วงเวลาการสังเกต <sup>2/</sup>						
		22:00-22:05 น.	53.5 <sup>๖</sup>	57.2 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	54.2 ***	<0.8 <sup>๖</sup>
		22:05-22:10 น.	56.6 <sup>๖</sup>	57.2 ***	<0.8 <sup>๖</sup>	54.2 ***	<0.8 <sup>๖</sup>
		22:10-22:15 น.	58.8 <sup>๖</sup>	57.2 ***	56.7 <sup>๖</sup>	54.7 ***	2.5
		22:15-22:20 น.	54.1 <sup>๖</sup>	54.0 ***	40.7 <sup>๖</sup>	51.8 ***	<0.8 <sup>๖</sup>
	22:20-22:25 น.	57.9 <sup>๖</sup>	54.0 ***	58.6 <sup>๖</sup>	51.8 ***	6.8	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ปรากฏ	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0026	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	02:05-02:10 น.	54.3 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	52.2 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	1.2
	02:10-02:15 น.	53.9 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	50.7 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:15-02:20 น.	53.2 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>3)</sup>	53.7 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>3)</sup>	6.2
	02:20-02:25 น.	52.1 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>3)</sup>	51.5 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>3)</sup>	4.0
	02:25-02:30 น.	51.2 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>3)</sup>	49.1 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>3)</sup>	1.6
	02:30-02:35 น.	49.2 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>3)</sup>	43.9 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:35-02:40 น.	49.4 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>3)</sup>	45.1 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:40-02:45 น.	51.3 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>3)</sup>	51.1 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	4.1
	02:45-02:50 น.	51.5 <sup>2)</sup>	49.0 <sup>3)</sup>	50.9 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>3)</sup>	3.4
	02:50-02:55 น.	48.7 <sup>2)</sup>	49.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:55-03:00 น.	49.7 <sup>2)</sup>	49.0 <sup>3)</sup>	44.4 <sup>2)</sup>	47.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:00-03:05 น.	50.2 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	45.5 <sup>2)</sup>	47.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:05-03:10 น.	48.8 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	47.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:10-03:15 น.	50.7 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	47.8 <sup>2)</sup>	47.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:15-03:20 น.	50.1 <sup>2)</sup>	46.9 <sup>3)</sup>	50.3 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	5.2
	03:20-03:25 น.	48.5 <sup>2)</sup>	46.9 <sup>3)</sup>	46.4 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	1.3
	03:25-03:30 น.	48.4 <sup>2)</sup>	46.9 <sup>3)</sup>	46.1 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	1.0
	03:30-03:35 น.	48.8 <sup>2)</sup>	51.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	48.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:35-03:40 น.	47.7 <sup>2)</sup>	51.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	48.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:40-03:45 น.	54.6 <sup>2)</sup>	51.7 <sup>3)</sup>	54.5 <sup>2)</sup>	48.1 <sup>3)</sup>	6.4
	03:45-03:50 น.	55.9 <sup>2)</sup>	53.8 <sup>3)</sup>	54.7 <sup>2)</sup>	50.4 <sup>3)</sup>	4.3
	03:50-03:55 น.	55.6 <sup>2)</sup>	53.8 <sup>3)</sup>	53.9 <sup>2)</sup>	50.4 <sup>3)</sup>	3.5
	03:55-04:00 น.	54.8 <sup>2)</sup>	53.8 <sup>3)</sup>	50.9 <sup>2)</sup>	50.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:00-04:05 น.	54.1 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	54.2 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	6.2
	04:05-04:10 น.	53.5 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	52.9 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	4.9
	04:10-04:15 น.	51.8 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	47.1 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:15-04:20 น.	49.0 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	47.7 <sup>2)</sup>	44.6 <sup>3)</sup>	3.1
	04:20-04:25 น.	50.1 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	50.2 <sup>2)</sup>	44.6 <sup>3)</sup>	5.6
	04:25-04:30 น.	50.2 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	50.4 <sup>2)</sup>	44.6 <sup>3)</sup>	5.8
	04:30-04:35 น.	48.1 <sup>2)</sup>	45.0 <sup>3)</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	44.3 <sup>3)</sup>	3.9
	04:35-04:40 น.	49.0 <sup>2)</sup>	45.0 <sup>3)</sup>	49.8 <sup>2)</sup>	44.3 <sup>3)</sup>	5.5
	04:40-04:45 น.	45.6 <sup>2)</sup>	45.0 <sup>3)</sup>	39.7 <sup>2)</sup>	44.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:45-04:50 น.	47.2 <sup>2)</sup>	47.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	45.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:50-04:55 น.	47.0 <sup>2)</sup>	47.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	45.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:55-05:00 น.	48.2 <sup>2)</sup>	47.7 <sup>3)</sup>	41.6 <sup>2)</sup>	45.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:00-05:05 น.	55.5 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	56.3 <sup>2)</sup>	49.2 <sup>3)</sup>	7.1
	05:05-05:10 น.	55.9 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	56.9 <sup>2)</sup>	49.2 <sup>3)</sup>	7.7
	05:10-05:15 น.	54.7 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	54.9 <sup>2)</sup>	49.2 <sup>3)</sup>	5.7
	05:15-05:20 น.	52.9 <sup>2)</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	50.6 <sup>2)</sup>	48.6 <sup>3)</sup>	2.0
	05:20-05:25 น.	51.5 <sup>2)</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	38.1 <sup>2)</sup>	48.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:25-05:30 น.	53.7 <sup>2)</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	52.8 <sup>2)</sup>	48.6 <sup>3)</sup>	4.2
	05:30-05:35 น.	55.7 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	56.6 <sup>2)</sup>	49.3 <sup>3)</sup>	7.3
	05:35-05:40 น.	55.6 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	56.4 <sup>2)</sup>	49.3 <sup>3)</sup>	7.1
	05:40-05:45 น.	55.6 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	49.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:45-05:50 น.	53.2 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>3)</sup>	53.7 <sup>2)</sup>	46.9 <sup>3)</sup>	6.8

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ปรากฏ	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0026	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	05:50-05:55 น.	52.4 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>3)</sup>	52.2 <sup>2)</sup>	46.9 <sup>3)</sup>	5.3
	05:55-06:00 น.	47.7 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	46.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	06:00-07:00 น.	47.3 <sup>2)</sup>	45.4 <sup>3)</sup>	42.8 <sup>2)</sup>	43.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	07:00-08:00 น.	47.4 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	43.5 <sup>2)</sup>	44.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	08:00-09:00 น.	46.5 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>3)</sup>	42.2 <sup>2)</sup>	41.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	09:00-10:00 น.	53.0 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	51.0 <sup>2)</sup>	45.0 <sup>3)</sup>	6.0
	10:00-11:00 น.	52.7 <sup>2)</sup>	50.6 <sup>3)</sup>	48.5 <sup>2)</sup>	47.3 <sup>3)</sup>	1.2
	11:00-12:00 น.	50.9 <sup>2)</sup>	46.7 <sup>3)</sup>	48.3 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>3)</sup>	3.0
	12:00-13:00 น.	41.9 <sup>2)</sup>	40.4 <sup>3)</sup>	36.6 <sup>2)</sup>	38.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	13:00-14:00 น.	50.9 <sup>2)</sup>	47.6 <sup>3)</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	44.9 <sup>3)</sup>	3.3
	14:00-15:00 น.	48.5 <sup>2)</sup>	47.1 <sup>3)</sup>	42.9 <sup>2)</sup>	43.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	15:00-16:00 น.	51.0 <sup>2)</sup>	48.6 <sup>3)</sup>	47.3 <sup>2)</sup>	45.4 <sup>3)</sup>	1.9
	16:00-17:00 น.	50.5 <sup>2)</sup>	49.6 <sup>3)</sup>	43.2 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	17:00-18:00 น.	49.3 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>3)</sup>	41.6 <sup>2)</sup>	44.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	18:00-19:00 น.	48.8 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>3)</sup>	46.2 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>3)</sup>	1.7
	19:00-20:00 น.	47.7 <sup>2)</sup>	45.4 <sup>3)</sup>	43.8 <sup>2)</sup>	44.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	20:00-21:00 น.	47.5 <sup>2)</sup>	46.2 <sup>3)</sup>	41.6 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	21:00-22:00 น.	51.0 <sup>2)</sup>	49.5 <sup>3)</sup>	45.7 <sup>2)</sup>	47.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	22:00-22:05 น.	51.9 <sup>2)</sup>	51.2 <sup>3)</sup>	46.6 <sup>2)</sup>	48.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:05-22:10 น.	51.5 <sup>2)</sup>	51.2 <sup>3)</sup>	42.7 <sup>2)</sup>	48.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:10-22:15 น.	52.5 <sup>2)</sup>	51.2 <sup>3)</sup>	49.6 <sup>2)</sup>	48.8 <sup>3)</sup>	0.8
	22:15-22:20 น.	52.7 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	48.4 <sup>2)</sup>	50.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:20-22:25 น.	53.5 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	51.6 <sup>2)</sup>	50.0 <sup>3)</sup>	1.6
	22:25-22:30 น.	54.5 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	54.2 <sup>2)</sup>	50.0 <sup>3)</sup>	4.2
	22:30-22:35 น.	49.2 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	45.7 <sup>3)</sup>	2.5
	22:35-22:40 น.	48.0 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	44.1 <sup>2)</sup>	45.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:40-22:45 น.	47.5 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	40.9 <sup>2)</sup>	45.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:45-22:50 น.	50.2 <sup>2)</sup>	47.9 <sup>3)</sup>	49.3 <sup>2)</sup>	46.0 <sup>3)</sup>	3.3
	22:50-22:55 น.	51.5 <sup>2)</sup>	47.9 <sup>3)</sup>	52.0 <sup>2)</sup>	46.0 <sup>3)</sup>	6.0
	22:55-23:00 น.	50.3 <sup>2)</sup>	47.9 <sup>3)</sup>	49.6 <sup>2)</sup>	46.0 <sup>3)</sup>	3.6
	23:00-23:05 น.	50.7 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:05-23:10 น.	51.9 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	47.6 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:10-23:15 น.	52.7 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	50.8 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	2.1
	23:15-23:20 น.	53.3 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	49.8 <sup>2)</sup>	50.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:20-23:25 น.	55.0 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	54.8 <sup>2)</sup>	50.4 <sup>3)</sup>	4.4
	23:25-23:30 น.	53.8 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	51.7 <sup>2)</sup>	50.4 <sup>3)</sup>	1.3
	23:30-23:35 น.	50.1 <sup>2)</sup>	46.2 <sup>3)</sup>	50.8 <sup>2)</sup>	45.5 <sup>3)</sup>	5.3
	23:35-23:40 น.	50.2 <sup>2)</sup>	46.2 <sup>3)</sup>	51.0 <sup>2)</sup>	45.5 <sup>3)</sup>	5.5
	23:40-23:45 น.	47.0 <sup>2)</sup>	46.2 <sup>3)</sup>	42.3 <sup>2)</sup>	45.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:45-23:50 น.	47.2 <sup>2)</sup>	46.1 <sup>3)</sup>	43.7 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:50-23:55 น.	47.3 <sup>2)</sup>	46.1 <sup>3)</sup>	44.1 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:55-00:00 น.	46.8 <sup>2)</sup>	46.1 <sup>3)</sup>	41.5 <sup>2)</sup>	44.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย)				
		บริเวณกลุ่มอาคาร ตามทิศทาง				
ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ปรากฏ	ระดับการรบกวน		
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0027	ช่วงเวลาทดสอบ <sup>1)</sup>					
	00:00-00:05 น.	46.9 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	46.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:05-00:10 น.	50.3 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>3)</sup>	48.6 <sup>2)</sup>	46.4 <sup>3)</sup>	2.2
	00:10-00:15 น.	51.3 <sup>2)</sup>	48.5 <sup>3)</sup>	51.1 <sup>2)</sup>	46.4 <sup>3)</sup>	4.7
	00:15-00:20 น.	51.4 <sup>2)</sup>	50.2 <sup>3)</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	48.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:20-00:25 น.	51.8 <sup>2)</sup>	50.2 <sup>3)</sup>	49.7 <sup>2)</sup>	48.3 <sup>3)</sup>	1.4
	00:25-00:30 น.	52.2 <sup>2)</sup>	50.2 <sup>3)</sup>	50.9 <sup>2)</sup>	48.3 <sup>3)</sup>	2.6
	00:30-00:35 น.	51.4 <sup>2)</sup>	50.9 <sup>3)</sup>	44.8 <sup>2)</sup>	48.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:35-00:40 น.	52.7 <sup>2)</sup>	50.9 <sup>3)</sup>	51.0 <sup>2)</sup>	48.9 <sup>3)</sup>	2.1
	00:40-00:45 น.	53.3 <sup>2)</sup>	50.9 <sup>3)</sup>	52.6 <sup>2)</sup>	48.9 <sup>3)</sup>	3.7
	00:45-00:50 น.	49.4 <sup>2)</sup>	44.6 <sup>3)</sup>	50.7 <sup>2)</sup>	43.7 <sup>3)</sup>	7.0
	00:50-00:55 น.	46.8 <sup>2)</sup>	44.6 <sup>3)</sup>	45.8 <sup>2)</sup>	43.7 <sup>3)</sup>	2.1
	00:55-01:00 น.	45.4 <sup>2)</sup>	44.6 <sup>3)</sup>	40.7 <sup>2)</sup>	43.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:00-01:05 น.	45.6 <sup>2)</sup>	43.9 <sup>3)</sup>	43.7 <sup>2)</sup>	43.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:05-01:10 น.	45.6 <sup>2)</sup>	43.9 <sup>3)</sup>	43.7 <sup>2)</sup>	43.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:10-01:15 น.	45.1 <sup>2)</sup>	43.9 <sup>3)</sup>	41.9 <sup>2)</sup>	43.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:15-01:20 น.	45.4 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>3)</sup>	32.0 <sup>2)</sup>	44.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:20-01:25 น.	45.4 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>3)</sup>	32.0 <sup>2)</sup>	44.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:25-01:30 น.	48.0 <sup>2)</sup>	45.3 <sup>3)</sup>	47.7 <sup>2)</sup>	44.2 <sup>3)</sup>	3.5
	01:30-01:35 น.	49.4 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:35-01:40 น.	50.9 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>3)</sup>	47.4 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:40-01:45 น.	52.4 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>3)</sup>	51.9 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	3.9
	01:45-01:50 น.	53.9 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	53.2 <sup>2)</sup>	49.7 <sup>3)</sup>	3.5
	01:50-01:55 น.	52.5 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	48.6 <sup>2)</sup>	49.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:55-02:00 น.	52.0 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	45.4 <sup>2)</sup>	49.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:00-02:05 น.	51.7 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	52.3 <sup>2)</sup>	46.5 <sup>3)</sup>	5.8
	02:05-02:10 น.	51.9 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	52.6 <sup>2)</sup>	46.5 <sup>3)</sup>	6.1
	02:10-02:15 น.	46.4 <sup>2)</sup>	48.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	46.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
02:15-02:20 น.	46.9 <sup>2)</sup>	46.0 <sup>3)</sup>	42.6 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
02:20-02:25 น.	47.6 <sup>2)</sup>	46.0 <sup>3)</sup>	45.5 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
02:25-02:30 น.	46.9 <sup>2)</sup>	46.0 <sup>3)</sup>	42.6 <sup>2)</sup>	45.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
02:30-02:35 น.	47.9 <sup>2)</sup>	50.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	47.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
02:35-02:40 น.	50.9 <sup>2)</sup>	50.0 <sup>3)</sup>	46.6 <sup>2)</sup>	47.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
02:40-02:45 น.	49.6 <sup>2)</sup>	50.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	47.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
02:45-02:50 น.	52.7 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>3)</sup>	52.6 <sup>2)</sup>	47.8 <sup>3)</sup>	4.8	
02:50-02:55 น.	52.5 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>3)</sup>	52.2 <sup>2)</sup>	47.8 <sup>3)</sup>	4.4	
02:55-03:00 น.	50.4 <sup>2)</sup>	49.8 <sup>3)</sup>	44.5 <sup>2)</sup>	47.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
03:00-03:05 น.	51.9 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	43.1 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
03:05-03:10 น.	53.6 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	52.3 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	2.9	
03:10-03:15 น.	52.5 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	48.2 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
03:15-03:20 น.	53.5 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	54.8 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	7.8	
03:20-03:25 น.	53.1 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	54.1 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	7.1	
03:25-03:30 น.	48.9 <sup>2)</sup>	48.7 <sup>3)</sup>	38.4 <sup>2)</sup>	47.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
03:30-03:35 น.	49.5 <sup>2)</sup>	47.7 <sup>3)</sup>	48.9 <sup>2)</sup>	45.2 <sup>3)</sup>	3.7	
03:35-03:40 น.	49.4 <sup>2)</sup>	47.7 <sup>3)</sup>	47.5 <sup>2)</sup>	45.2 <sup>3)</sup>	2.3	
03:40-03:45 น.	50.7 <sup>2)</sup>	47.7 <sup>3)</sup>	50.7 <sup>2)</sup>	45.2 <sup>3)</sup>	5.5	



Table with 6 columns: วันที่, เวลา, and 4 columns under ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย) including ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด, ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน, ระดับเสียงขณะมีการรบกวน, ระดับเสียงพื้นฐาน, and ระดับการรบกวน. Data rows include 9 กุมภาพันธ์ 2567 and 10 กุมภาพันธ์ 2567.

Table with 6 columns: วันที่, เวลา, and 4 columns under ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย) including ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด, ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน, ระดับเสียงขณะมีการรบกวน, ระดับเสียงพื้นฐาน, and ระดับการรบกวน. Data rows include 10 กุมภาพันธ์ 2567 and 10 กุมภาพันธ์ 2567.

Table with 6 columns: วันที่, เวลา, and 4 columns under ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย) including ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด, ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน, ระดับเสียงขณะมีการรบกวน, ระดับเสียงพื้นฐาน, and ระดับการรบกวน. Data rows include 10 กุมภาพันธ์ 2567 and 10 กุมภาพันธ์ 2567.

หมายเหตุ: 1/ ค่าความแปรปรวนที่ 1 (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.): ... 2/ ค่าความแปรปรวนที่ 4 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.): ... 3/ ไม่เกินค่าความแปรปรวนที่ 4 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.): ...

(นาย) ศาสตราจารย์ ดร.
ผู้ควบคุมและปฏิบัติการ
20 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์
ข้อมูล: ... ที่อยู่: ... ข้อมูลติดต่อ: ... สถานะการวัด: ... ประเภทการตรวจวัด: ... วันที่ตรวจวัด: ... ผลการวิเคราะห์: ... ผู้ตรวจวัด: ...

Table with 6 columns: วันที่, เวลา, and 4 columns under ผลการวิเคราะห์ (สถิติเฉลี่ย) including ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด, ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน, ระดับเสียงขณะมีการรบกวน, ระดับเสียงพื้นฐาน, and ระดับการรบกวน. Data rows include 3 กุมภาพันธ์ 2567 and 3 กุมภาพันธ์ 2567.





วันที่	เวลา*	ผลการจราจร (เฉลี่ยต่อชั่วโมง)				
		บริเวณถนนสุขุมวิท ทางทิศใต้				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการจราจร	ระดับเสียงขณะมีการจราจรบนพื้นฐาน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0029	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 23:30-23:40 น.	53.1 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	50.2 <sup>2/</sup>	44.6 <sup>***</sup>	5.6
	23:40-23:45 น.	53.1 <sup>2/</sup>	50.2 <sup>2/</sup>	50.2 <sup>2/</sup>	44.6 <sup>***</sup>	5.6
	23:45-23:50 น.	52.9 <sup>2/</sup>	50.9 <sup>***</sup>	51.6 <sup>2/</sup>	44.6 <sup>***</sup>	7.0
	23:50-23:55 น.	52.0 <sup>2/</sup>	50.9 <sup>***</sup>	48.5 <sup>2/</sup>	44.6 <sup>***</sup>	3.9
	23:55-00:00 น.	53.2 <sup>2/</sup>	50.9 <sup>***</sup>	52.3 <sup>2/</sup>	44.6 <sup>***</sup>	7.7
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 00:00-00:05 น.	48.4 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	43.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:05-00:10 น.	51.1 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	46.4 <sup>2/</sup>	43.3 <sup>***</sup>	3.1
	00:10-00:15 น.	52.3 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	51.0 <sup>2/</sup>	43.3 <sup>***</sup>	7.7
	00:15-00:20 น.	51.3 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	46.6 <sup>2/</sup>	43.7 <sup>***</sup>	2.9
	00:20-00:25 น.	52.1 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	50.0 <sup>2/</sup>	43.7 <sup>***</sup>	6.3
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0029	00:25-00:30 น.	51.7 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	48.5 <sup>2/</sup>	43.7 <sup>***</sup>	4.8
	00:30-00:35 น.	50.7 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	45.4 <sup>2/</sup>	43.4 <sup>***</sup>	2.0
	00:35-00:40 น.	51.7 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	49.8 <sup>2/</sup>	43.4 <sup>***</sup>	6.4
	00:40-00:45 น.	52.3 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	51.4 <sup>2/</sup>	43.4 <sup>***</sup>	8.0
	00:45-00:50 น.	51.2 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>***</sup>	40.7 <sup>2/</sup>	43.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:50-00:55 น.	49.7 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	43.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:55-01:00 น.	52.2 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>***</sup>	49.0 <sup>2/</sup>	43.6 <sup>***</sup>	5.4
	01:00-01:05 น.	51.0 <sup>2/</sup>	49.0 <sup>***</sup>	49.7 <sup>2/</sup>	41.8 <sup>***</sup>	7.9
	01:05-01:10 น.	50.3 <sup>2/</sup>	49.0 <sup>***</sup>	47.4 <sup>2/</sup>	41.8 <sup>***</sup>	5.6
	01:10-01:15 น.	50.8 <sup>2/</sup>	49.0 <sup>***</sup>	49.1 <sup>2/</sup>	41.8 <sup>***</sup>	7.3
	01:15-01:20 น.	50.2 <sup>2/</sup>	48.0 <sup>***</sup>	49.2 <sup>2/</sup>	41.3 <sup>***</sup>	7.9
	01:20-01:25 น.	49.8 <sup>2/</sup>	48.0 <sup>***</sup>	48.1 <sup>2/</sup>	41.3 <sup>***</sup>	6.8
	01:25-01:30 น.	50.0 <sup>2/</sup>	46.0 <sup>***</sup>	48.7 <sup>2/</sup>	41.3 <sup>***</sup>	7.4
	01:30-01:35 น.	49.6 <sup>2/</sup>	48.7 <sup>***</sup>	45.3 <sup>2/</sup>	42.2 <sup>***</sup>	3.1
	01:35-01:40 น.	50.5 <sup>2/</sup>	48.7 <sup>***</sup>	48.8 <sup>2/</sup>	42.2 <sup>***</sup>	6.6
	01:40-01:45 น.	50.5 <sup>2/</sup>	48.7 <sup>***</sup>	48.8 <sup>2/</sup>	42.2 <sup>***</sup>	6.6
	01:45-01:50 น.	46.6 <sup>2/</sup>	49.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	01:50-01:55 น.	49.8 <sup>2/</sup>	49.7 <sup>***</sup>	36.4 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	01:55-02:00 น.	50.2 <sup>2/</sup>	49.7 <sup>***</sup>	43.6 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	02:00-02:05 น.	50.6 <sup>2/</sup>	49.4 <sup>***</sup>	47.4 <sup>2/</sup>	42.4 <sup>***</sup>	5.0
	02:05-02:10 น.	51.0 <sup>2/</sup>	49.4 <sup>***</sup>	48.9 <sup>2/</sup>	42.4 <sup>***</sup>	6.5
	02:10-02:15 น.	51.1 <sup>2/</sup>	49.4 <sup>***</sup>	49.2 <sup>2/</sup>	42.4 <sup>***</sup>	6.8
	02:15-02:20 น.	50.0 <sup>2/</sup>	49.8 <sup>***</sup>	39.5 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	02:20-02:25 น.	50.9 <sup>2/</sup>	49.8 <sup>***</sup>	47.4 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	4.8
	02:25-02:30 น.	49.7 <sup>2/</sup>	49.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	02:30-02:35 น.	50.8 <sup>2/</sup>	49.2 <sup>***</sup>	48.7 <sup>2/</sup>	42.2 <sup>***</sup>	6.5
	02:35-02:40 น.	51.0 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	49.3 <sup>2/</sup>	42.2 <sup>***</sup>	7.1
	02:40-02:45 น.	50.9 <sup>2/</sup>	49.2 <sup>***</sup>	49.0 <sup>2/</sup>	42.2 <sup>***</sup>	6.8
	02:45-02:50 น.	51.4 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	48.8 <sup>2/</sup>	42.4 <sup>***</sup>	6.4
	02:50-02:55 น.	51.4 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	48.8 <sup>2/</sup>	42.4 <sup>***</sup>	6.4
	02:55-03:00 น.	50.3 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	41.5 <sup>2/</sup>	42.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	03:00-03:05 น.	50.7 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	41.9 <sup>2/</sup>	44.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	03:05-03:10 น.	48.7 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	44.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	03:10-03:15 น.	51.9 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	49.6 <sup>2/</sup>	44.5 <sup>***</sup>	5.1

วันที่	เวลา*	ผลการจราจร (เฉลี่ยต่อชั่วโมง)				
		บริเวณถนนสุขุมวิท ทางทิศใต้				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการจราจร	ระดับเสียงขณะมีการจราจรบนพื้นฐาน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0029	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 03:15-03:20 น.	51.0 <sup>2/</sup>	49.4 <sup>***</sup>	48.9 <sup>2/</sup>	42.1 <sup>***</sup>	6.8
	03:20-03:25 น.	50.4 <sup>2/</sup>	49.4 <sup>***</sup>	46.5 <sup>2/</sup>	42.1 <sup>***</sup>	4.4
	03:25-03:30 น.	51.0 <sup>2/</sup>	49.4 <sup>***</sup>	48.9 <sup>2/</sup>	42.1 <sup>***</sup>	6.8
	03:30-03:35 น.	50.9 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	43.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	03:35-03:40 น.	50.8 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	43.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	03:40-03:45 น.	52.9 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	51.0 <sup>2/</sup>	43.5 <sup>***</sup>	7.5
	03:45-03:50 น.	47.5 <sup>2/</sup>	46.0 <sup>***</sup>	45.2 <sup>2/</sup>	40.7 <sup>***</sup>	4.5
	03:50-03:55 น.	47.4 <sup>2/</sup>	46.0 <sup>***</sup>	44.8 <sup>2/</sup>	40.7 <sup>***</sup>	4.1
	03:55-04:00 น.	47.4 <sup>2/</sup>	46.0 <sup>***</sup>	44.8 <sup>2/</sup>	40.7 <sup>***</sup>	4.1
	04:00-04:05 น.	44.7 <sup>2/</sup>	48.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	41.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	04:05-04:10 น.	49.0 <sup>2/</sup>	48.5 <sup>***</sup>	42.4 <sup>2/</sup>	41.3 <sup>***</sup>	1.1
	04:10-04:15 น.	50.1 <sup>2/</sup>	48.5 <sup>***</sup>	48.0 <sup>2/</sup>	41.3 <sup>***</sup>	6.7
	04:15-04:20 น.	50.3 <sup>2/</sup>	48.6 <sup>***</sup>	48.4 <sup>2/</sup>	41.2 <sup>***</sup>	7.2
	04:20-04:25 น.	49.2 <sup>2/</sup>	48.6 <sup>***</sup>	43.3 <sup>2/</sup>	41.2 <sup>***</sup>	2.1
	04:25-04:30 น.	50.5 <sup>2/</sup>	48.6 <sup>***</sup>	49.0 <sup>2/</sup>	41.2 <sup>***</sup>	7.8
	04:30-04:35 น.	51.7 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	41.2 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	04:35-04:40 น.	52.1 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	46.2 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	3.3
	04:40-04:45 น.	52.3 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	47.6 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	4.7
	04:45-04:50 น.	50.6 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	47.7 <sup>2/</sup>	42.8 <sup>***</sup>	4.9
	04:50-04:55 น.	44.7 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	42.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	04:55-05:00 น.	51.5 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	50.5 <sup>2/</sup>	42.8 <sup>***</sup>	7.7
	05:00-05:05 น.	51.0 <sup>2/</sup>	49.8 <sup>***</sup>	47.8 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	4.7
	05:05-05:10 น.	50.5 <sup>2/</sup>	49.8 <sup>***</sup>	45.2 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	2.1
	05:10-05:15 น.	51.7 <sup>2/</sup>	49.8 <sup>***</sup>	50.2 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	7.1
	05:15-05:20 น.	52.7 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	51.2 <sup>2/</sup>	43.7 <sup>***</sup>	7.5
	05:20-05:25 น.	52.2 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	49.6 <sup>2/</sup>	43.7 <sup>***</sup>	5.9
	05:25-05:30 น.	52.6 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	50.9 <sup>2/</sup>	43.7 <sup>***</sup>	7.2
	05:30-05:35 น.	53.2 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	51.5 <sup>2/</sup>	44.4 <sup>***</sup>	7.1
	05:35-05:40 น.	52.9 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	50.6 <sup>2/</sup>	44.4 <sup>***</sup>	6.2
	05:40-05:45 น.	52.9 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	50.6 <sup>2/</sup>	44.4 <sup>***</sup>	6.2
	05:45-05:50 น.	53.8 <sup>2/</sup>	52.9 <sup>***</sup>	49.5 <sup>2/</sup>	47.1 <sup>***</sup>	2.4
	05:50-05:55 น.	52.9 <sup>2/</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	47.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:55-06:00 น.	53.6 <sup>2/</sup>	52.9 <sup>***</sup>	48.3 <sup>2/</sup>	47.1 <sup>***</sup>	1.2
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0030	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 06:00-07:00 น.	56.9 <sup>2/</sup>	53.6 <sup>**</sup>	54.2 <sup>2/</sup>	47.6 <sup>**</sup>	6.6
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 07:00-08:00 น.	58.0 <sup>2/</sup>	56.6 <sup>**</sup>	52.4 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>**</sup>	2.4
	08:00-09:00 น.	57.4 <sup>2/</sup>	54.4 <sup>**</sup>	54.4 <sup>2/</sup>	48.3 <sup>**</sup>	6.1
	09:00-10:00 น.	55.8 <sup>2/</sup>	53.8 <sup>**</sup>	51.5 <sup>2/</sup>	46.4 <sup>**</sup>	5.1
	10:00-11:00 น.	54.9 <sup>2/</sup>	53.4 <sup>**</sup>	49.6 <sup>2/</sup>	45.2 <sup>**</sup>	4.4
	11:00-11:00 น.	54.9 <sup>2/</sup>	53.5 <sup>**</sup>	49.3 <sup>2/</sup>	45.0 <sup>**</sup>	4.3
	11:00-12:00 น.	54.9 <sup>2/</sup>	53.9 <sup>**</sup>	51.6 <sup>2/</sup>	46.5 <sup>**</sup>	5.1
	12:00-13:00 น.	55.9 <sup>2/</sup>	53.9 <sup>**</sup>	50.1 <sup>2/</sup>	44.0 <sup>**</sup>	6.1
	13:00-14:00 น.	54.4 <sup>2/</sup>	52.4 <sup>**</sup>	51.4 <sup>2/</sup>	45.1 <sup>**</sup>	6.3
	14:00-15:00 น.	55.1 <sup>2/</sup>	52.7 <sup>**</sup>	51.4 <sup>2/</sup>	46.0 <sup>**</sup>	5.5
	15:00-16:00 น.	56.0 <sup>2/</sup>	54.1 <sup>**</sup>	51.5 <sup>2/</sup>	46.0 <sup>**</sup>	5.5

วันที่	เวลา*	ผลการจราจร (เฉลี่ยต่อชั่วโมง)				
		บริเวณถนนสุขุมวิท ทางทิศใต้				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการจราจร	ระดับเสียงขณะมีการจราจรบนพื้นฐาน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0030	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup> 16:00-17:00 น.	55.8 <sup>2/</sup>	54.4 <sup>**</sup>	50.2 <sup>2/</sup>	45.8 <sup>**</sup>	4.4
	17:00-18:00 น.	56.2 <sup>2/</sup>	54.0 <sup>**</sup>	52.2 <sup>2/</sup>	46.9 <sup>**</sup>	5.3
	18:00-19:00 น.	57.3 <sup>2/</sup>	55.2 <sup>**</sup>	53.1 <sup>2/</sup>	48.4 <sup>**</sup>	4.7
	19:00-20:00 น.	52.6 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>**</sup>	48.6 <sup>2/</sup>	44.7 <sup>**</sup>	3.9
	20:00-21:00 น.	51.3 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>**</sup>	46.6 <sup>2/</sup>	42.8 <sup>**</sup>	3.8
	21:00-22:00 น.	51.6 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>**</sup>	45.4 <sup>2/</sup>	43.7 <sup>**</sup>	1.7
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 22:00-22:05 น.	50.9 <sup>2/</sup>	48.9 <sup>***</sup>	49.6 <sup>2/</sup>	41.9 <sup>***</sup>	7.7
	22:05-22:10 น.	50.4 <sup>2/</sup>	48.9 <sup>***</sup>	48.1 <sup>2/</sup>	41.9 <sup>***</sup>	6.2
	22:10-22:15 น.	49.1 <sup>2/</sup>	48.9 <sup>***</sup>	38.6 <sup>2/</sup>	41.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	22:15-22:20 น.	51.0 <sup>2/</sup>	48.9 <sup>***</sup>	49.8 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	7.2
	22:20-22:25 น.	50.4 <sup>2/</sup>	48.9 <sup>***</sup>	48.1 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	5.5
	22:25-22:30 น.	49.8 <sup>2/</sup>	48.9 <sup>***</sup>	45.5 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	2.9
	22:30-22:35 น.	50.9 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	22:35-22:40 น.	52.0 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	47.3 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	4.2
	22:40-22:45 น.	51.9 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	46.6 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	3.5
	22:45-22:50 น.	51.6 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	49.7 <sup>2/</sup>	42.8 <sup>***</sup>	6.9
	22:50-22:55 น.	51.9 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	50.6 <sup>2/</sup>	42.8 <sup>***</sup>	7.8
	22:55-23:00 น.	50.7 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	46.0 <sup>2/</sup>	42.8 <sup>***</sup>	3.2
	23:00-23:05 น.	50.9 <sup>2/</sup>	49.1 <sup>***</sup>	49.2 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	6.6
	23:05-23:10 น.	50.1 <sup>2/</sup>	49.1 <sup>***</sup>	46.2 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	6.6
	23:10-23:15 น.	50.7 <sup>2/</sup>	49.1 <sup>***</sup>	48.6 <sup>2/</sup>	42.6 <sup>***</sup>	3.0
	23:15-23:20 น.	50.6 <sup>2/</sup>	49.1 <sup>***</sup>	48.3 <sup>2/</sup>	43.2 <sup>***</sup>	5.1
	23:20-23:25 น.	50.2 <sup>2/</sup>	49.1 <sup>***</sup>	46.7 <sup>2/</sup>	43.2 <sup>***</sup>	3.5
	23:25-23:30 น.	51.0 <sup>2/</sup>	49.1 <sup>***</sup>	49.5 <sup>2/</sup>	43.2 <sup>***</sup>	6.3
	23:30-23:35 น.	50.4 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>***</sup>	46.1 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	3.2
	23:35-23:40 น.	51.6 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>***</sup>	50.4 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	7.5
	23:40-23:45 น.	51.8 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>***</sup>	50.9 <sup>2/</sup>	42.9 <sup>***</sup>	8.0
	23:45-23:50 น.	49.8 <sup>2/</sup>	49.2 <sup>***</sup>	43.9 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	0.8
	23:50-23:55 น.	49.9 <sup>2/</sup>	49.2 <sup>***</sup>	44.6 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	1.5
	23:55-00:00 น.	50.4 <sup>2/</sup>	49.2 <sup>***</sup>	47.2 <sup>2/</sup>	43.1 <sup>***</sup>	4.1
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0030	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup> 00:00-00:05 น.	50.9 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	47.0 <sup>2/</sup>	43.3 <sup>***</sup>	3.7
	00:05-00:10 น.	50.9 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	47.0 <sup>2/</sup>	43.3 <sup>***</sup>	3.7
	00:10-00:15 น.	50.2 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	41.4 <sup>2/</sup>	43.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:15-00:20 น.	52.1 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	46.2 <sup>2/</sup>	43.8 <sup>***</sup>	2.4
	00:20-00:25 น.	50.6 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	43.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:25-00:30 น.	52.0 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	45.4 <sup>2/</sup>	43.8 <sup>***</sup>	1.6
	00:30-00:35 น.	50.6 <sup>2/</sup>	48.5 <sup>***</sup>	49.4 <sup>2/</sup>	42.3 <sup>***</sup>	7.1
	00:35-00:40 น.	50.3 <sup>2/</sup>	48.5 <sup>***</sup>	48.6 <sup>2/</sup>	42.3 <sup>***</sup>	6.3
	00:40-00:45 น.	50.8 <sup>2/</sup>	48.5 <sup>***</sup>	49.9 <sup>2/</sup>	42.3 <sup>***</sup>	7.6
	00:45-00:50 น.	49.5 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	39.0 <sup>2/</sup>	41.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:50-00:55 น.	50.1 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	45.4 <sup>2/</sup>	41.8 <sup>***</sup>	3.6
	00:55-01:00 น.	50.6 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	47.7 <sup>2/</sup>	41.8 <sup>***</sup>	5.9
	01:00-01:05 น.	50.2 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>***</sup>	46.3 <sup>2/</sup>	41.4 <sup>***</sup>	4.9



วันที่	เวลา*	ผลการตรวจ (เฉลี่ยรวม)				
		บริเวณกลุ่มอาคาร ตามทิศทาง				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0030	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	04:50-04:55 น.	52.3 <sup>1/2</sup>	50.1 <sup>***</sup>	51.3 <sup>1/2</sup>	44.2 <sup>***</sup>	7.1
	04:55-05:00 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	50.1 <sup>***</sup>	45.5 <sup>1/2</sup>	44.2 <sup>***</sup>	1.3
	05:00-05:05 น.	51.8 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	51.2 <sup>1/2</sup>	44.4 <sup>***</sup>	6.8
	05:05-05:10 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	48.5 <sup>1/2</sup>	44.4 <sup>***</sup>	4.1
	05:10-05:15 น.	50.7 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	48.1 <sup>1/2</sup>	44.4 <sup>***</sup>	3.7
	05:15-05:20 น.	52.6 <sup>1/2</sup>	51.6 <sup>***</sup>	48.7 <sup>1/2</sup>	45.7 <sup>***</sup>	3.0
	05:20-05:25 น.	51.4 <sup>1/2</sup>	51.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	45.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	05:25-05:30 น.	52.5 <sup>1/2</sup>	51.6 <sup>***</sup>	48.2 <sup>1/2</sup>	45.7 <sup>***</sup>	2.5
	05:30-05:35 น.	53.6 <sup>1/2</sup>	52.4 <sup>***</sup>	50.4 <sup>1/2</sup>	45.9 <sup>***</sup>	4.5
	05:35-05:40 น.	52.6 <sup>1/2</sup>	52.4 <sup>***</sup>	42.1 <sup>1/2</sup>	45.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	05:40-05:45 น.	53.6 <sup>1/2</sup>	52.4 <sup>***</sup>	50.4 <sup>1/2</sup>	45.9 <sup>***</sup>	4.5
	05:45-05:50 น.	51.8 <sup>1/2</sup>	50.5 <sup>***</sup>	48.9 <sup>1/2</sup>	45.3 <sup>***</sup>	3.6
	05:50-05:55 น.	50.7 <sup>1/2</sup>	50.5 <sup>***</sup>	40.2 <sup>1/2</sup>	45.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	05:55-06:00 น.	50.9 <sup>1/2</sup>	50.5 <sup>***</sup>	43.3 <sup>1/2</sup>	45.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/2</sup>					
	06:00-07:00 น.	56.1 <sup>1/2</sup>	54.9 <sup>**</sup>	49.9 <sup>1/2</sup>	47.9 <sup>**</sup>	2.0
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0031	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/2</sup>					
	07:00-08:00 น.	57.6 <sup>1/2</sup>	55.0 <sup>**</sup>	54.1 <sup>1/2</sup>	48.7 <sup>**</sup>	5.4
	08:00-09:00 น.	56.9 <sup>1/2</sup>	54.1 <sup>**</sup>	53.7 <sup>1/2</sup>	47.8 <sup>**</sup>	5.9
	09:00-10:00 น.	55.9 <sup>1/2</sup>	55.8 <sup>**</sup>	39.5 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	10:00-11:00 น.	55.5 <sup>1/2</sup>	52.1 <sup>**</sup>	52.8 <sup>1/2</sup>	45.8 <sup>**</sup>	7.0
	11:00-12:00 น.	56.1 <sup>1/2</sup>	53.2 <sup>**</sup>	53.0 <sup>1/2</sup>	46.0 <sup>**</sup>	7.0
	12:00-13:00 น.	55.3 <sup>1/2</sup>	53.0 <sup>**</sup>	51.4 <sup>1/2</sup>	45.1 <sup>**</sup>	6.3
	13:00-14:00 น.	55.0 <sup>1/2</sup>	52.0 <sup>**</sup>	52.0 <sup>1/2</sup>	45.7 <sup>**</sup>	6.3
	14:00-15:00 น.	56.0 <sup>1/2</sup>	53.8 <sup>**</sup>	52.0 <sup>1/2</sup>	45.4 <sup>**</sup>	6.6
	15:00-16:00 น.	56.5 <sup>1/2</sup>	55.1 <sup>**</sup>	50.9 <sup>1/2</sup>	46.5 <sup>**</sup>	4.4
	16:00-17:00 น.	55.7 <sup>1/2</sup>	53.6 <sup>**</sup>	51.5 <sup>1/2</sup>	45.7 <sup>**</sup>	5.8
	17:00-18:00 น.	54.6 <sup>1/2</sup>	52.1 <sup>**</sup>	51.0 <sup>1/2</sup>	44.7 <sup>**</sup>	6.3
	18:00-19:00 น.	54.8 <sup>1/2</sup>	52.6 <sup>**</sup>	50.8 <sup>1/2</sup>	45.3 <sup>**</sup>	5.5
	19:00-20:00 น.	53.8 <sup>1/2</sup>	50.8 <sup>**</sup>	50.8 <sup>1/2</sup>	45.4 <sup>**</sup>	5.4
	20:00-21:00 น.	51.9 <sup>1/2</sup>	49.7 <sup>**</sup>	47.9 <sup>1/2</sup>	43.3 <sup>**</sup>	4.6
	21:00-22:00 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	49.8 <sup>**</sup>	43.9 <sup>1/2</sup>	42.4 <sup>**</sup>	1.5
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/2</sup>					
	22:00-22:05 น.	50.1 <sup>1/2</sup>	48.7 <sup>***</sup>	47.5 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	5.7
	22:05-22:10 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	48.7 <sup>***</sup>	49.6 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	7.8
	22:10-22:15 น.	50.4 <sup>1/2</sup>	48.7 <sup>***</sup>	48.5 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	6.7

\* ห้ามคัดลอกในรายงานผลการตรวจแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลจะขึ้นของเฉพาะส่วนที่มีการตรวจเท่านั้น

6/19

2024-U013715

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจ (เฉลี่ยรวม)				
		บริเวณกลุ่มอาคาร ตามทิศทาง				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0031	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/2</sup>					
	23:00-23:05 น.	50.4 <sup>1/2</sup>	48.6 <sup>***</sup>	48.7 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	6.9
	23:05-23:10 น.	50.2 <sup>1/2</sup>	48.6 <sup>***</sup>	48.1 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	6.3
	23:10-23:15 น.	50.1 <sup>1/2</sup>	48.6 <sup>***</sup>	47.8 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	6.0
	23:15-23:20 น.	49.9 <sup>1/2</sup>	49.5 <sup>***</sup>	42.3 <sup>1/2</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	23:20-23:25 น.	49.8 <sup>1/2</sup>	49.5 <sup>***</sup>	41.0 <sup>1/2</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	23:25-23:30 น.	50.4 <sup>1/2</sup>	49.5 <sup>***</sup>	46.1 <sup>1/2</sup>	42.6 <sup>***</sup>	3.5
	23:30-23:35 น.	51.7 <sup>1/2</sup>	49.8 <sup>***</sup>	50.2 <sup>1/2</sup>	42.3 <sup>***</sup>	7.9
	23:35-23:40 น.	51.1 <sup>1/2</sup>	49.8 <sup>***</sup>	48.2 <sup>1/2</sup>	42.3 <sup>***</sup>	5.9
	23:40-23:45 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	49.8 <sup>***</sup>	46.9 <sup>1/2</sup>	42.3 <sup>***</sup>	4.6
	23:45-23:50 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	49.9 <sup>***</sup>	46.5 <sup>1/2</sup>	43.0 <sup>***</sup>	3.5
	23:50-23:55 น.	51.0 <sup>1/2</sup>	49.9 <sup>***</sup>	47.5 <sup>1/2</sup>	43.0 <sup>***</sup>	4.5
	23:55-00:00 น.	51.1 <sup>1/2</sup>	49.9 <sup>***</sup>	47.9 <sup>1/2</sup>	43.0 <sup>***</sup>	4.9
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0031	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/2</sup>					
	00:00-00:05 น.	49.5 <sup>1/2</sup>	47.4 <sup>***</sup>	48.3 <sup>1/2</sup>	41.0 <sup>***</sup>	7.3
	00:05-00:10 น.	49.5 <sup>1/2</sup>	47.4 <sup>***</sup>	48.3 <sup>1/2</sup>	41.0 <sup>***</sup>	7.3
	00:10-00:15 น.	49.6 <sup>1/2</sup>	47.4 <sup>***</sup>	48.6 <sup>1/2</sup>	41.0 <sup>***</sup>	7.6
	00:15-00:20 น.	50.0 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	47.9 <sup>1/2</sup>	41.4 <sup>***</sup>	6.5
	00:20-00:25 น.	50.3 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	48.8 <sup>1/2</sup>	41.4 <sup>***</sup>	7.4
	00:25-00:30 น.	49.7 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	46.8 <sup>1/2</sup>	41.4 <sup>***</sup>	5.4
	00:30-00:35 น.	49.6 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	46.4 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	4.9
	00:35-00:40 น.	49.4 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	45.5 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	4.0
	00:40-00:45 น.	50.1 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	48.2 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	6.7
	00:45-00:50 น.	48.2 <sup>1/2</sup>	48.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	00:50-00:55 น.	50.1 <sup>1/2</sup>	48.8 <sup>***</sup>	47.2 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	5.7
	00:55-01:00 น.	50.1 <sup>1/2</sup>	48.8 <sup>***</sup>	47.2 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	5.7
	01:00-01:05 น.	50.0 <sup>1/2</sup>	49.9 <sup>***</sup>	36.6 <sup>1/2</sup>	41.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	01:05-01:10 น.	50.7 <sup>1/2</sup>	49.9 <sup>***</sup>	46.0 <sup>1/2</sup>	41.2 <sup>***</sup>	4.8
	01:10-01:15 น.	50.7 <sup>1/2</sup>	49.9 <sup>***</sup>	46.0 <sup>1/2</sup>	41.2 <sup>***</sup>	4.8
	01:15-01:20 น.	49.6 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	40.8 <sup>1/2</sup>	42.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	01:20-01:25 น.	49.5 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	39.0 <sup>1/2</sup>	42.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	01:25-01:30 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	48.5 <sup>1/2</sup>	42.3 <sup>***</sup>	6.2
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0031	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/2</sup>					
	01:30-01:35 น.	52.2 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	52.1 <sup>1/2</sup>	44.8 <sup>***</sup>	7.3
	01:35-01:40 น.	49.1 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	01:40-01:45 น.	49.7 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	42.1 <sup>1/2</sup>	44.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	01:45-01:50 น.	49.9 <sup>1/2</sup>	49.8 <sup>***</sup>	36.5 <sup>1/2</sup>	42.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	01:50-01:55 น.	49.5 <sup>1/2</sup>	49.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	42.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	01:55-02:00 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	49.8 <sup>***</sup>	46.9 <sup>1/2</sup>	42.1 <sup>***</sup>	4.8
	02:00-02:05 น.	50.3 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	48.8 <sup>1/2</sup>	41.3 <sup>***</sup>	7.5
	02:05-02:10 น.	50.4 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	49.1 <sup>1/2</sup>	41.3 <sup>***</sup>	7.8
	02:10-02:15 น.	50.4 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	49.1 <sup>1/2</sup>	41.3 <sup>***</sup>	7.8
	02:15-02:20 น.	49.0 <sup>1/2</sup>	46.9 <sup>***</sup>	47.0 <sup>1/2</sup>	40.2 <sup>***</sup>	6.8
	02:20-02:25 น.	48.7 <sup>1/2</sup>	46.9 <sup>***</sup>	47.6 <sup>1/2</sup>	40.2 <sup>***</sup>	7.4
	02:25-02:30 น.	48.9 <sup>1/2</sup>	46.9 <sup>***</sup>	47.6 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	02:30-02:35 น.	47.6 <sup>1/2</sup>	48.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	02:35-02:40 น.	48.6 <sup>1/2</sup>	48.3 <sup>***</sup>	39.8 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>

\* ห้ามคัดลอกในรายงานผลการตรวจแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลจะขึ้นของเฉพาะส่วนที่มีการตรวจเท่านั้น

7/19

2024-U013715

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจฯ (เฉลี่ยรวม)				
		บริเวณกลุ่มอาคาร ตามทิศทาง				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0031	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	02:40-02:45 น.	50.2 <sup>1/2</sup>	48.3 <sup>***</sup>	48.7 <sup>1/2</sup>	41.8 <sup>***</sup>	6.9
	02:45-02:50 น.	50.7 <sup>1/2</sup>	49.7 <sup>***</sup>	46.8 <sup>1/2</sup>	42.6 <sup>***</sup>	4.2
	02:50-02:55 น.	51.5 <sup>1/2</sup>	49.7 <sup>***</sup>	49.8 <sup>1/2</sup>	42.6 <sup>***</sup>	7.2
	02:55-03:00 น.	48.6 <sup>1/2</sup>	49.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	42.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	03:00-03:05 น.	50.4 <sup>1/2</sup>	49.2 <sup>***</sup>	47.2 <sup>1/2</sup>	42.5 <sup>***</sup>	4.7
	03:05-03:10 น.	50.1 <sup>1/2</sup>	49.2 <sup>***</sup>	45.8 <sup>1/2</sup>	42.5 <sup>***</sup>	3.3
	03:10-03:15 น.	50.6 <sup>1/2</sup>	49.2 <sup>***</sup>	48.0 <sup>1/2</sup>	42.5 <sup>***</sup>	5.5
	03:15-03:20 น.	48.5 <sup>1/2</sup>	48.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	41.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	03:20-03:25 น.	49.0 <sup>1/2</sup>	48.8 <sup>***</sup>	38.5 <sup>1/2</sup>	41.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	03:25-03:30 น.	50.5 <sup>1/2</sup>	48.8 <sup>***</sup>	48.6 <sup>1/2</sup>	41.7 <sup>***</sup>	6.9
	03:30-03:35 น.	50.0 <sup>1/2</sup>	48.9 <sup>***</sup>	46.5 <sup>1/2</sup>	42.1 <sup>***</sup>	4.4
	03:35-03:40 น.	50.0 <sup>1/2</sup>	48.9 <sup>***</sup>	46.5 <sup>1/2</sup>	42.1 <sup>***</sup>	4.4
	03:40-03:45 น.	49.4 <sup>1/2</sup>	48.9 <sup>***</sup>	42.8 <sup>1/2</sup>	42.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	03:45-03:50 น.	51.6 <sup>1/2</sup>	49.6 <sup>***</sup>	50.3 <sup>1/2</sup>	42.4 <sup>***</sup>	7.9
	03:50-03:55 น.	49.8 <sup>1/2</sup>	49.6 <sup>***</sup>	39.3 <sup>1/2</sup>	42.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
	03:55-04:00 น.	51.4 <sup>1/2</sup>	49.6 <sup>***</sup>	49.7 <sup>1/2</sup>	42.4 <sup>***</sup>	7.3
	04:00-04:05 น.	51.0 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	49.1 <sup>1/2</sup>	41.9 <sup>***</sup>	7.2
	04:05-04:10 น.	50.4 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	46.9 <sup>1/2</sup>	41.9 <sup>***</sup>	5.0
	04:10-04:15 น.	48.9 <sup>1/2</sup>	49.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	41.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>
04:15-04:20 น.	49.7 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	46.8 <sup>1/2</sup>	41.0 <sup>***</sup>	5.8	
04:20-04:25 น.	50.2 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	48.5 <sup>1/2</sup>	41.0 <sup>***</sup>	7.5	
04:25-04:30 น.	49.8 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	47.2 <sup>1/2</sup>	41.0 <sup>***</sup>	6.2	
04:30-04:35 น.	48.8 <sup>1/2</sup>	48.0 <sup>***</sup>	44.1 <sup>1/2</sup>	41.1 <sup>***</sup>	3.0	
04:35-04:40 น.	50.0 <sup>1/2</sup>	48.0 <sup>***</sup>	48.7 <sup>1/2</sup>	41.1 <sup>***</sup>	7.6	
04:40-04:45 น.	50.1 <sup>1/2</sup>	48.0 <sup>***</sup>	48.9 <sup>1/2</sup>	41.1 <sup>***</sup>	7.8	
04:45-04:50 น.	50.5 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	49.3 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	7.8	
04:50-04:55 น.	49.6 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	46.4 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	4.9	
04:55-05:00 น.	49.9 <sup>1/2</sup>	48.4 <sup>***</sup>	47.5 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	6.1	
05:00-05:05 น.	49.7 <sup>1/2</sup>	48.2 <sup>***</sup>	47.4 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	5.9	
05:05-05:10 น.	49.8 <sup>1/2</sup>	48.2 <sup>***</sup>	47.7 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	6.2	
05:10-05:15 น.	48.9 <sup>1/2</sup>	48.2 <sup>***</sup>	43.5 <sup>1/2</sup>	41.5 <sup>***</sup>	2.1	
05:15-05:20 น.	51.5 <sup>1/2</sup>	50.9 <sup>***</sup>	45.6 <sup>1/2</sup>	43.7 <sup>***</sup>	1.9	
05:20-05:25 น.	51.8 <sup>1/2</sup>	50.9 <sup>***</sup>	47.5 <sup>1/2</sup>	43.7 <sup>***</sup>	3.8	
05:25-05:30 น.	52.6 <sup>1/2</sup>	50.9 <sup>***</sup>	50.7 <sup>1/2</sup>	43.7 <sup>***</sup>	7.0	
05:30-05:35 น.	50.0 <sup>1/2</sup>	50.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	43.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	
05:35-05:40 น.	51.3 <sup>1/2</sup>	50.0 <sup>***</sup>	48.4 <sup>1/2</sup>	43.8 <sup>***</sup>	4.6	
05:40-05:45 น.	49.8 <sup>1/2</sup>	50.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	43.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	
05:45-05:50 น.	53.2 <sup>1/2</sup>	52.7 <sup>***</sup>	46.6 <sup>1/2</sup>	46.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	
05:50-05:55 น.	50.8 <sup>1/2</sup>	52.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	46.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	
05:55-06:00 น.	49.9 <sup>1/2</sup>	52.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	46.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>1/2</sup>	
ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>						
	06:00-07:00 น.	55.5 <sup>1/2</sup>	54.0 <sup>**</sup>	50.2 <sup>1/2</sup>	47.5 <sup>**</sup>	2.7
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0032	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	07:00-08:00 น.	57.4 <sup>1/2</sup>	55.1 <sup>**</sup>	53.5 <sup>1/2</sup>	49.1 <sup>**</sup>	4.4
	08:00-09:00 น.	55.6 <sup>1/2</sup>	53.4 <sup>**</sup>	51.6 <sup>1/2</sup>	46.7 <sup>**</sup>	4.9



วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตาม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0032	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:30-00:35 น.	52.9 ๒	51.1 ***	51.2 ๒	43.7 ***	7.5
	00:35-00:40 น.	51.3 ๒	51.1 ***	40.8 ๒	43.7 ***	<0.8 ๒
	00:40-00:45 น.	50.8 ๒	51.1 ***	<0.8 ๒	43.7 ***	<0.8 ๒
	00:45-00:50 น.	52.3 ๒	51.9 ***	44.7 ๒	44.5 ***	<0.8 ๒
	00:50-00:55 น.	53.7 ๒	51.9 ***	52.0 ๒	44.5 ***	7.5
	00:55-01:00 น.	53.6 ๒	51.9 ***	51.7 ๒	44.5 ***	7.2
	01:00-01:05 น.	51.6 ๒	50.9 ***	46.3 ๒	43.6 ***	2.7
	01:05-01:10 น.	52.1 ๒	50.9 ***	48.9 ๒	43.6 ***	5.3
	01:10-01:15 น.	52.2 ๒	50.9 ***	49.3 ๒	43.6 ***	5.7
	01:15-01:20 น.	51.9 ๒	51.8 ***	38.5 ๒	44.5 ***	<0.8 ๒
	01:20-01:25 น.	53.5 ๒	51.8 ***	51.6 ๒	44.5 ***	7.1
	01:25-01:30 น.	53.2 ๒	51.8 ***	50.6 ๒	44.5 ***	6.1
	01:30-01:35 น.	51.9 ๒	50.1 ***	50.2 ๒	43.2 ***	7.0
	01:35-01:40 น.	51.1 ๒	50.1 ***	47.2 ๒	43.2 ***	4.0
	01:40-01:45 น.	51.8 ๒	50.1 ***	49.9 ๒	43.2 ***	6.7
	01:45-01:50 น.	52.1 ๒	49.7 ***	51.4 ๒	43.4 ***	8.0
	01:50-01:55 น.	51.7 ๒	49.7 ***	50.4 ๒	43.4 ***	7.0
	01:55-02:00 น.	50.9 ๒	49.7 ***	47.7 ๒	43.4 ***	4.3
	02:00-02:05 น.	51.0 ๒	50.8 ***	40.5 ๒	43.3 ***	<0.8 ๒
	02:05-02:10 น.	50.8 ๒	50.8 ***	<0.8 ๒	43.3 ***	<0.8 ๒
	02:10-02:15 น.	51.9 ๒	50.8 ***	48.4 ๒	43.3 ***	5.1
	02:15-02:20 น.	51.1 ๒	49.7 ***	48.5 ๒	42.3 ***	6.2
	02:20-02:25 น.	51.0 ๒	49.7 ***	48.1 ๒	42.3 ***	5.8
	02:25-02:30 น.	51.1 ๒	49.7 ***	48.5 ๒	42.3 ***	6.2
	02:30-02:35 น.	51.2 ๒	49.9 ***	48.3 ๒	42.6 ***	5.7
	02:35-02:40 น.	50.3 ๒	49.9 ***	42.7 ๒	42.6 ***	<0.8 ๒
	02:40-02:45 น.	51.0 ๒	49.9 ***	47.5 ๒	42.6 ***	4.9
	02:45-02:50 น.	51.1 ๒	49.6 ***	48.8 ๒	43.0 ***	5.8
	02:50-02:55 น.	49.2 ๒	49.6 ***	<0.8 ๒	43.0 ***	<0.8 ๒
	02:55-03:00 น.	51.2 ๒	49.6 ***	49.1 ๒	43.0 ***	6.1
	03:00-03:05 น.	49.9 ๒	50.3 ***	<0.8 ๒	43.1 ***	<0.8 ๒
	03:05-03:10 น.	51.9 ๒	50.3 ***	49.8 ๒	43.1 ***	6.7
	03:10-03:15 น.	50.5 ๒	50.3 ***	40.0 ๒	43.1 ***	<0.8 ๒
	03:15-03:20 น.	49.2 ๒	50.9 ***	<0.8 ๒	43.1 ***	<0.8 ๒
	03:20-03:25 น.	49.9 ๒	50.9 ***	<0.8 ๒	43.1 ***	<0.8 ๒
	03:25-03:30 น.	51.0 ๒	50.9 ***	37.6 ๒	43.1 ***	<0.8 ๒
	03:30-03:35 น.	50.6 ๒	48.6 ***	49.3 ๒	41.8 ***	7.5
	03:35-03:40 น.	50.7 ๒	48.6 ***	49.5 ๒	41.8 ***	7.7
	03:40-03:45 น.	50.3 ๒	48.6 ***	48.4 ๒	41.8 ***	6.6
	03:45-03:50 น.	50.0 ๒	50.4 ***	<0.8 ๒	42.9 ***	<0.8 ๒
	03:50-03:55 น.	49.9 ๒	50.4 ***	<0.8 ๒	42.9 ***	<0.8 ๒
	03:55-04:00 น.	51.7 ๒	50.4 ***	48.8 ๒	42.9 ***	5.9
	04:00-04:05 น.	51.2 ๒	51.1 ***	37.8 ๒	42.4 ***	<0.8 ๒
	04:05-04:10 น.	50.4 ๒	51.1 ***	<0.8 ๒	42.4 ***	<0.8 ๒
	04:10-04:15 น.	51.6 ๒	51.1 ***	45.0 ๒	42.4 ***	2.6

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตาม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0032	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	04:15-04:20 น.	49.1 ๒	51.2 ***	<0.8 ๒	44.1 ***	<0.8 ๒
	04:20-04:25 น.	51.3 ๒	51.2 ***	37.9 ๒	44.1 ***	<0.8 ๒
	04:25-04:30 น.	51.2 ๒	51.2 ***	<0.8 ๒	44.1 ***	<0.8 ๒
	04:30-04:35 น.	51.7 ๒	50.2 ***	49.4 ๒	44.3 ***	5.1
	04:35-04:40 น.	51.8 ๒	50.2 ***	49.7 ๒	44.3 ***	5.4
	04:40-04:45 น.	51.9 ๒	50.2 ***	50.0 ๒	44.3 ***	5.7
	04:45-04:50 น.	52.0 ๒	49.9 ***	50.8 ๒	43.8 ***	7.0
	04:50-04:55 น.	50.7 ๒	49.9 ***	46.0 ๒	43.8 ***	2.2
	04:55-05:00 น.	51.5 ๒	49.9 ***	49.4 ๒	43.8 ***	5.6
	05:00-05:05 น.	52.1 ๒	51.9 ***	41.6 ๒	44.2 ***	<0.8 ๒
	05:05-05:10 น.	52.1 ๒	51.9 ***	41.6 ๒	44.2 ***	<0.8 ๒
	05:10-05:15 น.	52.0 ๒	51.9 ***	38.6 ๒	44.2 ***	<0.8 ๒
	05:15-05:20 น.	50.3 ๒	50.2 ***	36.9 ๒	43.7 ***	<0.8 ๒
	05:20-05:25 น.	52.0 ๒	50.2 ***	50.3 ๒	43.7 ***	6.6
	05:25-05:30 น.	52.0 ๒	50.2 ***	50.3 ๒	43.7 ***	6.6
	05:30-05:35 น.	51.4 ๒	52.0 ***	<0.8 ๒	45.7 ***	<0.8 ๒
	05:35-05:40 น.	53.6 ๒	52.0 ***	51.5 ๒	45.7 ***	5.8
	05:40-05:45 น.	51.4 ๒	52.0 ***	<0.8 ๒	45.7 ***	<0.8 ๒
	05:45-05:50 น.	55.8 ๒	54.2 ***	53.7 ๒	47.8 ***	5.9
	05:50-05:55 น.	56.3 ๒	54.2 ***	55.1 ๒	47.8 ***	7.3
	05:55-06:00 น.	54.6 ๒	54.2 ***	47.0 ๒	47.8 ***	<0.8 ๒
	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	06:00-07:00 น.	56.1 ๒	54.6 **	50.8 ๒	48.5 **	2.3
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0033	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	07:00-08:00 น.	57.4 ๒	55.1 **	53.5 ๒	48.9 **	4.6
	08:00-09:00 น.	57.2 ๒	55.3 **	52.7 ๒	48.2 **	4.5
	09:00-10:00 น.	56.8 ๒	54.7 **	52.6 ๒	47.6 **	5.0
	10:00-11:00 น.	56.0 ๒	54.8 **	49.8 ๒	46.7 **	3.1
	11:00-12:00 น.	56.3 ๒	55.0 **	50.4 ๒	46.9 **	3.5
	12:00-13:00 น.	55.9 ๒	53.3 **	52.4 ๒	46.0 **	6.4
	13:00-14:00 น.	55.8 ๒	54.8 **	48.9 ๒	46.8 **	2.1
	14:00-15:00 น.	55.8 ๒	55.2 **	46.9 ๒	46.3 **	<0.8 ๒
	15:00-16:00 น.	55.7 ๒	52.8 **	52.6 ๒	45.2 **	7.4
	16:00-17:00 น.	55.8 ๒	53.9 **	51.3 ๒	47.0 **	4.3
	17:00-18:00 น.	56.2 ๒	54.2 **	51.9 ๒	47.3 **	4.6
	18:00-19:00 น.	55.3 ๒	53.3 **	51.0 ๒	46.8 **	4.2
	19:00-20:00 น.	53.7 ๒	51.5 **	49.7 ๒	45.4 **	4.3
	20:00-21:00 น.	52.4 ๒	50.0 **	48.7 ๒	44.8 **	3.9
	21:00-22:00 น.	52.4 ๒	50.9 **	47.1 ๒	43.8 **	3.3
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	22:00-22:05 น.	51.7 ๒	50.3 ***	49.1 ๒	43.3 ***	5.8
	22:05-22:10 น.	50.5 ๒	50.3 ***	40.0 ๒	43.3 ***	<0.8 ๒
	22:10-22:15 น.	51.4 ๒	50.3 ***	47.9 ๒	43.3 ***	4.6
	22:15-22:20 น.	52.4 ๒	50.6 ***	50.7 ๒	43.3 ***	7.4
	22:20-22:25 น.	51.7 ๒	50.6 ***	48.2 ๒	43.3 ***	4.9

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตาม)				
		รับฟังกลุ่มบริษัทฯ ตามปกติ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงขณะดำเนินการรบกวน	ระดับเสียงที่ฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0033	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	22:25-22:30 น.	52.0 ๒	50.6 ***	49.4 ๒	43.3 ***	6.1
	22:30-22:35 น.	51.7 ๒	52.2 ***	<0.8 ๒	44.8 ***	<0.8 ๒
	22:35-22:40 น.	51.5 ๒	52.2 ***	<0.8 ๒	44.8 ***	<0.8 ๒
	22:40-22:45 น.	53.4 ๒	52.2 ***	50.2 ๒	44.8 ***	5.4
	22:45-22:50 น.	50.6 ๒	49.1 ***	48.3 ๒	42.8 ***	5.5
	22:50-22:55 น.	51.4 ๒	49.1 ***	50.5 ๒	42.8 ***	7.7
	22:55-23:00 น.	50.9 ๒	49.1 ***	49.2 ๒	42.8 ***	6.4
	23:00-23:05 น.	51.6 ๒	51.5 ***	38.2 ๒	44.4 ***	<0.8 ๒
	23:05-23:10 น.	52.1 ๒	51.5 ***	46.2 ๒	44.4 ***	1.8
	23:10-23:15 น.	53.2 ๒	51.5 ***	51.3 ๒	44.4 ***	6.9
	23:15-23:20 น.	51.8 ๒	49.8 ***	50.5 ๒	43.1 ***	7.4
	23:20-23:25 น.	51.2 ๒	49.8 ***	48.6 ๒	43.1 ***	5.5
	23:25-23:30 น.	51.7 ๒	49.8 ***	50.2 ๒	43.1 ***	7.1
	23:30-23:35 น.	50.3 ๒	50.2 ***	36.9 ๒	43.4 ***	<0.8 ๒
23:35-23:40 น.	50.4 ๒	50.2 ***	39.9 ๒	43.4 ***	<0.8 ๒	
23:40-23:45 น.	51.9 ๒	50.2 ***	50.0 ๒	43.4 ***	6.6	
23:45-23:50 น.	53.6 ๒	51.4 ***	52.6 ๒	45.3 ***	7.3	
23:50-23:55 น.	53.4 ๒	51.4 ***	52.1 ๒	45.3 ***	6.8	
23:55-00:00 น.	52.0 ๒	51.4 ***	46.1 ๒	45.3 ***	0.8	
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0033	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:00-00:05 น.	49.5 ๒	52.1 ***	<0.8 ๒	44.9 ***	<0.8 ๒
	00:05-00:10 น.	52.0 ๒	52.1 ***	<0.8 ๒	44.9 ***	<0.8 ๒
	00:10-00:15 น.	53.1 ๒	52.1 ***	49.2 ๒	44.9 ***	4.3
	00:15-00:20 น.	52.7 ๒	52.2 ***	46.1 ๒	45.2 ***	0.9
	00:20-00:25 น.	54.1 ๒	52.2 ***	52.6 ๒	45.2 ***	7.4
	00:25-00:30 น.	53.0 ๒	52.2 ***	48.3 ๒	45.2 ***	3.1
	00:30-00:35 น.	52.2 ๒	50.2 ***	50.9 ๒	43.1 ***	7.8
	00:35-00:40 น.	51.8 ๒	50.2 ***	49.7 ๒	43.1 ***	6.6
	00:40-00:45 น.	51.7 ๒	50.2 ***	49.4 ๒	43.1 ***	6.3
	00:45-00:50 น.	51.4 ๒	50.5 ***	47.1 ๒	43.4 ***	3.7
	00:50-00:55 น.	52.2 ๒	50.5 ***	50.3 ๒	43.4 ***	6.9
	00:55-01:00 น.	52.4 ๒	50.5 ***	50.9 ๒	43.4 ***	7.5
	01:00-01:05 น.	51.6 ๒	50.1 ***	49.3 ๒	42.7 ***	6.6
	01:05-01:10 น.	51.1 ๒	50.1 ***	47.2 ๒	42.7 ***	4.5
	01:10-01:15 น.	50.9 ๒	50.1 ***	46.2 ๒	42.7 ***	3.5
	01:15-01:20 น.	51.7 ๒	50.2 ***	49.4 ๒	43.2 ***	6.2
	01:20-01:25 น.	51.4 ๒	50.2 ***	48.2 ๒	43.2 ***	5.0
	01:25-01:30 น.	52.2 ๒	50.2 ***	50.9 ๒	43.2 ***	7.7
	01:30-01:35 น.	50.4 ๒	49.0 ***	47.8 ๒	42.3 ***	5.5
	01:35-01:40 น.	50.6 ๒	49.0 ***	48.5 ๒	42.3 ***	6.2
	01:40-01:45 น.	50.4 ๒	49.0 ***	47.8 ๒	42.3 ***	5.5
01:45-01:50 น.	49.0 ๒	48.1 ***	44.7 ๒	41.7 ***	3.0	
01:50-01:55 น.	49.8 ๒	48.1 ***	47.9 ๒	41.7 ***	6.2	
01:55-02:00 น.	50.2 ๒	48.1 ***	49.0 ๒	41.7 ***	7.3	
02:00-02:05 น.	49.9 ๒	49.1 ***	45.2 ๒	41.8 ***	3.4	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ปรากฏ	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0033	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	05:00-05:55 น.	53.4 ๒	52.2 ***	50.2 ๒	45.8 ***	4.4
	05:55-06:00 น.	53.5 ๒	52.2 ***	50.6 ๒	45.8 ***	4.8
	ช่วงเวลากลางวัน 1/					
	06:00-07:00 น.	56.4 ๒	54.4 **	52.1 ๒	47.9 **	4.2
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0034	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	07:00-08:00 น.	57.8 ๒	56.6 **	51.6 ๒	50.0 ***	1.6
	08:00-09:00 น.	56.6 ๒	54.0 **	53.1 ๒	48.1 **	5.0
	09:00-10:00 น.	56.1 ๒	53.5 **	52.6 ๒	47.2 **	5.4
	10:00-11:00 น.	56.2 ๒	54.4 **	51.5 ๒	46.6 **	4.9
	11:00-12:00 น.	55.1 ๒	52.5 **	51.6 ๒	44.6 **	7.0
	12:00-13:00 น.	55.4 ๒	52.8 **	51.9 ๒	46.2 **	5.7
	13:00-14:00 น.	55.6 ๒	53.9 **	50.7 ๒	45.4 **	5.3
	14:00-15:00 น.	55.6 ๒	53.5 **	51.4 ๒	46.1 **	5.3
	15:00-16:00 น.	56.3 ๒	54.1 **	52.3 ๒	46.8 **	5.5
	16:00-17:00 น.	55.2 ๒	53.4 **	50.5 ๒	46.2 **	4.3
	17:00-18:00 น.	55.6 ๒	54.1 **	50.3 ๒	47.1 **	3.2
	18:00-19:00 น.	56.9 ๒	54.8 **	52.7 ๒	48.4 **	4.3
	19:00-20:00 น.	53.4 ๒	51.2 **	49.4 ๒	44.5 **	4.9
	20:00-21:00 น.	51.2 ๒	49.2 **	46.9 ๒	42.6 **	4.3
	21:00-22:00 น.	51.3 ๒	49.5 **	46.6 ๒	43.1 **	3.5
	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	22:00-22:05 น.	52.6 ๒	50.8 ***	50.9 ๒	44.0 ***	6.9
	22:05-22:10 น.	51.2 ๒	50.8 ***	43.6 ๒	44.0 ***	<0.8 ๒
	22:10-22:15 น.	51.0 ๒	50.8 ***	40.5 ๒	44.0 ***	<0.8 ๒
	22:15-22:20 น.	51.5 ๒	51.4 ***	38.1 ๒	44.4 ***	<0.8 ๒
	22:20-22:25 น.	52.9 ๒	51.4 ***	50.6 ๒	44.4 ***	6.2
	22:25-22:30 น.	51.5 ๒	51.4 ***	38.1 ๒	44.4 ***	<0.8 ๒
	22:30-22:35 น.	51.4 ๒	50.1 ***	48.5 ๒	43.3 ***	5.2
	22:35-22:40 น.	52.0 ๒	50.1 ***	50.5 ๒	43.3 ***	7.2
	22:40-22:45 น.	52.2 ๒	50.1 ***	51.0 ๒	43.3 ***	7.7
	22:45-22:50 น.	51.7 ๒	49.8 ***	50.2 ๒	42.6 ***	7.6
	22:50-22:55 น.	51.5 ๒	49.8 ***	49.6 ๒	42.6 ***	7.0
	22:55-23:00 น.	51.3 ๒	49.8 ***	49.0 ๒	42.6 ***	6.4
	23:00-23:05 น.	50.8 ๒	50.7 ***	37.4 ๒	44.0 ***	<0.8 ๒
	23:05-23:10 น.	50.5 ๒	50.7 ***	<0.8 ๒	44.0 ***	<0.8 ๒
	23:10-23:15 น.	52.2 ๒	50.7 ***	49.9 ๒	44.0 ***	5.9
	23:15-23:20 น.	52.0 ๒	50.3 ***	50.1 ๒	43.1 ***	7.0
	23:20-23:25 น.	52.1 ๒	50.3 ***	50.4 ๒	43.1 ***	7.3
	23:25-23:30 น.	50.1 ๒	50.3 ***	<0.8 ๒	43.1 ***	<0.8 ๒
	23:30-23:35 น.	50.2 ๒	49.6 ***	44.3 ๒	42.6 ***	1.7
	23:35-23:40 น.	51.0 ๒	49.6 ***	48.4 ๒	42.6 ***	5.8
	23:40-23:45 น.	51.6 ๒	49.6 ***	50.3 ๒	42.6 ***	7.7
	23:45-23:50 น.	51.0 ๒	50.1 ***	46.7 ๒	42.8 ***	3.9
	23:50-23:55 น.	51.1 ๒	50.1 ***	47.2 ๒	42.8 ***	4.4
	23:55-00:00 น.	49.8 ๒	50.1 ***	<0.8 ๒	42.8 ***	<0.8 ๒

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ปรากฏ	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0034	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	00:00-00:05 น.	50.8 ๒	51.1 ***	<0.8 ๒	43.2 ***	<0.8 ๒
	00:05-00:10 น.	51.3 ๒	51.1 ***	40.8 ๒	43.2 ***	<0.8 ๒
	00:10-00:15 น.	52.6 ๒	51.1 ***	50.3 ๒	43.2 ***	7.1
	00:15-00:20 น.	50.8 ๒	49.6 ***	47.6 ๒	43.0 ***	4.6
	00:20-00:25 น.	50.9 ๒	49.6 ***	48.0 ๒	43.0 ***	5.0
	00:25-00:30 น.	50.8 ๒	49.6 ***	47.6 ๒	43.0 ***	4.6
	00:30-00:35 น.	52.2 ๒	50.5 ***	50.3 ๒	45.4 ***	4.9
	00:35-00:40 น.	51.2 ๒	50.5 ***	45.9 ๒	45.4 ***	<0.8 ๒
	00:40-00:45 น.	51.6 ๒	50.5 ***	48.1 ๒	45.4 ***	2.7
	00:45-00:50 น.	50.3 ๒	49.6 ***	45.0 ๒	42.5 ***	2.5
	00:50-00:55 น.	49.6 ๒	49.6 ***	<0.8 ๒	42.5 ***	<0.8 ๒
	00:55-01:00 น.	49.6 ๒	49.6 ***	46.7 ๒	42.5 ***	4.2
	01:00-01:05 น.	50.2 ๒	49.2 ***	46.3 ๒	42.0 ***	4.3
	01:05-01:10 น.	51.1 ๒	49.2 ***	49.6 ๒	42.0 ***	7.6
	01:10-01:15 น.	50.9 ๒	49.2 ***	49.0 ๒	42.0 ***	7.0
	01:15-01:20 น.	50.5 ๒	49.2 ***	47.6 ๒	42.3 ***	5.3
	01:20-01:25 น.	50.8 ๒	49.2 ***	48.7 ๒	42.3 ***	6.4
	01:25-01:30 น.	51.2 ๒	49.2 ***	49.9 ๒	42.3 ***	7.6
	01:30-01:35 น.	50.3 ๒	48.9 ***	42.7 ๒	42.6 ***	<0.8 ๒
	01:35-01:40 น.	50.7 ๒	49.9 ***	46.0 ๒	42.6 ***	3.4
	01:40-01:45 น.	50.2 ๒	49.9 ***	41.4 ๒	42.6 ***	<0.8 ๒
	01:45-01:50 น.	50.3 ๒	49.6 ***	45.0 ๒	42.7 ***	2.3
	01:50-01:55 น.	50.6 ๒	49.6 ***	46.7 ๒	42.7 ***	4.0
	01:55-02:00 น.	50.4 ๒	49.6 ***	45.7 ๒	42.7 ***	3.0
	02:00-02:05 น.	50.9 ๒	49.5 ***	48.3 ๒	42.6 ***	5.7
	02:05-02:10 น.	50.5 ๒	49.5 ***	46.6 ๒	42.6 ***	4.0
	02:10-02:15 น.	51.0 ๒	49.5 ***	48.7 ๒	42.6 ***	6.1
	02:15-02:20 น.	49.6 ๒	49.2 ***	42.0 ๒	42.2 ***	<0.8 ๒
	02:20-02:25 น.	49.7 ๒	49.2 ***	43.1 ๒	42.2 ***	0.9
	02:25-02:30 น.	51.2 ๒	49.2 ***	49.9 ๒	42.2 ***	7.7
	02:30-02:35 น.	49.5 ๒	48.9 ***	43.6 ๒	42.2 ***	1.4
	02:35-02:40 น.	49.9 ๒	48.9 ***	46.0 ๒	42.2 ***	3.8
	02:40-02:45 น.	50.6 ๒	48.9 ***	48.7 ๒	42.2 ***	6.5
	02:45-02:50 น.	49.4 ๒	50.4 ***	<0.8 ๒	43.3 ***	<0.8 ๒
	02:50-02:55 น.	52.5 ๒	50.4 ***	51.3 ๒	43.3 ***	8.0
	02:55-03:00 น.	51.8 ๒	50.4 ***	49.2 ๒	43.3 ***	5.9
	03:00-03:05 น.	50.4 ๒	49.9 ***	43.8 ๒	42.0 ***	1.8
	03:05-03:10 น.	48.8 ๒	49.9 ***	<0.8 ๒	42.0 ***	<0.8 ๒
	03:10-03:15 น.	49.3 ๒	49.9 ***	<0.8 ๒	42.0 ***	<0.8 ๒
	03:15-03:20 น.	50.9 ๒	49.1 ***	49.2 ๒	41.4 ***	7.8
	03:20-03:25 น.	50.4 ๒	49.1 ***	47.5 ๒	41.4 ***	6.1
	03:25-03:30 น.	50.5 ๒	49.1 ***	47.9 ๒	41.4 ***	6.5
	03:30-03:35 น.	50.2 ๒	49.4 ***	45.5 ๒	41.7 ***	3.8
	03:35-03:40 น.	50.9 ๒	49.4 ***	48.6 ๒	41.7 ***	6.9
	03:40-03:45 น.	50.1 ๒	49.4 ***	44.8 ๒	41.7 ***	3.1

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ปรากฏ	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0034	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	03:45-03:50 น.	50.1 ๒	48.2 ***	48.6 ๒	41.1 ***	7.5
	03:50-03:55 น.	50.1 ๒	48.2 ***	48.6 ๒	41.1 ***	7.5
	03:55-04:00 น.	50.1 ๒	48.2 ***	48.6 ๒	41.1 ***	7.5
	04:00-04:05 น.	49.9 ๒	49.3 ***	44.0 ๒	42.5 ***	1.5
	04:05-04:10 น.	50.5 ๒	49.3 ***	47.3 ๒	42.5 ***	4.8
	04:10-04:15 น.	49.9 ๒	49.3 ***	44.0 ๒	42.5 ***	1.5
	04:15-04:20 น.	50.5 ๒	51.5 ***	<0.8 ๒	44.2 ***	<0.8 ๒
	04:20-04:25 น.	53.3 ๒	51.5 ***	51.6 ๒	44.2 ***	7.4
	04:25-04:30 น.	52.8 ๒	51.5 ***	49.9 ๒	44.2 ***	5.7
	04:30-04:35 น.	51.1 ๒	50.4 ***	45.8 ๒	43.4 ***	2.4
	04:35-04:40 น.	51.2 ๒	50.4 ***	46.5 ๒	43.4 ***	3.1
	04:40-04:45 น.	52.0 ๒	50.4 ***	49.9 ๒	43.4 ***	6.5
	04:45-04:50 น.	49.6 ๒	50.4 ***	<0.8 ๒	43.9 ***	<0.8 ๒
	04:50-04:55 น.	52.0 ๒	50.4 ***	49.9 ๒	43.9 ***	6.0
	04:55-05:00 น.	50.6 ๒	50.4 ***	40.1 ๒	43.9 ***	<0.8 ๒
	05:00-05:05 น.	50.6 ๒	50.0 ***	44.7 ๒	44.0 ***	<0.8 ๒
	05:05-05:10 น.	51.7 ๒	50.0 ***	49.8 ๒	44.0 ***	5.8
	05:10-05:15 น.	52.5 ๒	50.0 ***	51.9 ๒	44.0 ***	7.9
	05:15-05:20 น.	51.0 ๒	49.2 ***	42.6 ***	42.6 ***	6.7
	05:20-05:25 น.	49.9 ๒	49.2 ***	44.6 ๒	42.6 ***	2.0
	05:25-05:30 น.	50.9 ๒	49.2 ***	49.0 ๒	42.6 ***	6.4
	05:30-05:35 น.	52.2 ๒	52.2 ***	<0.8 ๒	45.1 ***	<0.8 ๒
	05:35-05:40 น.	53.0 ๒	52.2 ***	48.3 ๒	45.1 ***	3.2
	05:40-05:45 น.	50.8 ๒	52.2 ***	<0.8 ๒	45.1 ***	<0.8 ๒
	05:45-05:50 น.	53.3 ๒	52.8 ***	46.7 ๒	46.0 ***	<0.8 ๒
	05:50-05:55 น.	53.6 ๒	52.8 ***	48.9 ๒	46.0 ***	2.9
	05:55-06:00 น.	51.6 ๒	52.8 ***	<0.8 ๒	46.0 ***	<0.8 ๒

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		จับคู่กลุ่มค่าผิดปกติ ตามปกติได้				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0034	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	06:00-07:00 น.	55.7 ๒	53.9 **	51.0 ๒	47.7 **	3.3
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0035	ช่วงเวลากลางคืน 1/					
	07:00-08:00 น.	58.8 ๒	57.0 **	54.1 ๒	50.5 **	3.6
	08:00-09:00 น.	57.3 ๒	54.9 **	53.6 ๒	48.6 **	5.0
	09:00-10:00 น.	56.4 ๒	53.5 **	53.3 ๒	47.8 **	5.5
	10:00-11:00 น.	56.7 ๒	54.5 **	52.7 ๒	48.2 **	4.5
	11:00-12:00 น.	57.4 ๒	54.8 **	53.9 ๒	47.7 **	6.2
	12:00-13:00 น.	55.9 ๒	54.1 **	51.2 ๒	47.0 **	4.2
	13:00-14:00 น.	56.2 ๒	55.0 **	50.0 ๒	47.0 **	3.0
	14:00-15:00 น.	56.5 ๒	55.3 **	50.3 ๒	47.2 **	3.1
	15:00-16:00 น.	57.1 ๒	55.3 **	52.4 ๒	48.2 **	4.0
	16:00-17:00 น.	56.7 ๒	54.0 **	53.4 ๒	46.8 **	6.6
	17:00-18:00 น.	54.5 ๒	51.0 **	51.9 ๒	44.4 **	7.5
	18:00-19:00 น.	54.7 ๒	53.4 **	48.8 ๒	46.6 **	2.2
	19:00-20:00 น.	54.8 ๒	53.2 **	49.7 ๒	47.4 **	2.3
	20:00-21:00 น.	53.1 ๒	49.7 **	50.4 ๒	44.4 **	6.0
	21:00-22:00 น.	51.5 ๒	49.4 **	47.3 ๒	43.0 **	4.3
	ช่วงเวลากลางคืน 2/					
	22:00-22:05 น.	51.4 ๒	50.3 ***	47.9 ๒	42.9 ***	5.0
	22:05-22:10 น.	52.1 ๒	50.3 ***	50.4 ๒	42.9 ***	7.5
	22:10-22:15 น.	51.9 ๒	50.3 ***	49.8 ๒	42.9 ***	6.9
	22:15-22:20 น.	51.1 ๒	49.3 ***	49.4 ๒	43.0 ***	6.4
	22:20-22:25 น.	51.5 ๒	49.3 ***	50.5 ๒	43.0 ***	7.5
	22:25-22:30 น.	48.5 ๒	49.3 ***	<0.8 ๒	43.0 ***	<0.8 ๒
	22:30-22:35 น.	52.0 ๒	50.2 ***	50.3 ๒	42.8 ***	7.5
	22:35-22:40 น.	52.1 ๒	50.2 ***	50.6 ๒	42.8 ***	7.8
	22:40-22:45 น.	51.3 ๒	50.2 ***	47.8 ๒	42.8 ***	5.0
	22:45-22:50 น.	51.7 ๒	50.3 ***	49.1 ๒	43.3 ***	5.8
	22:50-22:55 น.	51.1 ๒	50.3 ***	46.4 ๒	43.3 ***	3.1
	22:55-23:00 น.	49.8 ๒	50.3 ***	<0.8 ๒	43.3 ***	<0.8 ๒
	23:00-23:05 น.	51.6 ๒	50.4 ***	48.4 ๒	43.6 ***	4.8
	23:05-23:10 น.	52.2 ๒	50.4 ***	50.5 ๒	43.6 ***	6.9
	23:10-23:15 น.	51.5 ๒	50.4 ***	48.0 ๒	43.6 ***	4.4
	23:15-23:20 น.	51.9 ๒	50.8 ***	48.4 ๒	43.8 ***	4.6
	23:20-23:25 น.	50.8 ๒	50.8 ***	<0.8 ๒	43.8 ***	<0.8 ๒
	23:25-23:30 น.	51.6 ๒	50.8 ***	46.9 ๒	43.8 ***	3.1
	23:30-23:35 น.	51.6 ๒	51.5 ***	38.2 ๒	44.3 ***	<0.8 ๒
	23:35-23:40 น.	52.1 ๒	51.5 ***	46.2 ๒	44.3 ***	5.9
	23:40-23:45 น.	52.7 ๒	51.5 ***	49.5 ๒	44.3 ***	1.2
	23:45-23:50 น.	51.4 ๒	49.4 ***	50.1 ๒	42.4 ***	7.7
	23:50-23:55 น.	51.0 ๒	49.4 ***	48.9 ๒	42.4 ***	6.5
	23:55-00:00 น.	50.9 ๒	49.4 ***	48.6 ๒	42.4 ***	6.2
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0035	ช่วงเวลากลางคืน 2/					
	00:00-00:05 น.	52.3 ๒	51.1 ***	49.1 ๒	44.0 ***	5.1
	00:05-00:10 น.	51.1 ๒	51.1 ***	<0.8 ๒	44.0 ***	<0.8 ๒



Table with 6 columns: วันที, เวลา, and 4 sub-columns under ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล) for 10 กุมภาพันธ์ 2567. Rows show time intervals from 00:00-00:15 to 03:50-03:55 with corresponding numerical data.

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

นำผลภายในรายงานผลการวิเคราะห์เบื้องต้นมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
ในรายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น
2024-U013715

Table with 6 columns: วันที, เวลา, and 4 sub-columns under ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล) for 10 กุมภาพันธ์ 2567. Rows show time intervals from 03:55-04:00 to 06:00-07:00 with corresponding numerical data.

หมายเหตุ: 1/ ส่วนของผลการวิเคราะห์ (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) : เนื่องจากผลการวิเคราะห์เบื้องต้นมีจำนวน 1 ชั่วโมง
ตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการจราจรทางบกและทางน้ำโดยเป็น Lday + 10
2/ ส่วนของผลการวิเคราะห์ (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) : เนื่องจากผลการวิเคราะห์เบื้องต้นมีจำนวน 1 ชั่วโมง
หรือคิดเป็นค่าเฉลี่ยของระดับเสียงขณะมีการจราจรทางบกและทางน้ำโดยเป็น Lnight + 10
3/ ไม่แยกแยะการจราจรทางบกและทางน้ำ
\*\* ค่าระดับเสียงที่ฐาน (Lday) : เลือกค่าจากผลการตรวจวัด 5 นาที จำนวน 11 ครั้ง
(รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 55 นาที ระหว่างช่วงเวลา 06:00-22:00 น.)
และค่าระดับเสียงขณะมีการจราจรทางบก (Lday 5 minutes) : เลือกค่าจากผลการตรวจวัด 5 นาที จำนวน 11 ครั้ง
\*\*\* ค่าระดับเสียงที่ฐาน (Lnight) : เลือกค่าจากผลการตรวจวัด 5 นาที จำนวน 3 ครั้ง
(รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 15 นาที ระหว่างช่วงเวลา 22:00-06:00 น.)
และค่าระดับเสียงขณะมีการจราจรทางบก (Lnight 5 minutes) : เลือกค่าจากผลการตรวจวัด 5 นาที จำนวน 3 ครั้ง

Signature
(นายเสาวฤทธิ์ ใจดี)
นายเสาวฤทธิ์ ใจดี
20 กุมภาพันธ์ 2567

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

นำผลภายในรายงานผลการวิเคราะห์เบื้องต้นมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
ในรายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น
19/19
2024-U013715

- End of Analysis Report -

Table with 6 columns: วันที, เวลา, and 4 sub-columns under ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล) for 3 กุมภาพันธ์ 2567. Rows show time intervals from 07:00-08:00 to 23:30-23:35 with corresponding numerical data.

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

นำผลภายในรายงานผลการวิเคราะห์เบื้องต้นมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
ในรายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น
1/19

Table with 6 columns: วันที, เวลา, and 4 sub-columns under ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล) for 4 กุมภาพันธ์ 2567. Rows show time intervals from 00:00-00:05 to 03:10-03:15 with corresponding numerical data.

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

นำผลภายในรายงานผลการวิเคราะห์เบื้องต้นมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
ในรายงานฉบับนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น
2/19
2024-U013716



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)				
		ในบริเวณพื้นที่ทาง ด้านทิศตะวันออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0036	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1)</sup>					
	03:15-03:20 น.	55.0 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	53.1 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:20-03:25 น.	54.5 <sup>2)</sup>	51.3 <sup>3)</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:25-03:30 น.	55.8 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	55.2 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	2.8
	03:30-03:35 น.	54.6 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	1.3
	03:35-03:40 น.	54.9 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	54.2 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	2.1
	03:40-03:45 น.	54.8 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	53.9 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	1.8
	03:45-03:50 น.	54.7 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	54.0 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	2.2
	03:50-03:55 น.	54.6 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	53.7 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	1.9
	03:55-04:00 น.	54.5 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	53.5 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	1.7
	04:00-04:05 น.	54.3 <sup>2)</sup>	53.7 <sup>3)</sup>	48.4 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:05-04:10 น.	54.4 <sup>2)</sup>	53.7 <sup>3)</sup>	49.1 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:10-04:15 น.	55.0 <sup>2)</sup>	53.7 <sup>3)</sup>	51.1 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:15-04:20 น.	55.4 <sup>2)</sup>	54.5 <sup>3)</sup>	52.9 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:20-04:25 น.	55.8 <sup>2)</sup>	54.5 <sup>3)</sup>	52.9 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:25-04:30 น.	55.5 <sup>2)</sup>	54.5 <sup>3)</sup>	51.6 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	04:30-04:35 น.	55.8 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	55.2 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	2.4
	04:35-04:40 น.	55.4 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	54.2 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	1.4
	04:40-04:45 น.	55.5 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	54.5 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	1.7
	04:45-04:50 น.	55.2 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	54.3 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	1.9
	04:50-04:55 น.	54.9 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	1.2
	04:55-05:00 น.	55.2 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	54.3 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	1.9
	05:00-05:05 น.	55.2 <sup>2)</sup>	55.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:05-05:10 น.	57.0 <sup>2)</sup>	55.7 <sup>3)</sup>	54.1 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:10-05:15 น.	57.9 <sup>2)</sup>	55.7 <sup>3)</sup>	56.9 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	3.5
	05:15-05:20 น.	57.3 <sup>2)</sup>	61.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	53.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:20-05:25 น.	57.5 <sup>2)</sup>	61.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	53.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:25-05:30 น.	61.6 <sup>2)</sup>	61.0 <sup>3)</sup>	55.7 <sup>2)</sup>	53.7 <sup>3)</sup>	2.0
	05:30-05:35 น.	54.7 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	54.6 <sup>2)</sup>	51.3 <sup>3)</sup>	3.3
	05:35-05:40 น.	54.4 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	53.9 <sup>2)</sup>	51.3 <sup>3)</sup>	2.6
	05:40-05:45 น.	54.4 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	53.9 <sup>2)</sup>	51.3 <sup>3)</sup>	2.6
	05:45-05:50 น.	54.4 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	52.1 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	05:50-05:55 น.	54.8 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	53.3 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	0.9
	05:55-06:00 น.	54.4 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	52.1 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1)</sup>					
	06:00-07:00 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	49.4 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0037	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1)</sup>					
	07:00-08:00 น.	55.5 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	50.4 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	08:00-09:00 น.	54.2 <sup>2)</sup>	53.1 <sup>3)</sup>	47.7 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	09:00-10:00 น.	53.8 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	49.5 <sup>2)</sup>	50.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	10:00-11:00 น.	52.4 <sup>2)</sup>	50.4 <sup>3)</sup>	48.1 <sup>2)</sup>	49.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	11:00-12:00 น.	51.2 <sup>2)</sup>	50.0 <sup>3)</sup>	45.0 <sup>2)</sup>	49.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	12:00-13:00 น.	51.7 <sup>2)</sup>	50.1 <sup>3)</sup>	46.6 <sup>2)</sup>	49.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	13:00-14:00 น.	51.3 <sup>2)</sup>	49.4 <sup>3)</sup>	46.8 <sup>2)</sup>	48.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	14:00-15:00 น.	52.8 <sup>2)</sup>	51.0 <sup>3)</sup>	48.1 <sup>2)</sup>	49.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	15:00-16:00 น.	52.4 <sup>2)</sup>	50.8 <sup>3)</sup>	47.3 <sup>2)</sup>	49.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยผล)				
		ในบริเวณพื้นที่ทาง ด้านทิศตะวันตก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0037	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1)</sup>					
	16:00-17:00 น.	52.4 <sup>2)</sup>	50.8 <sup>3)</sup>	47.3 <sup>2)</sup>	50.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	17:00-18:00 น.	55.6 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	52.9 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	1.3
	18:00-19:00 น.	57.8 <sup>2)</sup>	57.1 <sup>3)</sup>	49.5 <sup>2)</sup>	55.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	19:00-20:00 น.	56.2 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	52.3 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	20:00-21:00 น.	54.9 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	21:00-22:00 น.	56.2 <sup>2)</sup>	53.6 <sup>3)</sup>	52.7 <sup>2)</sup>	53.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1)</sup>					
	22:00-22:05 น.	55.5 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:05-22:10 น.	54.6 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	49.3 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:10-22:15 น.	54.3 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	46.7 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	22:15-22:20 น.	54.3 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	53.1 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	1.5
	22:20-22:25 น.	54.6 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	53.9 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	2.3
	22:25-22:30 น.	54.4 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	1.8
	22:30-22:35 น.	54.3 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	53.1 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	1.5
	22:35-22:40 น.	54.4 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	1.8
	22:40-22:45 น.	54.3 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	53.1 <sup>2)</sup>	51.6 <sup>3)</sup>	1.5
	22:45-22:50 น.	55.3 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	54.7 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	2.6
	22:50-22:55 น.	55.4 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	54.9 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	2.8
	22:55-23:00 น.	55.3 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	54.7 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	2.6
	23:00-23:05 น.	55.1 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	1.1
	23:05-23:10 น.	54.6 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	52.0 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:10-23:15 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	52.4 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:15-23:20 น.	54.6 <sup>2)</sup>	53.1 <sup>3)</sup>	52.3 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:20-23:25 น.	55.2 <sup>2)</sup>	53.1 <sup>3)</sup>	54.0 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	1.4
	23:25-23:30 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.1 <sup>3)</sup>	52.6 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:30-23:35 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	52.4 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:35-23:40 น.	54.9 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	53.0 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:40-23:45 น.	54.3 <sup>2)</sup>	53.2 <sup>3)</sup>	50.8 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:45-23:50 น.	54.3 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	52.6 <sup>2)</sup>	52.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:50-23:55 น.	54.2 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	52.3 <sup>2)</sup>	52.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	23:55-00:00 น.	54.0 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	51.7 <sup>2)</sup>	52.0 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0037	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1)</sup>					
	00:00-00:05 น.	54.1 <sup>2)</sup>	53.1 <sup>3)</sup>	50.2 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:05-00:10 น.	55.1 <sup>2)</sup>	53.1 <sup>3)</sup>	53.8 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	1.3
	00:10-00:15 น.	54.8 <sup>2)</sup>	53.1 <sup>3)</sup>	52.9 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:15-00:20 น.	54.4 <sup>2)</sup>	53.8 <sup>3)</sup>	48.5 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:20-00:25 น.	54.9 <sup>2)</sup>	53.8 <sup>3)</sup>	51.4 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:25-00:30 น.	55.5 <sup>2)</sup>	53.8 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:30-00:35 น.	55.2 <sup>2)</sup>	53.6 <sup>3)</sup>	53.1 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:35-00:40 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.6 <sup>3)</sup>	51.2 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:40-00:45 น.	54.4 <sup>2)</sup>	53.6 <sup>3)</sup>	49.7 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	00:45-00:50 น.	54.9 <sup>2)</sup>	53.0 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	1.2
	00:50-00:55 น.	54.8 <sup>2)</sup>	53.0 <sup>3)</sup>	53.1 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	0.9
	00:55-01:00 น.	54.5 <sup>2)</sup>	53.0 <sup>3)</sup>	52.2 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:00-01:05 น.	54.6 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	53.7 <sup>2)</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	2.3

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ค่าเฉลี่ย)				
		ในบริเวณพื้นที่ทาง ด้านทิศตะวันออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0037	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1)</sup>					
	01:05-01:10 น.	54.5 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	53.5 <sup>2)</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	2.1
	01:10-01:15 น.	54.9 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	54.4 <sup>2)</sup>	51.4 <sup>3)</sup>	3.0
	01:15-01:20 น.	54.1 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>2)</sup>	50.8 <sup>3)</sup>	2.8
	01:20-01:25 น.	54.4 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	54.3 <sup>2)</sup>	50.8 <sup>3)</sup>	3.5
	01:25-01:30 น.	54.0 <sup>2)</sup>	51.5 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	50.8 <sup>3)</sup>	2.6
	01:30-01:35 น.	54.1 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	52.4 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:35-01:40 น.	54.2 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	52.7 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	0.9
	01:40-01:45 น.	54.4 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	53.2 <sup>2)</sup>	51.8 <sup>3)</sup>	1.4
	01:45-01:50 น.	54.3 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	50.0 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:50-01:55 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	51.8 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	01:55-02:00 น.	54.6 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	51.4 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:00-02:05 น.	54.1 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	51.8 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:05-02:10 น.	54.3 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	52.4 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:10-02:15 น.	54.2 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	52.1 <sup>2)</sup>	52.1 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:15-02:20 น.	54.2 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	52.5 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:20-02:25 น.	54.7 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	53.8 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	1.9
	02:25-02:30 น.	54.6 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	1.7
	02:30-02:35 น.	54.6 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	53.6 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	1.7
	02:35-02:40 น.	54.5 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	53.3 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	1.4
	02:40-02:45 น.	54.8 <sup>2)</sup>	52.4 <sup>3)</sup>	54.1 <sup>2)</sup>	51.9 <sup>3)</sup>	2.2
	02:45-02:50 น.	54.5 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	52.4 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:50-02:55 น.	54.7 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	53.0 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	02:55-03:00 น.	54.4 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	52.1 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:00-03:05 น.	54.5 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:05-03:10 น.	54.6 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	51.7 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:10-03:15 น.	54.5 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:15-03:20 น.	54.2 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	51.3 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:20-03:25 น.	54.6 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	52.7 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:25-03:30 น.	54.8 <sup>2)</sup>	52.9 <sup>3)</sup>	53.3 <sup>2)</sup>	52.3 <sup>3)</sup>	1.0
	03:30-03:35 น.	55.0 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	53.1 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:35-03:40 น.	55.1 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
	03:40-03:45 น.	55.1 <sup>2)</sup>	53.3 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>
03:45-03:50 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	51.8 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
03:50-03:55 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	51.8 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
03:55-04:00 น.	54.7 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	51.8 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
04:00-04:05 น.	54.5 <sup>2)</sup>	53.0 <sup>3)</sup>	52.2 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
04:05-04:10 น.	54.4 <sup>2)</sup>	53.0 <sup>3)</sup>	51.8 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
04:10-04:15 น.	54.9 <sup>2)</sup>	53.0 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	52.5 <sup>3)</sup>	0.9	
04:15-04:20 น.	54.6 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	49.3 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
04:20-04:25 น.	54.6 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	49.3 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
04:25-04:30 น.	54.9 <sup>2)</sup>	53.9 <sup>3)</sup>	51.0 <sup>2)</sup>	53.4 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	
04:30-04:35 น.	55.2 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	54.6 <sup>2)</sup>	52.6 <sup>3)</sup>	2.4	
04:35-04:40 น.	55.0 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	54.1 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	1.9	
04:40-04:45 น.	54.7 <sup>2)</sup>	52.7 <sup>3)</sup>	53.4 <sup>2)</sup>	52.2 <sup>3)</sup>	1.2	
04:45-04:50 น.	55.0 <sup>2)</sup>	53.5 <sup>3)</sup>	52.7 <sup>2)</sup>	52.8 <sup>3)</sup>	<0.8 <sup>2)</sup>	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยตาม)			
		จำนวนกลุ่มบริษัท ตามที่คิดรวมแยก			ผลการรวมรวม
		จำนวนสิ่งของแยก เป็นของแม่แล้วบ้าง	จำนวนสิ่งของ ขาดไม่มีการรวมรวม	จำนวนสิ่งของมีการรวมรวม	จำนวนสิ่ง ที่สูญเสีย
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB3-0038	ช่วงเวลาทางต้น*				
	23:00-23:05 น.	56.1 <sup>ก</sup>	53.1 <sup>***</sup>	56.1 <sup>ก</sup>	52.3 <sup>***</sup>
	23:05-23:10 น.	54.4 <sup>ก</sup>	53.1 <sup>***</sup>	51.5 <sup>ก</sup>	52.3 <sup>***</sup>
	23:10-23:15 น.	54.8 <sup>ก</sup>	53.1 <sup>***</sup>	52.9 <sup>ก</sup>	52.3 <sup>***</sup>
	23:15-23:20 น.	55.1 <sup>ก</sup>	51.8 <sup>***</sup>	55.4 <sup>ก</sup>	51.2 <sup>***</sup>
	23:20-23:25 น.	54.3 <sup>ก</sup>	51.8 <sup>***</sup>	53.7 <sup>ก</sup>	51.2 <sup>***</sup>
	23:25-23:30 น.	54.2 <sup>ก</sup>	51.8 <sup>***</sup>	53.5 <sup>ก</sup>	51.2 <sup>***</sup>
	23:30-23:35 น.	54.7 <sup>ก</sup>	53.5 <sup>***</sup>	51.5 <sup>ก</sup>	52.7 <sup>***</sup>
	23:35-23:40 น.	54.6 <sup>ก</sup>	53.5 <sup>***</sup>	51.1 <sup>ก</sup>	52.7 <sup>***</sup>
	23:40-23:45 น.	54.1 <sup>ก</sup>	53.5 <sup>***</sup>	48.2 <sup>ก</sup>	52.7 <sup>***</sup>
	23:45-23:50 น.	53.4 <sup>ก</sup>	58.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ก</sup>	54.2 <sup>***</sup>
	23:50-23:55 น.	55.2 <sup>ก</sup>	58.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ก</sup>	54.2 <sup>***</sup>
	23:55-00:00 น.	58.9 <sup>ก</sup>	58.3 <sup>***</sup>	53.0 <sup>ก</sup>	54.2 <sup>***</sup>
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB3-0038	ช่วงเวลาทางต้น*				
	00:00-00:05 น.	62.7 <sup>ก</sup>	61.2 <sup>***</sup>	60.4 <sup>ก</sup>	59.9 <sup>***</sup>
	00:05-00:10 น.	62.5 <sup>ก</sup>	61.2 <sup>***</sup>	59.6 <sup>ก</sup>	59.9 <sup>***</sup>
	00:10-00:15 น.	64.1 <sup>ก</sup>	61.2 <sup>***</sup>	64.0 <sup>ก</sup>	59.9 <sup>***</sup>
	00:15-00:20 น.	65.6 <sup>ก</sup>	65.0 <sup>***</sup>	59.7 <sup>ก</sup>	62.8 <sup>***</sup>
	00:20-00:25 น.	65.0 <sup>ก</sup>	65.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ก</sup>	62.8 <sup>***</sup>
	00:25-00:30 น.	66.4 <sup>ก</sup>	65.0 <sup>***</sup>	63.8 <sup>ก</sup>	62.8 <sup>***</sup>
	00:30-00:35 น.	67.7 <sup>ก</sup>	64.8 <sup>***</sup>	67.6 <sup>ก</sup>	62.9 <sup>***</sup>
	00:35-00:40 น.	67.4 <sup>ก</sup>	64.8 <sup>***</sup>	66.9 <sup>ก</sup>	62.9 <sup>***</sup>
	00:40-00:45 น.	67.5 <sup>ก</sup>	64.8 <sup>***</sup>	67.2 <sup>ก</sup>	62.9 <sup>***</sup>
	00:45-00:50 น.	65.9 <sup>ก</sup>	65.6 <sup>***</sup>	57.1 <sup>ก</sup>	64.0 <sup>***</sup>
	00:50-00:55 น.	67.1 <sup>ก</sup>	65.6 <sup>***</sup>	64.8 <sup>ก</sup>	64.0 <sup>***</sup>
	00:55-01:00 น.	67.8 <sup>ก</sup>	65.6 <sup>***</sup>	66.8 <sup>ก</sup>	64.0 <sup>***</sup>
	01:00-01:05 น.	67.9 <sup>ก</sup>	65.2 <sup>***</sup>	57.6 <sup>ก</sup>	64.0 <sup>***</sup>
	01:05-01:10 น.	68.0 <sup>ก</sup>	65.2 <sup>***</sup>	67.8 <sup>ก</sup>	64.0 <sup>***</sup>
	01:10-01:15 น.	68.0 <sup>ก</sup>	65.2 <sup>***</sup>	67.8 <sup>ก</sup>	64.0 <sup>***</sup>
	01:15-01:20 น.	67.4 <sup>ก</sup>	64.3 <sup>***</sup>	67.5 <sup>ก</sup>	63.1 <sup>***</sup>
	01:20-01:25 น.	67.3 <sup>ก</sup>	64.3 <sup>***</sup>	67.3 <sup>ก</sup>	63.1 <sup>***</sup>
	01:25-01:30 น.	64.9 <sup>ก</sup>	64.3 <sup>***</sup>	59.0 <sup>ก</sup>	63.1 <sup>***</sup>
	01:30-01:35 น.	62.7 <sup>ก</sup>	62.2 <sup>***</sup>	56.1 <sup>ก</sup>	60.5 <sup>***</sup>
	01:35-01:40 น.	64.4 <sup>ก</sup>	62.2 <sup>***</sup>	63.4 <sup>ก</sup>	60.5 <sup>***</sup>
	01:40-01:45 น.	64.9 <sup>ก</sup>	62.2 <sup>***</sup>	64.6 <sup>ก</sup>	60.5 <sup>***</sup>
	01:45-01:50 น.	59.7 <sup>ก</sup>	58.4 <sup>***</sup>	56.8 <sup>ก</sup>	57.7 <sup>***</sup>
	01:50-01:55 น.	63.1 <sup>ก</sup>	58.4 <sup>***</sup>	64.3 <sup>ก</sup>	57.7 <sup>***</sup>
	01:55-02:00 น.	60.4 <sup>ก</sup>	58.4 <sup>***</sup>	59.1 <sup>ก</sup>	57.7 <sup>***</sup>
	02:00-02:05 น.	60.8 <sup>ก</sup>	59.0 <sup>***</sup>	59.1 <sup>ก</sup>	58.1 <sup>***</sup>
	02:05-02:10 น.	61.2 <sup>ก</sup>	59.0 <sup>***</sup>	60.2 <sup>ก</sup>	58.1 <sup>***</sup>
	02:10-02:15 น.	62.3 <sup>ก</sup>	59.0 <sup>***</sup>	62.6 <sup>ก</sup>	58.1 <sup>***</sup>
	02:15-02:20 น.	59.8 <sup>ก</sup>	56.4 <sup>***</sup>	60.1 <sup>ก</sup>	54.5 <sup>***</sup>
	02:20-02:25 น.	60.2 <sup>ก</sup>	56.4 <sup>***</sup>	60.9 <sup>ก</sup>	

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY BUREAU VERITAS

- ห้ามคัดค้านในรายงานผลการวิเคราะห์หาค่าเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลจะระบุระยะเวลาห่างช่วงที่ได้รับบริการตรวจเท่านั้น

7/19

2024-U013716

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติแบบ)				
		จำแนกกลุ่มวิเคราะห์ ตามทิศตะวันตก				
		ระดับเสียงของรถบรรทุกเสียงของรถบรรทุกเล็ก	ระดับเสียงของรถบรรทุกขนาดใหญ่การขนถ่าย	ระดับเสียงของรถบรรทุกขนาดใหญ่การขนถ่าย	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับเสียงการขนถ่าย
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0038	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	02:40-02:45 น.	55.9 <sup>3</sup>	55.1 <sup>***</sup>	51.2 <sup>3</sup>	54.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	02:45-02:50 น.	55.4 <sup>3</sup>	54.0 <sup>***</sup>	52.8 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	02:50-02:55 น.	54.9 <sup>3</sup>	54.0 <sup>***</sup>	50.6 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	02:55-03:00 น.	55.1 <sup>3</sup>	54.0 <sup>***</sup>	51.6 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	03:00-03:05 น.	55.1 <sup>3</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.5 <sup>3</sup>	51.8 <sup>***</sup>	2.7
	03:05-03:10 น.	55.1 <sup>3</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.5 <sup>3</sup>	51.8 <sup>***</sup>	2.7
	03:10-03:15 น.	56.1 <sup>3</sup>	52.6 <sup>***</sup>	56.5 <sup>3</sup>	51.8 <sup>***</sup>	4.7
	03:15-03:20 น.	55.0 <sup>3</sup>	54.2 <sup>***</sup>	50.3 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	03:20-03:25 น.	54.8 <sup>3</sup>	54.2 <sup>***</sup>	48.9 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	03:25-03:30 น.	55.5 <sup>3</sup>	54.2 <sup>***</sup>	52.6 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	03:30-03:35 น.	55.5 <sup>3</sup>	53.4 <sup>***</sup>	54.3 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	1.4
	03:35-03:40 น.	54.9 <sup>3</sup>	53.4 <sup>***</sup>	52.6 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	03:40-03:45 น.	55.3 <sup>3</sup>	53.4 <sup>***</sup>	53.8 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	0.9
	03:45-03:50 น.	54.9 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	52.3 <sup>3</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	03:50-03:55 น.	55.0 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	52.7 <sup>3</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	03:55-04:00 น.	54.6 <sup>3</sup>	53.5 <sup>***</sup>	51.1 <sup>3</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	04:00-04:05 น.	54.9 <sup>3</sup>	54.2 <sup>***</sup>	49.6 <sup>3</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	04:05-04:10 น.	55.9 <sup>3</sup>	54.2 <sup>***</sup>	54.0 <sup>3</sup>	54.0 <sup>***</sup>	0.8
	04:10-04:15 น.	54.8 <sup>3</sup>	54.2 <sup>***</sup>	48.9 <sup>3</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	04:15-04:20 น.	55.2 <sup>3</sup>	52.2 <sup>***</sup>	55.2 <sup>3</sup>	51.6 <sup>***</sup>	3.6
	04:20-04:25 น.	55.1 <sup>3</sup>	52.2 <sup>***</sup>	55.0 <sup>3</sup>	51.6 <sup>***</sup>	3.4
	04:25-04:30 น.	54.6 <sup>3</sup>	52.2 <sup>***</sup>	53.9 <sup>3</sup>	51.6 <sup>***</sup>	2.3
	04:30-04:35 น.	54.9 <sup>3</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.0 <sup>3</sup>	51.9 <sup>***</sup>	2.1
	04:35-04:40 น.	54.6 <sup>3</sup>	52.6 <sup>***</sup>	53.3 <sup>3</sup>	51.9 <sup>***</sup>	1.4
	04:40-04:45 น.	55.0 <sup>3</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.3 <sup>3</sup>	51.9 <sup>***</sup>	2.4
	04:45-04:50 น.	54.6 <sup>3</sup>	53.3 <sup>***</sup>	51.7 <sup>3</sup>	52.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	04:50-04:55 น.	54.9 <sup>3</sup>	53.3 <sup>***</sup>	52.8 <sup>3</sup>	52.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	04:55-05:00 น.	54.7 <sup>3</sup>	53.3 <sup>***</sup>	52.1 <sup>3</sup>	52.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	05:00-05:05 น.	55.3 <sup>3</sup>	57.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>	55.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	05:05-05:10 น.	57.7 <sup>3</sup>	57.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>	55.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	05:10-05:15 น.	58.0 <sup>3</sup>	57.7 <sup>***</sup>	49.2 <sup>3</sup>	55.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	05:15-05:20 น.	59.2 <sup>3</sup>	55.9 <sup>***</sup>	59.5 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	6.6
	05:20-05:25 น.	58.6 <sup>3</sup>	55.9 <sup>***</sup>	58.3 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	5.4
	05:25-05:30 น.	59.4 <sup>3</sup>	55.9 <sup>***</sup>	59.8 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	6.9
	05:30-05:35 น.	54.8 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	53.3 <sup>3</sup>	52.4 <sup>***</sup>	0.9
	05:35-05:40 น.	55.4 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	54.8 <sup>3</sup>	52.4 <sup>***</sup>	2.4
05:40-05:45 น.	55.6 <sup>3</sup>	52.9 <sup>***</sup>	55.3 <sup>3</sup>	52.4 <sup>***</sup>	2.9	
05:45-05:50 น.	55.0 <sup>3</sup>	53.7 <sup>***</sup>	52.1 <sup>3</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>	
05:50-05:55 น.	54.7 <sup>3</sup>	53.7 <sup>***</sup>	50.8 <sup>3</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>	
05:55-06:00 น.	54.7 <sup>3</sup>	53.7 <sup>***</sup>	50.8 <sup>3</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>3</sup>	
ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>						
	06:00-07:00 น.	55.9 <sup>3</sup>	54.0 <sup>**</sup>	51.4 <sup>3</sup>	53.4 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0039	07:00-08:00 น.	55.7 <sup>3</sup>	53.9 <sup>**</sup>	51.0 <sup>3</sup>	53.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>3</sup>
	06:00-09:00 น.	54.7 <sup>3</sup>	53.3 <sup>**</sup>	49.1 <sup>3</sup>	51.7 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>3</sup>

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY ITS GROUP (THAILAND) CO. LTD.

- ห้ามคัดถ่ายในปริมาณมากกว่าครึ่งแบริ่งแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในปริมาณที่เหลือจะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

8/10

2024-U013716

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		บริษัท กลุ่มบริษัทฯ ตามพื้นที่ตรวจ				
		ร้านสืบสวนขอกรเกิดเสียงของของแหล่งเกิด	ร้านสืบสวนขอกรเกิดมีการขน	ร้านสืบสวนของมีการขน	ร้านสืบสวนพื้นฐาน	ร้านมีการขน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24CB33-0039	ชาวตลาดลาววัน 1/					
	09:00-10:00 น.	53.7 <sup>u</sup>	52.3 <sup>**</sup>	48.1 <sup>u</sup>	51.6 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	10:00-11:00 น.	53.7 <sup>u</sup>	51.5 <sup>**</sup>	49.7 <sup>u</sup>	50.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	11:00-12:00 น.	52.7 <sup>u</sup>	51.2 <sup>**</sup>	47.4 <sup>u</sup>	50.3 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	12:00-13:00 น.	51.9 <sup>u</sup>	50.4 <sup>**</sup>	46.6 <sup>u</sup>	49.6 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	13:00-14:00 น.	52.3 <sup>u</sup>	50.7 <sup>**</sup>	47.2 <sup>u</sup>	49.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	14:00-15:00 น.	52.4 <sup>u</sup>	50.8 <sup>**</sup>	47.3 <sup>u</sup>	49.9 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	15:00-16:00 น.	52.2 <sup>u</sup>	50.7 <sup>**</sup>	46.9 <sup>u</sup>	49.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	16:00-17:00 น.	53.8 <sup>u</sup>	52.8 <sup>**</sup>	46.9 <sup>u</sup>	51.3 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	17:00-18:00 น.	55.6 <sup>u</sup>	55.0 <sup>**</sup>	46.7 <sup>u</sup>	52.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	18:00-19:00 น.	55.5 <sup>u</sup>	53.4 <sup>**</sup>	51.3 <sup>u</sup>	52.7 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	19:00-20:00 น.	54.8 <sup>u</sup>	53.1 <sup>**</sup>	49.9 <sup>u</sup>	52.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	20:00-21:00 น.	54.7 <sup>u</sup>	52.5 <sup>**</sup>	50.7 <sup>u</sup>	52.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	21:00-22:00 น.	60.3 <sup>u</sup>	54.7 <sup>**</sup>	58.9 <sup>u</sup>	53.6 <sup>**</sup>	5.3
	ชาวตลาดลาววัน 2/					
	22:00-22:05 น.	60.2 <sup>u</sup>	56.5 <sup>***</sup>	60.8 <sup>u</sup>	54.5 <sup>***</sup>	6.3
	22:05-22:10 น.	59.2 <sup>u</sup>	56.5 <sup>***</sup>	58.9 <sup>u</sup>	54.5 <sup>***</sup>	4.4
	22:10-22:15 น.	57.0 <sup>u</sup>	56.5 <sup>***</sup>	50.4 <sup>u</sup>	54.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	22:15-22:20 น.	57.4 <sup>u</sup>	54.6 <sup>**</sup>	57.2 <sup>u</sup>	53.9 <sup>***</sup>	3.3
	22:20-22:25 น.	56.9 <sup>u</sup>	54.6 <sup>**</sup>	56.0 <sup>u</sup>	53.9 <sup>***</sup>	2.1
	22:25-22:30 น.	56.0 <sup>u</sup>	54.6 <sup>**</sup>	53.4 <sup>u</sup>	53.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	22:30-22:35 น.	55.7 <sup>u</sup>	53.3 <sup>**</sup>	55.0 <sup>u</sup>	52.7 <sup>**</sup>	2.3
	22:35-22:40 น.	55.4 <sup>u</sup>	53.3 <sup>**</sup>	54.2 <sup>u</sup>	52.7 <sup>**</sup>	1.5
	22:40-22:45 น.	55.5 <sup>u</sup>	53.3 <sup>**</sup>	54.5 <sup>u</sup>	52.7 <sup>**</sup>	1.8
	22:45-22:50 น.	56.4 <sup>u</sup>	53.9 <sup>**</sup>	55.8 <sup>u</sup>	53.0 <sup>***</sup>	2.8
	22:50-22:55 น.	56.1 <sup>u</sup>	53.9 <sup>**</sup>	55.1 <sup>u</sup>	53.0 <sup>***</sup>	2.1
	22:55-23:00 น.	55.8 <sup>u</sup>	53.9 <sup>**</sup>	54.3 <sup>u</sup>	53.0 <sup>***</sup>	1.3
	23:00-23:05 น.	55.7 <sup>u</sup>	53.5 <sup>**</sup>	54.7 <sup>u</sup>	52.4 <sup>**</sup>	2.3
	23:05-23:10 น.	55.3 <sup>u</sup>	53.5 <sup>**</sup>	53.6 <sup>u</sup>	52.4 <sup>**</sup>	1.2
	23:10-23:15 น.	54.7 <sup>u</sup>	53.5 <sup>**</sup>	51.5 <sup>u</sup>	52.4 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	23:15-23:20 น.	54.5 <sup>u</sup>	54.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	23:20-23:25 น.	56.4 <sup>u</sup>	54.5 <sup>**</sup>	54.9 <sup>u</sup>	53.2 <sup>***</sup>	1.7
	23:25-23:30 น.	55.5 <sup>u</sup>	54.5 <sup>**</sup>	51.6 <sup>u</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	23:30-23:35 น.	54.9 <sup>u</sup>	54.5 <sup>**</sup>	46.1 <sup>u</sup>	53.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	23:35-23:40 น.	55.2 <sup>u</sup>	54.6 <sup>**</sup>	49.3 <sup>u</sup>	53.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	23:40-23:45 น.	55.7 <sup>u</sup>	54.6 <sup>**</sup>	52.2 <sup>u</sup>	53.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	23:45-23:50 น.	56.1 <sup>u</sup>	54.3 <sup>**</sup>	54.4 <sup>u</sup>	53.5 <sup>**</sup>	0.9
	23:50-23:55 น.	55.4 <sup>u</sup>	54.3 <sup>**</sup>	51.9 <sup>u</sup>	53.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	23:55-00:00 น.	56.0 <sup>u</sup>	54.3 <sup>**</sup>	54.1 <sup>u</sup>	53.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24CB33-0039	ชาวตลาดลาววัน 2/					
	00:00-00:05 น.	56.4 <sup>u</sup>	53.4 <sup>***</sup>	56.4 <sup>u</sup>	52.3 <sup>***</sup>	4.1
	00:05-00:10 น.	57.0 <sup>u</sup>	53.4 <sup>***</sup>	57.5 <sup>u</sup>	52.3 <sup>***</sup>	5.2
	00:10-00:15 น.	55.3 <sup>u</sup>	53.4 <sup>***</sup>	53.6 <sup>u</sup>	52.3 <sup>***</sup>	1.5
	00:15-00:20 น.	55.4 <sup>u</sup>	54.3 <sup>**</sup>	51.9 <sup>u</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>u</sup>
	00:20-00:25 น.	56.6 <sup>u</sup>	54.3 <sup>**</sup>	55.7 <sup>u</sup>	53.4 <sup>**</sup>	2.3
	00:25-00:30 น.	56.0 <sup>u</sup>	54.3 <sup>**</sup>	54.1 <sup>u</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>u</sup>

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY SGS GROUP (THAILAND) CO., LTD.

- ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์เพิ่มเติมบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

9/19

2024-U013716

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติแบบ)				
		จับวางกลุ่มบริษัท: ตามทิศทางตลาด				
		ดัชนีเสียงสะท้อนเกิดเสียงจริงขององค์กร	ดัชนีเสียงสะท้อนในการบริหารงาน	ดัชนีเสียงสะท้อนของกิจกรรมบริหารงาน	ดัชนีเสียงพื้นฐาน	ดัชนีการดำเนินงาน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0039	ช่วงเวลาทางต้น 24					
	00:00-00:35 น.	56.6 <sup>W</sup>	54.2 <sup>***</sup>	55.9 <sup>W</sup>	53.3 <sup>***</sup>	2.6
	00:35-00:40 น.	56.7 <sup>W</sup>	54.2 <sup>***</sup>	56.1 <sup>W</sup>	53.3 <sup>***</sup>	2.8
	00:40-00:45 น.	55.5 <sup>W</sup>	54.2 <sup>***</sup>	52.6 <sup>W</sup>	53.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	00:45-00:50 น.	55.4 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	54.1 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	1.2
	00:50-00:55 น.	55.5 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	54.3 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	1.4
	00:55-01:00 น.	54.4 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	50.5 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	01:00-01:05 น.	54.5 <sup>W</sup>	53.1 <sup>***</sup>	51.9 <sup>W</sup>	52.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	01:05-01:10 น.	54.6 <sup>W</sup>	53.1 <sup>***</sup>	52.3 <sup>W</sup>	52.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	01:10-01:15 น.	54.4 <sup>W</sup>	53.1 <sup>***</sup>	51.5 <sup>W</sup>	52.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	01:15-01:20 น.	55.1 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.5 <sup>W</sup>	51.9 <sup>***</sup>	2.6
	01:20-01:25 น.	55.3 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	55.0 <sup>W</sup>	51.9 <sup>***</sup>	3.1
	01:25-01:30 น.	54.6 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	53.3 <sup>W</sup>	51.9 <sup>***</sup>	1.4
	01:30-01:35 น.	54.4 <sup>W</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.2 <sup>W</sup>	51.8 <sup>***</sup>	1.7
	01:35-01:40 น.	54.5 <sup>W</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.5 <sup>W</sup>	51.8 <sup>***</sup>	1.4
	01:40-01:45 น.	54.4 <sup>W</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.2 <sup>W</sup>	51.8 <sup>***</sup>	1.4
	01:45-01:50 น.	54.4 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	50.5 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	01:50-01:55 น.	54.5 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	51.0 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	01:55-02:00 น.	54.6 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	51.4 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:00-02:05 น.	54.7 <sup>W</sup>	53.1 <sup>***</sup>	52.6 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:05-02:10 น.	54.8 <sup>W</sup>	53.1 <sup>***</sup>	52.9 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:10-02:15 น.	54.8 <sup>W</sup>	53.1 <sup>***</sup>	52.9 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:15-02:20 น.	54.7 <sup>W</sup>	53.0 <sup>***</sup>	52.8 <sup>W</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:20-02:25 น.	55.2 <sup>W</sup>	53.0 <sup>***</sup>	54.2 <sup>W</sup>	52.5 <sup>***</sup>	1.7
	02:25-02:30 น.	55.2 <sup>W</sup>	53.0 <sup>***</sup>	54.2 <sup>W</sup>	52.5 <sup>***</sup>	1.7
	02:30-02:35 น.	55.1 <sup>W</sup>	54.4 <sup>***</sup>	49.8 <sup>W</sup>	53.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:35-02:40 น.	54.9 <sup>W</sup>	54.4 <sup>***</sup>	48.3 <sup>W</sup>	53.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:40-02:45 น.	55.5 <sup>W</sup>	54.4 <sup>***</sup>	52.0 <sup>W</sup>	53.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	02:45-02:50 น.	55.4 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	54.1 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	1.2
	02:50-02:55 น.	55.7 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	54.8 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	1.9
	02:55-03:00 น.	55.8 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	55.1 <sup>W</sup>	52.9 <sup>***</sup>	2.2
	03:00-03:05 น.	55.6 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	55.6 <sup>W</sup>	52.2 <sup>***</sup>	3.4
	03:05-03:10 น.	55.4 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	55.2 <sup>W</sup>	52.2 <sup>***</sup>	3.0
	03:10-03:15 น.	55.2 <sup>W</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.7 <sup>W</sup>	52.2 <sup>***</sup>	2.5
	03:15-03:20 น.	54.9 <sup>W</sup>	53.2 <sup>***</sup>	53.0 <sup>W</sup>	52.1 <sup>***</sup>	0.9
	03:20-03:25 น.	56.0 <sup>W</sup>	53.2 <sup>***</sup>	55.8 <sup>W</sup>	52.1 <sup>***</sup>	3.7
	03:25-03:30 น.	55.4 <sup>W</sup>	53.2 <sup>***</sup>	54.4 <sup>W</sup>	52.1 <sup>***</sup>	2.3
	03:30-03:35 น.	54.7 <sup>W</sup>	53.2 <sup>***</sup>	52.1 <sup>W</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	03:35-03:40 น.	54.9 <sup>W</sup>	53.3 <sup>***</sup>	52.8 <sup>W</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	03:40-03:45 น.	55.2 <sup>W</sup>	53.3 <sup>***</sup>	53.7 <sup>W</sup>	52.8 <sup>***</sup>	0.9
	03:45-03:50 น.	55.3 <sup>W</sup>	53.9 <sup>***</sup>	52.7 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	03:50-03:55 น.	55.0 <sup>W</sup>	53.9 <sup>***</sup>	51.5 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	03:55-04:00 น.	55.0 <sup>W</sup>	53.9 <sup>***</sup>	51.5 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	04:00-04:05 น.	55.0 <sup>W</sup>	54.0 <sup>***</sup>	51.1 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	04:05-04:10 น.	55.7 <sup>W</sup>	54.0 <sup>***</sup>	53.8 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>
	04:10-04:15 น.	54.9 <sup>W</sup>	54.0 <sup>***</sup>	50.6 <sup>W</sup>	53.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>W</sup>

ISO 9001:2015 CERTIFIED  
ISO 14001:2015 CERTIFIED  
BY SGS GROUP (HONG KONG) CO. LTD.

- ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์ผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลวิเคราะห์จะเฉพาะตัวเท่านั้น ไม่ใช้เพื่อการวิเคราะห์ซ้ำ

1921

2024-11013716



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยตามผล)					
		บริเวณกลุ่มบริษัท ตามที่ตรวจวัด					
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน	
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0039	ช่วงเวลาการสังเกต						
	04:15-04:20 น.	55.0 ๖	53.7 ***	52.1 ๖	53.2 ***	<0.8 ๖	
	04:20-04:25 น.	55.4 ๖	53.7 ***	53.5 ๖	53.2 ***	<0.8 ๖	
	04:25-04:30 น.	55.3 ๖	53.7 ***	53.2 ๖	53.2 ***	<0.8 ๖	
	04:30-04:35 น.	55.4 ๖	54.6 ***	50.7 ๖	54.1 ***	<0.8 ๖	
	04:35-04:40 น.	56.2 ๖	54.6 ***	54.1 ๖	54.1 ***	<0.8 ๖	
	04:40-04:45 น.	56.8 ๖	54.6 ***	55.8 ๖	54.1 ***	1.7	
	04:45-04:50 น.	56.4 ๖	54.4 ***	55.1 ๖	53.8 ***	1.3	
	04:50-04:55 น.	55.8 ๖	54.4 ***	53.2 ๖	53.8 ***	<0.8 ๖	
	04:55-05:00 น.	56.1 ๖	54.4 ***	54.2 ๖	53.8 ***	<0.8 ๖	
	05:00-05:05 น.	56.2 ๖	55.4 ***	51.5 ๖	53.9 ***	<0.8 ๖	
	05:05-05:10 น.	57.0 ๖	55.4 ***	54.9 ๖	53.9 ***	1.0	
	05:10-05:15 น.	58.0 ๖	55.4 ***	57.5 ๖	53.9 ***	3.6	
	05:15-05:20 น.	56.9 ๖	60.4 ***	<0.8 ๖	54.4 ***	<0.8 ๖	
	05:20-05:25 น.	57.1 ๖	60.4 ***	<0.8 ๖	54.4 ***	<0.8 ๖	
	05:25-05:30 น.	61.0 ๖	60.4 ***	55.1 ๖	54.4 ***	<0.8 ๖	
	05:30-05:35 น.	56.2 ๖	57.3 ***	<0.8 ๖	55.6 ***	<0.8 ๖	
	05:35-05:40 น.	57.3 ๖	57.3 ***	<0.8 ๖	55.6 ***	<0.8 ๖	
	05:40-05:45 น.	58.6 ๖	57.3 ***	55.7 ๖	55.6 ***	<0.8 ๖	
	05:45-05:50 น.	57.5 ๖	56.3 ***	54.3 ๖	54.0 ***	<0.8 ๖	
	05:50-05:55 น.	57.5 ๖	56.3 ***	54.3 ๖	54.0 ***	<0.8 ๖	
	05:55-06:00 น.	57.8 ๖	56.3 ***	55.5 ๖	54.0 ***	1.5	
	ช่วงเวลากาลางาน						
	06:00-07:00 น.	55.9 ๖	54.6 **	50.0 ๖	53.6 **	<0.8 ๖	
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0040	ช่วงเวลากาลางาน						
	07:00-08:00 น.	55.7 ๖	54.2 **	50.4 ๖	53.3 **	<0.8 ๖	
	08:00-09:00 น.	55.0 ๖	53.0 **	50.7 ๖	52.3 **	<0.8 ๖	
	09:00-10:00 น.	55.0 ๖	53.9 **	48.5 ๖	51.8 **	<0.8 ๖	
	10:00-11:00 น.	53.9 ๖	52.2 **	49.0 ๖	51.4 **	<0.8 ๖	
	11:00-12:00 น.	54.0 ๖	52.4 **	48.9 ๖	51.6 **	<0.8 ๖	
	12:00-13:00 น.	54.0 ๖	52.4 **	48.9 ๖	50.9 **	<0.8 ๖	
	13:00-14:00 น.	53.8 ๖	51.6 **	49.8 ๖	50.6 **	<0.8 ๖	
	14:00-15:00 น.	54.1 ๖	52.0 **	49.9 ๖	50.9 **	<0.8 ๖	
	15:00-16:00 น.	53.9 ๖	52.1 **	49.2 ๖	51.2 **	<0.8 ๖	
	16:00-17:00 น.	54.0 ๖	52.4 **	48.9 ๖	50.1 **	<0.8 ๖	
	17:00-18:00 น.	57.1 ๖	54.2 **	54.0 ๖	52.8 **	1.2	
	18:00-19:00 น.	56.4 ๖	54.1 **	52.5 ๖	53.2 **	<0.8 ๖	
	19:00-20:00 น.	54.1 ๖	51.7 **	50.4 ๖	51.3 **	<0.8 ๖	
	20:00-21:00 น.	54.1 ๖	52.0 **	49.9 ๖	51.2 **	<0.8 ๖	
	21:00-22:00 น.	52.4 ๖	51.0 **	46.8 ๖	50.4 **	<0.8 ๖	
	ช่วงเวลากาลางาน						
		22:00-22:05 น.	52.5 ๖	55.9 ***	<0.8 ๖	49.5 ***	<0.8 ๖
		22:05-22:10 น.	58.3 ๖	55.9 ***	57.6 ๖	49.8 ***	7.8
		22:10-22:15 น.	53.9 ๖	55.9 ***	<0.8 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
		22:15-22:20 น.	52.6 ๖	51.4 ***	49.4 ๖	50.8 ***	<0.8 ๖
		22:20-22:25 น.	52.5 ๖	51.4 ***	49.0 ๖	50.8 ***	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตามผล)				
		บริเวณกลุ่มบริษัทฯ ตามที่ตรวจวัด				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0040	ช่วงเวลากาลางาน					
	22:25-22:30 น.	52.5 ๖	51.4 ***	49.0 ๖	50.8 ***	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	52.3 ๖	50.0 ***	51.4 ๖	49.4 ***	2.0
	22:35-22:40 น.	53.3 ๖	50.0 ***	53.6 ๖	49.4 ***	4.2
	22:40-22:45 น.	52.6 ๖	50.0 ***	52.1 ๖	49.4 ***	2.7
	22:45-22:50 น.	52.9 ๖	51.0 ***	51.4 ๖	50.3 ***	1.1
	22:50-22:55 น.	52.4 ๖	51.0 ***	49.8 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	22:55-23:00 น.	52.3 ๖	51.0 ***	49.4 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	23:00-23:05 น.	51.8 ๖	50.1 ***	49.9 ๖	49.4 ***	<0.8 ๖
	23:05-23:10 น.	51.9 ๖	50.1 ***	50.2 ๖	49.4 ***	0.8
	23:10-23:15 น.	51.8 ๖	50.1 ***	49.9 ๖	49.4 ***	<0.8 ๖
	23:15-23:20 น.	51.3 ๖	49.4 ***	49.8 ๖	48.3 ***	1.5
	23:20-23:25 น.	51.9 ๖	49.4 ***	51.3 ๖	48.3 ***	3.0
	23:25-23:30 น.	52.7 ๖	49.4 ***	53.0 ๖	48.3 ***	4.7
	23:30-23:35 น.	51.2 ๖	49.7 ***	48.9 ๖	49.2 ***	<0.8 ๖
	23:35-23:40 น.	51.0 ๖	49.7 ***	48.1 ๖	49.2 ***	<0.8 ๖
	23:40-23:45 น.	51.6 ๖	49.7 ***	50.1 ๖	49.2 ***	0.9
	23:45-23:50 น.	51.6 ๖	49.8 ***	49.0 ๖	49.0 ***	0.9
	23:50-23:55 น.	51.4 ๖	49.8 ***	49.3 ๖	49.0 ***	<0.8 ๖
	23:55-00:00 น.	52.1 ๖	49.8 ***	51.2 ๖	49.0 ***	2.2
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0040	ช่วงเวลากาลางาน					
	00:00-00:05 น.	52.2 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖	51.0 ***	<0.8 ๖
	00:05-00:10 น.	52.7 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖	51.0 ***	<0.8 ๖
	00:10-00:15 น.	55.3 ๖	52.7 ***	54.8 ๖	51.0 ***	3.8
	00:15-00:20 น.	51.7 ๖	50.3 ***	49.1 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	00:20-00:25 น.	51.5 ๖	50.3 ***	48.3 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	00:25-00:30 น.	51.3 ๖	50.3 ***	47.4 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	00:30-00:35 น.	51.2 ๖	50.4 ***	46.5 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	00:35-00:40 น.	51.8 ๖	50.4 ***	49.2 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	00:40-00:45 น.	52.8 ๖	50.4 ***	52.1 ๖	49.8 ***	2.3
	00:45-00:50 น.	52.9 ๖	50.9 ***	51.6 ๖	50.3 ***	1.3
	00:50-00:55 น.	53.1 ๖	50.9 ***	52.1 ๖	50.3 ***	1.8
	00:55-01:00 น.	53.1 ๖	50.9 ***	52.1 ๖	50.3 ***	1.8
	01:00-01:05 น.	52.6 ๖	51.0 ***	50.5 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	01:05-01:10 น.	51.8 ๖	51.0 ***	47.1 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	01:10-01:15 น.	52.0 ๖	51.0 ***	48.1 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	53.9 ๖	50.5 ***	54.2 ๖	49.9 ***	4.3
	01:20-01:25 น.	51.9 ๖	50.5 ***	49.3 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	01:25-01:30 น.	52.2 ๖	50.5 ***	50.3 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	01:30-01:35 น.	52.1 ๖	50.1 ***	50.8 ๖	49.6 ***	1.2
	01:35-01:40 น.	52.0 ๖	50.1 ***	50.5 ๖	49.6 ***	0.9
	01:40-01:45 น.	52.0 ๖	50.1 ***	50.5 ๖	49.6 ***	0.9
	01:45-01:50 น.	52.7 ๖	50.3 ***	52.0 ๖	49.8 ***	2.2
	01:50-01:55 น.	52.9 ๖	50.3 ***	52.4 ๖	49.8 ***	2.6
	01:55-02:00 น.	52.3 ๖	50.3 ***	51.0 ๖	49.8 ***	1.2
	02:00-02:05 น.	52.1 ๖	51.4 ***	46.8 ๖	50.9 ***	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการตรวจวัด (เฉลี่ยตามผล)				
		บริเวณกลุ่มบริษัทฯ ตามที่ตรวจวัด				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0040	ช่วงเวลากาลางาน <sup>2)</sup>					
	02:05-02:10 น.	52.7 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>***</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:10-02:15 น.	52.7 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>***</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:15-02:20 น.	52.4 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:20-02:25 น.	52.3 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:25-02:30 น.	52.3 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:30-02:35 น.	52.4 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	0.8
	02:35-02:40 น.	52.6 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	1.4
	02:40-02:45 น.	53.9 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	54.2 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	4.3
	02:45-02:50 น.	53.3 <sup>ว</sup>	50.3 <sup>***</sup>	53.3 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	3.5
	02:50-02:55 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.3 <sup>***</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	2.4
	02:55-03:00 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.3 <sup>***</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	2.4
	03:00-03:05 น.	53.1 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:05-03:10 น.	54.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	53.5 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	2.2
	03:10-03:15 น.	53.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	50.6 <sup>ว</sup>	51.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:15-03:20 น.	53.6 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	53.6 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	3.7
	03:20-03:25 น.	53.4 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	53.2 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	3.3
	03:25-03:30 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	49.9 <sup>***</sup>	1.9
	03:30-03:35 น.	52.4 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>***</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:35-03:40 น.	52.0 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>***</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:40-03:45 น.	52.0 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>***</sup>	48.5 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:45-03:50 น.	51.8 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:50-03:55 น.	52.0 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	49.9 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:55-04:00 น.	52.1 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>***</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	50.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:00-04:05 น.	52.3 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>***</sup>	50.6 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	0.8
	04:05-04:10 น.	52.3 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>***</sup>	50.6 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	0.8
	04:10-04:15 น.	52.0 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>***</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	49.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:15-04:20 น.	53.1 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>***</sup>	51.6 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	0.9
	04:20-04:25 น.	52.7 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>***</sup>	50.4 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:25-04:30 น.	52.8 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>***</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:30-04:35 น.	52.8 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>***</sup>	1.7
	04:35-04:40 น.	52.4 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	50.7 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
04:40-04:45 น.	53.0 <sup>ว</sup>	50.6 <sup>***</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>***</sup>	2.2	
04:45-04:50 น.	52.8 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	48.9 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
04:50-04:55 น.	52.4 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
04:55-05:00 น.	52.3 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	45.7 <sup>ว</sup>	50.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:00-05:05 น.	52.2 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:05-05:10 น.	54.2 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	43.7 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:10-05:15 น.	56.0 <sup>ว</sup>	54.0 <sup>***</sup>	54.7 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	2.9	
05:15-05:20 น.	55.1 <sup>ว</sup>	54.5 <sup>***</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:20-05:25 น.	54.4 <sup>ว</sup>	54.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:25-05:30 น.	58.5 <sup>ว</sup>	54.5 <sup>***</sup>	59.3 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>***</sup>	7.9	
05:30-05:35 น.	52.2 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:35-05:40 น.	52.6 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	42.1 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:40-05:45 น.	52.9 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	46.3 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
05:45-05:50 น.	53.2 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>***</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	



วันที่	เวลา*	ผลการจราจร (เฉลี่ยต่อ)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการจราจร	ระดับเสียงขณะมีการจราจร	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการจราจร
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0041	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:00-00:05 น.	53.5 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	1.1
	00:05-00:10 น.	53.6 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	1.3
	00:10-00:15 น.	53.6 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	52.9 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	1.8
	00:15-00:20 น.	54.3 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	51.7 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:20-00:25 น.	54.0 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:25-00:30 น.	54.1 <sup>ว</sup>	52.9 <sup>***</sup>	50.9 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:30-00:35 น.	54.1 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>***</sup>	53.5 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	2.4
	00:35-00:40 น.	53.6 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>***</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	1.2
	00:40-00:45 น.	53.6 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>***</sup>	52.3 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	1.2
	00:45-00:50 น.	53.6 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	46.0 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:50-00:55 น.	53.8 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	47.9 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	00:55-01:00 น.	53.8 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	47.9 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:00-01:05 น.	55.5 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>***</sup>	54.8 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	2.2
	01:05-01:10 น.	53.9 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>***</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:10-01:15 น.	54.1 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>***</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:15-01:20 น.	54.1 <sup>ว</sup>	58.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:20-01:25 น.	54.2 <sup>ว</sup>	58.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:25-01:30 น.	54.7 <sup>ว</sup>	58.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:30-01:35 น.	57.3 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	58.5 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	6.7
	01:35-01:40 น.	57.9 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	59.3 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	7.5
	01:40-01:45 น.	54.3 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	52.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:45-01:50 น.	53.7 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	48.4 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	01:50-01:55 น.	54.9 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	53.4 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	1.0
	01:55-02:00 น.	53.6 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	47.7 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:00-02:05 น.	53.6 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	49.7 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:05-02:10 น.	53.5 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:10-02:15 น.	54.5 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	1.3
	02:15-02:20 น.	54.6 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	52.0 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:20-02:25 น.	54.4 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:25-02:30 น.	54.3 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	50.8 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:30-02:35 น.	54.1 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	53.4 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>***</sup>	2.2
	02:35-02:40 น.	53.8 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>***</sup>	1.4
	02:40-02:45 น.	53.6 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>***</sup>	0.9
	02:45-02:50 น.	53.9 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:50-02:55 น.	54.0 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	02:55-03:00 น.	54.4 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:00-03:05 น.	54.3 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	49.0 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:05-03:10 น.	55.2 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	53.1 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:10-03:15 น.	54.2 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	48.3 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:15-03:20 น.	54.5 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	52.8 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:20-03:25 น.	55.5 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	55.3 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>***</sup>	3.1
	03:25-03:30 น.	54.5 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	52.8 <sup>ว</sup>	52.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:30-03:35 น.	54.3 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:35-03:40 น.	54.2 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	03:40-03:45 น.	54.2 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	52.1 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>

วันที่	เวลา*	ผลการจราจร (เฉลี่ยต่อ)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการจราจร	ระดับเสียงขณะมีการจราจร	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการจราจร
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0041	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	03:45-03:50 น.	54.2 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	1.0
	03:50-03:55 น.	54.3 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	1.3
	03:55-04:00 น.	54.4 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.2 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>***</sup>	1.5
	04:00-04:05 น.	54.8 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	51.6 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:05-04:10 น.	54.7 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	51.2 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:10-04:15 น.	55.0 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>***</sup>	52.4 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:15-04:20 น.	54.4 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:20-04:25 น.	53.9 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	47.3 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:25-04:30 น.	54.6 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>***</sup>	51.4 <sup>ว</sup>	52.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:30-04:35 น.	54.3 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	1.9
	04:35-04:40 น.	54.6 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.7 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	2.6
	04:40-04:45 น.	54.4 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.2 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	2.1
	04:45-04:50 น.	54.1 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>***</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:50-04:55 น.	54.1 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>***</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	04:55-05:00 น.	54.3 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>***</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:00-05:05 น.	54.2 <sup>ว</sup>	54.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:05-05:10 น.	56.4 <sup>ว</sup>	54.5 <sup>***</sup>	54.9 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>***</sup>	2.1
	05:10-05:15 น.	56.2 <sup>ว</sup>	54.5 <sup>***</sup>	54.3 <sup>ว</sup>	52.8 <sup>***</sup>	1.5
	05:15-05:20 น.	57.0 <sup>ว</sup>	54.6 <sup>***</sup>	56.3 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	3.7
	05:20-05:25 น.	56.7 <sup>ว</sup>	54.6 <sup>***</sup>	55.5 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	2.9
	05:25-05:30 น.	58.8 <sup>ว</sup>	54.6 <sup>***</sup>	59.7 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>***</sup>	7.1
	05:30-05:35 น.	54.1 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>***</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:35-05:40 น.	54.2 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>***</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:40-05:45 น.	54.4 <sup>ว</sup>	53.7 <sup>***</sup>	45.1 <sup>ว</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:45-05:50 น.	54.8 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	53.1 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:50-05:55 น.	54.6 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
	05:55-06:00 น.	54.6 <sup>ว</sup>	53.0 <sup>***</sup>	52.5 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>

วันที่	เวลา*	ผลการจราจร (เฉลี่ยต่อชม)					
		บริเวณกลุ่มบ้านใหม่ ตำบลโคกควั่นหลัก					
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการจราจร	ระดับเสียงขณะมีการจราจร	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการจราจร	
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0041	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>						
	06:00-07:00 น.	55.1 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>**</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	07:00-08:00 น.	55.5 <sup>ว</sup>	53.6 <sup>**</sup>	51.0 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	08:00-09:00 น.	54.9 <sup>ว</sup>	53.1 <sup>**</sup>	50.2 <sup>ว</sup>	52.3 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	09:00-10:00 น.	54.3 <sup>ว</sup>	52.4 <sup>**</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	51.4 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	10:00-11:00 น.	53.5 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>**</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	50.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	11:00-12:00 น.	53.8 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>**</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	12:00-13:00 น.	53.0 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>**</sup>	46.5 <sup>ว</sup>	50.4 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	13:00-14:00 น.	52.9 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>**</sup>	46.4 <sup>ว</sup>	50.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	14:00-15:00 น.	52.8 <sup>ว</sup>	51.2 <sup>**</sup>	47.7 <sup>ว</sup>	50.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	15:00-16:00 น.	53.2 <sup>ว</sup>	51.8 <sup>**</sup>	47.6 <sup>ว</sup>	50.9 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	16:00-17:00 น.	53.6 <sup>ว</sup>	51.6 <sup>**</sup>	49.3 <sup>ว</sup>	50.3 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	17:00-18:00 น.	56.6 <sup>ว</sup>	54.4 <sup>**</sup>	52.6 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	18:00-19:00 น.	56.9 <sup>ว</sup>	54.6 <sup>**</sup>	53.0 <sup>ว</sup>	53.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	19:00-20:00 น.	54.9 <sup>ว</sup>	53.3 <sup>**</sup>	49.8 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	20:00-21:00 น.	54.8 <sup>ว</sup>	53.4 <sup>**</sup>	49.2 <sup>ว</sup>	52.6 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	21:00-22:00 น.	53.8 <sup>ว</sup>	51.7 <sup>**</sup>	49.6 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>2/</sup>						
		22:00-22:05 น.	53.4 <sup>ว</sup>	54.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>
		22:05-22:10 น.	58.1 <sup>ว</sup>	54.9 <sup>***</sup>	58.3 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	6.8
22:10-22:15 น.		54.3 <sup>ว</sup>	54.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
22:15-22:20 น.		53.7 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>***</sup>	1.7	
22:20-22:25 น.		53.7 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>***</sup>	1.7	
22:25-22:30 น.		53.7 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	52.7 <sup>ว</sup>	51.0 <sup>***</sup>	1.7	
22:30-22:35 น.		53.6 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
22:35-22:40 น.		53.9 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	51.3 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
22:40-22:45 น.		53.7 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	50.5 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
22:45-22:50 น.		53.6 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
22:50-22:55 น.		53.3 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	48.6 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
22:55-23:00 น.		53.6 <sup>ว</sup>	52.5 <sup>***</sup>	50.1 <sup>ว</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:00-23:05 น.		54.0 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	51.1 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:05-23:10 น.		53.2 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	46.6 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:10-23:15 น.		53.3 <sup>ว</sup>	52.7 <sup>***</sup>	47.4 <sup>ว</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
23:15-23:20 น.		53.2 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	52.0 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>***</sup>	1.8	
23:20-23:25 น.		53.1 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	51.8 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>***</sup>	1.6	
23:25-23:30 น.		53.5 <sup>ว</sup>	51.1 <sup>***</sup>	52.8 <sup>ว</sup>	50.2 <sup>***</sup>	2.6	
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24ACB33-0042		ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:00-00:05 น.	57.5 <sup>ว</sup>	57.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	56.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	
	00:05-00:10 น.	57.6 <sup>ว</sup>	57.7 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	56.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>ว</sup>	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติรวม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ชุมชน	ระดับการรบกวน
10 กุมภาพันธ์ 2567	ช่วงเวลาทดสอบ 1/					
T24AC833-0042	03:55-04:00 น.	53.4 ๖	51.4 ***	52.1 ๖	50.8 ***	1.3
	04:00-04:05 น.	53.6 ๖	51.7 ***	52.1 ๖	50.9 ***	1.2
	04:05-04:10 น.	54.1 ๖	51.7 ***	53.4 ๖	50.9 ***	2.5
	04:10-04:15 น.	53.4 ๖	51.7 ***	51.5 ๖	50.9 ***	<0.8 ๖
	04:15-04:20 น.	54.2 ๖	51.6 ***	53.7 ๖	51.0 ***	2.7
	04:20-04:25 น.	53.9 ๖	51.6 ***	53.0 ๖	51.0 ***	2.0
	04:25-04:30 น.	53.7 ๖	51.6 ***	52.5 ๖	51.0 ***	1.5
	04:30-04:35 น.	53.9 ๖	52.7 ***	50.7 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	04:35-04:40 น.	53.5 ๖	52.7 ***	48.8 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	04:40-04:45 น.	54.0 ๖	52.7 ***	51.1 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	04:45-04:50 น.	53.7 ๖	52.0 ***	51.8 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	04:50-04:55 น.	53.7 ๖	52.0 ***	51.8 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	04:55-05:00 น.	53.5 ๖	52.0 ***	51.2 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	05:00-05:05 น.	53.8 ๖	54.6 ***	<0.8 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	05:05-05:10 น.	56.0 ๖	54.6 ***	53.4 ๖	52.4 ***	1.0
	05:10-05:15 น.	57.0 ๖	54.6 ***	56.3 ๖	52.4 ***	3.9
	05:15-05:20 น.	57.2 ๖	56.3 ***	55.7 ๖	52.0 ***	3.7
	05:20-05:25 น.	56.5 ๖	55.3 ***	53.3 ๖	52.0 ***	1.3
	05:25-05:30 น.	59.0 ๖	55.3 ***	59.6 ๖	52.0 ***	7.6
	05:30-05:35 น.	53.5 ๖	52.5 ***	49.6 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	05:35-05:40 น.	54.0 ๖	52.5 ***	51.7 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	05:40-05:45 น.	54.3 ๖	52.5 ***	52.6 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	05:45-05:50 น.	54.1 ๖	53.2 ***	49.8 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	05:50-05:55 น.	54.1 ๖	53.2 ***	49.8 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	05:55-06:00 น.	55.0 ๖	53.2 ***	53.3 ๖	52.4 ***	0.9
	ช่วงเวลากลับบ้าน 1/					
	06:00-07:00 น.	54.7 ๖	52.5 **	50.7 ๖	51.5 **	<0.8 ๖

หมายเหตุ: 1/ ค่าความถี่ 1/3 (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.): เนื่องจากแหล่งกำเนิดเสียงเคลื่อนที่ตามแนว 1 ชั่วโมงตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเสียง L<sub>eq</sub> 1 hour  
2/ ค่าความถี่ 1/3 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.): เนื่องจากมีการรบกวนจากเสียงในพื้นที่ยี่สิบสองชั่วโมงโดยเฉลี่ยหรือเกิดในเวลากลางคืนหรือระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเสียง L<sub>eq</sub> 5 minutes  
3/ ไม่พบผลกระทบจากการรบกวน  
\*\* ค่าเฉลี่ยเสียง (L<sub>eq</sub>) เมื่อวัดค่าจากจุดตรวจวัด 5 นาฬิกาจำนวน 11 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 55 นาที ระหว่างเวลา 06:00-22:00 น.)  
\*\*\* ค่าเฉลี่ยเสียง (L<sub>eq</sub>) เมื่อวัดค่าจากจุดตรวจวัด 3 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 15 นาที ระหว่างเวลา 22:00-06:00 น.)  
และค่าระดับเสียงขณะมีการรบกวน (L<sub>eq</sub> 5 minutes) เมื่อวัดค่าจากเสียงที่ตรวจวัด

(นายคณิศร บวรพงษ์ไพโรจน์)  
ผู้ควบคุมการปฏิบัติงาน

20 กุมภาพันธ์ 2567

19/19 2024-U013716

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์  
ข้อมูลค่า : บริษัท จำกัด (มหาชน) โดยกลุ่มบริษัท จำกัด  
ที่อยู่ : 100 หมู่ 9 ตำบลบ้านดง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 64130  
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5531 7387 อีเมล : nattapong.phichristalla.co.th  
สถานที่วิเคราะห์ : บริษัท จำกัด (มหาชน)  
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป (เสียงรบกวน)  
วันที่วิเคราะห์ : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
วันที่รับทราบผล : 3-10 กุมภาพันธ์ 2567  
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U013717  
เลขที่ใบ : 2023-009126  
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC833-0043 - T24AC833-0049

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติรวม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ชุมชน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567	ช่วงเวลากลับบ้าน 1/					
T24AC833-0043	07:00-08:00 น.	52.5 ๖	51.6 **	45.2 ๖	50.1 **	<0.8 ๖
	08:00-09:00 น.	56.5 ๖	48.5 **	55.8 ๖	47.8 **	8.0
	09:00-10:00 น.	51.8 ๖	49.6 **	47.8 ๖	48.9 **	<0.8 ๖
	10:00-11:00 น.	50.8 ๖	49.3 **	45.5 ๖	48.6 **	<0.8 ๖
	11:00-12:00 น.	53.5 ๖	51.8 **	48.6 ๖	51.0 **	<0.8 ๖
	12:00-13:00 น.	53.0 ๖	51.1 **	48.5 ๖	50.2 **	<0.8 ๖
	13:00-14:00 น.	52.7 ๖	51.5 **	46.5 ๖	50.5 **	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	52.2 ๖	50.1 **	48.4 ๖	49.0 **	<0.8 ๖
	15:00-16:00 น.	49.3 ๖	48.3 **	42.4 ๖	46.5 **	<0.8 ๖
	16:00-17:00 น.	50.4 ๖	48.9 **	45.1 ๖	47.6 **	<0.8 ๖
	17:00-18:00 น.	50.5 ๖	49.0 **	45.2 ๖	48.2 **	<0.8 ๖
	18:00-19:00 น.	52.6 ๖	51.9 **	44.3 ๖	50.1 **	<0.8 ๖
	19:00-20:00 น.	53.9 ๖	52.4 **	48.6 ๖	51.8 **	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	54.0 ๖	52.8 **	47.8 ๖	52.1 **	<0.8 ๖
	21:00-22:00 น.	53.8 ๖	52.3 **	48.5 ๖	51.5 **	<0.8 ๖
	ช่วงเวลากลับบ้าน 1/					
	22:00-22:05 น.	53.2 ๖	51.8 **	50.6 ๖	51.0 ***	<0.8 ๖
	22:05-22:10 น.	53.0 ๖	51.8 **	49.8 ๖	51.0 ***	<0.8 ๖
	22:10-22:15 น.	52.7 ๖	51.8 **	48.3 ๖	51.0 ***	<0.8 ๖
	22:15-22:20 น.	52.8 ๖	51.7 **	49.3 ๖	51.0 ***	<0.8 ๖
	22:20-22:25 น.	53.2 ๖	51.7 **	50.9 ๖	51.0 ***	<0.8 ๖
	22:25-22:30 น.	53.8 ๖	51.7 **	52.6 ๖	51.0 ***	1.6
	22:30-22:35 น.	53.3 ๖	51.8 **	51.0 ๖	51.1 ***	<0.8 ๖
	22:35-22:40 น.	54.9 ๖	51.8 **	55.0 ๖	51.1 ***	3.9
	22:40-22:45 น.	54.5 ๖	51.8 **	54.2 ๖	51.1 ***	3.1
	22:45-22:50 น.	52.5 ๖	51.2 **	49.6 ๖	50.5 ***	<0.8 ๖
	22:50-22:55 น.	51.9 ๖	51.2 **	46.6 ๖	50.5 ***	<0.8 ๖
	22:55-23:00 น.	52.4 ๖	51.2 **	49.2 ๖	50.5 ***	<0.8 ๖
	23:00-23:05 น.	53.9 ๖	51.8 **	52.7 ๖	51.1 ***	1.6
	23:05-23:10 น.	53.7 ๖	51.8 **	52.2 ๖	51.1 ***	1.1
	23:10-23:15 น.	53.3 ๖	51.8 **	51.0 ๖	51.1 ***	<0.8 ๖
	23:15-23:20 น.	53.1 ๖	50.6 **	52.5 ๖	49.8 ***	2.7
	23:20-23:25 น.	53.6 ๖	50.6 **	53.6 ๖	49.8 ***	3.8
	23:25-23:30 น.	53.2 ๖	50.6 **	52.7 ๖	49.8 ***	2.9
	23:30-23:35 น.	53.2 ๖	50.2 **	53.2 ๖	49.7 ***	3.5

19/19



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (สถิติรวม)				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ชุมชน	ระดับการรบกวน
3 กุมภาพันธ์ 2567	ช่วงเวลากลับบ้าน 1/					
T24AC833-0043	23:35-23:40 น.	52.7 ๖	50.2 ***	52.1 ๖	49.7 ***	2.4
	23:40-23:45 น.	52.1 ๖	50.2 ***	50.6 ๖	49.7 ***	0.9
	23:45-23:50 น.	51.5 ๖	51.0 ***	44.9 ๖	50.1 ***	<0.8 ๖
	23:50-23:55 น.	51.6 ๖	51.0 ***	45.7 ๖	50.1 ***	<0.8 ๖
	23:55-00:00 น.	52.0 ๖	51.0 ***	48.1 ๖	50.1 ***	<0.8 ๖
4 กุมภาพันธ์ 2567	ช่วงเวลากลับบ้าน 1/					
T24AC833-0043	00:00-00:05 น.	51.8 ๖	49.9 ***	50.3 ๖	49.0 ***	1.3
	00:05-00:10 น.	52.2 ๖	49.9 ***	51.3 ๖	49.0 ***	2.3
	00:10-00:15 น.	51.8 ๖	49.9 ***	50.3 ๖	49.0 ***	1.3
	00:15-00:20 น.	51.9 ๖	51.0 ***	47.6 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	00:20-00:25 น.	53.4 ๖	51.0 ***	52.7 ๖	50.3 ***	2.4
	00:25-00:30 น.	52.5 ๖	51.0 ***	50.2 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	00:30-00:35 น.	52.4 ๖	51.6 ***	47.7 ๖	50.9 ***	<0.8 ๖
	00:35-00:40 น.	52.9 ๖	51.6 ***	50.0 ๖	50.9 ***	<0.8 ๖
	00:40-00:45 น.	52.0 ๖	51.6 ***	44.4 ๖	50.9 ***	<0.8 ๖
	00:45-00:50 น.	53.0 ๖	50.5 ***	52.4 ๖	49.6 ***	2.8
	00:50-00:55 น.	53.0 ๖	50.5 ***	52.4 ๖	49.6 ***	2.8
	00:55-01:00 น.	52.6 ๖	50.5 ***	51.4 ๖	49.6 ***	1.8
	01:00-01:05 น.	53.9 ๖	50.8 ***	54.0 ๖	49.9 ***	4.1
	01:05-01:10 น.	52.0 ๖	50.8 ***	48.8 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	01:10-01:15 น.	51.1 ๖	50.8 ***	42.3 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	51.7 ๖	50.6 ***	48.2 ๖	50.1 ***	<0.8 ๖
	01:20-01:25 น.	52.5 ๖	50.6 ***	51.0 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	01:25-01:30 น.	52.3 ๖	50.6 ***	50.4 ๖	50.1 ***	<0.8 ๖
	01:30-01:35 น.	52.8 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖	51.9 ***	<0.8 ๖
	01:35-01:40 น.	53.7 ๖	52.9 ***	49.0 ๖	51.9 ***	<0.8 ๖
	01:40-01:45 น.	53.7 ๖	52.9 ***	49.0 ๖	51.9 ***	<0.8 ๖
	01:45-01:50 น.	54.0 ๖	52.3 ***	52.1 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	01:50-01:55 น.	54.5 ๖	52.3 ***	53.5 ๖	51.5 ***	2.0
	01:55-02:00 น.	54.7 ๖	52.3 ***	54.0 ๖	51.5 ***	2.5
	02:00-02:05 น.	54.3 ๖	51.5 ***	54.1 ๖	50.5 ***	3.6
	02:05-02:10 น.	54.1 ๖	51.5 ***	53.6 ๖	50.5 ***	3.1
	02:10-02:15 น.	54.3 ๖	51.5 ***	54.1 ๖	50.5 ***	3.6
	02:15-02:20 น.	54.3 ๖	51.6 ***	54.0 ๖	50.7 ***	3.3
	02:20-02:25 น.	52.9 ๖	51.6 ***	50.0 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	02:25-02:30 น.	53.0 ๖	51.6 ***	50.4 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	02:30-02:35 น.	53.8 ๖	51.0 ***	53.6 ๖	50.4 ***	3.2
	02:35-02:40 น.	53.5 ๖	51.0 ***	52.9 ๖	50.4 ***	2.5
	02:40-02:45 น.	53.7 ๖	51.0 ***	53.4 ๖	50.4 ***	3.0
	02:45-02:50 น.	53.7 ๖	51.5 ***	52.7 ๖	50.8 ***	1.9
	02:50-02:55 น.	53.5 ๖	51.5 ***	52.2 ๖	50.8 ***	1.4
	02:55-03:00 น.	52.1 ๖	51.5 ***	46.2 ๖	50.8 ***	<0.8 ๖
	03:00-03:05 น.	52.3 ๖	50.1 ***	51.3 ๖	49.4 ***	1.9
	03:05-03:10 น.	52.1 ๖	50.1 ***	50.8 ๖	49.4 ***	1.4
	03:10-03:15 น.	52.1 ๖	50.1 ***	50.8 ๖	49.4 ***	1.4

19/19 2024-U013717

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (หน่วยเดซิเบล)				
		จุดเข้าชุมชนบริเวณ ด้านทิศตะวันออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงที่ชุมชน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0043	ช่วงเวลากลับบ้าน 1/					
	03:15-03:20 น.	52.5 ๖	51.3 ***	49.3 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	03:20-03:25 น.	53.2 ๖	51.3 ***	51.7 ๖	49.8 ***	1.9
	03:25-03:30 น.	53.2 ๖	51.3 ***	51.7 ๖	49.8 ***	1.9
	03:30-03:35 น.	52.2 ๖	51.5 ***	46.9 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	03:35-03:40 น.	52.3 ๖	51.5 ***	47.6 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	03:40-03:45 น.	52.9 ๖	51.5 ***	50.3 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖
	03:45-03:50 น.	53.1 ๖	51.4 ***	51.2 ๖	50.6 ***	<0.8 ๖
	03:50-03:55 น.	53.3 ๖	51.4 ***	51.8 ๖	50.6 ***	1.2
	03:55-04:00 น.	52.5 ๖	51.4 ***	49.0 ๖	50.6 ***	<0.8 ๖
	04:00-04:05 น.	51.7 ๖	51.1 ***	45.8 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	04:05-04:10 น.	52.2 ๖	51.1 ***	48.7 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	04:10-04:15 น.	52.7 ๖	51.1 ***	50.6 ๖	50.3 ***	<0.8 ๖
	04:15-04:20 น.	51.4 ๖	51.2 ***	40.9 ๖	50.5 ***	<0.8 ๖
	04:20-04:25 น.	51.9 ๖	51.2 ***	46.6 ๖	50.5 ***	<0.8 ๖
	04:25-04:30 น.	53.5 ๖	51.2 ***	52.6 ๖	50.5 ***	2.1
	04:30-04:35 น.	53.5 ๖	51.5 ***	52.2 ๖	50.6 ***	1.6
	04:35-04:40 น.	53.2 ๖	51.5 ***	51.3 ๖	50.6 ***	<0.8 ๖
	04:40-04:45 น.	52.2 ๖	51.5 ***	46.9 ๖	50.6 ***	<0.8 ๖
	04:45-04:50 น.	53.1 ๖	49.8 ***	53.4 ๖	48.6 ***	4.8
	04:50-04:55 น.	52.2 ๖	49.8 ***	51.5 ๖	48.6 ***	2.9
	04:55-05:00 น.	51.9 ๖	49.8 ***	50.7 ๖	48.6 ***	2.1
	05:00-05:05 น.	51.5 ๖	50.7 ***	46.8 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	05:05-05:10 น.	50.7 ๖	50.7 ***	<0.8 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	05:10-05:15 น.	50.9 ๖	50.7 ***	40.4 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖
	05:15-05:20 น.	52.1 ๖	50.2 ***	50.6 ๖	49.1 ***	1.5
05:20-05:25 น.	52.4 ๖	50.2 ***	51.4 ๖	49.1 ***	2.3	
05:25-05:30 น.	52.3 ๖	50.2 ***	51.1 ๖	49.1 ***	2.0	
05:30-05:35 น.	52.1 ๖	50.6 ***	49.8 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖	
05:35-05:40 น.	51.0 ๖	50.6 ***	43.4 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖	
05:40-05:45 น.	51.8 ๖	50.6 ***	48.6 ๖	49.9 ***	<0.8 ๖	
05:45-05:50 น.	52.2 ๖	49.9 ***	51.3 ๖	49.2 ***	2.1	
05:50-05:55 น.	51.7 ๖	49.9 ***	50.0 ๖	49.2 ***	0.8	
05:55-06:00 น.	52.1 ๖	49.9 ***	51.1 ๖	49.2 ***	1.9	
ช่วงเวลากลับบ้าน 2/						
	06:00-07:00 น.	60.0 ๖	52.9 **	99.1 ๖	51.7 **	7.4
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0044	ช่วงเวลากลับบ้าน 1/					
	07:00-08:00 น.	57.9 ๖	54.9 **	54.9 ๖	50.1 **	4.8
	08:00-09:00 น.	56.1 ๖	53.0 **	53.2 ๖	49.5 **	3.7
	09:00-10:00 น.	50.2 ๖	49.0 **	44.0 ๖	47.7 **	<0.8 ๖
	10:00-11:00 น.	51.9 ๖	49.6 **	48.0 ๖	48.6 **	<0.8 ๖
	11:00-12:00 น.	54.1 ๖	51.8 **	50.2 ๖	51.2 **	<0.8 ๖
	12:00-13:00 น.	53.2 ๖	50.9 **	49.3 ๖	50.3 **	<0.8 ๖
	13:00-14:00 น.	53.2 ๖	51.3 **	48.7 ๖	50.6 **	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	53.2 ๖	51.9 **	47.3 ๖	51.2 **	<0.8 ๖
	15:00-16:00 น.	53.0 ๖	51.6 **	47.4 ๖	50.9 **	<0.8 ๖



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		ในรัศมีกลุ่มบริการ ตามที่คณะกรรมการออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
4 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0044	ช่วงเวลาทดสอบ 1/					
	16:00-17:00 น.	52.7 ๖	51.6 **	46.2 ๖	51.1 **	<0.8 ๖
	17:00-18:00 น.	52.9 ๖	51.0 **	48.4 ๖	50.6 **	<0.8 ๖
	18:00-19:00 น.	61.1 ๖	53.4 **	60.3 ๖	52.7 **	7.6
	19:00-20:00 น.	54.4 ๖	53.5 **	47.1 ๖	52.9 **	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	54.6 ๖	53.0 **	49.5 ๖	52.3 **	<0.8 ๖
	21:00-22:00 น.	54.8 ๖	54.2 **	45.9 ๖	53.7 **	<0.8 ๖
	ช่วงเวลากาลังขึ้น 2/					
	22:00-22:05 น.	54.1 ๖	53.8 ***	45.3 ๖	53.2 ***	<0.8 ๖
	22:05-22:10 น.	54.4 ๖	53.8 ***	48.5 ๖	53.2 ***	<0.8 ๖
	22:10-22:15 น.	54.4 ๖	53.8 ***	48.5 ๖	53.2 ***	<0.8 ๖
	22:15-22:20 น.	54.3 ๖	54.2 ***	40.9 ๖	53.6 ***	<0.8 ๖
	22:20-22:25 น.	54.7 ๖	54.2 ***	48.1 ๖	53.6 ***	<0.8 ๖
	22:25-22:30 น.	55.1 ๖	54.2 ***	50.8 ๖	53.6 ***	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	55.2 ๖	53.5 ***	53.3 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	22:35-22:40 น.	54.8 ๖	53.5 ***	51.9 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	22:40-22:45 น.	55.2 ๖	53.5 ***	53.3 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	22:45-22:50 น.	55.4 ๖	53.6 ***	53.7 ๖	52.9 ***	0.8
	22:50-22:55 น.	55.1 ๖	53.6 ***	52.8 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	22:55-23:00 น.	55.2 ๖	53.6 ***	53.1 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	23:00-23:05 น.	54.3 ๖	52.5 ***	52.6 ๖	52.1 ***	<0.8 ๖
	23:05-23:10 น.	53.9 ๖	52.5 ***	51.3 ๖	52.1 ***	<0.8 ๖
	23:10-23:15 น.	54.2 ๖	52.5 ***	52.3 ๖	52.1 ***	<0.8 ๖
	23:15-23:20 น.	54.4 ๖	51.6 ***	54.2 ๖	51.1 ***	3.1
	23:20-23:25 น.	54.5 ๖	51.6 ***	54.4 ๖	51.1 ***	3.3
	23:25-23:30 น.	54.1 ๖	51.6 ***	53.5 ๖	51.1 ***	2.4
	23:30-23:35 น.	54.0 ๖	53.4 ***	48.1 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:35-23:40 น.	54.1 ๖	53.4 ***	48.8 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:40-23:45 น.	54.4 ๖	53.4 ***	50.5 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:45-23:50 น.	54.6 ๖	51.7 ***	54.5 ๖	51.1 ***	3.4
	23:50-23:55 น.	54.4 ๖	51.7 ***	54.1 ๖	51.1 ***	3.0
	23:55-00:00 น.	54.4 ๖	51.7 ***	54.1 ๖	51.1 ***	3.0
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0044	ช่วงเวลากาลังขึ้น 2/					
	00:00-00:05 น.	54.6 ๖	52.0 ***	54.1 ๖	51.4 ***	2.7
	00:05-00:10 น.	54.1 ๖	52.0 ***	52.9 ๖	51.4 ***	1.5
	00:10-00:15 น.	54.4 ๖	52.0 ***	53.7 ๖	51.4 ***	2.3
	00:15-00:20 น.	54.9 ๖	52.8 ***	53.7 ๖	52.3 ***	1.4
	00:20-00:25 น.	55.0 ๖	52.8 ***	54.0 ๖	52.3 ***	1.7
	00:25-00:30 น.	54.3 ๖	52.8 ***	52.0 ๖	52.3 ***	<0.8 ๖
	00:30-00:35 น.	54.0 ๖	52.3 ***	52.1 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	00:35-00:40 น.	53.4 ๖	52.3 ***	49.9 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	00:40-00:45 น.	53.3 ๖	52.3 ***	49.4 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	00:45-00:50 น.	53.5 ๖	51.4 ***	52.3 ๖	50.9 ***	1.4
	00:50-00:55 น.	53.5 ๖	51.4 ***	52.3 ๖	50.9 ***	1.4
	00:55-01:00 น.	53.6 ๖	51.4 ***	52.6 ๖	50.9 ***	1.7
	01:00-01:05 น.	53.6 ๖	52.2 ***	51.0 ๖	51.7 ***	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		ในรัศมีกลุ่มบริการ ตามที่คณะกรรมการออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0044	ช่วงเวลากาลังขึ้น 2/					
	01:05-01:10 น.	53.8 ๖	52.2 ***	51.7 ๖	51.7 ***	<0.8 ๖
	01:10-01:15 น.	54.0 ๖	52.2 ***	52.3 ๖	51.7 ***	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	54.5 ๖	51.9 ***	54.0 ๖	51.4 ***	2.6
	01:20-01:25 น.	54.3 ๖	51.9 ***	53.6 ๖	51.4 ***	2.2
	01:25-01:30 น.	54.0 ๖	51.9 ***	52.8 ๖	51.4 ***	1.4
	01:30-01:35 น.	54.4 ๖	53.0 ***	51.8 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	01:35-01:40 น.	53.8 ๖	53.0 ***	49.1 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	01:40-01:45 น.	54.1 ๖	53.0 ***	50.6 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	01:45-01:50 น.	54.3 ๖	52.7 ***	52.2 ๖	52.1 ***	<0.8 ๖
	01:50-01:55 น.	54.2 ๖	52.7 ***	51.9 ๖	52.1 ***	<0.8 ๖
	01:55-02:00 น.	54.4 ๖	52.7 ***	52.5 ๖	52.1 ***	<0.8 ๖
	02:00-02:05 น.	53.8 ๖	52.3 ***	51.5 ๖	51.6 ***	<0.8 ๖
	02:05-02:10 น.	54.8 ๖	52.3 ***	54.2 ๖	51.6 ***	2.6
	02:10-02:15 น.	54.8 ๖	52.3 ***	54.2 ๖	51.6 ***	2.6
	02:15-02:20 น.	54.0 ๖	52.0 ***	52.7 ๖	51.5 ***	1.2
	02:20-02:25 น.	54.3 ๖	52.0 ***	53.4 ๖	51.5 ***	1.9
	02:25-02:30 น.	54.1 ๖	52.0 ***	52.9 ๖	51.5 ***	1.4
	02:30-02:35 น.	54.6 ๖	51.0 ***	55.1 ๖	50.5 ***	4.6
	02:35-02:40 น.	53.7 ๖	51.0 ***	53.4 ๖	50.5 ***	2.9
	02:40-02:45 น.	53.7 ๖	51.0 ***	53.4 ๖	50.5 ***	2.9
	02:45-02:50 น.	53.7 ๖	51.4 ***	52.8 ๖	50.9 ***	1.9
	02:50-02:55 น.	53.7 ๖	51.4 ***	52.8 ๖	50.9 ***	1.9
	02:55-03:00 น.	53.3 ๖	51.4 ***	51.8 ๖	50.9 ***	0.9
	03:00-03:05 น.	53.8 ๖	53.3 ***	47.2 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	03:05-03:10 น.	54.5 ๖	53.3 ***	51.3 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	03:10-03:15 น.	54.3 ๖	53.3 ***	50.4 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	03:15-03:20 น.	54.2 ๖	52.9 ***	51.3 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	03:20-03:25 น.	54.6 ๖	52.9 ***	52.7 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	03:25-03:30 น.	54.3 ๖	52.9 ***	51.7 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	03:30-03:35 น.	53.9 ๖	52.8 ***	50.4 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖
	03:35-03:40 น.	53.8 ๖	52.8 ***	49.9 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖
	03:40-03:45 น.	53.9 ๖	52.8 ***	50.4 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖
	03:45-03:50 น.	54.1 ๖	51.8 ***	53.2 ๖	51.2 ***	2.0
	03:50-03:55 น.	54.0 ๖	51.8 ***	53.0 ๖	51.2 ***	1.8
	03:55-04:00 น.	53.9 ๖	51.8 ***	52.7 ๖	51.2 ***	1.5
	04:00-04:05 น.	54.0 ๖	53.5 ***	47.4 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖
	04:05-04:10 น.	54.4 ๖	53.5 ***	50.1 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖
	04:10-04:15 น.	55.0 ๖	53.5 ***	52.7 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖
	04:15-04:20 น.	55.3 ๖	54.3 ***	51.4 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	04:20-04:25 น.	55.3 ๖	54.3 ***	51.4 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	04:25-04:30 น.	55.5 ๖	54.3 ***	52.3 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	04:30-04:35 น.	55.0 ๖	51.3 ***	55.6 ๖	50.7 ***	4.9
	04:35-04:40 น.	54.0 ๖	51.3 ***	53.7 ๖	50.7 ***	3.0
	04:40-04:45 น.	53.3 ๖	51.3 ***	52.0 ๖	50.7 ***	1.3
	04:45-04:50 น.	53.1 ๖	52.2 ***	48.8 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		ในรัศมีกลุ่มบริการ ตามที่คณะกรรมการออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0044	ช่วงเวลากาลังขึ้น 2/					
	04:50-04:55 น.	53.1 ๖	52.2 ***	48.8 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	04:55-05:00 น.	53.6 ๖	52.2 ***	51.0 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	05:00-05:05 น.	53.4 ๖	53.2 ***	42.9 ๖	52.6 ***	<0.8 ๖
	05:05-05:10 น.	53.9 ๖	53.2 ***	48.6 ๖	52.6 ***	<0.8 ๖
	05:10-05:15 น.	54.1 ๖	53.2 ***	49.8 ๖	52.6 ***	<0.8 ๖
	05:15-05:20 น.	54.9 ๖	51.6 ***	55.2 ๖	51.2 ***	4.0
	05:20-05:25 น.	54.0 ๖	51.6 ***	53.3 ๖	51.2 ***	2.1
	05:25-05:30 น.	53.8 ๖	51.6 ***	52.8 ๖	51.2 ***	1.6
	05:30-05:35 น.	53.8 ๖	51.6 ***	53.0 ๖	51.0 ***	2.0
	05:35-05:40 น.	53.7 ๖	51.6 ***	52.5 ๖	51.0 ***	1.5
	05:40-05:45 น.	53.6 ๖	51.6 ***	52.3 ๖	51.0 ***	1.3
	05:45-05:50 น.	53.6 ๖	51.8 ***	51.9 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
	05:50-05:55 น.	53.5 ๖	51.8 ***	51.6 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
	05:55-06:00 น.	53.5 ๖	51.8 ***	51.6 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
5 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0045	ช่วงเวลากาลังขึ้น 1/					
	06:00-07:00 น.	55.2 ๖	51.5 **	52.8 ๖	50.9 **	1.9
	ช่วงเวลากาลังขึ้น 2/					
	07:00-08:00 น.	54.0 ๖	52.4 **	48.9 ๖	51.7 **	<0.8 ๖
	08:00-09:00 น.	53.2 ๖	51.5 **	48.3 ๖	50.8 **	<0.8 ๖
	09:00-10:00 น.	53.3 ๖	51.2 **	49.1 ๖	50.8 **	<0.8 ๖
	10:00-11:00 น.	53.4 ๖	52.3 **	46.9 ๖	51.7 **	<0.8 ๖
	11:00-12:00 น.	53.6 ๖	52.6 **	46.7 ๖	52.1 **	<0.8 ๖
	12:00-13:00 น.	53.4 ๖	51.7 **	48.5 ๖	51.2 **	<0.8 ๖
	13:00-14:00 น.	53.1 ๖	51.6 **	47.8 ๖	51.1 **	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	53.2 ๖	51.6 **	48.1 ๖	50.9 **	<0.8 ๖
	15:00-16:00 น.	53.2 ๖	51.6 **	48.1 ๖	51.0 **	<0.8 ๖
	16:00-17:00 น.	52.8 ๖	52.3 **	43.2 ๖	51.5 **	<0.8 ๖
	17:00-18:00 น.	53.3 ๖	51.5 **	48.6 ๖	51.1 **	<0.8 ๖
	18:00-19:00 น.	53.9 ๖	51.4 **	50.3 ๖	50.9 **	<0.8 ๖
	19:00-20:00 น.	54.1 ๖	52.7 **	48.5 ๖	52.3 **	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	54.5 ๖	52.6 **	50.0 ๖	52.0 **	<0.8 ๖
	21:00-22:00 น.	54.9 ๖	53.3 **	49.8 ๖	52.9 **	<0.8 ๖
ช่วงเวลากาลังขึ้น 2/						
	22:00-22:05 น.	54.1 ๖	51.6 ***	53.5 ๖	51.2 ***	2.3
	22:05-22:10 น.	54.2 ๖	51.6 ***	53.7 ๖	51.2 ***	2.5
	22:10-22:15 น.	54.3 ๖	51.6 ***	54.0 ๖	51.2 ***	2.8
	22:15-22:20 น.	54.5 ๖	53.4 ***	51.0 ๖	53.0 ***	<0



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (โดยเฉลี่ย)				
		รับจ้างกลุ่มบริษัท ด้านวิศวกรรมโยธา				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0045	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	02:00-02:45 น.	53.8 ๖	52.5 ***	50.9 ๖	51.9 ***	<0.8 ๖
	02:45-03:00 น.	54.3 ๖	52.9 ***	51.7 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	02:50-02:55 น.	54.3 ๖	52.9 ***	51.7 ๖	52.4 ***	<0.8 ๖
	02:55-03:00 น.	54.9 ๖	52.9 ***	53.6 ๖	52.4 ***	1.2
	03:00-03:05 น.	54.3 ๖	52.7 ***	52.2 ๖	52.3 ***	<0.8 ๖
	03:05-03:10 น.	54.7 ๖	52.7 ***	53.4 ๖	52.3 ***	1.1
	03:10-03:15 น.	54.3 ๖	52.7 ***	52.2 ๖	52.3 ***	<0.8 ๖
	03:15-03:20 น.	54.1 ๖	53.1 ***	50.2 ๖	52.3 ***	<0.8 ๖
	03:20-03:25 น.	54.2 ๖	53.1 ***	50.7 ๖	52.3 ***	<0.8 ๖
	03:25-03:30 น.	55.9 ๖	53.1 ***	55.7 ๖	52.3 ***	3.4
	03:30-03:35 น.	55.6 ๖	52.8 ***	55.4 ๖	52.1 ***	3.3
	03:35-03:40 น.	54.8 ๖	52.8 ***	53.5 ๖	52.1 ***	1.4
	03:40-03:45 น.	54.6 ๖	52.8 ***	52.9 ๖	52.1 ***	0.8
	03:45-03:50 น.	54.3 ๖	53.0 ***	51.4 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	03:50-03:55 น.	53.9 ๖	53.0 ***	49.6 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	03:55-04:00 น.	54.0 ๖	53.0 ***	50.1 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	04:00-04:05 น.	53.7 ๖	52.3 ***	51.1 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	04:05-04:10 น.	54.0 ๖	52.3 ***	52.1 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	04:10-04:15 น.	54.1 ๖	52.3 ***	52.4 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	04:15-04:20 น.	53.7 ๖	52.2 ***	51.4 ๖	51.6 ***	<0.8 ๖
	04:20-04:25 น.	53.8 ๖	52.2 ***	51.7 ๖	51.6 ***	<0.8 ๖
	04:25-04:30 น.	54.0 ๖	52.2 ***	52.3 ๖	51.6 ***	<0.8 ๖
	04:30-04:35 น.	53.6 ๖	52.1 ***	51.3 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
	04:35-04:40 น.	53.7 ๖	52.1 ***	51.6 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
	04:40-04:45 น.	54.9 ๖	52.1 ***	54.7 ๖	51.3 ***	3.4
	04:45-04:50 น.	54.3 ๖	52.6 ***	52.4 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	04:50-04:55 น.	54.0 ๖	52.6 ***	51.4 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	04:55-05:00 น.	54.3 ๖	52.6 ***	52.4 ๖	52.0 ***	<0.8 ๖
	05:00-05:05 น.	54.2 ๖	53.1 ***	50.7 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	05:05-05:10 น.	54.3 ๖	53.1 ***	51.1 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	05:10-05:15 น.	54.0 ๖	53.1 ***	49.7 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	05:15-05:20 น.	54.0 ๖	53.3 ***	48.7 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	05:20-05:25 น.	53.9 ๖	53.3 ***	48.0 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	05:25-05:30 น.	54.4 ๖	53.3 ***	50.9 ๖	52.8 ***	<0.8 ๖
	05:30-05:35 น.	55.2 ๖	54.0 ***	52.0 ๖	53.4 ***	<0.8 ๖
	05:35-05:40 น.	55.3 ๖	54.0 ***	52.4 ๖	53.4 ***	<0.8 ๖
	05:40-05:45 น.	55.3 ๖	54.0 ***	52.4 ๖	53.4 ***	<0.8 ๖
	05:45-05:50 น.	55.5 ๖	55.5 ***	<0.8 ๖	51.7 ***	<0.8 ๖
	05:50-05:55 น.	54.4 ๖	55.5 ***	<0.8 ๖	51.7 ***	<0.8 ๖
	05:55-06:00 น.	53.6 ๖	55.5 ***	<0.8 ๖	51.7 ***	<0.8 ๖
ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>	06:00-07:00 น.	58.0 ๖	52.1 **	56.7 ๖	51.6 **	5.1
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0046	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	07:00-08:00 น.	53.9 ๖	52.2 **	49.0 ๖	51.6 **	<0.8 ๖
	08:00-09:00 น.	53.9 ๖	51.6 **	50.0 ๖	51.0 **	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (โดยเฉลี่ย)				
		รับจ้างกลุ่มบริษัท ด้านวิศวกรรมโยธา				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
6 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0046	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	09:00-10:00 น.	53.9 ๖	51.8 **	49.7 ๖	51.3 **	<0.8 ๖
	10:00-11:00 น.	54.0 ๖	52.2 **	49.3 ๖	51.6 **	<0.8 ๖
	11:00-12:00 น.	54.0 ๖	52.0 **	49.7 ๖	51.6 **	<0.8 ๖
	12:00-13:00 น.	53.7 ๖	51.5 **	49.7 ๖	50.9 **	<0.8 ๖
	13:00-14:00 น.	53.4 ๖	51.3 **	49.2 ๖	50.7 **	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	54.4 ๖	51.9 **	50.8 ๖	51.1 **	<0.8 ๖
	15:00-16:00 น.	53.3 ๖	51.8 **	48.0 ๖	51.2 **	<0.8 ๖
	16:00-17:00 น.	54.0 ๖	51.1 **	50.9 ๖	50.5 **	<0.8 ๖
	17:00-18:00 น.	54.0 ๖	53.6 **	43.4 ๖	51.5 **	<0.8 ๖
	18:00-19:00 น.	54.0 ๖	53.0 **	47.1 ๖	52.5 **	<0.8 ๖
	19:00-20:00 น.	55.3 ๖	53.1 **	51.3 ๖	52.7 **	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	54.8 ๖	53.3 **	49.5 ๖	52.7 **	<0.8 ๖
	21:00-22:00 น.	54.7 ๖	52.3 **	51.0 ๖	51.9 **	<0.8 ๖
ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>	22:00-22:05 น.	56.8 ๖	56.3 ***	50.2 ๖	55.0 ***	<0.8 ๖
	22:05-22:10 น.	57.8 ๖	56.3 ***	55.5 ๖	55.0 ***	<0.8 ๖
	22:10-22:15 น.	57.7 ๖	56.3 ***	55.1 ๖	55.0 ***	<0.8 ๖
	22:15-22:20 น.	56.4 ๖	54.3 ***	55.2 ๖	53.6 ***	1.6
	22:20-22:25 น.	56.5 ๖	54.3 ***	55.5 ๖	53.6 ***	1.9
	22:25-22:30 น.	54.9 ๖	54.3 ***	49.0 ๖	53.6 ***	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	54.7 ๖	53.2 ***	52.4 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	22:35-22:40 น.	54.9 ๖	53.2 ***	53.0 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖
	22:40-22:45 น.	55.3 ๖	53.2 ***	54.1 ๖	52.5 ***	1.6
	22:45-22:50 น.	55.6 ๖	53.5 ***	54.4 ๖	52.9 ***	1.5
	22:50-22:55 น.	55.3 ๖	53.5 ***	53.6 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	22:55-23:00 น.	55.2 ๖	53.5 ***	53.3 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	23:00-23:05 น.	55.0 ๖	54.0 ***	51.1 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	23:05-23:10 น.	55.5 ๖	54.0 ***	53.2 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	23:10-23:15 น.	55.1 ๖	54.0 ***	51.6 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	23:15-23:20 น.	54.7 ๖	53.2 ***	52.4 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:20-23:25 น.	54.1 ๖	53.2 ***	49.8 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:25-23:30 น.	54.1 ๖	53.2 ***	49.8 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:30-23:35 น.	54.7 ๖	54.5 ***	44.2 ๖	53.9 ***	<0.8 ๖
	23:35-23:40 น.	55.0 ๖	54.5 ***	48.4 ๖	53.9 ***	<0.8 ๖
	23:40-23:45 น.	55.0 ๖	54.5 ***	48.4 ๖	53.9 ***	<0.8 ๖
	23:45-23:50 น.	55.2 ๖	53.8 ***	52.6 ๖	53.3 ***	<0.8 ๖
	23:50-23:55 น.	54.8 ๖	53.8 ***	50.9 ๖	53.3 ***	<0.8 ๖
	23:55-00:00 น.	54.2 ๖	53.8 ***	46.6 ๖	53.3 ***	<0.8 ๖
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0046	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:00-00:05 น.	54.0 ๖	51.4 ***	53.5 ๖	50.8 ***	2.7
	00:05-00:10 น.	53.6 ๖	51.4 ***	52.6 ๖	50.8 ***	1.8
	00:10-00:15 น.	54.3 ๖	51.4 ***	54.2 ๖	50.8 ***	3.4
	00:15-00:20 น.	54.5 ๖	53.4 ***	51.0 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	00:20-00:25 น.	54.1 ๖	53.4 ***	48.8 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	00:25-00:30 น.	54.0 ๖	53.4 ***	48.1 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (โดยเฉลี่ย)				
		รับจ้างกลุ่มบริษัท ด้านวิศวกรรมโยธา				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0046	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:30-00:35 น.	53.7 ๖	51.6 ***	52.5 ๖	51.1 ***	1.4
	00:35-00:40 น.	53.6 ๖	51.6 ***	52.3 ๖	51.1 ***	1.2
	00:40-00:45 น.	53.9 ๖	51.6 ***	53.0 ๖	51.1 ***	1.9
	00:45-00:50 น.	53.7 ๖	52.8 ***	49.4 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖
	00:50-00:55 น.	53.7 ๖	52.8 ***	49.4 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖
	00:55-01:00 น.	53.8 ๖	52.8 ***	49.9 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖
	01:00-01:05 น.	54.1 ๖	54.4 ***	<0.8 ๖	53.7 ***	<0.8 ๖
	01:05-01:10 น.	54.4 ๖	54.4 ***	<0.8 ๖	53.7 ***	<0.8 ๖
	01:10-01:15 น.	54.7 ๖	54.4 ***	45.9 ๖	53.7 ***	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	55.6 ๖	55.3 ***	46.8 ๖	54.6 ***	<0.8 ๖
	01:20-01:25 น.	55.9 ๖	55.3 ***	50.0 ๖	54.6 ***	<0.8 ๖
	01:25-01:30 น.	56.0 ๖	55.3 ***	50.7 ๖	54.6 ***	<0.8 ๖
	01:30-01:35 น.	55.9 ๖	53.7 ***	54.9 ๖	53.3 ***	1.6
	01:35-01:40 น.	55.9 ๖	53.7 ***	54.9 ๖	53.3 ***	1.6
	01:40-01:45 น.	55.5 ๖	53.7 ***	53.8 ๖	53.3 ***	<0.8 ๖
	01:45-01:50 น.	55.4 ๖	54.0 ***	52.8 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	01:50-01:55 น.	55.3 ๖	54.0 ***	52.4 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	01:55-02:00 น.	55.6 ๖	54.0 ***	53.5 ๖	53.5 ***	<0.8 ๖
	02:00-02:05 น.	55.0 ๖	53.1 ***	53.5 ๖	52.6 ***	0.9
	02:05-02:10 น.	54.7 ๖	53.1 ***	52.6 ๖	52.6 ***	<0.8 ๖
	02:10-02:15 น.	54.6 ๖	53.1 ***	52.3 ๖	52.6 ***	<0.8 ๖
	02:15-02:20 น.	54.8 ๖	53.0 ***	53.1 ๖	52.2 ***	0.9
	02:20-02:25 น.	54.6 ๖	53.0 ***	52.5 ๖	52.2 ***	<0.8 ๖
	02:25-02:30 น.	55.7 ๖	53.0 ***	55.4 ๖	52.2 ***	3.2
	02:30-02:35 น.	56.0 ๖	52.9 ***	56.1 ๖	52.4 ***	3.7
	02:35-02:40 น.	55.7 ๖	52.9 ***	55.5 ๖	52.4 ***	3.1
	02:40-02:45 น.	54.9 ๖	52.9 ***	53.6 ๖	52.4 ***	1.2
	02:45-02:50 น.	54.7 ๖	54.6 ***	41.3 ๖	54.2 ***	<0.8 ๖
	02:50-02:55 น.	54.7 ๖	54.6 ***	41.3 ๖	54.2 ***	<0.8 ๖
	02:55-03:00 น.	55.5 ๖	54.6 ***	51.2 ๖	54.2 ***	<0.8 ๖
	03:00-03:05 น.	55.4 ๖	53.6 ***	53.7 ๖	53.1 ***	<0.8 ๖
03:05-03:10 น.	55.2 ๖	53.6 ***	53.1 ๖	53.1 ***	<0.8 ๖	
03:10-03:15 น.	55.3 ๖	53.6 ***	53.4 ๖	53.1 ***	<0.8 ๖	
03:15-03:20 น.	55.4 ๖	53.4 ***	54.1 ๖	53.0 ***	1.1	
03:20-03:25 น.	54.5 ๖	53.4 ***	51.0 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖	
03:25-03:30 น.	54.6 ๖	53.4 ***	51.4 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖	
03:30-03:35 น.	54.5 ๖	52.3 ***	53.5 ๖	51.8 ***	1.7	
03:35-03:40 น.	54.6 ๖	52.3 ***	53.7 ๖	51.8 ***	1.9	
03:40-03:45 น.	54.3 ๖	52.3 ***	53.0 ๖	51.8 ***	1.2	
03:45-03:50 น.	54.4 ๖	53.1 ***	51.5 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖	
03:50-03:55 น.	55.0 ๖	53.1 ***	53.5 ๖	52.5 ***	1.0	
03:55-04:00 น.	54.7 ๖	53.1 ***	52.6 ๖	52.5 ***	<0.8 ๖	
04:00-04:05 น.	54.4 ๖	53.4 ***	50.5 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖	
04:05-04:10 น.	54.7 ๖	53.4 ***	51.8 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖	
04:10-04:15 น.	54.4 ๖	53.4 ***	50.5 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		บริเวณถนนวิภาวดีฯ ตำบลห้วยขวาง				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
7 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0047	ช่วงเวลากลางคืน 21					
	22:25-22:30 น.	54.3 ๖	53.2 ***	50.8 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	22:30-22:35 น.	54.9 ๖	53.1 ***	53.2 ๖	52.4 ***	0.8
	22:35-22:40 น.	56.5 ๖	53.1 ***	56.8 ๖	52.4 ***	4.1
	22:40-22:45 น.	55.4 ๖	53.1 ***	54.5 ๖	52.4 ***	2.4
	22:45-22:50 น.	55.2 ๖	53.7 ***	52.9 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖
	22:50-22:55 น.	55.4 ๖	53.7 ***	53.5 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖
	22:55-23:00 น.	55.4 ๖	53.7 ***	53.5 ๖	53.0 ***	<0.8 ๖
	23:00-23:05 น.	55.3 ๖	53.6 ***	53.4 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	23:05-23:10 น.	55.3 ๖	53.6 ***	53.4 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	23:10-23:15 น.	55.2 ๖	53.6 ***	53.1 ๖	52.9 ***	<0.8 ๖
	23:15-23:20 น.	55.2 ๖	53.5 ***	53.3 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:20-23:25 น.	55.0 ๖	53.5 ***	52.7 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:25-23:30 น.	55.2 ๖	53.5 ***	53.3 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:30-23:35 น.	55.0 ๖	53.4 ***	52.9 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:35-23:40 น.	55.1 ๖	53.4 ***	53.2 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:40-23:45 น.	54.8 ๖	53.4 ***	52.2 ๖	52.7 ***	<0.8 ๖
	23:45-23:50 น.	55.3 ๖	52.8 ***	54.7 ๖	52.0 ***	2.7
	23:50-23:55 น.	55.1 ๖	52.8 ***	54.2 ๖	52.0 ***	2.2
	23:55-00:00 น.	54.7 ๖	52.8 ***	53.2 ๖	52.0 ***	1.2
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0047	ช่วงเวลากลางคืน 21					
	00:00-00:05 น.	54.3 ๖	51.5 ***	54.1 ๖	50.7 ***	3.4
	00:05-00:10 น.	54.2 ๖	51.5 ***	53.9 ๖	50.7 ***	3.2
	00:10-00:15 น.	54.1 ๖	51.5 ***	53.6 ๖	50.7 ***	2.9
	00:15-00:20 น.	54.4 ๖	52.1 ***	53.5 ๖	51.2 ***	2.3
	00:20-00:25 น.	54.1 ๖	52.1 ***	52.8 ๖	51.2 ***	1.6
	00:25-00:30 น.	54.2 ๖	52.1 ***	53.0 ๖	51.2 ***	1.8
	00:30-00:35 น.	54.0 ๖	52.7 ***	51.1 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	00:35-00:40 น.	53.8 ๖	52.7 ***	50.3 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	00:40-00:45 น.	53.8 ๖	52.7 ***	50.3 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
	00:45-00:50 น.	53.6 ๖	51.6 ***	52.3 ๖	50.8 ***	1.5
	00:50-00:55 น.	53.8 ๖	51.6 ***	52.8 ๖	50.8 ***	2.0
	00:55-01:00 น.	53.9 ๖	51.6 ***	53.0 ๖	50.8 ***	2.2
	01:00-01:05 น.	53.7 ๖	52.5 ***	50.5 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	01:05-01:10 น.	53.4 ๖	52.5 ***	49.1 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	01:10-01:15 น.	53.5 ๖	52.5 ***	49.6 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
	01:15-01:20 น.	53.3 ๖	51.2 ***	52.1 ๖	50.2 ***	1.9
	01:20-01:25 น.	53.4 ๖	51.2 ***	52.4 ๖	50.2 ***	2.2
	01:25-01:30 น.	53.1 ๖	51.2 ***	51.6 ๖	50.2 ***	1.4
	01:30-01:35 น.	52.2 ๖	50.9 ***	49.3 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	01:35-01:40 น.	53.1 ๖	50.9 ***	52.1 ๖	49.8 ***	2.3
	01:40-01:45 น.	51.6 ๖	50.9 ***	46.3 ๖	49.8 ***	<0.8 ๖
	01:45-01:50 น.	51.0 ๖	48.0 ***	51.0 ๖	47.2 ***	3.8
	01:50-01:55 น.	50.7 ๖	48.0 ***	50.4 ๖	47.2 ***	3.2
	01:55-02:00 น.	50.2 ๖	48.0 ***	49.2 ๖	47.2 ***	2.0
	02:00-02:05 น.	50.0 ๖	49.5 ***	43.4 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		บริเวณถนนวิภาวดีฯ ตำบลห้วยขวาง				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0047	ช่วงเวลากลางคืน 21					
	02:05-02:10 น.	49.8 ๖	49.5 ***	41.0 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	02:10-02:15 น.	49.3 ๖	49.5 ***	40.8 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	02:15-02:20 น.	50.8 ๖	51.4 ***	40.8 ๖	50.6 ***	<0.8 ๖
	02:20-02:25 น.	52.8 ๖	51.4 ***	50.2 ๖	50.6 ***	<0.8 ๖
	02:25-02:30 น.	53.5 ๖	51.4 ***	52.3 ๖	50.6 ***	1.7
	02:30-02:35 น.	51.1 ๖	48.7 ***	50.4 ๖	47.8 ***	2.6
	02:35-02:40 น.	51.0 ๖	48.7 ***	50.1 ๖	47.8 ***	2.3
	02:40-02:45 น.	51.6 ๖	48.7 ***	51.5 ๖	47.8 ***	3.7
	02:45-02:50 น.	49.9 ๖	49.2 ***	44.6 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	02:50-02:55 น.	50.5 ๖	49.2 ***	47.6 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	02:55-03:00 น.	50.7 ๖	49.2 ***	48.4 ๖	48.4 ***	<0.8 ๖
	03:00-03:05 น.	51.3 ๖	49.1 ***	50.3 ๖	48.3 ***	2.0
	03:05-03:10 น.	50.3 ๖	49.1 ***	47.1 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖
	03:10-03:15 น.	50.0 ๖	49.1 ***	45.7 ๖	48.3 ***	<0.8 ๖
	03:15-03:20 น.	50.0 ๖	48.1 ***	48.5 ๖	47.5 ***	1.0
	03:20-03:25 น.	50.1 ๖	48.1 ***	48.8 ๖	47.5 ***	1.3
	03:25-03:30 น.	50.3 ๖	48.1 ***	49.3 ๖	47.5 ***	1.8
	03:30-03:35 น.	49.7 ๖	47.6 ***	48.5 ๖	46.7 ***	1.8
	03:35-03:40 น.	50.1 ๖	47.6 ***	49.5 ๖	46.7 ***	2.8
	03:40-03:45 น.	48.6 ๖	47.6 ***	44.7 ๖	46.7 ***	<0.8 ๖
	03:45-03:50 น.	48.4 ๖	48.2 ***	37.9 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	03:50-03:55 น.	49.0 ๖	48.2 ***	44.3 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	03:55-04:00 น.	49.9 ๖	48.2 ***	48.4 ๖	47.4 ***	<0.8 ๖
	04:00-04:05 น.	50.3 ๖	49.7 ***	44.4 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	04:05-04:10 น.	50.8 ๖	49.7 ***	47.3 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	04:10-04:15 น.	50.7 ๖	49.7 ***	46.8 ๖	48.7 ***	<0.8 ๖
	04:15-04:20 น.	52.2 ๖	51.5 ***	46.9 ๖	50.4 ***	<0.8 ๖
	04:20-04:25 น.	51.7 ๖	51.5 ***	41.2 ๖	50.4 ***	<0.8 ๖
	04:25-04:30 น.	52.2 ๖	51.5 ***	46.9 ๖	50.4 ***	<0.8 ๖
	04:30-04:35 น.	52.6 ๖	49.6 ***	52.6 ๖	48.8 ***	3.8
	04:35-04:40 น.	52.5 ๖	49.6 ***	52.4 ๖	48.8 ***	3.6
	04:40-04:45 น.	51.4 ๖	49.6 ***	49.7 ๖	48.8 ***	0.9
	04:45-04:50 น.	50.7 ๖	47.7 ***	50.7 ๖	46.9 ***	3.8
	04:50-04:55 น.	49.6 ๖	47.7 ***	48.1 ๖	46.9 ***	1.2
	04:55-05:00 น.	48.6 ๖	47.7 ***	44.3 ๖	46.9 ***	<0.8 ๖
	05:00-05:05 น.	49.3 ๖	48.6 ***	44.0 ๖	47.8 ***	<0.8 ๖
	05:05-05:10 น.	49.4 ๖	48.6 ***	44.7 ๖	47.8 ***	<0.8 ๖
	05:10-05:15 น.	49.3 ๖	48.6 ***	44.0 ๖	47.8 ***	<0.8 ๖
	05:15-05:20 น.	50.4 ๖	49.3 ***	46.9 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	05:20-05:25 น.	50.6 ๖	49.3 ***	47.7 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	05:25-05:30 น.	50.6 ๖	49.3 ***	47.7 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	05:30-05:35 น.	49.7 ๖	48.8 ***	45.4 ๖	47.6 ***	<0.8 ๖
	05:35-05:40 น.	49.7 ๖	48.8 ***	45.4 ๖	47.6 ***	<0.8 ๖
	05:40-05:45 น.	51.8 ๖	48.8 ***	51.8 ๖	47.6 ***	4.2
	05:45-05:50 น.	52.1 ๖	49.2 ***	52.0 ๖	48.5 ***	3.5

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		บริเวณถนนวิภาวดีฯ ตำบลห้วยขวาง				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0047	ช่วงเวลากลางคืน 21					
	05:50-05:55 น.	50.1 ๖	49.2 ***	45.8 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
	05:55-06:00 น.	50.0 ๖	49.2 ***	45.3 ๖	48.5 ***	<0.8 ๖
8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0048	ช่วงเวลากลางคืน 21					
	06:00-07:00 น.	51.3 ๖	46.8 **	49.4 ๖	45.9 **	3.5
	07:00-08:00 น.	53.9 ๖	53.5 **	43.3 ๖	50.2 **	<0.8 ๖
	08:00-09:00 น.	54.6 ๖	51.8 **	51.4 ๖	47.2 **	4.2
	09:00-10:00 น.	50.8 ๖	48.2 **	47.3 ๖	46.7 **	<0.8 ๖
	10:00-11:00 น.	50.0 ๖	48.8 **	43.8 ๖	47.2 **	<0.8 ๖
	11:00-12:00 น.	50.6 ๖	49.1 **	45.3 ๖	47.6 **	<0.8 ๖
	12:00-13:00 น.	49.7 ๖	48.5 **	43.5 ๖	47.0 **	<0.8 ๖
	13:00-14:00 น.	50.1 ๖	48.6 **	44.8 ๖	47.3 **	<0.8 ๖
	14:00-15:00 น.	50.1 ๖	48.8 **	44.2 ๖	46.9 **	<0.8 ๖
	15:00-16:00 น.	51.1 ๖	47.5 **	46.6 ๖	46.4 **	2.2
	16:00-17:00 น.	49.4 ๖	47.7 **	44.5 ๖	46.1 **	<0.8 ๖
	17:00-18:00 น.	52.0 ๖	51.9 **	35.6 ๖	47.0 **	<0.8 ๖
	18:00-19:00 น.	52.4 ๖	49.7 **	49.1 ๖	48.4 **	<0.8 ๖
	19:00-20:00 น.	53.0 ๖	51.4 **	47.9 ๖	50.7 **	<0.8 ๖
	20:00-21:00 น.	53.2 ๖	51.4 **	48.5 ๖	50.6 **	<0.8 ๖
	21:00-22:00 น.	53.3 ๖	51.5 **	48.6 ๖	50.6 **	<0.8 ๖
	8 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0048	ช่วงเวลากลางคืน 21				
22:00-22:05 น.		53.3 ๖	52.7 ***	47.4 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
22:05-22:10 น.		53.9 ๖	52.7 ***	50.7 ๖	51.8 ***	<0.8 ๖
22:10-22:15 น.		54.9 ๖	52.7 ***	53.9 ๖	51.8 ***	2.1
22:15-22:20 น.		54.9 ๖	52.5 ***	54.2 ๖	51.6 ***	2.6
22:20-22:25 น.		54.9 ๖	52.5 ***	54.2 ๖	51.6 ***	2.6
22:25-22:30 น.		54.9 ๖	52.5 ***	54.2 ๖	51.6 ***	2.6
22:30-22:35 น.		54.3 ๖	52.2 ***	53.1 ๖	51.4 ***	1.7
22:35-22:40 น.		54.5 ๖	52.2 ***	53.6 ๖	51.4 ***	2.2
22:40-22:45 น.		54.2 ๖	52.2 ***	52.9 ๖	51.4 ***	1.5
22:45-22:50 น.		52.8 ๖	51.9 ***	48.5 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
22:50-22:55 น.		52.4 ๖	51.9 ***	45.8 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
22:55-23:00 น.		53.0 ๖	51.9 ***	49.5 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
23:00-23:05 น.		53.6 ๖	52.0 ***	51.5 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
23:05-23:10 น.		53.5 ๖	52.0 ***	51.2 ๖	51.3 ***	<0.8 ๖
23:10-23:15 น.		53.8 ๖	52.0 ***	52.1 ๖	51.3 ***	0.8
23:15-23:20 น.		54.1 ๖	52.4 ***	52.2 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖
23:20-23:25 น.	54.0 ๖	52.4 ***	51.9 ๖	51.5 ***	<0.8 ๖	
23:25-23:30 น.	53.2 ๖	52.4 ***	48.5 ๖	50.3 ***	1.8	
23:30-23:35 น.	53.3 ๖	51.2 ***	52.1 ๖	50.3 ***	1.8	
23:35-23:40 น.	53.1 ๖	51.2 ***	51.6 ๖	50.3 ***	1.3	
23:40-23:45 น.	53.2 ๖	51.2 ***	51.9 ๖	50.3 ***	1.6	
23:45-23:50 น.	53.6 ๖	51.1 ***	53.0 ๖	50.4 ***	2.6	
23:50-23:55 น.	53.6 ๖	51.1 ***	53.0 ๖	50.4 ***	2.6	
23:55-00:00 น.	53.2 ๖	51.1 ***	52.0 ๖	50.4 ***	1.6	



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		รับจากกลุ่มบริษัท ด้านทิศตะวันออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0048	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	03:45-03:50 น.	52.8 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	49.9 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	03:50-03:55 น.	53.5 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	52.2 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	2.3
	03:55-04:00 น.	54.5 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	54.5 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	4.6
	04:00-04:05 น.	53.4 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	53.4 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>***</sup>	3.9
	04:05-04:10 น.	52.6 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	51.6 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>***</sup>	2.1
	04:10-04:15 น.	53.4 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	53.4 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>***</sup>	3.9
	04:15-04:20 น.	53.2 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	50.6 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	04:20-04:25 น.	53.4 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	51.3 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	0.8
	04:25-04:30 น.	53.5 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	51.6 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	1.1
	04:30-04:35 น.	53.8 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	52.8 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	2.5
	04:35-04:40 น.	53.0 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	50.4 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	04:40-04:45 น.	52.9 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	50.0 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	04:45-04:50 น.	53.6 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	54.1 <sup>2/</sup>	48.7 <sup>***</sup>	5.4
	04:50-04:55 น.	53.2 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	53.4 <sup>2/</sup>	48.7 <sup>***</sup>	4.7
	04:55-05:00 น.	53.1 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>***</sup>	53.2 <sup>2/</sup>	48.7 <sup>***</sup>	4.5
	05:00-05:05 น.	51.1 <sup>2/</sup>	49.0 <sup>***</sup>	49.9 <sup>2/</sup>	48.0 <sup>***</sup>	1.9
	05:05-05:10 น.	50.4 <sup>2/</sup>	49.0 <sup>***</sup>	47.8 <sup>2/</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:10-05:15 น.	50.5 <sup>2/</sup>	49.0 <sup>***</sup>	48.2 <sup>2/</sup>	48.0 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:15-05:20 น.	50.5 <sup>2/</sup>	51.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:20-05:25 น.	50.6 <sup>2/</sup>	51.1 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:25-05:30 น.	52.6 <sup>2/</sup>	51.1 <sup>***</sup>	50.3 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:30-05:35 น.	53.2 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	51.7 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	1.4
	05:35-05:40 น.	52.7 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	50.1 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:40-05:45 น.	52.7 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	50.1 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	05:45-05:50 น.	53.7 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	52.2 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	1.4
	05:50-05:55 น.	53.9 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	52.7 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	1.9
	05:55-06:00 น.	52.6 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	47.9 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>

\* นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์ต่อเพื่อนบ้านส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลนี้จะระบุเฉพาะค่าด้านทิศตะวันออกที่ได้รับในการวิเคราะห์เท่านั้น

16/19

2024-U013717

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		รับจากกลุ่มบริษัท ด้านทิศตะวันออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
9 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0049	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	06:00-07:00 น.	56.1 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>**</sup>	54.2 <sup>2/</sup>	49.3 <sup>**</sup>	4.9
	ช่วงเวลากลางวัน <sup>1/</sup>					
	07:00-08:00 น.	53.2 <sup>2/</sup>	51.7 <sup>**</sup>	47.9 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	08:00-09:00 น.	54.2 <sup>2/</sup>	50.7 <sup>**</sup>	51.6 <sup>2/</sup>	50.1 <sup>**</sup>	1.5
	09:00-10:00 น.	52.8 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>**</sup>	46.6 <sup>2/</sup>	50.6 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	10:00-11:00 น.	52.4 <sup>2/</sup>	50.2 <sup>**</sup>	48.4 <sup>2/</sup>	49.7 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	11:00-12:00 น.	53.7 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>**</sup>	49.8 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	12:00-13:00 น.	53.4 <sup>2/</sup>	50.6 <sup>**</sup>	50.2 <sup>2/</sup>	50.0 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	13:00-14:00 น.	53.0 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>**</sup>	45.3 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	14:00-15:00 น.	53.1 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>**</sup>	48.9 <sup>2/</sup>	50.1 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	15:00-16:00 น.	51.3 <sup>2/</sup>	49.7 <sup>**</sup>	46.2 <sup>2/</sup>	48.8 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	16:00-17:00 น.	52.1 <sup>2/</sup>	50.3 <sup>**</sup>	47.4 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	17:00-18:00 น.	52.2 <sup>2/</sup>	50.2 <sup>**</sup>	47.9 <sup>2/</sup>	49.5 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	18:00-19:00 น.	53.3 <sup>2/</sup>	51.9 <sup>**</sup>	47.7 <sup>2/</sup>	50.9 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	19:00-20:00 น.	54.6 <sup>2/</sup>	53.1 <sup>**</sup>	49.3 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	20:00-21:00 น.	54.4 <sup>2/</sup>	53.3 <sup>**</sup>	47.9 <sup>2/</sup>	52.7 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	21:00-22:00 น.	54.2 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>**</sup>	49.1 <sup>2/</sup>	52.0 <sup>**</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	22:00-22:05 น.	55.0 <sup>2/</sup>	54.1 <sup>***</sup>	50.7 <sup>2/</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	22:05-22:10 น.	55.4 <sup>2/</sup>	54.1 <sup>***</sup>	52.5 <sup>2/</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	22:10-22:15 น.	55.2 <sup>2/</sup>	54.1 <sup>***</sup>	51.7 <sup>2/</sup>	53.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	22:15-22:20 น.	54.9 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.7 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	2.3
	22:20-22:25 น.	54.9 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	54.4 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	3.0
	22:25-22:30 น.	54.4 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	53.2 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	1.8
	22:30-22:35 น.	54.0 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>***</sup>	51.4 <sup>2/</sup>	51.9 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	22:35-22:40 น.	54.9 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.0 <sup>2/</sup>	51.9 <sup>***</sup>	2.1
	22:40-22:45 น.	54.9 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>***</sup>	54.0 <sup>2/</sup>	51.9 <sup>***</sup>	2.1
	22:45-22:50 น.	54.1 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	53.2 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	2.0
	22:50-22:55 น.	53.6 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	51.9 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	22:55-23:00 น.	53.8 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	52.5 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	1.3
	23:00-23:05 น.	54.5 <sup>2/</sup>	52.1 <sup>***</sup>	53.8 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	2.3
	23:05-23:10 น.	54.6 <sup>2/</sup>	52.1 <sup>***</sup>	54.0 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	2.5
	23:10-23:15 น.	54.2 <sup>2/</sup>	52.1 <sup>***</sup>	53.0 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	1.5
	23:15-23:20 น.	53.9 <sup>2/</sup>	51.1 <sup>***</sup>	53.7 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	3.3
	23:20-23:25 น.	53.9 <sup>2/</sup>	51.1 <sup>***</sup>	53.7 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	3.3
	23:25-23:30 น.	53.7 <sup>2/</sup>	51.1 <sup>***</sup>	53.2 <sup>2/</sup>	50.4 <sup>***</sup>	2.8
	23:30-23:35 น.	54.0 <sup>2/</sup>	52.8 <sup>***</sup>	50.8 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	23:35-23:40 น.	53.9 <sup>2/</sup>	52.8 <sup>***</sup>	50.4 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	23:40-23:45 น.	53.6 <sup>2/</sup>	52.8 <sup>***</sup>	48.9 <sup>2/</sup>	51.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	23:45-23:50 น.	53.4 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	51.7 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	23:50-23:55 น.	53.2 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	51.1 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	23:55-00:00 น.	53.1 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	50.8 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0049	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:00-00:05 น.	52.9 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	51.7 <sup>2/</sup>	50.1 <sup>***</sup>	1.6
	00:05-00:10 น.	52.9 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	51.7 <sup>2/</sup>	50.1 <sup>***</sup>	1.6

\* นำผลค่าในรายงานผลการวิเคราะห์ต่อเพื่อนบ้านส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร  
\* ในรายงานผลนี้จะระบุเฉพาะค่าด้านทิศตะวันออกที่ได้รับในการวิเคราะห์เท่านั้น

17/19

2024-U013717

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เฉลี่ยรวม)				
		รับจากกลุ่มบริษัท ด้านทิศตะวันออก				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
10 กุมภาพันธ์ 2567 T24AC833-0049	ช่วงเวลากลางคืน <sup>1/</sup>					
	00:10-00:15 น.	53.1 <sup>2/</sup>	50.8 <sup>***</sup>	52.2 <sup>2/</sup>	50.1 <sup>***</sup>	2.1
	00:15-00:20 น.	53.2 <sup>2/</sup>	52.9 <sup>***</sup>	44.4 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:20-00:25 น.	53.8 <sup>2/</sup>	52.9 <sup>***</sup>	49.5 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:25-00:30 น.	53.3 <sup>2/</sup>	52.9 <sup>***</sup>	45.7 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	00:30-00:35 น.	53.1 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	52.6 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	2.7
	00:35-00:40 น.	53.3 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	53.1 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	3.2
	00:40-00:45 น.	53.0 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	52.4 <sup>2/</sup>	49.9 <sup>***</sup>	2.5
	00:45-00:50 น.	53.4 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	52.1 <sup>2/</sup>	50.6 <sup>***</sup>	1.5
	00:50-00:55 น.	53.4 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	52.1 <sup>2/</sup>	50.6 <sup>***</sup>	1.5
	00:55-01:00 น.	53.2 <sup>2/</sup>	51.4 <sup>***</sup>	51.5 <sup>2/</sup>	50.6 <sup>***</sup>	0.9
	01:00-01:05 น.	54.0 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	52.3 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	0.8
	01:05-01:10 น.	53.2 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	49.3 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	01:10-01:15 น.	52.9 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	47.6 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	01:15-01:20 น.	53.7 <sup>2/</sup>	53.4 <sup>***</sup>	44.9 <sup>2/</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	01:20-01:25 น.	54.2 <sup>2/</sup>	53.4 <sup>***</sup>	49.5 <sup>2/</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	01:25-01:30 น.	54.2 <sup>2/</sup>	53.4 <sup>***</sup>	49.5 <sup>2/</sup>	52.8 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	01:30-01:35 น.	54.4 <sup>2/</sup>	52.0 <sup>***</sup>	53.7 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	2.4
	01:35-01:40 น.	54.8 <sup>2/</sup>	52.0 <sup>***</sup>	54.6 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	3.3
	01:40-01:45 น.	54.6 <sup>2/</sup>	52.0 <sup>***</sup>	54.1 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	2.8
	01:45-01:50 น.	54.7 <sup>2/</sup>	52.7 <sup>***</sup>	53.4 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	1.2
	01:50-01:55 น.	54.9 <sup>2/</sup>	52.7 <sup>***</sup>	53.9 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	1.7
	01:55-02:00 น.	55.2 <sup>2/</sup>	52.7 <sup>***</sup>	54.6 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	2.4
	02:00-02:05 น.	54.7 <sup>2/</sup>	52.4 <sup>***</sup>	53.8 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	2.2
	02:05-02:10 น.	54.4 <sup>2/</sup>	52.4 <sup>***</sup>	53.1 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	1.5
	02:10-02:15 น.	54.5 <sup>2/</sup>	52.4 <sup>***</sup>	53.3 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	1.7
	02:15-02:20 น.	54.6 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>***</sup>	53.3 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	1.7
	02:20-02:25 น.	53.8 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>***</sup>	50.6 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	02:25-02:30 น.	54.4 <sup>2/</sup>	52.6 <sup>***</sup>	52.7 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	1.1
	02:30-02:35 น.	54.9 <sup>2/</sup>	53.0 <sup>***</sup>	53.4 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	1.1
	02:35-02:40 น.	54.6 <sup>2/</sup>	53.0 <sup>***</sup>	52.5 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	02:40-02:45 น.	54.3 <sup>2/</sup>	53.0 <sup>***</sup>	51.4 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>
	02:45-02:50 น.	54.2 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	52.9 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	1.3
	02:50-02:55 น.	54.1 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	52.6 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	1.0
02:55-03:00 น.	53.8 <sup>2/</sup>	52.2 <sup>***</sup>	51.7 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	
03:00-03:05 น.	53.9 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	53.0 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>***</sup>	2.0	
03:05-03:10 น.	53.7 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	52.5 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>***</sup>	1.5	
03:10-03:15 น.	53.7 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	52.5 <sup>2/</sup>	51.0 <sup>***</sup>	1.5	
03:15-03:20 น.	54.0 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	52.1 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	0.8	
03:20-03:25 น.	53.9 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	51.8 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	
03:25-03:30 น.	53.9 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	51.8 <sup>2/</sup>	51.3 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	
03:30-03:35 น.	53.4 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	52.4 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	1.9	
03:35-03:40 น.	53.5 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	52.6 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	2.1	
03:40-03:45 น.	53.6 <sup>2/</sup>	51.2 <sup>***</sup>	52.9 <sup>2/</sup>	50.5 <sup>***</sup>	2.4	
03:45-03:50 น.	53.8 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	51.5 <sup>2/</sup>	51.5 <sup>***</sup>	<0.8 <sup>2/</sup>	
03:50-03:55 น.	54.2 <sup>2/</sup>	52.3 <sup>***</sup>	52.7 <sup>2/</sup>	51.6 <sup>***</sup>	1.1	