



MITR PHOL
Bio Power



กรกฎาคม
พ.ศ. 2567

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล SPP มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ 5 (ระยะดำเนินการ)
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2567

เจ้าของโครงการ : มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด

สถานที่ติดต่อ : 365 หมู่ 1 ตำบลหนองเรือ อำเภอนางรอง จังหวัดขอนแก่น 40210

โทรศัพท์ : (04) 329 4202 ต่อ 1601

ภาคผนวก ค

รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ค

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

- ภาคผนวก ค1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน
- ภาคผนวก ค2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- ภาคผนวก ค3 รายงานผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียง
- ภาคผนวก ค4 รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน
- ภาคผนวก ค5 รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง
- ภาคผนวก ค6 รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน
- ภาคผนวก ค7 รายงานผลการติดตามตรวจสอบทรัพยากรชีวภาพในน้ำ
- ภาคผนวก ค8 รายงานผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงในสถานประกอบการ
- ภาคผนวก ค9 รายงานผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงติดตัวบุคคล (Noise Dose)
- ภาคผนวก ค10 รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในสถานประกอบการ
- ภาคผนวก ค11 รายงานผลการติดตามตรวจสอบความร้อนในสถานประกอบการ
- ภาคผนวก ค12 รายงานผลการติดตามตรวจสอบความเข้มของแสงสว่างในสถานประกอบการ

ภาคผนวก ค-1

รายงานผลการติดตามตรวจสอบปริมาณของสารเจือปน
ในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน

เดือนมกราคม พ.ศ. 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 29 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 29-31 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U009222
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	เลขที่งาน	: 2023-009944
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศจากปล่องระบาย	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AB731-0001
วันที่เก็บ	: 23 มกราคม 2567		
เวลาเก็บ	: 10:00-10:54 น.		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง ว-145-ค-0025		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	
			BOILER 120 T/H (24 MW) (NORMAL) T24AB731-0001	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
ฝุ่นละออง	มิลลิกรัมต่อ ลูกบาศก์เมตร	ISOKINETIC, GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	5.03	5.07
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

ดัชนี	หน่วย	ผลการวิเคราะห์
		BOILER 120 T/H (24 MW) (NORMAL) T24AB731-0001
ความดันบรรยากาศ	มิลลิเมตรปรอท	744
อุณหภูมิอากาศในบรรยากาศ	องศาเซลเซียส	31
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	องศาเซลเซียส	77
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	เมตร	2.65
ความเร็วของอากาศในปล่อง	เมตรต่อวินาที	12.96
อัตราการระบายของอากาศในปล่อง	ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	182,800.33
ก๊าซออกซิเจนที่เหลือจากการเผาไหม้	ร้อยละ	7.1
ความชื้นของอากาศในปล่อง	ร้อยละ	14.73
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการเผาไหม้	ร้อยละ	13.32
ปริมาตรอากาศแห้งที่สภาวะมาตรฐาน	ลูกบาศก์เมตร	0.95427

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์ : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ ที่สภาวะแห้ง (DRY BASIS)

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาว บุษกร เลิศภาณุมาศ)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ว-145-ค-0011

2 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

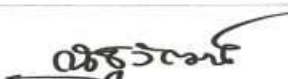
ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U009223
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	เลขที่งาน	: 2023-009944
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศจากปล่องระบาย	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AB731-0001
วันที่เก็บ	: 23 มกราคม 2567		
เวลาเก็บ	: 10:15-10:25 น.		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054		
ผู้วิเคราะห์	: นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	
			BOILER 120 T/H (24 MW) (NORMAL) T24AB731-0001	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
ก๊าซซิลิโคนไดออกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 6C)	< 1	< 1
ออกไซด์ของไนโตรเจนในรูปไนโตรเจนไดออกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 7E)	135	136
ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 10)	374	377
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

ดัชนี	หน่วย	ผลการวิเคราะห์	
		BOILER 120 T/H (24 MW) (NORMAL) T24AB731-0001	
ความดันบรรยากาศ	มิลลิเมตรปรอท	744	
อุณหภูมิอากาศในบรรยากาศ	องศาเซลเซียส	31	
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	องศาเซลเซียส	77	
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	เมตร	2.65	
ความเร็วของอากาศในปล่อง	เมตรต่อวินาที	12.96	
อัตราการระบายของอากาศในปล่อง	ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	182,800.33	
ก๊าซออกซิเจนที่เหลือจากการเผาไหม้	ร้อยละ	7.1	
ความชื้นของอากาศในปล่อง	ร้อยละ	14.73	
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการเผาไหม้	ร้อยละ	13.32	
ปริมาตรอากาศแห้งที่สภาวะมาตรฐาน	ลูกบาศก์เมตร	0.95427	

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์ : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ ที่สภาวะแห้ง (DRY BASIS)



(นาย ณัฐวัฒน์ แสงสวัสดิ์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ว-145-ค-0021

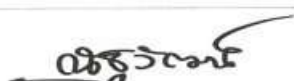
2 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด		
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukk@mitrphol.com		
สถานที่ตรวจวัด	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด		
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศจากปล่องระบาย	วันที่รับตัวอย่าง	: 23 มกราคม 2567
วันที่ตรวจวัด	: 23 มกราคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 23 มกราคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: 10:20-10:35 น.	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U009224
วิธีตรวจวัด	: แผนภูมิเขม่าควันของริงเกิลมานน์	เลขที่งาน	: 2023-009944
ผู้ตรวจวัด	: นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AB731-0001
	นายวัชรินทร์ แสนงาม ว-145-จ-0099		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์
			BOILER 120 T/H (24 MW) (NORMAL) T24AB731-0001
ความทึบแสง	ร้อยละ	แผนภูมิเขม่าควันของริงเกิลมานน์	8



(นายนิรันดร์ แดงสวัสดิ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
ว-145-ค-0021
2 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 29 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 29-31 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U009225
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริษัท มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	เลขที่งาน	: 2023-009944
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศจากปล่องระบาย	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AB731-0002
วันที่เก็บ	: 23 มกราคม 2567		
เวลาเก็บ	: 11:10-12:04 น.		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง ว-145-ค-0025		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	
			BOILER 120 T/H (24 MW) (SOOT BLOW) T24AB731-0002	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
ฝุ่นละออง	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	ISOKINETIC, GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	5.58	6.11
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

ดัชนี	หน่วย	ผลการวิเคราะห์
		BOILER 120 T/H (24 MW) (SOOT BLOW) T24AB731-0002
ความดันบรรยากาศ	มิลลิเมตรปรอท	744
อุณหภูมิอากาศในบรรยากาศ	องศาเซลเซียส	31
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	องศาเซลเซียส	83
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	เมตร	2.65
ความเร็วของอากาศในปล่อง	เมตรต่อวินาที	13.4
อัตราการระบายของอากาศในปล่อง	ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	184,481.94
ก๊าซออกซิเจนที่เหลือจากการเผาไหม้	ร้อยละ	8.2
ความชื้นของอากาศในปล่อง	ร้อยละ	15.31
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการเผาไหม้	ร้อยละ	13.74
ปริมาตรอากาศแห้งที่สภาวะมาตรฐาน	ลูกบาศก์เมตร	0.950487

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์ : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ ที่สภาวะแห้ง (DRY BASIS)

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาว บุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
ว-145-ค-0011
2 กุมภาพันธ์ 2567



เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โปเอน-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท มิตรผล โปเอน-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ชนิดตัวอย่าง : อากาศจากปล่องระบาย
วันที่เก็บ : 27 พฤษภาคม 2567
เวลาเก็บ : 09:45-10:39 น.
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุวรรณ คงทอง ว-145-ค-0025

วันที่รับตัวอย่าง : 29 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 29-31 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 6 มิถุนายน 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U048473
เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL510-0001

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	
			BOILER 120 T/H (NORMAL) T24AL510-0001	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
ฝุ่นละออง	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	ISOKINETIC, GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	6.38	7.82
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

ดัชนี	หน่วย	ผลการวิเคราะห์
		BOILER 120 T/H (NORMAL) T24AL510-0001
ความดันบรรยากาศ	มิลลิเมตรปรอท	744
อุณหภูมิอากาศในบรรยากาศ	องศาเซลเซียส	34
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	องศาเซลเซียส	78
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	เมตร	2.65
ความเร็วของอากาศในปล่อง	เมตรต่อวินาที	13.42
อัตราการระบายของอากาศในปล่อง	ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	187,863.29
ก๊าซออกซิเจนที่เหลือจากการเผาไหม้	ร้อยละ	9.56
ความชื้นของอากาศในปล่อง	ร้อยละ	15.12
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการเผาไหม้	ร้อยละ	6.46
ปริมาตรอากาศแห้งที่สภาวะมาตรฐาน	ลูกบาศก์เมตร	0.940853

หมายเหตุ : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ ที่สภาวะแห้ง (DRY BASIS)

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาว บุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
ว-145-ค-0011



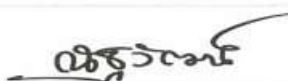
ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (กรุ๊ว) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 27 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 27 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 5 มิถุนายน 2567
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (กรุ๊ว) จำกัด	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U048475
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศจากปล่องระบาย	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่เก็บ	: 27 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL510-0001
เวลาเก็บ	: 09:50-10:00 น.		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054		
ผู้วิเคราะห์	: นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	
			BOILER 120 T/H (NORMAL) T24AL510-0001	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 6C)	< 1	< 1
ออกไซด์ของไนโตรเจนในรูปไนโตรเจนไดออกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 7E)	104	127
ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	PORTABLE ANALYZER, ELECTROCHEMICAL METHOD AT SITE (US EPA METHOD 10)	204	250
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

ดัชนี	หน่วย	ผลการวิเคราะห์
		BOILER 120 T/H (NORMAL) T24AL510-0001
ความดันบรรยากาศ	มิลลิเมตรปรอท	744
อุณหภูมิอากาศในบรรยากาศ	องศาเซลเซียส	34
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	องศาเซลเซียส	78
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	เมตร	2.65
ความเร็วของอากาศในปล่อง	เมตรต่อวินาที	13.42
อัตราการระบายของอากาศในปล่อง	ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	187,863.29
ก๊าซออกซิเจนที่เหลือจากการเผาไหม้	ร้อยละ	9.56
ความชื้นของอากาศในปล่อง	ร้อยละ	15.12
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการเผาไหม้	ร้อยละ	6.46
ปริมาตรอากาศแห้งที่สภาวะมาตรฐาน	ลูกบาศก์เมตร	0.940853

หมายเหตุ
ผลการวิเคราะห์ : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ ที่สภาวะแห้ง (DRY BASIS)



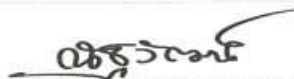
(นาย ณัฐวัฒน์ แดงสรัง)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
ว-145-ค-0021



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 27 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 27 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 5 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U048477
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศจากปล่องระบาย	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 27 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL510-0001
เวลาที่ตรวจวัด	: 10:05-10:20 น.		
วิธีตรวจวัด	: แผนภูมิเขม่าวันของริงเกิลมานน์		
ผู้ตรวจวัด	: นายธีรวัฒน์ มาตรโพธิ์ศรี ว-145-จ-0040		
	นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์
			BOILER 120 T/H (NORMAL) T24AL510-0001
ความทึบแสง	ร้อยละ	แผนภูมิเขม่าวันของริงเกิลมานน์	7



(นายธีรวัฒน์ แตงสวัสดิ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
ว-145-ค-0021



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ญเวียง) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ญเวียง) จำกัด
ชนิดตัวอย่าง : อากาศจากปล่องระบาย
วันที่เก็บ : 27 พฤษภาคม 2567
เวลาเก็บ : 10:45-11:39 น.
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเอกวุฒิ เสนอใจ ว-145-จ-0054
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวสุวรรณ คงทอง ว-145-ค-0025

วันที่รับตัวอย่าง : 29 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 29-31 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 6 มิถุนายน 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U048478
เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL510-0002

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	
			BOILER 120 T/H (SOOT BLOW) T24AL510-0002	
			ACTUAL OXYGEN	7% OXYGEN
ฝุ่นละออง	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	ISOKINETIC, GRAVIMETRIC METHOD (US EPA METHOD 5)	17.6	22.3
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	

ดัชนี	หน่วย	ผลการวิเคราะห์
		BOILER 120 T/H (SOOT BLOW) T24AL510-0002
ความดันบรรยากาศ	มิลลิเมตรปรอท	744
อุณหภูมิอากาศในบรรยากาศ	องศาเซลเซียส	35
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	องศาเซลเซียส	76
เส้นผ่านศูนย์กลางปล่อง	เมตร	2.65
ความเร็วของอากาศในปล่อง	เมตรต่อวินาที	13.75
อัตราการระบายของอากาศในปล่อง	ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง	194,014.95
ก๊าซออกซิเจนที่เหลือจากการเผาไหม้	ร้อยละ	9.91
ความชื้นของอากาศในปล่อง	ร้อยละ	14.94
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการเผาไหม้	ร้อยละ	6.26
ปริมาตรอากาศแห้งที่สภาวะมาตรฐาน	ลูกบาศก์เมตร	0.940845

หมายเหตุ : ค่าบนเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ ที่สภาวะแห้ง (DRY BASIS)

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาว บุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
ว-145-ค-0011



ภาคผนวก ค-2

รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ
ในบรรยากาศโดยทั่วไป

เดือนมกราคม พ.ศ. 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด
วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011978
เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0001 - T24AC136-0003

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง		
			* T24AC136-0001	** T24AC136-0002	*** T24AC136-0003
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.077	0.092	0.123
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.035	0.043	0.061
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	17.3	17.7	18.6
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 23 มกราคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 24 มกราคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 24 มกราคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 25 มกราคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 25 มกราคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 26 มกราคม 2567

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : * , ** , *** , **** วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : * , ** , *** , **** เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011979
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2023-009944
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0004 - T24AC136-0007

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง			
			*	**	***	****
			T24AC136-0004	T24AC136-0005	T24AC136-0006	T24AC136-0007
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.110	0.090	0.094	0.097
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.056	0.053	0.042	0.052
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	23.0	20.9	19.8	11.8
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 26 มกราคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 27 มกราคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 27 มกราคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 28 มกราคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 28 มกราคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 29 มกราคม 2567
**** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 29 มกราคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 30 มกราคม 2567

บุษกร เลิศกาญจนา

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, *** วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, *** เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011980
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2023-009944
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0008 - T24AC136-0010

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ		
			* T24AC136-0008	** T24AC136-0009	*** T24AC136-0010
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.081	0.073	0.089
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.033	0.032	0.038
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	19.2	18.2	26.5
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 23 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 24 มกราคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 24 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 25 มกราคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 25 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 26 มกราคม 2567

บุษกร เลิศฤาษี

(นางสาวบุษกร เลิศฤาษี)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***, **** วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***, **** เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011981
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2023-009944
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0011 - T24AC136-0014

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ			
			* T24AC136-0011	** T24AC136-0012	*** T24AC136-0013	**** T24AC136-0014
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.098	0.084	0.067	0.055
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.061	0.044	0.030	0.034
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	28.9	210	23.8	26.5
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : ค่าเฉลี่ยแบบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 26 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 27 มกราคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 27 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 28 มกราคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 28 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 29 มกราคม 2567
**** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 29 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 30 มกราคม 2567

บุษกร เลิศกาญจนา

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ชักตัวอย่าง : บ้านหนองแสง
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
ผู้ชักตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด
วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011982
เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0015 - T24AC136-0017

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			บ้านหนองแสง		
			* T24AC136-0015	** T24AC136-0016	*** T24AC136-0017
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.104	0.127	0.071
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.081	0.069	0.057
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	24.2	32.9	31.0
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 23 มกราคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 24 มกราคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 24 มกราคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 25 มกราคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 25 มกราคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 26 มกราคม 2567

บุษกร เลิศกุลผล

(นางสาวบุษกร เลิศกุลผล)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ชักตัวอย่าง : บ้านหนองแสง
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***, ****
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***, ****
ผู้ชักตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด
วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011983
เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0018 - T24AC136-0021

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			บ้านหนองแสง			
			*	**	***	****
			T24AC136-0018	T24AC136-0019	T24AC136-0020	T24AC136-0021
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.105	0.089	0.071	0.079
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.086	0.071	0.057	0.063
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	28.7	19.1	19.8	21.1
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 26 มกราคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 27 มกราคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 27 มกราคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 28 มกราคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 28 มกราคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 29 มกราคม 2567
**** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 29 มกราคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 30 มกราคม 2567

บุษกร เลิศกาญจนา

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โปโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, *** วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, *** เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011984
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2023-009944
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0022 - T24AC136-0024

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ		
			* T24AC136-0022	** T24AC136-0023	*** T24AC136-0024
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.062	0.075	0.064
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.037	0.055	0.043
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	20.8	24.9	19.8
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 23 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 24 มกราคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 24 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 25 มกราคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 25 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 26 มกราคม 2567

บุษกร เลิศฤาษณ์

(นางสาวบุษกร เลิศฤาษณ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ชักตัวอย่าง : ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 2 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***, **** วันที่วิเคราะห์ : 2-7 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***, **** เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U011985
ผู้ชักตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2023-009944
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T24AC136-0025 - T24AC136-0028

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ			
			*	**	***	****
			T24AC136-0025	T24AC136-0026	T24AC136-0027	T24AC136-0028
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.062	0.113	0.062	0.068
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.035	0.079	0.043	0.051
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	23.6	19.5	16.2	19.0
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 26 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 27 มกราคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 27 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 28 มกราคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 28 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 29 มกราคม 2567
**** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 29 มกราคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 30 มกราคม 2567

บุษกร เลิศกาญจนา

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

12 กุมภาพันธ์ 2567



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เฟาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011206
สถานที่ตรวจวัด	: หน่วยงานน้ำตาลมิตรภูเก็ต	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0001 - T24AC136-0007
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเก็ต		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0001	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0002	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0003
07:00-08:00 น.	0.0118	0.0110	0.0113
08:00-09:00 น.	0.0110	0.0113	0.0121
09:00-10:00 น.	0.0120	0.0116	0.0115
10:00-11:00 น.	0.0108	0.0114	0.0113
11:00-12:00 น.	0.0103	0.0108	0.0108
12:00-13:00 น.	0.0120	0.0110	0.0107
13:00-14:00 น.	0.0123	0.0115	0.0107
14:00-15:00 น.	0.0115	0.0112	0.0109
15:00-16:00 น.	0.0118	0.0103	0.0112
16:00-17:00 น.	0.0116	0.0110	0.0120
17:00-18:00 น.	0.0102	0.0109	0.0117
18:00-19:00 น.	0.0114	0.0107	0.0112
19:00-20:00 น.	0.0104	0.0111	0.0107
20:00-21:00 น.	0.0101	0.0107	0.0117
21:00-22:00 น.	0.0107	0.0110	0.0105
22:00-23:00 น.	0.0098	0.0111	0.0109
23:00-00:00 น.	0.0109	0.0094	0.0095
00:00-01:00 น.	0.0107	0.0098	0.0108
01:00-02:00 น.	0.0099	0.0112	0.0100
02:00-03:00 น.	0.0094	0.0105	0.0098
03:00-04:00 น.	0.0103	0.0106	0.0107
04:00-05:00 น.	0.0109	0.0112	0.0103
05:00-06:00 น.	0.0114	0.0122	0.0108
06:00-07:00 น.	0.0115	0.0105	0.0110



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0004	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0005	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0006	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0007
07:00-08:00 น.	0.0122	0.0108	0.0106	0.0122
08:00-09:00 น.	0.0111	0.0116	0.0107	0.0114
09:00-10:00 น.	0.0110	0.0112	0.0124	0.0109
10:00-11:00 น.	0.0113	0.0125	0.0120	0.0111
11:00-12:00 น.	0.0108	0.0108	0.0110	0.0111
12:00-13:00 น.	0.0111	0.0119	0.0116	0.0121
13:00-14:00 น.	0.0111	0.0116	0.0105	0.0123
14:00-15:00 น.	0.0111	0.0114	0.0124	0.0118
15:00-16:00 น.	0.0110	0.0124	0.0110	0.0116
16:00-17:00 น.	0.0107	0.0107	0.0111	0.0121
17:00-18:00 น.	0.0103	0.0107	0.0109	0.0113
18:00-19:00 น.	0.0117	0.0113	0.0111	0.0119
19:00-20:00 น.	0.0114	0.0118	0.0107	0.0105
20:00-21:00 น.	0.0115	0.0115	0.0104	0.0118
21:00-22:00 น.	0.0116	0.0111	0.0110	0.0119
22:00-23:00 น.	0.0109	0.0100	0.0094	0.0117
23:00-00:00 น.	0.0106	0.0099	0.0099	0.0107
00:00-01:00 น.	0.0108	0.0107	0.0106	0.0107
01:00-02:00 น.	0.0102	0.0102	0.0102	0.0105
02:00-03:00 น.	0.0099	0.0100	0.0093	0.0104
03:00-04:00 น.	0.0093	0.0107	0.0099	0.0103
04:00-05:00 น.	0.0100	0.0100	0.0110	0.0102
05:00-06:00 น.	0.0104	0.0108	0.0119	0.0103
06:00-07:00 น.	0.0103	0.0103	0.0116	0.0109

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011207
สถานที่ตรวจวัด	: องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0008 - T24AC136-0014
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0008	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0009	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0010
07:00-08:00 น.	0.0067	0.0079	0.0072
08:00-09:00 น.	0.0076	0.0088	0.0083
09:00-10:00 น.	0.0085	0.0077	0.0077
10:00-11:00 น.	0.0078	0.0072	0.0065
11:00-12:00 น.	0.0085	0.0071	0.0074
12:00-13:00 น.	0.0074	0.0077	0.0079
13:00-14:00 น.	0.0075	0.0081	0.0068
14:00-15:00 น.	0.0075	0.0089	0.0070
15:00-16:00 น.	0.0083	0.0079	0.0076
16:00-17:00 น.	0.0076	0.0081	0.0083
17:00-18:00 น.	0.0082	0.0083	0.0066
18:00-19:00 น.	0.0089	0.0078	0.0080
19:00-20:00 น.	0.0083	0.0082	0.0070
20:00-21:00 น.	0.0079	0.0082	0.0065
21:00-22:00 น.	0.0080	0.0063	0.0077
22:00-23:00 น.	0.0070	0.0068	0.0066
23:00-00:00 น.	0.0066	0.0067	0.0070
00:00-01:00 น.	0.0070	0.0070	0.0064
01:00-02:00 น.	0.0060	0.0065	0.0058
02:00-03:00 น.	0.0061	0.0073	0.0061
03:00-04:00 น.	0.0060	0.0068	0.0073
04:00-05:00 น.	0.0061	0.0070	0.0068
05:00-06:00 น.	0.0062	0.0074	0.0074
06:00-07:00 น.	0.0063	0.0076	0.0068



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ภายในโครงการได้ออกไซด์			
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0011	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0012	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0013	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0014
07:00-08:00 น.	0.0080	0.0072	0.0074	0.0082
08:00-09:00 น.	0.0087	0.0077	0.0076	0.0082
09:00-10:00 น.	0.0081	0.0078	0.0072	0.0082
10:00-11:00 น.	0.0085	0.0067	0.0075	0.0068
11:00-12:00 น.	0.0077	0.0068	0.0089	0.0079
12:00-13:00 น.	0.0076	0.0075	0.0077	0.0084
13:00-14:00 น.	0.0086	0.0068	0.0083	0.0081
14:00-15:00 น.	0.0083	0.0066	0.0076	0.0076
15:00-16:00 น.	0.0076	0.0071	0.0074	0.0074
16:00-17:00 น.	0.0072	0.0078	0.0072	0.0074
17:00-18:00 น.	0.0082	0.0074	0.0079	0.0065
18:00-19:00 น.	0.0085	0.0082	0.0075	0.0082
19:00-20:00 น.	0.0089	0.0072	0.0070	0.0075
20:00-21:00 น.	0.0080	0.0075	0.0063	0.0090
21:00-22:00 น.	0.0070	0.0073	0.0064	0.0071
22:00-23:00 น.	0.0068	0.0066	0.0067	0.0068
23:00-00:00 น.	0.0071	0.0054	0.0064	0.0065
00:00-01:00 น.	0.0061	0.0061	0.0065	0.0066
01:00-02:00 น.	0.0061	0.0076	0.0070	0.0055
02:00-03:00 น.	0.0059	0.0066	0.0056	0.0071
03:00-04:00 น.	0.0068	0.0054	0.0063	0.0065
04:00-05:00 น.	0.0057	0.0057	0.0069	0.0074
05:00-06:00 น.	0.0065	0.0071	0.0067	0.0075
06:00-07:00 น.	0.0058	0.0068	0.0068	0.0070



(นายศิวา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011208
สถานที่ตรวจวัด	: บ้านหนองแสง	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0015 - T24AC136-0021
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บ้านหนองแสง		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0015	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0016	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0017
07:00-08:00 น.	0.0087	0.0075	0.0088
08:00-09:00 น.	0.0077	0.0083	0.0097
09:00-10:00 น.	0.0088	0.0086	0.0094
10:00-11:00 น.	0.0092	0.0084	0.0078
11:00-12:00 น.	0.0076	0.0089	0.0088
12:00-13:00 น.	0.0089	0.0095	0.0100
13:00-14:00 น.	0.0081	0.0086	0.0078
14:00-15:00 น.	0.0096	0.0084	0.0086
15:00-16:00 น.	0.0085	0.0097	0.0081
16:00-17:00 น.	0.0081	0.0094	0.0098
17:00-18:00 น.	0.0085	0.0093	0.0079
18:00-19:00 น.	0.0085	0.0080	0.0088
19:00-20:00 น.	0.0076	0.0073	0.0085
20:00-21:00 น.	0.0072	0.0077	0.0075
21:00-22:00 น.	0.0081	0.0073	0.0082
22:00-23:00 น.	0.0071	0.0068	0.0069
23:00-00:00 น.	0.0062	0.0073	0.0068
00:00-01:00 น.	0.0068	0.0070	0.0075
01:00-02:00 น.	0.0072	0.0078	0.0066
02:00-03:00 น.	0.0064	0.0066	0.0072
03:00-04:00 น.	0.0063	0.0074	0.0069
04:00-05:00 น.	0.0076	0.0077	0.0081
05:00-06:00 น.	0.0078	0.0062	0.0076
06:00-07:00 น.	0.0070	0.0067	0.0080



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	บ้านหนองแสง			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0018	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0019	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0020	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0021
07:00-08:00 น.	0.0084	0.0086	0.0077	0.0088
08:00-09:00 น.	0.0086	0.0094	0.0070	0.0082
09:00-10:00 น.	0.0079	0.0083	0.0082	0.0093
10:00-11:00 น.	0.0088	0.0090	0.0088	0.0097
11:00-12:00 น.	0.0090	0.0091	0.0087	0.0089
12:00-13:00 น.	0.0072	0.0080	0.0093	0.0090
13:00-14:00 น.	0.0087	0.0080	0.0087	0.0095
14:00-15:00 น.	0.0074	0.0074	0.0081	0.0085
15:00-16:00 น.	0.0100	0.0094	0.0078	0.0076
16:00-17:00 น.	0.0088	0.0082	0.0095	0.0072
17:00-18:00 น.	0.0081	0.0081	0.0086	0.0072
18:00-19:00 น.	0.0085	0.0078	0.0082	0.0089
19:00-20:00 น.	0.0084	0.0085	0.0074	0.0085
20:00-21:00 น.	0.0087	0.0075	0.0070	0.0073
21:00-22:00 น.	0.0089	0.0070	0.0071	0.0075
22:00-23:00 น.	0.0077	0.0077	0.0075	0.0078
23:00-00:00 น.	0.0085	0.0074	0.0066	0.0061
00:00-01:00 น.	0.0078	0.0074	0.0064	0.0067
01:00-02:00 น.	0.0063	0.0074	0.0068	0.0061
02:00-03:00 น.	0.0074	0.0070	0.0070	0.0077
03:00-04:00 น.	0.0073	0.0064	0.0066	0.0088
04:00-05:00 น.	0.0067	0.0067	0.0070	0.0075
05:00-06:00 น.	0.0072	0.0071	0.0076	0.0088
06:00-07:00 น.	0.0071	0.0065	0.0089	0.0080



(นายศิวา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โปโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011209
สถานที่ตรวจวัด	: ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0022 - T24AC136-0028
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ภายในโครงเงินไดออกไซด์		
	ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0022	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0023	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0024
07:00-08:00 น.	0.0083	0.0082	0.0091
08:00-09:00 น.	0.0095	0.0088	0.0083
09:00-10:00 น.	0.0076	0.0095	0.0088
10:00-11:00 น.	0.0082	0.0092	0.0094
11:00-12:00 น.	0.0082	0.0098	0.0080
12:00-13:00 น.	0.0091	0.0092	0.0073
13:00-14:00 น.	0.0089	0.0090	0.0087
14:00-15:00 น.	0.0088	0.0077	0.0086
15:00-16:00 น.	0.0076	0.0090	0.0085
16:00-17:00 น.	0.0085	0.0076	0.0095
17:00-18:00 น.	0.0083	0.0078	0.0094
18:00-19:00 น.	0.0080	0.0093	0.0090
19:00-20:00 น.	0.0083	0.0079	0.0087
20:00-21:00 น.	0.0078	0.0081	0.0079
21:00-22:00 น.	0.0069	0.0076	0.0078
22:00-23:00 น.	0.0079	0.0083	0.0065
23:00-00:00 น.	0.0079	0.0066	0.0068
00:00-01:00 น.	0.0066	0.0083	0.0076
01:00-02:00 น.	0.0077	0.0075	0.0074
02:00-03:00 น.	0.0079	0.0074	0.0074
03:00-04:00 น.	0.0085	0.0077	0.0088
04:00-05:00 น.	0.0083	0.0075	0.0079
05:00-06:00 น.	0.0086	0.0085	0.0091
06:00-07:00 น.	0.0086	0.0091	0.0089



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ภายในโครงเอนโดออกไซด์			
	หวั่นการล่าเกอหนองเรือ			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0025	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0026	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0027	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0028
07:00-08:00 น.	0.0080	0.0088	0.0086	0.0079
08:00-09:00 น.	0.0086	0.0094	0.0093	0.0094
09:00-10:00 น.	0.0079	0.0086	0.0081	0.0091
10:00-11:00 น.	0.0085	0.0079	0.0090	0.0090
11:00-12:00 น.	0.0074	0.0090	0.0083	0.0088
12:00-13:00 น.	0.0083	0.0090	0.0077	0.0075
13:00-14:00 น.	0.0081	0.0088	0.0090	0.0086
14:00-15:00 น.	0.0085	0.0087	0.0092	0.0080
15:00-16:00 น.	0.0086	0.0090	0.0089	0.0084
16:00-17:00 น.	0.0087	0.0098	0.0080	0.0085
17:00-18:00 น.	0.0093	0.0087	0.0089	0.0088
18:00-19:00 น.	0.0091	0.0085	0.0085	0.0091
19:00-20:00 น.	0.0089	0.0085	0.0081	0.0097
20:00-21:00 น.	0.0086	0.0099	0.0074	0.0074
21:00-22:00 น.	0.0081	0.0086	0.0073	0.0086
22:00-23:00 น.	0.0075	0.0089	0.0077	0.0092
23:00-00:00 น.	0.0072	0.0076	0.0073	0.0082
00:00-01:00 น.	0.0076	0.0087	0.0071	0.0080
01:00-02:00 น.	0.0074	0.0077	0.0078	0.0076
02:00-03:00 น.	0.0083	0.0075	0.0081	0.0072
03:00-04:00 น.	0.0077	0.0068	0.0082	0.0082
04:00-05:00 น.	0.0071	0.0087	0.0079	0.0084
05:00-06:00 น.	0.0072	0.0088	0.0083	0.0087
06:00-07:00 น.	0.0080	0.0084	0.0094	0.0089



(นายศิวา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011210
สถานที่ตรวจวัด	: หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0001 - T24AC136-0007
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0001	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0002	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0003
07:00-08:00 น.	0.0038	0.0039	0.0039
08:00-09:00 น.	0.0038	0.0040	0.0040
09:00-10:00 น.	0.0040	0.0041	0.0036
10:00-11:00 น.	0.0041	0.0041	0.0036
11:00-12:00 น.	0.0039	0.0037	0.0040
12:00-13:00 น.	0.0036	0.0037	0.0038
13:00-14:00 น.	0.0037	0.0041	0.0038
14:00-15:00 น.	0.0036	0.0038	0.0039
15:00-16:00 น.	0.0035	0.0041	0.0036
16:00-17:00 น.	0.0034	0.0041	0.0039
17:00-18:00 น.	0.0035	0.0038	0.0039
18:00-19:00 น.	0.0036	0.0037	0.0037
19:00-20:00 น.	0.0036	0.0041	0.0038
20:00-21:00 น.	0.0037	0.0040	0.0036
21:00-22:00 น.	0.0039	0.0039	0.0039
22:00-23:00 น.	0.0041	0.0036	0.0036
23:00-00:00 น.	0.0038	0.0038	0.0036
00:00-01:00 น.	0.0037	0.0037	0.0037
01:00-02:00 น.	0.0041	0.0038	0.0037
02:00-03:00 น.	0.0036	0.0038	0.0036
03:00-04:00 น.	0.0039	0.0041	0.0039
04:00-05:00 น.	0.0040	0.0036	0.0038
05:00-06:00 น.	0.0037	0.0041	0.0036
06:00-07:00 น.	0.0040	0.0038	0.0041
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0038	0.0039	0.0038



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์			
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรฤเียง			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0004	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0005	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0006	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0007
07:00-08:00 น.	0.0041	0.0038	0.0038	0.0036
08:00-09:00 น.	0.0038	0.0040	0.0038	0.0039
09:00-10:00 น.	0.0040	0.0040	0.0041	0.0039
10:00-11:00 น.	0.0038	0.0040	0.0040	0.0036
11:00-12:00 น.	0.0039	0.0038	0.0039	0.0040
12:00-13:00 น.	0.0039	0.0040	0.0040	0.0041
13:00-14:00 น.	0.0038	0.0036	0.0038	0.0037
14:00-15:00 น.	0.0040	0.0041	0.0040	0.0040
15:00-16:00 น.	0.0038	0.0037	0.0038	0.0037
16:00-17:00 น.	0.0038	0.0037	0.0037	0.0039
17:00-18:00 น.	0.0041	0.0036	0.0036	0.0038
18:00-19:00 น.	0.0037	0.0037	0.0036	0.0040
19:00-20:00 น.	0.0041	0.0039	0.0039	0.0041
20:00-21:00 น.	0.0041	0.0040	0.0038	0.0041
21:00-22:00 น.	0.0038	0.0040	0.0039	0.0039
22:00-23:00 น.	0.0041	0.0038	0.0039	0.0040
23:00-00:00 น.	0.0038	0.0037	0.0040	0.0036
00:00-01:00 น.	0.0041	0.0037	0.0041	0.0041
01:00-02:00 น.	0.0040	0.0039	0.0041	0.0039
02:00-03:00 น.	0.0039	0.0038	0.0039	0.0037
03:00-04:00 น.	0.0040	0.0036	0.0036	0.0036
04:00-05:00 น.	0.0038	0.0037	0.0039	0.0038
05:00-06:00 น.	0.0037	0.0038	0.0039	0.0041
06:00-07:00 น.	0.0041	0.0041	0.0040	0.0041
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0039	0.0038	0.0039	0.0039



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โปโล-เพาเวอร์ (กรุ๊ป) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011211
สถานที่ตรวจวัด	: องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0008 - T24AC136-0014
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0008	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0009	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0010
07:00-08:00 น.	0.0030	0.0031	0.0032
08:00-09:00 น.	0.0025	0.0029	0.0029
09:00-10:00 น.	0.0025	0.0025	0.0029
10:00-11:00 น.	0.0032	0.0031	0.0030
11:00-12:00 น.	0.0029	0.0026	0.0028
12:00-13:00 น.	0.0029	0.0027	0.0026
13:00-14:00 น.	0.0031	0.0030	0.0029
14:00-15:00 น.	0.0025	0.0032	0.0028
15:00-16:00 น.	0.0032	0.0029	0.0030
16:00-17:00 น.	0.0027	0.0031	0.0031
17:00-18:00 น.	0.0032	0.0026	0.0027
18:00-19:00 น.	0.0030	0.0030	0.0025
19:00-20:00 น.	0.0028	0.0027	0.0026
20:00-21:00 น.	0.0030	0.0028	0.0025
21:00-22:00 น.	0.0026	0.0030	0.0030
22:00-23:00 น.	0.0026	0.0028	0.0025
23:00-00:00 น.	0.0027	0.0029	0.0028
00:00-01:00 น.	0.0032	0.0029	0.0025
01:00-02:00 น.	0.0030	0.0027	0.0027
02:00-03:00 น.	0.0026	0.0026	0.0032
03:00-04:00 น.	0.0026	0.0025	0.0031
04:00-05:00 น.	0.0030	0.0028	0.0027
05:00-06:00 น.	0.0029	0.0026	0.0027
06:00-07:00 น.	0.0026	0.0026	0.0027
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0028	0.0028	0.0028



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์			
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0011	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0012	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0013	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0014
07:00-08:00 น.	0.0030	0.0031	0.0030	0.0029
08:00-09:00 น.	0.0029	0.0031	0.0028	0.0030
09:00-10:00 น.	0.0025	0.0025	0.0029	0.0031
10:00-11:00 น.	0.0027	0.0031	0.0029	0.0030
11:00-12:00 น.	0.0029	0.0028	0.0028	0.0028
12:00-13:00 น.	0.0027	0.0025	0.0025	0.0025
13:00-14:00 น.	0.0029	0.0028	0.0030	0.0028
14:00-15:00 น.	0.0026	0.0031	0.0031	0.0029
15:00-16:00 น.	0.0031	0.0025	0.0026	0.0027
16:00-17:00 น.	0.0032	0.0030	0.0031	0.0026
17:00-18:00 น.	0.0032	0.0028	0.0027	0.0025
18:00-19:00 น.	0.0029	0.0029	0.0027	0.0025
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0029	0.0027	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0032	0.0032	0.0032	0.0028
21:00-22:00 น.	0.0029	0.0025	0.0028	0.0029
22:00-23:00 น.	0.0029	0.0028	0.0030	0.0029
23:00-00:00 น.	0.0028	0.0025	0.0032	0.0028
00:00-01:00 น.	0.0027	0.0028	0.0027	0.0032
01:00-02:00 น.	0.0029	0.0029	0.0025	0.0031
02:00-03:00 น.	0.0027	0.0027	0.0031	0.0026
03:00-04:00 น.	0.0030	0.0031	0.0029	0.0025
04:00-05:00 น.	0.0026	0.0027	0.0025	0.0027
05:00-06:00 น.	0.0026	0.0031	0.0030	0.0029
06:00-07:00 น.	0.0030	0.0027	0.0028	0.0030
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0029	0.0028	0.0029	0.0028



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โปโล-เพาเวอร์ (กรุ๊ป) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011212
สถานที่ตรวจวัด	: บ้านหนองแสง	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0015 - T24AC136-0021
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์		
	บ้านหนองแสง		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0015	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0016	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0017
07:00-08:00 น.	0.0029	0.0029	0.0030
08:00-09:00 น.	0.0023	0.0026	0.0024
09:00-10:00 น.	0.0024	0.0024	0.0031
10:00-11:00 น.	0.0023	0.0027	0.0023
11:00-12:00 น.	0.0027	0.0029	0.0023
12:00-13:00 น.	0.0026	0.0030	0.0026
13:00-14:00 น.	0.0025	0.0028	0.0027
14:00-15:00 น.	0.0027	0.0026	0.0025
15:00-16:00 น.	0.0028	0.0024	0.0029
16:00-17:00 น.	0.0026	0.0028	0.0031
17:00-18:00 น.	0.0023	0.0023	0.0024
18:00-19:00 น.	0.0027	0.0028	0.0026
19:00-20:00 น.	0.0024	0.0028	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0027	0.0025	0.0030
21:00-22:00 น.	0.0023	0.0023	0.0023
22:00-23:00 น.	0.0024	0.0024	0.0027
23:00-00:00 น.	0.0026	0.0030	0.0023
00:00-01:00 น.	0.0031	0.0026	0.0025
01:00-02:00 น.	0.0025	0.0025	0.0026
02:00-03:00 น.	0.0029	0.0026	0.0029
03:00-04:00 น.	0.0030	0.0024	0.0027
04:00-05:00 น.	0.0030	0.0023	0.0031
05:00-06:00 น.	0.0023	0.0030	0.0028
06:00-07:00 น.	0.0030	0.0031	0.0029
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0026	0.0027	0.0027



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์			
	บ้านหนองแสง			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0018	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0019	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0020	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0021
07:00-08:00 น.	0.0023	0.0023	0.0028	0.0031
08:00-09:00 น.	0.0026	0.0024	0.0028	0.0024
09:00-10:00 น.	0.0029	0.0025	0.0025	0.0031
10:00-11:00 น.	0.0030	0.0023	0.0029	0.0025
11:00-12:00 น.	0.0030	0.0025	0.0030	0.0028
12:00-13:00 น.	0.0029	0.0024	0.0026	0.0024
13:00-14:00 น.	0.0025	0.0030	0.0027	0.0026
14:00-15:00 น.	0.0028	0.0029	0.0026	0.0031
15:00-16:00 น.	0.0031	0.0027	0.0030	0.0031
16:00-17:00 น.	0.0031	0.0031	0.0027	0.0026
17:00-18:00 น.	0.0024	0.0024	0.0026	0.0027
18:00-19:00 น.	0.0031	0.0028	0.0023	0.0029
19:00-20:00 น.	0.0025	0.0025	0.0024	0.0024
20:00-21:00 น.	0.0025	0.0024	0.0027	0.0025
21:00-22:00 น.	0.0030	0.0023	0.0024	0.0030
22:00-23:00 น.	0.0028	0.0023	0.0029	0.0023
23:00-00:00 น.	0.0024	0.0031	0.0023	0.0026
00:00-01:00 น.	0.0030	0.0025	0.0027	0.0027
01:00-02:00 น.	0.0028	0.0026	0.0026	0.0026
02:00-03:00 น.	0.0028	0.0023	0.0029	0.0028
03:00-04:00 น.	0.0026	0.0031	0.0025	0.0026
04:00-05:00 น.	0.0026	0.0026	0.0031	0.0023
05:00-06:00 น.	0.0030	0.0029	0.0031	0.0027
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0027	0.0026	0.0028
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0028	0.0026	0.0027	0.0027



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011213
สถานที่ตรวจวัด	: ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0022 - T24AC136-0028
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์		
	ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ		
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0022	24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0023	25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0024
07:00-08:00 น.	0.0033	0.0035	0.0035
08:00-09:00 น.	0.0038	0.0037	0.0035
09:00-10:00 น.	0.0035	0.0032	0.0038
10:00-11:00 น.	0.0036	0.0033	0.0038
11:00-12:00 น.	0.0039	0.0033	0.0035
12:00-13:00 น.	0.0032	0.0039	0.0038
13:00-14:00 น.	0.0035	0.0034	0.0036
14:00-15:00 น.	0.0036	0.0034	0.0032
15:00-16:00 น.	0.0032	0.0032	0.0033
16:00-17:00 น.	0.0036	0.0038	0.0038
17:00-18:00 น.	0.0038	0.0038	0.0038
18:00-19:00 น.	0.0035	0.0038	0.0037
19:00-20:00 น.	0.0037	0.0039	0.0037
20:00-21:00 น.	0.0038	0.0036	0.0032
21:00-22:00 น.	0.0033	0.0038	0.0032
22:00-23:00 น.	0.0034	0.0036	0.0038
23:00-00:00 น.	0.0038	0.0033	0.0035
00:00-01:00 น.	0.0034	0.0035	0.0034
01:00-02:00 น.	0.0035	0.0033	0.0035
02:00-03:00 น.	0.0039	0.0039	0.0034
03:00-04:00 น.	0.0035	0.0037	0.0038
04:00-05:00 น.	0.0034	0.0039	0.0035
05:00-06:00 น.	0.0036	0.0034	0.0037
06:00-07:00 น.	0.0033	0.0036	0.0038
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0035	0.0036	0.0036



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์			
	หั่วการอ่านถองนงเรอ			
	26 - 27 มกราคม 2567 T24AC136-0025	27 - 28 มกราคม 2567 T24AC136-0026	28 - 29 มกราคม 2567 T24AC136-0027	29 - 30 มกราคม 2567 T24AC136-0028
07:00-08:00 น.	0.0039	0.0036	0.0032	0.0036
08:00-09:00 น.	0.0038	0.0035	0.0033	0.0035
09:00-10:00 น.	0.0032	0.0036	0.0033	0.0036
10:00-11:00 น.	0.0037	0.0034	0.0037	0.0037
11:00-12:00 น.	0.0037	0.0034	0.0035	0.0037
12:00-13:00 น.	0.0037	0.0036	0.0035	0.0039
13:00-14:00 น.	0.0036	0.0036	0.0036	0.0033
14:00-15:00 น.	0.0037	0.0034	0.0033	0.0035
15:00-16:00 น.	0.0032	0.0038	0.0038	0.0039
16:00-17:00 น.	0.0034	0.0039	0.0038	0.0033
17:00-18:00 น.	0.0033	0.0036	0.0036	0.0036
18:00-19:00 น.	0.0039	0.0038	0.0032	0.0038
19:00-20:00 น.	0.0038	0.0036	0.0037	0.0034
20:00-21:00 น.	0.0032	0.0034	0.0035	0.0034
21:00-22:00 น.	0.0033	0.0033	0.0039	0.0034
22:00-23:00 น.	0.0032	0.0032	0.0039	0.0038
23:00-00:00 น.	0.0034	0.0036	0.0035	0.0035
00:00-01:00 น.	0.0034	0.0035	0.0035	0.0039
01:00-02:00 น.	0.0036	0.0034	0.0038	0.0037
02:00-03:00 น.	0.0038	0.0035	0.0032	0.0033
03:00-04:00 น.	0.0035	0.0032	0.0039	0.0036
04:00-05:00 น.	0.0037	0.0032	0.0035	0.0034
05:00-06:00 น.	0.0039	0.0035	0.0037	0.0038
06:00-07:00 น.	0.0034	0.0032	0.0033	0.0038
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0036	0.0035	0.0036	0.0036



(นายคิลลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โปโล-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011214
สถานที่ตรวจวัด	: หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC136-0001 - T24AC136-0007
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง					
	23 - 24 มกราคม 2567 T24AC136-0001		24 - 25 มกราคม 2567 T24AC136-0002		25 - 26 มกราคม 2567 T24AC136-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.1	E	1.8	NE	2.2	NNW
08:00-09:00 น.	3.4	NE	2.0	ENE	1.9	N
09:00-10:00 น.	2.5	NE	2.3	NE	0.9	NNW
10:00-11:00 น.	2.8	ENE	1.1	NE	2.7	N
11:00-12:00 น.	2.8	NE	0.9	NNE	3.3	N
12:00-13:00 น.	2.7	ENE	3.1	NNE	1.0	NNE
13:00-14:00 น.	1.8	NE	1.3	NE	2.5	NNE
14:00-15:00 น.	0.5	NE	2.9	NNE	0.5	NE
15:00-16:00 น.	2.6	ENE	2.4	N	2.6	E
16:00-17:00 น.	1.0	NE	3.1	N	1.5	NE
17:00-18:00 น.	0.8	NE	3.2	N	2.9	NE
18:00-19:00 น.	0.6	NE	2.5	N	3.2	NE
19:00-20:00 น.	2.5	E	0.9	NNE	0.9	E
20:00-21:00 น.	0.8	NE	0.8	N	0.6	ENE
21:00-22:00 น.	1.1	ENE	1.6	NNE	0.7	ENE
22:00-23:00 น.	1.1	NE	2.4	N	2.6	ENE
23:00-00:00 น.	3.4	NE	2.2	NNE	3.1	ENE
00:00-01:00 น.	2.8	E	2.2	N	2.2	NE
01:00-02:00 น.	2.9	ENE	1.5	NNE	2.9	ENE
02:00-03:00 น.	1.4	ENE	1.8	NNE	1.6	E
03:00-04:00 น.	2.5	NE	3.3	NNE	2.7	ENE
04:00-05:00 น.	3.4	ENE	1.2	N	1.3	NE
05:00-06:00 น.	2.7	NE	2.8	N	1.4	ENE
06:00-07:00 น.	1.1	ENE	3.1	NNW	0.5	E



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง							
	26 - 27 มกราคม 2567		27 - 28 มกราคม 2567		28 - 29 มกราคม 2567		29 - 30 มกราคม 2567	
	T24AC136-0004		T24AC136-0005		T24AC136-0006		T24AC136-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	0.5	E	2.7	E	0.8	NE	1.3	SSE
08:00-09:00 น.	1.8	E	0.6	NE	1.6	ENE	0.9	SSE
09:00-10:00 น.	2.1	ENE	2.1	ENE	2.4	E	2.9	ESE
10:00-11:00 น.	0.6	NE	3.0	ENE	1.2	NE	0.5	SSE
11:00-12:00 น.	1.5	NE	1.5	ENE	0.8	E	1.6	S
12:00-13:00 น.	3.0	NE	2.3	E	2.8	NE	1.4	SE
13:00-14:00 น.	1.6	ENE	3.1	ENE	2.8	ENE	3.4	SSE
14:00-15:00 น.	3.4	NE	0.9	E	2.6	NE	2.6	SSW
15:00-16:00 น.	1.3	NE	2.2	ENE	0.5	ENE	2.3	SW
16:00-17:00 น.	2.9	E	2.3	NE	2.5	NE	2.5	SSW
17:00-18:00 น.	1.3	ENE	1.5	ENE	1.3	NE	2.4	SW
18:00-19:00 น.	3.1	E	3.1	NE	2.9	ENE	1.6	SW
19:00-20:00 น.	0.6	ENE	2.7	NE	2.7	E	0.6	S
20:00-21:00 น.	3.1	NE	0.5	E	2.9	ESE	1.2	SW
21:00-22:00 น.	2.6	NE	1.1	NE	2.2	ESE	1.8	SSW
22:00-23:00 น.	2.9	E	1.7	NE	2.0	SSE	2.9	SSW
23:00-00:00 น.	1.2	E	3.3	NE	1.9	ESE	1.8	S
00:00-01:00 น.	2.8	NE	2.6	NE	1.3	SSE	2.3	S
01:00-02:00 น.	2.8	E	0.8	ENE	1.2	ESE	2.1	SW
02:00-03:00 น.	2.8	NE	2.7	NE	1.4	S	2.6	S
03:00-04:00 น.	2.6	ENE	0.5	ENE	1.9	SE	1.9	SSE
04:00-05:00 น.	1.9	NE	3.1	ENE	3.1	SE	0.5	ESE
05:00-06:00 น.	0.9	NE	2.8	ENE	1.3	SE	2.4	SE
06:00-07:00 น.	2.6	NE	1.0	ENE	2.1	SE	0.7	SE

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 4 มิถุนายน 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 4-10 มิถุนายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 14 มิถุนายน 2567
สถานที่ซึบตัวอย่าง	: หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเก็ต	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052299
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ซึบตัวอย่าง	: *, **, ***	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0001 - T24AL924-0003
เวลาที่ซึบตัวอย่าง	: *, **, ***		
ผู้ซึบตัวอย่าง	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเก็ต		
			* T24AL924-0001	** T24AL924-0002	*** T24AL924-0003
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.022	0.022	0.024
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.012	0.012	0.014
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	6.50	6.10	6.30
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ

PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง

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.

* : ซึบตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567

** : ซึบตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567

*** : ซึบตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศกาญจน์

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจน์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โปโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 4 มิถุนายน 2567
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***, **** วันที่วิเคราะห์ : 4-10 มิถุนายน 2567
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***, **** วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U052300
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL924-0004 - T24AL924-0007

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง			
			* T24AL924-0004	** T24AL924-0005	*** T24AL924-0006	**** T24AL924-0007
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.052	0.047	0.066	0.061
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.024	0.027	0.037	0.032
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	14.8	10.0	15.3	14.2
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567
**** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศภณมาศ

(นางสาวบุษกร เลิศภณมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลค่า : บริษัท มิตรผล โปโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 4 มิถุนายน 2567
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, *** วันที่วิเคราะห์ : 4-10 มิถุนายน 2567
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, *** วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U052301
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL924-0008 - T24AL924-0010

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ		
			* T24AL924-0008	** T24AL924-0009	*** T24AL924-0010
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.029	0.035	0.023
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.017	0.022	0.013
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	116	14.5	7.00
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศกาญจน์

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจน์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล โป-โอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ชักตัวอย่าง : องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่รับตัวอย่าง : 4 มิถุนายน 2567
วันที่วิเคราะห์ : 4-10 มิถุนายน 2567
วันที่ชักตัวอย่าง : * , ** , *** , ****
วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
เวลาที่ชักตัวอย่าง : * , ** , *** , ****
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U052302
ผู้ชักตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
เลขที่งาน : 2023-009944
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL924-0011 - T24AL924-0014

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ			
			* T24AL924-0011	** T24AL924-0012	*** T24AL924-0013	**** T24AL924-0014
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.036	0.032	0.029	0.026
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.019	0.020	0.018	0.013
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	13.6	12.5	11.0	5.60
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567
**** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลค่า : บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ชักตัวอย่าง : บ้านหนองแสง
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 4 มิถุนายน 2567
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, *** วันที่วิเคราะห์ : 4-10 มิถุนายน 2567
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, *** วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
ผู้ชักตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U052303
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL924-0015 - T24AL924-0017

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			บ้านหนองแสง		
			* T24AL924-0015	** T24AL924-0016	*** T24AL924-0017
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.025	0.036	0.035
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.012	0.015	0.016
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	6.80	6.20	8.20
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ชักตัวอย่าง : บ้านหนองแสง
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***, ****
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***, ****
ผู้ชักตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด
วันที่รับตัวอย่าง : 4 มิถุนายน 2567
วันที่วิเคราะห์ : 4-10 มิถุนายน 2567
วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U052304
เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL924-0018 - T24AL924-0021

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			บ้านหนองแสง			
			* T24AL924-0018	** T24AL924-0019	*** T24AL924-0020	**** T24AL924-0021
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.028	0.026	0.027	0.024
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.015	0.014	0.016	0.013
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	9.20	7.40	8.20	7.30
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567
**** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศกาญจนา

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โปโล-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 4 มิถุนายน 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 4-10 มิถุนายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 14 มิถุนายน 2567
สถานที่ซึบตัวอย่าง	: ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052305
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ซึบตัวอย่าง	: *, **, ***	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0022 - T24AL924-0024
เวลาที่ซึบตัวอย่าง	: *, **, ***		
ผู้ซึบตัวอย่าง	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ		
			* T24AL924-0022	** T24AL924-0023	*** T24AL924-0024
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.022	0.029	0.030
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.012	0.014	0.018
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	6.30	7.30	11.0
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ	
TSP, PM10	: ค่าแนวเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5	: รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
*	: ซึบตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567
**	: ซึบตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567
***	: ซึบตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศกาญจน์

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจน์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด
ที่อยู่ : 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***, ****
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***, ****
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด
วันที่รับตัวอย่าง : 4 มิถุนายน 2567
วันที่วิเคราะห์ : 4-10 มิถุนายน 2567
วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U052306
เลขที่งาน : 2023-009944
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AL924-0025 - T24AL924-0028

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ			
			*	**	***	****
			T24AL924-0025	T24AL924-0026	T24AL924-0027	T24AL924-0028
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.047	0.036	0.059	0.046
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.030	0.015	0.023	0.019
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5)	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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	18.3	9.70	16.8	11.1
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
PM2.5 : รายงานที่สภาวะจริงขณะเก็บตัวอย่าง
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.
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567
**** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2567

บุษกร เลิศภาณุมาศ

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด		
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com		
สถานที่ตรวจวัด	: หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051948
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ	เลขที่งาน	: 2023-009944
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0001 - T24AL924-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0001	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0002	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0003
07:00-08:00 น.	0.0063	0.0078	0.0043
08:00-09:00 น.	0.0069	0.0077	0.0048
09:00-10:00 น.	0.0072	0.0085	0.0057
10:00-11:00 น.	0.0081	0.0089	0.0057
11:00-12:00 น.	0.0090	0.0095	0.0067
12:00-13:00 น.	0.0094	0.0082	0.0072
13:00-14:00 น.	0.0082	0.0080	0.0069
14:00-15:00 น.	0.0066	0.0061	0.0046
15:00-16:00 น.	0.0057	0.0060	0.0035
16:00-17:00 น.	0.0053	0.0043	0.0023
17:00-18:00 น.	0.0050	0.0039	0.0043
18:00-19:00 น.	0.0039	0.0026	0.0049
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0020	0.0070
20:00-21:00 น.	0.0039	0.0037	0.0062
21:00-22:00 น.	0.0074	0.0066	0.0075
22:00-23:00 น.	0.0100	0.0092	0.0094
23:00-00:00 น.	0.0094	0.0096	0.0117
00:00-01:00 น.	0.0075	0.0088	0.0124
01:00-02:00 น.	0.0063	0.0067	0.0103
02:00-03:00 น.	0.0055	0.0049	0.0084
03:00-04:00 น.	0.0049	0.0034	0.0061
04:00-05:00 น.	0.0046	0.0027	0.0051
05:00-06:00 น.	0.0060	0.0031	0.0041
06:00-07:00 น.	0.0068	0.0029	0.0054



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรเทียม			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0004	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0005	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0006	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0007
07:00-08:00 น.	0.0071	0.0060	0.0055	0.0062
08:00-09:00 น.	0.0081	0.0081	0.0056	0.0077
09:00-10:00 น.	0.0075	0.0076	0.0059	0.0088
10:00-11:00 น.	0.0072	0.0076	0.0071	0.0083
11:00-12:00 น.	0.0077	0.0076	0.0083	0.0089
12:00-13:00 น.	0.0089	0.0080	0.0095	0.0086
13:00-14:00 น.	0.0086	0.0084	0.0103	0.0085
14:00-15:00 น.	0.0093	0.0081	0.0089	0.0078
15:00-16:00 น.	0.0089	0.0085	0.0082	0.0073
16:00-17:00 น.	0.0100	0.0084	0.0065	0.0069
17:00-18:00 น.	0.0099	0.0077	0.0064	0.0060
18:00-19:00 น.	0.0105	0.0067	0.0047	0.0052
19:00-20:00 น.	0.0098	0.0056	0.0048	0.0050
20:00-21:00 น.	0.0085	0.0047	0.0049	0.0054
21:00-22:00 น.	0.0086	0.0061	0.0073	0.0058
22:00-23:00 น.	0.0095	0.0083	0.0088	0.0064
23:00-00:00 น.	0.0105	0.0101	0.0099	0.0080
00:00-01:00 น.	0.0093	0.0095	0.0086	0.0075
01:00-02:00 น.	0.0072	0.0070	0.0059	0.0065
02:00-03:00 น.	0.0058	0.0049	0.0042	0.0066
03:00-04:00 น.	0.0054	0.0047	0.0029	0.0066
04:00-05:00 น.	0.0053	0.0050	0.0033	0.0059
05:00-06:00 น.	0.0048	0.0058	0.0031	0.0057
06:00-07:00 น.	0.0052	0.0057	0.0041	0.0057



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051956
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0008 - T24AL924-0014
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0008	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0009	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0010
07:00-08:00 น.	0.0037	0.0053	0.0053
08:00-09:00 น.	0.0048	0.0060	0.0061
09:00-10:00 น.	0.0057	0.0057	0.0067
10:00-11:00 น.	0.0050	0.0051	0.0063
11:00-12:00 น.	0.0060	0.0042	0.0055
12:00-13:00 น.	0.0074	0.0050	0.0048
13:00-14:00 น.	0.0086	0.0052	0.0067
14:00-15:00 น.	0.0088	0.0064	0.0071
15:00-16:00 น.	0.0086	0.0065	0.0091
16:00-17:00 น.	0.0076	0.0066	0.0080
17:00-18:00 น.	0.0074	0.0064	0.0089
18:00-19:00 น.	0.0065	0.0052	0.0075
19:00-20:00 น.	0.0072	0.0049	0.0066
20:00-21:00 น.	0.0061	0.0041	0.0046
21:00-22:00 น.	0.0073	0.0053	0.0058
22:00-23:00 น.	0.0075	0.0065	0.0072
23:00-00:00 น.	0.0091	0.0078	0.0094
00:00-01:00 น.	0.0088	0.0080	0.0080
01:00-02:00 น.	0.0073	0.0068	0.0063
02:00-03:00 น.	0.0055	0.0052	0.0041
03:00-04:00 น.	0.0045	0.0038	0.0033
04:00-05:00 น.	0.0037	0.0041	0.0025
05:00-06:00 น.	0.0039	0.0044	0.0023
06:00-07:00 น.	0.0042	0.0049	0.0021



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์			
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0011	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0012	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0013	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0014
07:00-08:00 น.	0.0039	0.0036	0.0063	0.0049
08:00-09:00 น.	0.0046	0.0052	0.0075	0.0047
09:00-10:00 น.	0.0057	0.0065	0.0070	0.0040
10:00-11:00 น.	0.0057	0.0072	0.0063	0.0035
11:00-12:00 น.	0.0055	0.0073	0.0049	0.0042
12:00-13:00 น.	0.0047	0.0057	0.0046	0.0045
13:00-14:00 น.	0.0039	0.0048	0.0042	0.0044
14:00-15:00 น.	0.0043	0.0045	0.0042	0.0037
15:00-16:00 น.	0.0048	0.0048	0.0042	0.0042
16:00-17:00 น.	0.0051	0.0053	0.0045	0.0047
17:00-18:00 น.	0.0050	0.0050	0.0039	0.0053
18:00-19:00 น.	0.0052	0.0052	0.0035	0.0051
19:00-20:00 น.	0.0044	0.0047	0.0023	0.0057
20:00-21:00 น.	0.0044	0.0052	0.0034	0.0060
21:00-22:00 น.	0.0060	0.0063	0.0043	0.0066
22:00-23:00 น.	0.0071	0.0071	0.0072	0.0062
23:00-00:00 น.	0.0069	0.0070	0.0067	0.0056
00:00-01:00 น.	0.0063	0.0059	0.0066	0.0053
01:00-02:00 น.	0.0050	0.0049	0.0041	0.0033
02:00-03:00 น.	0.0040	0.0037	0.0036	0.0035
03:00-04:00 น.	0.0029	0.0038	0.0028	0.0035
04:00-05:00 น.	0.0030	0.0028	0.0034	0.0029
05:00-06:00 น.	0.0033	0.0036	0.0041	0.0026
06:00-07:00 น.	0.0030	0.0044	0.0044	0.0018



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โปโล-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บ้านหนองแสง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051959
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0015 - T24AL924-0021
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บ้านหนองแสง		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0015	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0016	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0017
07:00-08:00 น.	0.0050	0.0054	0.0039
08:00-09:00 น.	0.0055	0.0060	0.0037
09:00-10:00 น.	0.0064	0.0060	0.0033
10:00-11:00 น.	0.0063	0.0055	0.0032
11:00-12:00 น.	0.0063	0.0053	0.0027
12:00-13:00 น.	0.0055	0.0052	0.0029
13:00-14:00 น.	0.0049	0.0048	0.0029
14:00-15:00 น.	0.0041	0.0042	0.0031
15:00-16:00 น.	0.0034	0.0046	0.0027
16:00-17:00 น.	0.0028	0.0048	0.0031
17:00-18:00 น.	0.0026	0.0057	0.0035
18:00-19:00 น.	0.0034	0.0046	0.0039
19:00-20:00 น.	0.0047	0.0036	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0056	0.0040	0.0027
21:00-22:00 น.	0.0067	0.0054	0.0041
22:00-23:00 น.	0.0069	0.0080	0.0066
23:00-00:00 น.	0.0069	0.0068	0.0072
00:00-01:00 น.	0.0057	0.0057	0.0066
01:00-02:00 น.	0.0043	0.0037	0.0043
02:00-03:00 น.	0.0029	0.0035	0.0034
03:00-04:00 น.	0.0029	0.0033	0.0025
04:00-05:00 น.	0.0031	0.0027	0.0024
05:00-06:00 น.	0.0036	0.0030	0.0031
06:00-07:00 น.	0.0039	0.0033	0.0037



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์			
	บ้านหนองแสง			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0018	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0019	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0020	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0021
07:00-08:00 น.	0.0047	0.0041	0.0032	0.0041
08:00-09:00 น.	0.0055	0.0047	0.0033	0.0050
09:00-10:00 น.	0.0061	0.0046	0.0041	0.0052
10:00-11:00 น.	0.0074	0.0054	0.0045	0.0047
11:00-12:00 น.	0.0074	0.0070	0.0047	0.0053
12:00-13:00 น.	0.0085	0.0091	0.0045	0.0062
13:00-14:00 น.	0.0089	0.0095	0.0042	0.0055
14:00-15:00 น.	0.0091	0.0085	0.0045	0.0053
15:00-16:00 น.	0.0096	0.0067	0.0049	0.0052
16:00-17:00 น.	0.0086	0.0059	0.0048	0.0058
17:00-18:00 น.	0.0080	0.0057	0.0040	0.0046
18:00-19:00 น.	0.0073	0.0055	0.0038	0.0040
19:00-20:00 น.	0.0064	0.0039	0.0033	0.0034
20:00-21:00 น.	0.0053	0.0041	0.0042	0.0043
21:00-22:00 น.	0.0053	0.0048	0.0046	0.0041
22:00-23:00 น.	0.0060	0.0080	0.0068	0.0051
23:00-00:00 น.	0.0065	0.0078	0.0065	0.0071
00:00-01:00 น.	0.0055	0.0073	0.0062	0.0067
01:00-02:00 น.	0.0038	0.0050	0.0040	0.0056
02:00-03:00 น.	0.0030	0.0041	0.0034	0.0047
03:00-04:00 น.	0.0025	0.0037	0.0031	0.0047
04:00-05:00 น.	0.0024	0.0032	0.0033	0.0046
05:00-06:00 น.	0.0024	0.0036	0.0027	0.0051
06:00-07:00 น.	0.0028	0.0028	0.0028	0.0045



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052052
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0022 - T24AL924-0028
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0022	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0023	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0024
07:00-08:00 น.	0.0040	0.0047	0.0069
08:00-09:00 น.	0.0042	0.0062	0.0082
09:00-10:00 น.	0.0045	0.0065	0.0098
10:00-11:00 น.	0.0054	0.0062	0.0100
11:00-12:00 น.	0.0063	0.0067	0.0114
12:00-13:00 น.	0.0079	0.0078	0.0122
13:00-14:00 น.	0.0076	0.0099	0.0117
14:00-15:00 น.	0.0077	0.0112	0.0106
15:00-16:00 น.	0.0069	0.0119	0.0096
16:00-17:00 น.	0.0084	0.0117	0.0093
17:00-18:00 น.	0.0085	0.0122	0.0089
18:00-19:00 น.	0.0088	0.0122	0.0076
19:00-20:00 น.	0.0081	0.0111	0.0056
20:00-21:00 น.	0.0086	0.0102	0.0060
21:00-22:00 น.	0.0102	0.0099	0.0069
22:00-23:00 น.	0.0114	0.0121	0.0095
23:00-00:00 น.	0.0115	0.0111	0.0082
00:00-01:00 น.	0.0094	0.0100	0.0075
01:00-02:00 น.	0.0065	0.0068	0.0055
02:00-03:00 น.	0.0043	0.0053	0.0052
03:00-04:00 น.	0.0037	0.0052	0.0045
04:00-05:00 น.	0.0040	0.0051	0.0047
05:00-06:00 น.	0.0038	0.0052	0.0060
06:00-07:00 น.	0.0039	0.0050	0.0066



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0025	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0026	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0027	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0028
07:00-08:00 น.	0.0069	0.0038	0.0066	0.0053
08:00-09:00 น.	0.0073	0.0046	0.0063	0.0061
09:00-10:00 น.	0.0079	0.0057	0.0064	0.0072
10:00-11:00 น.	0.0089	0.0058	0.0056	0.0079
11:00-12:00 น.	0.0088	0.0061	0.0060	0.0093
12:00-13:00 น.	0.0079	0.0063	0.0064	0.0099
13:00-14:00 น.	0.0074	0.0067	0.0056	0.0097
14:00-15:00 น.	0.0060	0.0062	0.0052	0.0097
15:00-16:00 น.	0.0060	0.0064	0.0042	0.0096
16:00-17:00 น.	0.0052	0.0063	0.0043	0.0104
17:00-18:00 น.	0.0056	0.0078	0.0044	0.0106
18:00-19:00 น.	0.0055	0.0074	0.0050	0.0093
19:00-20:00 น.	0.0060	0.0078	0.0059	0.0083
20:00-21:00 น.	0.0058	0.0071	0.0079	0.0066
21:00-22:00 น.	0.0066	0.0080	0.0101	0.0069
22:00-23:00 น.	0.0086	0.0096	0.0117	0.0059
23:00-00:00 น.	0.0089	0.0098	0.0110	0.0091
00:00-01:00 น.	0.0080	0.0093	0.0091	0.0084
01:00-02:00 น.	0.0047	0.0075	0.0057	0.0055
02:00-03:00 น.	0.0049	0.0064	0.0037	0.0053
03:00-04:00 น.	0.0057	0.0061	0.0035	0.0041
04:00-05:00 น.	0.0053	0.0050	0.0035	0.0046
05:00-06:00 น.	0.0043	0.0052	0.0037	0.0044
06:00-07:00 น.	0.0025	0.0049	0.0036	0.0042



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051949
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0001 - T24AL924-0007
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0001	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0002	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0003
07:00-08:00 น.	0.0032	0.0030	0.0028
08:00-09:00 น.	0.0033	0.0030	0.0027
09:00-10:00 น.	0.0034	0.0028	0.0029
10:00-11:00 น.	0.0031	0.0026	0.0029
11:00-12:00 น.	0.0031	0.0027	0.0030
12:00-13:00 น.	0.0033	0.0027	0.0029
13:00-14:00 น.	0.0035	0.0028	0.0030
14:00-15:00 น.	0.0033	0.0025	0.0033
15:00-16:00 น.	0.0033	0.0026	0.0034
16:00-17:00 น.	0.0032	0.0026	0.0035
17:00-18:00 น.	0.0031	0.0029	0.0034
18:00-19:00 น.	0.0027	0.0032	0.0032
19:00-20:00 น.	0.0028	0.0031	0.0030
20:00-21:00 น.	0.0027	0.0031	0.0030
21:00-22:00 น.	0.0029	0.0028	0.0031
22:00-23:00 น.	0.0025	0.0027	0.0030
23:00-00:00 น.	0.0024	0.0025	0.0028
00:00-01:00 น.	0.0019	0.0025	0.0026
01:00-02:00 น.	0.0018	0.0025	0.0025
02:00-03:00 น.	0.0018	0.0025	0.0026
03:00-04:00 น.	0.0019	0.0025	0.0025
04:00-05:00 น.	0.0021	0.0027	0.0026
05:00-06:00 น.	0.0025	0.0027	0.0026
06:00-07:00 น.	0.0027	0.0028	0.0027
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0028	0.0027	0.0029



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์			
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0004	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0005	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0006	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0007
07:00-08:00 น.	0.0030	0.0031	0.0027	0.0031
08:00-09:00 น.	0.0032	0.0030	0.0030	0.0032
09:00-10:00 น.	0.0032	0.0032	0.0029	0.0032
10:00-11:00 น.	0.0029	0.0030	0.0028	0.0030
11:00-12:00 น.	0.0026	0.0029	0.0025	0.0030
12:00-13:00 น.	0.0028	0.0025	0.0025	0.0030
13:00-14:00 น.	0.0027	0.0022	0.0022	0.0028
14:00-15:00 น.	0.0030	0.0020	0.0021	0.0029
15:00-16:00 น.	0.0029	0.0020	0.0020	0.0028
16:00-17:00 น.	0.0032	0.0020	0.0020	0.0027
17:00-18:00 น.	0.0029	0.0020	0.0023	0.0028
18:00-19:00 น.	0.0029	0.0021	0.0024	0.0026
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0026	0.0029	0.0027
20:00-21:00 น.	0.0031	0.0030	0.0029	0.0027
21:00-22:00 น.	0.0030	0.0030	0.0030	0.0029
22:00-23:00 น.	0.0030	0.0027	0.0028	0.0033
23:00-00:00 น.	0.0029	0.0023	0.0026	0.0026
00:00-01:00 น.	0.0029	0.0023	0.0022	0.0026
01:00-02:00 น.	0.0026	0.0024	0.0019	0.0024
02:00-03:00 น.	0.0024	0.0026	0.0017	0.0023
03:00-04:00 น.	0.0023	0.0026	0.0019	0.0023
04:00-05:00 น.	0.0023	0.0026	0.0021	0.0022
05:00-06:00 น.	0.0027	0.0024	0.0024	0.0026
06:00-07:00 น.	0.0028	0.0027	0.0028	0.0027
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0028	0.0026	0.0024	0.0028



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051958
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0008 - T24AL924-0014
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0008	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0009	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0010
07:00-08:00 น.	0.0020	0.0028	0.0028
08:00-09:00 น.	0.0024	0.0030	0.0030
09:00-10:00 น.	0.0026	0.0032	0.0034
10:00-11:00 น.	0.0025	0.0031	0.0038
11:00-12:00 น.	0.0022	0.0029	0.0037
12:00-13:00 น.	0.0019	0.0027	0.0038
13:00-14:00 น.	0.0024	0.0025	0.0036
14:00-15:00 น.	0.0028	0.0023	0.0038
15:00-16:00 น.	0.0029	0.0023	0.0038
16:00-17:00 น.	0.0025	0.0023	0.0040
17:00-18:00 น.	0.0023	0.0025	0.0041
18:00-19:00 น.	0.0020	0.0026	0.0042
19:00-20:00 น.	0.0022	0.0029	0.0038
20:00-21:00 น.	0.0021	0.0029	0.0034
21:00-22:00 น.	0.0023	0.0031	0.0030
22:00-23:00 น.	0.0028	0.0031	0.0031
23:00-00:00 น.	0.0024	0.0032	0.0028
00:00-01:00 น.	0.0021	0.0026	0.0028
01:00-02:00 น.	0.0021	0.0024	0.0024
02:00-03:00 น.	0.0022	0.0022	0.0023
03:00-04:00 น.	0.0023	0.0026	0.0022
04:00-05:00 น.	0.0026	0.0027	0.0023
05:00-06:00 น.	0.0026	0.0029	0.0028
06:00-07:00 น.	0.0028	0.0027	0.0032
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0024	0.0027	0.0033



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์			
	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเรือ			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0011	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0012	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0013	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0014
07:00-08:00 น.	0.0035	0.0029	0.0029	0.0021
08:00-09:00 น.	0.0034	0.0031	0.0028	0.0023
09:00-10:00 น.	0.0031	0.0029	0.0020	0.0026
10:00-11:00 น.	0.0029	0.0026	0.0021	0.0027
11:00-12:00 น.	0.0029	0.0023	0.0025	0.0024
12:00-13:00 น.	0.0031	0.0022	0.0020	0.0021
13:00-14:00 น.	0.0029	0.0019	0.0021	0.0018
14:00-15:00 น.	0.0027	0.0019	0.0018	0.0015
15:00-16:00 น.	0.0025	0.0017	0.0020	0.0013
16:00-17:00 น.	0.0026	0.0018	0.0017	0.0012
17:00-18:00 น.	0.0028	0.0018	0.0018	0.0012
18:00-19:00 น.	0.0031	0.0017	0.0019	0.0012
19:00-20:00 น.	0.0030	0.0017	0.0023	0.0015
20:00-21:00 น.	0.0031	0.0018	0.0025	0.0021
21:00-22:00 น.	0.0029	0.0020	0.0022	0.0026
22:00-23:00 น.	0.0030	0.0018	0.0019	0.0020
23:00-00:00 น.	0.0026	0.0015	0.0016	0.0019
00:00-01:00 น.	0.0025	0.0013	0.0015	0.0019
01:00-02:00 น.	0.0021	0.0013	0.0013	0.0016
02:00-03:00 น.	0.0024	0.0014	0.0012	0.0020
03:00-04:00 น.	0.0016	0.0014	0.0013	0.0022
04:00-05:00 น.	0.0020	0.0018	0.0015	0.0025
05:00-06:00 น.	0.0021	0.0022	0.0018	0.0026
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0026	0.0018	0.0028
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0027	0.0020	0.0019	0.0020



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บ้านหนองแสง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052050
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0015 - T24AL924-0021
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	บ้านหนองแสง		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0015	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0016	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0017
07:00-08:00 น.	0.0025	0.0024	0.0027
08:00-09:00 น.	0.0025	0.0025	0.0027
09:00-10:00 น.	0.0028	0.0028	0.0025
10:00-11:00 น.	0.0029	0.0030	0.0024
11:00-12:00 น.	0.0028	0.0032	0.0024
12:00-13:00 น.	0.0026	0.0032	0.0022
13:00-14:00 น.	0.0023	0.0032	0.0020
14:00-15:00 น.	0.0023	0.0030	0.0018
15:00-16:00 น.	0.0019	0.0031	0.0019
16:00-17:00 น.	0.0018	0.0028	0.0019
17:00-18:00 น.	0.0018	0.0029	0.0020
18:00-19:00 น.	0.0020	0.0027	0.0022
19:00-20:00 น.	0.0023	0.0029	0.0026
20:00-21:00 น.	0.0025	0.0028	0.0029
21:00-22:00 น.	0.0029	0.0028	0.0028
22:00-23:00 น.	0.0029	0.0026	0.0026
23:00-00:00 น.	0.0026	0.0023	0.0026
00:00-01:00 น.	0.0022	0.0019	0.0024
01:00-02:00 น.	0.0021	0.0017	0.0024
02:00-03:00 น.	0.0021	0.0016	0.0022
03:00-04:00 น.	0.0020	0.0018	0.0021
04:00-05:00 น.	0.0021	0.0021	0.0021
05:00-06:00 น.	0.0022	0.0024	0.0022
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0027	0.0026
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0024	0.0026	0.0023



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์			
	บ้านหนองแสง			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0018	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0019	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0020	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0021
07:00-08:00 น.	0.0030	0.0025	0.0025	0.0026
08:00-09:00 น.	0.0031	0.0026	0.0026	0.0026
09:00-10:00 น.	0.0032	0.0030	0.0028	0.0027
10:00-11:00 น.	0.0029	0.0028	0.0028	0.0027
11:00-12:00 น.	0.0028	0.0029	0.0028	0.0028
12:00-13:00 น.	0.0026	0.0025	0.0027	0.0026
13:00-14:00 น.	0.0028	0.0022	0.0026	0.0028
14:00-15:00 น.	0.0031	0.0019	0.0025	0.0028
15:00-16:00 น.	0.0030	0.0017	0.0024	0.0027
16:00-17:00 น.	0.0029	0.0018	0.0022	0.0026
17:00-18:00 น.	0.0026	0.0020	0.0020	0.0024
18:00-19:00 น.	0.0027	0.0021	0.0019	0.0025
19:00-20:00 น.	0.0026	0.0022	0.0023	0.0026
20:00-21:00 น.	0.0025	0.0025	0.0024	0.0025
21:00-22:00 น.	0.0022	0.0025	0.0025	0.0024
22:00-23:00 น.	0.0021	0.0027	0.0022	0.0021
23:00-00:00 น.	0.0021	0.0026	0.0020	0.0021
00:00-01:00 น.	0.0020	0.0026	0.0018	0.0018
01:00-02:00 น.	0.0018	0.0025	0.0017	0.0015
02:00-03:00 น.	0.0018	0.0023	0.0017	0.0015
03:00-04:00 น.	0.0020	0.0023	0.0018	0.0017
04:00-05:00 น.	0.0022	0.0023	0.0021	0.0019
05:00-06:00 น.	0.0023	0.0025	0.0023	0.0021
06:00-07:00 น.	0.0023	0.0025	0.0025	0.0022
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0025	0.0024	0.0023	0.0023



(นายศิลา นรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052055
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0022 - T24AL924-0028
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	ที่ว่าการอำเภอหนองเรือ		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0022	24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0023	25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0024
07:00-08:00 น.	0.0038	0.0033	0.0029
08:00-09:00 น.	0.0037	0.0033	0.0031
09:00-10:00 น.	0.0036	0.0036	0.0034
10:00-11:00 น.	0.0035	0.0039	0.0034
11:00-12:00 น.	0.0035	0.0041	0.0035
12:00-13:00 น.	0.0033	0.0041	0.0033
13:00-14:00 น.	0.0029	0.0040	0.0031
14:00-15:00 น.	0.0027	0.0044	0.0030
15:00-16:00 น.	0.0029	0.0042	0.0032
16:00-17:00 น.	0.0031	0.0043	0.0030
17:00-18:00 น.	0.0034	0.0038	0.0032
18:00-19:00 น.	0.0032	0.0037	0.0032
19:00-20:00 น.	0.0031	0.0036	0.0037
20:00-21:00 น.	0.0030	0.0036	0.0036
21:00-22:00 น.	0.0029	0.0037	0.0036
22:00-23:00 น.	0.0027	0.0034	0.0033
23:00-00:00 น.	0.0023	0.0031	0.0028
00:00-01:00 น.	0.0023	0.0028	0.0026
01:00-02:00 น.	0.0023	0.0026	0.0021
02:00-03:00 น.	0.0023	0.0026	0.0019
03:00-04:00 น.	0.0025	0.0023	0.0017
04:00-05:00 น.	0.0027	0.0025	0.0021
05:00-06:00 น.	0.0029	0.0024	0.0027
06:00-07:00 น.	0.0032	0.0027	0.0032
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0030	0.0034	0.0030



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์			
	หิวการอำเภอหนองเรือ			
	26 - 27 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0025	27 - 28 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0026	28 - 29 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0027	29 - 30 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0028
07:00-08:00 น.	0.0029	0.0025	0.0039	0.0030
08:00-09:00 น.	0.0029	0.0031	0.0040	0.0034
09:00-10:00 น.	0.0026	0.0033	0.0038	0.0034
10:00-11:00 น.	0.0027	0.0037	0.0037	0.0036
11:00-12:00 น.	0.0025	0.0033	0.0034	0.0036
12:00-13:00 น.	0.0026	0.0032	0.0030	0.0032
13:00-14:00 น.	0.0022	0.0027	0.0031	0.0030
14:00-15:00 น.	0.0020	0.0028	0.0029	0.0031
15:00-16:00 น.	0.0019	0.0027	0.0022	0.0030
16:00-17:00 น.	0.0020	0.0029	0.0026	0.0029
17:00-18:00 น.	0.0021	0.0027	0.0029	0.0028
18:00-19:00 น.	0.0022	0.0029	0.0030	0.0030
19:00-20:00 น.	0.0025	0.0034	0.0033	0.0032
20:00-21:00 น.	0.0029	0.0040	0.0034	0.0038
21:00-22:00 น.	0.0030	0.0042	0.0034	0.0039
22:00-23:00 น.	0.0029	0.0041	0.0032	0.0043
23:00-00:00 น.	0.0025	0.0036	0.0027	0.0024
00:00-01:00 น.	0.0022	0.0032	0.0027	0.0022
01:00-02:00 น.	0.0019	0.0027	0.0025	0.0017
02:00-03:00 น.	0.0018	0.0026	0.0027	0.0016
03:00-04:00 น.	0.0019	0.0028	0.0029	0.0018
04:00-05:00 น.	0.0020	0.0031	0.0033	0.0020
05:00-06:00 น.	0.0022	0.0032	0.0032	0.0027
06:00-07:00 น.	0.0024	0.0036	0.0034	0.0031
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0024	0.0032	0.0031	0.0029



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051951
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL924-0001 - T24AL924-0007
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง					
	23 - 24 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0001		24 - 25 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0002		25 - 26 พฤษภาคม 2567 T24AL924-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.0	WSW	1.7	S	2.3	SSW
08:00-09:00 น.	1.2	S	1.8	SSE	1.9	S
09:00-10:00 น.	0.8	SSW	1.3	S	2.0	SSW
10:00-11:00 น.	1.0	SSW	1.9	S	1.7	SW
11:00-12:00 น.	1.2	SSW	1.7	S	1.2	SSE
12:00-13:00 น.	1.0	WSW	2.0	SSW	1.0	SSW
13:00-14:00 น.	1.1	SW	1.9	S	1.2	SW
14:00-15:00 น.	1.2	S	2.0	S	1.7	SW
15:00-16:00 น.	1.0	SSW	1.9	SSE	1.3	SW
16:00-17:00 น.	1.2	SSE	1.5	SSE	2.0	SSE
17:00-18:00 น.	0.8	S	1.6	S	1.9	SE
18:00-19:00 น.	1.0	S	1.4	SE	1.5	SSE
19:00-20:00 น.	0.9	SSE	2.2	SSE	1.4	SSE
20:00-21:00 น.	0.7	SSE	2.2	SW	2.0	SSE
21:00-22:00 น.	1.1	SE	1.9	SSE	2.2	SE
22:00-23:00 น.	0.8	S	2.2	SSE	1.7	S
23:00-00:00 น.	0.8	SW	1.8	SSW	1.7	SSE
00:00-01:00 น.	1.0	SSW	2.3	S	1.6	SSW
01:00-02:00 น.	1.1	SW	2.2	SW	1.6	SSW
02:00-03:00 น.	0.8	WSW	1.9	SSE	1.6	S
03:00-04:00 น.	1.2	S	2.0	S	1.6	WSW
04:00-05:00 น.	1.7	SW	2.2	S	1.6	SW
05:00-06:00 น.	2.2	SSE	1.6	SSW	2.1	SW
06:00-07:00 น.	2.1	SE	1.6	SSE	1.7	W



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	หน้าโรงงานน้ำตาลมิตรภูเวียง							
	26 - 27 พฤษภาคม 2567		27 - 28 พฤษภาคม 2567		28 - 29 พฤษภาคม 2567		29 - 30 พฤษภาคม 2567	
	T24AL924-0004		T24AL924-0005		T24AL924-0006		T24AL924-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.9	WSW	1.2	W	1.7	SW	1.8	WNW
08:00-09:00 น.	2.0	WSW	0.9	W	2.1	SSW	2.0	W
09:00-10:00 น.	1.6	W	1.3	SW	2.6	S	2.2	S
10:00-11:00 น.	1.4	W	1.4	SSW	1.7	S	2.0	SSW
11:00-12:00 น.	0.8	WNW	2.0	SSW	2.4	SSW	1.7	S
12:00-13:00 น.	1.0	SW	1.9	W	1.5	SW	1.4	SSW
13:00-14:00 น.	1.1	WSW	2.2	WSW	1.5	W	1.5	SSE
14:00-15:00 น.	1.1	W	1.4	WSW	1.3	SSW	1.9	S
15:00-16:00 น.	1.2	SW	2.2	SW	1.1	WSW	2.0	SSW
16:00-17:00 น.	0.9	SW	1.9	WNW	1.0	S	1.8	S
17:00-18:00 น.	0.9	SSW	1.4	WNW	1.5	SSW	1.6	SW
18:00-19:00 น.	1.0	SSW	1.1	WSW	1.3	SSE	1.0	WSW
19:00-20:00 น.	0.9	S	0.8	SW	2.1	S	0.8	WSW
20:00-21:00 น.	0.9	S	0.8	SSE	2.0	SSE	1.2	WSW
21:00-22:00 น.	0.9	SSW	1.0	SSW	2.2	SSE	1.6	SSW
22:00-23:00 น.	0.8	S	1.0	SSE	1.5	S	1.5	WSW
23:00-00:00 น.	1.0	S	1.0	S	1.6	SSE	2.5	SSE
00:00-01:00 น.	0.9	SSW	1.1	S	2.3	S	1.8	W
01:00-02:00 น.	1.0	SW	0.9	SE	2.2	S	2.4	SE
02:00-03:00 น.	0.9	SW	1.2	S	2.0	WSW	2.0	SSE
03:00-04:00 น.	0.8	SW	1.7	SW	1.4	SSW	2.5	SW
04:00-05:00 น.	1.2	SW	1.6	SSE	2.2	SW	2.2	S
05:00-06:00 น.	1.1	SW	1.6	SSW	1.6	WSW	3.1	SSW
06:00-07:00 น.	1.0	WSW	2.1	SSW	1.5	WSW	3.3	S



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ภาคผนวก ค-3

รายงานผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียง

ระดับเสียงในบรรยากาศโดยทั่วไป

เดือนมกราคม พ.ศ. 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ใบโอเพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 9622 3026 อีเมล : Pimrumpak@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011222
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC137-0029 - T24AC137-0035
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	23 - 24 มกราคม 2567		
	T24AC137-0029		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	52.4	71.2	44.9
08:00-09:00 น.	55.1	73.8	45.2
09:00-10:00 น.	53.4	71.5	45.4
10:00-11:00 น.	51.9	66.0	45.9
11:00-12:00 น.	50.0	64.8	43.0
12:00-13:00 น.	52.9	71.1	44.6
13:00-14:00 น.	53.0	71.9	45.2
14:00-15:00 น.	52.6	68.3	44.0
15:00-16:00 น.	50.6	65.6	44.1
16:00-17:00 น.	54.3	73.5	44.3
17:00-18:00 น.	52.3	63.0	45.0
18:00-19:00 น.	52.6	65.2	46.0
19:00-20:00 น.	52.6	68.5	44.9
20:00-21:00 น.	52.6	67.0	45.9
21:00-22:00 น.	52.4	65.7	44.0
22:00-23:00 น.	50.9	62.6	45.3
23:00-00:00 น.	50.3	61.3	45.4
00:00-01:00 น.	51.9	64.6	45.6
01:00-02:00 น.	52.0	65.6	44.7
02:00-03:00 น.	52.7	64.7	47.0
03:00-04:00 น.	51.2	66.4	44.9
04:00-05:00 น.	52.7	73.5	46.0
05:00-06:00 น.	52.1	65.8	45.8
06:00-07:00 น.	53.2	68.2	46.8
L _{Aeq} 24 hours		52.5	
L _{Adn}		58.5	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	24 - 25 มกราคม 2567		
	T24AC137-0030		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.3	63.4	45.5
08:00-09:00 น.	53.4	67.5	48.0
09:00-10:00 น.	52.6	65.0	47.2
10:00-11:00 น.	55.1	68.3	48.6
11:00-12:00 น.	55.4	71.1	48.9
12:00-13:00 น.	52.8	76.2	47.4
13:00-14:00 น.	53.8	68.8	46.6
14:00-15:00 น.	53.5	69.9	47.7
15:00-16:00 น.	55.3	69.3	48.8
16:00-17:00 น.	55.9	75.0	47.1
17:00-18:00 น.	53.7	72.1	47.7
18:00-19:00 น.	51.5	67.3	46.1
19:00-20:00 น.	52.5	68.5	46.7
20:00-21:00 น.	53.6	71.7	46.6
21:00-22:00 น.	51.8	62.8	47.1
22:00-23:00 น.	51.8	60.7	46.9
23:00-00:00 น.	51.4	63.3	46.3
00:00-01:00 น.	50.5	63.6	45.1
01:00-02:00 น.	51.7	61.8	46.9
02:00-03:00 น.	51.7	62.9	44.8
03:00-04:00 น.	51.4	60.8	44.9
04:00-05:00 น.	51.1	61.6	46.0
05:00-06:00 น.	51.2	63.6	45.7
06:00-07:00 น.	52.4	65.0	46.4
L _{Aeq} 24 hours		53.0	
L _{Adn}		58.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	25 - 26 มกราคม 2567		
	T24AC137-0031		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	53.4	60.1	51.7
08:00-09:00 น.	53.6	64.5	51.9
09:00-10:00 น.	54.0	61.7	51.4
10:00-11:00 น.	53.9	65.8	52.2
11:00-12:00 น.	54.7	64.4	52.4
12:00-13:00 น.	53.5	67.8	51.2
13:00-14:00 น.	53.2	73.2	50.7
14:00-15:00 น.	52.6	64.2	50.8
15:00-16:00 น.	52.9	65.7	50.7
16:00-17:00 น.	53.0	62.7	51.3
17:00-18:00 น.	51.2	63.3	49.7
18:00-19:00 น.	52.0	61.6	50.0
19:00-20:00 น.	51.4	62.0	49.5
20:00-21:00 น.	52.4	70.1	49.9
21:00-22:00 น.	52.6	63.0	50.6
22:00-23:00 น.	51.6	61.4	49.7
23:00-00:00 น.	51.3	58.6	49.7
00:00-01:00 น.	51.6	65.9	49.3
01:00-02:00 น.	51.7	61.9	49.8
02:00-03:00 น.	51.3	60.5	49.5
03:00-04:00 น.	50.9	61.2	49.6
04:00-05:00 น.	50.7	62.5	48.4
05:00-06:00 น.	49.2	57.1	47.7
06:00-07:00 น.	53.2	63.8	50.4
L _{Aeq} 24 hours		52.5	
L _{Adn}		58.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	26 - 27 มกราคม 2567		
	T24AC137-0032		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.0	75.0	48.3
08:00-09:00 น.	49.7	61.7	47.4
09:00-10:00 น.	52.1	64.9	47.7
10:00-11:00 น.	49.8	62.1	48.2
11:00-12:00 น.	50.4	63.4	48.7
12:00-13:00 น.	49.4	56.5	47.6
13:00-14:00 น.	52.3	63.1	49.2
14:00-15:00 น.	50.5	60.5	48.6
15:00-16:00 น.	53.3	68.0	48.8
16:00-17:00 น.	51.6	60.4	49.2
17:00-18:00 น.	50.9	64.5	49.4
18:00-19:00 น.	50.4	62.0	49.0
19:00-20:00 น.	52.2	64.1	49.7
20:00-21:00 น.	52.2	64.2	48.2
21:00-22:00 น.	50.7	67.5	46.8
22:00-23:00 น.	50.6	64.9	47.6
23:00-00:00 น.	49.0	63.4	45.9
00:00-01:00 น.	48.6	64.5	46.4
01:00-02:00 น.	49.2	69.4	46.5
02:00-03:00 น.	51.0	66.5	47.8
03:00-04:00 น.	49.8	72.5	45.9
04:00-05:00 น.	50.1	60.4	46.6
05:00-06:00 น.	52.7	69.1	47.8
06:00-07:00 น.	55.5	70.7	49.9
L _{Aeq} 24 hours		51.3	
L _{Adn}		57.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	27 - 28 มกราคม 2567		
	T24AC137-0033		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	55.6	71.9	48.2
08:00-09:00 น.	51.3	63.6	47.4
09:00-10:00 น.	52.4	69.9	46.8
10:00-11:00 น.	49.2	61.3	47.2
11:00-12:00 น.	51.2	70.4	48.0
12:00-13:00 น.	50.9	64.4	48.0
13:00-14:00 น.	50.0	63.0	48.2
14:00-15:00 น.	56.6	86.5	48.4
15:00-16:00 น.	51.1	67.9	48.6
16:00-17:00 น.	53.3	72.5	48.8
17:00-18:00 น.	51.4	64.6	48.3
18:00-19:00 น.	49.8	58.5	48.1
19:00-20:00 น.	49.7	68.8	47.9
20:00-21:00 น.	49.4	55.5	48.1
21:00-22:00 น.	50.5	63.9	49.0
22:00-23:00 น.	49.9	59.1	48.4
23:00-00:00 น.	49.6	55.4	48.1
00:00-01:00 น.	50.5	61.7	48.4
01:00-02:00 น.	48.7	55.0	47.4
02:00-03:00 น.	48.5	57.9	46.9
03:00-04:00 น.	48.9	56.4	47.1
04:00-05:00 น.	49.6	69.3	46.9
05:00-06:00 น.	49.7	63.6	47.5
06:00-07:00 น.	49.9	61.4	47.7
L _{Aeq} 24 hours		51.3	
L _{Adn}		56.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	28 - 29 มกราคม 2567		
	T24AC137-0034		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	46.2	52.2	44.9
08:00-09:00 น.	50.6	66.0	49.4
09:00-10:00 น.	52.0	63.8	49.8
10:00-11:00 น.	51.6	64.0	49.7
11:00-12:00 น.	50.9	64.4	49.5
12:00-13:00 น.	50.8	61.2	49.3
13:00-14:00 น.	50.2	58.7	49.6
14:00-15:00 น.	48.8	58.0	47.8
15:00-16:00 น.	50.1	60.5	49.3
16:00-17:00 น.	52.8	70.2	43.9
17:00-18:00 น.	51.8	65.0	44.1
18:00-19:00 น.	51.7	64.6	45.0
19:00-20:00 น.	51.3	65.6	44.7
20:00-21:00 น.	52.3	66.1	43.6
21:00-22:00 น.	51.3	66.5	44.2
22:00-23:00 น.	50.9	60.0	44.6
23:00-00:00 น.	50.9	61.5	44.1
00:00-01:00 น.	51.3	60.6	44.7
01:00-02:00 น.	51.2	64.3	41.9
02:00-03:00 น.	50.9	59.5	41.9
03:00-04:00 น.	50.9	61.2	44.0
04:00-05:00 น.	51.0	60.8	48.2
05:00-06:00 น.	51.1	63.7	46.9
06:00-07:00 น.	51.0	58.7	46.6
L _{Aeq} 24 hours		51.0	
L _{Adn}		57.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	29 - 30 มกราคม 2567		
	T24AC137-0035		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.2	62.7	45.6
08:00-09:00 น.	51.1	59.1	47.0
09:00-10:00 น.	51.3	63.9	47.1
10:00-11:00 น.	51.2	65.5	45.9
11:00-12:00 น.	51.1	61.7	46.1
12:00-13:00 น.	51.2	63.9	45.5
13:00-14:00 น.	51.3	63.7	44.8
14:00-15:00 น.	51.1	61.5	45.1
15:00-16:00 น.	51.2	61.1	45.7
16:00-17:00 น.	51.2	59.6	46.6
17:00-18:00 น.	51.2	62.7	46.8
18:00-19:00 น.	51.2	61.3	46.6
19:00-20:00 น.	51.5	64.6	47.1
20:00-21:00 น.	51.3	59.5	45.4
21:00-22:00 น.	50.9	62.9	45.2
22:00-23:00 น.	51.0	63.6	44.2
23:00-00:00 น.	50.6	59.9	41.8
00:00-01:00 น.	51.1	63.0	42.3
01:00-02:00 น.	51.1	61.6	40.8
02:00-03:00 น.	51.0	60.9	43.4
03:00-04:00 น.	51.3	65.0	46.4
04:00-05:00 น.	51.1	60.4	44.0
05:00-06:00 น.	50.8	63.7	43.1
06:00-07:00 น.	51.7	65.5	44.8
L _{Aeq} 24 hours		51.2	
L _{Adn}		57.5	



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 9622 3026 อีเมล : Pimrumpak@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011223
สถานที่ตรวจวัด	: ชุมชนบ้านหนองเรือ	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC137-0036 - T24AC137-0042
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	23 - 24 มกราคม 2567		
	T24AC137-0036		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.2	61.9	44.1
08:00-09:00 น.	51.2	60.3	46.6
09:00-10:00 น.	51.3	68.4	47.1
10:00-11:00 น.	51.0	58.6	46.8
11:00-12:00 น.	51.1	62.0	44.8
12:00-13:00 น.	51.0	60.8	45.1
13:00-14:00 น.	51.1	64.2	45.2
14:00-15:00 น.	51.1	60.6	45.5
15:00-16:00 น.	51.2	63.0	45.6
16:00-17:00 น.	51.2	58.1	47.5
17:00-18:00 น.	51.4	63.0	48.2
18:00-19:00 น.	51.1	58.1	48.6
19:00-20:00 น.	49.7	59.3	43.7
20:00-21:00 น.	49.2	59.2	44.0
21:00-22:00 น.	49.6	61.8	42.5
22:00-23:00 น.	49.2	59.3	41.2
23:00-00:00 น.	49.1	57.8	42.2
00:00-01:00 น.	49.1	57.6	45.8
01:00-02:00 น.	49.1	60.2	45.7
02:00-03:00 น.	49.2	60.2	45.3
03:00-04:00 น.	49.3	58.7	44.5
04:00-05:00 น.	49.0	65.2	43.7
05:00-06:00 น.	49.0	58.9	44.4
06:00-07:00 น.	50.1	63.3	44.1
L _{Aeq} 24 hours		50.3	
L _{Adn}		55.9	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	24 - 25 มกราคม 2567		
	T24AC137-0037		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.8	63.5	46.2
08:00-09:00 น.	50.9	59.5	45.4
09:00-10:00 น.	51.0	65.3	45.8
10:00-11:00 น.	51.2	62.6	44.3
11:00-12:00 น.	51.5	62.7	45.2
12:00-13:00 น.	51.2	64.3	44.1
13:00-14:00 น.	51.3	62.8	45.2
14:00-15:00 น.	51.4	59.0	47.9
15:00-16:00 น.	51.5	62.6	48.0
16:00-17:00 น.	51.2	63.9	46.8
17:00-18:00 น.	51.1	67.2	47.0
18:00-19:00 น.	51.1	61.1	46.4
19:00-20:00 น.	49.5	61.5	45.3
20:00-21:00 น.	49.1	58.7	45.2
21:00-22:00 น.	49.2	59.2	44.0
22:00-23:00 น.	49.1	57.8	44.2
23:00-00:00 น.	49.0	56.5	43.5
00:00-01:00 น.	49.1	62.6	42.9
01:00-02:00 น.	49.2	61.1	42.9
02:00-03:00 น.	49.2	60.1	40.5
03:00-04:00 น.	49.2	62.6	40.5
04:00-05:00 น.	49.4	62.7	42.0
05:00-06:00 น.	49.1	58.0	44.1
06:00-07:00 น.	50.9	62.8	45.8
L _{Aeq} 24 hours		50.4	
L _{Adn}		56.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	25 - 26 มกราคม 2567		
	T24AC137-0038		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.8	60.2	45.1
08:00-09:00 น.	50.7	64.5	44.8
09:00-10:00 น.	51.1	64.7	44.9
10:00-11:00 น.	51.2	61.5	45.6
11:00-12:00 น.	51.0	63.9	44.6
12:00-13:00 น.	51.1	59.1	47.3
13:00-14:00 น.	51.6	60.8	47.0
14:00-15:00 น.	51.2	62.2	46.5
15:00-16:00 น.	51.2	64.9	47.5
16:00-17:00 น.	51.0	60.2	47.4
17:00-18:00 น.	51.1	60.1	47.7
18:00-19:00 น.	51.1	62.1	47.4
19:00-20:00 น.	50.9	59.6	46.3
20:00-21:00 น.	49.0	58.5	42.7
21:00-22:00 น.	49.1	57.1	44.2
22:00-23:00 น.	49.1	59.9	44.1
23:00-00:00 น.	49.1	58.6	43.9
00:00-01:00 น.	49.2	58.6	44.6
01:00-02:00 น.	49.1	60.3	44.3
02:00-03:00 น.	49.4	68.3	44.9
03:00-04:00 น.	49.2	58.0	45.2
04:00-05:00 น.	48.9	57.4	45.0
05:00-06:00 น.	49.0	58.9	45.2
06:00-07:00 น.	50.2	60.8	45.5
L _{Aeq} 24 hours		50.3	
L _{Adn}		55.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	26 - 27 มกราคม 2567		
	T24AC137-0039		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.7	60.0	45.9
08:00-09:00 น.	50.9	63.2	45.5
09:00-10:00 น.	51.0	61.1	45.4
10:00-11:00 น.	51.3	61.6	44.0
11:00-12:00 น.	51.2	62.1	44.7
12:00-13:00 น.	51.1	62.4	45.5
13:00-14:00 น.	51.2	59.8	46.0
14:00-15:00 น.	51.1	61.1	46.0
15:00-16:00 น.	50.8	66.8	45.8
16:00-17:00 น.	51.3	63.6	46.3
17:00-18:00 น.	51.3	62.5	45.9
18:00-19:00 น.	51.2	64.0	45.7
19:00-20:00 น.	50.1	59.8	45.9
20:00-21:00 น.	48.9	59.7	43.7
21:00-22:00 น.	49.1	61.0	43.6
22:00-23:00 น.	49.3	60.4	44.0
23:00-00:00 น.	49.3	59.7	43.2
00:00-01:00 น.	49.1	59.8	42.7
01:00-02:00 น.	48.7	59.8	42.6
02:00-03:00 น.	49.0	59.1	43.0
03:00-04:00 น.	49.1	61.8	46.3
04:00-05:00 น.	49.2	60.9	45.1
05:00-06:00 น.	49.6	59.0	45.9
06:00-07:00 น.	50.0	60.6	45.0
L _{Aeq} 24 hours		50.3	
L _{Adn}		55.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	27 - 28 มกราคม 2567		
	T24AC137-0040		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.6	59.6	48.9
08:00-09:00 น.	51.2	62.4	47.9
09:00-10:00 น.	51.2	62.8	47.3
10:00-11:00 น.	50.8	60.1	46.5
11:00-12:00 น.	49.7	61.4	45.7
12:00-13:00 น.	50.5	65.4	46.4
13:00-14:00 น.	49.9	61.9	45.9
14:00-15:00 น.	49.5	61.0	45.1
15:00-16:00 น.	49.2	60.1	45.5
16:00-17:00 น.	48.7	59.6	44.5
17:00-18:00 น.	51.9	62.8	49.1
18:00-19:00 น.	51.9	61.3	48.6
19:00-20:00 น.	51.7	60.9	48.6
20:00-21:00 น.	49.6	66.1	43.2
21:00-22:00 น.	48.9	60.3	42.5
22:00-23:00 น.	49.0	58.0	44.6
23:00-00:00 น.	49.0	60.1	44.2
00:00-01:00 น.	49.0	59.3	44.3
01:00-02:00 น.	48.7	57.4	44.3
02:00-03:00 น.	49.2	63.6	44.8
03:00-04:00 น.	49.1	59.1	45.1
04:00-05:00 น.	49.4	58.1	45.8
05:00-06:00 น.	49.1	56.2	46.2
06:00-07:00 น.	50.9	62.6	46.5
L _{Aeq} 24 hours		50.1	
L _{Adn}		55.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	28 - 29 มกราคม 2567		
	T24AC137-0041		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.0	60.8	47.2
08:00-09:00 น.	51.8	64.2	46.0
09:00-10:00 น.	50.6	60.5	45.7
10:00-11:00 น.	49.6	62.0	44.9
11:00-12:00 น.	49.3	61.4	46.0
12:00-13:00 น.	49.0	63.6	44.9
13:00-14:00 น.	48.5	60.7	45.0
14:00-15:00 น.	49.2	62.7	44.8
15:00-16:00 น.	50.6	63.3	45.8
16:00-17:00 น.	49.4	59.8	45.2
17:00-18:00 น.	51.3	61.0	48.3
18:00-19:00 น.	49.5	59.4	45.6
19:00-20:00 น.	49.5	60.2	45.1
20:00-21:00 น.	49.6	60.0	42.7
21:00-22:00 น.	49.6	62.7	44.4
22:00-23:00 น.	49.6	58.8	46.1
23:00-00:00 น.	49.7	61.3	45.2
00:00-01:00 น.	49.6	59.7	43.1
01:00-02:00 น.	49.6	60.4	42.4
02:00-03:00 น.	49.6	61.9	43.5
03:00-04:00 น.	49.7	63.5	43.5
04:00-05:00 น.	49.7	58.5	45.4
05:00-06:00 น.	49.6	59.9	45.6
06:00-07:00 น.	50.3	62.9	45.4
L _{Aeq} 24 hours		49.9	
L _{Adn}		56.2	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	29 - 30 มกราคม 2567		
	T24AC137-0042		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.4	62.7	46.8
08:00-09:00 น.	51.9	64.2	48.2
09:00-10:00 น.	52.2	60.8	48.5
10:00-11:00 น.	52.0	59.8	49.7
11:00-12:00 น.	51.6	60.1	49.0
12:00-13:00 น.	51.8	66.3	48.3
13:00-14:00 น.	50.9	62.9	48.5
14:00-15:00 น.	51.1	61.3	48.1
15:00-16:00 น.	50.7	60.5	48.6
16:00-17:00 น.	50.8	60.2	47.8
17:00-18:00 น.	50.6	67.0	48.0
18:00-19:00 น.	50.8	61.3	47.9
19:00-20:00 น.	50.4	60.6	48.1
20:00-21:00 น.	50.3	61.1	47.6
21:00-22:00 น.	50.8	62.1	47.5
22:00-23:00 น.	49.4	59.5	46.6
23:00-00:00 น.	49.3	56.6	45.2
00:00-01:00 น.	49.1	58.1	45.2
01:00-02:00 น.	49.2	57.9	45.7
02:00-03:00 น.	48.9	57.6	45.7
03:00-04:00 น.	49.2	63.4	44.6
04:00-05:00 น.	49.0	58.6	44.7
05:00-06:00 น.	48.9	59.2	43.9
06:00-07:00 น.	49.2	64.7	44.0
L _{Aeq} 24 hours		50.5	
L _{Adn}		55.9	



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 9622 3026 อีเมล : Pimrumpak@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011224
สถานที่ตรวจวัด	: ชุมชนบ้านหนองไผ่	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC137-0043 - T24AC137-0049
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	23 - 24 มกราคม 2567		
	T24AC137-0043		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.5	69.3	44.0
08:00-09:00 น.	45.8	58.3	42.5
09:00-10:00 น.	46.0	60.6	41.1
10:00-11:00 น.	46.8	65.6	40.7
11:00-12:00 น.	47.7	70.7	41.3
12:00-13:00 น.	51.3	66.0	45.0
13:00-14:00 น.	51.0	65.8	46.9
14:00-15:00 น.	45.0	64.7	40.7
15:00-16:00 น.	46.4	62.5	41.6
16:00-17:00 น.	44.7	60.9	41.6
17:00-18:00 น.	45.4	62.0	41.3
18:00-19:00 น.	45.1	69.5	41.4
19:00-20:00 น.	45.3	65.3	40.5
20:00-21:00 น.	45.5	61.8	40.4
21:00-22:00 น.	45.1	62.4	40.3
22:00-23:00 น.	44.9	61.9	40.9
23:00-00:00 น.	46.8	62.0	40.3
00:00-01:00 น.	45.1	60.6	40.9
01:00-02:00 น.	46.6	65.6	40.4
02:00-03:00 น.	45.6	60.5	42.4
03:00-04:00 น.	43.7	55.0	40.8
04:00-05:00 น.	43.4	56.8	40.2
05:00-06:00 น.	52.3	63.9	46.0
06:00-07:00 น.	54.1	71.0	49.9
L _{Aeq} 24 hours		48.0	
L _{Adn}		54.9	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	24 - 25 มกราคม 2567		
	T24AC137-0044		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	52.8	64.7	46.4
08:00-09:00 น.	51.3	62.5	45.9
09:00-10:00 น.	50.8	66.4	45.2
10:00-11:00 น.	50.5	62.5	44.5
11:00-12:00 น.	56.2	76.8	48.4
12:00-13:00 น.	55.6	66.9	44.8
13:00-14:00 น.	46.4	65.4	43.3
14:00-15:00 น.	47.5	64.7	43.9
15:00-16:00 น.	50.1	63.5	45.2
16:00-17:00 น.	51.6	62.5	47.5
17:00-18:00 น.	53.9	65.3	44.7
18:00-19:00 น.	52.7	66.0	44.4
19:00-20:00 น.	49.2	64.6	45.4
20:00-21:00 น.	49.9	64.0	44.3
21:00-22:00 น.	49.3	65.6	44.2
22:00-23:00 น.	44.9	54.2	43.2
23:00-00:00 น.	44.2	52.8	42.7
00:00-01:00 น.	44.1	50.3	42.5
01:00-02:00 น.	43.7	53.8	42.0
02:00-03:00 น.	44.0	53.7	42.6
03:00-04:00 น.	44.8	59.5	42.0
04:00-05:00 น.	44.8	50.4	43.5
05:00-06:00 น.	44.0	51.9	42.6
06:00-07:00 น.	44.1	51.9	43.0
L _{Aeq} 24 hours		50.4	
L _{Adn}		53.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	25 - 26 มกราคม 2567		
	T24AC137-0045		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	43.8	55.8	42.2
08:00-09:00 น.	43.7	50.7	41.6
09:00-10:00 น.	43.5	47.9	41.9
10:00-11:00 น.	43.1	53.3	41.5
11:00-12:00 น.	42.0	50.5	39.8
12:00-13:00 น.	45.5	61.9	40.7
13:00-14:00 น.	42.2	71.4	39.9
14:00-15:00 น.	48.9	76.7	39.6
15:00-16:00 น.	41.4	48.7	39.6
16:00-17:00 น.	40.8	46.9	39.1
17:00-18:00 น.	41.3	47.9	39.5
18:00-19:00 น.	40.4	48.8	38.9
19:00-20:00 น.	40.9	47.6	39.3
20:00-21:00 น.	39.8	45.5	38.1
21:00-22:00 น.	41.0	49.7	38.8
22:00-23:00 น.	40.5	50.2	38.9
23:00-00:00 น.	39.6	46.6	37.6
00:00-01:00 น.	39.6	46.2	37.5
01:00-02:00 น.	39.1	44.6	37.4
02:00-03:00 น.	39.6	53.5	37.6
03:00-04:00 น.	39.9	50.8	38.1
04:00-05:00 น.	41.2	65.8	39.0
05:00-06:00 น.	39.7	48.7	37.9
06:00-07:00 น.	38.1	48.2	36.7
L _{Aeq} 24 hours		42.3	
L _{Adn}		46.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	26 - 27 มกราคม 2567		
	T24AC137-0046		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	40.0	47.2	37.8
08:00-09:00 น.	41.9	56.8	38.3
09:00-10:00 น.	40.8	54.4	38.7
10:00-11:00 น.	38.4	43.2	36.6
11:00-12:00 น.	39.5	46.9	37.4
12:00-13:00 น.	39.5	44.9	37.2
13:00-14:00 น.	37.8	46.4	36.3
14:00-15:00 น.	36.9	49.5	35.3
15:00-16:00 น.	39.3	49.4	36.9
16:00-17:00 น.	39.6	54.0	37.6
17:00-18:00 น.	48.1	71.9	40.6
18:00-19:00 น.	47.1	64.3	42.4
19:00-20:00 น.	46.6	64.8	43.3
20:00-21:00 น.	45.5	58.1	42.5
21:00-22:00 น.	46.1	64.0	42.7
22:00-23:00 น.	43.0	64.0	40.8
23:00-00:00 น.	42.6	53.7	41.0
00:00-01:00 น.	43.6	65.3	40.6
01:00-02:00 น.	43.1	50.7	40.5
02:00-03:00 น.	43.3	60.1	40.9
03:00-04:00 น.	43.9	53.3	40.5
04:00-05:00 น.	44.0	63.6	40.9
05:00-06:00 น.	44.0	64.0	41.8
06:00-07:00 น.	52.2	66.6	45.6
L _{Aeq} 24 hours		44.5	
L _{Adn}		52.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	27 - 28 มกราคม 2567		
	T24AC137-0047		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.1	65.6	46.2
08:00-09:00 น.	52.4	71.9	46.5
09:00-10:00 น.	51.1	62.9	45.8
10:00-11:00 น.	50.6	68.1	46.1
11:00-12:00 น.	52.7	68.1	47.4
12:00-13:00 น.	52.3	68.1	46.7
13:00-14:00 น.	50.0	66.9	45.1
14:00-15:00 น.	50.0	74.3	46.4
15:00-16:00 น.	47.3	63.4	43.0
16:00-17:00 น.	47.8	63.4	43.9
17:00-18:00 น.	51.1	67.5	45.4
18:00-19:00 น.	47.4	60.2	43.5
19:00-20:00 น.	49.3	68.4	43.6
20:00-21:00 น.	48.1	67.6	43.4
21:00-22:00 น.	46.1	62.5	43.0
22:00-23:00 น.	48.8	62.4	44.3
23:00-00:00 น.	50.7	62.4	45.8
00:00-01:00 น.	46.2	60.2	42.5
01:00-02:00 น.	46.8	56.2	43.2
02:00-03:00 น.	47.3	66.7	40.7
03:00-04:00 น.	46.4	63.5	42.3
04:00-05:00 น.	46.1	64.0	41.6
05:00-06:00 น.	44.9	62.6	39.9
06:00-07:00 น.	50.4	68.2	44.6
L _{Aeq} 24 hours		49.5	
L _{Adn}		54.8	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	28 - 29 มกราคม 2567		
	T24AC137-0048		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	53.9	62.4	47.8
08:00-09:00 น.	54.2	67.2	47.7
09:00-10:00 น.	54.9	64.3	47.1
10:00-11:00 น.	55.1	65.3	45.7
11:00-12:00 น.	52.6	63.1	46.2
12:00-13:00 น.	53.5	66.5	47.7
13:00-14:00 น.	53.2	62.7	47.4
14:00-15:00 น.	54.2	64.9	47.3
15:00-16:00 น.	54.1	63.4	48.2
16:00-17:00 น.	47.8	64.9	38.6
17:00-18:00 น.	56.3	71.4	46.6
18:00-19:00 น.	54.7	68.5	48.1
19:00-20:00 น.	49.9	61.7	45.5
20:00-21:00 น.	47.1	63.3	39.4
21:00-22:00 น.	43.7	56.8	39.9
22:00-23:00 น.	48.9	58.7	47.4
23:00-00:00 น.	45.5	57.8	43.2
00:00-01:00 น.	48.8	61.8	46.2
01:00-02:00 น.	44.9	63.5	41.2
02:00-03:00 น.	46.0	63.0	41.7
03:00-04:00 น.	44.8	57.7	41.8
04:00-05:00 น.	46.9	63.7	42.6
05:00-06:00 น.	45.9	60.1	42.1
06:00-07:00 น.	48.0	66.0	41.7
L _{Aeq} 24 hours		51.8	
L _{Adn}		55.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	29 - 30 มกราคม 2567		
	T24AC137-0049		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	45.2	63.6	41.1
08:00-09:00 น.	44.1	60.1	40.4
09:00-10:00 น.	44.3	58.1	41.5
10:00-11:00 น.	44.8	57.5	41.6
11:00-12:00 น.	43.2	55.1	40.7
12:00-13:00 น.	47.3	62.9	41.5
13:00-14:00 น.	45.5	61.3	40.8
14:00-15:00 น.	44.7	61.8	40.4
15:00-16:00 น.	45.6	64.7	40.7
16:00-17:00 น.	45.0	58.9	41.5
17:00-18:00 น.	43.4	64.2	40.6
18:00-19:00 น.	43.0	64.3	40.5
19:00-20:00 น.	42.4	55.2	41.1
20:00-21:00 น.	41.4	49.9	39.8
21:00-22:00 น.	41.8	52.6	40.5
22:00-23:00 น.	43.1	50.3	41.4
23:00-00:00 น.	43.4	53.1	40.9
00:00-01:00 น.	41.2	52.6	39.8
01:00-02:00 น.	41.0	56.8	39.2
02:00-03:00 น.	41.7	48.6	39.8
03:00-04:00 น.	42.7	57.6	40.4
04:00-05:00 น.	41.6	53.6	39.3
05:00-06:00 น.	41.9	63.8	39.7
06:00-07:00 น.	40.7	58.3	39.1
L _{Aeq} 24 hours		43.6	
L _{Adn}		48.9	

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

เดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052172
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL926-0029 - T24AL926-0035
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0029		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	54.0	65.2	50.2
08:00-09:00 น.	53.6	66.1	50.4
09:00-10:00 น.	53.2	67.9	50.2
10:00-11:00 น.	50.4	63.9	48.2
11:00-12:00 น.	49.6	64.2	47.2
12:00-13:00 น.	50.1	62.9	48.1
13:00-14:00 น.	50.9	63.8	48.7
14:00-15:00 น.	50.3	64.1	48.5
15:00-16:00 น.	49.5	62.3	46.9
16:00-17:00 น.	48.2	61.4	45.5
17:00-18:00 น.	48.3	60.6	46.0
18:00-19:00 น.	50.8	63.3	49.1
19:00-20:00 น.	52.2	65.5	50.1
20:00-21:00 น.	51.0	59.2	49.6
21:00-22:00 น.	53.7	64.8	50.8
22:00-23:00 น.	51.1	59.7	49.5
23:00-00:00 น.	48.5	59.7	45.5
00:00-01:00 น.	48.4	61.6	46.0
01:00-02:00 น.	48.9	64.8	45.8
02:00-03:00 น.	48.0	60.6	45.0
03:00-04:00 น.	48.9	60.6	46.5
04:00-05:00 น.	49.2	62.3	46.9
05:00-06:00 น.	50.2	66.7	47.0
06:00-07:00 น.	51.5	64.3	48.1
L _{Aeq} 24 hours		50.8	
L _{Adn}		56.3	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	24 - 25 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0030		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.9	65.2	49.9
08:00-09:00 น.	52.6	68.6	50.2
09:00-10:00 น.	51.5	63.6	50.1
10:00-11:00 น.	51.6	71.0	49.3
11:00-12:00 น.	50.9	61.0	49.2
12:00-13:00 น.	51.6	61.7	50.4
13:00-14:00 น.	51.3	62.9	49.7
14:00-15:00 น.	52.2	65.9	50.2
15:00-16:00 น.	50.9	61.1	49.5
16:00-17:00 น.	51.4	62.8	49.8
17:00-18:00 น.	49.3	60.4	47.8
18:00-19:00 น.	50.6	62.3	48.4
19:00-20:00 น.	49.3	59.8	47.6
20:00-21:00 น.	50.4	60.2	49.1
21:00-22:00 น.	51.4	63.0	48.9
22:00-23:00 น.	51.6	61.9	49.9
23:00-00:00 น.	51.4	61.5	49.6
00:00-01:00 น.	51.5	60.7	49.1
01:00-02:00 น.	50.3	61.9	48.3
02:00-03:00 น.	50.9	60.5	49.1
03:00-04:00 น.	50.8	59.1	49.4
04:00-05:00 น.	51.4	63.4	49.6
05:00-06:00 น.	51.4	66.0	49.0
06:00-07:00 น.	52.5	65.6	49.6
L _{Aeq} 24 hours		51.3	
L _{Adn}		57.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	25 - 26 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0031		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	53.1	65.4	49.7
08:00-09:00 น.	53.0	65.0	49.6
09:00-10:00 น.	53.0	66.7	49.3
10:00-11:00 น.	54.1	66.1	51.1
11:00-12:00 น.	53.6	65.2	49.7
12:00-13:00 น.	53.3	66.1	49.4
13:00-14:00 น.	53.3	67.5	50.2
14:00-15:00 น.	52.8	63.6	48.5
15:00-16:00 น.	54.7	71.2	51.8
16:00-17:00 น.	54.5	67.3	51.1
17:00-18:00 น.	53.4	69.2	49.3
18:00-19:00 น.	55.2	68.0	50.9
19:00-20:00 น.	52.4	66.0	49.3
20:00-21:00 น.	52.7	64.2	48.0
21:00-22:00 น.	52.3	66.5	47.5
22:00-23:00 น.	49.1	65.5	46.3
23:00-00:00 น.	49.2	63.5	46.9
00:00-01:00 น.	49.7	62.7	46.6
01:00-02:00 น.	49.0	59.0	46.4
02:00-03:00 น.	49.2	59.2	46.6
03:00-04:00 น.	49.5	62.5	46.9
04:00-05:00 น.	50.5	61.7	48.5
05:00-06:00 น.	51.1	63.0	48.5
06:00-07:00 น.	53.1	67.2	48.9
L _{Aeq} 24 hours		52.6	
L _{Adn}		57.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	26 - 27 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0032		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.1	62.8	48.5
08:00-09:00 น.	50.9	63.4	47.9
09:00-10:00 น.	50.3	67.4	47.7
10:00-11:00 น.	50.1	63.9	47.4
11:00-12:00 น.	47.6	63.3	45.6
12:00-13:00 น.	49.1	62.1	46.4
13:00-14:00 น.	51.0	61.1	49.0
14:00-15:00 น.	52.5	62.2	50.0
15:00-16:00 น.	48.5	60.1	46.2
16:00-17:00 น.	48.7	59.7	46.7
17:00-18:00 น.	48.8	64.6	46.6
18:00-19:00 น.	52.1	65.1	50.0
19:00-20:00 น.	51.6	60.2	50.1
20:00-21:00 น.	55.4	66.2	53.5
21:00-22:00 น.	54.3	62.9	52.6
22:00-23:00 น.	52.0	59.7	50.4
23:00-00:00 น.	52.2	61.4	50.8
00:00-01:00 น.	53.0	61.8	50.9
01:00-02:00 น.	51.8	60.3	50.1
02:00-03:00 น.	49.8	63.4	47.8
03:00-04:00 น.	52.3	62.2	50.7
04:00-05:00 น.	51.8	63.7	50.4
05:00-06:00 น.	52.3	66.1	49.9
06:00-07:00 น.	51.5	67.1	48.8
L _{Aeq} 24 hours		51.5	
L _{Adn}		58.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	27 - 28 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0033		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	49.9	61.8	48.2
08:00-09:00 น.	52.2	67.3	49.6
09:00-10:00 น.	51.7	63.9	50.0
10:00-11:00 น.	52.1	67.4	49.2
11:00-12:00 น.	50.1	62.5	48.2
12:00-13:00 น.	50.7	62.8	47.3
13:00-14:00 น.	50.3	64.0	47.5
14:00-15:00 น.	48.7	62.3	45.9
15:00-16:00 น.	47.2	62.9	45.0
16:00-17:00 น.	47.8	60.5	45.7
17:00-18:00 น.	48.9	68.9	46.3
18:00-19:00 น.	50.9	66.5	48.6
19:00-20:00 น.	52.4	64.9	51.0
20:00-21:00 น.	51.6	64.1	49.7
21:00-22:00 น.	51.1	63.1	49.7
22:00-23:00 น.	50.4	57.7	48.4
23:00-00:00 น.	50.1	61.3	47.8
00:00-01:00 น.	52.5	61.4	50.5
01:00-02:00 น.	50.4	60.7	47.6
02:00-03:00 น.	49.9	59.8	47.8
03:00-04:00 น.	51.9	61.1	50.4
04:00-05:00 น.	50.2	62.7	48.7
05:00-06:00 น.	51.7	66.6	49.1
06:00-07:00 น.	51.0	67.5	48.3
L _{Aeq} 24 hours		50.8	
L _{Adn}		57.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	28 - 29 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0034		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.6	69.2	48.9
08:00-09:00 น.	51.8	64.9	49.7
09:00-10:00 น.	51.3	62.5	49.6
10:00-11:00 น.	50.4	63.0	48.4
11:00-12:00 น.	51.1	67.9	48.7
12:00-13:00 น.	51.1	63.9	49.1
13:00-14:00 น.	52.7	70.9	50.2
14:00-15:00 น.	53.8	68.4	50.9
15:00-16:00 น.	52.1	66.7	50.0
16:00-17:00 น.	50.6	63.5	48.9
17:00-18:00 น.	51.1	59.4	49.6
18:00-19:00 น.	52.9	61.2	51.5
19:00-20:00 น.	52.3	61.7	51.4
20:00-21:00 น.	52.4	58.8	51.3
21:00-22:00 น.	52.9	60.7	51.4
22:00-23:00 น.	54.1	61.0	52.9
23:00-00:00 น.	53.8	59.4	53.0
00:00-01:00 น.	51.4	60.2	49.5
01:00-02:00 น.	49.4	64.7	46.5
02:00-03:00 น.	49.0	60.6	46.0
03:00-04:00 น.	48.9	59.6	46.0
04:00-05:00 น.	49.0	63.4	46.5
05:00-06:00 น.	53.4	64.6	50.3
06:00-07:00 น.	52.9	65.0	50.9
L _{Aeq} 24 hours		51.9	
L _{Adn}		58.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน		
	29 - 30 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0035		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	49.9	61.2	48.4
08:00-09:00 น.	52.9	68.7	49.8
09:00-10:00 น.	51.7	69.4	49.8
10:00-11:00 น.	53.7	66.9	50.8
11:00-12:00 น.	51.0	64.9	49.3
12:00-13:00 น.	51.5	65.5	48.4
13:00-14:00 น.	56.7	65.0	54.6
14:00-15:00 น.	59.4	67.6	57.5
15:00-16:00 น.	52.7	66.1	50.8
16:00-17:00 น.	51.8	62.4	50.4
17:00-18:00 น.	50.5	65.9	48.5
18:00-19:00 น.	51.6	63.7	49.9
19:00-20:00 น.	49.8	60.6	47.7
20:00-21:00 น.	54.6	68.4	52.3
21:00-22:00 น.	54.1	65.1	51.9
22:00-23:00 น.	51.4	59.9	49.7
23:00-00:00 น.	51.8	60.3	50.0
00:00-01:00 น.	51.7	62.5	49.5
01:00-02:00 น.	50.6	60.2	48.8
02:00-03:00 น.	48.5	62.9	46.9
03:00-04:00 น.	50.3	62.7	48.3
04:00-05:00 น.	50.8	62.8	48.6
05:00-06:00 น.	51.8	66.4	49.3
06:00-07:00 น.	51.4	69.5	49.1
L _{Aeq} 24 hours		52.9	
L _{Adn}		57.9	



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบโอ-เพาเวอร์ (ญีวียง) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: ชุมชนบ้านหนองเรือ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052176
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL926-0036 - T24AL926-0042
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0036		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	47.4	68.9	40.9
08:00-09:00 น.	47.6	68.6	41.6
09:00-10:00 น.	48.7	67.8	42.0
10:00-11:00 น.	49.0	69.1	41.6
11:00-12:00 น.	49.0	64.3	41.4
12:00-13:00 น.	47.6	62.9	41.7
13:00-14:00 น.	47.7	63.6	41.8
14:00-15:00 น.	47.4	63.4	42.0
15:00-16:00 น.	50.1	66.0	44.9
16:00-17:00 น.	50.3	63.8	45.7
17:00-18:00 น.	50.1	65.3	45.0
18:00-19:00 น.	48.9	64.4	42.7
19:00-20:00 น.	48.8	61.6	47.6
20:00-21:00 น.	49.1	65.4	47.6
21:00-22:00 น.	52.9	64.3	49.5
22:00-23:00 น.	50.8	57.0	49.2
23:00-00:00 น.	52.5	63.7	50.8
00:00-01:00 น.	53.2	65.0	51.6
01:00-02:00 น.	53.1	65.4	51.3
02:00-03:00 น.	52.4	64.2	50.2
03:00-04:00 น.	48.8	57.8	46.4
04:00-05:00 น.	48.6	57.8	45.5
05:00-06:00 น.	52.1	73.7	47.4
06:00-07:00 น.	48.5	62.9	44.9
L _{Aeq} 24 hours		50.2	
L _{Adn}		57.6	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	24 - 25 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0037		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	47.5	65.5	42.3
08:00-09:00 น.	49.2	71.0	42.4
09:00-10:00 น.	49.7	66.4	41.5
10:00-11:00 น.	49.9	74.4	41.8
11:00-12:00 น.	50.0	72.8	42.3
12:00-13:00 น.	46.0	66.5	40.8
13:00-14:00 น.	49.0	66.2	43.5
14:00-15:00 น.	49.6	68.4	44.7
15:00-16:00 น.	50.4	70.6	42.7
16:00-17:00 น.	46.8	62.9	40.8
17:00-18:00 น.	47.0	68.8	40.5
18:00-19:00 น.	48.5	71.4	40.0
19:00-20:00 น.	51.5	61.9	50.4
20:00-21:00 น.	51.9	61.5	50.5
21:00-22:00 น.	52.2	62.5	50.7
22:00-23:00 น.	51.8	62.9	48.9
23:00-00:00 น.	51.5	57.9	49.6
00:00-01:00 น.	51.2	57.6	48.9
01:00-02:00 น.	49.5	59.5	47.5
02:00-03:00 น.	50.1	60.9	48.2
03:00-04:00 น.	47.2	58.9	45.3
04:00-05:00 น.	47.3	62.1	45.2
05:00-06:00 น.	51.7	61.1	48.0
06:00-07:00 น.	48.6	65.2	43.2
L _{Aeq} 24 hours		49.9	
L _{Adn}		56.5	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	25 - 26 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0038		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	47.1	62.4	42.3
08:00-09:00 น.	47.6	74.0	41.3
09:00-10:00 น.	49.8	69.1	41.9
10:00-11:00 น.	49.0	72.8	41.0
11:00-12:00 น.	48.0	65.4	40.9
12:00-13:00 น.	48.8	65.4	41.6
13:00-14:00 น.	48.2	63.9	42.1
14:00-15:00 น.	47.9	66.7	41.3
15:00-16:00 น.	48.9	68.9	41.8
16:00-17:00 น.	47.5	64.2	41.6
17:00-18:00 น.	48.0	67.2	41.4
18:00-19:00 น.	48.1	67.1	41.6
19:00-20:00 น.	49.6	64.6	47.4
20:00-21:00 น.	48.8	61.8	46.5
21:00-22:00 น.	48.3	59.4	45.7
22:00-23:00 น.	51.4	66.6	49.6
23:00-00:00 น.	48.6	60.7	44.7
00:00-01:00 น.	47.3	57.2	45.5
01:00-02:00 น.	52.5	62.8	49.7
02:00-03:00 น.	54.9	63.3	49.3
03:00-04:00 น.	49.6	60.6	46.1
04:00-05:00 น.	50.8	64.5	43.2
05:00-06:00 น.	53.7	76.1	46.8
06:00-07:00 น.	49.3	63.7	45.3
L _{Aeq} 24 hours		49.9	
L _{Adn}		57.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	26 - 27 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0039		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	47.3	63.6	41.3
08:00-09:00 น.	47.5	63.9	41.9
09:00-10:00 น.	48.3	63.2	41.4
10:00-11:00 น.	48.9	68.7	41.8
11:00-12:00 น.	48.7	66.0	42.2
12:00-13:00 น.	47.5	63.4	41.8
13:00-14:00 น.	47.9	65.5	41.6
14:00-15:00 น.	48.0	63.2	42.5
15:00-16:00 น.	50.5	65.0	44.9
16:00-17:00 น.	49.6	64.1	44.5
17:00-18:00 น.	49.6	65.8	44.1
18:00-19:00 น.	48.9	64.8	42.1
19:00-20:00 น.	49.9	60.0	48.5
20:00-21:00 น.	49.6	59.1	48.2
21:00-22:00 น.	53.3	62.3	50.5
22:00-23:00 น.	52.1	60.4	49.7
23:00-00:00 น.	52.9	61.5	51.1
00:00-01:00 น.	53.3	61.8	51.8
01:00-02:00 น.	51.9	57.0	50.1
02:00-03:00 น.	51.5	56.7	49.8
03:00-04:00 น.	47.7	53.7	46.1
04:00-05:00 น.	47.1	53.4	45.0
05:00-06:00 น.	51.5	64.9	47.0
06:00-07:00 น.	49.0	61.8	43.3
L _{Aeq} 24 hours		50.1	
L _{Adn}		57.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	27 - 28 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0040		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	48.5	73.2	43.7
08:00-09:00 น.	47.2	68.0	42.1
09:00-10:00 น.	48.0	64.8	41.3
10:00-11:00 น.	48.8	68.2	41.6
11:00-12:00 น.	48.2	63.7	41.6
12:00-13:00 น.	50.4	66.9	42.2
13:00-14:00 น.	47.9	69.9	42.1
14:00-15:00 น.	47.1	63.4	41.5
15:00-16:00 น.	50.6	67.0	44.0
16:00-17:00 น.	48.6	65.1	43.2
17:00-18:00 น.	49.6	67.9	43.3
18:00-19:00 น.	47.5	64.3	41.1
19:00-20:00 น.	48.2	58.9	46.2
20:00-21:00 น.	47.0	62.9	44.8
21:00-22:00 น.	48.7	62.7	45.7
22:00-23:00 น.	47.7	59.4	44.8
23:00-00:00 น.	47.2	60.4	45.0
00:00-01:00 น.	47.7	56.7	46.0
01:00-02:00 น.	47.4	59.8	45.5
02:00-03:00 น.	48.2	57.8	45.5
03:00-04:00 น.	46.0	59.1	43.0
04:00-05:00 น.	45.3	59.7	42.0
05:00-06:00 น.	50.5	77.6	44.8
06:00-07:00 น.	46.2	63.1	41.9
L _{Aeq} 24 hours		48.2	
L _{Adn}		54.2	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	28 - 29 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0041		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	48.9	67.1	43.2
08:00-09:00 น.	47.7	71.7	42.5
09:00-10:00 น.	49.2	65.1	42.1
10:00-11:00 น.	50.0	72.6	41.8
11:00-12:00 น.	48.5	62.9	41.8
12:00-13:00 น.	48.6	62.8	40.6
13:00-14:00 น.	47.9	66.0	42.4
14:00-15:00 น.	48.0	65.0	42.1
15:00-16:00 น.	48.7	67.8	42.9
16:00-17:00 น.	48.1	67.5	42.0
17:00-18:00 น.	50.8	72.0	42.0
18:00-19:00 น.	47.9	63.8	41.7
19:00-20:00 น.	50.7	62.2	48.7
20:00-21:00 น.	49.0	58.8	47.7
21:00-22:00 น.	50.7	64.4	49.3
22:00-23:00 น.	52.3	67.0	49.9
23:00-00:00 น.	51.4	65.7	49.9
00:00-01:00 น.	51.1	60.6	49.9
01:00-02:00 น.	50.2	55.9	48.7
02:00-03:00 น.	48.7	56.5	46.9
03:00-04:00 น.	46.5	55.2	44.2
04:00-05:00 น.	46.1	58.3	43.7
05:00-06:00 น.	52.9	59.5	49.8
06:00-07:00 น.	48.8	67.4	42.2
L _{Aeq} 24 hours		49.6	
L _{Adn}		56.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองเรือ		
	29 - 30 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0042		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	47.9	68.9	42.0
08:00-09:00 น.	47.4	70.8	41.3
09:00-10:00 น.	47.6	65.2	41.5
10:00-11:00 น.	49.3	72.6	42.3
11:00-12:00 น.	48.3	68.7	41.8
12:00-13:00 น.	46.4	60.1	41.2
13:00-14:00 น.	47.8	62.9	40.7
14:00-15:00 น.	47.6	63.3	42.7
15:00-16:00 น.	51.6	65.9	48.0
16:00-17:00 น.	53.1	65.5	49.1
17:00-18:00 น.	52.8	64.1	49.3
18:00-19:00 น.	50.1	68.9	43.7
19:00-20:00 น.	49.2	63.7	46.8
20:00-21:00 น.	47.3	60.5	45.1
21:00-22:00 น.	53.3	66.6	45.6
22:00-23:00 น.	49.4	63.3	45.7
23:00-00:00 น.	52.7	64.9	49.8
00:00-01:00 น.	53.4	62.2	51.1
01:00-02:00 น.	53.0	65.0	50.2
02:00-03:00 น.	50.9	63.7	48.9
03:00-04:00 น.	46.6	59.7	44.3
04:00-05:00 น.	46.1	59.2	43.4
05:00-06:00 น.	48.1	61.8	44.5
06:00-07:00 น.	48.6	64.3	43.0
L _{Aeq} 24 hours		50.2	
L _{Adn}		56.9	



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โบอิ้ง-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 8794 0682 อีเมล : saowalukc@mitrphol.com	วันที่ออกรายงานผล	: 13 มิถุนายน 2567
สถานที่ตรวจวัด	: ชุมชนบ้านหนองไผ่	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U052177
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009944
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AL926-0043 - T24AL926-0049
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิวพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	23 - 24 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0043		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	47.8	67.1	41.7
08:00-09:00 น.	48.2	66.2	43.1
09:00-10:00 น.	49.0	64.2	43.8
10:00-11:00 น.	48.9	64.5	44.0
11:00-12:00 น.	49.5	63.1	45.4
12:00-13:00 น.	49.7	64.1	45.7
13:00-14:00 น.	50.5	66.5	46.5
14:00-15:00 น.	50.3	63.7	45.9
15:00-16:00 น.	49.9	65.0	45.6
16:00-17:00 น.	48.8	65.2	43.5
17:00-18:00 น.	49.2	63.3	44.4
18:00-19:00 น.	51.1	65.6	47.1
19:00-20:00 น.	47.9	60.7	46.0
20:00-21:00 น.	49.1	67.3	46.8
21:00-22:00 น.	49.6	62.2	47.2
22:00-23:00 น.	49.9	58.5	47.5
23:00-00:00 น.	49.5	63.1	46.9
00:00-01:00 น.	49.4	63.6	46.7
01:00-02:00 น.	48.8	64.7	46.0
02:00-03:00 น.	47.7	63.7	44.9
03:00-04:00 น.	47.9	60.7	44.7
04:00-05:00 น.	47.8	57.5	45.5
05:00-06:00 น.	48.0	59.1	45.0
06:00-07:00 น.	49.5	66.0	46.3
L _{Aeq} 24 hours		49.2	
L _{Adn}		55.3	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	24 - 25 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0044		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.6	70.7	46.7
08:00-09:00 น.	51.1	71.5	46.8
09:00-10:00 น.	49.8	65.5	45.6
10:00-11:00 น.	49.9	65.0	45.2
11:00-12:00 น.	50.3	67.0	45.5
12:00-13:00 น.	48.9	62.6	45.3
13:00-14:00 น.	50.2	67.2	45.9
14:00-15:00 น.	49.9	61.4	45.3
15:00-16:00 น.	50.2	67.6	46.2
16:00-17:00 น.	49.7	62.8	46.6
17:00-18:00 น.	50.0	66.9	46.6
18:00-19:00 น.	49.4	63.4	45.5
19:00-20:00 น.	49.8	64.4	47.8
20:00-21:00 น.	49.0	64.1	45.5
21:00-22:00 น.	49.0	66.6	45.5
22:00-23:00 น.	49.9	66.9	45.6
23:00-00:00 น.	49.4	66.2	46.2
00:00-01:00 น.	49.2	63.2	46.1
01:00-02:00 น.	48.8	60.3	45.3
02:00-03:00 น.	47.3	58.5	44.2
03:00-04:00 น.	46.2	58.4	43.6
04:00-05:00 น.	46.1	59.8	42.9
05:00-06:00 น.	49.7	61.0	46.9
06:00-07:00 น.	50.6	70.2	46.7
L _{Aeq} 24 hours		49.5	
L _{Adn}		55.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	25 - 26 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0045		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	49.3	63.8	44.8
08:00-09:00 น.	50.0	71.4	45.8
09:00-10:00 น.	51.1	69.2	45.4
10:00-11:00 น.	50.1	65.3	45.3
11:00-12:00 น.	50.7	68.9	45.2
12:00-13:00 น.	49.1	66.8	44.7
13:00-14:00 น.	50.0	67.1	46.7
14:00-15:00 น.	50.0	61.5	46.5
15:00-16:00 น.	50.2	65.2	46.2
16:00-17:00 น.	49.5	64.1	46.2
17:00-18:00 น.	49.7	65.7	45.7
18:00-19:00 น.	48.9	66.5	44.7
19:00-20:00 น.	47.7	66.3	42.9
20:00-21:00 น.	47.6	64.6	42.5
21:00-22:00 น.	47.0	64.2	42.2
22:00-23:00 น.	50.0	65.6	46.1
23:00-00:00 น.	46.3	60.9	41.4
00:00-01:00 น.	45.1	58.6	41.4
01:00-02:00 น.	48.4	60.1	45.9
02:00-03:00 น.	47.2	56.7	44.2
03:00-04:00 น.	46.2	55.1	43.5
04:00-05:00 น.	45.5	62.5	41.5
05:00-06:00 น.	46.4	62.6	42.2
06:00-07:00 น.	48.7	63.5	44.5
L _{Aeq} 24 hours		48.8	
L _{Adn}		54.2	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	26 - 27 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0046		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.2	63.0	45.1
08:00-09:00 น.	50.6	64.6	46.2
09:00-10:00 น.	49.7	63.0	45.1
10:00-11:00 น.	49.5	68.8	45.1
11:00-12:00 น.	48.9	64.6	43.1
12:00-13:00 น.	50.2	63.0	46.6
13:00-14:00 น.	49.7	64.2	46.8
14:00-15:00 น.	48.8	60.1	46.0
15:00-16:00 น.	50.4	66.5	46.7
16:00-17:00 น.	49.4	63.3	46.0
17:00-18:00 น.	50.6	64.0	46.8
18:00-19:00 น.	50.3	64.7	46.5
19:00-20:00 น.	49.1	61.3	46.4
20:00-21:00 น.	49.0	63.3	45.5
21:00-22:00 น.	50.5	63.7	46.1
22:00-23:00 น.	49.5	63.6	46.0
23:00-00:00 น.	49.2	63.4	45.7
00:00-01:00 น.	48.6	60.2	45.7
01:00-02:00 น.	48.5	59.4	45.3
02:00-03:00 น.	47.9	59.0	45.5
03:00-04:00 น.	47.0	56.2	43.3
04:00-05:00 น.	47.4	58.4	44.3
05:00-06:00 น.	48.7	60.0	45.1
06:00-07:00 น.	50.0	61.6	45.5
L _{Aeq} 24 hours		49.4	
L _{Adn}		55.2	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไฟ		
	27 - 28 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0047		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.5	73.4	48.0
08:00-09:00 น.	50.8	70.9	46.5
09:00-10:00 น.	49.0	63.2	44.8
10:00-11:00 น.	48.9	63.5	43.7
11:00-12:00 น.	48.8	60.7	44.0
12:00-13:00 น.	50.7	64.2	44.0
13:00-14:00 น.	50.0	68.8	44.1
14:00-15:00 น.	47.9	63.2	42.7
15:00-16:00 น.	50.1	65.0	43.9
16:00-17:00 น.	48.6	62.1	43.6
17:00-18:00 น.	48.1	61.8	42.9
18:00-19:00 น.	48.7	63.4	44.2
19:00-20:00 น.	47.9	61.8	45.1
20:00-21:00 น.	47.1	63.9	43.9
21:00-22:00 น.	46.7	63.3	43.1
22:00-23:00 น.	44.8	59.1	40.5
23:00-00:00 น.	44.5	61.2	40.6
00:00-01:00 น.	44.9	61.0	41.1
01:00-02:00 น.	45.0	60.0	41.6
02:00-03:00 น.	45.5	58.7	42.2
03:00-04:00 น.	45.3	61.7	41.7
04:00-05:00 น.	44.6	59.3	40.9
05:00-06:00 น.	46.8	65.9	42.1
06:00-07:00 น.	46.3	58.1	42.7
L _{Aeq} 24 hours		48.1	
L _{Adn}		52.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไผ่		
	28 - 29 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0048		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.2	63.8	46.5
08:00-09:00 น.	50.9	67.3	46.8
09:00-10:00 น.	49.5	67.3	44.0
10:00-11:00 น.	49.4	62.5	45.0
11:00-12:00 น.	50.0	63.2	45.4
12:00-13:00 น.	49.7	65.7	45.0
13:00-14:00 น.	50.1	67.1	45.8
14:00-15:00 น.	49.0	61.8	44.5
15:00-16:00 น.	49.1	63.3	44.3
16:00-17:00 น.	48.3	61.5	44.0
17:00-18:00 น.	49.0	67.6	43.8
18:00-19:00 น.	49.4	68.6	44.5
19:00-20:00 น.	47.5	64.3	43.6
20:00-21:00 น.	48.2	63.1	44.8
21:00-22:00 น.	48.1	64.7	45.0
22:00-23:00 น.	48.0	62.6	45.0
23:00-00:00 น.	47.4	59.4	44.6
00:00-01:00 น.	48.0	58.6	45.1
01:00-02:00 น.	48.3	62.1	45.3
02:00-03:00 น.	47.6	62.2	44.9
03:00-04:00 น.	46.7	59.8	42.7
04:00-05:00 น.	46.8	67.5	42.8
05:00-06:00 น.	47.2	62.8	43.5
06:00-07:00 น.	48.2	69.7	43.0
L _{Aeq} 24 hours		48.8	
L _{Adn}		54.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	ชุมชนบ้านหนองไฟ		
	29 - 30 พฤษภาคม 2567		
	T24AL926-0049		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	49.5	67.7	45.0
08:00-09:00 น.	49.4	70.8	45.7
09:00-10:00 น.	49.3	62.7	45.6
10:00-11:00 น.	50.1	64.9	46.2
11:00-12:00 น.	49.9	67.0	45.8
12:00-13:00 น.	49.2	63.0	45.0
13:00-14:00 น.	49.4	67.0	44.8
14:00-15:00 น.	49.7	66.0	43.9
15:00-16:00 น.	49.5	67.6	43.5
16:00-17:00 น.	48.8	63.1	44.0
17:00-18:00 น.	49.8	68.6	44.6
18:00-19:00 น.	50.6	67.8	45.9
19:00-20:00 น.	49.4	73.0	44.3
20:00-21:00 น.	47.5	65.2	43.3
21:00-22:00 น.	46.8	64.4	42.6
22:00-23:00 น.	45.9	66.5	41.6
23:00-00:00 น.	45.5	60.7	41.4
00:00-01:00 น.	44.8	59.4	40.4
01:00-02:00 น.	45.9	64.0	41.5
02:00-03:00 น.	44.9	60.5	40.0
03:00-04:00 น.	44.8	64.1	40.4
04:00-05:00 น.	45.5	59.8	40.8
05:00-06:00 น.	46.4	61.9	42.6
06:00-07:00 น.	49.1	64.1	44.7
L _{Aeq} 24 hours		48.4	
L _{Adn}		53.1	

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ระดับเสียงรบกวน

เดือนมกราคม พ.ศ. 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล โนโอ-เพาเวอร์ (ภูเก็ต) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 9622 3026 อีเมล : Pimrumpak@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011225
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป (เสียงรบกวน)	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC137-0029 - T24AC137-0035
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง และการคำนวณ		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
23 มกราคม 2567 T24AC137-0029	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	52.4 ^{1/}	50.2 ^{**}	48.4 ^{1/}	42.7 ^{**}	5.7
	08:00-09:00 น.	55.1 ^{1/}	49.4 ^{**}	53.7 ^{1/}	46.2 ^{**}	7.5
	09:00-10:00 น.	53.4 ^{1/}	49.9 ^{**}	50.8 ^{1/}	44.7 ^{**}	6.1
	10:00-11:00 น.	51.9 ^{1/}	49.5 ^{**}	48.2 ^{1/}	44.4 ^{**}	3.8
	11:00-12:00 น.	50.0 ^{1/}	46.9 ^{**}	47.1 ^{1/}	41.9 ^{**}	5.2
	12:00-13:00 น.	52.9 ^{1/}	48.3 ^{**}	51.1 ^{1/}	43.6 ^{**}	7.5
	13:00-14:00 น.	53.0 ^{1/}	48.9 ^{**}	50.9 ^{1/}	43.8 ^{**}	7.1
	14:00-15:00 น.	52.6 ^{1/}	47.8 ^{**}	50.9 ^{1/}	43.6 ^{**}	7.3
	15:00-16:00 น.	50.6 ^{1/}	49.0 ^{**}	45.5 ^{1/}	42.6 ^{**}	2.9
	16:00-17:00 น.	54.3 ^{1/}	49.7 ^{**}	52.5 ^{1/}	44.0 ^{**}	8.5
	17:00-18:00 น.	52.3 ^{1/}	48.9 ^{**}	49.6 ^{1/}	43.3 ^{**}	6.3
	18:00-19:00 น.	52.6 ^{1/}	50.2 ^{**}	48.9 ^{1/}	45.3 ^{**}	3.6
	19:00-20:00 น.	52.6 ^{1/}	51.0 ^{**}	47.5 ^{1/}	43.6 ^{**}	3.9
	20:00-21:00 น.	52.6 ^{1/}	50.8 ^{**}	47.9 ^{1/}	43.5 ^{**}	4.4
	21:00-22:00 น.	52.4 ^{1/}	50.2 ^{**}	48.4 ^{1/}	43.3 ^{**}	5.1
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	50.2 ^{2/}	49.6 ^{***}	44.3 ^{2/}	42.9 ^{***}	1.4
	22:05-22:10 น.	49.7 ^{2/}	49.6 ^{***}	36.3 ^{2/}	42.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:10-22:15 น.	51.6 ^{2/}	49.6 ^{***}	50.3 ^{2/}	42.9 ^{***}	7.4
	22:15-22:20 น.	50.3 ^{2/}	49.0 ^{***}	47.4 ^{2/}	42.2 ^{***}	5.2
	22:20-22:25 น.	51.2 ^{2/}	49.0 ^{***}	50.2 ^{2/}	42.2 ^{***}	8.0
	22:25-22:30 น.	49.2 ^{2/}	49.0 ^{***}	38.7 ^{2/}	42.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	49.9 ^{2/}	49.2 ^{***}	44.6 ^{2/}	43.1 ^{***}	1.5
	22:35-22:40 น.	49.3 ^{2/}	49.2 ^{***}	35.9 ^{2/}	43.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:40-22:45 น.	50.5 ^{2/}	49.2 ^{***}	47.6 ^{2/}	43.1 ^{***}	4.5
	22:45-22:50 น.	52.8 ^{2/}	50.8 ^{***}	51.5 ^{2/}	44.4 ^{***}	7.1
	22:50-22:55 น.	51.2 ^{2/}	50.8 ^{***}	43.6 ^{2/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:55-23:00 น.	53.2 ^{2/}	50.8 ^{***}	52.5 ^{2/}	44.4 ^{***}	8.1
	23:00-23:05 น.	48.3 ^{2/}	48.2 ^{***}	34.9 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	49.3 ^{2/}	48.2 ^{***}	45.8 ^{2/}	44.9 ^{***}	0.9
	23:10-23:15 น.	48.3 ^{2/}	48.2 ^{***}	34.9 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:15-23:20 น.	49.0 ^{2/}	48.9 ^{***}	35.6 ^{2/}	45.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:20-23:25 น.	51.0 ^{2/}	48.9 ^{***}	49.8 ^{2/}	45.7 ^{***}	4.1
	23:25-23:30 น.	51.2 ^{2/}	48.9 ^{***}	50.3 ^{2/}	45.7 ^{***}	4.6
	23:30-23:35 น.	52.9 ^{2/}	50.6 ^{***}	52.0 ^{2/}	45.3 ^{***}	6.7



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
23 มกราคม 2567 T24AC137-0029	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 23:35-23:40 น.	52.0 ^{2/}	50.6 ***	49.4 ^{2/}	45.3 ***	4.1
	23:40-23:45 น.	50.7 ^{2/}	50.6 ***	37.3 ^{2/}	45.3 ***	<0.8 ^{3/}
	23:45-23:50 น.	47.2 ^{2/}	47.8 ***	<0.8 ^{3/}	42.7 ***	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	49.6 ^{2/}	47.8 ***	47.9 ^{2/}	42.7 ***	5.2
	23:55-00:00 น.	50.4 ^{2/}	47.8 ***	49.9 ^{2/}	42.7 ***	7.2
24 มกราคม 2567 T24AC137-0029	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	51.6 ^{2/}	49.5 ***	50.4 ^{2/}	42.7 ***	7.7
	00:05-00:10 น.	50.9 ^{2/}	49.5 ***	48.3 ^{2/}	42.7 ***	5.6
	00:10-00:15 น.	51.7 ^{2/}	49.5 ***	50.7 ^{2/}	42.7 ***	8.0
	00:15-00:20 น.	53.9 ^{2/}	51.3 ***	53.4 ^{2/}	45.0 ***	8.4
	00:20-00:25 น.	52.3 ^{2/}	51.3 ***	48.4 ^{2/}	45.0 ***	3.4
	00:25-00:30 น.	51.4 ^{2/}	51.3 ***	38.0 ^{2/}	45.0 ***	<0.8 ^{3/}
	00:30-00:35 น.	51.2 ^{2/}	50.5 ***	45.9 ^{2/}	44.5 ***	1.4
	00:35-00:40 น.	51.2 ^{2/}	50.5 ***	45.9 ^{2/}	44.5 ***	1.4
	00:40-00:45 น.	51.8 ^{2/}	50.5 ***	48.9 ^{2/}	44.5 ***	4.4
	00:45-00:50 น.	52.4 ^{2/}	51.2 ***	49.2 ^{2/}	45.6 ***	3.6
	00:50-00:55 น.	52.2 ^{2/}	51.2 ***	48.3 ^{2/}	45.6 ***	2.7
	00:55-01:00 น.	51.6 ^{2/}	51.2 ***	44.0 ^{2/}	45.6 ***	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	52.7 ^{2/}	51.1 ***	50.6 ^{2/}	43.8 ***	6.8
	01:05-01:10 น.	51.3 ^{2/}	51.1 ***	40.8 ^{2/}	43.8 ***	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	52.1 ^{2/}	51.1 ***	48.2 ^{2/}	43.8 ***	4.4
	01:15-01:20 น.	52.1 ^{2/}	52.0 ***	38.7 ^{2/}	45.2 ***	<0.8 ^{3/}
	01:20-01:25 น.	53.0 ^{2/}	52.0 ***	49.1 ^{2/}	45.2 ***	3.9
	01:25-01:30 น.	53.0 ^{2/}	52.0 ***	49.1 ^{2/}	45.2 ***	3.9
	01:30-01:35 น.	49.5 ^{2/}	46.7 ***	49.3 ^{2/}	42.6 ***	6.7
	01:35-01:40 น.	49.3 ^{2/}	46.7 ***	48.8 ^{2/}	42.6 ***	6.2
	01:40-01:45 น.	49.9 ^{2/}	46.7 ***	50.1 ^{2/}	42.6 ***	7.5
	01:45-01:50 น.	52.6 ^{2/}	52.1 ***	46.0 ^{2/}	43.5 ***	2.5
	01:50-01:55 น.	53.2 ^{2/}	52.1 ***	49.7 ^{2/}	43.5 ***	6.2
	01:55-02:00 น.	53.1 ^{2/}	52.1 ***	49.2 ^{2/}	43.5 ***	5.7
	02:00-02:05 น.	53.4 ^{2/}	53.3 ***	40.0 ^{2/}	45.7 ***	<0.8 ^{3/}
	02:05-02:10 น.	53.8 ^{2/}	53.3 ***	47.2 ^{2/}	45.7 ***	1.5
	02:10-02:15 น.	53.5 ^{2/}	53.3 ***	43.0 ^{2/}	45.7 ***	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	53.8 ^{2/}	52.7 ***	50.3 ^{2/}	46.9 ***	3.4
	02:20-02:25 น.	53.9 ^{2/}	52.7 ***	50.7 ^{2/}	46.9 ***	3.8
	02:25-02:30 น.	53.1 ^{2/}	52.7 ***	45.5 ^{2/}	46.9 ***	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	51.3 ^{2/}	51.2 ***	37.9 ^{2/}	46.2 ***	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	52.1 ^{2/}	51.2 ***	47.8 ^{2/}	46.2 ***	1.6
	02:40-02:45 น.	52.2 ^{2/}	51.2 ***	48.3 ^{2/}	46.2 ***	2.1
	02:45-02:50 น.	51.6 ^{2/}	48.9 ***	51.3 ^{2/}	43.7 ***	7.6
	02:50-02:55 น.	51.9 ^{2/}	48.9 ***	51.9 ^{2/}	43.7 ***	8.2
	02:55-03:00 น.	49.7 ^{2/}	48.9 ***	45.0 ^{2/}	43.7 ***	1.3
	03:00-03:05 น.	54.2 ^{2/}	52.5 ***	52.3 ^{2/}	46.3 ***	6.0
	03:05-03:10 น.	48.5 ^{2/}	52.5 ***	<0.8 ^{3/}	46.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:10-03:15 น.	54.9 ^{2/}	52.5 ***	54.2 ^{2/}	46.3 ***	7.9

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
24 มกราคม 2567 T24AC137-0029	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	03:15-03:20 น.	51.2 ^{2/}	48.6 ***	50.7 ^{2/}	43.8 ***	6.9
	03:20-03:25 น.	51.8 ^{2/}	48.6 ***	52.0 ^{2/}	43.8 ***	8.2
	03:25-03:30 น.	48.9 ^{2/}	48.6 ***	40.1 ^{2/}	43.8 ***	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	49.1 ^{2/}	48.7 ***	41.5 ^{2/}	44.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:35-03:40 น.	50.6 ^{2/}	48.7 ***	49.1 ^{2/}	44.3 ***	4.8
	03:40-03:45 น.	49.0 ^{2/}	48.7 ***	40.2 ^{2/}	44.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:45-03:50 น.	50.4 ^{2/}	47.4 ***	50.4 ^{2/}	42.7 ***	7.7
	03:50-03:55 น.	49.1 ^{2/}	47.4 ***	47.2 ^{2/}	42.7 ***	4.5
	03:55-04:00 น.	50.1 ^{2/}	47.4 ***	49.8 ^{2/}	42.7 ***	7.1
	04:00-04:05 น.	50.0 ^{2/}	47.6 ***	49.3 ^{2/}	42.9 ***	6.4
	04:05-04:10 น.	49.4 ^{2/}	47.6 ***	47.7 ^{2/}	42.9 ***	4.8
	04:10-04:15 น.	48.7 ^{2/}	47.6 ***	45.2 ^{2/}	42.9 ***	2.3
	04:15-04:20 น.	49.4 ^{2/}	49.2 ***	38.9 ^{2/}	43.1 ***	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	51.8 ^{2/}	49.2 ***	51.3 ^{2/}	43.1 ***	8.2
	04:25-04:30 น.	50.8 ^{2/}	49.2 ***	48.7 ^{2/}	43.1 ***	5.6
	04:30-04:35 น.	52.8 ^{2/}	54.2 ***	<0.8 ^{3/}	48.8 ***	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	57.0 ^{2/}	54.2 ***	56.8 ^{2/}	48.8 ***	8.0
	04:40-04:45 น.	56.9 ^{2/}	54.2 ***	56.6 ^{2/}	48.8 ***	7.8
	04:45-04:50 น.	50.7 ^{2/}	49.2 ***	48.4 ^{2/}	43.9 ***	4.5
	04:50-04:55 น.	52.3 ^{2/}	49.2 ***	52.4 ^{2/}	43.9 ***	8.5
	04:55-05:00 น.	50.9 ^{2/}	49.2 ***	49.0 ^{2/}	43.9 ***	5.1
	05:00-05:05 น.	54.2 ^{2/}	52.8 ***	51.6 ^{2/}	46.8 ***	4.8
	05:05-05:10 น.	54.7 ^{2/}	52.8 ***	53.2 ^{2/}	46.8 ***	6.4
	05:10-05:15 น.	54.4 ^{2/}	52.8 ***	52.3 ^{2/}	46.8 ***	5.5
	05:15-05:20 น.	48.6 ^{2/}	47.5 ***	45.1 ^{2/}	41.9 ***	3.2
	05:20-05:25 น.	49.0 ^{2/}	47.5 ***	46.7 ^{2/}	41.9 ***	4.8
	05:25-05:30 น.	48.7 ^{2/}	47.5 ***	45.5 ^{2/}	41.9 ***	3.6
	05:30-05:35 น.	52.3 ^{2/}	50.8 ***	50.0 ^{2/}	45.5 ***	4.5
	05:35-05:40 น.	51.7 ^{2/}	50.8 ***	47.4 ^{2/}	45.5 ***	1.9
	05:40-05:45 น.	51.6 ^{2/}	50.8 ***	46.9 ^{2/}	45.5 ***	1.4
	05:45-05:50 น.	51.0 ^{2/}	50.5 ***	44.4 ^{2/}	44.3 ***	<0.8 ^{3/}
	05:50-05:55 น.	51.9 ^{2/}	50.5 ***	49.3 ^{2/}	44.3 ***	5.0
	05:55-06:00 น.	51.3 ^{2/}	50.5 ***	46.6 ^{2/}	44.3 ***	2.3
24 มกราคม 2567 T24AC137-0030	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	53.2 ^{1/}	51.3 **	48.7 ^{1/}	45.6 **	3.1
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	51.3 ^{1/}	49.8 **	46.0 ^{1/}	45.4 **	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	53.4 ^{1/}	50.2 **	50.6 ^{1/}	46.2 **	4.4
	09:00-10:00 น.	52.6 ^{1/}	51.2 **	47.0 ^{1/}	46.2 **	0.8
	10:00-11:00 น.	55.1 ^{1/}	52.5 **	51.6 ^{1/}	46.9 **	4.7
	11:00-12:00 น.	55.4 ^{1/}	52.1 **	52.7 ^{1/}	48.0 **	4.7
	12:00-13:00 น.	52.8 ^{1/}	49.4 **	50.1 ^{1/}	45.4 **	4.7
	13:00-14:00 น.	53.8 ^{1/}	50.4 **	51.1 ^{1/}	45.5 **	5.6
	14:00-15:00 น.	53.5 ^{1/}	49.5 **	51.3 ^{1/}	45.5 **	5.8
	15:00-16:00 น.	55.3 ^{1/}	52.8 **	51.7 ^{1/}	47.4 **	4.3

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
24 มกราคม 2567 T24AC137-0030	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	16:00-17:00 น.	55.9 ^{1/}	50.2 ^{**}	54.5 ^{1/}	46.2 ^{**}	8.3
	17:00-18:00 น.	53.7 ^{1/}	51.0 ^{**}	50.4 ^{1/}	46.5 ^{**}	3.9
	18:00-19:00 น.	51.5 ^{1/}	50.3 ^{**}	45.3 ^{1/}	45.0 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	19:00-20:00 น.	52.5 ^{1/}	51.9 ^{**}	43.6 ^{1/}	46.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	53.6 ^{1/}	50.1 ^{**}	51.0 ^{1/}	45.6 ^{**}	5.4
	21:00-22:00 น.	51.8 ^{1/}	49.3 ^{**}	48.2 ^{1/}	45.5 ^{**}	2.7
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	51.8 ^{2/}	50.3 ^{***}	49.5 ^{2/}	45.9 ^{***}	3.6
	22:05-22:10 น.	53.8 ^{2/}	50.3 ^{***}	54.2 ^{2/}	45.9 ^{***}	8.3
	22:10-22:15 น.	52.8 ^{2/}	50.3 ^{***}	52.2 ^{2/}	45.9 ^{***}	6.3
	22:15-22:20 น.	52.3 ^{2/}	49.8 ^{***}	51.7 ^{2/}	45.1 ^{***}	6.6
	22:20-22:25 น.	51.2 ^{2/}	49.8 ^{***}	48.6 ^{2/}	45.1 ^{***}	3.5
	22:25-22:30 น.	51.8 ^{2/}	49.8 ^{***}	50.5 ^{2/}	45.1 ^{***}	5.4
	22:30-22:35 น.	52.2 ^{2/}	50.5 ^{***}	50.3 ^{2/}	45.3 ^{***}	5.0
	22:35-22:40 น.	51.5 ^{2/}	50.5 ^{***}	47.6 ^{2/}	45.3 ^{***}	2.3
	22:40-22:45 น.	51.0 ^{2/}	50.5 ^{***}	44.4 ^{2/}	45.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:45-22:50 น.	50.8 ^{2/}	49.0 ^{***}	49.1 ^{2/}	44.8 ^{***}	4.3
	22:50-22:55 น.	50.4 ^{2/}	49.0 ^{***}	47.8 ^{2/}	44.8 ^{***}	3.0
	22:55-23:00 น.	50.7 ^{2/}	49.0 ^{***}	48.8 ^{2/}	44.8 ^{***}	4.0
	23:00-23:05 น.	51.8 ^{2/}	51.4 ^{***}	44.2 ^{2/}	46.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	53.1 ^{2/}	51.4 ^{***}	51.2 ^{2/}	46.8 ^{***}	4.4
	23:10-23:15 น.	52.0 ^{2/}	51.4 ^{***}	46.1 ^{2/}	46.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:15-23:20 น.	50.9 ^{2/}	49.8 ^{***}	47.4 ^{2/}	44.5 ^{***}	2.9
	23:20-23:25 น.	50.5 ^{2/}	49.8 ^{***}	45.2 ^{2/}	44.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:25-23:30 น.	50.2 ^{2/}	49.8 ^{***}	42.6 ^{2/}	44.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:30-23:35 น.	50.2 ^{2/}	50.1 ^{***}	36.8 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	50.2 ^{2/}	50.1 ^{***}	36.8 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	51.2 ^{2/}	50.1 ^{***}	47.7 ^{2/}	44.7 ^{***}	3.0
	23:45-23:50 น.	51.4 ^{2/}	50.8 ^{***}	45.5 ^{2/}	46.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	52.3 ^{2/}	50.8 ^{***}	50.0 ^{2/}	46.0 ^{***}	4.0
	23:55-00:00 น.	52.0 ^{2/}	50.8 ^{***}	48.8 ^{2/}	46.0 ^{***}	2.8
25 มกราคม 2567 T24AC137-0030	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	50.8 ^{2/}	48.6 ^{***}	49.8 ^{2/}	43.4 ^{***}	6.4
	00:05-00:10 น.	50.5 ^{2/}	48.6 ^{***}	49.0 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.6
	00:10-00:15 น.	50.1 ^{2/}	48.6 ^{***}	47.8 ^{2/}	43.4 ^{***}	4.4
	00:15-00:20 น.	50.3 ^{2/}	49.1 ^{***}	47.1 ^{2/}	43.6 ^{***}	3.5
	00:20-00:25 น.	50.0 ^{2/}	49.1 ^{***}	45.7 ^{2/}	43.6 ^{***}	2.1
	00:25-00:30 น.	49.2 ^{2/}	49.1 ^{***}	35.8 ^{2/}	43.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:30-00:35 น.	51.0 ^{2/}	49.5 ^{***}	48.7 ^{2/}	43.8 ^{***}	4.9
	00:35-00:40 น.	49.6 ^{2/}	49.5 ^{***}	36.2 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	49.7 ^{2/}	49.5 ^{***}	39.2 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	51.3 ^{2/}	48.3 ^{***}	51.3 ^{2/}	43.2 ^{***}	8.1
	00:50-00:55 น.	51.3 ^{2/}	48.3 ^{***}	51.3 ^{2/}	43.2 ^{***}	8.1
	00:55-01:00 น.	51.4 ^{2/}	48.3 ^{***}	51.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	8.3
	01:00-01:05 น.	50.8 ^{2/}	51.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	46.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567 T24AC137-0030	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
	01:05-01:10 น.	52.5 ^{2/}	51.3 ^{***}	49.3 ^{2/}	46.4 ^{***}	2.9
	01:10-01:15 น.	52.6 ^{2/}	51.3 ^{***}	49.7 ^{2/}	46.4 ^{***}	3.3
	01:15-01:20 น.	51.0 ^{2/}	52.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:20-01:25 น.	52.7 ^{2/}	52.5 ^{***}	42.2 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:25-01:30 น.	52.8 ^{2/}	52.5 ^{***}	44.0 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	52.5 ^{2/}	51.0 ^{***}	50.2 ^{2/}	45.7 ^{***}	4.5
	01:35-01:40 น.	51.7 ^{2/}	51.0 ^{***}	46.4 ^{2/}	45.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:40-01:45 น.	53.0 ^{2/}	51.0 ^{***}	51.7 ^{2/}	45.7 ^{***}	6.0
	01:45-01:50 น.	50.7 ^{2/}	48.7 ^{***}	49.4 ^{2/}	45.3 ^{***}	4.1
	01:50-01:55 น.	48.9 ^{2/}	48.7 ^{***}	38.4 ^{2/}	45.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:55-02:00 น.	49.4 ^{2/}	48.7 ^{***}	44.1 ^{2/}	45.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:00-02:05 น.	49.0 ^{2/}	47.3 ^{***}	47.1 ^{2/}	42.0 ^{***}	5.1
	02:05-02:10 น.	48.5 ^{2/}	47.3 ^{***}	45.3 ^{2/}	42.0 ^{***}	3.3
	02:10-02:15 น.	47.4 ^{2/}	47.3 ^{***}	34.0 ^{2/}	42.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	52.7 ^{2/}	50.5 ^{***}	51.7 ^{2/}	45.0 ^{***}	6.7
	02:20-02:25 น.	52.8 ^{2/}	50.5 ^{***}	51.9 ^{2/}	45.0 ^{***}	6.9
	02:25-02:30 น.	50.8 ^{2/}	50.5 ^{***}	42.0 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	53.1 ^{2/}	50.3 ^{***}	52.9 ^{2/}	44.7 ^{***}	8.2
	02:35-02:40 น.	51.2 ^{2/}	50.3 ^{***}	46.9 ^{2/}	44.7 ^{***}	2.2
	02:40-02:45 น.	50.7 ^{2/}	50.3 ^{***}	43.1 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	52.5 ^{2/}	51.6 ^{***}	48.2 ^{2/}	45.6 ^{***}	2.6
	02:50-02:55 น.	53.3 ^{2/}	51.6 ^{***}	51.4 ^{2/}	45.6 ^{***}	5.8
	02:55-03:00 น.	53.8 ^{2/}	51.6 ^{***}	52.8 ^{2/}	45.6 ^{***}	7.2
	03:00-03:05 น.	52.8 ^{2/}	52.1 ^{***}	47.5 ^{2/}	45.6 ^{***}	1.9
	03:05-03:10 น.	52.8 ^{2/}	52.1 ^{***}	47.5 ^{2/}	45.6 ^{***}	1.9
	03:10-03:15 น.	54.0 ^{2/}	52.1 ^{***}	52.5 ^{2/}	45.6 ^{***}	6.9
	03:15-03:20 น.	49.0 ^{2/}	46.6 ^{***}	48.3 ^{2/}	43.8 ^{***}	4.5
	03:20-03:25 น.	48.9 ^{2/}	46.6 ^{***}	48.0 ^{2/}	43.8 ^{***}	4.2
	03:25-03:30 น.	49.6 ^{2/}	46.6 ^{***}	49.6 ^{2/}	43.8 ^{***}	5.8
	03:30-03:35 น.	50.5 ^{2/}	47.3 ^{***}	50.7 ^{2/}	44.5 ^{***}	6.2
	03:35-03:40 น.	46.7 ^{2/}	47.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	50.7 ^{2/}	47.3 ^{***}	51.0 ^{2/}	44.5 ^{***}	6.5
	03:45-03:50 น.	52.3 ^{2/}	50.9 ^{***}	49.7 ^{2/}	44.1 ^{***}	5.6
	03:50-03:55 น.	51.8 ^{2/}	50.9 ^{***}	47.5 ^{2/}	44.1 ^{***}	3.4
	03:55-04:00 น.	52.6 ^{2/}	50.9 ^{***}	50.7 ^{2/}	44.1 ^{***}	6.6
	04:00-04:05 น.	52.8 ^{2/}	51.5 ^{***}	49.9 ^{2/}	44.5 ^{***}	5.4
	04:05-04:10 น.	52.6 ^{2/}	51.5 ^{***}	49.1 ^{2/}	44.5 ^{***}	4.6
	04:10-04:15 น.	52.3 ^{2/}	51.5 ^{***}	47.6 ^{2/}	44.5 ^{***}	3.1
	04:15-04:20 น.	50.2 ^{2/}	49.3 ^{***}	45.9 ^{2/}	44.3 ^{***}	1.6
	04:20-04:25 น.	50.3 ^{2/}	49.3 ^{***}	46.4 ^{2/}	44.3 ^{***}	2.1
	04:25-04:30 น.	51.3 ^{2/}	49.3 ^{***}	50.0 ^{2/}	44.3 ^{***}	5.7
	04:30-04:35 น.	50.7 ^{2/}	48.4 ^{***}	49.8 ^{2/}	43.7 ^{***}	6.1
	04:35-04:40 น.	50.7 ^{2/}	48.4 ^{***}	49.8 ^{2/}	43.7 ^{***}	6.1
	04:40-04:45 น.	50.5 ^{2/}	48.4 ^{***}	49.3 ^{2/}	43.7 ^{***}	5.6
	04:45-04:50 น.	51.0 ^{2/}	48.2 ^{***}	50.8 ^{2/}	44.8 ^{***}	6.0

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567 T24AC137-0030	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 04:50-04:55 น.	50.2 ^{2/}	48.2 ^{***}	48.9 ^{2/}	44.8 ^{***}	4.1
	04:55-05:00 น.	48.3 ^{2/}	48.2 ^{***}	34.9 ^{2/}	44.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	50.5 ^{2/}	48.2 ^{***}	49.6 ^{2/}	44.2 ^{***}	5.4
	05:05-05:10 น.	49.8 ^{2/}	48.2 ^{***}	47.7 ^{2/}	44.2 ^{***}	3.5
	05:10-05:15 น.	49.5 ^{2/}	48.2 ^{***}	46.6 ^{2/}	44.2 ^{***}	2.4
	05:15-05:20 น.	54.6 ^{2/}	53.1 ^{***}	52.3 ^{2/}	46.2 ^{***}	6.1
	05:20-05:25 น.	48.8 ^{2/}	53.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}	46.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:25-05:30 น.	54.6 ^{2/}	53.1 ^{***}	52.3 ^{2/}	46.2 ^{***}	6.1
	05:30-05:35 น.	49.7 ^{2/}	49.3 ^{***}	42.1 ^{2/}	43.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:35-05:40 น.	49.1 ^{2/}	49.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	43.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:40-05:45 น.	50.5 ^{2/}	49.3 ^{***}	47.3 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.1
	05:45-05:50 น.	50.0 ^{2/}	49.4 ^{***}	44.1 ^{2/}	44.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:50-05:55 น.	50.7 ^{2/}	49.4 ^{***}	47.8 ^{2/}	44.5 ^{***}	3.3
	05:55-06:00 น.	51.1 ^{2/}	49.4 ^{***}	49.2 ^{2/}	44.5 ^{***}	4.7
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	52.4 ^{1/}	49.0 ^{**}	49.7 ^{1/}	44.9 ^{**}	4.8
25 มกราคม 2567 T24AC137-0031	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 07:00-08:00 น.	53.4 ^{1/}	52.8 ^{**}	44.5 ^{1/}	46.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	53.6 ^{1/}	49.8 ^{**}	51.3 ^{1/}	44.6 ^{**}	6.7
	09:00-10:00 น.	54.0 ^{1/}	48.8 ^{**}	52.4 ^{1/}	44.9 ^{**}	7.5
	10:00-11:00 น.	53.9 ^{1/}	49.6 ^{**}	51.9 ^{1/}	43.9 ^{**}	8.0
	11:00-12:00 น.	54.7 ^{1/}	49.7 ^{**}	53.0 ^{1/}	45.0 ^{**}	8.0
	12:00-13:00 น.	53.5 ^{1/}	50.3 ^{**}	50.7 ^{1/}	46.2 ^{**}	4.5
	13:00-14:00 น.	53.2 ^{1/}	52.6 ^{**}	44.3 ^{1/}	46.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	52.6 ^{1/}	47.9 ^{**}	50.8 ^{1/}	44.7 ^{**}	6.1
	15:00-16:00 น.	52.9 ^{1/}	51.4 ^{**}	47.6 ^{1/}	47.3 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	53.0 ^{1/}	49.8 ^{**}	50.2 ^{1/}	47.1 ^{**}	3.1
	17:00-18:00 น.	51.2 ^{1/}	49.9 ^{**}	45.3 ^{1/}	43.1 ^{**}	2.2
	18:00-19:00 น.	52.0 ^{1/}	49.4 ^{**}	48.5 ^{1/}	43.3 ^{**}	5.2
	19:00-20:00 น.	51.4 ^{1/}	49.9 ^{**}	46.1 ^{1/}	45.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	52.4 ^{1/}	51.2 ^{**}	46.2 ^{1/}	45.7 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	21:00-22:00 น.	52.6 ^{1/}	48.1 ^{**}	50.7 ^{1/}	44.1 ^{**}	6.6
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 22:00-22:05 น.	52.8 ^{2/}	50.4 ^{***}	52.1 ^{2/}	45.7 ^{***}	6.4
	22:05-22:10 น.	53.3 ^{2/}	50.4 ^{***}	53.2 ^{2/}	45.7 ^{***}	7.5
	22:10-22:15 น.	50.8 ^{2/}	50.4 ^{***}	43.2 ^{2/}	45.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:15-22:20 น.	51.0 ^{2/}	50.8 ^{***}	40.5 ^{2/}	43.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	51.8 ^{2/}	50.8 ^{***}	47.9 ^{2/}	43.9 ^{***}	4.0
	22:25-22:30 น.	51.4 ^{2/}	50.8 ^{***}	45.5 ^{2/}	43.9 ^{***}	1.6
	22:30-22:35 น.	51.8 ^{2/}	51.0 ^{***}	47.1 ^{2/}	47.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:35-22:40 น.	52.2 ^{2/}	51.0 ^{***}	49.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	1.3
	22:40-22:45 น.	51.1 ^{2/}	51.0 ^{***}	37.7 ^{2/}	47.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:45-22:50 น.	51.8 ^{2/}	48.5 ^{***}	52.1 ^{2/}	45.7 ^{***}	6.4
	22:50-22:55 น.	50.6 ^{2/}	48.5 ^{***}	49.4 ^{2/}	45.7 ^{***}	3.7
	22:55-23:00 น.	50.0 ^{2/}	48.5 ^{***}	47.7 ^{2/}	45.7 ^{***}	2.0

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567 T24AC137-0031	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 23:00-23:05 น.	49.7 ^{2/}	49.6 ***	36.3 ^{2/}	44.8 ***	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	51.2 ^{2/}	49.6 ***	49.1 ^{2/}	44.8 ***	4.3
	23:10-23:15 น.	50.7 ^{2/}	49.6 ***	47.2 ^{2/}	44.8 ***	2.4
	23:15-23:20 น.	50.8 ^{2/}	48.5 ***	49.9 ^{2/}	44.3 ***	5.6
	23:20-23:25 น.	50.5 ^{2/}	48.5 ***	49.2 ^{2/}	44.3 ***	4.9
	23:25-23:30 น.	51.8 ^{2/}	48.5 ***	52.1 ^{2/}	44.3 ***	7.8
	23:30-23:35 น.	52.3 ^{2/}	49.2 ***	52.4 ^{2/}	45.5 ***	6.9
	23:35-23:40 น.	52.3 ^{2/}	49.2 ***	52.4 ^{2/}	45.5 ***	6.9
	23:40-23:45 น.	52.2 ^{2/}	49.2 ***	52.2 ^{2/}	45.5 ***	6.7
	23:45-23:50 น.	51.4 ^{2/}	50.5 ***	47.1 ^{2/}	43.3 ***	3.8
	23:50-23:55 น.	51.1 ^{2/}	50.5 ***	45.2 ^{2/}	43.3 ***	1.9
	23:55-00:00 น.	51.3 ^{2/}	50.5 ***	46.6 ^{2/}	43.3 ***	3.3
26 มกราคม 2567 T24AC137-0031	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	53.1 ^{2/}	52.0 ***	49.6 ^{2/}	44.1 ***	5.5
	00:05-00:10 น.	53.2 ^{2/}	52.0 ***	50.0 ^{2/}	44.1 ***	5.9
	00:10-00:15 น.	53.9 ^{2/}	52.0 ***	52.4 ^{2/}	44.1 ***	8.3
	00:15-00:20 น.	52.5 ^{2/}	50.2 ***	51.6 ^{2/}	45.1 ***	6.5
	00:20-00:25 น.	51.2 ^{2/}	50.2 ***	47.3 ^{2/}	45.1 ***	2.2
	00:25-00:30 น.	50.3 ^{2/}	50.2 ***	36.9 ^{2/}	45.1 ***	<0.8 ^{3/}
	00:30-00:35 น.	51.6 ^{2/}	49.2 ***	50.9 ^{2/}	43.5 ***	7.4
	00:35-00:40 น.	50.3 ^{2/}	49.2 ***	46.8 ^{2/}	43.5 ***	3.3
	00:40-00:45 น.	49.9 ^{2/}	49.2 ***	44.6 ^{2/}	43.5 ***	1.1
	00:45-00:50 น.	50.5 ^{2/}	47.7 ***	50.3 ^{2/}	42.6 ***	7.7
	00:50-00:55 น.	50.1 ^{2/}	47.7 ***	49.4 ^{2/}	42.6 ***	6.8
	00:55-01:00 น.	50.1 ^{2/}	47.7 ***	49.4 ^{2/}	42.6 ***	6.8
	01:00-01:05 น.	50.5 ^{2/}	50.4 ***	37.1 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	52.8 ^{2/}	50.4 ***	52.1 ^{2/}	47.1 ***	5.0
	01:10-01:15 น.	51.5 ^{2/}	50.4 ***	48.0 ^{2/}	47.1 ***	0.9
	01:15-01:20 น.	51.2 ^{2/}	49.5 ***	49.3 ^{2/}	45.0 ***	4.3
	01:20-01:25 น.	49.6 ^{2/}	49.5 ***	36.2 ^{2/}	45.0 ***	<0.8 ^{3/}
	01:25-01:30 น.	50.7 ^{2/}	49.5 ***	47.5 ^{2/}	45.0 ***	2.5
	01:30-01:35 น.	51.0 ^{2/}	50.0 ***	47.1 ^{2/}	45.2 ***	1.9
	01:35-01:40 น.	51.7 ^{2/}	50.0 ***	49.8 ^{2/}	45.2 ***	4.6
	01:40-01:45 น.	52.3 ^{2/}	50.0 ***	51.4 ^{2/}	45.2 ***	6.2
	01:45-01:50 น.	52.0 ^{2/}	50.8 ***	48.8 ^{2/}	45.4 ***	3.4
	01:50-01:55 น.	52.6 ^{2/}	50.8 ***	50.9 ^{2/}	45.4 ***	5.5
	01:55-02:00 น.	53.1 ^{2/}	50.8 ***	52.2 ^{2/}	45.4 ***	6.8
	02:00-02:05 น.	50.6 ^{2/}	47.4 ***	50.8 ^{2/}	43.2 ***	7.6
	02:05-02:10 น.	50.7 ^{2/}	47.4 ***	51.0 ^{2/}	43.2 ***	7.8
	02:10-02:15 น.	50.9 ^{2/}	47.4 ***	51.3 ^{2/}	43.2 ***	8.1
	02:15-02:20 น.	50.7 ^{2/}	50.8 ***	<0.8 ^{3/}	46.8 ***	<0.8 ^{3/}
	02:20-02:25 น.	52.6 ^{2/}	50.8 ***	50.9 ^{2/}	46.8 ***	4.1
	02:25-02:30 น.	52.6 ^{2/}	50.8 ***	50.9 ^{2/}	46.8 ***	4.1
	02:30-02:35 น.	51.3 ^{2/}	49.2 ***	50.1 ^{2/}	44.6 ***	5.5
	02:35-02:40 น.	50.8 ^{2/}	49.2 ***	48.7 ^{2/}	44.6 ***	4.1

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่รับรู้โครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
26 มกราคม 2567 T24AC137-0031	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 02:40-02:45 น.	52.3 ^{2/}	49.2 ^{***}	52.4 ^{2/}	44.6 ^{***}	7.8
	02:45-02:50 น.	51.4 ^{2/}	49.3 ^{***}	50.2 ^{2/}	45.5 ^{***}	4.7
	02:50-02:55 น.	50.6 ^{2/}	49.3 ^{***}	47.7 ^{2/}	45.5 ^{***}	2.2
	02:55-03:00 น.	50.3 ^{2/}	49.3 ^{***}	46.4 ^{2/}	45.5 ^{***}	0.9
	03:00-03:05 น.	51.0 ^{2/}	49.0 ^{***}	49.7 ^{2/}	42.0 ^{***}	7.7
	03:05-03:10 น.	51.3 ^{2/}	49.0 ^{***}	50.4 ^{2/}	42.0 ^{***}	8.4
	03:10-03:15 น.	50.4 ^{2/}	49.0 ^{***}	47.8 ^{2/}	42.0 ^{***}	5.8
	03:15-03:20 น.	50.3 ^{2/}	49.8 ^{***}	43.7 ^{2/}	42.9 ^{***}	0.8
	03:20-03:25 น.	51.2 ^{2/}	49.8 ^{***}	48.6 ^{2/}	42.9 ^{***}	5.7
	03:25-03:30 น.	51.4 ^{2/}	49.8 ^{***}	49.3 ^{2/}	42.9 ^{***}	6.4
	03:30-03:35 น.	51.9 ^{2/}	49.9 ^{***}	50.6 ^{2/}	43.5 ^{***}	7.1
	03:35-03:40 น.	51.3 ^{2/}	49.9 ^{***}	48.7 ^{2/}	43.5 ^{***}	5.2
	03:40-03:45 น.	50.2 ^{2/}	49.9 ^{***}	41.4 ^{2/}	43.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:45-03:50 น.	50.1 ^{2/}	50.0 ^{***}	36.7 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	50.8 ^{2/}	50.0 ^{***}	46.1 ^{2/}	44.6 ^{***}	1.5
	03:55-04:00 น.	50.3 ^{2/}	50.0 ^{***}	41.5 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:00-04:05 น.	49.4 ^{2/}	50.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	43.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	50.8 ^{2/}	50.3 ^{***}	44.2 ^{2/}	43.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:10-04:15 น.	50.4 ^{2/}	50.3 ^{***}	37.0 ^{2/}	43.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	51.0 ^{2/}	47.9 ^{***}	51.1 ^{2/}	43.1 ^{***}	8.0
	04:20-04:25 น.	49.8 ^{2/}	47.9 ^{***}	48.3 ^{2/}	43.1 ^{***}	5.2
	04:25-04:30 น.	49.6 ^{2/}	47.9 ^{***}	47.7 ^{2/}	43.1 ^{***}	4.6
	04:30-04:35 น.	52.8 ^{2/}	49.1 ^{***}	53.4 ^{2/}	46.6 ^{***}	6.8
	04:35-04:40 น.	51.7 ^{2/}	49.1 ^{***}	51.2 ^{2/}	46.6 ^{***}	4.6
	04:40-04:45 น.	49.3 ^{2/}	49.1 ^{***}	38.8 ^{2/}	46.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:45-04:50 น.	49.5 ^{2/}	48.1 ^{***}	46.9 ^{2/}	46.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:50-04:55 น.	49.4 ^{2/}	48.1 ^{***}	46.5 ^{2/}	46.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:55-05:00 น.	52.3 ^{2/}	48.1 ^{***}	53.2 ^{2/}	46.2 ^{***}	7.0
	05:00-05:05 น.	51.5 ^{2/}	48.3 ^{***}	51.7 ^{2/}	45.0 ^{***}	6.7
	05:05-05:10 น.	49.9 ^{2/}	48.3 ^{***}	47.8 ^{2/}	45.0 ^{***}	2.8
	05:10-05:15 น.	48.9 ^{2/}	48.3 ^{***}	43.0 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:15-05:20 น.	49.0 ^{2/}	46.0 ^{***}	49.0 ^{2/}	41.8 ^{***}	7.2
	05:20-05:25 น.	48.7 ^{2/}	46.0 ^{***}	48.4 ^{2/}	41.8 ^{***}	6.6
	05:25-05:30 น.	49.0 ^{2/}	46.0 ^{***}	49.0 ^{2/}	41.8 ^{***}	7.2
	05:30-05:35 น.	49.3 ^{2/}	46.3 ^{***}	49.3 ^{2/}	41.5 ^{***}	7.8
	05:35-05:40 น.	47.5 ^{2/}	46.3 ^{***}	44.3 ^{2/}	41.5 ^{***}	2.8
	05:40-05:45 น.	48.6 ^{2/}	46.3 ^{***}	47.7 ^{2/}	41.5 ^{***}	6.2
	05:45-05:50 น.	49.7 ^{2/}	48.4 ^{***}	46.8 ^{2/}	43.8 ^{***}	3.0
	05:50-05:55 น.	48.5 ^{2/}	48.4 ^{***}	35.1 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:55-06:00 น.	49.0 ^{2/}	48.4 ^{***}	43.1 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
26 มกราคม 2567 T24AC137-0032	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	53.2 ^{1/}	52.1 ^{**}	46.7 ^{1/}	45.4 ^{**}	1.3
	07:00-08:00 น.	51.0 ^{1/}	48.9 ^{**}	46.8 ^{1/}	44.9 ^{**}	1.9
	08:00-09:00 น.	49.7 ^{1/}	47.1 ^{**}	46.2 ^{1/}	44.5 ^{**}	1.7

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
26 มกราคม 2567 T24AC137-0032	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	09:00-10:00 น.	52.1 ^{1/}	48.1 **	49.9 ^{1/}	46.1 **	3.8
	10:00-11:00 น.	49.8 ^{1/}	47.3 **	46.2 ^{1/}	45.1 **	1.1
	11:00-12:00 น.	50.4 ^{1/}	47.3 **	47.5 ^{1/}	44.5 **	3.0
	12:00-13:00 น.	49.4 ^{1/}	47.1 **	45.5 ^{1/}	44.0 **	1.5
	13:00-14:00 น.	52.3 ^{1/}	47.0 **	50.8 ^{1/}	44.6 **	6.2
	14:00-15:00 น.	50.5 ^{1/}	46.5 **	48.3 ^{1/}	43.3 **	5.0
	15:00-16:00 น.	53.3 ^{1/}	48.1 **	51.7 ^{1/}	44.8 **	6.9
	16:00-17:00 น.	51.6 ^{1/}	47.3 **	49.6 ^{1/}	44.4 **	5.2
	17:00-18:00 น.	50.9 ^{1/}	48.4 **	47.3 ^{1/}	42.7 **	4.6
	18:00-19:00 น.	50.4 ^{1/}	46.0 **	48.4 ^{1/}	43.0 **	5.4
	19:00-20:00 น.	52.2 ^{1/}	49.7 **	48.6 ^{1/}	46.3 **	2.3
	20:00-21:00 น.	52.2 ^{1/}	47.0 **	50.6 ^{1/}	45.1 **	5.5
	21:00-22:00 น.	50.7 ^{1/}	47.5 **	47.9 ^{1/}	44.7 **	3.2
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	49.5 ^{2/}	47.3 ***	48.5 ^{2/}	44.3 ***	4.2
	22:05-22:10 น.	50.2 ^{2/}	47.3 ***	50.1 ^{2/}	44.3 ***	5.8
	22:10-22:15 น.	51.0 ^{2/}	47.3 ***	51.6 ^{2/}	44.3 ***	7.3
	22:15-22:20 น.	51.5 ^{2/}	49.1 ***	50.8 ^{2/}	46.6 ***	4.2
	22:20-22:25 น.	49.8 ^{2/}	49.1 ***	44.5 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	22:25-22:30 น.	50.2 ^{2/}	49.1 ***	46.7 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	51.1 ^{2/}	49.3 ***	49.4 ^{2/}	46.3 ***	3.1
	22:35-22:40 น.	52.7 ^{2/}	49.3 ***	53.0 ^{2/}	46.3 ***	6.7
	22:40-22:45 น.	50.6 ^{2/}	49.3 ***	47.7 ^{2/}	46.3 ***	1.4
	22:45-22:50 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ***	48.9 ^{2/}	44.7 ***	4.2
	22:50-22:55 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ***	48.9 ^{2/}	44.7 ***	4.2
	22:55-23:00 น.	49.7 ^{2/}	47.7 ***	48.4 ^{2/}	44.7 ***	3.7
	23:00-23:05 น.	49.0 ^{2/}	44.9 ***	49.9 ^{2/}	42.7 ***	7.2
	23:05-23:10 น.	47.5 ^{2/}	44.9 ***	47.0 ^{2/}	42.7 ***	4.3
	23:10-23:15 น.	47.9 ^{2/}	44.9 ***	47.9 ^{2/}	42.7 ***	5.2
	23:15-23:20 น.	48.7 ^{2/}	47.7 ***	44.8 ^{2/}	44.8 ***	<0.8 ^{3/}
	23:20-23:25 น.	49.0 ^{2/}	47.7 ***	46.1 ^{2/}	44.8 ***	1.3
	23:25-23:30 น.	51.7 ^{2/}	47.7 ***	52.5 ^{2/}	44.8 ***	7.7
	23:30-23:35 น.	48.5 ^{2/}	45.4 ***	48.6 ^{2/}	43.3 ***	5.3
	23:35-23:40 น.	49.1 ^{2/}	45.4 ***	49.7 ^{2/}	43.3 ***	6.4
	23:40-23:45 น.	48.9 ^{2/}	45.4 ***	49.3 ^{2/}	43.3 ***	6.0
	23:45-23:50 น.	48.2 ^{2/}	45.6 ***	47.7 ^{2/}	43.8 ***	3.9
	23:50-23:55 น.	48.3 ^{2/}	45.6 ***	48.0 ^{2/}	43.8 ***	4.2
	23:55-00:00 น.	49.3 ^{2/}	45.6 ***	49.9 ^{2/}	43.8 ***	6.1
27 มกราคม 2567 T24AC137-0032	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	48.4 ^{2/}	46.0 ***	47.7 ^{2/}	44.3 ***	3.4
	00:05-00:10 น.	48.6 ^{2/}	46.0 ***	48.1 ^{2/}	44.3 ***	3.8
	00:10-00:15 น.	48.7 ^{2/}	46.0 ***	48.4 ^{2/}	44.3 ***	4.1
	00:15-00:20 น.	49.8 ^{2/}	44.8 ***	51.1 ^{2/}	42.8 ***	8.3
	00:20-00:25 น.	49.4 ^{2/}	44.8 ***	50.6 ^{2/}	42.8 ***	7.8
	00:25-00:30 น.	47.7 ^{2/}	44.8 ***	47.6 ^{2/}	42.8 ***	4.8

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่รับรั่วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0032	00:30-00:35 น.	46.0 ^{2/}	45.9 ^{***}	32.6 ^{2/}	43.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:35-00:40 น.	47.3 ^{2/}	45.9 ^{***}	44.7 ^{2/}	43.2 ^{***}	1.5
	00:40-00:45 น.	46.7 ^{2/}	45.9 ^{***}	42.0 ^{2/}	43.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	49.7 ^{2/}	48.2 ^{***}	47.4 ^{2/}	45.1 ^{***}	2.3
	00:50-00:55 น.	50.1 ^{2/}	48.2 ^{***}	48.6 ^{2/}	45.1 ^{***}	3.5
	00:55-01:00 น.	48.6 ^{2/}	48.2 ^{***}	41.0 ^{2/}	45.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	53.1 ^{2/}	49.3 ^{***}	53.8 ^{2/}	46.3 ^{***}	7.5
	01:05-01:10 น.	50.1 ^{2/}	49.3 ^{***}	45.4 ^{2/}	46.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	49.9 ^{2/}	49.3 ^{***}	44.0 ^{2/}	46.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:15-01:20 น.	49.3 ^{2/}	46.9 ^{***}	48.6 ^{2/}	43.9 ^{***}	4.7
	01:20-01:25 น.	50.0 ^{2/}	46.9 ^{***}	50.1 ^{2/}	43.9 ^{***}	6.2
	01:25-01:30 น.	47.4 ^{2/}	46.9 ^{***}	40.8 ^{2/}	43.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	47.1 ^{2/}	44.9 ^{***}	46.1 ^{2/}	43.4 ^{***}	2.7
	01:35-01:40 น.	48.2 ^{2/}	44.9 ^{***}	48.5 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.1
	01:40-01:45 น.	47.0 ^{2/}	44.9 ^{***}	45.8 ^{2/}	43.4 ^{***}	2.4
	01:45-01:50 น.	49.8 ^{2/}	45.8 ^{***}	50.6 ^{2/}	44.0 ^{***}	6.6
	01:50-01:55 น.	47.2 ^{2/}	45.8 ^{***}	44.6 ^{2/}	44.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:55-02:00 น.	46.7 ^{2/}	45.8 ^{***}	42.4 ^{2/}	44.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:00-02:05 น.	48.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	39.2 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:05-02:10 น.	49.5 ^{2/}	47.7 ^{***}	47.8 ^{2/}	44.7 ^{***}	3.1
	02:10-02:15 น.	51.7 ^{2/}	47.7 ^{***}	52.5 ^{2/}	44.7 ^{***}	7.8
	02:15-02:20 น.	52.7 ^{2/}	50.3 ^{***}	52.0 ^{2/}	47.2 ^{***}	4.8
	02:20-02:25 น.	50.5 ^{2/}	50.3 ^{***}	40.0 ^{2/}	47.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:25-02:30 น.	50.4 ^{2/}	50.3 ^{***}	37.0 ^{2/}	47.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	50.7 ^{2/}	48.6 ^{***}	49.5 ^{2/}	44.6 ^{***}	4.9
	02:35-02:40 น.	49.5 ^{2/}	48.6 ^{***}	45.2 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	49.4 ^{2/}	48.6 ^{***}	44.7 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	53.0 ^{2/}	51.9 ^{***}	49.5 ^{2/}	44.0 ^{***}	5.5
	02:50-02:55 น.	52.2 ^{2/}	51.9 ^{***}	43.4 ^{2/}	44.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:55-03:00 น.	51.9 ^{2/}	51.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	49.3 ^{2/}	48.7 ^{***}	43.4 ^{2/}	44.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:05-03:10 น.	51.4 ^{2/}	48.7 ^{***}	51.1 ^{2/}	44.3 ^{***}	6.8
	03:10-03:15 น.	50.0 ^{2/}	48.7 ^{***}	47.1 ^{2/}	44.3 ^{***}	2.8
	03:15-03:20 น.	51.5 ^{2/}	49.1 ^{***}	50.8 ^{2/}	45.1 ^{***}	5.7
	03:20-03:25 น.	51.5 ^{2/}	49.1 ^{***}	50.8 ^{2/}	45.1 ^{***}	5.7
	03:25-03:30 น.	50.2 ^{2/}	49.1 ^{***}	46.7 ^{2/}	45.1 ^{***}	1.6
	03:30-03:35 น.	48.6 ^{2/}	47.0 ^{***}	46.5 ^{2/}	45.0 ^{***}	1.5
	03:35-03:40 น.	47.1 ^{2/}	47.0 ^{***}	33.7 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	47.8 ^{2/}	47.0 ^{***}	43.1 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:45-03:50 น.	49.0 ^{2/}	46.4 ^{***}	48.5 ^{2/}	44.2 ^{***}	4.3
	03:50-03:55 น.	50.0 ^{2/}	46.4 ^{***}	50.5 ^{2/}	44.2 ^{***}	6.3
	03:55-04:00 น.	49.1 ^{2/}	46.4 ^{***}	48.8 ^{2/}	44.2 ^{***}	4.6
	04:00-04:05 น.	48.0 ^{2/}	49.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	51.7 ^{2/}	49.0 ^{***}	51.4 ^{2/}	44.2 ^{***}	7.2
	04:10-04:15 น.	52.3 ^{2/}	49.0 ^{***}	52.6 ^{2/}	44.2 ^{***}	8.4

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่รับโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567 T24AC137-0032	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/} 04:15-04:20 น.	50.8 ^{2/}	46.7 ^{***}	51.7 ^{2/}	44.6 ^{***}	7.1
	04:20-04:25 น.	49.3 ^{2/}	46.7 ^{***}	48.8 ^{2/}	44.6 ^{***}	4.2
	04:25-04:30 น.	50.3 ^{2/}	46.7 ^{***}	50.8 ^{2/}	44.6 ^{***}	6.2
	04:30-04:35 น.	49.1 ^{2/}	45.5 ^{***}	49.6 ^{2/}	43.3 ^{***}	6.3
	04:35-04:40 น.	48.8 ^{2/}	45.5 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.3 ^{***}	5.8
	04:40-04:45 น.	48.8 ^{2/}	45.5 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.3 ^{***}	5.8
	04:45-04:50 น.	49.5 ^{2/}	48.2 ^{***}	46.6 ^{2/}	44.5 ^{***}	2.1
	04:50-04:55 น.	49.4 ^{2/}	48.2 ^{***}	46.2 ^{2/}	44.5 ^{***}	1.7
	04:55-05:00 น.	50.5 ^{2/}	48.2 ^{***}	49.6 ^{2/}	44.5 ^{***}	5.1
	05:00-05:05 น.	50.4 ^{2/}	49.7 ^{***}	45.1 ^{2/}	45.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	51.7 ^{2/}	49.7 ^{***}	50.4 ^{2/}	45.6 ^{***}	4.8
	05:10-05:15 น.	50.8 ^{2/}	49.7 ^{***}	47.3 ^{2/}	45.6 ^{***}	1.7
	05:15-05:20 น.	51.2 ^{2/}	48.4 ^{***}	51.0 ^{2/}	44.4 ^{***}	6.6
	05:20-05:25 น.	51.2 ^{2/}	48.4 ^{***}	51.0 ^{2/}	44.4 ^{***}	6.6
	05:25-05:30 น.	49.0 ^{2/}	48.4 ^{***}	43.1 ^{2/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:30-05:35 น.	53.0 ^{2/}	51.4 ^{***}	50.9 ^{2/}	46.1 ^{***}	4.8
	05:35-05:40 น.	54.1 ^{2/}	51.4 ^{***}	53.8 ^{2/}	46.1 ^{***}	7.7
	05:40-05:45 น.	52.3 ^{2/}	51.4 ^{***}	48.0 ^{2/}	46.1 ^{***}	1.9
	05:45-05:50 น.	54.4 ^{2/}	52.2 ^{***}	53.4 ^{2/}	46.9 ^{***}	6.5
	05:50-05:55 น.	55.0 ^{2/}	52.2 ^{***}	54.8 ^{2/}	46.9 ^{***}	7.9
	05:55-06:00 น.	54.6 ^{2/}	52.2 ^{***}	53.9 ^{2/}	46.9 ^{***}	7.0
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	55.5 ^{1/}	51.6 ^{**}	53.2 ^{1/}	46.4 ^{**}	6.8
27 มกราคม 2567 T24AC137-0033	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 07:00-08:00 น.	55.6 ^{1/}	51.9 ^{**}	53.2 ^{1/}	46.1 ^{**}	7.1
	08:00-09:00 น.	51.3 ^{1/}	47.2 ^{**}	49.2 ^{1/}	45.5 ^{**}	3.7
	09:00-10:00 น.	52.4 ^{1/}	50.1 ^{**}	48.5 ^{1/}	45.7 ^{**}	2.8
	10:00-11:00 น.	49.2 ^{1/}	48.1 ^{**}	42.7 ^{1/}	46.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	11:00-12:00 น.	51.2 ^{1/}	49.8 ^{**}	45.6 ^{1/}	46.1 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	12:00-13:00 น.	50.9 ^{1/}	48.3 ^{**}	47.4 ^{1/}	46.5 ^{**}	0.9
	13:00-14:00 น.	50.0 ^{1/}	48.5 ^{**}	44.7 ^{1/}	46.6 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	56.6 ^{1/}	50.4 ^{**}	55.4 ^{1/}	47.8 ^{**}	7.6
	15:00-16:00 น.	51.1 ^{1/}	49.2 ^{**}	46.6 ^{1/}	47.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	53.3 ^{1/}	50.6 ^{**}	50.0 ^{1/}	47.3 ^{**}	2.7
	17:00-18:00 น.	51.4 ^{1/}	49.5 ^{**}	46.9 ^{1/}	47.3 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	49.8 ^{1/}	47.8 ^{**}	45.5 ^{1/}	46.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	19:00-20:00 น.	49.7 ^{1/}	47.9 ^{**}	45.0 ^{1/}	46.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	49.4 ^{1/}	47.8 ^{**}	44.3 ^{1/}	46.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	21:00-22:00 น.	50.5 ^{1/}	48.8 ^{**}	45.6 ^{1/}	47.3 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 22:00-22:05 น.	50.9 ^{2/}	49.3 ^{***}	48.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	0.8
	22:05-22:10 น.	50.8 ^{2/}	49.3 ^{***}	48.5 ^{2/}	48.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:10-22:15 น.	50.8 ^{2/}	49.3 ^{***}	48.5 ^{2/}	48.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:15-22:20 น.	49.8 ^{2/}	48.4 ^{***}	47.2 ^{2/}	47.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	49.7 ^{2/}	48.4 ^{***}	46.8 ^{2/}	47.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567 T24AC137-0033	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:25-22:30 น.	49.4 ^{2/}	48.4 ***	45.5 ^{2/}	47.0 ***	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	49.6 ^{2/}	48.0 ***	47.5 ^{2/}	46.7 ***	0.8
	22:35-22:40 น.	49.3 ^{2/}	48.0 ***	46.4 ^{2/}	46.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:40-22:45 น.	49.4 ^{2/}	48.0 ***	46.8 ^{2/}	46.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:45-22:50 น.	49.7 ^{2/}	48.3 ***	47.1 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	22:50-22:55 น.	49.9 ^{2/}	48.3 ***	47.8 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	22:55-23:00 น.	49.4 ^{2/}	48.3 ***	45.9 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	23:00-23:05 น.	48.6 ^{2/}	47.0 ***	46.5 ^{2/}	45.9 ***	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	49.0 ^{2/}	47.0 ***	47.7 ^{2/}	45.9 ***	1.8
	23:10-23:15 น.	48.7 ^{2/}	47.0 ***	46.8 ^{2/}	45.9 ***	0.9
	23:15-23:20 น.	49.2 ^{2/}	48.1 ***	45.7 ^{2/}	46.8 ***	<0.8 ^{3/}
	23:20-23:25 น.	48.9 ^{2/}	48.1 ***	44.2 ^{2/}	46.8 ***	<0.8 ^{3/}
	23:25-23:30 น.	50.6 ^{2/}	48.1 ***	50.0 ^{2/}	46.8 ***	3.2
	23:30-23:35 น.	49.2 ^{2/}	48.4 ***	44.5 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	49.3 ^{2/}	48.4 ***	45.0 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	49.6 ^{2/}	48.4 ***	46.4 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	23:45-23:50 น.	50.2 ^{2/}	48.4 ***	48.5 ^{2/}	46.8 ***	1.7
	23:50-23:55 น.	51.1 ^{2/}	48.4 ***	50.8 ^{2/}	46.8 ***	4.0
	23:55-00:00 น.	49.8 ^{2/}	48.4 ***	47.2 ^{2/}	46.8 ***	<0.8 ^{3/}
28 มกราคม 2567 T24AC137-0033	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	49.7 ^{2/}	49.0 ***	44.4 ^{2/}	47.7 ***	<0.8 ^{3/}
	00:05-00:10 น.	50.3 ^{2/}	49.0 ***	47.4 ^{2/}	47.7 ***	<0.8 ^{3/}
	00:10-00:15 น.	50.1 ^{2/}	49.0 ***	46.6 ^{2/}	47.7 ***	<0.8 ^{3/}
	00:15-00:20 น.	50.7 ^{2/}	50.4 ***	41.9 ^{2/}	48.0 ***	<0.8 ^{3/}
	00:20-00:25 น.	51.9 ^{2/}	50.4 ***	49.6 ^{2/}	48.0 ***	1.6
	00:25-00:30 น.	54.8 ^{2/}	50.4 ***	55.8 ^{2/}	48.0 ***	7.8
	00:30-00:35 น.	49.0 ^{2/}	47.6 ***	46.4 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	00:35-00:40 น.	48.9 ^{2/}	47.6 ***	46.0 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	49.2 ^{2/}	47.6 ***	47.1 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	49.0 ^{2/}	47.9 ***	45.5 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	00:50-00:55 น.	49.4 ^{2/}	47.9 ***	47.1 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	00:55-01:00 น.	48.6 ^{2/}	47.9 ***	43.3 ^{2/}	47.1 ***	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	48.5 ^{2/}	48.1 ***	40.9 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	48.1 ^{2/}	48.1 ***	<0.8 ^{3/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	49.5 ^{2/}	48.1 ***	46.9 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	01:15-01:20 น.	49.7 ^{2/}	47.1 ***	49.2 ^{2/}	45.6 ***	3.6
	01:20-01:25 น.	49.0 ^{2/}	47.1 ***	47.5 ^{2/}	45.6 ***	1.9
	01:25-01:30 น.	48.4 ^{2/}	47.1 ***	45.5 ^{2/}	45.6 ***	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	48.1 ^{2/}	46.2 ***	46.6 ^{2/}	45.1 ***	1.5
	01:35-01:40 น.	48.2 ^{2/}	46.2 ***	46.9 ^{2/}	45.1 ***	1.8
	01:40-01:45 น.	48.1 ^{2/}	46.2 ***	46.6 ^{2/}	45.1 ***	1.5
	01:45-01:50 น.	49.0 ^{2/}	46.2 ***	48.8 ^{2/}	45.1 ***	3.7
	01:50-01:55 น.	48.8 ^{2/}	46.2 ***	48.3 ^{2/}	45.1 ***	3.2
	01:55-02:00 น.	48.6 ^{2/}	46.2 ***	47.9 ^{2/}	45.1 ***	2.8
	02:00-02:05 น.	48.6 ^{2/}	48.0 ***	42.7 ^{2/}	46.1 ***	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่รับรั่วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
28 มกราคม 2567 T24AC137-0033	ช่วงเวลากลางคืน 2/					
	02:05-02:10 น.	47.8 ^{2/}	48.0 ***	<0.8 ^{3/}	46.1 ***	<0.8 ^{3/}
	02:10-02:15 น.	49.2 ^{2/}	48.0 ***	46.0 ^{2/}	46.1 ***	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	49.8 ^{2/}	47.4 ***	49.1 ^{2/}	46.2 ***	2.9
	02:20-02:25 น.	47.8 ^{2/}	47.4 ***	40.2 ^{2/}	46.2 ***	<0.8 ^{3/}
	02:25-02:30 น.	48.9 ^{2/}	47.4 ***	46.6 ^{2/}	46.2 ***	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	48.3 ^{2/}	47.2 ***	44.8 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	48.4 ^{2/}	47.2 ***	45.2 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	49.4 ^{2/}	47.2 ***	48.4 ^{2/}	45.8 ***	2.6
	02:45-02:50 น.	47.0 ^{2/}	45.7 ***	44.1 ^{2/}	44.6 ***	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	48.2 ^{2/}	45.7 ***	47.6 ^{2/}	44.6 ***	3.0
	02:55-03:00 น.	47.7 ^{2/}	45.7 ***	46.4 ^{2/}	44.6 ***	1.8
	03:00-03:05 น.	47.2 ^{2/}	46.2 ***	43.3 ^{2/}	45.0 ***	<0.8 ^{3/}
	03:05-03:10 น.	47.1 ^{2/}	46.2 ***	42.8 ^{2/}	45.0 ***	<0.8 ^{3/}
	03:10-03:15 น.	47.0 ^{2/}	46.2 ***	42.3 ^{2/}	45.0 ***	<0.8 ^{3/}
	03:15-03:20 น.	49.2 ^{2/}	47.9 ***	46.3 ^{2/}	46.0 ***	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	50.5 ^{2/}	47.9 ***	50.0 ^{2/}	46.0 ***	4.0
	03:25-03:30 น.	49.9 ^{2/}	47.9 ***	48.6 ^{2/}	46.0 ***	2.6
	03:30-03:35 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ***	48.9 ^{2/}	46.0 ***	2.9
	03:35-03:40 น.	49.1 ^{2/}	47.7 ***	46.5 ^{2/}	46.0 ***	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	50.0 ^{2/}	47.7 ***	49.1 ^{2/}	46.0 ***	3.1
	03:45-03:50 น.	48.5 ^{2/}	48.1 ***	40.9 ^{2/}	46.0 ***	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	48.2 ^{2/}	48.1 ***	34.8 ^{2/}	46.0 ***	<0.8 ^{3/}
	03:55-04:00 น.	48.0 ^{2/}	48.1 ***	<0.8 ^{3/}	46.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:00-04:05 น.	51.5 ^{2/}	47.7 ***	52.2 ^{2/}	45.9 ***	6.3
	04:05-04:10 น.	51.4 ^{2/}	47.7 ***	52.0 ^{2/}	45.9 ***	6.1
	04:10-04:15 น.	48.6 ^{2/}	47.7 ***	44.3 ^{2/}	45.9 ***	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	49.3 ^{2/}	47.6 ***	47.4 ^{2/}	45.2 ***	2.2
	04:20-04:25 น.	48.1 ^{2/}	47.6 ***	41.5 ^{2/}	45.2 ***	<0.8 ^{3/}
	04:25-04:30 น.	48.2 ^{2/}	47.6 ***	42.3 ^{2/}	45.2 ***	<0.8 ^{3/}
	04:30-04:35 น.	48.8 ^{2/}	47.9 ***	44.5 ^{2/}	45.3 ***	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	50.2 ^{2/}	47.9 ***	49.3 ^{2/}	45.3 ***	4.0
	04:40-04:45 น.	49.1 ^{2/}	47.9 ***	45.9 ^{2/}	45.3 ***	<0.8 ^{3/}
	04:45-04:50 น.	49.7 ^{2/}	49.1 ***	43.8 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	04:50-04:55 น.	49.0 ^{2/}	49.1 ***	<0.8 ^{3/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	04:55-05:00 น.	50.1 ^{2/}	49.1 ***	46.2 ^{2/}	46.6 ***	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	47.9 ^{2/}	47.4 ***	41.3 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	48.0 ^{2/}	47.4 ***	42.1 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	05:10-05:15 น.	49.9 ^{2/}	47.4 ***	49.3 ^{2/}	45.8 ***	3.5
	05:15-05:20 น.	50.4 ^{2/}	49.5 ***	46.1 ^{2/}	46.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:20-05:25 น.	49.5 ^{2/}	49.5 ***	<0.8 ^{3/}	46.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:25-05:30 น.	53.2 ^{2/}	49.5 ***	53.8 ^{2/}	46.9 ***	6.9
	05:30-05:35 น.	52.3 ^{2/}	47.2 ***	53.7 ^{2/}	45.8 ***	7.9
	05:35-05:40 น.	49.0 ^{2/}	47.2 ***	47.3 ^{2/}	45.8 ***	1.5
	05:40-05:45 น.	48.2 ^{2/}	47.2 ***	44.3 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	05:45-05:50 น.	48.9 ^{2/}	46.3 ***	48.4 ^{2/}	44.8 ***	3.6

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
28 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0033	05:50-05:55 น.	47.9 ^{2/}	46.3 ^{***}	45.8 ^{2/}	44.8 ^{***}	1.0
	05:55-06:00 น.	46.4 ^{2/}	46.3 ^{***}	33.0 ^{2/}	44.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	49.9 ^{1/}	47.5 ^{**}	46.2 ^{1/}	46.2 ^{**}	<0.8 ^{3/}
28 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
T24AC137-0034	07:00-08:00 น.	46.2 ^{1/}	44.1 ^{**}	42.0 ^{1/}	43.2 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	50.6 ^{1/}	48.9 ^{**}	45.7 ^{1/}	48.0 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	09:00-10:00 น.	52.0 ^{1/}	50.4 ^{**}	46.9 ^{1/}	48.2 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	10:00-11:00 น.	51.6 ^{1/}	49.8 ^{**}	46.9 ^{1/}	48.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	11:00-12:00 น.	50.9 ^{1/}	49.4 ^{**}	45.6 ^{1/}	48.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	12:00-13:00 น.	50.8 ^{1/}	49.2 ^{**}	45.7 ^{1/}	47.7 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	13:00-14:00 น.	50.2 ^{1/}	48.7 ^{**}	44.9 ^{1/}	47.9 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	48.8 ^{1/}	46.6 ^{**}	44.8 ^{1/}	45.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	15:00-16:00 น.	50.1 ^{1/}	48.1 ^{**}	45.8 ^{1/}	47.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	52.8 ^{1/}	49.5 ^{**}	50.1 ^{1/}	43.2 ^{**}	6.9
	17:00-18:00 น.	51.8 ^{1/}	48.6 ^{**}	49.0 ^{1/}	43.2 ^{**}	5.8
	18:00-19:00 น.	51.7 ^{1/}	48.8 ^{**}	48.6 ^{1/}	43.8 ^{**}	4.8
	19:00-20:00 น.	51.3 ^{1/}	47.4 ^{**}	49.0 ^{1/}	43.8 ^{**}	5.2
	20:00-21:00 น.	52.3 ^{1/}	49.7 ^{**}	48.8 ^{1/}	44.0 ^{**}	4.8
	21:00-22:00 น.	51.3 ^{1/}	48.8 ^{**}	47.7 ^{1/}	43.1 ^{**}	4.6
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	50.0 ^{2/}	50.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	51.7 ^{2/}	50.3 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.7
	22:10-22:15 น.	51.4 ^{2/}	50.3 ^{***}	47.9 ^{2/}	43.4 ^{***}	4.5
	22:15-22:20 น.	50.2 ^{2/}	50.0 ^{***}	39.7 ^{2/}	44.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	50.9 ^{2/}	50.0 ^{***}	46.6 ^{2/}	44.1 ^{***}	2.5
	22:25-22:30 น.	50.3 ^{2/}	50.0 ^{***}	41.5 ^{2/}	44.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	52.0 ^{2/}	48.1 ^{***}	52.7 ^{2/}	45.8 ^{***}	6.9
	22:35-22:40 น.	50.4 ^{2/}	48.1 ^{***}	49.5 ^{2/}	45.8 ^{***}	3.7
	22:40-22:45 น.	51.2 ^{2/}	48.1 ^{***}	51.3 ^{2/}	45.8 ^{***}	5.5
	22:45-22:50 น.	50.2 ^{2/}	48.7 ^{***}	47.9 ^{2/}	45.4 ^{***}	2.5
	22:50-22:55 น.	51.6 ^{2/}	48.7 ^{***}	51.5 ^{2/}	45.4 ^{***}	6.1
	22:55-23:00 น.	50.3 ^{2/}	48.7 ^{***}	48.2 ^{2/}	45.4 ^{***}	2.8
	23:00-23:05 น.	51.5 ^{2/}	49.2 ^{***}	50.6 ^{2/}	43.5 ^{***}	7.1
	23:05-23:10 น.	51.4 ^{2/}	49.2 ^{***}	50.4 ^{2/}	43.5 ^{***}	6.9
	23:10-23:15 น.	50.8 ^{2/}	49.2 ^{***}	48.7 ^{2/}	43.5 ^{***}	5.2
	23:15-23:20 น.	51.0 ^{2/}	49.8 ^{***}	47.8 ^{2/}	42.8 ^{***}	5.0
	23:20-23:25 น.	50.5 ^{2/}	49.8 ^{***}	45.2 ^{2/}	42.8 ^{***}	2.4
	23:25-23:30 น.	50.6 ^{2/}	49.8 ^{***}	45.9 ^{2/}	42.8 ^{***}	3.1
	23:30-23:35 น.	51.1 ^{2/}	49.0 ^{***}	49.9 ^{2/}	41.8 ^{***}	8.1
	23:35-23:40 น.	50.1 ^{2/}	49.0 ^{***}	46.6 ^{2/}	41.8 ^{***}	4.8
	23:40-23:45 น.	50.8 ^{2/}	49.0 ^{***}	49.1 ^{2/}	41.8 ^{***}	7.3
	23:45-23:50 น.	50.5 ^{2/}	49.3 ^{***}	47.3 ^{2/}	42.5 ^{***}	4.8
	23:50-23:55 น.	50.2 ^{2/}	49.3 ^{***}	45.9 ^{2/}	42.5 ^{***}	3.4
	23:55-00:00 น.	51.6 ^{2/}	49.3 ^{***}	50.7 ^{2/}	42.5 ^{***}	8.2

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่รับรั่วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0034	00:00-00:05 น.	50.7 ^{2/}	51.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:05-00:10 น.	51.9 ^{2/}	51.0 ^{***}	47.6 ^{2/}	44.4 ^{***}	3.2
	00:10-00:15 น.	51.1 ^{2/}	51.0 ^{***}	37.7 ^{2/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:15-00:20 น.	51.5 ^{2/}	49.1 ^{***}	50.8 ^{2/}	43.3 ^{***}	7.5
	00:20-00:25 น.	51.8 ^{2/}	49.1 ^{***}	51.5 ^{2/}	43.3 ^{***}	8.2
	00:25-00:30 น.	51.6 ^{2/}	49.1 ^{***}	51.0 ^{2/}	43.3 ^{***}	7.7
	00:30-00:35 น.	50.9 ^{2/}	51.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:35-00:40 น.	51.4 ^{2/}	51.2 ^{***}	40.9 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	51.9 ^{2/}	51.2 ^{***}	46.6 ^{2/}	44.7 ^{***}	1.9
	00:45-00:50 น.	51.7 ^{2/}	48.9 ^{***}	51.5 ^{2/}	44.0 ^{***}	7.5
	00:50-00:55 น.	50.3 ^{2/}	48.9 ^{***}	47.7 ^{2/}	44.0 ^{***}	3.7
	00:55-01:00 น.	50.8 ^{2/}	48.9 ^{***}	49.3 ^{2/}	44.0 ^{***}	5.3
	01:00-01:05 น.	51.7 ^{2/}	48.9 ^{***}	51.5 ^{2/}	45.5 ^{***}	6.0
	01:05-01:10 น.	51.8 ^{2/}	48.9 ^{***}	51.7 ^{2/}	45.5 ^{***}	6.2
	01:10-01:15 น.	50.9 ^{2/}	48.9 ^{***}	49.6 ^{2/}	45.5 ^{***}	4.1
	01:15-01:20 น.	51.2 ^{2/}	49.8 ^{***}	48.6 ^{2/}	41.1 ^{***}	7.5
	01:20-01:25 น.	51.1 ^{2/}	49.8 ^{***}	48.2 ^{2/}	41.1 ^{***}	7.1
	01:25-01:30 น.	50.4 ^{2/}	49.8 ^{***}	44.5 ^{2/}	41.1 ^{***}	3.4
	01:30-01:35 น.	51.0 ^{2/}	50.6 ^{***}	43.4 ^{2/}	41.7 ^{***}	1.7
	01:35-01:40 น.	51.2 ^{2/}	50.6 ^{***}	45.3 ^{2/}	41.7 ^{***}	3.6
	01:40-01:45 น.	51.8 ^{2/}	50.6 ^{***}	48.6 ^{2/}	41.7 ^{***}	6.9
	01:45-01:50 น.	50.3 ^{2/}	49.5 ^{***}	45.6 ^{2/}	44.8 ^{***}	0.8
	01:50-01:55 น.	51.9 ^{2/}	49.5 ^{***}	51.2 ^{2/}	44.8 ^{***}	6.4
	01:55-02:00 น.	50.9 ^{2/}	49.5 ^{***}	48.3 ^{2/}	44.8 ^{***}	3.5
	02:00-02:05 น.	50.7 ^{2/}	49.6 ^{***}	47.2 ^{2/}	45.6 ^{***}	1.6
	02:05-02:10 น.	51.7 ^{2/}	49.6 ^{***}	50.5 ^{2/}	45.6 ^{***}	4.9
	02:10-02:15 น.	51.6 ^{2/}	49.6 ^{***}	50.3 ^{2/}	45.6 ^{***}	4.7
	02:15-02:20 น.	50.3 ^{2/}	49.8 ^{***}	43.7 ^{2/}	42.2 ^{***}	1.5
	02:20-02:25 น.	51.5 ^{2/}	49.8 ^{***}	49.6 ^{2/}	42.2 ^{***}	7.4
	02:25-02:30 น.	50.5 ^{2/}	49.8 ^{***}	45.2 ^{2/}	42.2 ^{***}	3.0
	02:30-02:35 น.	50.3 ^{2/}	50.2 ^{***}	36.9 ^{2/}	41.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	50.6 ^{2/}	50.2 ^{***}	43.0 ^{2/}	41.7 ^{***}	1.3
	02:40-02:45 น.	51.1 ^{2/}	50.2 ^{***}	46.8 ^{2/}	41.7 ^{***}	5.1
	02:45-02:50 น.	51.0 ^{2/}	49.5 ^{***}	48.7 ^{2/}	41.2 ^{***}	7.5
	02:50-02:55 น.	50.2 ^{2/}	49.5 ^{***}	44.9 ^{2/}	41.2 ^{***}	3.7
	02:55-03:00 น.	50.4 ^{2/}	49.5 ^{***}	46.1 ^{2/}	41.2 ^{***}	4.9
	03:00-03:05 น.	50.7 ^{2/}	50.2 ^{***}	44.1 ^{2/}	42.8 ^{***}	1.3
	03:05-03:10 น.	50.3 ^{2/}	50.2 ^{***}	36.9 ^{2/}	42.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:10-03:15 น.	50.8 ^{2/}	50.2 ^{***}	44.9 ^{2/}	42.8 ^{***}	2.1
	03:15-03:20 น.	50.7 ^{2/}	50.3 ^{***}	43.1 ^{2/}	47.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	50.7 ^{2/}	50.3 ^{***}	43.1 ^{2/}	47.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:25-03:30 น.	51.5 ^{2/}	50.3 ^{***}	48.3 ^{2/}	47.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	50.1 ^{2/}	48.7 ^{***}	47.5 ^{2/}	44.0 ^{***}	3.5
	03:35-03:40 น.	51.1 ^{2/}	48.7 ^{***}	50.4 ^{2/}	44.0 ^{***}	6.4
	03:40-03:45 น.	51.2 ^{2/}	48.7 ^{***}	50.6 ^{2/}	44.0 ^{***}	6.6

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567 T24AC137-0034	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/} 03:45-03:50 น.	51.6 ^{2/}	49.0 ^{***}	51.1 ^{2/}	46.3 ^{***}	4.8
	03:50-03:55 น.	51.1 ^{2/}	49.0 ^{***}	49.9 ^{2/}	46.3 ^{***}	3.6
	03:55-04:00 น.	50.1 ^{2/}	49.0 ^{***}	46.6 ^{2/}	46.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:00-04:05 น.	50.6 ^{2/}	49.8 ^{***}	45.9 ^{2/}	45.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	51.0 ^{2/}	49.8 ^{***}	47.8 ^{2/}	45.3 ^{***}	2.5
	04:10-04:15 น.	50.1 ^{2/}	49.8 ^{***}	41.3 ^{2/}	45.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	51.9 ^{2/}	47.9 ^{***}	52.7 ^{2/}	46.0 ^{***}	6.7
	04:20-04:25 น.	50.3 ^{2/}	47.9 ^{***}	49.6 ^{2/}	46.0 ^{***}	3.6
	04:25-04:30 น.	50.6 ^{2/}	47.9 ^{***}	50.3 ^{2/}	46.0 ^{***}	4.3
	04:30-04:35 น.	50.3 ^{2/}	50.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}	46.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	51.0 ^{2/}	50.7 ^{***}	42.2 ^{2/}	46.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:40-04:45 น.	50.7 ^{2/}	50.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}	46.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:45-04:50 น.	51.5 ^{2/}	50.4 ^{***}	48.0 ^{2/}	46.2 ^{***}	1.8
	04:50-04:55 น.	51.4 ^{2/}	50.4 ^{***}	47.5 ^{2/}	46.2 ^{***}	1.3
	04:55-05:00 น.	51.6 ^{2/}	50.4 ^{***}	48.4 ^{2/}	46.2 ^{***}	2.2
	05:00-05:05 น.	51.3 ^{2/}	50.8 ^{***}	44.7 ^{2/}	45.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	51.0 ^{2/}	50.8 ^{***}	40.5 ^{2/}	45.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:10-05:15 น.	51.9 ^{2/}	50.8 ^{***}	48.4 ^{2/}	45.5 ^{***}	2.9
	05:15-05:20 น.	50.7 ^{2/}	49.2 ^{***}	48.4 ^{2/}	44.8 ^{***}	3.6
	05:20-05:25 น.	51.2 ^{2/}	49.2 ^{***}	49.9 ^{2/}	44.8 ^{***}	5.1
	05:25-05:30 น.	51.4 ^{2/}	49.2 ^{***}	50.4 ^{2/}	44.8 ^{***}	5.6
	05:30-05:35 น.	50.7 ^{2/}	48.5 ^{***}	49.7 ^{2/}	45.1 ^{***}	4.6
	05:35-05:40 น.	51.6 ^{2/}	48.5 ^{***}	51.7 ^{2/}	45.1 ^{***}	6.6
	05:40-05:45 น.	50.1 ^{2/}	48.5 ^{***}	48.0 ^{2/}	45.1 ^{***}	2.9
	05:45-05:50 น.	51.3 ^{2/}	49.0 ^{***}	50.4 ^{2/}	45.8 ^{***}	4.6
	05:50-05:55 น.	50.5 ^{2/}	49.0 ^{***}	48.2 ^{2/}	45.8 ^{***}	2.4
	05:55-06:00 น.	51.4 ^{2/}	49.0 ^{***}	50.7 ^{2/}	45.8 ^{***}	4.9

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567 T24AC137-0034	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	51.0 ^{1/}	49.9 ^{**}	44.5 ^{1/}	45.1 ^{**}	<0.8 ^{3/}
29 มกราคม 2567 T24AC137-0035	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 07:00-08:00 น.	51.2 ^{1/}	49.9 ^{**}	45.3 ^{1/}	44.5 ^{**}	0.8
	08:00-09:00 น.	51.1 ^{1/}	48.7 ^{**}	47.4 ^{1/}	45.7 ^{**}	1.7
	09:00-10:00 น.	51.3 ^{1/}	50.0 ^{**}	45.4 ^{1/}	45.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	10:00-11:00 น.	51.2 ^{1/}	49.9 ^{**}	45.3 ^{1/}	44.5 ^{**}	0.8
	11:00-12:00 น.	51.1 ^{1/}	48.8 ^{**}	47.2 ^{1/}	43.6 ^{**}	3.6
	12:00-13:00 น.	51.2 ^{1/}	49.4 ^{**}	46.5 ^{1/}	44.4 ^{**}	2.1
	13:00-14:00 น.	51.3 ^{1/}	50.1 ^{**}	45.1 ^{1/}	43.9 ^{**}	1.2
	14:00-15:00 น.	51.1 ^{1/}	49.8 ^{**}	45.2 ^{1/}	44.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	15:00-16:00 น.	51.2 ^{1/}	50.6 ^{**}	42.3 ^{1/}	44.9 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	51.2 ^{1/}	49.0 ^{**}	47.2 ^{1/}	44.9 ^{**}	2.3
	17:00-18:00 น.	51.2 ^{1/}	49.4 ^{**}	46.5 ^{1/}	45.7 ^{**}	0.8
	18:00-19:00 น.	51.2 ^{1/}	49.4 ^{**}	46.5 ^{1/}	45.2 ^{**}	1.3
	19:00-20:00 น.	51.5 ^{1/}	50.2 ^{**}	45.6 ^{1/}	45.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	51.3 ^{1/}	49.3 ^{**}	47.0 ^{1/}	43.2 ^{**}	3.8
	21:00-22:00 น.	50.9 ^{1/}	50.2 ^{**}	42.6 ^{1/}	44.0 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 22:00-22:05 น.	50.1 ^{2/}	49.5 ^{***}	44.2 ^{2/}	43.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	51.6 ^{2/}	49.5 ^{***}	50.4 ^{2/}	43.5 ^{***}	6.9
	22:10-22:15 น.	52.0 ^{2/}	49.5 ^{***}	51.4 ^{2/}	43.5 ^{***}	7.9
	22:15-22:20 น.	51.2 ^{2/}	50.5 ^{***}	45.9 ^{2/}	42.8 ^{***}	3.1
	22:20-22:25 น.	51.7 ^{2/}	50.5 ^{***}	48.5 ^{2/}	42.8 ^{***}	5.7
	22:25-22:30 น.	50.1 ^{2/}	50.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	51.3 ^{2/}	50.0 ^{***}	48.4 ^{2/}	45.3 ^{***}	3.1
	22:35-22:40 น.	50.1 ^{2/}	50.0 ^{***}	36.7 ^{2/}	45.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:40-22:45 น.	51.6 ^{2/}	50.0 ^{***}	49.5 ^{2/}	45.3 ^{***}	4.2
	22:45-22:50 น.	50.6 ^{2/}	48.3 ^{***}	49.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	7.3
	22:50-22:55 น.	50.6 ^{2/}	48.3 ^{***}	49.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	7.3
	22:55-23:00 น.	50.5 ^{2/}	48.3 ^{***}	49.5 ^{2/}	42.4 ^{***}	7.1
	23:00-23:05 น.	50.2 ^{2/}	48.3 ^{***}	48.7 ^{2/}	41.5 ^{***}	7.2
	23:05-23:10 น.	50.3 ^{2/}	48.3 ^{***}	49.0 ^{2/}	41.5 ^{***}	7.5
	23:10-23:15 น.	50.5 ^{2/}	48.3 ^{***}	49.5 ^{2/}	41.5 ^{***}	8.0
	23:15-23:20 น.	51.8 ^{2/}	49.4 ^{***}	51.1 ^{2/}	43.7 ^{***}	7.4
	23:20-23:25 น.	50.1 ^{2/}	49.4 ^{***}	44.8 ^{2/}	43.7 ^{***}	1.1
	23:25-23:30 น.	50.3 ^{2/}	49.4 ^{***}	46.0 ^{2/}	43.7 ^{***}	2.3
	23:30-23:35 น.	50.7 ^{2/}	49.6 ^{***}	47.2 ^{2/}	40.5 ^{***}	6.7
	23:35-23:40 น.	50.1 ^{2/}	49.6 ^{***}	43.5 ^{2/}	40.5 ^{***}	3.0
	23:40-23:45 น.	51.1 ^{2/}	49.6 ^{***}	48.8 ^{2/}	40.5 ^{***}	8.3
	23:45-23:50 น.	50.4 ^{2/}	49.2 ^{***}	47.2 ^{2/}	40.7 ^{***}	6.5
	23:50-23:55 น.	50.7 ^{2/}	49.2 ^{***}	48.4 ^{2/}	40.7 ^{***}	7.7
	23:55-00:00 น.	50.8 ^{2/}	49.2 ^{***}	48.7 ^{2/}	40.7 ^{***}	8.0
30 มกราคม 2567 T24AC137-0035	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	50.8 ^{2/}	49.4 ^{***}	48.2 ^{2/}	40.9 ^{***}	7.3
	00:05-00:10 น.	50.9 ^{2/}	49.4 ^{***}	48.6 ^{2/}	40.9 ^{***}	7.7

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
30 มกราคม 2567 T24AC137-0035	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/} 00:10-00:15 น.	51.0 ^{2/}	49.4 ^{***}	48.9 ^{2/}	40.9 ^{***}	8.0
	00:15-00:20 น.	50.8 ^{2/}	49.7 ^{***}	47.3 ^{2/}	46.3 ^{***}	1.0
	00:20-00:25 น.	51.3 ^{2/}	49.7 ^{***}	49.2 ^{2/}	46.3 ^{***}	2.9
	00:25-00:30 น.	51.4 ^{2/}	49.7 ^{***}	49.5 ^{2/}	46.3 ^{***}	3.2
	00:30-00:35 น.	51.0 ^{2/}	50.7 ^{***}	42.2 ^{2/}	42.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:35-00:40 น.	51.2 ^{2/}	50.7 ^{***}	44.6 ^{2/}	42.9 ^{***}	1.7
	00:40-00:45 น.	51.5 ^{2/}	50.7 ^{***}	46.8 ^{2/}	42.9 ^{***}	3.9
	00:45-00:50 น.	51.6 ^{2/}	49.4 ^{***}	50.6 ^{2/}	45.1 ^{***}	5.5
	00:50-00:55 น.	50.4 ^{2/}	49.4 ^{***}	46.5 ^{2/}	45.1 ^{***}	1.4
	00:55-01:00 น.	51.1 ^{2/}	49.4 ^{***}	49.2 ^{2/}	45.1 ^{***}	4.1
	01:00-01:05 น.	51.3 ^{2/}	49.0 ^{***}	50.4 ^{2/}	46.5 ^{***}	3.9
	01:05-01:10 น.	50.5 ^{2/}	49.0 ^{***}	48.2 ^{2/}	46.5 ^{***}	1.7
	01:10-01:15 น.	50.5 ^{2/}	49.0 ^{***}	48.2 ^{2/}	46.5 ^{***}	1.7
	01:15-01:20 น.	50.4 ^{2/}	50.0 ^{***}	42.8 ^{2/}	39.7 ^{***}	3.1
	01:20-01:25 น.	51.1 ^{2/}	50.0 ^{***}	47.6 ^{2/}	39.7 ^{***}	7.9
	01:25-01:30 น.	50.1 ^{2/}	50.0 ^{***}	36.7 ^{2/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	50.2 ^{2/}	50.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}	41.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:35-01:40 น.	51.4 ^{2/}	50.7 ^{***}	46.1 ^{2/}	41.9 ^{***}	4.2
	01:40-01:45 น.	52.0 ^{2/}	50.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	41.9 ^{***}	7.2
	01:45-01:50 น.	51.7 ^{2/}	50.5 ^{***}	48.5 ^{2/}	42.7 ^{***}	5.8
	01:50-01:55 น.	51.6 ^{2/}	50.5 ^{***}	48.1 ^{2/}	42.7 ^{***}	5.4
	01:55-02:00 น.	51.3 ^{2/}	50.5 ^{***}	46.6 ^{2/}	42.7 ^{***}	3.9
	02:00-02:05 น.	51.2 ^{2/}	50.7 ^{***}	44.6 ^{2/}	41.0 ^{***}	3.6
	02:05-02:10 น.	51.6 ^{2/}	50.7 ^{***}	47.3 ^{2/}	41.0 ^{***}	6.3
	02:10-02:15 น.	51.0 ^{2/}	50.7 ^{***}	42.2 ^{2/}	41.0 ^{***}	1.2
	02:15-02:20 น.	50.9 ^{2/}	49.6 ^{***}	48.0 ^{2/}	41.2 ^{***}	6.8
	02:20-02:25 น.	50.7 ^{2/}	49.6 ^{***}	47.2 ^{2/}	41.2 ^{***}	6.0
	02:25-02:30 น.	50.2 ^{2/}	49.6 ^{***}	44.3 ^{2/}	41.2 ^{***}	3.1
	02:30-02:35 น.	50.5 ^{2/}	49.8 ^{***}	45.2 ^{2/}	46.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	51.9 ^{2/}	49.8 ^{***}	50.7 ^{2/}	46.6 ^{***}	4.1
	02:40-02:45 น.	50.4 ^{2/}	49.8 ^{***}	44.5 ^{2/}	46.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	51.6 ^{2/}	49.8 ^{***}	49.9 ^{2/}	45.6 ^{***}	4.3
	02:50-02:55 น.	50.7 ^{2/}	49.8 ^{***}	46.4 ^{2/}	45.6 ^{***}	0.8
	02:55-03:00 น.	51.5 ^{2/}	49.8 ^{***}	49.6 ^{2/}	45.6 ^{***}	4.0
	03:00-03:05 น.	51.4 ^{2/}	48.6 ^{***}	51.2 ^{2/}	43.4 ^{***}	7.8
	03:05-03:10 น.	50.9 ^{2/}	48.6 ^{***}	50.0 ^{2/}	43.4 ^{***}	6.6
	03:10-03:15 น.	51.4 ^{2/}	48.6 ^{***}	51.2 ^{2/}	43.4 ^{***}	7.8
	03:15-03:20 น.	51.2 ^{2/}	50.2 ^{***}	47.3 ^{2/}	45.9 ^{***}	1.4
	03:20-03:25 น.	51.1 ^{2/}	50.2 ^{***}	46.8 ^{2/}	45.9 ^{***}	0.9
	03:25-03:30 น.	51.7 ^{2/}	50.2 ^{***}	49.4 ^{2/}	45.9 ^{***}	3.5
	03:30-03:35 น.	52.0 ^{2/}	50.1 ^{***}	50.5 ^{2/}	43.4 ^{***}	7.1
	03:35-03:40 น.	50.1 ^{2/}	50.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	50.2 ^{2/}	50.1 ^{***}	36.8 ^{2/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:45-03:50 น.	51.4 ^{2/}	50.3 ^{***}	47.9 ^{2/}	46.0 ^{***}	1.9
	03:50-03:55 น.	51.8 ^{2/}	50.3 ^{***}	49.5 ^{2/}	46.0 ^{***}	3.5

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		บริเวณพื้นที่ริมรั้วโครงการด้านที่อยู่ใกล้เคียงกับชุมชน				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
30 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0035	03:55-04:00 น.	51.8 ^{2/}	50.3 ***	49.5 ^{2/}	46.0 ***	3.5
	04:00-04:05 น.	50.2 ^{2/}	50.5 ***	<0.8 ^{3/}	45.2 ***	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	51.9 ^{2/}	50.5 ***	49.3 ^{2/}	45.2 ***	4.1
	04:10-04:15 น.	50.8 ^{2/}	50.5 ***	42.0 ^{2/}	45.2 ***	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	51.9 ^{2/}	50.1 ***	50.2 ^{2/}	45.4 ***	4.8
	04:20-04:25 น.	51.1 ^{2/}	50.1 ***	47.2 ^{2/}	45.4 ***	1.8
	04:25-04:30 น.	50.7 ^{2/}	50.1 ***	44.8 ^{2/}	45.4 ***	<0.8 ^{3/}
	04:30-04:35 น.	50.1 ^{2/}	48.3 ***	48.4 ^{2/}	45.8 ***	2.6
	04:35-04:40 น.	51.7 ^{2/}	48.3 ***	52.0 ^{2/}	45.8 ***	6.2
	04:40-04:45 น.	50.7 ^{2/}	48.3 ***	50.0 ^{2/}	45.8 ***	4.2
	04:45-04:50 น.	51.1 ^{2/}	49.9 ***	47.9 ^{2/}	45.4 ***	2.5
	04:50-04:55 น.	50.9 ^{2/}	49.9 ***	47.0 ^{2/}	45.4 ***	1.6
	04:55-05:00 น.	51.7 ^{2/}	49.9 ***	50.0 ^{2/}	45.4 ***	4.6
	05:00-05:05 น.	51.8 ^{2/}	51.3 ***	45.2 ^{2/}	47.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	51.6 ^{2/}	51.3 ***	42.8 ^{2/}	47.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:10-05:15 น.	50.8 ^{2/}	51.3 ***	<0.8 ^{3/}	47.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:15-05:20 น.	50.6 ^{2/}	49.6 ***	46.7 ^{2/}	41.1 ***	5.6
	05:20-05:25 น.	50.5 ^{2/}	49.6 ***	46.2 ^{2/}	41.1 ***	5.1
	05:25-05:30 น.	50.9 ^{2/}	49.6 ***	48.0 ^{2/}	41.1 ***	6.9
	05:30-05:35 น.	50.3 ^{2/}	49.8 ***	43.7 ^{2/}	42.3 ***	1.4
	05:35-05:40 น.	51.8 ^{2/}	49.8 ***	50.5 ^{2/}	42.3 ***	8.2
	05:40-05:45 น.	50.5 ^{2/}	49.8 ***	45.2 ^{2/}	42.3 ***	2.9
	05:45-05:50 น.	50.2 ^{2/}	48.7 ***	47.9 ^{2/}	43.2 ***	4.7
	05:50-05:55 น.	50.5 ^{2/}	48.7 ***	48.8 ^{2/}	43.2 ***	5.6
	05:55-06:00 น.	50.0 ^{2/}	48.7 ***	47.1 ^{2/}	43.2 ***	3.9
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	51.7 ^{1/}	47.2 **	49.8 ^{1/}	43.1 **	6.7

- หมายเหตุ :
- 1/ ค่าตามแบบกรณีที่ 1 (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) : เสียงจากแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องนานกว่า 1 ชั่วโมง ตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเป็น $L_{Aeq} 1 \text{ hour}$
 - 2/ ค่าตามแบบกรณีที่ 4 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) : เสียงขณะมีการรบกวนเกิดขึ้นในพื้นที่ที่ต้องการความเงียบสงบ หรือเกิดในเวลากลางคืน ตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเป็น $L_{Aeq} 5 \text{ minutes}$
 - 3/ ไม่เกิดผลกระทบที่ทำให้เกิดระดับการรบกวน
- ** ค่าระดับเสียงพื้นฐาน (L_{A90}) เลือกค่ากลางจากการตรวจวัดราย 5 นาทีจำนวน 11 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 55 นาที ระหว่างช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq} 5 \text{ minutes}$) เลือกช่วงเวลาเดียวกับค่าระดับเสียงพื้นฐาน
- *** ค่าระดับเสียงพื้นฐาน (L_{A90}) เลือกค่ากลางจากการตรวจวัดราย 5 นาทีจำนวน 3 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 15 นาที ระหว่างช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน ($L_{Aeq} 5 \text{ minutes}$) เลือกช่วงเวลาเดียวกับค่าระดับเสียงพื้นฐาน



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 9622 3026 อีเมล : Pimrumpak@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011226
สถานที่ตรวจวัด	: ชุมชนบ้านหนองเรือ	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป (เสียงรบกวน)	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC137-0036 - T24AC137-0042
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง และการคำนวณ		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
23 มกราคม 2567 T24AC137-0036	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	51.2 ^{1/}	48.3 ^{**}	48.1 ^{1/}	43.8 ^{**}	4.3
	08:00-09:00 น.	51.2 ^{1/}	49.2 ^{**}	46.9 ^{1/}	45.7 ^{**}	1.2
	09:00-10:00 น.	51.3 ^{1/}	48.8 ^{**}	47.7 ^{1/}	45.2 ^{**}	2.5
	10:00-11:00 น.	51.0 ^{1/}	49.1 ^{**}	46.5 ^{1/}	45.7 ^{**}	0.8
	11:00-12:00 น.	51.1 ^{1/}	49.7 ^{**}	45.5 ^{1/}	43.8 ^{**}	1.7
	12:00-13:00 น.	51.0 ^{1/}	50.0 ^{**}	44.1 ^{1/}	44.2 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	13:00-14:00 น.	51.1 ^{1/}	50.2 ^{**}	43.8 ^{1/}	44.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	51.1 ^{1/}	49.5 ^{**}	46.0 ^{1/}	43.7 ^{**}	2.3
	15:00-16:00 น.	51.2 ^{1/}	49.1 ^{**}	47.0 ^{1/}	44.3 ^{**}	2.7
	16:00-17:00 น.	51.2 ^{1/}	50.3 ^{**}	43.9 ^{1/}	46.6 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	51.4 ^{1/}	49.0 ^{**}	47.7 ^{1/}	46.8 ^{**}	0.9
	18:00-19:00 น.	51.1 ^{1/}	48.7 ^{**}	47.4 ^{1/}	46.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	19:00-20:00 น.	49.7 ^{1/}	49.0 ^{**}	41.4 ^{1/}	42.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	49.2 ^{1/}	47.0 ^{**}	45.2 ^{1/}	42.5 ^{**}	2.7
	21:00-22:00 น.	49.6 ^{1/}	48.3 ^{**}	43.7 ^{1/}	41.7 ^{**}	2.0
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	48.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	44.1 ^{2/}	41.1 ^{***}	3.0
	22:05-22:10 น.	49.6 ^{2/}	48.0 ^{***}	47.5 ^{2/}	41.1 ^{***}	6.4
	22:10-22:15 น.	48.7 ^{2/}	48.0 ^{***}	43.4 ^{2/}	41.1 ^{***}	2.3
	22:15-22:20 น.	48.6 ^{2/}	48.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	49.9 ^{2/}	48.9 ^{***}	46.0 ^{2/}	42.6 ^{***}	3.4
	22:25-22:30 น.	49.7 ^{2/}	48.9 ^{***}	45.0 ^{2/}	42.6 ^{***}	2.4
	22:30-22:35 น.	48.7 ^{2/}	48.2 ^{***}	42.1 ^{2/}	40.9 ^{***}	1.2
	22:35-22:40 น.	49.1 ^{2/}	48.2 ^{***}	44.8 ^{2/}	40.9 ^{***}	3.9
	22:40-22:45 น.	49.8 ^{2/}	48.2 ^{***}	47.7 ^{2/}	40.9 ^{***}	6.8
	22:45-22:50 น.	48.8 ^{2/}	49.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}	38.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:50-22:55 น.	49.9 ^{2/}	49.4 ^{***}	43.3 ^{2/}	38.6 ^{***}	4.7
	22:55-23:00 น.	49.0 ^{2/}	49.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}	38.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:00-23:05 น.	48.1 ^{2/}	47.4 ^{***}	42.8 ^{2/}	40.0 ^{***}	2.8
	23:05-23:10 น.	49.3 ^{2/}	47.4 ^{***}	47.8 ^{2/}	40.0 ^{***}	7.8
	23:10-23:15 น.	49.1 ^{2/}	47.4 ^{***}	47.2 ^{2/}	40.0 ^{***}	7.2
	23:15-23:20 น.	49.9 ^{2/}	47.6 ^{***}	49.0 ^{2/}	41.7 ^{***}	7.3
	23:20-23:25 น.	49.3 ^{2/}	47.6 ^{***}	47.4 ^{2/}	41.7 ^{***}	5.7
	23:25-23:30 น.	49.0 ^{2/}	47.6 ^{***}	46.4 ^{2/}	41.7 ^{***}	4.7
	23:30-23:35 น.	48.7 ^{2/}	47.7 ^{***}	44.8 ^{2/}	43.0 ^{***}	1.8



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
23 มกราคม 2567 T24AC137-0036	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 23:35-23:40 น.	48.3 ^{2/}	47.7 ^{***}	42.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	50.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.0 ^{***}	6.1
	23:45-23:50 น.	49.3 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.1 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.9
	23:50-23:55 น.	49.3 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.1 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.9
	23:55-00:00 น.	48.9 ^{2/}	47.2 ^{***}	47.0 ^{2/}	43.2 ^{***}	3.8
24 มกราคม 2567 T24AC137-0036	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	48.9 ^{2/}	47.9 ^{***}	45.0 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:05-00:10 น.	48.4 ^{2/}	47.9 ^{***}	41.8 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:10-00:15 น.	50.0 ^{2/}	47.9 ^{***}	48.8 ^{2/}	44.9 ^{***}	3.9
	00:15-00:20 น.	48.2 ^{2/}	46.9 ^{***}	45.3 ^{2/}	44.4 ^{***}	0.9
	00:20-00:25 น.	49.8 ^{2/}	46.9 ^{***}	49.7 ^{2/}	44.4 ^{***}	5.3
	00:25-00:30 น.	48.6 ^{2/}	46.9 ^{***}	46.7 ^{2/}	44.4 ^{***}	2.3
	00:30-00:35 น.	49.4 ^{2/}	47.5 ^{***}	47.9 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.7
	00:35-00:40 น.	48.1 ^{2/}	47.5 ^{***}	42.2 ^{2/}	43.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	50.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	49.4 ^{2/}	43.2 ^{***}	6.2
	00:45-00:50 น.	48.8 ^{2/}	46.6 ^{***}	47.8 ^{2/}	43.4 ^{***}	4.4
	00:50-00:55 น.	48.5 ^{2/}	46.6 ^{***}	47.0 ^{2/}	43.4 ^{***}	3.6
	00:55-01:00 น.	49.6 ^{2/}	46.6 ^{***}	49.6 ^{2/}	43.4 ^{***}	6.2
	01:00-01:05 น.	49.0 ^{2/}	48.3 ^{***}	43.7 ^{2/}	44.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	48.5 ^{2/}	48.3 ^{***}	38.0 ^{2/}	44.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	49.6 ^{2/}	48.3 ^{***}	46.7 ^{2/}	44.8 ^{***}	1.9
	01:15-01:20 น.	48.4 ^{2/}	47.5 ^{***}	44.1 ^{2/}	43.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:20-01:25 น.	49.5 ^{2/}	47.5 ^{***}	48.2 ^{2/}	43.6 ^{***}	4.6
	01:25-01:30 น.	50.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	49.4 ^{2/}	43.6 ^{***}	5.8
	01:30-01:35 น.	49.4 ^{2/}	47.5 ^{***}	47.9 ^{2/}	44.5 ^{***}	3.4
	01:35-01:40 น.	49.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.7 ^{2/}	44.5 ^{***}	2.2
	01:40-01:45 น.	49.3 ^{2/}	47.5 ^{***}	47.6 ^{2/}	44.5 ^{***}	3.1
	01:45-01:50 น.	48.5 ^{2/}	46.9 ^{***}	46.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	3.4
	01:50-01:55 น.	49.0 ^{2/}	46.9 ^{***}	47.8 ^{2/}	43.0 ^{***}	4.8
	01:55-02:00 น.	48.4 ^{2/}	46.9 ^{***}	46.1 ^{2/}	43.0 ^{***}	3.1
	02:00-02:05 น.	49.2 ^{2/}	47.8 ^{***}	46.6 ^{2/}	43.5 ^{***}	3.1
	02:05-02:10 น.	49.7 ^{2/}	47.8 ^{***}	48.2 ^{2/}	43.5 ^{***}	4.7
	02:10-02:15 น.	49.7 ^{2/}	47.8 ^{***}	48.2 ^{2/}	43.5 ^{***}	4.7
	02:15-02:20 น.	48.5 ^{2/}	48.2 ^{***}	39.7 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:20-02:25 น.	49.1 ^{2/}	48.2 ^{***}	44.8 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:25-02:30 น.	50.0 ^{2/}	48.2 ^{***}	48.3 ^{2/}	44.6 ^{***}	3.7
	02:30-02:35 น.	48.6 ^{2/}	48.2 ^{***}	41.0 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	48.4 ^{2/}	48.2 ^{***}	37.9 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	49.0 ^{2/}	48.2 ^{***}	44.3 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	48.8 ^{2/}	48.2 ^{***}	42.9 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	50.0 ^{2/}	48.2 ^{***}	48.3 ^{2/}	45.0 ^{***}	3.3
	02:55-03:00 น.	48.8 ^{2/}	48.2 ^{***}	42.9 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.9 ^{2/}	43.5 ^{***}	3.4
	03:05-03:10 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ^{***}	48.9 ^{2/}	43.5 ^{***}	5.4
	03:10-03:15 น.	50.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.5 ^{***}	5.6

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
24 มกราคม 2567 T24AC137-0036	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 03:15-03:20 น.	49.1 ^{2/}	48.4 ^{***}	43.8 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	49.1 ^{2/}	48.4 ^{***}	43.8 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:25-03:30 น.	49.5 ^{2/}	48.4 ^{***}	46.0 ^{2/}	43.8 ^{***}	2.2
	03:30-03:35 น.	48.1 ^{2/}	47.3 ^{***}	43.4 ^{2/}	42.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:35-03:40 น.	48.5 ^{2/}	47.3 ^{***}	45.3 ^{2/}	42.8 ^{***}	2.5
	03:40-03:45 น.	49.8 ^{2/}	47.3 ^{***}	49.2 ^{2/}	42.8 ^{***}	6.4
	03:45-03:50 น.	49.5 ^{2/}	48.0 ^{***}	47.2 ^{2/}	43.0 ^{***}	4.2
	03:50-03:55 น.	50.0 ^{2/}	48.0 ^{***}	48.7 ^{2/}	43.0 ^{***}	5.7
	03:55-04:00 น.	49.0 ^{2/}	48.0 ^{***}	45.1 ^{2/}	43.0 ^{***}	2.1
	04:00-04:05 น.	49.3 ^{2/}	47.7 ^{***}	47.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	4.1
	04:05-04:10 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.9 ^{2/}	43.1 ^{***}	3.8
	04:10-04:15 น.	48.8 ^{2/}	47.7 ^{***}	45.3 ^{2/}	43.1 ^{***}	2.2
	04:15-04:20 น.	48.1 ^{2/}	47.8 ^{***}	39.3 ^{2/}	42.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	49.2 ^{2/}	47.8 ^{***}	46.6 ^{2/}	42.5 ^{***}	4.1
	04:25-04:30 น.	48.9 ^{2/}	47.8 ^{***}	45.4 ^{2/}	42.5 ^{***}	2.9
	04:30-04:35 น.	48.4 ^{2/}	46.5 ^{***}	46.9 ^{2/}	42.4 ^{***}	4.5
	04:35-04:40 น.	48.7 ^{2/}	46.5 ^{***}	47.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	5.3
	04:40-04:45 น.	48.7 ^{2/}	46.5 ^{***}	47.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	5.3
	04:45-04:50 น.	49.3 ^{2/}	48.6 ^{***}	44.0 ^{2/}	44.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:50-04:55 น.	49.5 ^{2/}	48.6 ^{***}	45.2 ^{2/}	44.0 ^{***}	1.2
	04:55-05:00 น.	49.5 ^{2/}	48.6 ^{***}	45.2 ^{2/}	44.0 ^{***}	1.2
	05:00-05:05 น.	48.2 ^{2/}	46.3 ^{***}	46.7 ^{2/}	41.9 ^{***}	4.8
	05:05-05:10 น.	49.1 ^{2/}	46.3 ^{***}	48.9 ^{2/}	41.9 ^{***}	7.0
	05:10-05:15 น.	48.2 ^{2/}	46.3 ^{***}	46.7 ^{2/}	41.9 ^{***}	4.8
	05:15-05:20 น.	48.9 ^{2/}	46.8 ^{***}	47.7 ^{2/}	43.1 ^{***}	4.6
	05:20-05:25 น.	48.6 ^{2/}	46.8 ^{***}	46.9 ^{2/}	43.1 ^{***}	3.8
	05:25-05:30 น.	48.9 ^{2/}	46.8 ^{***}	47.7 ^{2/}	43.1 ^{***}	4.6
	05:30-05:35 น.	48.7 ^{2/}	46.8 ^{***}	47.2 ^{2/}	41.4 ^{***}	5.8
	05:35-05:40 น.	49.0 ^{2/}	46.8 ^{***}	48.0 ^{2/}	41.4 ^{***}	6.6
	05:40-05:45 น.	49.5 ^{2/}	46.8 ^{***}	49.2 ^{2/}	41.4 ^{***}	7.8
	05:45-05:50 น.	49.2 ^{2/}	48.1 ^{***}	45.7 ^{2/}	42.3 ^{***}	3.4
	05:50-05:55 น.	49.7 ^{2/}	48.1 ^{***}	47.6 ^{2/}	42.3 ^{***}	5.3
	05:55-06:00 น.	49.8 ^{2/}	48.1 ^{***}	47.9 ^{2/}	42.3 ^{***}	5.6
24 มกราคม 2567 T24AC137-0037	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	50.1 ^{1/}	48.4 ^{**}	45.2 ^{1/}	43.3 ^{**}	1.9
	07:00-08:00 น.	50.8 ^{1/}	49.7 ^{**}	44.3 ^{1/}	45.0 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	50.9 ^{1/}	50.7 ^{**}	37.4 ^{1/}	43.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	09:00-10:00 น.	51.0 ^{1/}	49.3 ^{**}	46.1 ^{1/}	43.8 ^{**}	2.3
	10:00-11:00 น.	51.2 ^{1/}	49.8 ^{**}	45.6 ^{1/}	43.0 ^{**}	2.6
	11:00-12:00 น.	51.5 ^{1/}	50.1 ^{**}	45.9 ^{1/}	44.3 ^{**}	1.6
	12:00-13:00 น.	51.2 ^{1/}	49.8 ^{**}	45.6 ^{1/}	43.0 ^{**}	2.6
	13:00-14:00 น.	51.3 ^{1/}	48.8 ^{**}	47.7 ^{1/}	44.8 ^{**}	2.9
	14:00-15:00 น.	51.4 ^{1/}	50.5 ^{**}	44.1 ^{1/}	46.1 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	15:00-16:00 น.	51.5 ^{1/}	50.9 ^{**}	42.6 ^{1/}	45.9 ^{**}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
24 มกราคม 2567 T24AC137-0037	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	16:00-17:00 น.	51.2 ^{1/}	49.3 ^{**}	46.7 ^{1/}	45.2 ^{**}	1.5
	17:00-18:00 น.	51.1 ^{1/}	51.0 ^{**}	34.7 ^{1/}	46.0 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	51.1 ^{1/}	48.7 ^{**}	47.4 ^{1/}	44.7 ^{**}	2.7
	19:00-20:00 น.	49.5 ^{1/}	47.4 ^{**}	45.3 ^{1/}	43.7 ^{**}	1.6
	20:00-21:00 น.	49.1 ^{1/}	47.2 ^{**}	44.6 ^{1/}	43.4 ^{**}	1.2
	21:00-22:00 น.	49.2 ^{1/}	46.8 ^{**}	45.5 ^{1/}	42.9 ^{**}	2.6
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	49.4 ^{2/}	46.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	42.2 ^{***}	6.9
	22:05-22:10 น.	48.1 ^{2/}	46.7 ^{***}	45.5 ^{2/}	42.2 ^{***}	3.3
	22:10-22:15 น.	49.4 ^{2/}	46.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	42.2 ^{***}	6.9
	22:15-22:20 น.	48.4 ^{2/}	46.0 ^{***}	47.7 ^{2/}	41.9 ^{***}	5.8
	22:20-22:25 น.	49.3 ^{2/}	46.0 ^{***}	49.6 ^{2/}	41.9 ^{***}	7.7
	22:25-22:30 น.	48.3 ^{2/}	46.0 ^{***}	47.4 ^{2/}	41.9 ^{***}	5.5
	22:30-22:35 น.	49.1 ^{2/}	46.7 ^{***}	48.4 ^{2/}	41.1 ^{***}	7.3
	22:35-22:40 น.	48.1 ^{2/}	46.7 ^{***}	45.5 ^{2/}	41.1 ^{***}	4.4
	22:40-22:45 น.	49.5 ^{2/}	46.7 ^{***}	49.3 ^{2/}	41.1 ^{***}	8.2
	22:45-22:50 น.	49.6 ^{2/}	47.0 ^{***}	49.1 ^{2/}	42.9 ^{***}	6.2
	22:50-22:55 น.	49.8 ^{2/}	47.0 ^{***}	49.6 ^{2/}	42.9 ^{***}	6.7
	22:55-23:00 น.	49.3 ^{2/}	47.0 ^{***}	48.4 ^{2/}	42.9 ^{***}	5.5
	23:00-23:05 น.	48.8 ^{2/}	46.8 ^{***}	47.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.3
	23:05-23:10 น.	48.7 ^{2/}	46.8 ^{***}	47.2 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.0
	23:10-23:15 น.	48.8 ^{2/}	46.8 ^{***}	47.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.3
	23:15-23:20 น.	49.5 ^{2/}	47.0 ^{***}	48.9 ^{2/}	41.8 ^{***}	7.1
	23:20-23:25 น.	48.2 ^{2/}	47.0 ^{***}	45.0 ^{2/}	41.8 ^{***}	3.2
	23:25-23:30 น.	48.5 ^{2/}	47.0 ^{***}	46.2 ^{2/}	41.8 ^{***}	4.4
	23:30-23:35 น.	48.7 ^{2/}	48.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	49.8 ^{2/}	48.8 ^{***}	45.9 ^{2/}	42.3 ^{***}	3.6
	23:40-23:45 น.	49.1 ^{2/}	48.8 ^{***}	40.3 ^{2/}	42.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:45-23:50 น.	48.9 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.3 ^{2/}	42.2 ^{***}	4.1
	23:50-23:55 น.	50.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	49.4 ^{2/}	42.2 ^{***}	7.2
	23:55-00:00 น.	49.2 ^{2/}	47.5 ^{***}	47.3 ^{2/}	42.2 ^{***}	5.1
25 มกราคม 2567 T24AC137-0037	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	49.2 ^{2/}	48.0 ^{***}	46.0 ^{2/}	41.8 ^{***}	4.2
	00:05-00:10 น.	48.2 ^{2/}	48.0 ^{***}	37.7 ^{2/}	41.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:10-00:15 น.	49.3 ^{2/}	48.0 ^{***}	46.4 ^{2/}	41.8 ^{***}	4.6
	00:15-00:20 น.	49.3 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.1 ^{2/}	41.5 ^{***}	6.6
	00:20-00:25 น.	49.7 ^{2/}	47.2 ^{***}	49.1 ^{2/}	41.5 ^{***}	7.6
	00:25-00:30 น.	48.4 ^{2/}	47.2 ^{***}	45.2 ^{2/}	41.5 ^{***}	3.7
	00:30-00:35 น.	49.5 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.6 ^{2/}	40.8 ^{***}	7.8
	00:35-00:40 น.	49.7 ^{2/}	47.2 ^{***}	49.1 ^{2/}	40.8 ^{***}	8.3
	00:40-00:45 น.	49.0 ^{2/}	47.2 ^{***}	47.3 ^{2/}	40.8 ^{***}	6.5
	00:45-00:50 น.	48.9 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.3 ^{2/}	43.4 ^{***}	2.9
	00:50-00:55 น.	49.8 ^{2/}	47.5 ^{***}	48.9 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.5
	00:55-01:00 น.	48.2 ^{2/}	47.5 ^{***}	42.9 ^{2/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	50.0 ^{2/}	48.1 ^{***}	48.5 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.1

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
T24AC137-0037	01:05-01:10 น.	49.6 ^{2/}	48.1 ^{***}	47.3 ^{2/}	43.4 ^{***}	3.9
	01:10-01:15 น.	49.9 ^{2/}	48.1 ^{***}	48.2 ^{2/}	43.4 ^{***}	4.8
	01:15-01:20 น.	49.3 ^{2/}	48.8 ^{***}	42.7 ^{2/}	42.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:20-01:25 น.	48.9 ^{2/}	48.8 ^{***}	35.5 ^{2/}	42.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:25-01:30 น.	49.4 ^{2/}	48.8 ^{***}	43.5 ^{2/}	42.5 ^{***}	1.0
	01:30-01:35 น.	49.6 ^{2/}	48.0 ^{***}	47.5 ^{2/}	41.4 ^{***}	6.1
	01:35-01:40 น.	48.6 ^{2/}	48.0 ^{***}	42.7 ^{2/}	41.4 ^{***}	1.3
	01:40-01:45 น.	49.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	48.1 ^{2/}	41.4 ^{***}	6.7
	01:45-01:50 น.	48.4 ^{2/}	47.5 ^{***}	44.1 ^{2/}	40.9 ^{***}	3.2
	01:50-01:55 น.	48.7 ^{2/}	47.5 ^{***}	45.5 ^{2/}	40.9 ^{***}	4.6
	01:55-02:00 น.	48.2 ^{2/}	47.5 ^{***}	42.9 ^{2/}	40.9 ^{***}	2.0
	02:00-02:05 น.	50.0 ^{2/}	47.3 ^{***}	49.7 ^{2/}	43.2 ^{***}	6.5
	02:05-02:10 น.	48.8 ^{2/}	47.3 ^{***}	46.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	3.3
	02:10-02:15 น.	49.1 ^{2/}	47.3 ^{***}	47.4 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.2
	02:15-02:20 น.	48.4 ^{2/}	47.5 ^{***}	44.1 ^{2/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:20-02:25 น.	48.9 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.3 ^{2/}	43.4 ^{***}	2.9
	02:25-02:30 น.	49.6 ^{2/}	47.5 ^{***}	48.4 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.0
	02:30-02:35 น.	49.0 ^{2/}	48.8 ^{***}	38.5 ^{2/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	49.3 ^{2/}	48.8 ^{***}	42.7 ^{2/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	48.4 ^{2/}	48.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	49.2 ^{2/}	48.4 ^{***}	44.5 ^{2/}	39.7 ^{***}	4.8
	02:50-02:55 น.	49.7 ^{2/}	48.4 ^{***}	46.8 ^{2/}	39.7 ^{***}	7.1
	02:55-03:00 น.	49.4 ^{2/}	48.4 ^{***}	45.5 ^{2/}	39.7 ^{***}	5.8
	03:00-03:05 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.9 ^{2/}	43.8 ^{***}	3.1
	03:05-03:10 น.	50.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.8 ^{***}	5.3
	03:10-03:15 น.	49.4 ^{2/}	47.7 ^{***}	47.5 ^{2/}	43.8 ^{***}	3.7
	03:15-03:20 น.	49.7 ^{2/}	47.8 ^{***}	48.2 ^{2/}	40.8 ^{***}	7.4
	03:20-03:25 น.	49.9 ^{2/}	47.8 ^{***}	48.7 ^{2/}	40.8 ^{***}	7.9
	03:25-03:30 น.	49.7 ^{2/}	47.8 ^{***}	48.2 ^{2/}	40.8 ^{***}	7.4
	03:30-03:35 น.	49.6 ^{2/}	48.0 ^{***}	47.5 ^{2/}	40.3 ^{***}	7.2
	03:35-03:40 น.	48.4 ^{2/}	48.0 ^{***}	40.8 ^{2/}	40.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	48.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	44.1 ^{2/}	40.3 ^{***}	3.8
	03:45-03:50 น.	48.3 ^{2/}	46.5 ^{***}	46.6 ^{2/}	39.7 ^{***}	6.9
	03:50-03:55 น.	48.5 ^{2/}	46.5 ^{***}	47.2 ^{2/}	39.7 ^{***}	7.5
	03:55-04:00 น.	48.6 ^{2/}	46.5 ^{***}	47.4 ^{2/}	39.7 ^{***}	7.7
	04:00-04:05 น.	48.1 ^{2/}	48.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	49.9 ^{2/}	48.8 ^{***}	46.4 ^{2/}	39.0 ^{***}	7.4
	04:10-04:15 น.	49.4 ^{2/}	48.8 ^{***}	43.5 ^{2/}	39.0 ^{***}	4.5
	04:15-04:20 น.	50.0 ^{2/}	47.0 ^{***}	50.0 ^{2/}	42.2 ^{***}	7.8
	04:20-04:25 น.	49.5 ^{2/}	47.0 ^{***}	48.9 ^{2/}	42.2 ^{***}	6.7
	04:25-04:30 น.	49.6 ^{2/}	47.0 ^{***}	49.1 ^{2/}	42.2 ^{***}	6.9
	04:30-04:35 น.	48.9 ^{2/}	47.8 ^{***}	45.4 ^{2/}	41.9 ^{***}	3.5
	04:35-04:40 น.	50.0 ^{2/}	47.8 ^{***}	49.0 ^{2/}	41.9 ^{***}	7.1
	04:40-04:45 น.	49.0 ^{2/}	47.8 ^{***}	45.8 ^{2/}	41.9 ^{***}	3.9
	04:45-04:50 น.	49.7 ^{2/}	48.8 ^{***}	45.4 ^{2/}	43.9 ^{***}	1.5

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567 T24AC137-0037	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 04:50-04:55 น.	49.0 ^{2/}	48.8 ^{***}	38.5 ^{2/}	43.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:55-05:00 น.	49.9 ^{2/}	48.8 ^{***}	46.4 ^{2/}	43.9 ^{***}	2.5
	05:00-05:05 น.	48.9 ^{2/}	47.6 ^{***}	46.0 ^{2/}	43.2 ^{***}	2.8
	05:05-05:10 น.	49.0 ^{2/}	47.6 ^{***}	46.4 ^{2/}	43.2 ^{***}	3.2
	05:10-05:15 น.	49.7 ^{2/}	47.6 ^{***}	48.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	5.3
	05:15-05:20 น.	48.4 ^{2/}	46.8 ^{***}	46.3 ^{2/}	42.8 ^{***}	3.5
	05:20-05:25 น.	49.6 ^{2/}	46.8 ^{***}	49.4 ^{2/}	42.8 ^{***}	6.6
	05:25-05:30 น.	49.7 ^{2/}	46.8 ^{***}	49.6 ^{2/}	42.8 ^{***}	6.8
	05:30-05:35 น.	50.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	49.4 ^{2/}	41.8 ^{***}	7.6
	05:35-05:40 น.	48.2 ^{2/}	47.5 ^{***}	42.9 ^{2/}	41.8 ^{***}	1.1
	05:40-05:45 น.	49.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.7 ^{2/}	41.8 ^{***}	4.9
	05:45-05:50 น.	48.1 ^{2/}	48.0 ^{***}	34.7 ^{2/}	43.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:50-05:55 น.	49.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	48.1 ^{2/}	43.5 ^{***}	4.6
	05:55-06:00 น.	48.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	44.1 ^{2/}	43.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	50.9 ^{1/}	48.3 ^{**}	47.4 ^{1/}	43.7 ^{**}	3.7
25 มกราคม 2567 T24AC137-0038	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 07:00-08:00 น.	50.8 ^{1/}	49.6 ^{**}	44.6 ^{1/}	44.0 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	50.7 ^{1/}	48.1 ^{**}	47.2 ^{1/}	42.6 ^{**}	4.6
	09:00-10:00 น.	51.1 ^{1/}	48.7 ^{**}	47.4 ^{1/}	43.6 ^{**}	3.8
	10:00-11:00 น.	51.2 ^{1/}	49.2 ^{**}	46.9 ^{1/}	44.5 ^{**}	2.4
	11:00-12:00 น.	51.0 ^{1/}	46.9 ^{**}	48.9 ^{1/}	42.4 ^{**}	6.5
	12:00-13:00 น.	51.1 ^{1/}	49.9 ^{**}	44.9 ^{1/}	45.1 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	13:00-14:00 น.	51.6 ^{1/}	50.8 ^{**}	43.9 ^{1/}	45.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	51.2 ^{1/}	49.0 ^{**}	47.2 ^{1/}	45.1 ^{**}	2.1
	15:00-16:00 น.	51.2 ^{1/}	50.0 ^{**}	45.0 ^{1/}	45.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	51.0 ^{1/}	49.3 ^{**}	46.1 ^{1/}	45.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	51.1 ^{1/}	49.5 ^{**}	46.0 ^{1/}	46.3 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	51.1 ^{1/}	48.7 ^{**}	47.4 ^{1/}	45.1 ^{**}	2.3
	19:00-20:00 น.	50.9 ^{1/}	49.7 ^{**}	44.7 ^{1/}	45.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	49.0 ^{1/}	46.4 ^{**}	45.5 ^{1/}	40.7 ^{**}	4.8
	21:00-22:00 น.	49.1 ^{1/}	47.3 ^{**}	44.4 ^{1/}	42.4 ^{**}	2.0
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 22:00-22:05 น.	49.3 ^{2/}	46.8 ^{***}	48.7 ^{2/}	42.5 ^{***}	6.2
	22:05-22:10 น.	48.3 ^{2/}	46.8 ^{***}	46.0 ^{2/}	42.5 ^{***}	3.5
	22:10-22:15 น.	50.0 ^{2/}	46.8 ^{***}	50.2 ^{2/}	42.5 ^{***}	7.7
	22:15-22:20 น.	49.5 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.5 ^{2/}	43.0 ^{***}	5.5
	22:20-22:25 น.	48.8 ^{2/}	47.3 ^{***}	46.5 ^{2/}	43.0 ^{***}	3.5
	22:25-22:30 น.	49.4 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.2 ^{2/}	43.0 ^{***}	5.2
	22:30-22:35 น.	48.7 ^{2/}	47.4 ^{***}	45.8 ^{2/}	43.1 ^{***}	2.7
	22:35-22:40 น.	48.4 ^{2/}	47.4 ^{***}	44.5 ^{2/}	43.1 ^{***}	1.4
	22:40-22:45 น.	49.5 ^{2/}	47.4 ^{***}	48.3 ^{2/}	43.1 ^{***}	5.2
	22:45-22:50 น.	48.6 ^{2/}	47.7 ^{***}	44.3 ^{2/}	43.3 ^{***}	1.0
	22:50-22:55 น.	49.3 ^{2/}	47.7 ^{***}	47.2 ^{2/}	43.3 ^{***}	3.9
	22:55-23:00 น.	48.8 ^{2/}	47.7 ^{***}	45.3 ^{2/}	43.3 ^{***}	2.0

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
T24AC137-0038	23:00-23:05 น.	49.3 ^{2/}	48.9 ^{***}	41.7 ^{2/}	43.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	49.5 ^{2/}	48.9 ^{***}	43.6 ^{2/}	43.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:10-23:15 น.	49.2 ^{2/}	48.9 ^{***}	40.4 ^{2/}	43.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:15-23:20 น.	49.3 ^{2/}	47.8 ^{***}	47.0 ^{2/}	43.0 ^{***}	4.0
	23:20-23:25 น.	49.7 ^{2/}	47.8 ^{***}	48.2 ^{2/}	43.0 ^{***}	5.2
	23:25-23:30 น.	49.4 ^{2/}	47.8 ^{***}	47.3 ^{2/}	43.0 ^{***}	4.3
	23:30-23:35 น.	48.6 ^{2/}	47.3 ^{***}	45.7 ^{2/}	42.5 ^{***}	3.2
	23:35-23:40 น.	48.6 ^{2/}	47.3 ^{***}	45.7 ^{2/}	42.5 ^{***}	3.2
	23:40-23:45 น.	49.5 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.5 ^{2/}	42.5 ^{***}	6.0
	23:45-23:50 น.	48.7 ^{2/}	47.4 ^{***}	45.8 ^{2/}	42.0 ^{***}	3.8
	23:50-23:55 น.	48.1 ^{2/}	47.4 ^{***}	42.8 ^{2/}	42.0 ^{***}	0.8
	23:55-00:00 น.	48.9 ^{2/}	47.4 ^{***}	46.6 ^{2/}	42.0 ^{***}	4.6
26 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
T24AC137-0038	00:00-00:05 น.	48.7 ^{2/}	47.2 ^{***}	46.4 ^{2/}	42.0 ^{***}	4.4
	00:05-00:10 น.	49.0 ^{2/}	47.2 ^{***}	47.3 ^{2/}	42.0 ^{***}	5.3
	00:10-00:15 น.	49.9 ^{2/}	47.2 ^{***}	49.6 ^{2/}	42.0 ^{***}	7.6
	00:15-00:20 น.	49.4 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.4 ^{2/}	42.5 ^{***}	5.9
	00:20-00:25 น.	48.5 ^{2/}	47.2 ^{***}	45.6 ^{2/}	42.5 ^{***}	3.1
	00:25-00:30 น.	49.2 ^{2/}	47.2 ^{***}	47.9 ^{2/}	42.5 ^{***}	5.4
	00:30-00:35 น.	48.4 ^{2/}	46.8 ^{***}	46.3 ^{2/}	43.7 ^{***}	2.6
	00:35-00:40 น.	48.9 ^{2/}	46.8 ^{***}	47.7 ^{2/}	43.7 ^{***}	4.0
	00:40-00:45 น.	49.9 ^{2/}	46.8 ^{***}	50.0 ^{2/}	43.7 ^{***}	6.3
	00:45-00:50 น.	48.4 ^{2/}	48.3 ^{***}	35.0 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:50-00:55 น.	49.4 ^{2/}	48.3 ^{***}	45.9 ^{2/}	43.8 ^{***}	2.1
	00:55-01:00 น.	50.0 ^{2/}	48.3 ^{***}	48.1 ^{2/}	43.8 ^{***}	4.3
	01:00-01:05 น.	48.6 ^{2/}	48.3 ^{***}	39.8 ^{2/}	43.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	48.3 ^{2/}	48.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	43.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	49.4 ^{2/}	48.3 ^{***}	45.9 ^{2/}	43.9 ^{***}	2.0
	01:15-01:20 น.	48.8 ^{2/}	47.2 ^{***}	46.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	4.3
	01:20-01:25 น.	49.6 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.9 ^{2/}	42.4 ^{***}	6.5
	01:25-01:30 น.	49.7 ^{2/}	47.2 ^{***}	49.1 ^{2/}	42.4 ^{***}	6.7
	01:30-01:35 น.	49.9 ^{2/}	47.2 ^{***}	49.6 ^{2/}	42.8 ^{***}	6.8
	01:35-01:40 น.	48.6 ^{2/}	47.2 ^{***}	46.0 ^{2/}	42.8 ^{***}	3.2
	01:40-01:45 น.	49.1 ^{2/}	47.2 ^{***}	47.6 ^{2/}	42.8 ^{***}	4.8
	01:45-01:50 น.	48.3 ^{2/}	47.9 ^{***}	40.7 ^{2/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:50-01:55 น.	49.4 ^{2/}	47.9 ^{***}	47.1 ^{2/}	43.4 ^{***}	3.7
	01:55-02:00 น.	49.0 ^{2/}	47.9 ^{***}	45.5 ^{2/}	43.4 ^{***}	2.1
	02:00-02:05 น.	48.6 ^{2/}	46.6 ^{***}	47.3 ^{2/}	43.0 ^{***}	4.3
	02:05-02:10 น.	49.2 ^{2/}	46.6 ^{***}	48.7 ^{2/}	43.0 ^{***}	5.7
	02:10-02:15 น.	48.1 ^{2/}	46.6 ^{***}	45.8 ^{2/}	43.0 ^{***}	2.8
	02:15-02:20 น.	49.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.7 ^{2/}	43.1 ^{***}	3.6
	02:20-02:25 น.	50.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	49.4 ^{2/}	43.1 ^{***}	6.3
	02:25-02:30 น.	49.8 ^{2/}	47.5 ^{***}	48.9 ^{2/}	43.1 ^{***}	5.8
	02:30-02:35 น.	49.4 ^{2/}	48.1 ^{***}	46.5 ^{2/}	44.7 ^{***}	1.8
	02:35-02:40 น.	49.3 ^{2/}	48.1 ^{***}	46.1 ^{2/}	44.7 ^{***}	1.4

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
26 มกราคม 2567 T24AC137-0038	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 02:40-02:45 น.	50.0 ^{2/}	48.1 ^{***}	48.5 ^{2/}	44.7 ^{***}	3.8
	02:45-02:50 น.	49.4 ^{2/}	47.4 ^{***}	48.1 ^{2/}	44.8 ^{***}	3.3
	02:50-02:55 น.	49.8 ^{2/}	47.4 ^{***}	49.1 ^{2/}	44.8 ^{***}	4.3
	02:55-03:00 น.	49.8 ^{2/}	47.4 ^{***}	49.1 ^{2/}	44.8 ^{***}	4.3
	03:00-03:05 น.	49.0 ^{2/}	47.1 ^{***}	47.5 ^{2/}	44.9 ^{***}	2.6
	03:05-03:10 น.	49.2 ^{2/}	47.1 ^{***}	48.0 ^{2/}	44.9 ^{***}	3.1
	03:10-03:15 น.	50.0 ^{2/}	47.1 ^{***}	49.9 ^{2/}	44.9 ^{***}	5.0
	03:15-03:20 น.	49.4 ^{2/}	47.5 ^{***}	47.9 ^{2/}	43.3 ^{***}	4.6
	03:20-03:25 น.	49.4 ^{2/}	47.5 ^{***}	47.9 ^{2/}	43.3 ^{***}	4.6
	03:25-03:30 น.	48.3 ^{2/}	47.5 ^{***}	43.6 ^{2/}	43.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	48.7 ^{2/}	48.2 ^{***}	42.1 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:35-03:40 น.	48.3 ^{2/}	48.2 ^{***}	34.9 ^{2/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	48.1 ^{2/}	48.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}	43.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:45-03:50 น.	49.7 ^{2/}	48.0 ^{***}	47.8 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.6
	03:50-03:55 น.	49.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	48.1 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.9
	03:55-04:00 น.	49.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	48.1 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.9
	04:00-04:05 น.	48.9 ^{2/}	48.3 ^{***}	43.0 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	48.2 ^{2/}	48.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:10-04:15 น.	49.3 ^{2/}	48.3 ^{***}	45.4 ^{2/}	44.6 ^{***}	0.8
	04:15-04:20 น.	48.2 ^{2/}	47.9 ^{***}	39.4 ^{2/}	43.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	49.6 ^{2/}	47.9 ^{***}	47.7 ^{2/}	43.9 ^{***}	3.8
	04:25-04:30 น.	48.8 ^{2/}	47.9 ^{***}	44.5 ^{2/}	43.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:30-04:35 น.	48.7 ^{2/}	47.0 ^{***}	46.8 ^{2/}	43.5 ^{***}	3.3
	04:35-04:40 น.	48.1 ^{2/}	47.0 ^{***}	44.6 ^{2/}	43.5 ^{***}	1.1
	04:40-04:45 น.	49.2 ^{2/}	47.0 ^{***}	48.2 ^{2/}	43.5 ^{***}	4.7
	04:45-04:50 น.	48.1 ^{2/}	47.5 ^{***}	42.2 ^{2/}	43.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:50-04:55 น.	48.9 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.3 ^{2/}	43.7 ^{***}	2.6
	04:55-05:00 น.	49.9 ^{2/}	47.5 ^{***}	49.2 ^{2/}	43.7 ^{***}	5.5
	05:00-05:05 น.	48.2 ^{2/}	47.3 ^{***}	43.9 ^{2/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	48.9 ^{2/}	47.3 ^{***}	46.8 ^{2/}	43.4 ^{***}	3.4
	05:10-05:15 น.	49.8 ^{2/}	47.3 ^{***}	49.2 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.8
	05:15-05:20 น.	49.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.1 ^{2/}	44.1 ^{***}	2.0
	05:20-05:25 น.	49.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.1 ^{2/}	44.1 ^{***}	2.0
	05:25-05:30 น.	48.2 ^{2/}	47.7 ^{***}	41.6 ^{2/}	44.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:30-05:35 น.	48.9 ^{2/}	47.7 ^{***}	45.7 ^{2/}	43.5 ^{***}	2.2
	05:35-05:40 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ^{***}	48.9 ^{2/}	43.5 ^{***}	5.4
	05:40-05:45 น.	48.8 ^{2/}	47.7 ^{***}	45.3 ^{2/}	43.5 ^{***}	1.8
	05:45-05:50 น.	48.4 ^{2/}	46.7 ^{***}	46.5 ^{2/}	42.6 ^{***}	3.9
	05:50-05:55 น.	49.4 ^{2/}	46.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	42.6 ^{***}	6.5
	05:55-06:00 น.	48.8 ^{2/}	46.7 ^{***}	47.6 ^{2/}	42.6 ^{***}	5.0
26 มกราคม 2567 T24AC137-0039	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	50.2 ^{1/}	48.2 ^{**}	45.9 ^{1/}	44.1 ^{**}	1.8
	07:00-08:00 น.	50.7 ^{1/}	49.0 ^{**}	45.8 ^{1/}	44.7 ^{**}	1.1
	08:00-09:00 น.	50.9 ^{1/}	49.4 ^{**}	45.6 ^{1/}	44.6 ^{**}	1.0

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
26 มกราคม 2567 T24AC137-0039	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	09:00-10:00 น.	51.0 ^{1/}	49.4 **	45.9 ^{1/}	44.1 **	1.8
	10:00-11:00 น.	51.3 ^{1/}	50.3 **	44.4 ^{1/}	43.3 **	1.1
	11:00-12:00 น.	51.2 ^{1/}	48.9 **	47.3 ^{1/}	43.5 **	3.8
	12:00-13:00 น.	51.1 ^{1/}	49.1 **	46.8 ^{1/}	44.3 **	2.5
	13:00-14:00 น.	51.2 ^{1/}	48.8 **	47.5 ^{1/}	44.2 **	3.3
	14:00-15:00 น.	51.1 ^{1/}	50.1 **	44.2 ^{1/}	44.7 **	<0.8 ^{3/}
	15:00-16:00 น.	50.8 ^{1/}	49.2 **	45.7 ^{1/}	44.3 **	1.4
	16:00-17:00 น.	51.3 ^{1/}	48.9 **	47.6 ^{1/}	44.9 **	2.7
	17:00-18:00 น.	51.3 ^{1/}	48.8 **	47.7 ^{1/}	44.4 **	3.3
	18:00-19:00 น.	51.2 ^{1/}	49.6 **	46.1 ^{1/}	45.0 **	1.1
	19:00-20:00 น.	50.1 ^{1/}	48.7 **	44.5 ^{1/}	44.7 **	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	48.9 ^{1/}	46.5 **	45.2 ^{1/}	42.0 **	3.2
	21:00-22:00 น.	49.1 ^{1/}	48.2 **	41.8 ^{1/}	42.4 **	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ***	48.9 ^{2/}	43.2 ***	5.7
	22:05-22:10 น.	48.5 ^{2/}	47.7 ***	43.8 ^{2/}	43.2 ***	<0.8 ^{3/}
	22:10-22:15 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ***	46.9 ^{2/}	43.2 ***	3.7
	22:15-22:20 น.	48.7 ^{2/}	46.9 ***	47.0 ^{2/}	42.9 ***	4.1
	22:20-22:25 น.	49.5 ^{2/}	46.9 ***	49.0 ^{2/}	42.9 ***	6.1
	22:25-22:30 น.	50.0 ^{2/}	46.9 ***	50.1 ^{2/}	42.9 ***	7.2
	22:30-22:35 น.	49.8 ^{2/}	46.9 ***	49.7 ^{2/}	42.3 ***	7.4
	22:35-22:40 น.	48.9 ^{2/}	46.9 ***	47.6 ^{2/}	42.3 ***	5.3
	22:40-22:45 น.	48.1 ^{2/}	46.9 ***	44.9 ^{2/}	42.3 ***	2.6
	22:45-22:50 น.	49.6 ^{2/}	49.1 ***	43.0 ^{2/}	41.6 ***	1.4
	22:50-22:55 น.	49.5 ^{2/}	49.1 ***	41.9 ^{2/}	41.6 ***	<0.8 ^{3/}
	22:55-23:00 น.	49.8 ^{2/}	49.1 ***	44.5 ^{2/}	41.6 ***	2.9
	23:00-23:05 น.	49.6 ^{2/}	47.4 ***	48.6 ^{2/}	44.4 ***	4.2
	23:05-23:10 น.	48.6 ^{2/}	47.4 ***	45.4 ^{2/}	44.4 ***	1.0
	23:10-23:15 น.	50.0 ^{2/}	47.4 ***	49.5 ^{2/}	44.4 ***	5.1
	23:15-23:20 น.	49.4 ^{2/}	48.7 ***	44.1 ^{2/}	42.9 ***	1.2
	23:20-23:25 น.	48.8 ^{2/}	48.7 ***	35.4 ^{2/}	42.9 ***	<0.8 ^{3/}
	23:25-23:30 น.	50.0 ^{2/}	48.7 ***	47.1 ^{2/}	42.9 ***	4.2
	23:30-23:35 น.	48.7 ^{2/}	48.1 ***	42.8 ^{2/}	43.8 ***	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	49.8 ^{2/}	48.1 ***	47.9 ^{2/}	43.8 ***	4.1
	23:40-23:45 น.	49.8 ^{2/}	48.1 ***	47.9 ^{2/}	43.8 ***	4.1
	23:45-23:50 น.	48.8 ^{2/}	46.8 ***	47.5 ^{2/}	42.5 ***	5.0
	23:50-23:55 น.	48.7 ^{2/}	46.8 ***	47.2 ^{2/}	42.5 ***	4.7
	23:55-00:00 น.	48.8 ^{2/}	46.8 ***	47.5 ^{2/}	42.5 ***	5.0
27 มกราคม 2567 T24AC137-0039	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	49.7 ^{2/}	48.0 ***	47.8 ^{2/}	41.1 ***	6.7
	00:05-00:10 น.	48.6 ^{2/}	48.0 ***	42.7 ^{2/}	41.1 ***	1.6
	00:10-00:15 น.	49.4 ^{2/}	48.0 ***	46.8 ^{2/}	41.1 ***	5.7
	00:15-00:20 น.	49.4 ^{2/}	48.6 ***	44.7 ^{2/}	41.9 ***	2.8
	00:20-00:25 น.	49.7 ^{2/}	48.6 ***	46.2 ^{2/}	41.9 ***	4.3
	00:25-00:30 น.	48.2 ^{2/}	48.6 ***	<0.8 ^{3/}	41.9 ***	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0039	00:30-00:35 น.	49.6 ^{2/}	47.6 ^{***}	48.3 ^{2/}	42.3 ^{***}	6.0
	00:35-00:40 น.	49.2 ^{2/}	47.6 ^{***}	47.1 ^{2/}	42.3 ^{***}	4.8
	00:40-00:45 น.	48.7 ^{2/}	47.6 ^{***}	45.2 ^{2/}	42.3 ^{***}	2.9
	00:45-00:50 น.	49.4 ^{2/}	46.9 ^{***}	48.8 ^{2/}	42.2 ^{***}	6.6
	00:50-00:55 น.	49.0 ^{2/}	46.9 ^{***}	47.8 ^{2/}	42.2 ^{***}	5.6
	00:55-01:00 น.	48.2 ^{2/}	46.9 ^{***}	45.3 ^{2/}	42.2 ^{***}	3.1
	01:00-01:05 น.	48.4 ^{2/}	48.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	48.4 ^{2/}	48.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	49.4 ^{2/}	48.5 ^{***}	45.1 ^{2/}	42.8 ^{***}	2.3
	01:15-01:20 น.	48.4 ^{2/}	46.9 ^{***}	46.1 ^{2/}	41.5 ^{***}	4.6
	01:20-01:25 น.	49.2 ^{2/}	46.9 ^{***}	48.3 ^{2/}	41.5 ^{***}	6.8
	01:25-01:30 น.	48.3 ^{2/}	46.9 ^{***}	45.7 ^{2/}	41.5 ^{***}	4.2
	01:30-01:35 น.	48.3 ^{2/}	46.4 ^{***}	46.8 ^{2/}	40.9 ^{***}	5.9
	01:35-01:40 น.	48.4 ^{2/}	46.4 ^{***}	47.1 ^{2/}	40.9 ^{***}	6.2
	01:40-01:45 น.	48.3 ^{2/}	46.4 ^{***}	46.8 ^{2/}	40.9 ^{***}	5.9
	01:45-01:50 น.	49.2 ^{2/}	47.6 ^{***}	47.1 ^{2/}	41.1 ^{***}	6.0
	01:50-01:55 น.	48.3 ^{2/}	47.6 ^{***}	43.0 ^{2/}	41.1 ^{***}	1.9
	01:55-02:00 น.	49.8 ^{2/}	47.6 ^{***}	48.8 ^{2/}	41.1 ^{***}	7.7
	02:00-02:05 น.	49.7 ^{2/}	48.4 ^{***}	46.8 ^{2/}	44.8 ^{***}	2.0
	02:05-02:10 น.	48.7 ^{2/}	48.4 ^{***}	39.9 ^{2/}	44.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:10-02:15 น.	49.9 ^{2/}	48.4 ^{***}	47.6 ^{2/}	44.8 ^{***}	2.8
	02:15-02:20 น.	49.7 ^{2/}	47.3 ^{***}	49.0 ^{2/}	44.3 ^{***}	4.7
	02:20-02:25 น.	48.2 ^{2/}	47.3 ^{***}	43.9 ^{2/}	44.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:25-02:30 น.	48.6 ^{2/}	47.3 ^{***}	45.7 ^{2/}	44.3 ^{***}	1.4
	02:30-02:35 น.	48.1 ^{2/}	47.3 ^{***}	43.4 ^{2/}	41.6 ^{***}	1.8
	02:35-02:40 น.	49.4 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.2 ^{2/}	41.6 ^{***}	6.6
	02:40-02:45 น.	48.9 ^{2/}	47.3 ^{***}	46.8 ^{2/}	41.6 ^{***}	5.2
	02:45-02:50 น.	48.3 ^{2/}	46.9 ^{***}	45.7 ^{2/}	43.8 ^{***}	1.9
	02:50-02:55 น.	49.5 ^{2/}	46.9 ^{***}	49.0 ^{2/}	43.8 ^{***}	5.2
	02:55-03:00 น.	48.9 ^{2/}	46.9 ^{***}	47.6 ^{2/}	43.8 ^{***}	3.8
	03:00-03:05 น.	49.8 ^{2/}	46.9 ^{***}	49.7 ^{2/}	44.2 ^{***}	5.5
	03:05-03:10 น.	49.0 ^{2/}	46.9 ^{***}	47.8 ^{2/}	44.2 ^{***}	3.6
	03:10-03:15 น.	49.4 ^{2/}	46.9 ^{***}	48.8 ^{2/}	44.2 ^{***}	4.6
	03:15-03:20 น.	48.2 ^{2/}	47.3 ^{***}	43.9 ^{2/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	49.1 ^{2/}	47.3 ^{***}	47.4 ^{2/}	44.4 ^{***}	3.0
	03:25-03:30 น.	49.6 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.7 ^{2/}	44.4 ^{***}	4.3
	03:30-03:35 น.	49.7 ^{2/}	47.7 ^{***}	48.4 ^{2/}	45.1 ^{***}	3.3
	03:35-03:40 น.	48.6 ^{2/}	47.7 ^{***}	44.3 ^{2/}	45.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	49.3 ^{2/}	47.7 ^{***}	47.2 ^{2/}	45.1 ^{***}	2.1
	03:45-03:50 น.	48.2 ^{2/}	47.2 ^{***}	44.3 ^{2/}	44.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	48.9 ^{2/}	47.2 ^{***}	47.0 ^{2/}	44.3 ^{***}	2.7
	03:55-04:00 น.	48.8 ^{2/}	47.2 ^{***}	46.7 ^{2/}	44.3 ^{***}	2.4
	04:00-04:05 น.	48.2 ^{2/}	48.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	49.6 ^{2/}	48.5 ^{***}	46.1 ^{2/}	44.4 ^{***}	1.7
	04:10-04:15 น.	49.3 ^{2/}	48.5 ^{***}	44.6 ^{2/}	44.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567 T24AC137-0039	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	04:15-04:20 น.	49.8 ^{2/}	46.8 ***	49.8 ^{2/}	42.4 ***	7.4
	04:20-04:25 น.	48.1 ^{2/}	46.8 ***	45.2 ^{2/}	42.4 ***	2.8
	04:25-04:30 น.	49.8 ^{2/}	46.8 ***	49.8 ^{2/}	42.4 ***	7.4
	04:30-04:35 น.	48.1 ^{2/}	48.1 ***	<0.8 ^{3/}	43.9 ***	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	49.8 ^{2/}	48.1 ***	47.9 ^{2/}	43.9 ***	4.0
	04:40-04:45 น.	49.2 ^{2/}	48.1 ***	45.7 ^{2/}	43.9 ***	1.8
	04:45-04:50 น.	48.3 ^{2/}	47.6 ***	43.0 ^{2/}	43.7 ***	<0.8 ^{3/}
	04:50-04:55 น.	49.1 ^{2/}	47.6 ***	46.8 ^{2/}	43.7 ***	3.1
	04:55-05:00 น.	49.9 ^{2/}	47.6 ***	49.0 ^{2/}	43.7 ***	5.3
	05:00-05:05 น.	49.7 ^{2/}	47.2 ***	49.1 ^{2/}	43.6 ***	5.5
	05:05-05:10 น.	49.5 ^{2/}	47.2 ***	48.6 ^{2/}	43.6 ***	5.0
	05:10-05:15 น.	49.8 ^{2/}	47.2 ***	49.3 ^{2/}	43.6 ***	5.7
	05:15-05:20 น.	49.7 ^{2/}	48.5 ***	46.5 ^{2/}	44.9 ***	1.6
	05:20-05:25 น.	49.8 ^{2/}	48.5 ***	46.9 ^{2/}	44.9 ***	2.0
	05:25-05:30 น.	48.9 ^{2/}	48.5 ***	41.3 ^{2/}	44.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:30-05:35 น.	49.4 ^{2/}	47.2 ***	48.4 ^{2/}	42.8 ***	5.6
	05:35-05:40 น.	49.9 ^{2/}	47.2 ***	49.6 ^{2/}	42.8 ***	6.8
	05:40-05:45 น.	49.6 ^{2/}	47.2 ***	48.9 ^{2/}	42.8 ***	6.1
	05:45-05:50 น.	49.3 ^{2/}	48.0 ***	46.4 ^{2/}	43.7 ***	2.7
	05:50-05:55 น.	50.0 ^{2/}	48.0 ***	48.7 ^{2/}	43.7 ***	5.0
	05:55-06:00 น.	49.0 ^{2/}	48.0 ***	45.1 ^{2/}	43.7 ***	1.4
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	50.0 ^{1/}	48.8 **	43.8 ^{1/}	44.4 **	<0.8 ^{3/}
27 มกราคม 2567 T24AC137-0040	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	51.6 ^{1/}	49.1 **	48.0 ^{1/}	47.2 **	0.8
	08:00-09:00 น.	51.2 ^{1/}	49.2 **	46.9 ^{1/}	45.9 **	1.0
	09:00-10:00 น.	51.2 ^{1/}	49.5 **	46.3 ^{1/}	46.7 **	<0.8 ^{3/}
	10:00-11:00 น.	50.8 ^{1/}	47.3 **	48.2 ^{1/}	44.9 **	3.3
	11:00-12:00 น.	49.7 ^{1/}	47.1 **	46.2 ^{1/}	44.3 **	1.9
	12:00-13:00 น.	50.5 ^{1/}	48.7 **	45.8 ^{1/}	45.2 **	<0.8 ^{3/}
	13:00-14:00 น.	49.9 ^{1/}	47.3 **	46.4 ^{1/}	44.7 **	1.7
	14:00-15:00 น.	49.5 ^{1/}	45.6 **	47.2 ^{1/}	44.1 **	3.1
	15:00-16:00 น.	49.2 ^{1/}	46.8 **	45.5 ^{1/}	44.2 **	1.3
	16:00-17:00 น.	48.7 ^{1/}	47.0 **	43.8 ^{1/}	43.2 **	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	51.9 ^{1/}	50.1 **	47.2 ^{1/}	47.9 **	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	51.9 ^{1/}	49.8 **	47.7 ^{1/}	46.7 **	1.0
	19:00-20:00 น.	51.7 ^{1/}	49.0 **	48.4 ^{1/}	46.3 **	2.1
	20:00-21:00 น.	49.6 ^{1/}	48.6 **	42.7 ^{1/}	42.4 **	<0.8 ^{3/}
	21:00-22:00 น.	48.9 ^{1/}	46.8 **	44.7 ^{1/}	41.9 **	2.8
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	48.4 ^{2/}	48.0 ***	40.8 ^{2/}	43.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	49.2 ^{2/}	48.0 ***	46.0 ^{2/}	43.8 ***	2.2
	22:10-22:15 น.	49.1 ^{2/}	48.0 ***	45.6 ^{2/}	43.8 ***	1.8
	22:15-22:20 น.	50.0 ^{2/}	47.8 ***	49.0 ^{2/}	43.0 ***	6.0
	22:20-22:25 น.	48.4 ^{2/}	47.8 ***	42.5 ^{2/}	43.0 ***	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567 T24AC137-0040	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 22:25-22:30 น.	49.5 ^{2/}	47.8 ***	47.6 ^{2/}	43.0 ***	4.6
	22:30-22:35 น.	49.3 ^{2/}	47.8 ***	47.0 ^{2/}	43.1 ***	3.9
	22:35-22:40 น.	48.6 ^{2/}	47.8 ***	43.9 ^{2/}	43.1 ***	0.8
	22:40-22:45 น.	48.8 ^{2/}	47.8 ***	44.9 ^{2/}	43.1 ***	1.8
	22:45-22:50 น.	48.9 ^{2/}	46.9 ***	47.6 ^{2/}	42.4 ***	5.2
	22:50-22:55 น.	49.2 ^{2/}	46.9 ***	48.3 ^{2/}	42.4 ***	5.9
	22:55-23:00 น.	48.5 ^{2/}	46.9 ***	46.4 ^{2/}	42.4 ***	4.0
	23:00-23:05 น.	48.6 ^{2/}	47.1 ***	46.3 ^{2/}	42.8 ***	3.5
	23:05-23:10 น.	49.8 ^{2/}	47.1 ***	49.5 ^{2/}	42.8 ***	6.7
	23:10-23:15 น.	48.3 ^{2/}	47.1 ***	45.1 ^{2/}	42.8 ***	2.3
	23:15-23:20 น.	49.1 ^{2/}	47.6 ***	46.8 ^{2/}	41.3 ***	5.5
	23:20-23:25 น.	48.4 ^{2/}	47.6 ***	43.7 ^{2/}	41.3 ***	2.4
	23:25-23:30 น.	49.7 ^{2/}	47.6 ***	48.5 ^{2/}	41.3 ***	7.2
	23:30-23:35 น.	49.2 ^{2/}	47.4 ***	47.5 ^{2/}	42.7 ***	4.8
	23:35-23:40 น.	48.9 ^{2/}	47.4 ***	46.6 ^{2/}	42.7 ***	3.9
	23:40-23:45 น.	49.1 ^{2/}	47.4 ***	47.2 ^{2/}	42.7 ***	4.5
	23:45-23:50 น.	48.6 ^{2/}	48.3 ***	39.8 ^{2/}	43.6 ***	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	49.0 ^{2/}	48.3 ***	43.7 ^{2/}	43.6 ***	<0.8 ^{3/}
	23:55-00:00 น.	49.5 ^{2/}	48.3 ***	46.3 ^{2/}	43.6 ***	2.7
28 มกราคม 2567 T24AC137-0040	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	49.4 ^{2/}	49.2 ***	38.9 ^{2/}	43.6 ***	<0.8 ^{3/}
	00:05-00:10 น.	49.9 ^{2/}	49.2 ***	44.6 ^{2/}	43.6 ***	1.0
	00:10-00:15 น.	49.9 ^{2/}	49.2 ***	44.6 ^{2/}	43.6 ***	1.0
	00:15-00:20 น.	49.2 ^{2/}	46.8 ***	48.5 ^{2/}	42.4 ***	6.1
	00:20-00:25 น.	48.1 ^{2/}	46.8 ***	45.2 ^{2/}	42.4 ***	2.8
	00:25-00:30 น.	49.1 ^{2/}	46.8 ***	48.2 ^{2/}	42.4 ***	5.8
	00:30-00:35 น.	48.2 ^{2/}	47.0 ***	45.0 ^{2/}	43.6 ***	1.4
	00:35-00:40 น.	48.1 ^{2/}	47.0 ***	44.6 ^{2/}	43.6 ***	1.0
	00:40-00:45 น.	49.2 ^{2/}	47.0 ***	48.2 ^{2/}	43.6 ***	4.6
	00:45-00:50 น.	48.9 ^{2/}	47.8 ***	45.4 ^{2/}	43.3 ***	2.1
	00:50-00:55 น.	48.3 ^{2/}	47.8 ***	41.7 ^{2/}	43.3 ***	<0.8 ^{3/}
	00:55-01:00 น.	49.0 ^{2/}	47.8 ***	45.8 ^{2/}	43.3 ***	2.5
	01:00-01:05 น.	48.2 ^{2/}	47.1 ***	44.7 ^{2/}	44.0 ***	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	49.2 ^{2/}	47.1 ***	48.0 ^{2/}	44.0 ***	4.0
	01:10-01:15 น.	49.0 ^{2/}	47.1 ***	47.5 ^{2/}	44.0 ***	3.5
	01:15-01:20 น.	49.1 ^{2/}	46.9 ***	48.1 ^{2/}	42.8 ***	5.3
	01:20-01:25 น.	48.7 ^{2/}	46.9 ***	47.0 ^{2/}	42.8 ***	4.2
	01:25-01:30 น.	48.9 ^{2/}	46.9 ***	47.6 ^{2/}	42.8 ***	4.8
	01:30-01:35 น.	49.0 ^{2/}	46.7 ***	48.1 ^{2/}	42.1 ***	6.0
	01:35-01:40 น.	48.2 ^{2/}	46.7 ***	45.9 ^{2/}	42.1 ***	3.8
	01:40-01:45 น.	48.8 ^{2/}	46.7 ***	47.6 ^{2/}	42.1 ***	5.5
	01:45-01:50 น.	48.3 ^{2/}	47.3 ***	44.4 ^{2/}	42.0 ***	2.4
	01:50-01:55 น.	48.3 ^{2/}	47.3 ***	44.4 ^{2/}	42.0 ***	2.4
	01:55-02:00 น.	48.6 ^{2/}	47.3 ***	45.7 ^{2/}	42.0 ***	3.7
	02:00-02:05 น.	49.8 ^{2/}	47.2 ***	49.3 ^{2/}	42.0 ***	7.3

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
28 มกราคม 2567 T24AC137-0040	ช่วงเวลากลางคืน 2/					
	02:05-02:10 น.	49.4 ^{2/}	47.2 ***	48.4 ^{2/}	42.0 ***	6.4
	02:10-02:15 น.	48.3 ^{2/}	47.2 ***	44.8 ^{2/}	42.0 ***	2.8
	02:15-02:20 น.	49.6 ^{2/}	48.8 ***	44.9 ^{2/}	44.0 ***	0.9
	02:20-02:25 น.	49.5 ^{2/}	48.8 ***	44.2 ^{2/}	44.0 ***	<0.8 ^{3/}
	02:25-02:30 น.	48.7 ^{2/}	48.8 ***	<0.8 ^{3/}	44.0 ***	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	49.2 ^{2/}	48.5 ***	43.9 ^{2/}	44.0 ***	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	49.0 ^{2/}	48.5 ***	42.4 ^{2/}	44.0 ***	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	49.5 ^{2/}	48.5 ***	45.6 ^{2/}	44.0 ***	1.6
	02:45-02:50 น.	49.2 ^{2/}	47.6 ***	47.1 ^{2/}	43.1 ***	4.0
	02:50-02:55 น.	48.3 ^{2/}	47.6 ***	43.0 ^{2/}	43.1 ***	<0.8 ^{3/}
	02:55-03:00 น.	49.8 ^{2/}	47.6 ***	48.8 ^{2/}	43.1 ***	5.7
	03:00-03:05 น.	48.1 ^{2/}	47.3 ***	43.4 ^{2/}	43.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:05-03:10 น.	48.1 ^{2/}	47.3 ***	43.4 ^{2/}	43.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:10-03:15 น.	49.8 ^{2/}	47.3 ***	49.2 ^{2/}	43.3 ***	5.9
	03:15-03:20 น.	48.5 ^{2/}	48.4 ***	35.1 ^{2/}	45.4 ***	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	49.2 ^{2/}	48.4 ***	44.5 ^{2/}	45.4 ***	<0.8 ^{3/}
	03:25-03:30 น.	48.9 ^{2/}	48.4 ***	42.3 ^{2/}	45.4 ***	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	49.6 ^{2/}	48.1 ***	47.3 ^{2/}	44.7 ***	2.6
	03:35-03:40 น.	48.1 ^{2/}	48.1 ***	<0.8 ^{3/}	44.7 ***	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	49.5 ^{2/}	48.1 ***	46.9 ^{2/}	44.7 ***	2.2
	03:45-03:50 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ***	46.9 ^{2/}	44.7 ***	2.2
	03:50-03:55 น.	50.0 ^{2/}	47.7 ***	49.1 ^{2/}	44.7 ***	4.4
	03:55-04:00 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ***	46.9 ^{2/}	44.7 ***	2.2
	04:00-04:05 น.	49.8 ^{2/}	46.5 ***	50.1 ^{2/}	42.8 ***	7.3
	04:05-04:10 น.	48.6 ^{2/}	46.5 ***	47.4 ^{2/}	42.8 ***	4.6
	04:10-04:15 น.	49.9 ^{2/}	46.5 ***	50.2 ^{2/}	42.8 ***	7.4
	04:15-04:20 น.	48.3 ^{2/}	48.3 ***	<0.8 ^{3/}	44.8 ***	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	48.5 ^{2/}	48.3 ***	38.0 ^{2/}	44.8 ***	<0.8 ^{3/}
	04:25-04:30 น.	49.7 ^{2/}	48.3 ***	47.1 ^{2/}	44.8 ***	2.3
	04:30-04:35 น.	49.8 ^{2/}	47.3 ***	49.2 ^{2/}	43.5 ***	5.7
	04:35-04:40 น.	49.6 ^{2/}	47.3 ***	48.7 ^{2/}	43.5 ***	5.2
	04:40-04:45 น.	49.2 ^{2/}	47.3 ***	47.7 ^{2/}	43.5 ***	4.2
	04:45-04:50 น.	48.9 ^{2/}	47.5 ***	46.3 ^{2/}	43.3 ***	3.0
	04:50-04:55 น.	49.8 ^{2/}	47.5 ***	48.9 ^{2/}	43.3 ***	5.6
	04:55-05:00 น.	49.9 ^{2/}	47.5 ***	49.2 ^{2/}	43.3 ***	5.9
	05:00-05:05 น.	49.9 ^{2/}	46.9 ***	49.9 ^{2/}	44.4 ***	5.5
	05:05-05:10 น.	48.7 ^{2/}	46.9 ***	47.0 ^{2/}	44.4 ***	2.6
	05:10-05:15 น.	49.2 ^{2/}	46.9 ***	48.3 ^{2/}	44.4 ***	3.9
	05:15-05:20 น.	49.4 ^{2/}	47.6 ***	47.7 ^{2/}	45.3 ***	2.4
	05:20-05:25 น.	49.5 ^{2/}	47.6 ***	48.0 ^{2/}	45.3 ***	2.7
	05:25-05:30 น.	49.0 ^{2/}	47.6 ***	46.4 ^{2/}	45.3 ***	1.1
	05:30-05:35 น.	48.1 ^{2/}	48.1 ***	<0.8 ^{3/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	05:35-05:40 น.	48.5 ^{2/}	48.1 ***	40.9 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	05:40-05:45 น.	48.5 ^{2/}	48.1 ***	40.9 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}
	05:45-05:50 น.	48.7 ^{2/}	48.4 ***	39.9 ^{2/}	45.8 ***	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
28 มกราคม 2567 T24AC137-0040	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	05:50-05:55 น.	49.8 ^{2/}	48.4 ***	47.2 ^{2/}	45.8 ***	1.4
	05:55-06:00 น.	49.7 ^{2/}	48.4 ***	46.8 ^{2/}	45.8 ***	1.0
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	50.9 ^{1/}	49.8 **	44.4 ^{1/}	45.3 **	<0.8 ^{3/}
	28 มกราคม 2567 T24AC137-0041					
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	51.0 ^{1/}	50.3 **	42.7 ^{1/}	46.3 **	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	51.8 ^{1/}	49.7 **	47.6 ^{1/}	45.1 **	2.5
	09:00-10:00 น.	50.6 ^{1/}	48.7 **	46.1 ^{1/}	44.4 **	1.7
	10:00-11:00 น.	49.6 ^{1/}	48.4 **	43.4 ^{1/}	44.1 **	<0.8 ^{3/}
	11:00-12:00 น.	49.3 ^{1/}	48.0 **	43.4 ^{1/}	43.9 **	<0.8 ^{3/}
	12:00-13:00 น.	49.0 ^{1/}	47.0 **	44.7 ^{1/}	43.6 **	1.1
	13:00-14:00 น.	48.5 ^{1/}	46.1 **	44.8 ^{1/}	43.7 **	1.1
	14:00-15:00 น.	49.2 ^{1/}	46.5 **	45.9 ^{1/}	43.5 **	2.4
	15:00-16:00 น.	50.6 ^{1/}	48.9 **	45.7 ^{1/}	44.3 **	1.4
	16:00-17:00 น.	49.4 ^{1/}	47.7 **	44.5 ^{1/}	43.9 **	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	51.3 ^{1/}	49.0 **	47.4 ^{1/}	46.5 **	0.9
	18:00-19:00 น.	49.5 ^{1/}	45.5 **	47.3 ^{1/}	44.0 **	3.3
	19:00-20:00 น.	49.5 ^{1/}	48.0 **	44.2 ^{1/}	43.8 **	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	49.6 ^{1/}	48.0 **	44.5 ^{1/}	41.3 **	3.2
	21:00-22:00 น.	49.6 ^{1/}	48.9 **	41.3 ^{1/}	43.3 **	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	49.5 ^{2/}	47.9 ***	47.4 ^{2/}	45.3 ***	2.1
	22:05-22:10 น.	49.2 ^{2/}	47.9 ***	46.3 ^{2/}	45.3 ***	1.0
	22:10-22:15 น.	49.6 ^{2/}	47.9 ***	47.7 ^{2/}	45.3 ***	2.4
	22:15-22:20 น.	49.2 ^{2/}	48.5 ***	43.9 ^{2/}	44.4 ***	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	49.8 ^{2/}	48.5 ***	46.9 ^{2/}	44.4 ***	2.5
	22:25-22:30 น.	49.6 ^{2/}	48.5 ***	46.1 ^{2/}	44.4 ***	1.7
	22:30-22:35 น.	49.8 ^{2/}	47.9 ***	48.3 ^{2/}	43.7 ***	4.6
	22:35-22:40 น.	49.4 ^{2/}	47.9 ***	47.1 ^{2/}	43.7 ***	3.4
	22:40-22:45 น.	49.7 ^{2/}	47.9 ***	48.0 ^{2/}	43.7 ***	4.3
	22:45-22:50 น.	50.0 ^{2/}	48.3 ***	48.1 ^{2/}	44.4 ***	3.7
	22:50-22:55 น.	49.9 ^{2/}	48.3 ***	47.8 ^{2/}	44.4 ***	3.4
	22:55-23:00 น.	49.5 ^{2/}	48.3 ***	46.3 ^{2/}	44.4 ***	1.9
	23:00-23:05 น.	50.0 ^{2/}	48.3 ***	48.1 ^{2/}	44.0 ***	4.1
	23:05-23:10 น.	49.6 ^{2/}	48.3 ***	46.7 ^{2/}	44.0 ***	2.7
	23:10-23:15 น.	49.9 ^{2/}	48.3 ***	47.8 ^{2/}	44.0 ***	3.8
	23:15-23:20 น.	49.6 ^{2/}	47.2 ***	48.9 ^{2/}	43.4 ***	5.5
	23:20-23:25 น.	49.5 ^{2/}	47.2 ***	48.6 ^{2/}	43.4 ***	5.2
	23:25-23:30 น.	50.0 ^{2/}	47.2 ***	49.8 ^{2/}	43.4 ***	6.4
	23:30-23:35 น.	49.7 ^{2/}	47.6 ***	48.5 ^{2/}	44.0 ***	4.5
	23:35-23:40 น.	49.7 ^{2/}	47.6 ***	48.5 ^{2/}	44.0 ***	4.5
	23:40-23:45 น.	50.0 ^{2/}	47.6 ***	49.3 ^{2/}	44.0 ***	5.3
	23:45-23:50 น.	49.5 ^{2/}	49.0 ***	42.9 ^{2/}	43.4 ***	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	49.4 ^{2/}	49.0 ***	41.8 ^{2/}	43.4 ***	<0.8 ^{3/}
	23:55-00:00 น.	49.1 ^{2/}	49.0 ***	35.7 ^{2/}	43.4 ***	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567 T24AC137-0041	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	50.0 ^{2/}	48.5 ^{***}	47.7 ^{2/}	41.9 ^{***}	5.8
	00:05-00:10 น.	49.7 ^{2/}	48.5 ^{***}	46.5 ^{2/}	41.9 ^{***}	4.6
	00:10-00:15 น.	49.4 ^{2/}	48.5 ^{***}	45.1 ^{2/}	41.9 ^{***}	3.2
	00:15-00:20 น.	49.5 ^{2/}	48.1 ^{***}	46.9 ^{2/}	42.4 ^{***}	4.5
	00:20-00:25 น.	49.6 ^{2/}	48.1 ^{***}	47.3 ^{2/}	42.4 ^{***}	4.9
	00:25-00:30 น.	49.8 ^{2/}	48.1 ^{***}	47.9 ^{2/}	42.4 ^{***}	5.5
	00:30-00:35 น.	49.6 ^{2/}	48.5 ^{***}	46.1 ^{2/}	42.2 ^{***}	3.9
	00:35-00:40 น.	49.3 ^{2/}	48.5 ^{***}	44.6 ^{2/}	42.2 ^{***}	2.4
	00:40-00:45 น.	49.6 ^{2/}	48.5 ^{***}	46.1 ^{2/}	42.2 ^{***}	3.9
	00:45-00:50 น.	49.6 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.7 ^{2/}	41.7 ^{***}	7.0
	00:50-00:55 น.	50.0 ^{2/}	47.3 ^{***}	49.7 ^{2/}	41.7 ^{***}	8.0
	00:55-01:00 น.	49.6 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.7 ^{2/}	41.7 ^{***}	7.0
	01:00-01:05 น.	49.9 ^{2/}	48.0 ^{***}	48.4 ^{2/}	42.1 ^{***}	6.3
	01:05-01:10 น.	49.2 ^{2/}	48.0 ^{***}	46.0 ^{2/}	42.1 ^{***}	3.9
	01:10-01:15 น.	49.2 ^{2/}	48.0 ^{***}	46.0 ^{2/}	42.1 ^{***}	3.9
	01:15-01:20 น.	49.9 ^{2/}	49.0 ^{***}	45.6 ^{2/}	42.9 ^{***}	2.7
	01:20-01:25 น.	49.4 ^{2/}	49.0 ^{***}	41.8 ^{2/}	42.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:25-01:30 น.	50.0 ^{2/}	49.0 ^{***}	46.1 ^{2/}	42.9 ^{***}	3.2
	01:30-01:35 น.	49.2 ^{2/}	47.1 ^{***}	48.0 ^{2/}	44.7 ^{***}	3.3
	01:35-01:40 น.	49.9 ^{2/}	47.1 ^{***}	49.7 ^{2/}	44.7 ^{***}	5.0
	01:40-01:45 น.	49.5 ^{2/}	47.1 ^{***}	48.8 ^{2/}	44.7 ^{***}	4.1
	01:45-01:50 น.	50.0 ^{2/}	49.1 ^{***}	45.7 ^{2/}	41.4 ^{***}	4.3
	01:50-01:55 น.	49.1 ^{2/}	49.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}	41.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:55-02:00 น.	49.6 ^{2/}	49.1 ^{***}	43.0 ^{2/}	41.4 ^{***}	1.6
	02:00-02:05 น.	49.9 ^{2/}	47.4 ^{***}	49.3 ^{2/}	41.3 ^{***}	8.0
	02:05-02:10 น.	49.7 ^{2/}	47.4 ^{***}	48.8 ^{2/}	41.3 ^{***}	7.5
	02:10-02:15 น.	50.0 ^{2/}	47.4 ^{***}	49.5 ^{2/}	41.3 ^{***}	8.2
	02:15-02:20 น.	49.1 ^{2/}	48.1 ^{***}	45.2 ^{2/}	41.7 ^{***}	3.5
	02:20-02:25 น.	49.9 ^{2/}	48.1 ^{***}	48.2 ^{2/}	41.7 ^{***}	6.5
	02:25-02:30 น.	49.2 ^{2/}	48.1 ^{***}	45.7 ^{2/}	41.7 ^{***}	4.0
	02:30-02:35 น.	49.6 ^{2/}	48.7 ^{***}	45.3 ^{2/}	43.3 ^{***}	2.0
	02:35-02:40 น.	49.5 ^{2/}	48.7 ^{***}	44.8 ^{2/}	43.3 ^{***}	1.5
	02:40-02:45 น.	49.4 ^{2/}	48.7 ^{***}	44.1 ^{2/}	43.3 ^{***}	0.8
	02:45-02:50 น.	49.6 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.9 ^{2/}	42.8 ^{***}	6.1
	02:50-02:55 น.	50.0 ^{2/}	47.2 ^{***}	49.8 ^{2/}	42.8 ^{***}	7.0
	02:55-03:00 น.	49.4 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.4 ^{2/}	42.8 ^{***}	5.6
	03:00-03:05 น.	49.6 ^{2/}	48.4 ^{***}	46.4 ^{2/}	44.1 ^{***}	2.3
	03:05-03:10 น.	49.8 ^{2/}	48.4 ^{***}	47.2 ^{2/}	44.1 ^{***}	3.1
	03:10-03:15 น.	50.0 ^{2/}	48.4 ^{***}	47.9 ^{2/}	44.1 ^{***}	3.8
	03:15-03:20 น.	49.8 ^{2/}	48.7 ^{***}	46.3 ^{2/}	42.6 ^{***}	3.7
	03:20-03:25 น.	49.3 ^{2/}	48.7 ^{***}	43.4 ^{2/}	42.6 ^{***}	0.8
	03:25-03:30 น.	50.0 ^{2/}	48.7 ^{***}	47.1 ^{2/}	42.6 ^{***}	4.5
	03:30-03:35 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ^{***}	48.9 ^{2/}	41.6 ^{***}	7.3
	03:35-03:40 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.9 ^{2/}	41.6 ^{***}	5.3
	03:40-03:45 น.	50.0 ^{2/}	47.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	41.6 ^{***}	7.5

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
T24AC137-0041	03:45-03:50 น.	50.0 ^{2/}	49.2 ^{***}	45.3 ^{2/}	42.3 ^{***}	3.0
	03:50-03:55 น.	49.8 ^{2/}	49.2 ^{***}	43.9 ^{2/}	42.3 ^{***}	1.6
	03:55-04:00 น.	49.4 ^{2/}	49.2 ^{***}	38.9 ^{2/}	42.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:00-04:05 น.	49.6 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.7 ^{2/}	42.7 ^{***}	6.0
	04:05-04:10 น.	49.4 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.2 ^{2/}	42.7 ^{***}	5.5
	04:10-04:15 น.	49.9 ^{2/}	47.3 ^{***}	49.4 ^{2/}	42.7 ^{***}	6.7
	04:15-04:20 น.	50.0 ^{2/}	48.7 ^{***}	47.1 ^{2/}	44.7 ^{***}	2.4
	04:20-04:25 น.	49.7 ^{2/}	48.7 ^{***}	45.8 ^{2/}	44.7 ^{***}	1.1
	04:25-04:30 น.	49.5 ^{2/}	48.7 ^{***}	44.8 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:30-04:35 น.	50.0 ^{2/}	48.1 ^{***}	48.5 ^{2/}	44.2 ^{***}	4.3
	04:35-04:40 น.	49.1 ^{2/}	48.1 ^{***}	45.2 ^{2/}	44.2 ^{***}	1.0
	04:40-04:45 น.	49.7 ^{2/}	48.1 ^{***}	47.6 ^{2/}	44.2 ^{***}	3.4
	04:45-04:50 น.	49.7 ^{2/}	49.2 ^{***}	43.1 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:50-04:55 น.	50.0 ^{2/}	49.2 ^{***}	45.3 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:55-05:00 น.	50.0 ^{2/}	49.2 ^{***}	45.3 ^{2/}	44.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	49.2 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.9 ^{2/}	43.8 ^{***}	3.1
	05:05-05:10 น.	49.1 ^{2/}	47.7 ^{***}	46.5 ^{2/}	43.8 ^{***}	2.7
	05:10-05:15 น.	49.9 ^{2/}	47.7 ^{***}	48.9 ^{2/}	43.8 ^{***}	5.1
	05:15-05:20 น.	49.4 ^{2/}	48.2 ^{***}	46.2 ^{2/}	43.9 ^{***}	2.3
	05:20-05:25 น.	49.9 ^{2/}	48.2 ^{***}	48.0 ^{2/}	43.9 ^{***}	4.1
	05:25-05:30 น.	49.8 ^{2/}	48.2 ^{***}	47.7 ^{2/}	43.9 ^{***}	3.8
	05:30-05:35 น.	49.4 ^{2/}	48.6 ^{***}	44.7 ^{2/}	44.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:35-05:40 น.	50.0 ^{2/}	48.6 ^{***}	47.4 ^{2/}	44.3 ^{***}	3.1
	05:40-05:45 น.	49.8 ^{2/}	48.6 ^{***}	46.6 ^{2/}	44.3 ^{***}	2.3
	05:45-05:50 น.	49.1 ^{2/}	47.8 ^{***}	46.2 ^{2/}	44.9 ^{***}	1.3
	05:50-05:55 น.	49.5 ^{2/}	47.8 ^{***}	47.6 ^{2/}	44.9 ^{***}	2.7
	05:55-06:00 น.	49.8 ^{2/}	47.8 ^{***}	48.5 ^{2/}	44.9 ^{***}	3.6

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567 T24AC137-0041	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	50.3 ^{1/}	48.2 **	46.1 ^{1/}	44.4 **	1.7
29 มกราคม 2567 T24AC137-0042	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 07:00-08:00 น.	51.4 ^{1/}	49.5 **	46.9 ^{1/}	44.9 **	2.0
	08:00-09:00 น.	51.9 ^{1/}	49.2 **	48.6 ^{1/}	46.4 **	2.2
	09:00-10:00 น.	52.2 ^{1/}	50.3 **	47.7 ^{1/}	46.9 **	0.8
	10:00-11:00 น.	52.0 ^{1/}	50.4 **	46.9 ^{1/}	48.4 **	<0.8 ^{3/}
	11:00-12:00 น.	51.6 ^{1/}	50.3 **	45.7 ^{1/}	47.6 **	<0.8 ^{3/}
	12:00-13:00 น.	51.8 ^{1/}	50.1 **	46.9 ^{1/}	47.1 **	<0.8 ^{3/}
	13:00-14:00 น.	50.9 ^{1/}	48.4 **	47.3 ^{1/}	46.4 **	0.9
	14:00-15:00 น.	51.1 ^{1/}	49.0 **	46.9 ^{1/}	46.5 **	<0.8 ^{3/}
	15:00-16:00 น.	50.7 ^{1/}	48.4 **	46.8 ^{1/}	46.8 **	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	50.8 ^{1/}	48.6 **	46.8 ^{1/}	46.9 **	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	50.6 ^{1/}	49.2 **	45.0 ^{1/}	47.1 **	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	50.8 ^{1/}	47.6 **	48.0 ^{1/}	45.8 **	2.2
	19:00-20:00 น.	50.4 ^{1/}	47.8 **	46.9 ^{1/}	46.4 **	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	50.3 ^{1/}	48.2 **	46.1 ^{1/}	46.0 **	<0.8 ^{3/}
	21:00-22:00 น.	50.8 ^{1/}	47.5 **	48.1 ^{1/}	45.9 **	2.2
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 22:00-22:05 น.	49.9 ^{2/}	47.3 ***	49.4 ^{2/}	44.7 ***	4.7
	22:05-22:10 น.	49.2 ^{2/}	47.3 ***	47.7 ^{2/}	44.7 ***	3.0
	22:10-22:15 น.	50.0 ^{2/}	47.3 ***	49.7 ^{2/}	44.7 ***	5.0
	22:15-22:20 น.	48.6 ^{2/}	47.5 ***	45.1 ^{2/}	45.2 ***	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	48.6 ^{2/}	47.5 ***	45.1 ^{2/}	45.2 ***	<0.8 ^{3/}
	22:25-22:30 น.	49.2 ^{2/}	47.5 ***	47.3 ^{2/}	45.2 ***	2.1
	22:30-22:35 น.	49.0 ^{2/}	48.4 ***	43.1 ^{2/}	45.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:35-22:40 น.	49.5 ^{2/}	48.4 ***	46.0 ^{2/}	45.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:40-22:45 น.	49.8 ^{2/}	48.4 ***	47.2 ^{2/}	45.7 ***	1.5
	22:45-22:50 น.	50.0 ^{2/}	48.5 ***	47.7 ^{2/}	45.6 ***	2.1
	22:50-22:55 น.	49.8 ^{2/}	48.5 ***	46.9 ^{2/}	45.6 ***	1.3
	22:55-23:00 น.	48.9 ^{2/}	48.5 ***	41.3 ^{2/}	45.6 ***	<0.8 ^{3/}
	23:00-23:05 น.	49.0 ^{2/}	47.1 ***	47.5 ^{2/}	43.6 ***	3.9
	23:05-23:10 น.	49.2 ^{2/}	47.1 ***	48.0 ^{2/}	43.6 ***	4.4
	23:10-23:15 น.	49.0 ^{2/}	47.1 ***	47.5 ^{2/}	43.6 ***	3.9
	23:15-23:20 น.	50.0 ^{2/}	48.3 ***	48.1 ^{2/}	44.2 ***	3.9
	23:20-23:25 น.	49.3 ^{2/}	48.3 ***	45.4 ^{2/}	44.2 ***	1.2
	23:25-23:30 น.	49.8 ^{2/}	48.3 ***	47.5 ^{2/}	44.2 ***	3.3
	23:30-23:35 น.	48.7 ^{2/}	48.5 ***	38.2 ^{2/}	44.4 ***	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	50.0 ^{2/}	48.5 ***	47.7 ^{2/}	44.4 ***	3.3
	23:40-23:45 น.	48.2 ^{2/}	48.5 ***	<0.8 ^{3/}	44.4 ***	<0.8 ^{3/}
	23:45-23:50 น.	50.0 ^{2/}	46.9 ***	50.1 ^{2/}	43.9 ***	6.2
	23:50-23:55 น.	49.3 ^{2/}	46.9 ***	48.6 ^{2/}	43.9 ***	4.7
	23:55-00:00 น.	48.9 ^{2/}	46.9 ***	47.6 ^{2/}	43.9 ***	3.7
30 มกราคม 2567 T24AC137-0042	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	49.9 ^{2/}	48.0 ***	48.4 ^{2/}	44.5 ***	3.9
	00:05-00:10 น.	49.5 ^{2/}	48.0 ***	47.2 ^{2/}	44.5 ***	2.7

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
30 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
T24AC137-0042	00:10-00:15 น.	49.1 ^{2/}	48.0 ^{***}	45.6 ^{2/}	44.5 ^{***}	1.1
	00:15-00:20 น.	48.3 ^{2/}	47.6 ^{***}	43.0 ^{2/}	43.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:20-00:25 น.	49.4 ^{2/}	47.6 ^{***}	47.7 ^{2/}	43.0 ^{***}	4.7
	00:25-00:30 น.	49.2 ^{2/}	47.6 ^{***}	47.1 ^{2/}	43.0 ^{***}	4.1
	00:30-00:35 น.	49.7 ^{2/}	46.5 ^{***}	49.9 ^{2/}	43.2 ^{***}	6.7
	00:35-00:40 น.	49.9 ^{2/}	46.5 ^{***}	50.2 ^{2/}	43.2 ^{***}	7.0
	00:40-00:45 น.	48.8 ^{2/}	46.5 ^{***}	47.9 ^{2/}	43.2 ^{***}	4.7
	00:45-00:50 น.	48.4 ^{2/}	47.0 ^{***}	45.8 ^{2/}	44.2 ^{***}	1.6
	00:50-00:55 น.	48.1 ^{2/}	47.0 ^{***}	44.6 ^{2/}	44.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:55-01:00 น.	48.1 ^{2/}	47.0 ^{***}	44.6 ^{2/}	44.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	49.1 ^{2/}	48.6 ^{***}	42.5 ^{2/}	45.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	49.7 ^{2/}	48.6 ^{***}	46.2 ^{2/}	45.1 ^{***}	1.1
	01:10-01:15 น.	49.3 ^{2/}	48.6 ^{***}	44.0 ^{2/}	45.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:15-01:20 น.	49.7 ^{2/}	46.7 ^{***}	49.7 ^{2/}	43.6 ^{***}	6.1
	01:20-01:25 น.	48.2 ^{2/}	46.7 ^{***}	45.9 ^{2/}	43.6 ^{***}	2.3
	01:25-01:30 น.	48.6 ^{2/}	46.7 ^{***}	47.1 ^{2/}	43.6 ^{***}	3.5
	01:30-01:35 น.	49.1 ^{2/}	47.3 ^{***}	47.4 ^{2/}	43.6 ^{***}	3.8
	01:35-01:40 น.	49.7 ^{2/}	47.3 ^{***}	49.0 ^{2/}	43.6 ^{***}	5.4
	01:40-01:45 น.	49.1 ^{2/}	47.3 ^{***}	47.4 ^{2/}	43.6 ^{***}	3.8
	01:45-01:50 น.	49.1 ^{2/}	46.6 ^{***}	48.5 ^{2/}	43.1 ^{***}	5.4
	01:50-01:55 น.	49.3 ^{2/}	46.6 ^{***}	49.0 ^{2/}	43.1 ^{***}	5.9
	01:55-02:00 น.	49.4 ^{2/}	46.6 ^{***}	49.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	6.1
	02:00-02:05 น.	48.3 ^{2/}	48.2 ^{***}	34.9 ^{2/}	44.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:05-02:10 น.	49.5 ^{2/}	48.2 ^{***}	46.6 ^{2/}	44.3 ^{***}	2.3
	02:10-02:15 น.	48.2 ^{2/}	48.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	48.6 ^{2/}	46.7 ^{***}	47.1 ^{2/}	43.9 ^{***}	3.2
	02:20-02:25 น.	49.4 ^{2/}	46.7 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.9 ^{***}	5.2
	02:25-02:30 น.	48.8 ^{2/}	46.7 ^{***}	47.6 ^{2/}	43.9 ^{***}	3.7
	02:30-02:35 น.	49.5 ^{2/}	48.0 ^{***}	47.2 ^{2/}	44.9 ^{***}	2.3
	02:35-02:40 น.	49.2 ^{2/}	48.0 ^{***}	46.0 ^{2/}	44.9 ^{***}	1.1
	02:40-02:45 น.	49.3 ^{2/}	48.0 ^{***}	46.4 ^{2/}	44.9 ^{***}	1.5
	02:45-02:50 น.	48.3 ^{2/}	48.0 ^{***}	39.5 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	49.2 ^{2/}	48.0 ^{***}	46.0 ^{2/}	45.0 ^{***}	1.0
	02:55-03:00 น.	48.8 ^{2/}	48.0 ^{***}	44.1 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	49.0 ^{2/}	46.3 ^{***}	48.7 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.3
	03:05-03:10 น.	49.9 ^{2/}	46.3 ^{***}	50.4 ^{2/}	43.4 ^{***}	7.0
	03:10-03:15 น.	49.2 ^{2/}	46.3 ^{***}	49.1 ^{2/}	43.4 ^{***}	5.7
	03:15-03:20 น.	48.1 ^{2/}	47.5 ^{***}	42.2 ^{2/}	43.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	49.0 ^{2/}	47.5 ^{***}	46.7 ^{2/}	43.6 ^{***}	3.1
	03:25-03:30 น.	49.2 ^{2/}	47.5 ^{***}	47.3 ^{2/}	43.6 ^{***}	3.7
	03:30-03:35 น.	48.6 ^{2/}	47.7 ^{***}	44.3 ^{2/}	42.1 ^{***}	2.2
	03:35-03:40 น.	49.8 ^{2/}	47.7 ^{***}	48.6 ^{2/}	42.1 ^{***}	6.5
	03:40-03:45 น.	48.6 ^{2/}	47.7 ^{***}	44.3 ^{2/}	42.1 ^{***}	2.2
	03:45-03:50 น.	49.8 ^{2/}	48.9 ^{***}	45.5 ^{2/}	43.0 ^{***}	2.5
	03:50-03:55 น.	49.2 ^{2/}	48.9 ^{***}	40.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองเรือ				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
30 มกราคม 2567 T24AC137-0042	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	03:55-04:00 น.	49.3 ^{2/}	48.9 ***	41.7 ^{2/}	43.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:00-04:05 น.	49.2 ^{2/}	46.7 ***	48.6 ^{2/}	43.5 ***	5.1
	04:05-04:10 น.	48.5 ^{2/}	46.7 ***	46.8 ^{2/}	43.5 ***	3.3
	04:10-04:15 น.	48.3 ^{2/}	46.7 ***	46.2 ^{2/}	43.5 ***	2.7
	04:15-04:20 น.	49.7 ^{2/}	47.9 ***	48.0 ^{2/}	43.1 ***	4.9
	04:20-04:25 น.	49.8 ^{2/}	47.9 ***	48.3 ^{2/}	43.1 ***	5.2
	04:25-04:30 น.	48.7 ^{2/}	47.9 ***	44.0 ^{2/}	43.1 ***	0.9
	04:30-04:35 น.	48.8 ^{2/}	47.6 ***	45.6 ^{2/}	43.6 ***	2.0
	04:35-04:40 น.	49.7 ^{2/}	47.6 ***	48.5 ^{2/}	43.6 ***	4.9
	04:40-04:45 น.	48.5 ^{2/}	47.6 ***	44.2 ^{2/}	43.6 ***	<0.8 ^{3/}
	04:45-04:50 น.	49.1 ^{2/}	48.0 ***	45.6 ^{2/}	43.9 ***	1.7
	04:50-04:55 น.	49.3 ^{2/}	48.0 ***	46.4 ^{2/}	43.9 ***	2.5
	04:55-05:00 น.	48.5 ^{2/}	48.0 ***	41.9 ^{2/}	43.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	49.2 ^{2/}	46.2 ***	49.2 ^{2/}	42.9 ***	6.3
	05:05-05:10 น.	48.5 ^{2/}	46.2 ***	47.6 ^{2/}	42.9 ***	4.7
	05:10-05:15 น.	48.3 ^{2/}	46.2 ***	47.1 ^{2/}	42.9 ***	4.2
	05:15-05:20 น.	49.7 ^{2/}	47.7 ***	48.4 ^{2/}	42.3 ***	6.1
	05:20-05:25 น.	48.5 ^{2/}	47.7 ***	43.8 ^{2/}	42.3 ***	1.5
	05:25-05:30 น.	49.4 ^{2/}	47.7 ***	47.5 ^{2/}	42.3 ***	5.2
	05:30-05:35 น.	49.5 ^{2/}	46.6 ***	49.4 ^{2/}	41.5 ***	7.9
	05:35-05:40 น.	48.9 ^{2/}	46.6 ***	48.0 ^{2/}	41.5 ***	6.5
	05:40-05:45 น.	48.7 ^{2/}	46.6 ***	47.5 ^{2/}	41.5 ***	6.0
	05:45-05:50 น.	48.4 ^{2/}	46.9 ***	46.1 ^{2/}	41.5 ***	4.6
	05:50-05:55 น.	48.3 ^{2/}	46.9 ***	45.7 ^{2/}	41.5 ***	4.2
	05:55-06:00 น.	49.2 ^{2/}	46.9 ***	48.3 ^{2/}	41.5 ***	6.8
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	49.2 ^{1/}	47.1 **	45.0 ^{1/}	42.8 **	2.2

- หมายเหตุ :
- 1/ ค่าวัดแบบกรณีที่ 1 (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) : เสียงจากแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องนานกว่า 1 ชั่วโมง ตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเป็น L_{Aeq} 1 hour
 - 2/ ค่าวัดแบบกรณีที่ 4 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) : เสียงขณะมีการรบกวนเกิดขึ้นในพื้นที่ที่ต้องการความเงียบสงบ หรือเกิดในเวลากลางคืน ตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเป็น L_{Aeq} 5 minutes
 - 3/ ไม่เกิดผลกระทบที่ทำให้เกิดระดับการรบกวน
- ** ค่าระดับเสียงพื้นฐาน (LA90) เลือกค่ากลางจากการตรวจวัดราย 5 นาทีจำนวน 11 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 55 นาที ระหว่างช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (L_{Aeq} 5 minutes) เลือกช่วงเวลาเดียวกับค่าระดับเสียงพื้นฐาน
- *** ค่าระดับเสียงพื้นฐาน (LA90) เลือกค่ากลางจากการตรวจวัดราย 5 นาทีจำนวน 3 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 15 นาที ระหว่างช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (L_{Aeq} 5 minutes) เลือกช่วงเวลาเดียวกับค่าระดับเสียงพื้นฐาน



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567

ในรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท มิตรผล ใบโอ-เพาเวอร์ (อุเวียง) จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 23-30 มกราคม 2567
ที่อยู่	: 365 หมู่ที่ 1 ถนนมะลิวัลย์ ตำบลหนองเรือ อำเภอหนองเรือ จังหวัดขอนแก่น 40210	วันที่วิเคราะห์	: 23-30 มกราคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 9622 3026 อีเมล : Pimrumpak@mitrphol.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U011227
สถานที่ตรวจวัด	: ชุมชนบ้านหนองไผ่	เลขที่งาน	: 2023-009944
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป (เสียงรบกวน)	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AC137-0043 - T24AC137-0049
วันที่ตรวจวัด	: 23-30 มกราคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง และการคำนวณ		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
23 มกราคม 2567 T24AC137-0043	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	51.5 ^{1/}	45.4 ^{**}	50.3 ^{1/}	43.7 ^{**}	6.6
	08:00-09:00 น.	45.8 ^{1/}	44.0 ^{**}	41.1 ^{1/}	41.2 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	09:00-10:00 น.	46.0 ^{1/}	43.5 ^{**}	42.4 ^{1/}	40.0 ^{**}	2.4
	10:00-11:00 น.	46.8 ^{1/}	44.6 ^{**}	42.8 ^{1/}	39.7 ^{**}	3.1
	11:00-12:00 น.	47.7 ^{1/}	44.8 ^{**}	44.6 ^{1/}	41.2 ^{**}	3.4
	12:00-13:00 น.	51.3 ^{1/}	46.6 ^{**}	49.5 ^{1/}	42.9 ^{**}	6.6
	13:00-14:00 น.	51.0 ^{1/}	48.6 ^{**}	47.3 ^{1/}	45.1 ^{**}	2.2
	14:00-15:00 น.	45.0 ^{1/}	41.7 ^{**}	42.3 ^{1/}	39.3 ^{**}	3.0
	15:00-16:00 น.	46.4 ^{1/}	44.3 ^{**}	42.2 ^{1/}	39.9 ^{**}	2.3
	16:00-17:00 น.	44.7 ^{1/}	42.5 ^{**}	40.7 ^{1/}	40.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	45.4 ^{1/}	40.8 ^{**}	43.6 ^{1/}	38.7 ^{**}	4.9
	18:00-19:00 น.	45.1 ^{1/}	43.5 ^{**}	40.0 ^{1/}	40.7 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	19:00-20:00 น.	45.3 ^{1/}	41.7 ^{**}	42.8 ^{1/}	39.0 ^{**}	3.8
	20:00-21:00 น.	45.5 ^{1/}	41.6 ^{**}	43.2 ^{1/}	39.2 ^{**}	4.0
	21:00-22:00 น.	45.1 ^{1/}	42.5 ^{**}	41.6 ^{1/}	39.4 ^{**}	2.2
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	44.5 ^{2/}	42.9 ^{***}	42.4 ^{2/}	39.6 ^{***}	2.8
	22:05-22:10 น.	45.7 ^{2/}	42.9 ^{***}	45.5 ^{2/}	39.6 ^{***}	5.9
	22:10-22:15 น.	43.9 ^{2/}	42.9 ^{***}	40.0 ^{2/}	39.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:15-22:20 น.	47.8 ^{2/}	44.3 ^{***}	48.2 ^{2/}	40.4 ^{***}	7.8
	22:20-22:25 น.	46.4 ^{2/}	44.3 ^{***}	45.2 ^{2/}	40.4 ^{***}	4.8
	22:25-22:30 น.	43.7 ^{2/}	44.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	43.0 ^{2/}	40.2 ^{***}	42.8 ^{2/}	37.8 ^{***}	5.0
	22:35-22:40 น.	41.9 ^{2/}	40.2 ^{***}	40.0 ^{2/}	37.8 ^{***}	2.2
	22:40-22:45 น.	41.0 ^{2/}	40.2 ^{***}	36.3 ^{2/}	37.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:45-22:50 น.	44.1 ^{2/}	43.9 ^{***}	33.6 ^{2/}	40.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:50-22:55 น.	44.7 ^{2/}	43.9 ^{***}	40.0 ^{2/}	40.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:55-23:00 น.	46.8 ^{2/}	43.9 ^{***}	46.7 ^{2/}	40.6 ^{***}	6.1
	23:00-23:05 น.	42.4 ^{2/}	45.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}	41.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	46.0 ^{2/}	45.6 ^{***}	38.4 ^{2/}	41.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:10-23:15 น.	48.6 ^{2/}	45.6 ^{***}	48.6 ^{2/}	41.8 ^{***}	6.8
	23:15-23:20 น.	47.0 ^{2/}	45.6 ^{***}	44.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	1.4
	23:20-23:25 น.	48.3 ^{2/}	45.6 ^{***}	48.0 ^{2/}	43.0 ^{***}	5.0
	23:25-23:30 น.	49.1 ^{2/}	45.6 ^{***}	49.5 ^{2/}	43.0 ^{***}	6.5
	23:30-23:35 น.	46.2 ^{2/}	44.5 ^{***}	44.3 ^{2/}	38.9 ^{***}	5.4



วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
23 มกราคม 2567 T24AC137-0043	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
	23:35-23:40 น.	45.7 ^{2/}	44.5 ^{***}	42.5 ^{2/}	38.9 ^{***}	3.6
	23:40-23:45 น.	44.8 ^{2/}	44.5 ^{***}	36.0 ^{2/}	38.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:45-23:50 น.	45.8 ^{2/}	46.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	46.8 ^{2/}	46.5 ^{***}	38.0 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:55-00:00 น.	46.6 ^{2/}	46.5 ^{***}	33.2 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
24 มกราคม 2567 T24AC137-0043	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	47.8 ^{2/}	44.9 ^{***}	47.7 ^{2/}	41.4 ^{***}	6.3
	00:05-00:10 น.	46.0 ^{2/}	44.9 ^{***}	42.5 ^{2/}	41.4 ^{***}	1.1
	00:10-00:15 น.	47.4 ^{2/}	44.9 ^{***}	46.8 ^{2/}	41.4 ^{***}	5.4
	00:15-00:20 น.	44.2 ^{2/}	42.2 ^{***}	42.9 ^{2/}	39.4 ^{***}	3.5
	00:20-00:25 น.	44.6 ^{2/}	42.2 ^{***}	43.9 ^{2/}	39.4 ^{***}	4.5
	00:25-00:30 น.	42.8 ^{2/}	42.2 ^{***}	36.9 ^{2/}	39.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:30-00:35 น.	43.2 ^{2/}	41.3 ^{***}	41.7 ^{2/}	38.2 ^{***}	3.5
	00:35-00:40 น.	43.7 ^{2/}	41.3 ^{***}	43.0 ^{2/}	38.2 ^{***}	4.8
	00:40-00:45 น.	44.7 ^{2/}	41.3 ^{***}	45.0 ^{2/}	38.2 ^{***}	6.8
	00:45-00:50 น.	44.2 ^{2/}	43.2 ^{***}	40.3 ^{2/}	39.1 ^{***}	1.2
	00:50-00:55 น.	45.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	44.6 ^{2/}	39.1 ^{***}	5.5
	00:55-01:00 น.	43.4 ^{2/}	43.2 ^{***}	32.9 ^{2/}	39.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	42.7 ^{2/}	42.1 ^{***}	36.8 ^{2/}	38.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	44.3 ^{2/}	42.1 ^{***}	43.3 ^{2/}	38.0 ^{***}	5.3
	01:10-01:15 น.	44.0 ^{2/}	42.1 ^{***}	42.5 ^{2/}	38.0 ^{***}	4.5
	01:15-01:20 น.	48.9 ^{2/}	47.9 ^{***}	45.0 ^{2/}	40.7 ^{***}	4.3
	01:20-01:25 น.	49.5 ^{2/}	47.9 ^{***}	47.4 ^{2/}	40.7 ^{***}	6.7
	01:25-01:30 น.	49.8 ^{2/}	47.9 ^{***}	48.3 ^{2/}	40.7 ^{***}	7.6
	01:30-01:35 น.	45.7 ^{2/}	45.3 ^{***}	38.1 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:35-01:40 น.	48.2 ^{2/}	45.3 ^{***}	48.1 ^{2/}	41.1 ^{***}	7.0
	01:40-01:45 น.	44.7 ^{2/}	45.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:45-01:50 น.	44.7 ^{2/}	44.6 ^{***}	31.3 ^{2/}	39.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:50-01:55 น.	45.5 ^{2/}	44.6 ^{***}	41.2 ^{2/}	39.9 ^{***}	1.3
	01:55-02:00 น.	43.3 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}	39.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:00-02:05 น.	47.7 ^{2/}	44.1 ^{***}	48.2 ^{2/}	41.7 ^{***}	6.5
	02:05-02:10 น.	44.8 ^{2/}	44.1 ^{***}	39.5 ^{2/}	41.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:10-02:15 น.	44.7 ^{2/}	44.1 ^{***}	38.8 ^{2/}	41.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	44.0 ^{2/}	42.4 ^{***}	41.9 ^{2/}	40.5 ^{***}	1.4
	02:20-02:25 น.	43.3 ^{2/}	42.4 ^{***}	39.0 ^{2/}	40.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:25-02:30 น.	44.0 ^{2/}	42.4 ^{***}	41.9 ^{2/}	40.5 ^{***}	1.4
	02:30-02:35 น.	42.5 ^{2/}	42.3 ^{***}	32.0 ^{2/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	42.7 ^{2/}	42.3 ^{***}	35.1 ^{2/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	43.6 ^{2/}	42.3 ^{***}	40.7 ^{2/}	39.7 ^{***}	1.0
	02:45-02:50 น.	47.9 ^{2/}	46.4 ^{***}	45.6 ^{2/}	42.8 ^{***}	2.8
	02:50-02:55 น.	48.9 ^{2/}	46.4 ^{***}	48.3 ^{2/}	42.8 ^{***}	5.5
	02:55-03:00 น.	47.0 ^{2/}	46.4 ^{***}	41.1 ^{2/}	42.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	44.6 ^{2/}	43.0 ^{***}	42.5 ^{2/}	39.6 ^{***}	2.9
	03:05-03:10 น.	46.9 ^{2/}	43.0 ^{***}	47.6 ^{2/}	39.6 ^{***}	8.0
	03:10-03:15 น.	45.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	44.7 ^{2/}	39.6 ^{***}	5.1

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
24 มกราคม 2567 T24AC137-0043	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	03:15-03:20 น.	43.6 ^{2/}	40.9 ***	43.3 ^{2/}	39.2 ***	4.1
	03:20-03:25 น.	41.1 ^{2/}	40.9 ***	30.6 ^{2/}	39.2 ***	<0.8 ^{3/}
	03:25-03:30 น.	42.1 ^{2/}	40.9 ***	38.9 ^{2/}	39.2 ***	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	42.1 ^{2/}	41.0 ***	38.6 ^{2/}	37.6 ***	1.0
	03:35-03:40 น.	42.0 ^{2/}	41.0 ***	38.1 ^{2/}	37.6 ***	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	41.7 ^{2/}	41.0 ***	36.4 ^{2/}	37.6 ***	<0.8 ^{3/}
	03:45-03:50 น.	43.4 ^{2/}	42.5 ***	39.1 ^{2/}	38.9 ***	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	43.6 ^{2/}	42.5 ***	40.1 ^{2/}	38.9 ***	1.2
	03:55-04:00 น.	43.5 ^{2/}	42.5 ***	39.6 ^{2/}	38.9 ***	<0.8 ^{3/}
	04:00-04:05 น.	42.7 ^{2/}	41.9 ***	38.0 ^{2/}	39.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	44.0 ^{2/}	41.9 ***	42.8 ^{2/}	39.0 ***	3.8
	04:10-04:15 น.	43.4 ^{2/}	41.9 ***	41.1 ^{2/}	39.0 ***	2.1
	04:15-04:20 น.	45.8 ^{2/}	42.4 ***	46.1 ^{2/}	39.9 ***	6.2
	04:20-04:25 น.	43.0 ^{2/}	42.4 ***	37.1 ^{2/}	39.9 ***	<0.8 ^{3/}
	04:25-04:30 น.	45.0 ^{2/}	42.4 ***	44.5 ^{2/}	39.9 ***	4.6
	04:30-04:35 น.	41.7 ^{2/}	40.9 ***	37.0 ^{2/}	38.4 ***	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	43.1 ^{2/}	40.9 ***	42.1 ^{2/}	38.4 ***	3.7
	04:40-04:45 น.	42.5 ^{2/}	40.9 ***	40.4 ^{2/}	38.4 ***	2.0
	04:45-04:50 น.	42.2 ^{2/}	41.5 ***	36.9 ^{2/}	39.5 ***	<0.8 ^{3/}
	04:50-04:55 น.	42.2 ^{2/}	41.5 ***	36.9 ^{2/}	39.5 ***	<0.8 ^{3/}
	04:55-05:00 น.	42.7 ^{2/}	41.5 ***	39.5 ^{2/}	39.5 ***	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	41.5 ^{2/}	40.9 ***	35.6 ^{2/}	37.8 ***	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	42.3 ^{2/}	40.9 ***	39.7 ^{2/}	37.8 ***	1.9
	05:10-05:15 น.	42.6 ^{2/}	40.9 ***	40.7 ^{2/}	37.8 ***	2.9
	05:15-05:20 น.	52.2 ^{2/}	50.2 ***	50.9 ^{2/}	47.2 ***	3.7
	05:20-05:25 น.	53.2 ^{2/}	50.2 ***	53.2 ^{2/}	47.2 ***	6.0
	05:25-05:30 น.	53.0 ^{2/}	50.2 ***	52.8 ^{2/}	47.2 ***	5.6
	05:30-05:35 น.	53.6 ^{2/}	50.9 ***	53.3 ^{2/}	47.8 ***	5.5
	05:35-05:40 น.	54.1 ^{2/}	50.9 ***	54.3 ^{2/}	47.8 ***	6.5
	05:40-05:45 น.	52.8 ^{2/}	50.9 ***	51.3 ^{2/}	47.8 ***	3.5
	05:45-05:50 น.	53.7 ^{2/}	52.8 ***	49.4 ^{2/}	48.4 ***	1.0
	05:50-05:55 น.	53.5 ^{2/}	52.8 ***	48.2 ^{2/}	48.4 ***	<0.8 ^{3/}
	05:55-06:00 น.	54.3 ^{2/}	52.8 ***	52.0 ^{2/}	48.4 ***	3.6
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	54.1 ^{1/}	51.2 **	51.0 ^{1/}	48.1 **	2.9
24 มกราคม 2567 T24AC137-0044	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	52.8 ^{1/}	50.2 **	49.3 ^{1/}	45.0 **	4.3
	08:00-09:00 น.	51.3 ^{1/}	49.7 **	46.2 ^{1/}	44.4 **	1.8
	09:00-10:00 น.	50.8 ^{1/}	48.2 **	47.3 ^{1/}	43.7 **	3.6
	10:00-11:00 น.	50.5 ^{1/}	49.0 **	45.2 ^{1/}	43.7 **	1.5
	11:00-12:00 น.	56.2 ^{1/}	53.0 **	53.4 ^{1/}	47.2 **	6.2
	12:00-13:00 น.	55.6 ^{1/}	52.8 **	52.4 ^{1/}	47.4 **	5.0
	13:00-14:00 น.	46.4 ^{1/}	45.1 **	40.5 ^{1/}	42.0 **	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	47.5 ^{1/}	45.1 **	43.8 ^{1/}	42.2 **	1.6
	15:00-16:00 น.	50.1 ^{1/}	48.2 **	45.6 ^{1/}	44.4 **	1.2

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
24 มกราคม 2567 T24AC137-0044	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	16:00-17:00 น.	51.6 ^{1/}	49.7 ^{**}	47.1 ^{1/}	45.7 ^{**}	1.4
	17:00-18:00 น.	53.9 ^{1/}	52.8 ^{**}	47.4 ^{1/}	43.6 ^{**}	3.8
	18:00-19:00 น.	52.7 ^{1/}	48.0 ^{**}	50.9 ^{1/}	43.2 ^{**}	7.7
	19:00-20:00 น.	49.2 ^{1/}	48.6 ^{**}	40.3 ^{1/}	43.9 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	49.9 ^{1/}	44.4 ^{**}	48.5 ^{1/}	42.4 ^{**}	6.1
	21:00-22:00 น.	49.3 ^{1/}	47.7 ^{**}	44.2 ^{1/}	43.6 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	45.6 ^{2/}	44.4 ^{***}	42.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	45.6 ^{2/}	44.4 ^{***}	42.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:10-22:15 น.	45.6 ^{2/}	44.4 ^{***}	42.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:15-22:20 น.	44.7 ^{2/}	43.4 ^{***}	41.8 ^{2/}	41.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	45.8 ^{2/}	43.4 ^{***}	45.1 ^{2/}	41.3 ^{***}	3.8
	22:25-22:30 น.	45.0 ^{2/}	43.4 ^{***}	42.9 ^{2/}	41.3 ^{***}	1.6
	22:30-22:35 น.	43.4 ^{2/}	42.1 ^{***}	40.5 ^{2/}	40.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:35-22:40 น.	44.3 ^{2/}	42.1 ^{***}	43.3 ^{2/}	40.9 ^{***}	2.4
	22:40-22:45 น.	43.8 ^{2/}	42.1 ^{***}	41.9 ^{2/}	40.9 ^{***}	1.0
	22:45-22:50 น.	44.1 ^{2/}	44.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:50-22:55 น.	44.5 ^{2/}	44.2 ^{***}	35.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:55-23:00 น.	45.7 ^{2/}	44.2 ^{***}	43.4 ^{2/}	42.4 ^{***}	1.0
	23:00-23:05 น.	45.1 ^{2/}	43.3 ^{***}	43.4 ^{2/}	41.5 ^{***}	1.9
	23:05-23:10 น.	44.9 ^{2/}	43.3 ^{***}	42.8 ^{2/}	41.5 ^{***}	1.3
	23:10-23:15 น.	44.0 ^{2/}	43.3 ^{***}	38.7 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:15-23:20 น.	44.0 ^{2/}	41.5 ^{***}	43.4 ^{2/}	40.3 ^{***}	3.1
	23:20-23:25 น.	42.5 ^{2/}	41.5 ^{***}	38.6 ^{2/}	40.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:25-23:30 น.	43.2 ^{2/}	41.5 ^{***}	41.3 ^{2/}	40.3 ^{***}	1.0
	23:30-23:35 น.	43.9 ^{2/}	43.1 ^{***}	39.2 ^{2/}	41.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	44.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	40.7 ^{2/}	41.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	45.8 ^{2/}	43.1 ^{***}	45.5 ^{2/}	41.4 ^{***}	4.1
	23:45-23:50 น.	44.3 ^{2/}	42.9 ^{***}	41.7 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	44.0 ^{2/}	42.9 ^{***}	40.5 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:55-00:00 น.	44.1 ^{2/}	42.9 ^{***}	40.9 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
25 มกราคม 2567 T24AC137-0044	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	43.3 ^{2/}	41.2 ^{***}	42.1 ^{2/}	39.8 ^{***}	2.3
	00:05-00:10 น.	43.9 ^{2/}	41.2 ^{***}	43.6 ^{2/}	39.8 ^{***}	3.8
	00:10-00:15 น.	43.1 ^{2/}	41.2 ^{***}	41.6 ^{2/}	39.8 ^{***}	1.8
	00:15-00:20 น.	43.2 ^{2/}	42.1 ^{***}	39.7 ^{2/}	40.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:20-00:25 น.	44.1 ^{2/}	42.1 ^{***}	42.8 ^{2/}	40.3 ^{***}	2.5
	00:25-00:30 น.	43.9 ^{2/}	42.1 ^{***}	42.2 ^{2/}	40.3 ^{***}	1.9
	00:30-00:35 น.	44.8 ^{2/}	44.0 ^{***}	40.1 ^{2/}	42.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:35-00:40 น.	44.6 ^{2/}	44.0 ^{***}	38.7 ^{2/}	42.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	44.6 ^{2/}	44.0 ^{***}	38.7 ^{2/}	42.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	45.6 ^{2/}	43.5 ^{***}	44.4 ^{2/}	41.7 ^{***}	2.7
	00:50-00:55 น.	44.2 ^{2/}	43.5 ^{***}	38.9 ^{2/}	41.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:55-01:00 น.	43.5 ^{2/}	43.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	41.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	44.5 ^{2/}	42.2 ^{***}	43.6 ^{2/}	40.5 ^{***}	3.1

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567 T24AC137-0044	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	01:05-01:10 น.	43.8 ^{2/}	42.2 ^{***}	41.7 ^{2/}	40.5 ^{***}	1.2
	01:10-01:15 น.	43.0 ^{2/}	42.2 ^{***}	38.3 ^{2/}	40.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:15-01:20 น.	43.8 ^{2/}	42.3 ^{***}	41.5 ^{2/}	40.2 ^{***}	1.3
	01:20-01:25 น.	44.8 ^{2/}	42.3 ^{***}	44.2 ^{2/}	40.2 ^{***}	4.0
	01:25-01:30 น.	43.6 ^{2/}	42.3 ^{***}	40.7 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	43.1 ^{2/}	41.4 ^{***}	41.2 ^{2/}	40.1 ^{***}	1.1
	01:35-01:40 น.	42.3 ^{2/}	41.4 ^{***}	38.0 ^{2/}	40.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:40-01:45 น.	42.5 ^{2/}	41.4 ^{***}	39.0 ^{2/}	40.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:45-01:50 น.	44.3 ^{2/}	43.7 ^{***}	38.4 ^{2/}	42.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:50-01:55 น.	44.1 ^{2/}	43.7 ^{***}	36.5 ^{2/}	42.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:55-02:00 น.	43.6 ^{2/}	43.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:00-02:05 น.	44.9 ^{2/}	42.5 ^{***}	44.2 ^{2/}	41.1 ^{***}	3.1
	02:05-02:10 น.	43.9 ^{2/}	42.5 ^{***}	41.3 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:10-02:15 น.	43.7 ^{2/}	42.5 ^{***}	40.5 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	43.9 ^{2/}	42.3 ^{***}	41.8 ^{2/}	40.9 ^{***}	0.9
	02:20-02:25 น.	42.7 ^{2/}	42.3 ^{***}	35.1 ^{2/}	40.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:25-02:30 น.	43.0 ^{2/}	42.3 ^{***}	37.7 ^{2/}	40.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	43.1 ^{2/}	42.8 ^{***}	34.3 ^{2/}	41.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	43.9 ^{2/}	42.8 ^{***}	40.4 ^{2/}	41.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	44.7 ^{2/}	42.8 ^{***}	43.2 ^{2/}	41.3 ^{***}	1.9
	02:45-02:50 น.	45.2 ^{2/}	44.1 ^{***}	41.7 ^{2/}	42.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	43.9 ^{2/}	44.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:55-03:00 น.	44.6 ^{2/}	44.1 ^{***}	38.0 ^{2/}	42.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	46.4 ^{2/}	42.4 ^{***}	47.2 ^{2/}	40.8 ^{***}	6.4
	03:05-03:10 น.	45.5 ^{2/}	42.4 ^{***}	45.6 ^{2/}	40.8 ^{***}	4.8
	03:10-03:15 น.	43.4 ^{2/}	42.4 ^{***}	39.5 ^{2/}	40.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:15-03:20 น.	44.2 ^{2/}	42.1 ^{***}	43.0 ^{2/}	40.6 ^{***}	2.4
	03:20-03:25 น.	42.2 ^{2/}	42.1 ^{***}	28.8 ^{2/}	40.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:25-03:30 น.	43.1 ^{2/}	42.1 ^{***}	39.2 ^{2/}	40.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	43.2 ^{2/}	42.9 ^{***}	34.4 ^{2/}	40.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:35-03:40 น.	42.5 ^{2/}	42.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}	40.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	46.3 ^{2/}	42.9 ^{***}	46.6 ^{2/}	40.5 ^{***}	6.1
	03:45-03:50 น.	45.3 ^{2/}	44.7 ^{***}	39.4 ^{2/}	42.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	46.0 ^{2/}	44.7 ^{***}	43.1 ^{2/}	42.0 ^{***}	1.1
	03:55-04:00 น.	46.6 ^{2/}	44.7 ^{***}	45.1 ^{2/}	42.0 ^{***}	3.1
	04:00-04:05 น.	44.2 ^{2/}	43.7 ^{***}	37.6 ^{2/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	44.7 ^{2/}	43.7 ^{***}	40.8 ^{2/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:10-04:15 น.	44.9 ^{2/}	43.7 ^{***}	41.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	45.1 ^{2/}	43.5 ^{***}	43.0 ^{2/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	45.3 ^{2/}	43.5 ^{***}	43.6 ^{2/}	42.4 ^{***}	1.2
	04:25-04:30 น.	45.1 ^{2/}	43.5 ^{***}	43.0 ^{2/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:30-04:35 น.	45.6 ^{2/}	43.6 ^{***}	44.3 ^{2/}	42.2 ^{***}	2.1
	04:35-04:40 น.	45.0 ^{2/}	43.6 ^{***}	42.4 ^{2/}	42.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:40-04:45 น.	44.1 ^{2/}	43.6 ^{***}	37.5 ^{2/}	42.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:45-04:50 น.	44.9 ^{2/}	42.8 ^{***}	43.7 ^{2/}	41.4 ^{***}	2.3

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567 T24AC137-0044	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	04:50-04:55 น.	44.4 ^{2/}	42.8 ***	42.3 ^{2/}	41.4 ***	0.9
	04:55-05:00 น.	43.9 ^{2/}	42.8 ***	40.4 ^{2/}	41.4 ***	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	43.4 ^{2/}	42.3 ***	39.9 ^{2/}	41.1 ***	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	43.8 ^{2/}	42.3 ***	41.5 ^{2/}	41.1 ***	<0.8 ^{3/}
	05:10-05:15 น.	43.6 ^{2/}	42.3 ***	40.7 ^{2/}	41.1 ***	<0.8 ^{3/}
	05:15-05:20 น.	44.2 ^{2/}	43.8 ***	36.6 ^{2/}	42.0 ***	<0.8 ^{3/}
	05:20-05:25 น.	45.6 ^{2/}	43.8 ***	43.9 ^{2/}	42.0 ***	1.9
	05:25-05:30 น.	44.3 ^{2/}	43.8 ***	37.7 ^{2/}	42.0 ***	<0.8 ^{3/}
	05:30-05:35 น.	44.1 ^{2/}	42.1 ***	42.8 ^{2/}	41.0 ***	1.8
	05:35-05:40 น.	43.8 ^{2/}	42.1 ***	41.9 ^{2/}	41.0 ***	0.9
	05:40-05:45 น.	43.0 ^{2/}	42.1 ***	38.7 ^{2/}	41.0 ***	<0.8 ^{3/}
	05:45-05:50 น.	43.5 ^{2/}	42.5 ***	39.6 ^{2/}	41.2 ***	<0.8 ^{3/}
	05:50-05:55 น.	43.8 ^{2/}	42.5 ***	40.9 ^{2/}	41.2 ***	<0.8 ^{3/}
	05:55-06:00 น.	44.7 ^{2/}	42.5 ***	43.7 ^{2/}	41.2 ***	2.5
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	44.1 ^{1/}	42.8 **	38.2 ^{1/}	41.4 **	<0.8 ^{3/}
25 มกราคม 2567 T24AC137-0045	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	43.8 ^{1/}	42.6 **	37.6 ^{1/}	40.9 **	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	43.7 ^{1/}	41.7 **	39.4 ^{1/}	40.1 **	<0.8 ^{3/}
	09:00-10:00 น.	43.5 ^{1/}	42.0 **	38.2 ^{1/}	40.5 **	<0.8 ^{3/}
	10:00-11:00 น.	43.1 ^{1/}	41.8 **	37.2 ^{1/}	40.3 **	<0.8 ^{3/}
	11:00-12:00 น.	42.0 ^{1/}	39.7 **	38.1 ^{1/}	38.2 **	<0.8 ^{3/}
	12:00-13:00 น.	45.5 ^{1/}	42.7 **	42.3 ^{1/}	39.7 **	2.6
	13:00-14:00 น.	42.2 ^{1/}	39.5 **	38.9 ^{1/}	38.3 **	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	48.9 ^{1/}	41.7 **	48.0 ^{1/}	40.6 **	7.4
	15:00-16:00 น.	41.4 ^{1/}	40.2 **	35.2 ^{1/}	38.8 **	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	40.8 ^{1/}	39.0 **	36.1 ^{1/}	37.9 **	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	41.3 ^{1/}	40.2 **	34.8 ^{1/}	38.4 **	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	40.4 ^{1/}	39.2 **	34.2 ^{1/}	37.6 **	<0.8 ^{3/}
	19:00-20:00 น.	40.9 ^{1/}	39.3 **	35.8 ^{1/}	37.7 **	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	39.8 ^{1/}	38.8 **	32.9 ^{1/}	37.6 **	<0.8 ^{3/}
	21:00-22:00 น.	41.0 ^{1/}	39.1 **	36.5 ^{1/}	37.1 **	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	40.3 ^{2/}	39.2 ***	36.8 ^{2/}	37.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	40.2 ^{2/}	39.2 ***	36.3 ^{2/}	37.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:10-22:15 น.	41.3 ^{2/}	39.2 ***	40.1 ^{2/}	37.8 ***	2.3
	22:15-22:20 น.	41.1 ^{2/}	39.1 ***	39.8 ^{2/}	37.7 ***	2.1
	22:20-22:25 น.	39.7 ^{2/}	39.1 ***	33.8 ^{2/}	37.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:25-22:30 น.	40.1 ^{2/}	39.1 ***	36.2 ^{2/}	37.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	40.6 ^{2/}	39.3 ***	37.7 ^{2/}	38.0 ***	<0.8 ^{3/}
	22:35-22:40 น.	41.4 ^{2/}	39.3 ***	40.2 ^{2/}	38.0 ***	2.2
	22:40-22:45 น.	40.3 ^{2/}	39.3 ***	36.4 ^{2/}	38.0 ***	<0.8 ^{3/}
	22:45-22:50 น.	38.7 ^{2/}	38.6 ***	25.3 ^{2/}	37.0 ***	<0.8 ^{3/}
	22:50-22:55 น.	41.8 ^{2/}	38.6 ***	42.0 ^{2/}	37.0 ***	5.0
	22:55-23:00 น.	40.1 ^{2/}	38.6 ***	37.8 ^{2/}	37.0 ***	0.8

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
25 มกราคม 2567 T24AC137-0045	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 23:00-23:05 น.	38.9 ^{2/}	36.9 ^{***}	37.6 ^{2/}	35.7 ^{***}	1.9
	23:05-23:10 น.	39.1 ^{2/}	36.9 ^{***}	38.1 ^{2/}	35.7 ^{***}	2.4
	23:10-23:15 น.	38.6 ^{2/}	36.9 ^{***}	36.7 ^{2/}	35.7 ^{***}	1.0
	23:15-23:20 น.	38.4 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}	37.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:20-23:25 น.	41.7 ^{2/}	38.4 ^{***}	42.0 ^{2/}	37.1 ^{***}	4.9
	23:25-23:30 น.	38.7 ^{2/}	38.4 ^{***}	29.9 ^{2/}	37.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:30-23:35 น.	39.3 ^{2/}	38.5 ^{***}	34.6 ^{2/}	36.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	39.4 ^{2/}	38.5 ^{***}	35.1 ^{2/}	36.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	40.4 ^{2/}	38.5 ^{***}	38.9 ^{2/}	36.8 ^{***}	2.1
	23:45-23:50 น.	39.1 ^{2/}	38.4 ^{***}	33.8 ^{2/}	36.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	39.3 ^{2/}	38.4 ^{***}	35.0 ^{2/}	36.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:55-00:00 น.	40.5 ^{2/}	38.4 ^{***}	39.3 ^{2/}	36.2 ^{***}	3.1
26 มกราคม 2567 T24AC137-0045	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	40.1 ^{2/}	38.0 ^{***}	38.9 ^{2/}	36.2 ^{***}	2.7
	00:05-00:10 น.	38.6 ^{2/}	38.0 ^{***}	32.7 ^{2/}	36.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:10-00:15 น.	40.0 ^{2/}	38.0 ^{***}	38.7 ^{2/}	36.2 ^{***}	2.5
	00:15-00:20 น.	39.6 ^{2/}	39.3 ^{***}	30.8 ^{2/}	37.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:20-00:25 น.	40.7 ^{2/}	39.3 ^{***}	38.1 ^{2/}	37.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:25-00:30 น.	40.7 ^{2/}	39.3 ^{***}	38.1 ^{2/}	37.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:30-00:35 น.	40.2 ^{2/}	37.9 ^{***}	39.3 ^{2/}	36.4 ^{***}	2.9
	00:35-00:40 น.	39.2 ^{2/}	37.9 ^{***}	36.3 ^{2/}	36.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	39.1 ^{2/}	37.9 ^{***}	35.9 ^{2/}	36.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	39.6 ^{2/}	37.3 ^{***}	38.7 ^{2/}	35.4 ^{***}	3.3
	00:50-00:55 น.	38.6 ^{2/}	37.3 ^{***}	35.7 ^{2/}	35.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:55-01:00 น.	37.8 ^{2/}	37.3 ^{***}	31.2 ^{2/}	35.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	40.2 ^{2/}	38.4 ^{***}	38.5 ^{2/}	37.0 ^{***}	1.5
	01:05-01:10 น.	38.8 ^{2/}	38.4 ^{***}	31.2 ^{2/}	37.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	39.2 ^{2/}	38.4 ^{***}	34.5 ^{2/}	37.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:15-01:20 น.	39.5 ^{2/}	37.7 ^{***}	37.8 ^{2/}	36.2 ^{***}	1.6
	01:20-01:25 น.	38.3 ^{2/}	37.7 ^{***}	32.4 ^{2/}	36.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:25-01:30 น.	38.7 ^{2/}	37.7 ^{***}	34.8 ^{2/}	36.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	40.7 ^{2/}	37.2 ^{***}	41.1 ^{2/}	36.1 ^{***}	5.0
	01:35-01:40 น.	38.9 ^{2/}	37.2 ^{***}	37.0 ^{2/}	36.1 ^{***}	0.9
	01:40-01:45 น.	37.6 ^{2/}	37.2 ^{***}	30.0 ^{2/}	36.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:45-01:50 น.	39.3 ^{2/}	37.7 ^{***}	37.2 ^{2/}	36.3 ^{***}	0.9
	01:50-01:55 น.	38.3 ^{2/}	37.7 ^{***}	32.4 ^{2/}	36.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:55-02:00 น.	39.1 ^{2/}	37.7 ^{***}	36.5 ^{2/}	36.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:00-02:05 น.	38.4 ^{2/}	36.3 ^{***}	37.2 ^{2/}	34.9 ^{***}	2.3
	02:05-02:10 น.	38.5 ^{2/}	36.3 ^{***}	37.5 ^{2/}	34.9 ^{***}	2.6
	02:10-02:15 น.	37.8 ^{2/}	36.3 ^{***}	35.5 ^{2/}	34.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	38.6 ^{2/}	37.5 ^{***}	35.1 ^{2/}	36.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:20-02:25 น.	39.1 ^{2/}	37.5 ^{***}	37.0 ^{2/}	36.1 ^{***}	0.9
	02:25-02:30 น.	39.7 ^{2/}	37.5 ^{***}	38.7 ^{2/}	36.1 ^{***}	2.6
	02:30-02:35 น.	39.1 ^{2/}	39.0 ^{***}	25.7 ^{2/}	37.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	39.8 ^{2/}	39.0 ^{***}	35.1 ^{2/}	37.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
26 มกราคม 2567 T24AC137-0045	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	02:40-02:45 น.	39.1 ^{2/}	39.0 ***	25.7 ^{2/}	37.5 ***	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	41.0 ^{2/}	39.9 ***	37.5 ^{2/}	38.3 ***	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	41.9 ^{2/}	39.9 ***	40.6 ^{2/}	38.3 ***	2.3
	02:55-03:00 น.	40.6 ^{2/}	39.9 ***	35.3 ^{2/}	38.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	40.2 ^{2/}	38.1 ***	39.0 ^{2/}	36.3 ***	2.7
	03:05-03:10 น.	39.2 ^{2/}	38.1 ***	35.7 ^{2/}	36.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:10-03:15 น.	38.4 ^{2/}	38.1 ***	29.6 ^{2/}	36.3 ***	<0.8 ^{3/}
	03:15-03:20 น.	39.1 ^{2/}	38.7 ***	31.5 ^{2/}	36.9 ***	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	40.5 ^{2/}	38.7 ***	38.8 ^{2/}	36.9 ***	1.9
	03:25-03:30 น.	39.0 ^{2/}	38.7 ***	30.2 ^{2/}	36.9 ***	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	38.7 ^{2/}	37.7 ***	34.8 ^{2/}	36.4 ***	<0.8 ^{3/}
	03:35-03:40 น.	38.7 ^{2/}	37.7 ***	34.8 ^{2/}	36.4 ***	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	39.7 ^{2/}	37.7 ***	38.4 ^{2/}	36.4 ***	2.0
	03:45-03:50 น.	40.6 ^{2/}	39.3 ***	37.7 ^{2/}	37.5 ***	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	41.6 ^{2/}	39.3 ***	40.7 ^{2/}	37.5 ***	3.2
	03:55-04:00 น.	41.5 ^{2/}	39.3 ***	40.5 ^{2/}	37.5 ***	3.0
	04:00-04:05 น.	39.3 ^{2/}	39.4 ***	<0.8 ^{3/}	38.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	40.6 ^{2/}	39.4 ***	37.4 ^{2/}	38.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:10-04:15 น.	40.1 ^{2/}	39.4 ***	34.8 ^{2/}	38.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	39.9 ^{2/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}	37.7 ***	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	42.1 ^{2/}	40.7 ***	39.5 ^{2/}	37.7 ***	1.8
	04:25-04:30 น.	44.2 ^{2/}	40.7 ***	44.6 ^{2/}	37.7 ***	6.9
	04:30-04:35 น.	41.3 ^{2/}	40.5 ***	36.6 ^{2/}	39.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	41.0 ^{2/}	40.5 ***	34.4 ^{2/}	39.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:40-04:45 น.	41.6 ^{2/}	40.5 ***	38.1 ^{2/}	39.0 ***	<0.8 ^{3/}
	04:45-04:50 น.	41.5 ^{2/}	39.0 ***	40.9 ^{2/}	37.6 ***	3.3
	04:50-04:55 น.	40.5 ^{2/}	39.0 ***	38.2 ^{2/}	37.6 ***	<0.8 ^{3/}
	04:55-05:00 น.	40.0 ^{2/}	39.0 ***	36.1 ^{2/}	37.6 ***	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	39.7 ^{2/}	38.0 ***	37.8 ^{2/}	36.6 ***	1.2
	05:05-05:10 น.	39.6 ^{2/}	38.0 ***	37.5 ^{2/}	36.6 ***	0.9
	05:10-05:15 น.	39.4 ^{2/}	38.0 ***	36.8 ^{2/}	36.6 ***	<0.8 ^{3/}
	05:15-05:20 น.	39.2 ^{2/}	38.9 ***	30.4 ^{2/}	37.3 ***	<0.8 ^{3/}
	05:20-05:25 น.	40.2 ^{2/}	38.9 ***	37.3 ^{2/}	37.3 ***	<0.8 ^{3/}
	05:25-05:30 น.	39.3 ^{2/}	38.9 ***	31.7 ^{2/}	37.3 ***	<0.8 ^{3/}
	05:30-05:35 น.	39.5 ^{2/}	38.5 ***	35.6 ^{2/}	36.9 ***	<0.8 ^{3/}
	05:35-05:40 น.	40.4 ^{2/}	38.5 ***	38.9 ^{2/}	36.9 ***	2.0
	05:40-05:45 น.	40.5 ^{2/}	38.5 ***	39.2 ^{2/}	36.9 ***	2.3
	05:45-05:50 น.	39.2 ^{2/}	37.2 ***	37.9 ^{2/}	35.6 ***	2.3
	05:50-05:55 น.	37.9 ^{2/}	37.2 ***	32.6 ^{2/}	35.6 ***	<0.8 ^{3/}
	05:55-06:00 น.	40.7 ^{2/}	37.2 ***	41.1 ^{2/}	35.6 ***	5.5
26 มกราคม 2567 T24AC137-0046	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	38.1 ^{1/}	36.6 **	32.8 ^{1/}	35.3 **	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	40.0 ^{1/}	39.2 **	32.3 ^{1/}	36.8 **	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	41.9 ^{1/}	40.9 **	35.0 ^{1/}	37.3 **	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
26 มกราคม 2567 T24AC137-0046	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	09:00-10:00 น.	40.8 ^{1/}	39.3 **	35.5 ^{1/}	37.2 **	<0.8 ^{3/}
	10:00-11:00 น.	38.4 ^{1/}	37.6 **	30.7 ^{1/}	36.0 **	<0.8 ^{3/}
	11:00-12:00 น.	39.5 ^{1/}	37.7 **	34.8 ^{1/}	36.5 **	<0.8 ^{3/}
	12:00-13:00 น.	39.5 ^{1/}	38.3 **	33.3 ^{1/}	35.9 **	<0.8 ^{3/}
	13:00-14:00 น.	37.8 ^{1/}	36.4 **	32.2 ^{1/}	35.1 **	<0.8 ^{3/}
	14:00-15:00 น.	36.9 ^{1/}	35.7 **	30.7 ^{1/}	34.4 **	<0.8 ^{3/}
	15:00-16:00 น.	39.3 ^{1/}	37.4 **	34.8 ^{1/}	36.0 **	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	39.6 ^{1/}	37.4 **	35.6 ^{1/}	36.0 **	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	48.1 ^{1/}	42.2 **	46.8 ^{1/}	39.0 **	7.8
	18:00-19:00 น.	47.1 ^{1/}	44.7 **	43.4 ^{1/}	41.5 **	1.9
	19:00-20:00 น.	46.6 ^{1/}	43.1 **	44.0 ^{1/}	41.4 **	2.6
	20:00-21:00 น.	45.5 ^{1/}	43.5 **	41.2 ^{1/}	40.7 **	<0.8 ^{3/}
	21:00-22:00 น.	46.1 ^{1/}	44.0 **	41.9 ^{1/}	40.8 **	1.1
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	41.8 ^{2/}	41.3 ***	35.2 ^{2/}	39.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	45.8 ^{2/}	41.3 ***	46.9 ^{2/}	39.8 ***	7.1
	22:10-22:15 น.	40.9 ^{2/}	41.3 ***	<0.8 ^{3/}	39.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:15-22:20 น.	41.7 ^{2/}	41.5 ***	31.2 ^{2/}	39.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	42.7 ^{2/}	41.5 ***	39.5 ^{2/}	39.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:25-22:30 น.	44.1 ^{2/}	41.5 ***	43.6 ^{2/}	39.8 ***	3.8
	22:30-22:35 น.	43.9 ^{2/}	41.7 ***	42.9 ^{2/}	39.5 ***	3.4
	22:35-22:40 น.	42.9 ^{2/}	41.7 ***	39.7 ^{2/}	39.5 ***	<0.8 ^{3/}
	22:40-22:45 น.	42.3 ^{2/}	41.7 ***	36.4 ^{2/}	39.5 ***	<0.8 ^{3/}
	22:45-22:50 น.	42.4 ^{2/}	41.2 ***	39.2 ^{2/}	39.8 ***	<0.8 ^{3/}
	22:50-22:55 น.	43.0 ^{2/}	41.2 ***	41.3 ^{2/}	39.8 ***	1.5
	22:55-23:00 น.	42.4 ^{2/}	41.2 ***	39.2 ^{2/}	39.8 ***	<0.8 ^{3/}
	23:00-23:05 น.	42.1 ^{2/}	40.8 ***	39.2 ^{2/}	39.6 ***	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	42.6 ^{2/}	40.8 ***	40.9 ^{2/}	39.6 ***	1.3
	23:10-23:15 น.	43.8 ^{2/}	40.8 ***	43.8 ^{2/}	39.6 ***	4.2
	23:15-23:20 น.	42.7 ^{2/}	40.8 ***	41.2 ^{2/}	39.4 ***	1.8
	23:20-23:25 น.	42.3 ^{2/}	40.8 ***	40.0 ^{2/}	39.4 ***	<0.8 ^{3/}
	23:25-23:30 น.	42.4 ^{2/}	40.8 ***	40.3 ^{2/}	39.4 ***	0.9
	23:30-23:35 น.	42.1 ^{2/}	41.0 ***	38.6 ^{2/}	39.1 ***	<0.8 ^{3/}
	23:35-23:40 น.	41.4 ^{2/}	41.0 ***	33.8 ^{2/}	39.1 ***	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	44.0 ^{2/}	41.0 ***	44.0 ^{2/}	39.1 ***	4.9
	23:45-23:50 น.	43.5 ^{2/}	39.9 ***	44.0 ^{2/}	38.3 ***	5.7
	23:50-23:55 น.	42.0 ^{2/}	39.9 ***	40.8 ^{2/}	38.3 ***	2.5
	23:55-00:00 น.	41.4 ^{2/}	39.9 ***	39.1 ^{2/}	38.3 ***	0.8
27 มกราคม 2567 T24AC137-0046	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	00:00-00:05 น.	41.0 ^{2/}	44.0 ***	<0.8 ^{3/}	38.8 ***	<0.8 ^{3/}
	00:05-00:10 น.	39.6 ^{2/}	44.0 ***	<0.8 ^{3/}	38.8 ***	<0.8 ^{3/}
	00:10-00:15 น.	44.4 ^{2/}	44.0 ***	36.8 ^{2/}	38.8 ***	<0.8 ^{3/}
	00:15-00:20 น.	43.0 ^{2/}	42.6 ***	35.4 ^{2/}	39.5 ***	<0.8 ^{3/}
	00:20-00:25 น.	44.0 ^{2/}	42.6 ***	41.4 ^{2/}	39.5 ***	1.9
	00:25-00:30 น.	43.5 ^{2/}	42.6 ***	39.2 ^{2/}	39.5 ***	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0046	00:30-00:35 น.	44.3 ^{2/}	43.2 ^{***}	40.8 ^{2/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:35-00:40 น.	43.9 ^{2/}	43.2 ^{***}	38.6 ^{2/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	43.9 ^{2/}	43.2 ^{***}	38.6 ^{2/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	44.9 ^{2/}	42.7 ^{***}	43.9 ^{2/}	40.0 ^{***}	3.9
	00:50-00:55 น.	44.9 ^{2/}	42.7 ^{***}	43.9 ^{2/}	40.0 ^{***}	3.9
	00:55-01:00 น.	43.5 ^{2/}	42.7 ^{***}	38.8 ^{2/}	40.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	43.7 ^{2/}	41.3 ^{***}	43.0 ^{2/}	38.5 ^{***}	4.5
	01:05-01:10 น.	42.6 ^{2/}	41.3 ^{***}	39.7 ^{2/}	38.5 ^{***}	1.2
	01:10-01:15 น.	42.8 ^{2/}	41.3 ^{***}	40.5 ^{2/}	38.5 ^{***}	2.0
	01:15-01:20 น.	43.9 ^{2/}	41.3 ^{***}	43.4 ^{2/}	38.9 ^{***}	4.5
	01:20-01:25 น.	43.7 ^{2/}	41.3 ^{***}	43.0 ^{2/}	38.9 ^{***}	4.1
	01:25-01:30 น.	43.4 ^{2/}	41.3 ^{***}	42.2 ^{2/}	38.9 ^{***}	3.3
	01:30-01:35 น.	43.2 ^{2/}	41.7 ^{***}	40.9 ^{2/}	39.7 ^{***}	1.2
	01:35-01:40 น.	42.8 ^{2/}	41.7 ^{***}	39.3 ^{2/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:40-01:45 น.	42.5 ^{2/}	41.7 ^{***}	37.8 ^{2/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:45-01:50 น.	42.2 ^{2/}	41.7 ^{***}	35.6 ^{2/}	39.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:50-01:55 น.	42.9 ^{2/}	41.7 ^{***}	39.7 ^{2/}	39.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:55-02:00 น.	42.6 ^{2/}	41.7 ^{***}	38.3 ^{2/}	39.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:00-02:05 น.	42.7 ^{2/}	42.0 ^{***}	37.4 ^{2/}	39.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:05-02:10 น.	42.2 ^{2/}	42.0 ^{***}	31.7 ^{2/}	39.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:10-02:15 น.	44.8 ^{2/}	42.0 ^{***}	44.6 ^{2/}	39.8 ^{***}	4.8
	02:15-02:20 น.	42.8 ^{2/}	41.2 ^{***}	40.7 ^{2/}	39.3 ^{***}	1.4
	02:20-02:25 น.	43.8 ^{2/}	41.2 ^{***}	43.3 ^{2/}	39.3 ^{***}	4.0
	02:25-02:30 น.	42.2 ^{2/}	41.2 ^{***}	38.3 ^{2/}	39.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	41.8 ^{2/}	41.7 ^{***}	28.4 ^{2/}	39.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	42.8 ^{2/}	41.7 ^{***}	39.3 ^{2/}	39.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	43.2 ^{2/}	41.7 ^{***}	40.9 ^{2/}	39.2 ^{***}	1.7
	02:45-02:50 น.	44.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	40.7 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	44.4 ^{2/}	43.1 ^{***}	41.5 ^{2/}	40.2 ^{***}	1.3
	02:55-03:00 น.	43.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	29.8 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	43.9 ^{2/}	41.5 ^{***}	43.2 ^{2/}	39.0 ^{***}	4.2
	03:05-03:10 น.	42.9 ^{2/}	41.5 ^{***}	40.3 ^{2/}	39.0 ^{***}	1.3
	03:10-03:15 น.	42.7 ^{2/}	41.5 ^{***}	39.5 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:15-03:20 น.	42.7 ^{2/}	43.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	44.1 ^{2/}	43.2 ^{***}	39.8 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:25-03:30 น.	43.6 ^{2/}	43.2 ^{***}	36.0 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	43.4 ^{2/}	43.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:35-03:40 น.	45.3 ^{2/}	43.4 ^{***}	43.8 ^{2/}	39.7 ^{***}	4.1
	03:40-03:45 น.	44.5 ^{2/}	43.4 ^{***}	41.0 ^{2/}	39.7 ^{***}	1.3
	03:45-03:50 น.	44.9 ^{2/}	43.0 ^{***}	43.4 ^{2/}	37.6 ^{***}	5.8
	03:50-03:55 น.	43.6 ^{2/}	43.0 ^{***}	37.7 ^{2/}	37.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:55-04:00 น.	44.2 ^{2/}	43.0 ^{***}	41.0 ^{2/}	37.6 ^{***}	3.4
	04:00-04:05 น.	43.8 ^{2/}	43.0 ^{***}	39.1 ^{2/}	37.9 ^{***}	1.2
	04:05-04:10 น.	44.1 ^{2/}	43.0 ^{***}	40.6 ^{2/}	37.9 ^{***}	2.7
	04:10-04:15 น.	44.4 ^{2/}	43.0 ^{***}	41.8 ^{2/}	37.9 ^{***}	3.9

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567 T24AC137-0046	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	04:15-04:20 น.	45.9 ^{2/}	40.9 ^{***}	47.2 ^{2/}	39.1 ^{***}	8.1
	04:20-04:25 น.	45.9 ^{2/}	40.9 ^{***}	47.2 ^{2/}	39.1 ^{***}	8.1
	04:25-04:30 น.	42.6 ^{2/}	40.9 ^{***}	40.7 ^{2/}	39.1 ^{***}	1.6
	04:30-04:35 น.	43.8 ^{2/}	42.4 ^{***}	41.2 ^{2/}	39.9 ^{***}	1.3
	04:35-04:40 น.	42.9 ^{2/}	42.4 ^{***}	36.3 ^{2/}	39.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:40-04:45 น.	44.3 ^{2/}	42.4 ^{***}	42.8 ^{2/}	39.9 ^{***}	2.9
	04:45-04:50 น.	44.1 ^{2/}	40.3 ^{***}	44.8 ^{2/}	38.7 ^{***}	6.1
	04:50-04:55 น.	42.2 ^{2/}	40.3 ^{***}	40.7 ^{2/}	38.7 ^{***}	2.0
	04:55-05:00 น.	42.1 ^{2/}	40.3 ^{***}	40.4 ^{2/}	38.7 ^{***}	1.7
	05:00-05:05 น.	43.0 ^{2/}	41.8 ^{***}	39.8 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:05-05:10 น.	42.9 ^{2/}	41.8 ^{***}	39.4 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:10-05:15 น.	* 43.5 ^{2/}	41.8 ^{***}	41.6 ^{2/}	40.2 ^{***}	1.4
	05:15-05:20 น.	43.0 ^{2/}	42.8 ^{***}	32.5 ^{2/}	41.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:20-05:25 น.	43.0 ^{2/}	42.8 ^{***}	32.5 ^{2/}	41.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:25-05:30 น.	44.7 ^{2/}	42.8 ^{***}	43.2 ^{2/}	41.2 ^{***}	2.0
	05:30-05:35 น.	44.7 ^{2/}	42.7 ^{***}	43.4 ^{2/}	41.1 ^{***}	2.3
	05:35-05:40 น.	43.4 ^{2/}	42.7 ^{***}	38.1 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:40-05:45 น.	44.1 ^{2/}	42.7 ^{***}	41.5 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:45-05:50 น.	45.3 ^{2/}	42.5 ^{***}	45.1 ^{2/}	40.2 ^{***}	4.9
	05:50-05:55 น.	45.5 ^{2/}	42.5 ^{***}	45.5 ^{2/}	40.2 ^{***}	5.3
	05:55-06:00 น.	43.7 ^{2/}	42.5 ^{***}	40.5 ^{2/}	40.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	52.2 ^{1/}	50.3 ^{**}	47.7 ^{1/}	44.6 ^{**}	3.1
27 มกราคม 2567 T24AC137-0047	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	07:00-08:00 น.	51.1 ^{1/}	49.1 ^{**}	46.8 ^{1/}	44.6 ^{**}	2.2
	08:00-09:00 น.	52.4 ^{1/}	49.3 ^{**}	49.5 ^{1/}	45.1 ^{**}	4.4
	09:00-10:00 น.	51.1 ^{1/}	49.6 ^{**}	45.8 ^{1/}	43.9 ^{**}	1.9
	10:00-11:00 น.	50.6 ^{1/}	48.9 ^{**}	45.7 ^{1/}	44.4 ^{**}	1.3
	11:00-12:00 น.	52.7 ^{1/}	50.9 ^{**}	48.0 ^{1/}	46.1 ^{**}	1.9
	12:00-13:00 น.	52.3 ^{1/}	51.6 ^{**}	44.0 ^{1/}	44.9 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	13:00-14:00 น.	50.0 ^{1/}	47.5 ^{**}	46.4 ^{1/}	43.7 ^{**}	2.7
	14:00-15:00 น.	50.0 ^{1/}	49.4 ^{**}	41.1 ^{1/}	44.9 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	15:00-16:00 น.	47.3 ^{1/}	46.1 ^{**}	41.1 ^{1/}	42.3 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	47.8 ^{1/}	46.0 ^{**}	43.1 ^{1/}	42.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	51.1 ^{1/}	46.6 ^{**}	49.2 ^{1/}	43.4 ^{**}	5.8
	18:00-19:00 น.	47.4 ^{1/}	44.8 ^{**}	43.9 ^{1/}	41.9 ^{**}	2.0
	19:00-20:00 น.	49.3 ^{1/}	47.9 ^{**}	43.7 ^{1/}	42.5 ^{**}	1.2
	20:00-21:00 น.	48.1 ^{1/}	45.6 ^{**}	44.5 ^{1/}	42.1 ^{**}	2.4
	21:00-22:00 น.	46.1 ^{1/}	44.4 ^{**}	41.2 ^{1/}	41.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	45.6 ^{2/}	47.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}	42.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	49.3 ^{2/}	47.2 ^{***}	48.1 ^{2/}	42.4 ^{***}	5.7
	22:10-22:15 น.	48.8 ^{2/}	47.2 ^{***}	46.7 ^{2/}	42.4 ^{***}	4.3
	22:15-22:20 น.	48.7 ^{2/}	47.3 ^{***}	46.1 ^{2/}	42.7 ^{***}	3.4
	22:20-22:25 น.	49.5 ^{2/}	47.3 ^{***}	48.5 ^{2/}	42.7 ^{***}	5.8

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
27 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0047	22:25-22:30 น.	48.9 ^{2/}	47.3 ***	46.8 ^{2/}	42.7 ***	4.1
	22:30-22:35 น.	49.5 ^{2/}	47.2 ***	48.6 ^{2/}	42.6 ***	6.0
	22:35-22:40 น.	49.4 ^{2/}	47.2 ***	48.4 ^{2/}	42.6 ***	5.8
	22:40-22:45 น.	48.5 ^{2/}	47.2 ***	45.6 ^{2/}	42.6 ***	3.0
	22:45-22:50 น.	49.5 ^{2/}	48.1 ***	46.9 ^{2/}	43.7 ***	3.2
	22:50-22:55 น.	48.8 ^{2/}	48.1 ***	43.5 ^{2/}	43.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:55-23:00 น.	48.0 ^{2/}	48.1 ***	<0.8 ^{3/}	43.7 ***	<0.8 ^{3/}
	23:00-23:05 น.	52.0 ^{2/}	51.1 ***	47.7 ^{2/}	44.5 ***	3.2
	23:05-23:10 น.	52.4 ^{2/}	51.1 ***	49.5 ^{2/}	44.5 ***	5.0
	23:10-23:15 น.	52.6 ^{2/}	51.1 ***	50.3 ^{2/}	44.5 ***	5.8
	23:15-23:20 น.	51.7 ^{2/}	50.3 ***	49.1 ^{2/}	44.3 ***	4.8
	23:20-23:25 น.	50.4 ^{2/}	50.3 ***	37.0 ^{2/}	44.3 ***	<0.8 ^{3/}
	23:25-23:30 น.	50.6 ^{2/}	50.3 ***	41.8 ^{2/}	44.3 ***	<0.8 ^{3/}
	23:30-23:35 น.	51.5 ^{2/}	50.1 ***	48.9 ^{2/}	42.9 ***	6.0
	23:35-23:40 น.	50.5 ^{2/}	50.1 ***	42.9 ^{2/}	42.9 ***	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	50.5 ^{2/}	50.1 ***	42.9 ^{2/}	42.9 ***	<0.8 ^{3/}
	23:45-23:50 น.	46.1 ^{2/}	45.9 ***	35.6 ^{2/}	40.3 ***	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	48.0 ^{2/}	45.9 ***	46.8 ^{2/}	40.3 ***	6.5
	23:55-00:00 น.	46.2 ^{2/}	45.9 ***	37.4 ^{2/}	40.3 ***	<0.8 ^{3/}
28 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0047	00:00-00:05 น.	48.2 ^{2/}	47.5 ***	42.9 ^{2/}	42.2 ***	<0.8 ^{3/}
	00:05-00:10 น.	49.1 ^{2/}	47.5 ***	47.0 ^{2/}	42.2 ***	4.8
	00:10-00:15 น.	46.6 ^{2/}	47.5 ***	<0.8 ^{3/}	42.2 ***	<0.8 ^{3/}
	00:15-00:20 น.	45.0 ^{2/}	43.7 ***	42.1 ^{2/}	40.8 ***	1.3
	00:20-00:25 น.	45.1 ^{2/}	43.7 ***	42.5 ^{2/}	40.8 ***	1.7
	00:25-00:30 น.	45.1 ^{2/}	43.7 ***	42.5 ^{2/}	40.8 ***	1.7
	00:30-00:35 น.	46.2 ^{2/}	44.6 ***	44.1 ^{2/}	42.0 ***	2.1
	00:35-00:40 น.	45.4 ^{2/}	44.6 ***	40.7 ^{2/}	42.0 ***	<0.8 ^{3/}
	00:40-00:45 น.	44.9 ^{2/}	44.6 ***	36.1 ^{2/}	42.0 ***	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	45.8 ^{2/}	44.1 ***	43.9 ^{2/}	41.2 ***	2.7
	00:50-00:55 น.	45.7 ^{2/}	44.1 ***	43.6 ^{2/}	41.2 ***	2.4
	00:55-01:00 น.	44.9 ^{2/}	44.1 ***	40.2 ^{2/}	41.2 ***	<0.8 ^{3/}
	01:00-01:05 น.	45.9 ^{2/}	44.5 ***	43.3 ^{2/}	41.5 ***	1.8
	01:05-01:10 น.	46.0 ^{2/}	44.5 ***	43.7 ^{2/}	41.5 ***	2.2
	01:10-01:15 น.	46.4 ^{2/}	44.5 ***	44.9 ^{2/}	41.5 ***	3.4
	01:15-01:20 น.	46.7 ^{2/}	44.6 ***	45.5 ^{2/}	41.8 ***	3.7
	01:20-01:25 น.	47.6 ^{2/}	44.6 ***	47.6 ^{2/}	41.8 ***	5.8
	01:25-01:30 น.	45.9 ^{2/}	44.6 ***	43.0 ^{2/}	41.8 ***	1.2
	01:30-01:35 น.	45.5 ^{2/}	45.5 ***	<0.8 ^{3/}	41.9 ***	<0.8 ^{3/}
	01:35-01:40 น.	46.6 ^{2/}	45.5 ***	43.1 ^{2/}	41.9 ***	1.2
	01:40-01:45 น.	46.8 ^{2/}	45.5 ***	43.9 ^{2/}	41.9 ***	2.0
	01:45-01:50 น.	47.2 ^{2/}	46.4 ***	42.5 ^{2/}	39.6 ***	2.9
	01:50-01:55 น.	48.6 ^{2/}	46.4 ***	47.6 ^{2/}	39.6 ***	8.0
	01:55-02:00 น.	47.2 ^{2/}	46.4 ***	42.5 ^{2/}	39.6 ***	2.9
	02:00-02:05 น.	47.8 ^{2/}	46.1 ***	45.9 ^{2/}	38.0 ***	7.9

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
28 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
T24AC137-0047	02:05-02:10 น.	47.4 ^{2/}	46.1 ^{***}	44.5 ^{2/}	38.0 ^{***}	6.5
	02:10-02:15 น.	47.7 ^{2/}	46.1 ^{***}	45.6 ^{2/}	38.0 ^{***}	7.6
	02:15-02:20 น.	47.5 ^{2/}	46.3 ^{***}	44.3 ^{2/}	38.4 ^{***}	5.9
	02:20-02:25 น.	47.6 ^{2/}	46.3 ^{***}	44.7 ^{2/}	38.4 ^{***}	6.3
	02:25-02:30 น.	48.2 ^{2/}	46.3 ^{***}	46.7 ^{2/}	38.4 ^{***}	8.3
	02:30-02:35 น.	48.8 ^{2/}	44.4 ^{***}	49.8 ^{2/}	41.5 ^{***}	8.3
	02:35-02:40 น.	45.9 ^{2/}	44.4 ^{***}	43.6 ^{2/}	41.5 ^{***}	2.1
	02:40-02:45 น.	46.9 ^{2/}	44.4 ^{***}	46.3 ^{2/}	41.5 ^{***}	4.8
	02:45-02:50 น.	45.9 ^{2/}	45.7 ^{***}	35.4 ^{2/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	45.9 ^{2/}	45.7 ^{***}	35.4 ^{2/}	39.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:55-03:00 น.	47.2 ^{2/}	45.7 ^{***}	44.9 ^{2/}	39.7 ^{***}	5.2
	03:00-03:05 น.	49.7 ^{2/}	46.4 ^{***}	50.0 ^{2/}	41.9 ^{***}	8.1
	03:05-03:10 น.	47.2 ^{2/}	46.4 ^{***}	42.5 ^{2/}	41.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:10-03:15 น.	46.6 ^{2/}	46.4 ^{***}	36.1 ^{2/}	41.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:15-03:20 น.	46.3 ^{2/}	45.1 ^{***}	43.1 ^{2/}	41.7 ^{***}	1.4
	03:20-03:25 น.	47.8 ^{2/}	45.1 ^{***}	47.5 ^{2/}	41.7 ^{***}	5.8
	03:25-03:30 น.	47.4 ^{2/}	45.1 ^{***}	46.5 ^{2/}	41.7 ^{***}	4.8
	03:30-03:35 น.	45.3 ^{2/}	42.8 ^{***}	44.7 ^{2/}	41.2 ^{***}	3.5
	03:35-03:40 น.	44.1 ^{2/}	42.8 ^{***}	41.2 ^{2/}	41.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:40-03:45 น.	45.1 ^{2/}	42.8 ^{***}	44.2 ^{2/}	41.2 ^{***}	3.0
	03:45-03:50 น.	44.7 ^{2/}	43.2 ^{***}	42.4 ^{2/}	38.9 ^{***}	3.5
	03:50-03:55 น.	44.0 ^{2/}	43.2 ^{***}	39.3 ^{2/}	38.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:55-04:00 น.	43.8 ^{2/}	43.2 ^{***}	37.9 ^{2/}	38.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:00-04:05 น.	46.1 ^{2/}	45.6 ^{***}	39.5 ^{2/}	40.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	46.2 ^{2/}	45.6 ^{***}	40.3 ^{2/}	40.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:10-04:15 น.	46.4 ^{2/}	45.6 ^{***}	41.7 ^{2/}	40.0 ^{***}	1.7
	04:15-04:20 น.	45.6 ^{2/}	46.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}	40.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	47.6 ^{2/}	46.5 ^{***}	44.1 ^{2/}	40.3 ^{***}	3.8
	04:25-04:30 น.	47.2 ^{2/}	46.5 ^{***}	41.9 ^{2/}	40.3 ^{***}	1.6
	04:30-04:35 น.	46.5 ^{2/}	45.5 ^{***}	42.6 ^{2/}	39.3 ^{***}	3.3
	04:35-04:40 น.	46.7 ^{2/}	45.5 ^{***}	43.5 ^{2/}	39.3 ^{***}	4.2
	04:40-04:45 น.	47.3 ^{2/}	45.5 ^{***}	45.6 ^{2/}	39.3 ^{***}	6.3
	04:45-04:50 น.	44.2 ^{2/}	41.5 ^{***}	43.9 ^{2/}	38.3 ^{***}	5.6
	04:50-04:55 น.	43.7 ^{2/}	41.5 ^{***}	42.7 ^{2/}	38.3 ^{***}	4.4
	04:55-05:00 น.	42.2 ^{2/}	41.5 ^{***}	36.9 ^{2/}	38.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:00-05:05 น.	42.8 ^{2/}	41.5 ^{***}	39.9 ^{2/}	38.4 ^{***}	1.5
	05:05-05:10 น.	41.9 ^{2/}	41.5 ^{***}	34.3 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:10-05:15 น.	42.4 ^{2/}	41.5 ^{***}	38.1 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:15-05:20 น.	44.9 ^{2/}	42.9 ^{***}	43.6 ^{2/}	39.2 ^{***}	4.4
	05:20-05:25 น.	44.6 ^{2/}	42.9 ^{***}	42.7 ^{2/}	39.2 ^{***}	3.5
	05:25-05:30 น.	45.4 ^{2/}	42.9 ^{***}	44.8 ^{2/}	39.2 ^{***}	5.6
	05:30-05:35 น.	44.2 ^{2/}	44.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}	38.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:35-05:40 น.	46.1 ^{2/}	44.9 ^{***}	42.9 ^{2/}	38.7 ^{***}	4.2
	05:40-05:45 น.	45.7 ^{2/}	44.9 ^{***}	41.0 ^{2/}	38.7 ^{***}	2.3
	05:45-05:50 น.	46.2 ^{2/}	43.6 ^{***}	45.7 ^{2/}	38.1 ^{***}	7.6

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
28 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0047	05:50-05:55 น.	46.0 ^{2/}	43.6 ^{***}	45.3 ^{2/}	38.1 ^{***}	7.2
	05:55-06:00 น.	46.2 ^{2/}	43.6 ^{***}	45.7 ^{2/}	38.1 ^{***}	7.6
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
	06:00-07:00 น.	50.4 ^{1/}	48.5 ^{**}	45.9 ^{1/}	43.5 ^{**}	2.4
28 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/}					
T24AC137-0048	07:00-08:00 น.	53.9 ^{1/}	53.3 ^{**}	45.0 ^{1/}	46.5 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	08:00-09:00 น.	54.2 ^{1/}	52.7 ^{**}	48.9 ^{1/}	46.1 ^{**}	2.8
	09:00-10:00 น.	54.9 ^{1/}	52.5 ^{**}	51.2 ^{1/}	46.0 ^{**}	5.2
	10:00-11:00 น.	55.1 ^{1/}	52.8 ^{**}	51.2 ^{1/}	44.4 ^{**}	6.8
	11:00-12:00 น.	52.6 ^{1/}	51.1 ^{**}	47.3 ^{1/}	45.1 ^{**}	2.2
	12:00-13:00 น.	53.5 ^{1/}	52.1 ^{**}	47.9 ^{1/}	46.6 ^{**}	1.3
	13:00-14:00 น.	53.2 ^{1/}	50.8 ^{**}	49.5 ^{1/}	46.2 ^{**}	3.3
	14:00-15:00 น.	54.2 ^{1/}	53.1 ^{**}	47.7 ^{1/}	46.1 ^{**}	1.6
	15:00-16:00 น.	54.1 ^{1/}	51.6 ^{**}	50.5 ^{1/}	46.4 ^{**}	4.1
	16:00-17:00 น.	47.8 ^{1/}	42.4 ^{**}	46.3 ^{1/}	38.2 ^{**}	8.1
	17:00-18:00 น.	56.3 ^{1/}	55.8 ^{**}	46.7 ^{1/}	47.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	54.7 ^{1/}	49.5 ^{**}	53.1 ^{1/}	46.1 ^{**}	7.0
	19:00-20:00 น.	49.9 ^{1/}	47.8 ^{**}	45.7 ^{1/}	43.7 ^{**}	2.0
	20:00-21:00 น.	47.1 ^{1/}	43.0 ^{**}	45.0 ^{1/}	39.0 ^{**}	6.0
	21:00-22:00 น.	43.7 ^{1/}	42.5 ^{**}	37.5 ^{1/}	38.8 ^{**}	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
	22:00-22:05 น.	45.9 ^{2/}	45.6 ^{***}	37.1 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:05-22:10 น.	46.3 ^{2/}	45.6 ^{***}	41.0 ^{2/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:10-22:15 น.	45.2 ^{2/}	45.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}	44.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:15-22:20 น.	47.8 ^{2/}	47.7 ^{***}	34.4 ^{2/}	46.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	49.6 ^{2/}	47.7 ^{***}	48.1 ^{2/}	46.5 ^{***}	1.6
	22:25-22:30 น.	48.8 ^{2/}	47.7 ^{***}	45.3 ^{2/}	46.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	48.9 ^{2/}	47.7 ^{***}	45.7 ^{2/}	46.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:35-22:40 น.	48.7 ^{2/}	47.7 ^{***}	44.8 ^{2/}	46.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	22:40-22:45 น.	51.6 ^{2/}	47.7 ^{***}	52.3 ^{2/}	46.7 ^{***}	5.6
	22:45-22:50 น.	50.8 ^{2/}	47.1 ^{***}	51.4 ^{2/}	45.9 ^{***}	5.5
	22:50-22:55 น.	49.6 ^{2/}	47.1 ^{***}	49.0 ^{2/}	45.9 ^{***}	3.1
	22:55-23:00 น.	48.7 ^{2/}	47.1 ^{***}	46.6 ^{2/}	45.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:00-23:05 น.	47.3 ^{2/}	44.5 ^{***}	47.1 ^{2/}	42.9 ^{***}	4.2
	23:05-23:10 น.	46.6 ^{2/}	44.5 ^{***}	45.4 ^{2/}	42.9 ^{***}	2.5
	23:10-23:15 น.	46.9 ^{2/}	44.5 ^{***}	46.2 ^{2/}	42.9 ^{***}	3.3
	23:15-23:20 น.	47.0 ^{2/}	45.4 ^{***}	44.9 ^{2/}	43.1 ^{***}	1.8
	23:20-23:25 น.	46.3 ^{2/}	45.4 ^{***}	42.0 ^{2/}	43.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:25-23:30 น.	46.8 ^{2/}	45.4 ^{***}	44.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	1.1
	23:30-23:35 น.	45.8 ^{2/}	41.3 ^{***}	46.9 ^{2/}	39.0 ^{***}	7.9
	23:35-23:40 น.	42.6 ^{2/}	41.3 ^{***}	39.7 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	42.0 ^{2/}	41.3 ^{***}	36.7 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:45-23:50 น.	43.6 ^{2/}	43.1 ^{***}	37.0 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	43.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	29.8 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	23:55-00:00 น.	42.7 ^{2/}	43.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/}					
T24AC137-0048	00:00-00:05 น.	47.0 ^{2/}	44.0 ^{***}	47.0 ^{2/}	42.3 ^{***}	4.7
	00:05-00:10 น.	48.1 ^{2/}	44.0 ^{***}	49.0 ^{2/}	42.3 ^{***}	6.7
	00:10-00:15 น.	47.2 ^{2/}	44.0 ^{***}	47.4 ^{2/}	42.3 ^{***}	5.1
	00:15-00:20 น.	48.7 ^{2/}	49.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}	47.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:20-00:25 น.	53.0 ^{2/}	49.0 ^{***}	53.8 ^{2/}	47.6 ^{***}	6.2
	00:25-00:30 น.	50.7 ^{2/}	49.0 ^{***}	48.8 ^{2/}	47.6 ^{***}	1.2
	00:30-00:35 น.	49.6 ^{2/}	46.0 ^{***}	50.1 ^{2/}	45.1 ^{***}	5.0
	00:35-00:40 น.	48.2 ^{2/}	46.0 ^{***}	47.2 ^{2/}	45.1 ^{***}	2.1
	00:40-00:45 น.	47.6 ^{2/}	46.0 ^{***}	45.5 ^{2/}	45.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	46.6 ^{2/}	44.0 ^{***}	46.1 ^{2/}	42.6 ^{***}	3.5
	00:50-00:55 น.	46.6 ^{2/}	44.0 ^{***}	46.1 ^{2/}	42.6 ^{***}	3.5
	00:55-01:00 น.	45.7 ^{2/}	44.0 ^{***}	43.8 ^{2/}	42.6 ^{***}	1.2
	01:00-01:05 น.	45.2 ^{2/}	43.1 ^{***}	44.0 ^{2/}	41.4 ^{***}	2.6
	01:05-01:10 น.	43.5 ^{2/}	43.1 ^{***}	35.9 ^{2/}	41.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	43.6 ^{2/}	43.1 ^{***}	37.0 ^{2/}	41.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:15-01:20 น.	44.4 ^{2/}	44.0 ^{***}	36.8 ^{2/}	39.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:20-01:25 น.	44.3 ^{2/}	44.0 ^{***}	35.5 ^{2/}	39.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:25-01:30 น.	44.1 ^{2/}	44.0 ^{***}	30.7 ^{2/}	39.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	45.5 ^{2/}	44.4 ^{***}	42.0 ^{2/}	39.4 ^{***}	2.6
	01:35-01:40 น.	46.4 ^{2/}	44.4 ^{***}	45.1 ^{2/}	39.4 ^{***}	5.7
	01:40-01:45 น.	45.5 ^{2/}	44.4 ^{***}	42.0 ^{2/}	39.4 ^{***}	2.6
	01:45-01:50 น.	43.6 ^{2/}	42.8 ^{***}	38.9 ^{2/}	39.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:50-01:55 น.	45.3 ^{2/}	42.8 ^{***}	44.7 ^{2/}	39.5 ^{***}	5.2
	01:55-02:00 น.	46.0 ^{2/}	42.8 ^{***}	46.2 ^{2/}	39.5 ^{***}	6.7
	02:00-02:05 น.	43.6 ^{2/}	42.9 ^{***}	38.3 ^{2/}	39.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:05-02:10 น.	42.7 ^{2/}	42.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}	39.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:10-02:15 น.	46.2 ^{2/}	42.9 ^{***}	46.5 ^{2/}	39.4 ^{***}	7.1
	02:15-02:20 น.	46.7 ^{2/}	44.7 ^{***}	45.4 ^{2/}	40.6 ^{***}	4.8
	02:20-02:25 น.	46.3 ^{2/}	44.7 ^{***}	44.2 ^{2/}	40.6 ^{***}	3.6
	02:25-02:30 น.	45.6 ^{2/}	44.7 ^{***}	41.3 ^{2/}	40.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	44.9 ^{2/}	45.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	46.2 ^{2/}	45.0 ^{***}	43.0 ^{2/}	40.4 ^{***}	2.6
	02:40-02:45 น.	45.5 ^{2/}	45.0 ^{***}	38.9 ^{2/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	47.7 ^{2/}	46.4 ^{***}	44.8 ^{2/}	42.3 ^{***}	2.5
	02:50-02:55 น.	47.5 ^{2/}	46.4 ^{***}	44.0 ^{2/}	42.3 ^{***}	1.7
	02:55-03:00 น.	46.6 ^{2/}	46.4 ^{***}	36.1 ^{2/}	42.3 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	46.6 ^{2/}	43.7 ^{***}	46.5 ^{2/}	41.0 ^{***}	5.5
	03:05-03:10 น.	45.9 ^{2/}	43.7 ^{***}	44.9 ^{2/}	41.0 ^{***}	3.9
	03:10-03:15 น.	45.2 ^{2/}	43.7 ^{***}	42.9 ^{2/}	41.0 ^{***}	1.9
	03:15-03:20 น.	45.4 ^{2/}	43.1 ^{***}	44.5 ^{2/}	40.1 ^{***}	4.4
	03:20-03:25 น.	45.5 ^{2/}	43.1 ^{***}	44.8 ^{2/}	40.1 ^{***}	4.7
	03:25-03:30 น.	43.6 ^{2/}	43.1 ^{***}	37.0 ^{2/}	40.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:30-03:35 น.	44.5 ^{2/}	42.5 ^{***}	43.2 ^{2/}	40.1 ^{***}	3.1
	03:35-03:40 น.	43.9 ^{2/}	42.5 ^{***}	41.3 ^{2/}	40.1 ^{***}	1.2
	03:40-03:45 น.	42.6 ^{2/}	42.5 ^{***}	29.2 ^{2/}	40.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0048	03:45-03:50 น.	43.9 ^{2/}	43.4 ^{***}	37.3 ^{2/}	40.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	43.6 ^{2/}	43.4 ^{***}	33.1 ^{2/}	40.7 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:55-04:00 น.	44.9 ^{2/}	43.4 ^{***}	42.6 ^{2/}	40.7 ^{***}	1.9
	04:00-04:05 น.	44.3 ^{2/}	42.7 ^{***}	42.2 ^{2/}	39.6 ^{***}	2.6
	04:05-04:10 น.	45.6 ^{2/}	42.7 ^{***}	45.5 ^{2/}	39.6 ^{***}	5.9
	04:10-04:15 น.	43.6 ^{2/}	42.7 ^{***}	39.3 ^{2/}	39.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	45.6 ^{2/}	45.1 ^{***}	39.0 ^{2/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:20-04:25 น.	46.3 ^{2/}	45.1 ^{***}	43.1 ^{2/}	40.4 ^{***}	2.7
	04:25-04:30 น.	45.2 ^{2/}	45.1 ^{***}	31.8 ^{2/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:30-04:35 น.	47.5 ^{2/}	47.0 ^{***}	40.9 ^{2/}	41.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	49.1 ^{2/}	47.0 ^{***}	47.9 ^{2/}	41.8 ^{***}	6.1
	04:40-04:45 น.	47.9 ^{2/}	47.0 ^{***}	43.6 ^{2/}	41.8 ^{***}	1.8
	04:45-04:50 น.	48.9 ^{2/}	45.8 ^{***}	49.0 ^{2/}	41.0 ^{***}	8.0
	04:50-04:55 น.	47.0 ^{2/}	45.8 ^{***}	43.8 ^{2/}	41.0 ^{***}	2.8
	04:55-05:00 น.	48.1 ^{2/}	45.8 ^{***}	47.2 ^{2/}	41.0 ^{***}	6.2
	05:00-05:05 น.	46.5 ^{2/}	44.9 ^{***}	44.4 ^{2/}	41.0 ^{***}	3.4
	05:05-05:10 น.	46.4 ^{2/}	44.9 ^{***}	44.1 ^{2/}	41.0 ^{***}	3.1
	05:10-05:15 น.	48.5 ^{2/}	44.9 ^{***}	49.0 ^{2/}	41.0 ^{***}	8.0
	05:15-05:20 น.	45.5 ^{2/}	44.5 ^{***}	41.6 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:20-05:25 น.	45.2 ^{2/}	44.5 ^{***}	39.9 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:25-05:30 น.	45.4 ^{2/}	44.5 ^{***}	41.1 ^{2/}	41.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:30-05:35 น.	45.6 ^{2/}	44.4 ^{***}	42.4 ^{2/}	41.5 ^{***}	0.9
	05:35-05:40 น.	44.8 ^{2/}	44.4 ^{***}	37.2 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:40-05:45 น.	45.4 ^{2/}	44.4 ^{***}	41.5 ^{2/}	41.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:45-05:50 น.	45.7 ^{2/}	42.7 ^{***}	45.7 ^{2/}	40.1 ^{***}	5.6
	05:50-05:55 น.	44.3 ^{2/}	42.7 ^{***}	42.2 ^{2/}	40.1 ^{***}	2.1
	05:55-06:00 น.	45.4 ^{2/}	42.7 ^{***}	45.1 ^{2/}	40.1 ^{***}	5.0

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
29 มกราคม 2567 T24AC137-0048	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	48.0 ^{1/}	42.8 **	46.4 ^{1/}	40.5 **	5.9
29 มกราคม 2567 T24AC137-0049	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 07:00-08:00 น.	45.2 ^{1/}	42.3 **	42.1 ^{1/}	39.5 **	2.6
	08:00-09:00 น.	44.1 ^{1/}	43.0 **	37.6 ^{1/}	38.8 **	<0.8 ^{3/}
	09:00-10:00 น.	44.3 ^{1/}	42.3 **	40.0 ^{1/}	39.6 **	<0.8 ^{3/}
	10:00-11:00 น.	44.8 ^{1/}	43.9 **	37.5 ^{1/}	40.0 **	<0.8 ^{3/}
	11:00-12:00 น.	43.2 ^{1/}	42.7 **	33.6 ^{1/}	39.9 **	<0.8 ^{3/}
	12:00-13:00 น.	47.3 ^{1/}	44.4 **	44.2 ^{1/}	41.0 **	3.2
	13:00-14:00 น.	45.5 ^{1/}	43.3 **	41.5 ^{1/}	40.0 **	1.5
	14:00-15:00 น.	44.7 ^{1/}	41.8 **	41.6 ^{1/}	39.3 **	2.3
	15:00-16:00 น.	45.6 ^{1/}	44.3 **	39.7 ^{1/}	40.2 **	<0.8 ^{3/}
	16:00-17:00 น.	45.0 ^{1/}	44.1 **	37.7 ^{1/}	40.6 **	<0.8 ^{3/}
	17:00-18:00 น.	43.4 ^{1/}	41.4 **	39.1 ^{1/}	39.6 **	<0.8 ^{3/}
	18:00-19:00 น.	43.0 ^{1/}	41.5 **	37.7 ^{1/}	39.3 **	<0.8 ^{3/}
	19:00-20:00 น.	42.4 ^{1/}	41.6 **	34.7 ^{1/}	39.9 **	<0.8 ^{3/}
	20:00-21:00 น.	41.4 ^{1/}	40.7 **	33.1 ^{1/}	39.1 **	<0.8 ^{3/}
	21:00-22:00 น.	41.8 ^{1/}	40.7 **	35.3 ^{1/}	39.4 **	<0.8 ^{3/}
	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 22:00-22:05 น.	44.1 ^{2/}	42.7 ***	41.5 ^{2/}	40.7 ***	0.8
	22:05-22:10 น.	43.7 ^{2/}	42.7 ***	39.8 ^{2/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:10-22:15 น.	42.3 ^{2/}	42.7 ***	<0.8 ^{3/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:15-22:20 น.	43.4 ^{2/}	42.8 ***	37.5 ^{2/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:20-22:25 น.	42.9 ^{2/}	42.8 ***	29.5 ^{2/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:25-22:30 น.	43.4 ^{2/}	42.8 ***	37.5 ^{2/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}
	22:30-22:35 น.	42.9 ^{2/}	41.3 ***	40.8 ^{2/}	39.7 ***	1.1
	22:35-22:40 น.	44.2 ^{2/}	41.3 ***	44.1 ^{2/}	39.7 ***	4.4
	22:40-22:45 น.	43.4 ^{2/}	41.3 ***	42.2 ^{2/}	39.7 ***	2.5
	22:45-22:50 น.	41.7 ^{2/}	40.4 ***	38.8 ^{2/}	39.1 ***	<0.8 ^{3/}
	22:50-22:55 น.	42.4 ^{2/}	40.4 ***	41.1 ^{2/}	39.1 ***	2.0
	22:55-23:00 น.	42.3 ^{2/}	40.4 ***	40.8 ^{2/}	39.1 ***	1.7
	23:00-23:05 น.	44.0 ^{2/}	43.7 ***	35.2 ^{2/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}
	23:05-23:10 น.	44.7 ^{2/}	43.7 ***	40.8 ^{2/}	40.7 ***	<0.8 ^{3/}
	23:10-23:15 น.	46.5 ^{2/}	43.7 ***	46.3 ^{2/}	40.7 ***	5.6
	23:15-23:20 น.	43.5 ^{2/}	42.0 ***	41.2 ^{2/}	40.2 ***	1.0
	23:20-23:25 น.	44.9 ^{2/}	42.0 ***	44.8 ^{2/}	40.2 ***	4.6
	23:25-23:30 น.	43.0 ^{2/}	42.0 ***	39.1 ^{2/}	40.2 ***	<0.8 ^{3/}
	23:30-23:35 น.	41.9 ^{2/}	39.8 ***	40.7 ^{2/}	38.4 ***	2.3
	23:35-23:40 น.	40.9 ^{2/}	39.8 ***	37.4 ^{2/}	38.4 ***	<0.8 ^{3/}
	23:40-23:45 น.	41.9 ^{2/}	39.8 ***	40.7 ^{2/}	38.4 ***	2.3
	23:45-23:50 น.	41.5 ^{2/}	41.2 ***	32.7 ^{2/}	39.7 ***	<0.8 ^{3/}
	23:50-23:55 น.	41.4 ^{2/}	41.2 ***	30.9 ^{2/}	39.7 ***	<0.8 ^{3/}
	23:55-00:00 น.	42.0 ^{2/}	41.2 ***	37.3 ^{2/}	39.7 ***	<0.8 ^{3/}
30 มกราคม 2567 T24AC137-0049	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/} 00:00-00:05 น.	42.2 ^{2/}	39.1 ***	42.3 ^{2/}	37.9 ***	4.4
	00:05-00:10 น.	40.7 ^{2/}	39.1 ***	38.6 ^{2/}	37.9 ***	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
30 มกราคม 2567	ช่วงเวลากลางคืน ^{2/}					
T24AC137-0049	00:10-00:15 น.	41.4 ^{2/}	39.1 ^{***}	40.5 ^{2/}	37.9 ^{***}	2.6
	00:15-00:20 น.	41.5 ^{2/}	40.1 ^{***}	38.9 ^{2/}	38.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:20-00:25 น.	41.3 ^{2/}	40.1 ^{***}	38.1 ^{2/}	38.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:25-00:30 น.	41.8 ^{2/}	40.1 ^{***}	39.9 ^{2/}	38.5 ^{***}	1.4
	00:30-00:35 น.	41.8 ^{2/}	39.5 ^{***}	40.9 ^{2/}	38.1 ^{***}	2.8
	00:35-00:40 น.	41.7 ^{2/}	39.5 ^{***}	40.7 ^{2/}	38.1 ^{***}	2.6
	00:40-00:45 น.	40.6 ^{2/}	39.5 ^{***}	37.1 ^{2/}	38.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	00:45-00:50 น.	40.0 ^{2/}	38.3 ^{***}	38.1 ^{2/}	36.9 ^{***}	1.2
	00:50-00:55 น.	40.4 ^{2/}	38.3 ^{***}	39.2 ^{2/}	36.9 ^{***}	2.3
	00:55-01:00 น.	40.5 ^{2/}	38.3 ^{***}	39.5 ^{2/}	36.9 ^{***}	2.6
	01:00-01:05 น.	40.0 ^{2/}	40.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}	38.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:05-01:10 น.	41.3 ^{2/}	40.1 ^{***}	38.1 ^{2/}	38.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:10-01:15 น.	40.5 ^{2/}	40.1 ^{***}	32.9 ^{2/}	38.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:15-01:20 น.	41.0 ^{2/}	39.8 ^{***}	37.8 ^{2/}	38.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:20-01:25 น.	39.9 ^{2/}	39.8 ^{***}	26.5 ^{2/}	38.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:25-01:30 น.	39.7 ^{2/}	39.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}	38.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:30-01:35 น.	40.4 ^{2/}	40.2 ^{***}	29.9 ^{2/}	38.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:35-01:40 น.	42.7 ^{2/}	40.2 ^{***}	42.1 ^{2/}	38.0 ^{***}	4.1
	01:40-01:45 น.	40.6 ^{2/}	40.2 ^{***}	33.0 ^{2/}	38.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:45-01:50 น.	42.2 ^{2/}	39.9 ^{***}	41.3 ^{2/}	38.5 ^{***}	2.8
	01:50-01:55 น.	41.0 ^{2/}	39.9 ^{***}	37.5 ^{2/}	38.5 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	01:55-02:00 น.	41.5 ^{2/}	39.9 ^{***}	39.4 ^{2/}	38.5 ^{***}	0.9
	02:00-02:05 น.	42.3 ^{2/}	40.5 ^{***}	40.6 ^{2/}	39.0 ^{***}	1.6
	02:05-02:10 น.	42.5 ^{2/}	40.5 ^{***}	41.2 ^{2/}	39.0 ^{***}	2.2
	02:10-02:15 น.	41.6 ^{2/}	40.5 ^{***}	38.1 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:15-02:20 น.	42.6 ^{2/}	40.2 ^{***}	41.9 ^{2/}	39.1 ^{***}	2.8
	02:20-02:25 น.	42.5 ^{2/}	40.2 ^{***}	41.6 ^{2/}	39.1 ^{***}	2.5
	02:25-02:30 น.	40.6 ^{2/}	40.2 ^{***}	33.0 ^{2/}	39.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:30-02:35 น.	41.2 ^{2/}	40.6 ^{***}	35.3 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:35-02:40 น.	41.2 ^{2/}	40.6 ^{***}	35.3 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:40-02:45 น.	40.9 ^{2/}	40.6 ^{***}	32.1 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:45-02:50 น.	40.4 ^{2/}	40.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}	38.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:50-02:55 น.	41.7 ^{2/}	40.4 ^{***}	38.8 ^{2/}	38.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	02:55-03:00 น.	41.7 ^{2/}	40.4 ^{***}	38.8 ^{2/}	38.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:00-03:05 น.	41.5 ^{2/}	40.3 ^{***}	38.3 ^{2/}	39.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:05-03:10 น.	41.8 ^{2/}	40.3 ^{***}	39.5 ^{2/}	39.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:10-03:15 น.	41.5 ^{2/}	40.3 ^{***}	38.3 ^{2/}	39.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:15-03:20 น.	40.1 ^{2/}	40.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}	37.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:20-03:25 น.	41.6 ^{2/}	40.1 ^{***}	39.3 ^{2/}	37.8 ^{***}	1.5
	03:25-03:30 น.	43.8 ^{2/}	40.1 ^{***}	44.4 ^{2/}	37.8 ^{***}	6.6
	03:30-03:35 น.	44.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	41.6 ^{2/}	39.2 ^{***}	2.4
	03:35-03:40 น.	44.5 ^{2/}	43.2 ^{***}	41.6 ^{2/}	39.2 ^{***}	2.4
	03:40-03:45 น.	43.4 ^{2/}	43.2 ^{***}	32.9 ^{2/}	39.2 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:45-03:50 น.	41.5 ^{2/}	40.3 ^{***}	38.3 ^{2/}	37.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	03:50-03:55 น.	41.1 ^{2/}	40.3 ^{***}	36.4 ^{2/}	37.8 ^{***}	<0.8 ^{3/}

วันที่	เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)				
		ชุมชนบ้านหนองไผ่				
		ระดับเสียงขณะเกิดเสียงของแหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน	ระดับการรบกวน
30 มกราคม 2567 T24AC137-0049	ช่วงเวลากลางวัน ^{2/} 03:55-04:00 น.	44.3 ^{2/}	40.3 ^{***}	45.1 ^{2/}	37.8 ^{***}	7.3
	04:00-04:05 น.	41.9 ^{2/}	40.7 ^{***}	38.7 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:05-04:10 น.	41.8 ^{2/}	40.7 ^{***}	38.3 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:10-04:15 น.	40.9 ^{2/}	40.7 ^{***}	30.4 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:15-04:20 น.	43.2 ^{2/}	40.8 ^{***}	42.5 ^{2/}	39.0 ^{***}	3.5
	04:20-04:25 น.	43.8 ^{2/}	40.8 ^{***}	43.8 ^{2/}	39.0 ^{***}	4.8
	04:25-04:30 น.	41.0 ^{2/}	40.8 ^{***}	30.5 ^{2/}	39.0 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:30-04:35 น.	40.6 ^{2/}	39.5 ^{***}	37.1 ^{2/}	37.6 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:35-04:40 น.	42.0 ^{2/}	39.5 ^{***}	41.4 ^{2/}	37.6 ^{***}	3.8
	04:40-04:45 น.	41.3 ^{2/}	39.5 ^{***}	39.6 ^{2/}	37.6 ^{***}	2.0
	04:45-04:50 น.	40.2 ^{2/}	38.6 ^{***}	38.1 ^{2/}	37.1 ^{***}	1.0
	04:50-04:55 น.	40.1 ^{2/}	38.6 ^{***}	37.8 ^{2/}	37.1 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	04:55-05:00 น.	41.1 ^{2/}	38.6 ^{***}	40.5 ^{2/}	37.1 ^{***}	3.4
	05:00-05:05 น.	41.5 ^{2/}	39.4 ^{***}	40.3 ^{2/}	38.2 ^{***}	2.1
	05:05-05:10 น.	41.8 ^{2/}	39.4 ^{***}	41.1 ^{2/}	38.2 ^{***}	2.9
	05:10-05:15 น.	41.1 ^{2/}	39.4 ^{***}	39.2 ^{2/}	38.2 ^{***}	1.0
	05:15-05:20 น.	40.1 ^{2/}	39.7 ^{***}	32.5 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:20-05:25 น.	40.6 ^{2/}	39.7 ^{***}	36.3 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:25-05:30 น.	40.7 ^{2/}	39.7 ^{***}	36.8 ^{2/}	38.4 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:30-05:35 น.	40.9 ^{2/}	40.2 ^{***}	35.6 ^{2/}	38.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:35-05:40 น.	45.4 ^{2/}	40.2 ^{***}	46.8 ^{2/}	38.9 ^{***}	7.9
	05:40-05:45 น.	40.9 ^{2/}	40.2 ^{***}	35.6 ^{2/}	38.9 ^{***}	<0.8 ^{3/}
	05:45-05:50 น.	42.5 ^{2/}	40.6 ^{***}	41.0 ^{2/}	39.3 ^{***}	1.7
	05:50-05:55 น.	42.3 ^{2/}	40.6 ^{***}	40.4 ^{2/}	39.3 ^{***}	1.1
	05:55-06:00 น.	42.2 ^{2/}	40.6 ^{***}	40.1 ^{2/}	39.3 ^{***}	0.8
	ช่วงเวลากลางวัน ^{1/} 06:00-07:00 น.	40.7 ^{1/}	38.6 ^{**}	36.5 ^{1/}	37.4 ^{**}	<0.8 ^{3/}

- หมายเหตุ :
- 1/ ค่าตัวเลขแบบกรณีที่ 1 (ช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) : เสียงจากแหล่งกำเนิดเสียงเกิดขึ้นต่อเนื่องนานกว่า 1 ชั่วโมง ตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเป็น LAeq 1 hour
 - 2/ ค่าตัวเลขแบบกรณีที่ 4 (ช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) : เสียงขณะมีการรบกวนเกิดขึ้นในพื้นที่ที่ต้องการความเงียบสงบหรือเกิดในเวลากลางคืน ตรวจวัดระดับเสียงขณะมีการรบกวนจากแหล่งกำเนิดเป็น LAeq 5 minutes
 - 3/ ไม่เกิดผลกระทบที่ทำให้เกิดระดับการรบกวน
- ** ค่าระดับเสียงพื้นฐาน (LA90) เลือกค่ากลางจากการตรวจวัดราย 5 นาทีจำนวน 11 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 55 นาที ระหว่างช่วงเวลา 06:00-22:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (LAeq 5 minutes) เลือกช่วงเวลาเดียวกับค่าระดับเสียงพื้นฐาน
- *** ค่าระดับเสียงพื้นฐาน (LA90) เลือกค่ากลางจากการตรวจวัดราย 5 นาทีจำนวน 3 ครั้ง (รวมเวลาตรวจวัดทั้งหมด 15 นาที ระหว่างช่วงเวลา 22:00-06:00 น.) และค่าระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน (LAeq 5 minutes) เลือกช่วงเวลาเดียวกับค่าระดับเสียงพื้นฐาน



(นายศิลา บุรจงใจักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

9 กุมภาพันธ์ 2567