

**ภาคผนวก ค-1**

ใบรายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A588(1)-A588(7)/05/24

Report No. 2405/678

12/12/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด (สุวรรณภูมิ) วันที่เก็บตัวอย่าง : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสวน อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่รับตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด วันที่วิเคราะห์ : 31 พฤษภาคม-13 มิถุนายน 2567  
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายอุดมศักดิ์ จันทร์จิระวิทย์ วันที่ออกรายงาน : 17 มิถุนายน 2567  
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนสุเหร่าคลองใหญ่

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	เดือนพฤษภาคม 2567							ค่ามาตรฐาน
			24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
Total Suspended Particulate (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.037	0.034	0.032	0.030	0.036	0.041	0.043	ไม่เกิน 0.33
PM <sub>10</sub> (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume PM <sub>10</sub> Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.016	0.016	0.015	0.013	0.014	0.018	0.021	ไม่เกิน 0.12

#### หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



(นางปริยาณัฐ ทิพย์จรรย์)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

17 / 06 / 67

----- End of Report -----



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสวน อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุเหร่าคลองใหญ่							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
12:00-13:00	0.0020	0.0026	0.0018	0.0023	0.0023	0.0022	0.0021	-
13:00-14:00	0.0025	0.0025	0.0020	0.0025	0.0024	0.0019	0.0023	-
14:00-15:00	0.0026	0.0020	0.0022	0.0020	0.0021	0.0020	0.0019	-
15:00-16:00	0.0023	0.0023	0.0020	0.0019	0.0023	0.0023	0.0021	-
16:00-17:00	0.0030	0.0020	0.0025	0.0023	0.0030	0.0026	0.0019	-
17:00-18:00	0.0027	0.0019	0.0024	0.0022	0.0025	0.0030	0.0029	-
18:00-19:00	0.0024	0.0018	0.0021	0.0024	0.0020	0.0025	0.0020	-
19:00-20:00	0.0026	0.0026	0.0018	0.0025	0.0026	0.0025	0.0019	-
20:00-21:00	0.0023	0.0020	0.0023	0.0020	0.0022	0.0022	0.0028	-
21:00-22:00	0.0020	0.0021	0.0022	0.0021	0.0019	0.0025	0.0019	-
22:00-23:00	0.0024	0.0019	0.0020	0.0019	0.0023	0.0021	0.0021	-
23:00-00:00	0.0020	0.0022	0.0024	0.0022	0.0017	0.0020	0.0020	-
00:00-01:00	0.0019	0.0018	0.0022	0.0018	0.0022	0.0023	0.0018	-
01:00-02:00	0.0021	0.0017	0.0020	0.0023	0.0024	0.0018	0.0021	-
02:00-03:00	0.0023	0.0020	0.0019	0.0019	0.0020	0.0021	0.0023	-
03:00-04:00	0.0026	0.0022	0.0022	0.0021	0.0022	0.0019	0.0020	-
04:00-05:00	0.0022	0.0021	0.0024	0.0024	0.0021	0.0024	0.0024	-
05:00-06:00	0.0021	0.0020	0.0021	0.0032	0.0023	0.0033	0.0026	-
06:00-07:00	0.0024	0.0025	0.0025	0.0026	0.0026	0.0027	0.0023	-
07:00-08:00	0.0023	0.0028	0.0027	0.0024	0.0022	0.0026	0.0020	-
08:00-09:00	0.0027	0.0024	0.0031	0.0023	0.0025	0.0024	0.0024	-
09:00-10:00	0.0029	0.0022	0.0028	0.0020	0.0021	0.0026	0.0021	-
10:00-11:00	0.0026	0.0020	0.0025	0.0021	0.0023	0.0023	0.0023	-
11:00-12:00	0.0023	0.0021	0.0022	0.0025	0.0024	0.0025	0.0026	-
Max 1 hr [ppm]	0.0030	0.0028	0.0031	0.0032	0.0030	0.0033	0.0029	ไม่เกิน 0.30 <sup>[1]</sup> [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0024	0.0021	0.0023	0.0022	0.0023	0.0024	0.0022	ไม่เกิน 0.12 <sup>[2]</sup> [ppm]
Analyzer Data	Analyzer No. : SO <sub>2</sub> -B12				Brand : TELEDYNE		-	
	Model : TML-50				Serial No. : 1886			

#### หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน<sup>[1]</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป ในเวลา 1 ชั่วโมง

ค่ามาตรฐาน<sup>[2]</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = UV Fluorescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



(นางสาวอริยาพัณณ์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatschak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุเหร่าคลองใหญ่							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
12:00-13:00	0.0211	0.0135	0.0148	0.0136	0.0130	0.0163	0.0138	-
13:00-14:00	0.0188	0.0107	0.0187	0.0170	0.0136	0.0152	0.0129	-
14:00-15:00	0.0156	0.0116	0.0137	0.0152	0.0162	0.0124	0.0115	-
15:00-16:00	0.0111	0.0143	0.0106	0.0173	0.0143	0.0112	0.0101	-
16:00-17:00	0.0093	0.0132	0.0119	0.0143	0.0166	0.0105	0.0119	-
17:00-18:00	0.0119	0.0141	0.0145	0.0131	0.0173	0.0126	0.0129	-
18:00-19:00	0.0114	0.0162	0.0125	0.0129	0.0152	0.0115	0.0133	-
19:00-20:00	0.0096	0.0143	0.0101	0.0105	0.0136	0.0135	0.0100	-
20:00-21:00	0.0101	0.0121	0.0115	0.0100	0.0128	0.0147	0.0094	-
21:00-22:00	0.0110	0.0101	0.0109	0.0120	0.0130	0.0166	0.0089	-
22:00-23:00	0.0095	0.0087	0.0121	0.0101	0.0120	0.0126	0.0101	-
23:00-00:00	0.0088	0.0099	0.0101	0.0095	0.0119	0.0107	0.0118	-
00:00-01:00	0.0092	0.0077	0.0096	0.0106	0.0105	0.0099	0.0128	-
01:00-02:00	0.0080	0.0086	0.0089	0.0123	0.0093	0.0104	0.0090	-
02:00-03:00	0.0068	0.0093	0.0072	0.0110	0.0086	0.0083	0.0084	-
03:00-04:00	0.0077	0.0115	0.0095	0.0123	0.0108	0.0075	0.0078	-
04:00-05:00	0.0072	0.0100	0.0108	0.0118	0.0124	0.0100	0.0116	-
05:00-06:00	0.0066	0.0144	0.0117	0.0128	0.0138	0.0118	0.0105	-
06:00-07:00	0.0082	0.0147	0.0129	0.0115	0.0146	0.0129	0.0218	-
07:00-08:00	0.0123	0.0116	0.0153	0.0134	0.0133	0.0138	0.0162	-
08:00-09:00	0.0133	0.0139	0.0135	0.0149	0.0140	0.0165	0.0148	-
09:00-10:00	0.0118	0.0153	0.0125	0.0132	0.0152	0.0185	0.0191	-
10:00-11:00	0.0127	0.0102	0.0117	0.0125	0.0227	0.0192	0.0168	-
11:00-12:00	0.0113	0.0124	0.0128	0.0111	0.0178	0.0155	0.0152	-
Max 1 hr [ppm]	0.0211	0.0162	0.0187	0.0173	0.0227	0.0192	0.0218	ไม่เกิน 0.17 [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0110	0.0120	0.0120	0.0126	0.0139	0.0130	0.0125	-
Analyzer Data	Analyzer No. : NO <sub>x</sub> -B02 Brand : API							-
	Model : 200A Serial No. : 2409							

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = Chemiluminescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดสำเนารายงานผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอริยาพัณณ์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatschak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/3

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

Wind Speed Wind Direction	บริเวณโรงเรียนสุเหร่าคลองใหญ่				
	Percent of Wind Speed (%)				
	Light Air	Light Breeze	Gentle Breeze	Moderate Breeze	Fresh Breeze
	0.3-1.6 m/s (1-5 km/hr)	1.7-3.3 m/s (6-11 km/hr)	3.4-5.5 m/s (12-19 km/hr)	5.6-8.0 m/s (20-28 km/hr)	8.1-10.8 m/s (29-38 km/hr)
N (349°-11°)	-	-	-	-	-
NNE (11°-34°)	-	-	-	-	-
NE (34°-56°)	-	-	-	-	-
ENE (56°-79°)	-	-	-	-	-
E (79°-102°)	-	-	-	-	-
ESE (102°-124°)	-	-	-	-	-
SE (124°-146°)	4.762	1.786	-	-	-
SSE (146°-169°)	4.167	1.786	-	-	-
S (169°-191°)	2.976	-	-	-	-
SSW (191°-214°)	7.143	3.571	-	-	-
SW (214°-236°)	10.714	2.976	-	-	-
WSW (236°-259°)	15.476	-	-	-	-
W (259°-281°)	25.000	2.381	-	-	-
WNW (281°-304°)	10.119	4.167	0.595	-	-
NW (304°-326°)	2.381	-	-	-	-
NNW (326°-349°)	-	-	-	-	-
Total	82.738	16.667	0.595	0.000	0.000
Calm <0.3 m/s (<1 km/hr)	0.000				

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดสำเนารายงานผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอริยาพัณณ์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chulachak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscn.com, www.spscn.com

2/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรเสวต์คลองใหญ่											
	เดือนพฤษภาคม 2567											
	24-25			25-26			26-27			27-28		
	WS		WD	WS		WD	WS		WD	WS		WD
	m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr	
12:00-13:00	0.9	3.2	SW	1.3	4.8	SW	0.9	3.2	W	0.9	3.2	WSW
13:00-14:00	1.3	4.8	SW	1.3	4.8	S	0.9	3.2	SW	1.3	4.8	WSW
14:00-15:00	0.9	3.2	SSW	1.3	4.8	S	1.8	6.4	SW	1.8	6.4	W
15:00-16:00	0.9	3.2	WSW	1.3	4.8	SSE	2.2	8.0	SW	0.9	3.2	W
16:00-17:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	SW	1.3	4.8	W	0.9	3.2	W
17:00-18:00	0.4	1.6	WNW	0.9	3.2	SE	1.3	4.8	W	2.2	8.0	SE
18:00-19:00	0.4	1.6	W	2.2	8.0	SSE	0.9	3.2	SSW	1.3	4.8	SE
19:00-20:00	0.4	1.6	W	1.3	4.8	SW	1.3	4.8	SSW	1.8	6.4	SE
20:00-21:00	0.9	3.2	WSW	0.9	3.2	W	0.4	1.6	SSE	0.9	3.2	W
21:00-22:00	1.3	4.8	WSW	0.4	1.6	W	0.4	1.6	SSE	0.9	3.2	W
22:00-23:00	0.9	3.2	WNW	1.3	4.8	SE	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	WNW
23:00-00:00	0.4	1.6	SW	1.8	6.4	SE	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	WNW
00:00-01:00	0.4	1.6	SW	1.3	4.8	WNW	0.9	3.2	WSW	0.4	1.6	NW
01:00-02:00	0.9	3.2	W	0.9	3.2	WNW	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	NW
02:00-03:00	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	W	1.3	4.8	SSW	0.4	1.6	W
03:00-04:00	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	W	0.4	1.6	W	0.4	1.6	W
04:00-05:00	0.9	3.2	WSW	0.9	3.2	WSW	0.4	1.6	W	1.3	4.8	W
05:00-06:00	0.4	1.6	W	0.4	1.6	W	0.9	3.2	W	0.4	1.6	SW
06:00-07:00	0.9	3.2	W	0.9	3.2	WNW	0.9	3.2	WNW	0.4	1.6	SW
07:00-08:00	0.4	1.6	WSW	0.9	3.2	WNW	0.4	1.6	WSW	0.9	3.2	SW
08:00-09:00	0.9	3.2	W	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	W
09:00-10:00	1.8	6.4	WNW	1.3	4.8	WSW	0.9	3.2	W	0.9	3.2	W
10:00-11:00	0.9	3.2	W	0.9	3.2	WSW	1.8	6.4	W	0.9	3.2	SW
11:00-12:00	1.3	4.8	SW	0.9	3.2	W	0.9	3.2	W	0.9	3.2	W
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	31.1			30.6			31.9			31.9		
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	755.46			754.56			753.31			753.66		
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอริยาพัฒน์ หลานเศษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10.06.67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chulachak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscn.com, www.spscn.com

3/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรเสวต์คลองใหญ่											
	เดือนพฤษภาคม 2567											
	28-29			29-30			30-31					
	WS		WD	WS		WD	WS		WD	WS		WD
	m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr	
12:00-13:00	0.9	3.2	WNW	1.8	6.4	SSW	1.8	6.4	WNW			
13:00-14:00	0.9	3.2	SSE	2.2	8.0	W	2.2	8.0	SSW			
14:00-15:00	1.3	4.8	SSE	2.7	9.7	W	1.8	6.4	SSW			
15:00-16:00	1.3	4.8	SE	3.1	11.3	SW	1.8	6.4	SSE			
16:00-17:00	1.3	4.8	SE	2.2	8.0	SW	1.3	4.8	SSE			
17:00-18:00	0.9	3.2	W	1.8	6.4	WNW	0.9	3.2	WNW			
18:00-19:00	0.9	3.2	W	1.8	6.4	WNW	0.9	3.2	WNW			
19:00-20:00	0.4	1.6	SE	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	SSE			
20:00-21:00	0.4	1.6	SE	0.4	1.6	SSW	2.2	8.0	SSE			
21:00-22:00	0.9	3.2	SE	0.4	1.6	SSW	3.1	11.3	WNW			
22:00-23:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	S	3.6	12.9	WNW			
23:00-00:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	S	2.7	9.7	WNW			
00:00-01:00	0.4	1.6	W	0.4	1.6	S	1.8	6.4	SW			
01:00-02:00	0.4	1.6	WNW	0.9	3.2	SSW	1.3	4.8	SW			
02:00-03:00	0.9	3.2	SW	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SW			
03:00-04:00	0.4	1.6	SW	0.4	1.6	W	0.4	1.6	WSW			
04:00-05:00	0.9	3.2	WSW	0.9	3.2	NW	0.9	3.2	WSW			
05:00-06:00	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	NW	0.4	1.6	WSW			
06:00-07:00	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	W	0.4	1.6	W			
07:00-08:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	WSW	0.4	1.6	WNW			
08:00-09:00	0.9	3.2	W	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	WNW			
09:00-10:00	2.2	8.0	SSW	1.3	4.8	WNW	0.9	3.2	SW			
10:00-11:00	1.8	6.4	SSW	1.3	4.8	WNW	1.3	4.8	SSW			
11:00-12:00	0.4	1.6	SSW	2.2	8.0	WNW	1.8	6.4	SSW			
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	31.7			31.4			30.4					
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	753.65			751.98			752.11					
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าครึ้มมีฝนตก					

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอริยาพัฒน์ หลานเศษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10.06.67

RS/A095/24/MAY





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

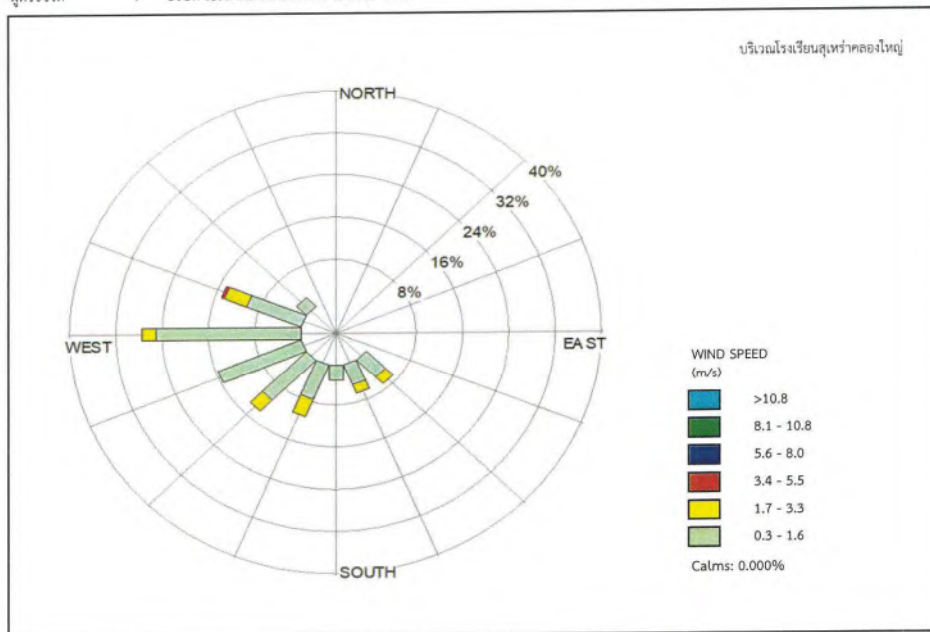
1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด



ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอินทิรา หวานเสนา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10.06.67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A589(1)-A589(7)/05/24

12/12/66

Report No. 2405/678

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด (สุวรรณภูมิ) วันที่เก็บตัวอย่าง : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่รับตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด วันที่วิเคราะห์ : 31 พฤษภาคม-13 มิถุนายน 2567  
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายอุดมศักดิ์ จันทร์เจริญวิทย์ วันที่ออกรายงาน : 17 มิถุนายน 2567  
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลคลองสน

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	เดือนพฤษภาคม 2567							ค่ามาตรฐาน
			24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
Total Suspended Particulate (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.030	0.028	0.035	0.041	0.033	0.037	0.029	ไม่เกิน 0.33
PM <sub>10</sub> (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume PM <sub>10</sub> Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.012	0.012	0.016	0.018	0.015	0.016	0.014	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางปริยาณัฐ ทิศจรย์)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

17.06.67

----- End of Report -----

F1208-3/21-01-23/AR2401



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com., www.spscon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลคลองสาน							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
13:00-14:00	0.0019	0.0022	0.0018	0.0021	0.0021	0.0022	0.0020	-
14:00-15:00	0.0020	0.0020	0.0019	0.0020	0.0020	0.0021	0.0019	-
15:00-16:00	0.0017	0.0017	0.0020	0.0022	0.0018	0.0019	0.0020	-
16:00-17:00	0.0022	0.0020	0.0018	0.0018	0.0023	0.0018	0.0018	-
17:00-18:00	0.0019	0.0018	0.0020	0.0021	0.0020	0.0020	0.0017	-
18:00-19:00	0.0017	0.0019	0.0019	0.0020	0.0019	0.0021	0.0020	-
19:00-20:00	0.0020	0.0017	0.0017	0.0018	0.0021	0.0019	0.0019	-
20:00-21:00	0.0021	0.0018	0.0018	0.0019	0.0020	0.0020	0.0017	-
21:00-22:00	0.0019	0.0019	0.0020	0.0021	0.0021	0.0018	0.0020	-
22:00-23:00	0.0018	0.0018	0.0017	0.0020	0.0019	0.0019	0.0018	-
23:00-00:00	0.0020	0.0017	0.0018	0.0019	0.0020	0.0017	0.0017	-
00:00-01:00	0.0018	0.0019	0.0020	0.0018	0.0018	0.0018	0.0019	-
01:00-02:00	0.0019	0.0018	0.0019	0.0019	0.0021	0.0020	0.0017	-
02:00-03:00	0.0021	0.0020	0.0018	0.0017	0.0019	0.0017	0.0016	-
03:00-04:00	0.0020	0.0017	0.0020	0.0020	0.0020	0.0019	0.0019	-
04:00-05:00	0.0021	0.0019	0.0017	0.0018	0.0022	0.0018	0.0020	-
05:00-06:00	0.0019	0.0018	0.0019	0.0021	0.0021	0.0019	0.0019	-
06:00-07:00	0.0020	0.0017	0.0020	0.0018	0.0019	0.0020	0.0017	-
07:00-08:00	0.0023	0.0020	0.0019	0.0020	0.0020	0.0017	0.0020	-
08:00-09:00	0.0021	0.0017	0.0021	0.0021	0.0021	0.0019	0.0021	-
09:00-10:00	0.0020	0.0019	0.0017	0.0019	0.0020	0.0020	0.0017	-
10:00-11:00	0.0018	0.0018	0.0018	0.0020	0.0022	0.0021	0.0020	-
11:00-12:00	0.0022	0.0017	0.0019	0.0021	0.0021	0.0018	0.0018	-
12:00-13:00	0.0019	0.0020	0.0020	0.0017	0.0018	0.0017	0.0019	-
Max 1 hr [ppm]	0.0023	0.0022	0.0021	0.0022	0.0023	0.0022	0.0021	ไม่เกิน 0.30 <sup>(1)</sup> [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0020	0.0018	0.0019	0.0020	0.0020	0.0019	0.0019	ไม่เกิน 0.12 <sup>(2)</sup> [ppm]
Analyzer Data	Analyzer No. : SO <sub>2</sub> -R03 Brand : API							-
	Model : 100E Serial No. : 3488							

#### หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐาน<sup>(1)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป 1 ชั่วโมง
- ค่ามาตรฐาน<sup>(2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- วิธีการตรวจวัด = UV Fluorescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอัมรินทร์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com., www.spscon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลคลองสาน							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
13:00-14:00	0.0249	0.0159	0.0127	0.0131	0.0168	0.0163	0.0146	-
14:00-15:00	0.0191	0.0142	0.0145	0.0234	0.0182	0.0152	0.0168	-
15:00-16:00	0.0148	0.0168	0.0168	0.0210	0.0146	0.0145	0.0140	-
16:00-17:00	0.0130	0.0153	0.0214	0.0217	0.0139	0.0198	0.0178	-
17:00-18:00	0.0159	0.0184	0.0173	0.0196	0.0165	0.0238	0.0152	-
18:00-19:00	0.0197	0.0214	0.0144	0.0165	0.0211	0.0174	0.0149	-
19:00-20:00	0.0182	0.0196	0.0152	0.0142	0.0175	0.0169	0.0136	-
20:00-21:00	0.0166	0.0171	0.0197	0.0155	0.0136	0.0143	0.0126	-
21:00-22:00	0.0190	0.0143	0.0165	0.0128	0.0129	0.0124	0.0110	-
22:00-23:00	0.0153	0.0128	0.0177	0.0117	0.0118	0.0138	0.0136	-
23:00-00:00	0.0141	0.0110	0.0139	0.0130	0.0122	0.0142	0.0101	-
00:00-01:00	0.0145	0.0106	0.0125	0.0109	0.0105	0.0110	0.0097	-
01:00-02:00	0.0129	0.0099	0.0111	0.0097	0.0100	0.0101	0.0082	-
02:00-03:00	0.0116	0.0125	0.0100	0.0100	0.0090	0.0096	0.0107	-
03:00-04:00	0.0120	0.0134	0.0097	0.0103	0.0103	0.0087	0.0128	-
04:00-05:00	0.0135	0.0165	0.0114	0.0145	0.0115	0.0124	0.0135	-
05:00-06:00	0.0128	0.0183	0.0123	0.0162	0.0127	0.0132	0.0147	-
06:00-07:00	0.0142	0.0207	0.0132	0.0174	0.0149	0.0187	0.0165	-
07:00-08:00	0.0164	0.0165	0.0176	0.0152	0.0222	0.0200	0.0197	-
08:00-09:00	0.0121	0.0143	0.0223	0.0169	0.0207	0.0192	0.0240	-
09:00-10:00	0.0136	0.0120	0.0209	0.0155	0.0210	0.0174	0.0202	-
10:00-11:00	0.0162	0.0125	0.0180	0.0139	0.0187	0.0143	0.0198	-
11:00-12:00	0.0150	0.0139	0.0160	0.0143	0.0163	0.0121	0.0178	-
12:00-13:00	0.0146	0.0117	0.0142	0.0179	0.0158	0.0135	0.0188	-
Max 1 hr [ppm]	0.0249	0.0214	0.0223	0.0234	0.0222	0.0238	0.0240	ไม่เกิน 0.17 [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0154	0.0150	0.0154	0.0152	0.0151	0.0149	0.0150	-
Analyzer Data	Analyzer No. : NO <sub>x</sub> -B03 Brand : API							-
	Model : 200A Serial No. : 2617							

#### หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
- วิธีการตรวจวัด = Chemiluminescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวัดเพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอัมรินทร์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

Wind Speed Wind Direction	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลคลองสาน				
	Percent of Wind Speed (%)				
	Light Air	Light Breeze	Gentle Breeze	Moderate Breeze	Fresh Breeze
	0.3-1.6 m/s (1-5 km/hr)	1.7-3.3 m/s (6-11 km/hr)	3.4-5.5 m/s (12-19 km/hr)	5.6-8.0 m/s (20-28 km/hr)	8.1-10.8 m/s (29-38 km/hr)
N (349°-11°)	1.190	1.190	-	-	-
NNE (11°-34°)	-	-	-	-	-
NE (34°-56°)	0.595	-	-	-	-
ENE (56°-79°)	1.190	1.786	-	-	-
E (79°-102°)	-	-	-	-	-
ESE (102°-124°)	-	-	-	-	-
SE (124°-146°)	-	-	-	-	-
SSE (146°-169°)	6.548	2.381	-	-	-
S (169°-191°)	11.905	5.357	-	-	-
SSW (191°-214°)	8.929	13.690	-	-	-
SW (214°-236°)	7.143	10.119	0.595	-	-
WSW (236°-259°)	5.357	2.381	-	-	-
W (259°-281°)	8.929	4.762	0.595	-	-
WNW (281°-304°)	1.786	1.786	-	-	-
NW (304°-326°)	-	1.786	-	-	-
NNW (326°-349°)	-	-	-	-	-
Total	53.572	45.238	1.190	0.000	0.000
Calm <0.3 m/s (<1 km/hr)	0.000				

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวธัญพัจน์ หลานเศรษฐา)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

2/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางปะอิน จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลคลองสาน											
	เดือนพฤษภาคม 2567											
	24-25			25-26			26-27			27-28		
	WS		WD	WS		WD	WS		WD	WS		WD
	m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr	
13:00-14:00	1.3	4.8	SW	2.2	8.0	SW	3.1	11.3	W	2.7	9.7	SSW
14:00-15:00	1.8	6.4	S	1.8	6.4	SSE	2.7	9.7	SW	2.7	9.7	SSW
15:00-16:00	1.3	4.8	S	2.2	8.0	SSE	2.2	8.0	SW	2.2	8.0	SW
16:00-17:00	0.9	3.2	SW	2.2	8.0	S	2.7	9.7	SW	2.2	8.0	SW
17:00-18:00	1.3	4.8	SW	1.3	4.8	SSE	2.7	9.7	W	2.2	8.0	SSW
18:00-19:00	1.3	4.8	SW	0.9	3.2	S	2.2	8.0	W	1.8	6.4	SSW
19:00-20:00	1.3	4.8	SSW	2.7	9.7	S	1.8	6.4	SW	1.3	4.8	SSW
20:00-21:00	1.3	4.8	SSW	2.2	8.0	S	2.7	9.7	W	1.3	4.8	W
21:00-22:00	1.3	4.8	SW	1.3	4.8	SSW	2.7	9.7	WNW	0.9	3.2	W
22:00-23:00	1.8	6.4	SSW	0.9	3.2	SSW	2.7	9.7	SSW	2.2	8.0	WSW
23:00-00:00	0.9	3.2	S	2.2	8.0	SW	2.2	8.0	ENE	1.8	6.4	SSW
00:00-01:00	0.4	1.6	SSE	1.3	4.8	SSW	1.3	4.8	SW	1.8	6.4	SW
01:00-02:00	0.4	1.6	SSE	1.3	4.8	SSW	0.9	3.2	SSW	0.9	3.2	SW
02:00-03:00	0.9	3.2	S	0.9	3.2	SSW	0.9	3.2	S	0.4	1.6	WSW
03:00-04:00	1.3	4.8	S	0.9	3.2	S	0.4	1.6	S	0.4	1.6	WSW
04:00-05:00	0.9	3.2	S	0.4	1.6	S	0.4	1.6	SW	0.9	3.2	SW
05:00-06:00	0.9	3.2	SSE	0.4	1.6	S	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	W
06:00-07:00	0.4	1.6	SSE	0.9	3.2	SSE	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	N
07:00-08:00	0.4	1.6	S	0.4	1.6	SSE	0.4	1.6	SSW	1.8	6.4	N
08:00-09:00	0.9	3.2	SW	0.9	3.2	SSE	0.9	3.2	S	0.4	1.6	NE
09:00-10:00	1.3	4.8	SSE	0.9	3.2	S	0.9	3.2	S	0.4	1.6	ENE
10:00-11:00	1.8	6.4	SSW	1.3	4.8	S	1.8	6.4	SSW	1.3	4.8	ENE
11:00-12:00	2.2	8.0	SW	2.2	8.0	SSW	2.7	9.7	SW	2.2	8.0	NW
12:00-13:00	1.8	6.4	SSW	3.1	11.3	SSW	2.7	9.7	SW	2.2	8.0	W
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	30.6			30.0			29.9			31.7		
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	753.72			754.62			754.12			753.55		
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวธัญพัจน์ หลานเศรษฐา)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

3/3

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลคลองสน								
	เดือนพฤษภาคม 2567								
	28-29			29-30			30-31		
	WS		WD	WS		WD	WS		WD
	m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr	
13:00-14:00	2.7	9.7	W	2.7	9.7	S	3.1	11.3	SSW
14:00-15:00	2.7	9.7	SSW	3.1	11.3	SW	2.7	9.7	SW
15:00-16:00	2.2	8.0	SSW	2.7	9.7	SW	2.7	9.7	SW
16:00-17:00	2.2	8.0	W	2.2	8.0	SSW	2.2	8.0	S
17:00-18:00	1.8	6.4	WSW	2.7	9.7	SSW	2.7	9.7	S
18:00-19:00	1.8	6.4	WSW	2.2	8.0	S	3.1	11.3	SSW
19:00-20:00	1.8	6.4	WSW	1.8	6.4	S	4.0	14.5	W
20:00-21:00	0.9	3.2	W	1.8	6.4	SSW	4.0	14.5	SW
21:00-22:00	1.3	4.8	WSW	0.9	3.2	SSW	3.1	11.3	N
22:00-23:00	0.4	1.6	N	0.9	3.2	WSW	2.7	9.7	W
23:00-00:00	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	SW	1.8	6.4	ENE
00:00-01:00	0.9	3.2	W	0.4	1.6	W	1.3	4.8	W
01:00-02:00	1.3	4.8	W	1.3	4.8	W	2.7	9.7	WNW
02:00-03:00	1.3	4.8	SSW	0.9	3.2	WNW	2.2	8.0	NW
03:00-04:00	0.4	1.6	WSW	0.9	3.2	S	0.9	3.2	WNW
04:00-05:00	0.4	1.6	W	1.3	4.8	WSW	2.2	8.0	ENE
05:00-06:00	1.8	6.4	NW	0.9	3.2	W	2.2	8.0	SSE
06:00-07:00	0.9	3.2	S	0.4	1.6	W	1.8	6.4	SSE
07:00-08:00	0.9	3.2	S	0.4	1.6	W	0.9	3.2	S
08:00-09:00	0.4	1.6	W	1.8	6.4	WNW	0.4	1.6	SSE
09:00-10:00	1.3	4.8	W	1.3	4.8	WNW	0.9	3.2	SSE
10:00-11:00	1.3	4.8	SSW	1.8	6.4	SW	1.3	4.8	SW
11:00-12:00	2.2	8.0	SSW	2.2	8.0	SSW	0.9	3.2	WSW
12:00-13:00	2.7	9.7	SSW	2.7	9.7	SSW	0.9	3.2	WSW
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	33.6			33.2			29.5		
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	753.14			752.85			752.08		
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าครึ้มมีฝนตก		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดสำเนารายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอินทิรา หวานเศษฐา)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

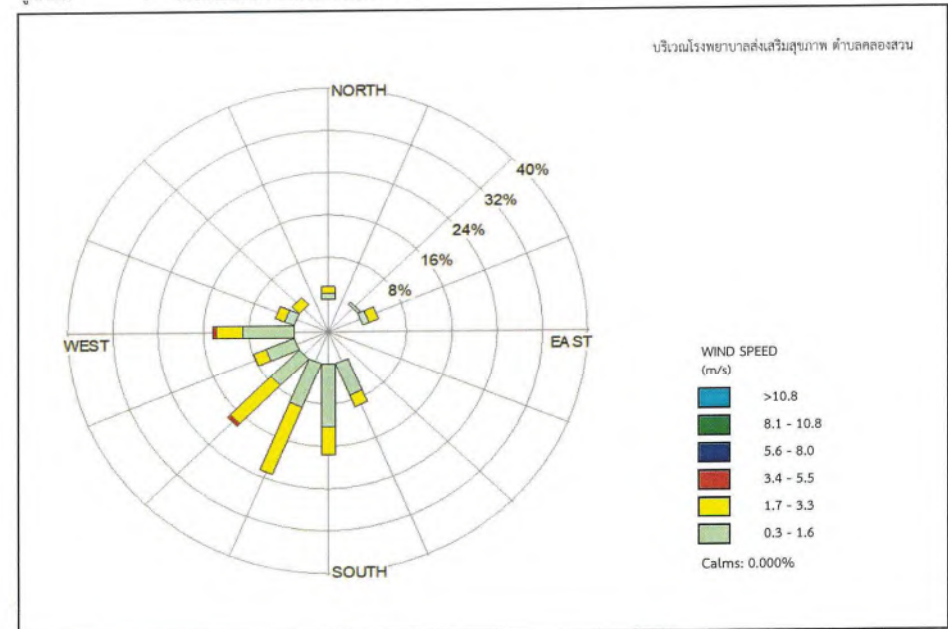
1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด



ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดสำเนารายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอินทิรา หวานเศษฐา)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spicon.com, www.spicon.com

1/1

Ref. No. A590(1)-A590(7)/05/24

Report No. 2405/678

12/12/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด (สุวรรณภูมิ) วันที่เก็บตัวอย่าง : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสวน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่รับตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด วันที่วิเคราะห์ : 31 พฤษภาคม-13 มิถุนายน 2567  
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายอุดมศักดิ์ จันทร์จิระวิทย์ วันที่ออกรายงาน : 17 มิถุนายน 2567  
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนธรรมศาสตร์สุวรรณดิษฐ์

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	เดือนพฤษภาคม 2567							ค่ามาตรฐาน
			24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
Total Suspended Particulate (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.026	0.031	0.038	0.037	0.045	0.038	0.033	ไม่เกิน 0.33
PM <sub>10</sub> (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume PM <sub>10</sub> Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.012	0.013	0.017	0.016	0.018	0.018	0.013	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางปริยาณัฐ ทิศจรย์)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

17 / 06 / 67

----- End of Report -----



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spicon.com, www.spicon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสวน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศาสตร์สุวรรณดิษฐ์							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
15:00-16:00	0.0021	0.0021	0.0019	0.0020	0.0019	0.0020	0.0022	-
16:00-17:00	0.0022	0.0020	0.0021	0.0018	0.0023	0.0022	0.0021	-
17:00-18:00	0.0019	0.0019	0.0022	0.0017	0.0018	0.0021	0.0020	-
18:00-19:00	0.0020	0.0018	0.0019	0.0020	0.0019	0.0022	0.0019	-
19:00-20:00	0.0019	0.0019	0.0018	0.0018	0.0020	0.0021	0.0017	-
20:00-21:00	0.0018	0.0017	0.0017	0.0021	0.0021	0.0022	0.0020	-
21:00-22:00	0.0017	0.0020	0.0019	0.0017	0.0018	0.0020	0.0019	-
22:00-23:00	0.0020	0.0017	0.0020	0.0019	0.0017	0.0018	0.0021	-
23:00-00:00	0.0018	0.0019	0.0018	0.0016	0.0020	0.0021	0.0019	-
00:00-01:00	0.0021	0.0018	0.0019	0.0020	0.0019	0.0020	0.0018	-
01:00-02:00	0.0020	0.0017	0.0017	0.0018	0.0018	0.0018	0.0020	-
02:00-03:00	0.0019	0.0018	0.0016	0.0017	0.0017	0.0017	0.0020	-
03:00-04:00	0.0020	0.0019	0.0017	0.0018	0.0019	0.0019	0.0019	-
04:00-05:00	0.0018	0.0017	0.0018	0.0020	0.0020	0.0020	0.0021	-
05:00-06:00	0.0021	0.0019	0.0018	0.0019	0.0021	0.0022	0.0018	-
06:00-07:00	0.0020	0.0020	0.0019	0.0018	0.0020	0.0021	0.0021	-
07:00-08:00	0.0017	0.0018	0.0020	0.0017	0.0018	0.0019	0.0020	-
08:00-09:00	0.0018	0.0017	0.0021	0.0020	0.0021	0.0022	0.0017	-
09:00-10:00	0.0020	0.0019	0.0019	0.0019	0.0020	0.0020	0.0021	-
10:00-11:00	0.0019	0.0020	0.0016	0.0018	0.0022	0.0022	0.0020	-
11:00-12:00	0.0021	0.0018	0.0017	0.0017	0.0020	0.0021	0.0019	-
12:00-13:00	0.0017	0.0017	0.0016	0.0020	0.0019	0.0019	0.0020	-
13:00-14:00	0.0019	0.0019	0.0018	0.0019	0.0021	0.0022	0.0021	-
14:00-15:00	0.0020	0.0020	0.0019	0.0018	0.0022	0.0023	0.0019	-
Max 1 hr [ppm]	0.0022	0.0021	0.0022	0.0021	0.0023	0.0023	0.0022	ไม่เกิน 0.30 <sup>(1)</sup> [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0019	0.0019	0.0018	0.0018	0.0020	0.0020	0.0020	ไม่เกิน 0.12 <sup>(2)</sup> [ppm]
Analyzer Data	Analyzer No. : SO <sub>2</sub> -R07		Brand : TELEDYNE					-
	Model : TML-60		Serial No. : TRS1068					

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน<sup>(1)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป ในเวลา 1 ชั่วโมง

ค่ามาตรฐาน<sup>(2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = UV Fluorescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววิรัชพัฒน์ หลานเศษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศรีสุวรรณดิษฐ์							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
15:00-16:00	0.0229	0.0204	0.0223	0.0215	0.0148	0.0195	0.0187	-
16:00-17:00	0.0231	0.0182	0.0201	0.0185	0.0161	0.0241	0.0210	-
17:00-18:00	0.0199	0.0212	0.0194	0.0234	0.0178	0.0207	0.0239	-
18:00-19:00	0.0165	0.0174	0.0164	0.0200	0.0202	0.0174	0.0165	-
19:00-20:00	0.0148	0.0164	0.0144	0.0187	0.0165	0.0137	0.0140	-
20:00-21:00	0.0161	0.0132	0.0128	0.0154	0.0137	0.0114	0.0132	-
21:00-22:00	0.0133	0.0114	0.0109	0.0128	0.0120	0.0129	0.0113	-
22:00-23:00	0.0124	0.0097	0.0092	0.0117	0.0104	0.0147	0.0123	-
23:00-00:00	0.0111	0.0125	0.0104	0.0109	0.0094	0.0152	0.0142	-
00:00-01:00	0.0092	0.0130	0.0087	0.0090	0.0110	0.0123	0.0152	-
01:00-02:00	0.0083	0.0121	0.0111	0.0083	0.0123	0.0112	0.0139	-
02:00-03:00	0.0094	0.0094	0.0118	0.0108	0.0115	0.0128	0.0125	-
03:00-04:00	0.0108	0.0087	0.0121	0.0123	0.0104	0.0144	0.0142	-
04:00-05:00	0.0111	0.0111	0.0134	0.0147	0.0131	0.0162	0.0134	-
05:00-06:00	0.0127	0.0128	0.0120	0.0154	0.0142	0.0152	0.0121	-
06:00-07:00	0.0120	0.0137	0.0143	0.0162	0.0164	0.0169	0.0152	-
07:00-08:00	0.0137	0.0145	0.0131	0.0155	0.0158	0.0195	0.0144	-
08:00-09:00	0.0142	0.0160	0.0162	0.0177	0.0163	0.0172	0.0139	-
09:00-10:00	0.0157	0.0152	0.0195	0.0239	0.0144	0.0143	0.0162	-
10:00-11:00	0.0186	0.0149	0.0184	0.0201	0.0182	0.0125	0.0176	-
11:00-12:00	0.0166	0.0162	0.0152	0.0174	0.0173	0.0155	0.0182	-
12:00-13:00	0.0132	0.0154	0.0130	0.0152	0.0198	0.0132	0.0193	-
13:00-14:00	0.0128	0.0137	0.0139	0.0143	0.0227	0.0156	0.0183	-
14:00-15:00	0.0154	0.0162	0.0163	0.0127	0.0234	0.0200	0.0140	-
Max 1 hr [ppm]	0.0231	0.0212	0.0223	0.0239	0.0234	0.0241	0.0239	ไม่เกิน 0.17 [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0143	0.0143	0.0144	0.0157	0.0153	0.0157	0.0156	-
Analyzer Data	Analyzer No. : NO <sub>x</sub> -B18 Brand : API							-
	Model : TML-41M Serial No. : N07543							

#### หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = Chemiluminescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววันยพัฒน์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/3

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

Wind Speed Wind Direction	บริเวณโรงเรียนธรรมศรีสุวรรณดิษฐ์				
	Percent of Wind Speed (%)				
	Light Air 0.3-1.6 m/s (1-5 km/hr)	Light Breeze 1.7-3.3 m/s (6-11 km/hr)	Gentle Breeze 3.4-5.5 m/s (12-19 km/hr)	Moderate Breeze 5.6-8.0 m/s (20-28 km/hr)	Fresh Breeze 8.1-10.8 m/s (29-38 km/hr)
N (349°-11°)	0.595	-	-	-	-
NNE (11°-34°)	-	-	-	-	-
NE (34°-56°)	-	-	-	-	-
ENE (56°-79°)	0.595	-	-	-	-
E (79°-102°)	-	-	-	-	-
ESE (102°-124°)	1.786	-	-	-	-
SE (124°-146°)	-	-	-	-	-
SSE (146°-169°)	1.786	1.190	-	-	-
S (169°-191°)	7.738	7.143	-	-	-
SSW (191°-214°)	17.857	4.167	-	-	-
SW (214°-236°)	17.262	4.167	-	-	-
WSW (236°-259°)	4.167	1.190	-	-	-
W (259°-281°)	14.881	3.571	1.190	-	-
WNW (281°-304°)	4.167	1.786	-	-	-
NW (304°-326°)	1.786	2.976	-	-	-
NNW (326°-349°)	-	-	-	-	-
Total	72.620	26.190	1.190	0.000	0.000
Calm <0.3 m/s (<1 km/hr)	0.000				

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววันยพัฒน์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

2/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศรีสุวรรณดิษฐ์											
	เดือนพฤษภาคม 2567											
	24-25			25-26			26-27			27-28		
	WS		WD	WS		WD	WS		WD	WS		WD
m/s	km/hr	m/s		km/hr	m/s		km/hr	m/s		km/hr		
15:00-16:00	0.4	1.6	SW	0.4	1.6	W	0.9	3.2	S	0.9	3.2	S
16:00-17:00	0.9	3.2	SW	1.3	4.8	NW	1.8	6.4	SSW	0.4	1.6	S
17:00-18:00	1.3	4.8	SW	1.8	6.4	NW	1.8	6.4	SSW	2.2	8.0	WNW
18:00-19:00	0.9	3.2	SSW	1.3	4.8	W	0.9	3.2	SW	1.8	6.4	WNW
19:00-20:00	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	SSW	0.9	3.2	W	1.3	4.8	W
20:00-21:00	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	SSW	1.8	6.4	W	0.9	3.2	W
21:00-22:00	1.3	4.8	S	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	W	0.9	3.2	SW
22:00-23:00	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	SSE	1.8	6.4	W	0.4	1.6	SW
23:00-00:00	0.9	3.2	SSW	0.9	3.2	ESE	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SW
00:00-01:00	0.4	1.6	SSW	1.3	4.8	ESE	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	SSW
01:00-02:00	1.8	6.4	W	1.3	4.8	ESE	0.4	1.6	S	1.3	4.8	SSW
02:00-03:00	2.2	8.0	W	1.8	6.4	S	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	SSW
03:00-04:00	1.8	6.4	WNW	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	SSW	1.3	4.8	WNW
04:00-05:00	0.9	3.2	WNW	0.4	1.6	SW	0.4	1.6	SW	1.3	4.8	WNW
05:00-06:00	0.9	3.2	W	2.2	8.0	SW	0.4	1.6	SW	0.9	3.2	WNW
06:00-07:00	1.3	4.8	W	0.4	1.6	SW	0.4	1.6	SSW	1.8	6.4	W
07:00-08:00	0.4	1.6	NW	0.4	1.6	WSW	1.3	4.8	W	0.4	1.6	S
08:00-09:00	0.9	3.2	NW	0.9	3.2	WSW	0.4	1.6	W	0.9	3.2	SW
09:00-10:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	WSW	0.4	1.6	SW	1.3	4.8	SW
10:00-11:00	0.4	1.6	WNW	0.9	3.2	W	0.4	1.6	SW	1.8	6.4	S
11:00-12:00	0.9	3.2	N	0.4	1.6	SSW	1.3	4.8	SSW	0.4	1.6	S
12:00-13:00	1.3	4.8	ENE	0.4	1.6	SSW	1.3	4.8	SSW	1.3	4.8	W
13:00-14:00	1.8	6.4	NW	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	W
14:00-15:00	1.3	4.8	W	0.9	3.2	S	0.9	3.2	W	1.8	6.4	S
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	30.3			28.9			30.2			30.3		
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	754.93			755.88			755.87			755.63		
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอริยาพิณ หวานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

3/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศรีสุวรรณดิษฐ์									
	เดือนพฤษภาคม 2567									
	28-29			29-30			30-31			
	WS		WD	WS		WD	WS		WD	WD
	m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr		
15:00-16:00	0.9	3.2	S	0.9	3.2	SSW	0.9	3.2	S	SW
16:00-17:00	1.3	4.8	SSW	2.2	8.0	SSW	2.2	8.0	SSW	SSW
17:00-18:00	1.3	4.8	SW	0.9	3.2	SW	2.7	9.7	SSW	SSW
18:00-19:00	2.2	8.0	SW	1.3	4.8	S	1.8	6.4	SW	SW
19:00-20:00	0.9	3.2	S	1.8	6.4	S	1.3	4.8	SW	SW
20:00-21:00	1.8	6.4	S	0.4	1.6	SSW	2.2	8.0	SSW	SSW
21:00-22:00	2.2	8.0	S	1.3	4.8	W	4.0	14.5	W	W
22:00-23:00	2.2	8.0	SSE	0.9	3.2	W	3.6	12.9	W	W
23:00-00:00	1.3	4.8	SSE	0.9	3.2	WNW	3.1	11.3	WSW	WSW
00:00-01:00	0.9	3.2	SSE	0.9	3.2	WNW	2.2	8.0	WSW	WSW
01:00-02:00	1.8	6.4	S	0.4	1.6	SW	2.7	9.7	NW	NW
02:00-03:00	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SSW	2.7	9.7	NW	NW
03:00-04:00	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SW	1.8	6.4	SW	SW
04:00-05:00	0.9	3.2	S	1.3	4.8	SW	2.2	8.0	SW	SW
05:00-06:00	0.9	3.2	SW	0.9	3.2	W	1.8	6.4	SSW	SSW
06:00-07:00	1.3	4.8	SW	0.4	1.6	W	0.9	3.2	W	W
07:00-08:00	0.4	1.6	W	0.4	1.6	WSW	1.8	6.4	S	S
08:00-09:00	0.9	3.2	WSW	1.8	6.4	SW	0.4	1.6	SW	SW
09:00-10:00	1.3	4.8	WSW	1.3	4.8	WSW	0.9	3.2	SW	SW
10:00-11:00	1.8	6.4	S	1.3	4.8	W	0.9	3.2	S	S
11:00-12:00	1.8	6.4	S	0.4	1.6	W	2.7	9.7	SSE	SSE
12:00-13:00	1.8	6.4	W	0.4	1.6	W	2.2	8.0	S	S
13:00-14:00	0.9	3.2	SW	1.8	6.4	NW	1.8	6.4	S	S
14:00-15:00	1.8	6.4	SW	1.3	4.8	SW	0.9	3.2	SW	SW
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	30.7			29.5			31.1			
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	755.44			755.99			752.28			
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าครึ้มมีฝนตก			

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอริยาพิณ หวานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY

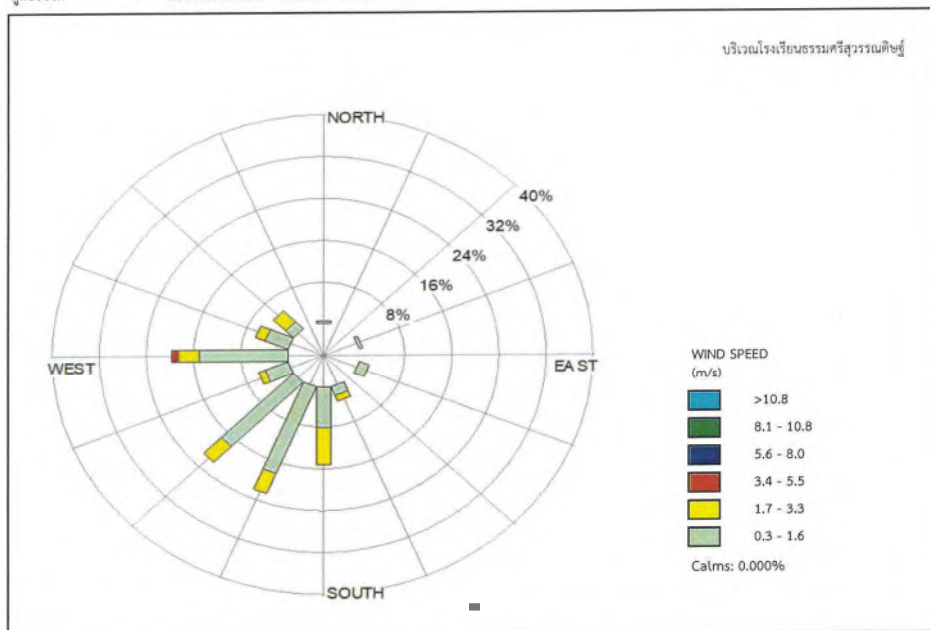


BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด



ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวธนยพัฒน์ พลานะเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 06 67



Ref. No. A591(1)-A591(7)/05/24

Report No. 2405/678

12/12/66

### รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด (สุวรรณภูมิ) วันที่เก็บตัวอย่าง : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่รับตัวอย่าง : 31 พฤษภาคม 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด วันที่วิเคราะห์ : 31 พฤษภาคม-13 มิถุนายน 2567  
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายอุดมศักดิ์ จันทร์จิระวิทย์ วันที่ออกรายงาน : 17 มิถุนายน 2567  
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
จุดเก็บตัวอย่าง : บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (เผือกบางนาทวีฤทธิ์)

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	เดือนพฤษภาคม 2567							ค่ามาตรฐาน
			24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
Total Suspended Particulate (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.042	0.036	0.027	0.025	0.022	0.027	0.029	ไม่เกิน 0.33
PM <sub>10</sub> (mg/m <sup>3</sup> )	High Volume PM <sub>10</sub> Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.019	0.017	0.012	0.012	0.011	0.013	0.012	ไม่เกิน 0.12

#### หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางปรียานุช ทศจรย)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

17 06 67

----- End of Report -----





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรือนคลองเบริง (เผือกบางนาวิทย์)							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
14:00-15:00	0.0022	0.0022	0.0023	0.0023	0.0023	0.0023	0.0020	-
15:00-16:00	0.0024	0.0020	0.0021	0.0020	0.0024	0.0026	0.0022	-
16:00-17:00	0.0027	0.0021	0.0020	0.0019	0.0029	0.0030	0.0025	-
17:00-18:00	0.0026	0.0023	0.0022	0.0020	0.0026	0.0027	0.0028	-
18:00-19:00	0.0023	0.0021	0.0023	0.0022	0.0022	0.0025	0.0026	-
19:00-20:00	0.0020	0.0020	0.0021	0.0026	0.0020	0.0021	0.0025	-
20:00-21:00	0.0021	0.0019	0.0019	0.0022	0.0019	0.0020	0.0020	-
21:00-22:00	0.0019	0.0021	0.0018	0.0021	0.0021	0.0019	0.0019	-
22:00-23:00	0.0018	0.0020	0.0020	0.0019	0.0020	0.0018	0.0020	-
23:00-00:00	0.0020	0.0018	0.0018	0.0020	0.0019	0.0020	0.0018	-
00:00-01:00	0.0021	0.0017	0.0017	0.0018	0.0017	0.0017	0.0021	-
01:00-02:00	0.0019	0.0019	0.0020	0.0017	0.0018	0.0019	0.0019	-
02:00-03:00	0.0020	0.0020	0.0022	0.0020	0.0020	0.0021	0.0021	-
03:00-04:00	0.0022	0.0018	0.0018	0.0019	0.0019	0.0023	0.0020	-
04:00-05:00	0.0021	0.0021	0.0021	0.0021	0.0022	0.0022	0.0022	-
05:00-06:00	0.0023	0.0020	0.0023	0.0023	0.0021	0.0024	0.0021	-
06:00-07:00	0.0024	0.0019	0.0020	0.0022	0.0023	0.0022	0.0023	-
07:00-08:00	0.0022	0.0021	0.0025	0.0020	0.0026	0.0021	0.0021	-
08:00-09:00	0.0025	0.0022	0.0022	0.0018	0.0025	0.0020	0.0024	-
09:00-10:00	0.0022	0.0024	0.0019	0.0017	0.0022	0.0023	0.0019	-
10:00-11:00	0.0021	0.0021	0.0020	0.0019	0.0024	0.0022	0.0021	-
11:00-12:00	0.0023	0.0020	0.0021	0.0020	0.0020	0.0019	0.0018	-
12:00-13:00	0.0020	0.0019	0.0019	0.0021	0.0022	0.0021	0.0022	-
13:00-14:00	0.0021	0.0021	0.0022	0.0020	0.0021	0.0023	0.0020	-
Max 1 hr [ppm]	0.0027	0.0024	0.0025	0.0026	0.0029	0.0030	0.0028	ไม่เกิน 0.30 <sup>(1)</sup> [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0022	0.0020	0.0021	0.0020	0.0022	0.0022	0.0021	ไม่เกิน 0.12 <sup>(2)</sup> [ppm]
Analyzer Data	Analyzer No. : SO <sub>2</sub> -B02 Brand : API							-
	Model : 100A Serial No. : 1847							

#### หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐาน<sup>(1)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป ในเวลา 1 ชั่วโมง
- ค่ามาตรฐาน<sup>(2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- วิธีการตรวจวัด = UV Fluorescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอัมรินทร์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY298/05/67

12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรือนคลองเบริง (เผือกบางนาวิทย์)							ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567							
	24-25	25-26	26-27	27-28	28-29	29-30	30-31	
14:00-15:00	0.0171	0.0146	0.0142	0.0188	0.0184	0.0199	0.0174	-
15:00-16:00	0.0144	0.0128	0.0165	0.0167	0.0178	0.0214	0.0204	-
16:00-17:00	0.0167	0.0114	0.0180	0.0150	0.0153	0.0240	0.0183	-
17:00-18:00	0.0142	0.0102	0.0183	0.0171	0.0143	0.0198	0.0238	-
18:00-19:00	0.0134	0.0132	0.0147	0.0142	0.0138	0.0170	0.0201	-
19:00-20:00	0.0185	0.0162	0.0141	0.0167	0.0121	0.0186	0.0178	-
20:00-21:00	0.0152	0.0145	0.0134	0.0183	0.0136	0.0142	0.0153	-
21:00-22:00	0.0140	0.0132	0.0128	0.0155	0.0126	0.0152	0.0142	-
22:00-23:00	0.0125	0.0120	0.0112	0.0143	0.0112	0.0143	0.0158	-
23:00-00:00	0.0120	0.0100	0.0114	0.0126	0.0109	0.0130	0.0128	-
00:00-01:00	0.0116	0.0108	0.0110	0.0130	0.0102	0.0118	0.0134	-
01:00-02:00	0.0134	0.0099	0.0097	0.0121	0.0098	0.0099	0.0106	-
02:00-03:00	0.0129	0.0112	0.0124	0.0129	0.0114	0.0112	0.0097	-
03:00-04:00	0.0121	0.0125	0.0126	0.0137	0.0135	0.0106	0.0125	-
04:00-05:00	0.0132	0.0144	0.0127	0.0147	0.0129	0.0127	0.0139	-
05:00-06:00	0.0149	0.0153	0.0134	0.0165	0.0147	0.0132	0.0158	-
06:00-07:00	0.0165	0.0175	0.0135	0.0152	0.0163	0.0149	0.0147	-
07:00-08:00	0.0192	0.0191	0.0226	0.0166	0.0172	0.0152	0.0163	-
08:00-09:00	0.0241	0.0224	0.0181	0.0140	0.0160	0.0163	0.0187	-
09:00-10:00	0.0210	0.0230	0.0177	0.0163	0.0185	0.0172	0.0163	-
10:00-11:00	0.0189	0.0187	0.0162	0.0185	0.0242	0.0186	0.0140	-
11:00-12:00	0.0179	0.0163	0.0154	0.0237	0.0192	0.0157	0.0162	-
12:00-13:00	0.0150	0.0134	0.0161	0.0173	0.0207	0.0166	0.0159	-
13:00-14:00	0.0165	0.0127	0.0243	0.0142	0.0174	0.0151	0.0175	-
Max 1 hr [ppm]	0.0241	0.0230	0.0243	0.0237	0.0242	0.0240	0.0238	ไม่เกิน 0.17 [ppm]
Average 24 hr [ppm]	0.0156	0.0144	0.0150	0.0158	0.0151	0.0157	0.0159	-
Analyzer Data	Analyzer No. : NO <sub>x</sub> -B22 Brand : API							-
	Model : TML-41M Serial No. : NO1618							

#### หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
- วิธีการตรวจวัด = Chemiluminescence Method

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอัมรินทร์ หลานเศรษฐา)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

Wind Speed  Wind Direction	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (เลิกปฏิบัติงานนำर्थ)				
	Percent of Wind Speed (%)				
	Light Air	Light Breeze	Gentle Breeze	Moderate Breeze	Fresh Breeze
	0.3-1.6 m/s (1-5 km/hr)	1.7-3.3 m/s (6-11 km/hr)	3.4-5.5 m/s (12-19 km/hr)	5.6-8.0 m/s (20-28 km/hr)	8.1-10.8 m/s (29-38 km/hr)
N (349°-11°)	-	-	-	-	-
NNE (11°-34°)	-	-	-	-	-
NE (34°-56°)	-	-	-	-	-
ENE (56°-79°)	-	-	-	-	-
E (79°-102°)	-	-	-	-	-
ESE (102°-124°)	1.198	-	-	-	-
SE (124°-146°)	1.198	-	-	-	-
SSE (146°-169°)	2.395	-	-	-	-
S (169°-191°)	13.772	2.994	-	-	-
SSW (191°-214°)	17.964	2.994	-	-	-
SW (214°-236°)	21.557	2.994	-	-	-
WSW (236°-259°)	8.982	1.796	-	-	-
W (259°-281°)	14.970	2.395	-	-	-
WNW (281°-304°)	3.593	-	-	-	-
NW (304°-326°)	1.198	-	-	-	-
NNW (326°-349°)	-	-	-	-	-
Total	86.827	13.173	0.000	0.000	0.000
Calm <0.3 m/s (<1 km/hr)	0.000				

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอัมรินทร์ พานิชกุล)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

2/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (เลิกปฏิบัติงานนำวิทย์)											
	เดือนพฤษภาคม 2567											
	24-25			25-26			26-27			27-28		
	WS		WD	WS		WD	WS		WD	WS		WD
	m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr	
14:00-15:00	0.9	3.2	SW	0.9	3.2	WNW	0.9	3.2	S	0.4	1.6	SSW
15:00-16:00	0.4	1.6	SW	0.4	1.6	WNW	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	SSW
16:00-17:00	0.4	1.6	SW	2.7	9.7	WSW	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SW
17:00-18:00	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	WSW	1.3	4.8	S	1.8	6.4	SW
18:00-19:00	0.9	3.2	SSW	1.3	4.8	WSW	1.8	6.4	S	1.3	4.8	SSW
19:00-20:00	1.3	4.8	W	1.8	6.4	SSW	0.9	3.2	SW	1.8	6.4	S
20:00-21:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	SSW	0.9	3.2	SW	0.9	3.2	SSW
21:00-22:00	1.8	6.4	WSW	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SW	0.9	3.2	SSW
22:00-23:00	1.3	4.8	WSW	0.4	1.6	W	0.4	1.6	SW	1.8	6.4	SW
23:00-00:00	0.4	1.6	WSW	0.4	1.6	W	0.9	3.2	SSE	0.4	1.6	SSW
00:00-01:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	SW	0.4	1.6	SSE	0.4	1.6	SW
01:00-02:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	SW	0.4	1.6	S	0.4	1.6	SW
02:00-03:00	0.9	3.2	WNW	0.9	3.2	SW	0.4	1.6	S	0.9	3.2	S
03:00-04:00	0.9	3.2	WNW	0.4	1.6	S	0.4	1.6	S	0.4	1.6	SW
04:00-05:00	0.4	1.6	W	0.4	1.6	S	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	ESE
05:00-06:00	0.9	3.2	W	0.9	3.2	S	0.9	3.2	SSW	0.9	3.2	ESE
06:00-07:00	0.9	3.2	W	1.3	4.8	SW	1.3	4.8	S	0.4	1.6	S
07:00-08:00	0.9	3.2	SW	1.3	4.8	SW	1.3	4.8	SW	0.4	1.6	S
08:00-09:00	0.4	1.6	SW	0.4	1.6	SW	0.9	3.2	S	0.9	3.2	SW
09:00-10:00	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	S	0.4	1.6	SSW	1.3	4.8	SW
10:00-11:00	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	S	0.4	1.6	SSW	1.3	4.8	SW
11:00-12:00	0.9	3.2	SSW	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SW	0.9	3.2	W
12:00-13:00	0.4	1.6	W	1.3	4.8	SSW	1.3	4.8	SW	1.3	4.8	WSW
13:00-14:00	0.4	1.6	W	0.4	1.6	S	0.4	1.6	W	0.9	3.2	WSW
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	32.1			30.2			28.9			28.9		
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	753.93			754.10			755.05			755.80		
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลตรวจวัดโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอัมรินทร์ พานิชกุล)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY





บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

3/3

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปิ้ง (เมื่อกลางวันอาทิตย์)								
	เดือนพฤษภาคม 2567								
	28-29			29-30			30-31		
	WS		WD	WS		WD	WS		WD
	m/s	km/hr		m/s	km/hr		m/s	km/hr	
14:00-15:00	0.9	3.2	W	0.9	3.2	SW	0.9	3.2	W
15:00-16:00	1.3	4.8	W	1.8	6.4	SW	1.8	6.4	W
16:00-17:00	2.2	8.0	NWN	1.3	4.8	S	0.9	3.2	WSW
17:00-18:00	2.2	8.0	W	0.9	3.2	S	0.4	1.6	WSW
18:00-19:00	0.4	1.6	W	1.3	4.8	SSE	0.9	3.2	WSW
19:00-20:00	0.9	3.2	WSW	0.9	3.2	SSE	0.9	3.2	W
20:00-21:00	0.4	1.6	WSW	0.9	3.2	SE	2.7	9.7	W
21:00-22:00	1.3	4.8	SSW	1.3	4.8	SE	2.2	8.0	SW
22:00-23:00	1.8	6.4	WSW	0.9	3.2	S	1.8	6.4	SW
23:00-00:00	0.4	1.6	SW	0.4	1.6	S	2.7	9.7	SSW
00:00-01:00	0.4	1.6	SW	1.8	6.4	SSW	3.1	11.3	SSW
01:00-02:00	0.9	3.2	SW	1.3	4.8	W	2.7	9.7	W
02:00-03:00	0.9	3.2	S	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	WNW
03:00-04:00	0.4	1.6	S	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	NW
04:00-05:00	0.4	1.6	WSW	0.9	3.2	SW	0.9	3.2	WNW
05:00-06:00	0.9	3.2	WSW	0.9	3.2	SW	0.4	1.6	W
06:00-07:00	0.9	3.2	W	0.4	1.6	SSW	0.9	3.2	WSW
07:00-08:00	1.3	4.8	NW	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	WSW
08:00-09:00	1.3	4.8	W	0.4	1.6	W	0.9	3.2	S
09:00-10:00	0.4	1.6	W	0.9	3.2	W	1.8	6.4	S
10:00-11:00	0.4	1.6	SSW	0.4	1.6	SW	1.8	6.4	S
11:00-12:00	2.7	9.7	SSW	0.9	3.2	SSW	1.3	4.8	SW
12:00-13:00	2.2	8.0	S	0.4	1.6	SSW	1.3	4.8	SW
13:00-14:00	0.9	3.2	SW	1.3	4.8	SW	0.9	3.2	SSW
อุณหภูมิเฉลี่ย (°C)	28.5			29.6			31.0		
ความดันบรรยากาศเฉลี่ย (mmHg)	755.20			755.40			752.47		
สภาพท้องฟ้า	ฟ้าโปร่ง			ฟ้าโปร่ง			ฟ้าครึ้มมีฝนตก		

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดสำเนารายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวรัชนิยา พิพัฒน์ หลานเศษฐา)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 06 67

RS/A095/24/MAY



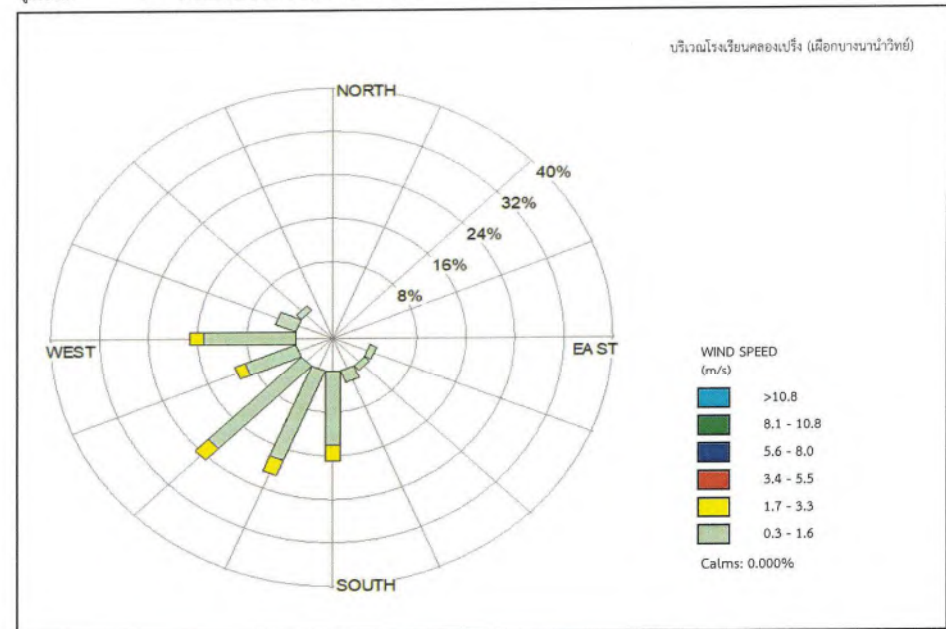
บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด  
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.  
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900  
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY298/05/67  
12/12/66

### รายงานผลการตรวจวัดความเร็ว และทิศทางลม

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 24-31 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาน อำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด



ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดสำเนารายงานผลการตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวรัชนิยา พิพัฒน์ หลานเศษฐา)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 06 67

RS/A095/24/MAY

ภาคผนวก ค-2

ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองใหญ่			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
12:00-13:00	52.5	84.7	47.3	-
13:00-14:00	51.5	90.8	47.0	-
14:00-15:00	51.6	80.6	46.6	-
15:00-16:00	49.4	74.2	45.2	-
16:00-17:00	47.7	82.8	44.6	-
17:00-18:00	46.4	85.3	44.2	-
18:00-19:00	46.3	79.2	44.1	-
19:00-20:00	44.6	82.8	41.6	-
20:00-21:00	43.5	79.0	41.1	-
21:00-22:00	43.1	77.2	40.7	-
22:00-23:00	43.6	77.9	40.7	-
23:00-00:00	43.2	75.6	39.5	-
00:00-01:00	43.6	72.7	39.5	-
01:00-02:00	43.4	71.6	40.6	-
02:00-03:00	43.6	69.9	40.3	-
03:00-04:00	44.5	67.4	42.8	-
04:00-05:00	48.6	69.9	47.0	-
05:00-06:00	53.6	82.9	52.0	-
06:00-07:00	58.5	84.8	55.5	-
07:00-08:00	61.0	97.2	57.5	-
08:00-09:00	61.4	85.3	59.0	-
09:00-10:00	60.7	82.0	57.1	-
10:00-11:00	59.2	79.2	56.6	-
11:00-12:00	59.5	95.7	56.2	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	54.9	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	44.6	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	97.2	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	58.7	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
SLM No.		Brand	Model	Serial No.
CR-807		Cirrus	CR1618	G301167
Before Adjustment		Actual Reading (dB)		After Adjustment
94.0				94.0

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N: 92002

ผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
พื้นที่ค่ารายงานผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

(นางสาวกัญญ์พร พานิชกุล)  
ผู้รับรายงานผลการตรวจวัด  
10, 06, 67

RS/095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองใหญ่			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
12:00-13:00	58.1	84.9	55.2	-
13:00-14:00	58.2	81.9	55.7	-
14:00-15:00	57.4	82.3	54.9	-
15:00-16:00	57.2	86.8	55.1	-
16:00-17:00	59.0	86.6	56.5	-
17:00-18:00	60.5	80.9	57.5	-
18:00-19:00	58.2	77.6	56.2	-
19:00-20:00	56.5	81.6	54.3	-
20:00-21:00	54.7	77.3	52.2	-
21:00-22:00	52.7	79.9	49.0	-
22:00-23:00	49.3	73.5	45.2	-
23:00-00:00	45.8	69.8	43.5	-
00:00-01:00	43.7	67.1	41.6	-
01:00-02:00	42.9	73.0	40.8	-
02:00-03:00	43.6	70.4	41.1	-
03:00-04:00	46.1	83.4	43.7	-
04:00-05:00	50.4	75.4	48.7	-
05:00-06:00	55.6	81.3	53.1	-
06:00-07:00	57.8	85.0	55.4	-
07:00-08:00	59.9	99.1	56.5	-
08:00-09:00	60.9	84.6	58.0	-
09:00-10:00	61.2	74.8	58.5	-
10:00-11:00	60.6	79.1	58.3	-
11:00-12:00	62.6	90.9	60.1	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	57.6	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	54.9	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	99.1	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	60.2	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24 23 May 2024				
SLM No. Brand Model Serial No.				
CR-807 Cirrus CR161B G301167				
Actual Reading (dB)				
Before Adjustment - After Adjustment				
94.0 94.0				

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N: 92002

ผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
พื้นที่ค่ารายงานผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

(นางสาวกัญญ์พร พานิชกุล)  
ผู้รับรายงานผลการตรวจวัด  
10, 06, 67

RS/095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองใหญ่			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	$L_{eq} \text{ 1 hr [dB(A)]}$	$L_{max} \text{ [dB(A)]}$	$L_{90} \text{ [dB(A)]}$	
12:00-13:00	61.3	90.8	57.0	-
13:00-14:00	58.0	78.6	54.0	-
14:00-15:00	55.3	80.0	52.6	-
15:00-16:00	56.9	96.3	53.7	-
16:00-17:00	60.6	81.8	58.7	-
17:00-18:00	61.4	85.2	59.2	-
18:00-19:00	60.5	80.1	55.7	-
19:00-20:00	58.7	87.4	55.3	-
20:00-21:00	56.4	78.3	53.9	-
21:00-22:00	53.9	76.6	50.6	-
22:00-23:00	51.7	79.4	47.7	-
23:00-00:00	49.5	70.8	46.0	-
00:00-01:00	46.5	70.4	42.6	-
01:00-02:00	45.0	77.0	41.4	-
02:00-03:00	45.3	73.0	40.2	-
03:00-04:00	46.6	76.7	46.8	-
04:00-05:00	50.0	75.8	48.2	-
05:00-06:00	54.5	82.1	52.3	-
06:00-07:00	59.0	81.9	55.8	-
07:00-08:00	61.7	92.2	59.2	-
08:00-09:00	61.8	78.2	57.3	-
09:00-10:00	57.6	78.3	53.9	-
10:00-11:00	59.2	82.1	56.2	-
11:00-12:00	62.7	89.0	58.8	-
$L_{eq} \text{ 24 hr [dB(A)]}$	58.2	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} \text{ 24 hr [dB(A)]}$	-	-	53.9	-
$L_{max} \text{ [dB(A)]}$	-	96.3	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} \text{ [dB(A)]}$	60.9	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
SLM No.		Brand	Model	Serial No.
CR-807		Cirrus	CR1618	G301167
Actual Reading [dB]				
Before Adjustment		After Adjustment		
94.0		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N: 92002

ผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
พื้นที่ค่ารายงานผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

(นางสาวกัญญ์พร พานิชกุล)  
ผู้รับรายงานผลการตรวจวัด  
10, 06, 67

RS/095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

บริเวณโรงเรียนวัดคลองใหญ่				ค่ามาตรฐาน
เดือนพฤษภาคม 2567				
28-29				
เวลา	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
12:00-13:00	64.2	98.1	61.7	-
13:00-14:00	61.9	81.0	58.6	-
14:00-15:00	59.0	81.9	56.5	-
15:00-16:00	60.4	88.2	56.8	-
16:00-17:00	63.5	82.1	57.6	-
17:00-18:00	62.4	82.1	59.0	-
18:00-19:00	60.5	82.9	57.2	-
19:00-20:00	57.7	79.7	54.1	-
20:00-21:00	56.7	79.4	52.2	-
21:00-22:00	55.2	85.6	51.2	-
22:00-23:00	53.2	71.2	49.2	-
23:00-00:00	52.5	77.4	50.2	-
00:00-01:00	52.1	70.6	48.4	-
01:00-02:00	48.5	79.5	44.7	-
02:00-03:00	47.6	72.8	43.8	-
03:00-04:00	48.1	78.4	46.0	-
04:00-05:00	51.5	72.9	49.0	-
05:00-06:00	55.3	80.6	53.6	-
06:00-07:00	60.2	81.0	57.4	-
07:00-08:00	63.9	92.5	60.3	-
08:00-09:00	62.1	88.6	58.1	-
09:00-10:00	61.2	83.8	57.2	-
10:00-11:00	62.2	79.7	57.8	-
11:00-12:00	64.4	100.4	61.2	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	60.1	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	56.5	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	100.4	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	62.7	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
SLM No. Brand		Model Serial No.		
CR-807 Cirrus		CR1618 G301167		
Before Adjustment		Actual Reading (dB)		After Adjustment
		94.0		94.0

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N: 92002

ผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
พื้นที่ค่ารายงานผลการตรวจวัดเป็นรองเฉพาะช่วงเวลาซึ่งได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

(นางสาวกัญญ์พร พานิชกุล)  
ผู้รับรายงานผลการตรวจวัด  
10, 06, 67

RS/095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ผู้ว่าจ้าง : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนอนุบาลคลองใหญ่				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
12:00-12:05	54.4	50.3	55.3	47.5	7.8
12:05-12:10	52.7	50.7	51.4	46.4	5.0
12:10-12:15	53.0	51.2	51.3	48.8	2.5
12:15-12:20	53.7	50.5	53.9	47.0	6.9
12:20-12:25	52.8	50.0	52.6	47.7	4.9
12:25-12:30	52.4	50.7	50.5	48.5	2.0
12:30-12:35	51.5	50.4	48.0	48.0	0.0
12:35-12:40	52.0	50.6	49.4	49.2	0.2
12:40-12:45	52.2	51.2	48.3	49.5	-1.2
12:45-12:50	51.3	50.9	49.6	47.9	-0.3
12:50-12:55	52.0	51.1	47.7	48.7	-1.0
12:55-13:00	50.9	50.7	40.4	49.6	-9.2
13:00-13:05	51.4	50.8	45.5	48.7	-3.2
13:05-13:10	51.7	51.0	46.4	47.7	-1.3
13:10-13:15	51.5	51.2	42.7	48.5	-5.8
13:15-13:20	51.7	50.7	47.8	49.3	-1.5
13:20-13:25	51.2	50.4	46.5	49.4	-2.9
13:25-13:30	51.3	50.8	44.7	48.6	-3.9
13:30-13:35	50.6	50.3	41.8	49.5	-7.6
13:35-13:40	51.1	49.8	48.2	48.4	-0.2
13:40-13:45	51.6	50.0	49.5	48.8	0.7
13:45-13:50	52.2	49.6	51.7	48.0	3.7
13:50-13:55	52.6	49.2	52.9	48.6	3.3
13:55-14:00	51.0	49.7	48.1	44.9	3.2
14:00-14:05	51.1	49.5	49.0	45.0	4.0
14:05-14:10	51.3	50.1	48.1	43.3	4.8
14:10-14:15	55.5	49.8	57.1	44.5	12.6
14:15-14:20	50.7	50.5	40.2	43.2	-3.0
14:20-14:25	50.3	49.9	42.7	43.6	-0.9
14:25-14:30	50.1	49.0	46.6	43.5	3.1
14:30-14:35	52.6	48.7	53.3	43.8	9.5
14:35-14:40	52.4	49.2	45.2	45.2	7.5
14:40-14:45	51.2	50.4	46.5	44.3	2.2
14:45-14:50	50.5	50.3	40.0	44.1	-4.1
14:50-14:55	49.9	48.3	47.8	45.0	2.8
14:55-15:00	50.2	49.9	41.4	44.3	-3.9
15:00-15:05	50.5	50.2	41.7	43.5	-1.8
15:05-15:10	51.3	49.9	48.7	45.6	3.1
15:10-15:15	49.7	48.0	47.8	43.6	6.2
15:15-15:20	49.6	49.3	40.8	43.3	-2.5
15:20-15:25	49.3	47.6	47.4	44.1	3.3
15:25-15:30	48.9	47.4	46.6	43.6	3.0
15:30-15:35	48.6	48.1	42.0	45.5	-3.5
15:35-15:40	48.5	47.8	43.2	44.1	-0.9
15:40-15:45	48.0	47.3	42.0	42.0	0.0
15:45-15:50	49.9	48.5	47.3	45.4	1.9
15:50-15:55	48.6	48.1	42.0	43.8	-1.8
15:55-16:00	48.0	47.9	34.6	45.5	-10.9
16:00-16:05	48.3	48.2	34.9	44.4	-8.5

RS/A095/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนอนุบาลคลองใหญ่				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
16:05-16:10	48.4	47.8	42.5	44.6	-2.1
16:10-16:15	47.5	47.5	37.2	45.3	-8.1
16:15-16:20	47.5	47.5	38.7	45.7	-7.0
16:20-16:25	47.3	47.0	38.5	45.8	-7.3
16:25-16:30	47.0	46.3	41.7	46.9	-3.2
16:30-16:35	46.5	45.9	40.6	43.3	-2.7
16:35-16:40	46.7	46.2	40.1	44.8	-4.7
16:40-16:45	48.0	46.6	45.4	46.0	1.4
16:45-16:50	48.6	47.8	46.5	44.5	2.0
16:50-16:55	48.2	47.7	41.6	44.2	-2.6
16:55-17:00	47.5	47.4	34.1	45.0	-10.9
17:00-17:05	47.3	46.9	39.7	44.3	-4.6
17:05-17:10	46.7	47.3	*	45.1	*
17:10-17:15	46.4	46.7	*	44.2	*
17:15-17:20	43.3	46.5	*	41.0	*
17:20-17:25	46.5	46.7	*	43.1	*
17:25-17:30	46.7	47.1	*	44.1	*
17:30-17:35	46.9	47.7	36.6	42.0	-5.6
17:35-17:40	46.3	47.0	*	43.1	*
17:40-17:45	45.9	48.4	*	43.1	*
17:45-17:50	45.5	47.9	*	41.7	*
17:50-17:55	46.3	47.2	*	41.4	*
17:55-18:00	46.5	46.5	*	41.0	*
18:00-18:05	46.6	46.5	43.1	41.7	1.4
18:05-18:10	47.0	45.4	44.9	43.0	1.9
18:10-18:15	46.7	44.7	47.7	42.6	5.1
18:15-18:20	46.6	44.5	44.5	42.2	2.3
18:20-18:25	47.4	45.3	46.2	42.1	3.1
18:25-18:30	46.0	46.2	*	43.9	*
18:30-18:35	45.4	45.5	*	42.0	*
18:35-18:40	45.4	46.7	*	42.6	*
18:40-18:45	45.8	46.8	41.9	41.9	0.0
18:45-18:50	46.0	45.2	41.3	42.2	-0.9
18:50-18:55	45.5	45.1	37.9	40.5	-2.6
18:55-19:00	43.0	42.7	36.2	40.6	-4.4
19:00-19:05	44.2	44.0	33.7	40.9	-7.2
19:05-19:10	43.7	43.5	33.2	41.0	-7.8
19:10-19:15	44.4	43.0	41.8	40.7	1.1
19:15-19:20	43.5	43.9	46.0	40.7	-3.9
19:20-19:25	43.3	45.3	*	39.0	*
19:25-19:30	44.6	43.2	42.0	39.9	2.1
19:30-19:35	44.9	44.4	38.3	41.2	-2.9
19:35-19:40	44.5	44.0	37.9	40.7	-2.8
19:40-19:45	44.0	45.8	*	40.1	*
19:45-19:50	44.3	45.5	*	40.0	*
19:50-19:55	43.7	45.0	*	42.5	*
19:55-20:00	43.9	45.3	*	41.6	*
20:00-20:05	44.3	44.3	*	41.1	*
20:05-20:10	44.1	44.9	*	43.8	*
20:10-20:15	43.8	45.8	*	43.4	*
20:15-20:20	43.0	45.3	*	43.6	*
20:20-20:25	43.5	44.5	*	44.3	*
20:25-20:30	43.9	44.7	*	43.0	*
20:30-20:35	43.7	43.5	33.2	39.9	-6.7
20:35-20:40	43.3	43.8	*	41.8	*
20:40-20:45	43.5	43.4	30.1	42.3	-12.2
20:45-20:50	42.9	42.6	34.1	38.4	-4.3

RS/A095/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนอนุบาลคลองใหญ่				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
20:50-20:55	42.6	42.0	36.7	36.7	0.0
20:55-21:00	43.0	41.1	41.5	37.5	4.0
21:00-21:05	43.6	39.6	44.4	36.1	8.3
21:05-21:10	42.7	40.0	42.4	36.0	6.4
21:10-21:15	42.0	40.1	42.5	34.9	7.1
21:15-21:20	42.3	41.5	37.6	36.7	0.9
21:20-21:25	42.4	41.2	39.2	37.4	1.8
21:25-21:30	43.0	44.3	*	41.3	*
21:30-21:35	42.9	43.7	*	41.6	*
21:35-21:40	43.8	43.8	*	41.6	*
21:40-21:45	44.2	42.5	42.3	40.4	1.9
21:45-21:50	43.7	42.4	40.8	39.3	1.3
21:50-21:55	43.2	41.7	40.9	38.6	2.3
21:55-22:00	43.1	40.5	42.6	37.5	5.1
22:00-22:05	43.6	41.4	42.6	38.1	4.5
22:05-22:10	43.3	42.6	39.0	38.8	0.2
22:10-22:15	43.9	42.0	42.4	40.3	2.1
22:15-22:20	44.3	41.6	44.0	39.1	4.9
22:20-22:25	44.4	42.5	42.9	39.2	3.7
22:25-22:30	43.6	42.7	39.3	39.8	-0.3
22:30-22:35	43.7	43.1	36.1	39.0	-2.9
22:35-22:40	43.4	43.1	34.6	38.9	-4.3
22:40-22:45	43.1	42.6	36.5	38.3	-1.8
22:45-22:50	43.0	42.5	36.4	39.6	-3.2
22:50-22:55	43.6	42.7	*	40.1	*
22:55-23:00	43.3	42.0	34.5	39.8	-5.3
23:00-23:05	42.9	43.9	*	39.3	*
23:05-23:10	42.5	*	*	39.6	*
23:10-23:15	43.1	42.8	34.3	39.0	-4.7
23:15-23:20	43.4	42.2	40.2	39.5	0.7
23:20-23:25	43.6	43.1	37.0	39.1	-2.1
23:25-23:30	43.8	43.2	37.9	39.8	-1.9
23:30-23:35	43.7	43.7	*	40.7	*
23:35-23:40	43.9	43.7	33.4	39.5	-6.1
23:40-23:45	43.2	43.2	*	39.3	*
23:45-23:50	43.3	42.8	36.7	38.7	-2.0
23:50-23:55	42.5	42.5	*	38.6	*
23:55-00:00	42.8	42.7	29.4	38.9	-9.5
00:00-00:05	42.9	43.9	*	38.4	*
00:05-00:10	43.0	43.5	*	38.6	*
00:10-00:15	42.7	42.8	*	38.0	*
00:15-00:20	42.4	43.0	*	38.1	*
00:20-00:25	43.0	44.6	*	38.3	*
00:25-00:30	43.7	43.5	33.2	39.2	-6.0
00:30-00:35	44.3	43.3	40.4	39.4	2.0
00:35-00:40	44.4	42.1	43.5	38.7	8.8
00:40-00:45	44.8	42.7	43.6	38.5	5.1
00:45-00:50	43.9	43.3	39.1	39.1	2.8
00:50-00:55	44.3	44.1	33.8	38.6	-4.8
00:55-01:00	43.4	44.4	*	38.5	*
01:00-01:05	43.1	44.2	*	38.5	*
01:05-01:10	44.0	43.5	37.4	37.3	0.1
01:10-01:15	43.5	44.0	*	38.6	*
01:15-01:20	43.9	45.2	*	38.8	*
01:20-01:25	43.7	44.7	*	39.0	*
01:25-01:30	42.9	43.5	*	38.6	*
01:30-01:35	42.1	42.0	28.7	37.2	-8.5

RS/A095/26/MAY







BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรพลาคลองใหญ่				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
20:50-20:55	53.8	47.3	55.7	46.4	9.3
20:55-21:00	53.0	47.5	54.6	45.7	8.9
21:00-21:05	53.5	47.7	55.2	46.8	8.4
21:05-21:10	53.4	46.0	55.2	46.1	9.1
21:10-21:15	53.4	48.2	54.8	47.6	7.2
21:15-21:20	53.1	47.6	54.7	45.8	8.9
21:20-21:25	52.9	48.6	53.9	46.5	7.4
21:25-21:30	52.7	49.3	53.0	47.4	5.4
21:30-21:35	53.0	47.9	54.4	47.5	6.9
21:35-21:40	52.6	49.2	52.9	47.3	5.6
21:40-21:45	52.2	47.8	53.2	45.8	7.4
21:45-21:50	52.5	47.8	54.0	46.7	7.3
21:50-21:55	51.8	47.0	53.1	45.1	8.0
21:55-22:00	50.5	46.7	51.2	45.0	5.5
22:00-22:05	50.7	46.2	51.8	45.6	6.2
22:05-22:10	50.4	47.3	50.5	47.1	3.4
22:10-22:15	50.1	47.2	50.0	46.5	3.5
22:15-22:20	49.8	47.8	48.5	45.9	2.6
22:20-22:25	49.6	46.2	49.9	45.5	4.6
22:25-22:30	50.0	46.4	50.4	46.1	6.3
22:30-22:35	49.3	47.8	47.0	45.7	1.3
22:35-22:40	49.5	46.9	49.0	44.8	4.2
22:40-22:45	48.3	45.7	47.8	44.5	3.3
22:45-22:50	47.5	45.0	46.9	43.6	3.3
22:50-22:55	47.1	46.5	41.2	44.7	-3.5
22:55-23:00	47.4	45.2	46.4	44.3	-2.1
23:00-23:05	47.0	45.8	43.8	43.2	0.6
23:05-23:10	46.8	46.7	43.3	43.3	0.0
23:10-23:15	46.3	45.9	38.7	45.4	-6.7
23:15-23:20	46.6	46.4	36.1	44.9	-8.8
23:20-23:25	45.9	45.8	32.5	43.5	-11.0
23:25-23:30	45.5	45.6	*	43.9	*
23:30-23:35	45.3	45.0	36.5	43.8	-7.3
23:35-23:40	45.2	44.6	39.3	44.0	-4.7
23:40-23:45	45.7	45.1	43.8	43.8	-0.7
23:45-23:50	45.3	45.0	36.5	43.0	-6.5
23:50-23:55	44.5	45.2	*	43.1	*
23:55-00:00	44.9	44.8	31.5	43.8	-12.3
00:00-00:05	45.0	44.5	38.6	42.1	-3.7
00:05-00:10	44.4	43.9	35.8	40.5	-2.0
00:10-00:15	44.6	44.3	35.8	41.6	-5.8
00:15-00:20	44.6	44.2	37.0	42.6	-5.6
00:20-00:25	44.4	43.1	39.7	42.8	-3.1
00:25-00:30	43.1	43.1	*	42.7	*
00:30-00:35	43.0	43.5	*	40.2	*
00:35-00:40	42.5	44.1	*	40.4	*
00:40-00:45	43.3	43.3	*	41.1	*
00:45-00:50	43.0	43.0	*	41.4	*
00:50-00:55	42.6	44.2	*	42.7	*
00:55-01:00	43.2	44.4	*	40.3	*
01:00-01:05	43.6	43.6	*	40.6	*
01:05-01:10	43.1	43.5	*	39.1	*
01:10-01:15	43.5	43.1	35.9	40.6	-4.7
01:15-01:20	42.4	41.9	35.8	40.1	-4.3
01:20-01:25	42.4	43.8	*	39.9	*
01:25-01:30	42.9	42.2	37.6	39.0	-1.4
01:30-01:35	42.2	43.1	*	39.3	*

RS/APS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรพลาคลองใหญ่				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
01:35-01:40	42.6	44.3	*	40.7	*
01:40-01:45	43.4	42.9	36.8	37.8	-1.0
01:45-01:50	43.0	41.8	42.4	37.8	-0.6
01:50-01:55	42.7	42.4	33.9	40.1	-6.2
01:55-02:00	43.1	41.7	37.8	39.3	-1.5
02:00-02:05	42.9	43.0	*	39.6	*
02:05-02:10	43.4	43.7	*	39.5	*
02:10-02:15	43.1	44.4	*	40.8	*
02:15-02:20	42.6	44.6	*	41.9	*
02:20-02:25	43.2	43.7	37.4	41.0	-4.5
02:25-02:30	43.3	42.7	37.4	42.3	-4.9
02:30-02:35	44.0	43.5	37.4	41.6	*
02:35-02:40	43.7	44.1	*	41.5	*
02:40-02:45	43.6	44.4	*	41.5	*
02:45-02:50	44.3	44.2	39.9	41.3	-10.4
02:50-02:55	44.1	43.7	36.5	42.0	-5.5
02:55-03:00	44.4	43.3	40.9	42.2	-1.3
03:00-03:05	43.5	43.0	36.9	41.2	-4.3
03:05-03:10	43.9	42.5	41.3	40.5	3.2
03:10-03:15	44.5	42.9	42.8	41.0	1.4
03:15-03:20	45.0	43.1	43.5	40.9	2.6
03:20-03:25	45.1	43.2	43.6	40.6	3.0
03:25-03:30	45.8	44.0	44.1	40.9	3.2
03:30-03:35	46.1	43.8	43.2	40.6	6.6
03:35-03:40	46.8	43.5	47.1	41.3	5.8
03:40-03:45	47.0	43.3	47.6	41.5	6.1
03:45-03:50	47.6	42.7	48.3	42.6	5.7
03:50-03:55	47.3	44.1	47.5	42.7	4.8
03:55-04:00	48.0	43.2	49.3	40.6	8.7
04:00-04:05	48.4	42.7	50.0	41.4	8.6
04:05-04:10	48.5	43.4	49.9	41.5	9.0
04:10-04:15	49.8	43.6	51.6	42.2	9.4
04:15-04:20	49.2	44.0	50.6	42.3	8.3
04:20-04:25	50.0	44.3	51.6	42.5	9.1
04:25-04:30	50.7	49.9	49.8	41.8	9.0
04:30-04:35	50.3	49.0	49.7	43.9	8.8
04:35-04:40	51.2	44.7	53.1	44.5	8.6
04:40-04:45	50.6	45.9	51.8	43.8	8.0
04:45-04:50	51.0	45.2	52.7	43.9	8.8
04:50-04:55	51.4	45.0	53.3	44.9	8.4
04:55-05:00	52.3	45.9	54.2	45.5	8.7
05:00-05:05	53.8	45.8	56.1	45.8	10.3
05:05-05:10	53.4	46.0	55.5	48.7	10.8
05:10-05:15	54.1	46.5	56.3	46.5	9.8
05:15-05:20	55.3	47.1	57.6	46.3	11.3
05:20-05:25	56.0	47.9	58.3	46.9	11.4
05:25-05:30	56.1	47.7	58.4	47.3	11.1
05:30-05:35	55.3	48.8	57.2	47.9	9.9
05:35-05:40	55.9	48.4	58.0	48.3	9.7
05:40-05:45	56.0	49.0	58.0	48.6	9.4
05:45-05:50	56.4	49.4	58.4	49.1	9.3
05:50-05:55	56.2	50.1	58.0	49.7	8.3
05:55-06:00	56.7	51.2	58.3	49.9	8.6
06:00-06:05	57.0	50.8	58.8	49.8	9.7
06:05-06:10	57.2	51.1	59.8	50.8	8.2
06:10-06:15	56.9	52.6	57.9	51.0	6.7
06:15-06:20	57.1	53.2	57.8	50.5	7.3

RS/APS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรพลาคลองใหญ่				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
06:20-06:25	57.4	52.5	58.7	49.7	8.0
06:25-06:30	57.5	52.9	58.7	50.4	8.3
06:30-06:35	58.3	53.3	59.6	51.8	7.8
06:35-06:40	58.0	53.8	58.9	52.2	6.7
06:40-06:45	58.5	53.3	59.9	51.9	8.0
06:45-06:50	58.7	53.0	60.3	51.7	8.6
06:50-06:55	58.4	52.8	60.0	50.8	9.2
06:55-07:00	58.0	53.0	59.3	50.3	9.0
07:00-07:05	57.9	53.6	58.9	50.6	8.3
07:05-07:10	57.8	53.7	58.7	51.1	7.6
07:10-07:15	58.4	53.3	59.8	52.0	7.8
07:15-07:20	58.1	53.4	59.3	52.4	6.9
07:20-07:25	59.7	53.5	61.5	52.5	9.0
07:25-07:30	59.4	54.7	60.6	54.3	6.3
07:30-07:35	60.1	55.0	61.5	53.8	7.7
07:35-07:40	60.6	55.1	62.2	54.0	8.2
07:40-07:45	60.7	55.3	62.1	53.1	8.8
07:45-07:50	61.0	56.0	62.3	53.0	9.3
07:50-07:55	61.3	56.8	62.4	54.2	8.2
07:55-08:00	61.7	57.7	62.5	54.9	7.6
08:00-08:05	61.0	57.9	61.1	54.6	6.5
08:05-08:10	61.3	59.1	60.3	55.7	4.6
08:10-08:15	59.2	58.4	54.5	55.3	-0.8
08:15-08:20	60.2	57.6	59.7	53.2	6.5
08:20-08:25	61.1	58.2	62.4	52.6	9.8
08:25-08:30	60.5	55.5	61.8	52.0	9.8
08:30-08:35	60.7	55.8	62.0	53.7	8.3
08:35-08:40	60.9	56.0	62.2	53.7	8.5
08:40-08:45	61.3	55.5	62.0	54.0	9.0
08:45-08:50	61.6	55.9	63.2	53.8	9.4
08:50-08:55	61.5	56.2	63.0	53.5	9.5
08:55-09:00	61.2	56.5	62.4	53.7	8.7
09:00-09:05	61.8	55.8	62.4	53.2	9.2
09:05-09:10	60.4	55.4	61.7	53.0	8.7
09:10-09:15	60.5	54.7	62.2	52.7	9.5
09:15-09:20	60.9	55.0	62.6	53.1	9.5
09:20-09:25	61.4	54.8	63.3	53.6	9.7
09:25-09:30	61.9	55.4	63.8	53.9	9.9
09:30-09:35	62.0	55.7	63.8	54.6	9.2
09:35-09:40	61.1	55.8	62.6	52.9	9.7
09:40-09:45	61.5	56.2	63.0	53.1	9.8
09:45-09:50	61.2	55.8	62.7	53.5	9.2
09:50-09:55	60.8	56.0	62.1	53.1	9.0
09:55-10:00	61.9	56.3	63.5	54.3	9.2
10:00-10:05	61.4	56.6	62.7	54.0	8.7
10:05-10:10	61.7	56.7	63.0	53.6	9.4
10:10-10:15	61.2	56.2	62.5	54.2	8.3
10:15-10:20	61.0	56.0	62.3	53.8	8.5
10:20-10:25	60.8	55.9	62.1	53.8	8.2
10:25-10:30	60.5	56.8	61.1	53.3	7.8
10:30-10:35	60.6	56.0	61.8	54.6	7.2
10:35-10:40	59.8	55.4	60.8	54.7	6.1
10:40-10:45	59.6	55.7	60.5	54.5	5.5
10:45-10:50	59.7	55.9	59.2	55.4	3.8
10:50-10:55	60.3	56.6	60.9	56.2	4.7
10:55-11:00	60.1	56.9	60.3	56.0	6.3
11:00-11:05	60.8	57.1	60.7	55.6	5.2



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี วันที่ออกรายงาน : 30 มิถุนายน 2567  
ชื่อผู้ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>min</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>max</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L <sub>pn</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
12:00-12:05	60.0	58.7	58.7	54.5	4.2
12:05-12:10	61.7	58.7	61.7	54.3	7.4
12:10-12:15	62.4	58.3	63.3	53.6	9.7
12:15-12:20	61.0	58.0	61.0	54.4	6.6
12:20-12:25	61.6	57.7	62.3	54.0	8.3
12:25-12:30	60.9	58.1	60.7	54.3	6.4
12:30-12:35	59.7	58.4	58.8	54.7	2.1
12:35-12:40	60.4	57.9	59.8	55.6	4.2
12:40-12:45	61.0	57.5	61.4	54.6	6.8
12:45-12:50	61.3	58.4	61.6	56.1	3.5
12:50-12:55	61.9	58.8	62.0	54.6	7.4
12:55-13:00	62.3	59.3	62.1	55.4	6.7
13:00-13:05	61.7	57.5	62.6	53.8	8.8
13:05-13:10	59.0	57.1	57.5	53.0	4.3
13:10-13:15	59.4	58.2	58.2	53.9	2.3
13:15-13:20	58.6	58.0	52.7	54.6	-1.9
13:20-13:25	58.0	55.5	57.4	51.7	5.7
13:25-13:30	57.6	57.7	57.7	52.6	*
13:30-13:35	57.0	56.0	51.1	53.3	-0.2
13:35-13:40	56.8	55.9	52.5	55.3	-2.8
13:40-13:45	56.5	56.4	43.1	52.7	-9.6
13:45-13:50	56.1	55.5	50.2	53.6	-3.4
13:50-13:55	55.3	54.9	47.7	51.3	-3.6
13:55-14:00	55.6	54.7	51.3	52.0	-0.7
14:00-14:05	55.0	54.4	49.1	51.3	-2.2
14:05-14:10	56.6	54.1	56.0	51.5	4.5
14:10-14:15	55.2	55.2	*	51.2	*
14:15-14:20	55.0	54.9	48.4	49.8	-1.4
14:20-14:25	55.1	54.6	48.5	49.9	-1.4
14:25-14:30	54.6	54.3	45.8	50.0	-4.2
14:30-14:35	54.3	53.4	50.0	49.7	0.3
14:35-14:40	54.0	53.9	40.6	50.2	-9.6
14:40-14:45	53.9	54.0	44.4	51.1	-3.3
14:45-14:50	55.5	53.6	54.0	50.5	3.5
14:50-14:55	55.7	53.3	55.0	49.1	5.9
14:55-15:00	55.9	52.4	56.3	48.5	7.8
15:00-15:05	55.7	53.4	54.8	51.6	-3.2
15:05-15:10	55.0	53.0	53.7	51.4	2.3
15:10-15:15	56.3	55.8	49.7	53.0	-3.3
15:15-15:20	55.6	54.9	50.3	52.6	-2.3
15:20-15:25	55.0	55.0	*	53.7	*
15:25-15:30	54.5	55.5	*	53.9	*
15:30-15:35	55.6	56.0	*	54.2	*
15:35-15:40	56.4	55.7	51.1	54.0	-2.9
15:40-15:45	56.9	54.4	54.6	52.1	2.5
15:45-15:50	56.5	56.5	54.1	52.4	1.7
15:50-15:55	58.7	57.0	56.8	51.2	5.6
15:55-16:00	60.5	58.2	59.6	53.8	5.8
16:00-16:05	62.0	58.5	62.4	56.0	6.4

RS/A05/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>min</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>max</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L <sub>pn</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
16:05-16:10	61.3	59.4	59.8	56.5	3.3
16:10-16:15	60.7	59.6	57.2	56.7	0.5
16:15-16:20	61.0	60.0	56.1	56.7	-0.6
16:20-16:25	61.0	60.6	53.4	58.3	-4.9
16:25-16:30	60.5	60.1	59.9	59.6	-6.7
16:30-16:35	61.1	59.6	58.8	54.6	4.2
16:35-16:40	59.8	60.0	58.8	56.7	*
16:40-16:45	60.2	59.8	52.6	57.3	-4.7
16:45-16:50	59.5	59.5	*	56.9	*
16:50-16:55	59.0	58.7	50.2	53.7	-3.5
16:55-17:00	60.4	58.3	59.2	56.9	2.3
17:00-17:05	59.1	58.0	55.6	55.0	0.6
17:05-17:10	60.0	59.3	54.7	55.7	-1.0
17:10-17:15	61.3	57.9	61.6	53.6	8.0
17:15-17:20	61.9	57.4	63.0	53.2	8.8
17:25-17:30	62.4	56.9	60.0	54.3	9.7
17:30-17:35	61.5	56.7	62.8	54.1	9.5
17:35-17:40	60.9	56.5	61.9	53.4	9.4
17:40-17:45	61.3	57.0	62.3	53.2	9.2
17:45-17:50	61.0	57.4	61.5	54.2	7.1
17:50-17:55	62.7	57.9	64.0	54.4	9.6
17:55-18:00	62.0	57.3	63.2	53.6	9.6
18:00-18:05	62.4	56.9	64.0	53.1	10.9
18:05-18:10	62.9	56.4	64.8	53.5	11.3
18:10-18:15	63.4	56.7	65.4	53.3	12.1
18:15-18:20	63.1	57.0	64.9	53.6	11.3
18:20-18:25	62.6	56.9	62.8	53.2	9.6
18:25-18:30	58.3	56.8	56.0	51.9	4.1
18:30-18:35	57.8	56.2	55.7	50.7	5.0
18:35-18:40	57.4	55.5	55.9	49.4	4.5
18:40-18:45	56.9	54.8	54.8	50.0	6.8
18:45-18:50	57.3	55.6	55.4	49.5	5.9
18:50-18:55	56.5	55.2	53.6	51.4	2.2
18:55-19:00	58.3	54.7	58.8	49.0	9.8
19:00-19:05	59.4	54.4	60.7	50.9	9.8
19:05-19:10	60.4	54.9	62.0	52.1	9.9
19:10-19:15	59.0	54.3	60.2	50.5	9.7
19:15-19:20	59.4	54.0	60.2	51.2	8.2
19:20-19:25	59.4	54.4	60.4	50.4	9.0
19:25-19:30	58.3	53.2	59.7	50.2	9.5
19:30-19:35	59.1	53.7	60.6	49.7	10.9
19:35-19:40	58.8	53.9	60.1	49.5	10.6
19:40-19:45	58.0	54.0	58.8	49.7	9.1
19:45-19:50	57.6	53.6	58.4	49.3	9.1
19:50-19:55	57.2	55.8	54.6	49.3	3.7
19:55-20:00	57.7	55.2	56.7	50.9	7.4
20:00-20:05	56.2	55.2	53.2	50.2	3.0
20:05-20:10	57.2	55.4	55.5	50.0	5.5
20:10-20:15	56.5	55.3	53.3	50.0	3.3
20:15-20:20	57.2	55.0	56.2	51.1	0.8
20:20-20:25	56.7	54.7	54.4	51.3	4.1
20:25-20:30	56.1	54.5	54.0	51.5	2.5
20:30-20:35	55.2	55.2	*	51.6	*
20:35-20:40	55.9	54.9	52.0	49.9	2.1
20:40-20:45	56.1	54.4	54.2	50.0	4.2
20:45-20:50	56.4	53.7	56.1	49.9	6.2

RS/A05/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงขณะ แหล่งกำเนิด	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน**	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน	ระดับเสียงพื้นฐาน**	ค่าระดับการรบกวน
	$L_{eq}$ [dB(A)]	$L_{min}$ [dB(A)]	$L_{max}$ [dB(A)]	$L_{pn}$ [dB(A)]	[dB(A)]
20:50-20:55	56.5	54.3	55.5	51.0	4.5
20:55-21:00	56.0	54.0	54.7	51.6	3.1
21:00-21:05	55.9	54.2	54.0	51.8	2.2
21:05-21:10	54.8	55.0	*	50.1	*
21:10-21:15	54.1	54.9	*	50.5	*
21:15-21:20	53.4	52.0	50.8	48.5	2.3
21:20-21:25	53.9	52.6	51.0	48.1	2.9
21:25-21:30	54.5	52.5	53.2	48.8	4.4
21:30-21:35	54.0	51.6	53.3	47.4	5.9
21:35-21:40	53.8	51.9	52.3	47.5	6.8
21:40-21:45	52.4	52.0	46.8	48.0	-3.2
21:45-21:50	53.2	51.7	50.9	47.7	3.2
21:50-21:55	53.0	51.6	50.4	47.9	2.5
21:55-22:00	52.7	51.3	50.1	47.7	2.4
22:00-22:05	52.4	50.7	50.5	48.5	2.0
22:05-22:10	52.3	50.1	51.3	48.2	3.1
22:10-22:15	51.9	49.3	51.2	47.3	3.9
22:15-22:20	51.6	49.3	50.7	47.7	3.0
22:20-22:25	52.7	49.6	52.8	47.6	5.2
22:25-22:30	52.0	49.0	52.0	47.3	4.7
22:30-22:35	51.5	48.4	51.6	46.2	5.6
22:35-22:40	51.3	47.6	51.9	45.1	6.8
22:40-22:45	51.0	47.5	51.4	45.0	6.4
22:45-22:50	50.8	47.8	50.8	45.8	5.0
22:50-22:55	50.7	46.7	51.4	45.7	5.7
22:55-23:00	51.2	47.1	52.1	45.8	6.3
23:00-23:05	50.7	46.6	51.6	45.3	6.3
23:05-23:10	50.9	46.5	51.9	44.4	7.5
23:10-23:15	49.8	46.4	51.8	44.4	7.4
23:15-23:20	49.7	46.9	49.5	45.2	4.3
23:20-23:25	49.1	47.0	47.9	45.7	2.2
23:25-23:30	49.5	46.8	49.2	44.1	5.1
23:30-23:35	48.7	46.7	47.4	44.7	2.7
23:35-23:40	48.6	46.5	47.4	44.2	3.2
23:40-23:45	48.5	46.8	46.6	44.8	1.8
23:45-23:50	48.1	46.6	45.8	44.7	1.1
23:50-23:55	49.2	46.2	46.4	44.4	4.8
23:55-00:00	48.4	46.5	46.9	45.0	1.9
00:00-00:05	48.0	46.1	46.5	44.5	2.0
00:05-00:10	47.6	46.3	44.7	44.8	-0.1
00:10-00:15	46.9	46.4	44.6	44.6	0.2
00:15-00:20	47.0	45.8	43.8	43.9	-0.1
00:20-00:25	46.8	45.2	44.7	43.7	1.0
00:25-00:30	46.5	45.5	42.6	43.6	-1.0
00:30-00:35	45.8	45.4	38.2	43.3	-3.1
00:35-00:40	45.7	45.4	36.9	42.7	-5.8
00:40-00:45	45.6	45.6	*	41.0	*
00:45-00:50	45.6	45.7	*	41.3	*
00:50-00:55	46.4	44.0	45.7	41.5	4.2
00:55-01:00	45.6	43.3	44.7	40.7	4.9
01:00-01:05	44.7	43.5	41.5	41.3	0.2
01:05-01:10	44.9	44.2	39.6	41.2	-1.6
01:10-01:15	44.8	44.3	38.2	41.0	-2.8
01:15-01:20	45.5	44.8	40.2	40.6	-0.6
01:20-01:25	44.7	44.9	*	40.5	*
01:25-01:30	46.1	45.0	42.6	41.4	1.2
01:30	46.1	45.0	42.6	41.7	1.5







BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dBA]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
20:50-20:55	56.3	52.1	57.2	49.9	7.3
20:55-21:00	56.6	52.3	57.6	49.3	8.3
21:00-21:05	55.9	52.6	56.2	49.0	7.2
21:05-21:10	56.7	52.7	56.1	48.8	5.3
21:10-21:15	55.1	52.0	55.2	48.6	6.6
21:15-21:20	55.9	51.7	56.8	48.7	8.7
21:20-21:25	55.4	51.3	56.3	48.4	7.9
21:25-21:30	55.2	50.9	56.2	47.4	8.8
21:30-21:35	55.0	51.1	55.7	47.6	8.1
21:35-21:40	55.4	50.6	56.7	48.4	8.3
21:40-21:45	55.3	50.2	56.7	49.1	7.6
21:45-21:50	56.5	49.9	55.7	48.9	6.8
21:50-21:55	55.1	49.5	56.7	49.3	7.4
21:55-22:00	54.9	49.4	56.5	49.4	7.1
22:00-22:05	54.4	49.9	55.5	46.7	8.8
22:05-22:10	54.1	49.0	55.5	46.1	9.4
22:10-22:15	54.3	48.9	55.8	46.6	9.2
22:15-22:20	53.7	47.7	55.4	46.7	7.2
22:20-22:25	52.8	47.8	53.9	46.7	7.4
22:25-22:30	52.2	47.8	53.2	45.8	7.4
22:30-22:35	51.0	47.9	51.1	45.6	5.5
22:35-22:40	52.5	48.2	53.5	46.0	7.5
22:40-22:45	53.7	48.8	55.0	45.9	9.1
22:45-22:50	53.0	49.0	53.8	46.1	7.7
22:50-22:55	52.7	48.9	53.4	45.7	7.7
22:55-23:00	53.4	48.3	54.8	45.3	9.5
23:00-23:05	52.9	47.5	54.6	45.9	8.5
23:05-23:10	53.7	48.1	55.9	46.1	9.8
23:10-23:15	52.0	48.8	52.2	46.0	6.2
23:15-23:20	51.7	47.5	52.6	46.5	6.1
23:20-23:25	52.0	47.0	53.3	45.3	8.3
23:25-23:30	51.8	46.1	53.4	45.1	8.3
23:30-23:35	52.5	47.2	54.0	45.0	9.0
23:35-23:40	52.2	46.9	53.7	44.5	9.4
23:40-23:45	52.7	46.7	54.4	44.5	8.9
23:45-23:50	52.4	46.5	54.1	44.2	9.9
23:50-23:55	53.2	46.9	55.0	44.6	10.4
23:55-00:00	53.0	46.6	54.9	44.5	10.4
00:00-00:05	54.0	46.5	56.1	46.7	11.4
00:05-00:10	53.9	45.9	55.1	45.6	10.5
00:10-00:15	51.9	45.5	53.8	44.2	9.6
00:15-00:20	52.7	46.0	54.7	44.0	10.7
00:20-00:25	53.3	46.6	55.3	44.3	11.2
00:25-00:30	50.7	46.2	51.8	43.9	7.9
00:30-00:35	50.7	45.7	52.0	43.4	8.6
00:35-00:40	50.5	45.3	51.9	43.8	8.1
00:40-00:45	53.0	45.7	55.1	46.2	10.9
00:45-00:50	50.5	45.5	52.3	43.5	8.8
00:50-00:55	50.6	45.8	51.9	43.1	8.8
00:55-01:00	51.7	45.2	53.6	43.8	9.8
01:00-01:05	50.3	46.2	51.2	42.7	8.5
01:05-01:10	49.3	45.9	49.6	43.2	6.4
01:10-01:15	49.5	46.0	49.9	44.6	5.3
01:15-01:20	49.0	45.7	49.3	43.1	6.2
01:20-01:25	48.7	45.0	49.3	43.1	5.3
01:25-01:30	48.6	45.7	49.3	43.8	4.5
01:30-01:35	47.8	45.2	46.4	43.5	2.9

RS/ADSS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dBA]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
01:35-01:40	47.9	44.3	48.4	40.5	7.9
01:40-01:45	48.9	43.9	50.2	40.8	9.4
01:45-01:50	47.7	43.5	48.6	40.2	8.4
01:50-01:55	47.6	43.8	48.3	40.6	7.9
01:55-02:00	46.2	44.3	46.7	42.7	2.0
02:00-02:05	46.5	43.3	46.7	41.1	5.6
02:05-02:10	47.1	44.8	46.2	42.1	4.1
02:10-02:15	46.9	44.0	46.8	42.9	3.9
02:15-02:20	47.4	43.4	48.2	41.3	6.7
02:20-02:25	47.0	43.4	47.5	41.3	6.2
02:25-02:30	47.2	44.7	46.6	42.2	4.4
02:30-02:35	47.6	44.3	47.9	42.5	5.4
02:35-02:40	47.9	44.8	48.0	42.7	5.3
02:40-02:45	48.2	44.2	49.0	42.3	6.7
02:45-02:50	48.0	43.2	49.3	41.8	7.3
02:50-02:55	48.1	46.7	48.4	42.7	5.7
02:55-03:00	48.5	44.0	49.6	42.0	7.6
03:00-03:05	47.9	43.5	48.9	41.8	7.1
03:05-03:10	48.8	43.0	50.5	41.8	8.9
03:10-03:15	48.2	43.5	49.4	42.0	7.4
03:15-03:20	47.8	42.7	49.2	41.3	7.9
03:20-03:25	47.5	43.9	48.0	40.5	7.5
03:25-03:30	48.2	44.0	49.1	42.0	7.1
03:30-03:35	47.9	43.8	48.8	40.5	8.3
03:35-03:40	48.0	43.5	49.1	41.2	7.9
03:40-03:45	48.6	43.1	50.2	41.8	8.4
03:45-03:50	48.2	43.8	49.2	42.5	6.7
03:50-03:55	48.0	42.9	49.4	41.6	7.8
03:55-04:00	48.3	43.1	49.0	42.5	6.5
04:00-04:05	48.3	44.5	49.0	44.0	3.0
04:05-04:10	49.6	45.1	50.7	44.9	5.8
04:10-04:15	49.8	45.8	50.8	44.5	5.5
04:15-04:20	50.4	45.6	51.7	44.8	6.9
04:20-04:25	50.9	46.1	52.2	45.5	6.7
04:25-04:30	50.0	46.6	50.3	45.7	4.6
04:30-04:35	51.5	47.2	52.5	46.5	8.0
04:35-04:40	52.6	47.7	53.9	46.0	7.9
04:40-04:45	53.7	47.9	55.4	45.9	9.5
04:45-04:50	52.9	48.5	53.9	46.3	7.6
04:50-04:55	52.3	49.3	52.7	47.1	5.6
04:55-05:00	52.8	49.9	52.7	48.0	4.7
05:00-05:05	53.4	50.7	53.1	48.7	4.4
05:05-05:10	53.7	51.5	54.7	49.3	3.8
05:10-05:15	54.2	51.4	54.0	47.8	6.2
05:15-05:20	54.7	52.0	54.4	49.5	4.9
05:20-05:25	55.0	52.5	54.4	49.6	4.8
05:25-05:30	54.5	52.2	53.6	51.6	2.9
05:30-05:35	52.5	52.5	52.5	51.6	1.3
05:35-05:40	54.9	52.3	54.4	51.1	3.3
05:40-05:45	55.1	51.9	55.3	50.4	4.9
05:45-05:50	56.0	52.0	56.8	50.9	6.8
05:50-05:55	57.7	52.4	59.2	50.3	8.9
05:55-06:00	57.2	53.9	57.5	51.2	6.0
06:00-06:05	56.9	53.6	57.2	50.8	6.8
06:05-06:10	57.1	54.0	57.2	51.6	5.4
06:10-06:15	58.3	54.8	58.7	51.9	6.4
06:15-06:20	58.5	55.0	58.9	50.5	8.4

RS/ADSS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dBA]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
06:20-06:25	58.9	54.2	58.6	52.5	6.1
06:25-06:30	59.0	57.7	56.1	53.1	3.0
06:30-06:35	60.4	58.5	59.4	55.6	3.8
06:35-06:40	60.6	58.0	59.7	55.7	4.0
06:40-06:45	61.1	57.8	61.4	60.3	6.3
06:45-06:50	61.8	57.3	62.9	55.5	7.4
06:50-06:55	62.2	58.1	63.1	56.6	6.5
06:55-07:00	62.9	58.8	63.8	56.4	7.4
07:00-07:05	63.0	58.7	64.0	56.5	7.2
07:05-07:10	63.5	58.2	65.0	56.1	8.9
07:10-07:15	64.4	58.0	66.3	56.9	9.4
07:15-07:20	64.8	58.9	66.5	57.0	9.5
07:20-07:25	63.5	59.1	64.5	57.5	7.0
07:25-07:30	62.7	59.4	63.0	58.4	4.6
07:30-07:35	63.1	60.0	63.2	59.7	3.5
07:35-07:40	63.7	59.9	64.4	57.8	6.6
07:40-07:45	64.3	61.5	65.0	58.0	7.2
07:45-07:50	64.5	60.7	65.2	58.7	6.5
07:50-07:55	64.1	61.2	64.0	60.0	4.0
07:55-08:00	64.3	60.5	65.0	58.2	6.8
08:00-08:05	65.0	59.6	66.5	57.9	9.0
08:05-08:10	62.8	60.2	62.3	57.2	5.1
08:10-08:15	62.3	61.0	59.6	58.4	1.0
08:15-08:20	62.4	61.1	59.5	56.9	2.6
08:20-08:25	62.0	62.7	*	60.5	*
08:25-08:30	62.0	62.1	*	60.1	*
08:30-08:35	61.7	61.4	52.9	59.6	-6.7
08:35-08:40	61.1	60.8	52.3	57.8	-5.5
08:40-08:45	61.7	60.3	59.7	57.7	1.4
08:45-08:50	60.0	60.7	*	57.0	*
08:50-08:55	60.5	59.4	57.0	56.9	0.1
08:55-09:00	61.0	59.6	58.4	56.4	2.0
09:00-09:05	60.8	59.3	58.0	56.0	2.5
09:05-09:10	62.4	58.4	63.2	55.1	8.1
09:10-09:15	61.6	60.2	59.0	58.5	0.5
09:15-09:20	60.8	59.9	56.5	56.3	0.2
09:20-09:25	61.3	61.0	58.1	58.1	2.9
09:25-09:30	61.0	59.7	58.1	57.6	0.5
09:30-09:35	61.8	59.2	61.3	57.4	3.9
09:35-09:40	61.2	58.4	61.6	57.0	5.6
09:40-09:45	60.0	58.3	58.3	56.3	2.4
09:45-09:50	60.2	58.5	58.3	56.5	1.5
09:50-09:55	60.5	58.8	58.6	56.4	2.2
09:55-10:00	60.6	58.1	60.0	56.3	3.7
10:00-10:05	61.6	60.3	58.7	57.7	1.0
10:05-10:10	61.5	59.9	59.4	56.9	2.5
10:10-10:15	61.0	59.4	58.9	57.4	1.5
10:15-10:20	62.1	58.7	62.4	56.5	5.9
10:20-10:25	62.0	59.0	62.7	57.0	5





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ส่วนคลองสาม อำเภอบางไทร จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อผู้ว่าจ้าง : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเขี้ยวเคมีภัณฑ์น้ำจืด			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	50.3	50.7	47.5	48.0
12:05-12:10	50.7		46.4	
12:10-12:15	51.2		48.8	
12:15-12:20	50.5		47.0	
12:20-12:25	50.0		47.7	
12:25-12:30	50.7		48.5	
12:30-12:35	50.4		48.0	
12:35-12:40	50.6		49.2	
12:40-12:45	51.2		49.5	
12:45-12:50	50.9		47.9	
12:50-12:55	51.1	50.3	48.7	48.6
12:55-13:00	50.7		49.6	
13:00-13:05	50.8		48.7	
13:05-13:10	51.0		47.7	
13:10-13:15	51.2		48.5	
13:15-13:20	50.7		49.3	
13:20-13:25	50.4		49.4	
13:25-13:30	50.8		48.6	
13:30-13:35	50.3		49.4	
13:35-13:40	49.8		48.4	
13:40-13:45	50.0	49.7	48.8	44.1
13:45-13:50	49.6		48.0	
13:50-13:55	49.2		48.6	
13:55-14:00	49.7		44.9	
14:00-14:05	49.5		45.0	
14:05-14:10	50.1		43.3	
14:10-14:15	49.8		44.5	
14:15-14:20	50.5		43.2	
14:20-14:25	49.9		43.6	
14:25-14:30	49.0		43.5	
14:30-14:35	48.7	49.7	43.8	44.1
14:35-14:40	49.1		45.2	
14:40-14:45	50.4		44.3	
14:45-14:50	50.3		44.1	
14:50-14:55	48.3		45.0	
14:55-15:00	49.9		44.3	

RS/ADSS/D&MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเขี้ยวเคมีภัณฑ์น้ำจืด			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	50.2	48.4	43.5	44.0
15:05-15:10	49.9		45.6	
15:10-15:15	48.0		43.6	
15:15-15:20	49.3		45.3	
15:20-15:25	47.6		44.1	
15:25-15:30	47.4		43.6	
15:30-15:35	48.1		45.5	
15:35-15:40	47.8		44.1	
15:40-15:45	47.3		44.0	
15:45-15:50	48.5		45.4	
15:50-15:55	48.1	47.1	43.8	44.5
15:55-16:00	47.9		45.5	
16:00-16:05	48.2		44.4	
16:05-16:10	47.8		44.6	
16:10-16:15	47.5		45.3	
16:15-16:20	47.2		45.7	
16:20-16:25	47.0		45.8	
16:25-16:30	46.3		44.9	
16:30-16:35	45.9		43.3	
16:35-16:40	46.2		44.8	
16:40-16:45	46.6	47.1	44.0	43.1
16:45-16:50	47.0		44.5	
16:50-16:55	47.7		44.2	
16:55-17:00	47.4		45.0	
17:00-17:05	46.9		44.3	
17:05-17:10	47.3		45.1	
17:10-17:15	46.7		44.2	
17:15-17:20	46.9		44.7	
17:20-17:25	46.7		43.1	
17:25-17:30	47.1	47.1	44.1	43.1
17:30-17:35	46.7		42.0	
17:35-17:40	47.0		43.1	
17:40-17:45	48.4		43.1	
17:45-17:50	47.9		41.7	
17:50-17:55	47.2		41.4	
17:55-18:00	46.5		41.0	
18:00-18:05	45.5	45.3	41.7	42.2
18:05-18:10	45.4		43.0	
18:10-18:15	44.7		42.6	
18:15-18:20	45.0		42.2	
18:20-18:25	45.3		43.1	
18:25-18:30	46.2		42.9	
18:30-18:35	45.5		42.0	
18:35-18:40	45.7		42.6	
18:40-18:45	44.8		41.9	
18:45-18:50	45.2		42.2	
18:50-18:55	45.1	45.3	40.5	40.6
18:55-19:00	44.7		40.6	

RS/ADSS/D&MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเขี้ยวเคมีภัณฑ์น้ำจืด			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
19:00-19:05	44.0	44.5	40.9	40.7
19:05-19:10	43.5		41.0	
19:10-19:15	43.0		40.7	
19:15-19:20	43.9		40.7	
19:20-19:25	45.3		39.0	
19:25-19:30	43.2		39.9	
19:30-19:35	44.4		41.2	
19:35-19:40	44.0		40.7	
19:40-19:45	45.8		40.1	
19:45-19:50	45.5	44.0	40.0	41.8
19:50-19:55	45.0		42.5	
19:55-20:00	45.3		41.6	
20:00-20:05	44.5		41.1	
20:05-20:10	44.9		43.8	
20:10-20:15	45.8		43.6	
20:15-20:20	45.3		43.4	
20:20-20:25	44.5		44.3	
20:25-20:30	44.7		43.0	
20:30-20:35	43.5	44.0	39.9	41.8
20:35-20:40	43.8		41.8	
20:40-20:45	43.4		42.3	
20:45-20:50	42.6		38.4	
20:50-20:55	42.0		36.7	
20:55-21:00	41.1		37.5	
21:00-21:05	39.6		36.1	
21:05-21:10	40.0		36.0	
21:10-21:15	40.1		36.6	
21:15-21:20	41.5		36.7	
21:20-21:25	41.2	42.0	37.4	37.5
21:25-21:30	44.3		41.3	
21:30-21:35	43.7		41.5	
21:35-21:40	43.8		41.6	
21:40-21:45	42.5		40.4	
21:45-21:50	42.4		39.3	
21:50-21:55	41.7		38.6	
21:55-22:00	40.5		37.5	
22:00-22:05	41.4		38.1	
22:05-22:10	42.4	42.6	38.8	39.1
22:10-22:15	42.0		40.3	
22:15-22:20	41.6		39.1	
22:20-22:25	42.5		39.2	
22:25-22:30	42.7		39.6	
22:30-22:35	43.3		39.0	
22:35-22:40	43.1		38.9	
22:40-22:45	42.6		38.3	
22:45-22:50	42.5		39.6	
22:50-22:55	43.7		40.1	
22:55-23:00	43.0	39.8		

RS/ADSS/D&MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงผลิตยาง/ชิ้นยางรวมศูนย์ปุ๋ย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
23:00-23:05	43.9	43.2	39.3	39.3
23:05-23:10	43.5		39.6	
23:10-23:15	42.8		39.0	
23:15-23:20	42.2		39.5	
23:20-23:25	43.1		39.1	
23:25-23:30	43.2		39.8	
23:30-23:35	44.0		40.7	
23:35-23:40	43.7		39.5	
23:40-23:45	43.2		39.3	
23:45-23:50	42.8	43.5	38.7	38.5
23:50-23:55	42.5		38.6	
23:55-00:00	42.7		38.9	
00:00-00:05	43.9		38.4	
00:05-00:10	43.5		38.6	
00:10-00:15	42.8		38.0	
00:15-00:20	43.0		38.1	
00:20-00:25	44.6		38.3	
00:25-00:30	43.5		39.2	
00:30-00:35	43.3	43.4	38.4	37.2
00:35-00:40	42.1		38.7	
00:40-00:45	42.7		38.5	
00:45-00:50	43.5		39.1	
00:50-00:55	44.1		38.6	
00:55-01:00	44.6		38.5	
01:00-01:05	44.2		38.0	
01:05-01:10	43.5		37.3	
01:10-01:15	44.0		38.6	
01:15-01:20	45.2	42.9	38.8	39.0
01:20-01:25	46.7		39.0	
01:25-01:30	43.5		38.6	
01:30-01:35	42.0		37.2	
01:35-01:40	42.5		36.7	
01:40-01:45	42.7		36.8	
01:45-01:50	41.9		36.5	
01:50-01:55	42.0	42.9	36.9	39.0
01:55-02:00	42.4		37.0	
02:00-02:05	42.1		37.2	
02:05-02:10	41.8		37.0	
02:10-02:15	42.3		38.3	
02:15-02:20	42.9		38.0	
02:20-02:25	43.0		39.5	
02:25-02:30	42.9	42.9	39.1	39.0
02:30-02:35	42.4		38.4	
02:35-02:40	43.0		39.7	
02:40-02:45	43.7		40.2	
02:45-02:50	43.2		39.8	
02:50-02:55	43.0		39.0	
02:55-03:00	43.7		39.4	





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
03:00-03:05	43.2		38.7	
03:05-03:10	43.9		39.0	
03:10-03:15	43.5		39.4	
03:15-03:20	44.6		39.0	
03:20-03:25	44.9		38.7	
03:25-03:30	45.2		38.5	
03:30-03:35	44.0		39.2	
03:35-03:40	44.7		39.4	
03:40-03:45	45.3		40.3	
03:45-03:50	45.7		40.1	
03:50-03:55	45.5		39.8	
03:55-04:00	44.9		39.9	
04:00-04:05	45.2		40.7	
04:05-04:10	45.3		41.2	
04:10-04:15	45.0		41.3	
04:15-04:20	45.6		41.8	
04:20-04:25	43.4		41.7	
04:25-04:30	46.9		41.0	
04:30-04:35	45.5		41.4	
04:35-04:40	45.6		41.1	
04:40-04:45	44.1		41.6	
04:45-04:50	45.3		42.5	
04:50-04:55	47.0		42.0	
04:55-05:00	47.1		43.5	
05:00-05:05	47.7		44.2	
05:05-05:10	47.9		44.4	
05:10-05:15	47.5		44.3	
05:15-05:20	46.2		45.2	
05:20-05:25	47.9		45.8	
05:25-05:30	47.3		45.3	
05:30-05:35	47.4		46.6	
05:35-05:40	48.3		46.2	
05:40-05:45	48.5		46.9	
05:45-05:50	49.2		47.0	
05:50-05:55	48.9		46.8	
05:55-06:00	49.4		47.1	
06:00-06:05	50.0		49.4	
06:05-06:10	49.6		48.5	
06:10-06:15	50.5		50.0	
06:15-06:20	51.3		50.4	
06:20-06:25	52.8		51.2	
06:25-06:30	53.1		52.0	
06:30-06:35	53.6		52.4	
06:35-06:40	54.3		52.8	
06:40-06:45	53.9		52.1	
06:45-06:50	53.4		52.7	
06:50-06:55	52.7		51.9	
06:55-07:00	53.9		52.0	

RS/A055/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
07:00-07:05	54.7		54.7	
07:05-07:10	55.6		52.0	
07:10-07:15	56.6		51.3	
07:15-07:20	55.7		52.9	
07:20-07:25	55.0		54.1	
07:25-07:30	56.9		53.7	
07:30-07:35	54.5		53.0	
07:35-07:40	53.8		52.5	
07:40-07:45	54.6		52.6	
07:45-07:50	54.2		52.3	
07:50-07:55	53.4		51.9	
07:55-08:00	54.0		52.8	
08:00-08:05	56.1		53.3	
08:05-08:10	55.8		52.9	
08:10-08:15	56.2		53.4	
08:15-08:20	56.6		53.1	
08:20-08:25	56.9		54.7	
08:25-08:30	56.5		54.9	
08:30-08:35	55.8		53.5	
08:35-08:40	55.3		52.4	
08:40-08:45	54.6		53.1	
08:45-08:50	54.5		52.5	
08:50-08:55	55.6		53.6	
08:55-09:00	55.4		53.3	
09:00-09:05	54.8		53.0	
09:05-09:10	55.5		53.9	
09:10-09:15	55.8		54.2	
09:15-09:20	54.9		52.3	
09:20-09:25	54.0		51.6	
09:25-09:30	56.9		51.5	
09:30-09:35	54.4		50.6	
09:35-09:40	55.3		52.0	
09:40-09:45	54.6		52.5	
09:45-09:50	54.3		52.2	
09:50-09:55	54.0		52.5	
09:55-10:00	53.8		52.4	
10:00-10:05	54.5		52.4	
10:05-10:10	54.1		52.0	
10:10-10:15	54.4		52.1	
10:15-10:20	54.5		52.4	
10:20-10:25	55.6		53.2	
10:25-10:30	56.0		53.9	
10:30-10:35	56.1		54.1	
10:35-10:40	55.7		53.6	
10:40-10:45	54.0		53.4	
10:45-10:50	54.6		53.7	
10:50-10:55	55.2		53.3	
10:55-11:00	55.1		53.8	

RS/A055/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	55.0	55.5	54.0	53.7
11:05-11:10	55.5		53.7	
11:10-11:15	54.7		52.8	
11:15-11:20	54.4		52.6	
11:20-11:25	54.3		54.0	
11:25-11:30	55.4		54.5	
11:30-11:35	55.9		54.1	
11:35-11:40	56.3		54.7	
11:40-11:45	56.0		53.0	
11:45-11:50	55.7		52.1	
11:50-11:55	56.1	53.7		
11:55-12:00	56.5	53.9		
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	50.5	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	91.7	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>90</sub> [dB(A)]	54.3			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/M No.	Brand	Model	Serial No.	
CR801	Cirrus	CR161B	G301393	
Actual Reading [dB]				
Before Adjustment		After Adjustment		
93.9		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงต่อเนื่องทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้สำหรับการสอบเทียบคือ Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CRS15, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับผลการตรวจวัด กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของบริษัทฯ

ผู้ตรวจราชการ  
10, 06, 67

RS/A055/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	58.6		55.7	
12:05-12:10	58.8		54.8	
12:10-12:15	58.3		55.5	
12:15-12:20	57.5		54.9	
12:20-12:25	57.2		54.4	
12:25-12:30	58.0		55.0	
12:30-12:35	57.5		56.6	
12:35-12:40	58.0		55.4	
12:40-12:45	58.9		55.3	
12:45-12:50	58.3		55.1	
12:50-12:55	57.7		54.6	
12:55-13:00	56.1		54.2	
13:00-13:05	56.7		53.6	
13:05-13:10	55.9		53.1	
13:10-13:15	54.5		51.8	
13:15-13:20	54.8		51.3	
13:20-13:25	55.1		51.0	
13:25-13:30	55.4		51.9	
13:30-13:35	54.9		50.7	
13:35-13:40	55.0		51.0	
13:40-13:45	53.8		50.6	
13:45-13:50	54.3		49.4	
13:50-13:55	54.6		51.2	
13:55-14:00	55.3		50.7	
14:00-14:05	54.9		50.0	
14:05-14:10	54.5		50.2	
14:10-14:15	53.6		50.6	
14:15-14:20	53.2		50.8	
14:20-14:25	53.5		50.9	
14:25-14:30	52.7		50.1	
14:30-14:35	53.6		51.6	
14:35-14:40	53.0		51.4	
14:40-14:45	52.3		50.7	
14:45-14:50	52.1		51.5	
14:50-14:55	52.7		51.1	
14:55-15:00	54.5		52.6	

RS/A055/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดบึงทรายมูลบ้านทุ่ง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	53.2		51.7	
15:05-15:10	53.0		52.2	
15:10-15:15	52.3		51.4	
15:15-15:20	52.8		49.9	
15:20-15:25	52.4		51.5	
15:25-15:30	53.2		51.2	
15:30-15:35	52.7	53.7	50.6	51.5
15:35-15:40	52.1		51.0	
15:40-15:45	54.1		53.3	
15:45-15:50	55.3		53.4	
15:50-15:55	55.4		54.9	
15:55-16:00	55.7		54.7	
16:00-16:05	54.8		52.9	
16:05-16:10	53.9		51.7	
16:10-16:15	54.3		51.4	
16:15-16:20	55.8		53.2	
16:20-16:25	54.9		52.4	
16:25-16:30	54.6		53.4	
16:30-16:35	54.2	54.4	52.8	52.7
16:35-16:40	53.5		51.9	
16:40-16:45	54.3		52.7	
16:45-16:50	53.6		52.3	
16:50-16:55	54.7		53.7	
16:55-17:00	54.1		52.8	
17:00-17:05	54.5		52.3	
17:05-17:10	54.9		53.0	
17:10-17:15	55.1		50.5	
17:15-17:20	55.5		51.2	
17:20-17:25	54.7		51.7	
17:25-17:30	54.8		52.5	
17:30-17:35	55.0	54.9	52.2	51.7
17:35-17:40	55.4		50.8	
17:40-17:45	55.6		51.2	
17:45-17:50	54.2		52.2	
17:50-17:55	54.6		51.8	
17:55-18:00	54.3		51.5	
18:00-18:05	54.0		50.6	
18:05-18:10	53.4		50.2	
18:10-18:15	53.0		51.8	
18:15-18:20	53.1		51.5	
18:20-18:25	53.9		51.1	
18:25-18:30	53.6		52.8	
18:30-18:35	53.0	53.5	51.2	51.2
18:35-18:40	52.4		51.3	
18:40-18:45	53.5		52.0	
18:45-18:50	53.8		51.6	
18:50-18:55	54.1		51.1	
18:55-19:00	53.7		50.9	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดบึงทรายมูลบ้านทุ่ง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
19:00-19:05	53.0		51.2	
19:05-19:10	53.5		51.8	
19:10-19:15	53.6		50.3	
19:15-19:20	53.6		51.9	
19:20-19:25	52.5		49.3	
19:25-19:30	52.2		50.7	
19:30-19:35	51.8		48.6	
19:35-19:40	51.7	52.3	47.9	49.3
19:40-19:45	50.9		50.0	
19:45-19:50	51.2		48.8	
19:50-19:55	51.6		48.1	
19:55-20:00	56.7		48.5	
20:00-20:05	50.0		48.8	
20:05-20:10	50.3		49.2	
20:10-20:15	51.6		48.1	
20:15-20:20	50.8		48.0	
20:20-20:25	48.9		48.3	
20:25-20:30	49.5		48.3	
20:30-20:35	48.8	49.3	47.5	47.5
20:35-20:40	48.7		47.1	
20:40-20:45	47.9		45.6	
20:45-20:50	48.1		46.6	
20:50-20:55	47.3		46.4	
20:55-21:00	47.5		45.7	
21:00-21:05	47.7		46.8	
21:05-21:10	48.0		46.1	
21:10-21:15	48.2		47.1	
21:15-21:20	47.6		45.8	
21:20-21:25	48.6		46.5	
21:25-21:30	49.3		47.6	
21:30-21:35	47.9	48.0	47.5	46.5
21:35-21:40	49.2		47.3	
21:40-21:45	47.8		45.8	
21:45-21:50	47.2		46.7	
21:50-21:55	47.0		45.1	
21:55-22:00	46.7		45.0	
22:00-22:05	46.2		45.6	
22:05-22:10	47.3		47.1	
22:10-22:15	47.8		46.5	
22:15-22:20	47.2		45.9	
22:20-22:25	46.2		45.5	
22:25-22:30	46.5		44.1	
22:30-22:35	47.8	46.6	45.7	44.8
22:35-22:40	46.9		44.8	
22:40-22:45	45.7		44.5	
22:45-22:50	45.0		43.6	
22:50-22:55	46.5		44.7	
22:55-23:00	45.2		44.3	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดบึงทรายมูลบ้านทุ่ง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
23:00-23:05	45.8		43.2	
23:05-23:10	45.7		43.3	
23:10-23:15	45.9		45.4	
23:15-23:20	46.4		44.9	
23:20-23:25	45.8		43.5	
23:25-23:30	45.6		43.9	
23:30-23:35	45.0	45.4	43.8	43.8
23:35-23:40	44.6		44.0	
23:40-23:45	44.3		43.8	
23:45-23:50	45.0		43.0	
23:50-23:55	45.2		43.1	
23:55-00:00	44.8		43.8	
00:00-00:05	44.5		42.1	
00:05-00:10	43.8		40.5	
00:10-00:15	44.3		41.6	
00:15-00:20	44.2		42.6	
00:20-00:25	43.6		42.8	
00:25-00:30	43.1	43.9	42.7	41.4
00:30-00:35	43.5		40.2	
00:35-00:40	44.1		40.4	
00:40-00:45	43.4		41.1	
00:45-00:50	43.9		41.4	
00:50-00:55	44.2		42.7	
00:55-01:00	44.4		40.3	
01:00-01:05	44.1		40.6	
01:05-01:10	43.5		39.1	
01:10-01:15	43.1		40.6	
01:15-01:20	41.9		40.1	
01:20-01:25	43.8		39.9	
01:25-01:30	42.2	43.0	39.0	39.9
01:30-01:35	43.1		39.3	
01:35-01:40	44.5		40.7	
01:40-01:45	42.9		37.8	
01:45-01:50	41.8		40.4	
01:50-01:55	42.4		40.1	
01:55-02:00	41.7		39.3	
02:00-02:05	43.0		39.6	
02:05-02:10	43.7		39.5	
02:10-02:15	44.4		40.8	
02:15-02:20	44.6		41.9	
02:20-02:25	43.8		41.0	
02:25-02:30	42.7	43.8	41.9	41.5
02:30-02:35	43.5		42.3	
02:35-02:40	44.1		41.6	
02:40-02:45	44.4		41.5	
02:45-02:50	44.2		41.3	
02:50-02:55	43.7		42.0	
02:55-03:00	43.3		42.2	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดบึงทรายมูลบ้านทุ่ง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
03:00-03:05	43.0		41.2	
03:05-03:10	42.5		40.5	
03:10-03:15	42.9		41.0	
03:15-03:20	43.1		40.9	
03:20-03:25	43.2		40.6	
03:25-03:30	44.0		40.9	
03:30-03:35	43.8	43.4	40.5	40.9
03:35-03:40	43.5		41.3	
03:40-03:45	43.3		41.5	
03:45-03:50	43.7		42.6	
03:50-03:55	44.1		42.7	
03:55-04:00	43.2		40.6	
04:00-04:05	42.7		41.4	
04:05-04:10	43.4		41.5	
04:10-04:15	43.6		42.2	
04:15-04:20	44.0		42.3	
04:20-04:25	44.3		42.5	
04:25-04:30	43.9	44.5	41.8	42.5
04:30-04:35	44.0		43.9	
04:35-04:40	44.7		44.5	
04:40-04:45	45.9		43.8	
04:45-04:50	45.2		43.9	
04:50-04:55	45.0		44.9	
04:55-05:00	45.9		45.5	
05:00-05:05	45.8		45.8	
05:05-05:10	46.0		44.7	
05:10-05:15	46.5		46.5	
05:15-05:20	47.1		46.3	
05:20-05:25	47.9		46.9	
05:25-05:30	47.7	48.5	47.3	47.3
05:30-05:35	48.8		47.9	
05:35-05:40	48.4		48.3	
05:40-05:45	49.0		48.6	
05:45-05:50	49.4		49.1	
05:50-05:55	50.1		49.7	
05:55-06:00	51.2		49.9	
06:00-06:05	50.8		49.1	
06:05-06:10	51.1		50.8	
06:10-06:15	52.6		51.0	
06:15-06:20	53.2		50.5	
06:20-06:25	52.5		49.7	
06:25-06:30	52.9	52.8	50.4	50.8
06:30-06:35	53.3		51.8	
06:35-06:40	53.8		52.2	
06:40-06:45	53.3		51.9	
06:45-06:50	53.0		51.7	
06:50-06:55	52.8		50.8	
06:55-07:00	53.0		50.3	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]
07:00-07:05	53.6	55.1	50.6	53.0
07:05-07:10	53.7		51.1	
07:10-07:15	53.3		52.0	
07:15-07:20	53.4		52.4	
07:20-07:25	53.5		52.5	
07:25-07:30	56.7		54.3	
07:30-07:35	55.0		53.8	
07:35-07:40	55.1		54.0	
07:40-07:45	55.5		53.3	
07:45-07:50	56.0		53.0	
07:50-07:55	56.8	56.9	54.2	53.7
07:55-08:00	57.7		54.9	
08:00-08:05	57.9		54.6	
08:05-08:10	59.1		55.7	
08:10-08:15	58.4		55.3	
08:15-08:20	57.6		53.2	
08:20-08:25	56.2		52.6	
08:25-08:30	55.5		52.0	
08:30-08:35	55.8		53.7	
08:35-08:40	56.0		53.7	
08:40-08:45	55.5	55.6	54.0	53.1
08:45-08:50	55.9		53.8	
08:50-08:55	56.2		53.5	
08:55-09:00	56.5		53.7	
09:00-09:05	55.8		53.2	
09:05-09:10	55.4		53.0	
09:10-09:15	54.7		52.7	
09:15-09:20	55.0		53.1	
09:20-09:25	54.8		53.6	
09:25-09:30	55.4		53.9	
09:30-09:35	55.7	56.3	54.6	54.2
09:35-09:40	55.8		52.9	
09:40-09:45	56.2		53.1	
09:45-09:50	55.8		53.5	
09:50-09:55	56.0		53.1	
09:55-10:00	56.3		54.3	
10:00-10:05	56.4		54.0	
10:05-10:10	56.7		54.2	
10:10-10:15	56.2		54.2	
10:15-10:20	56.0		53.8	
10:20-10:25	55.9	56.3	55.8	54.2
10:25-10:30	56.8		53.3	
10:30-10:35	56.0		54.6	
10:35-10:40	55.4		54.7	
10:40-10:45	55.7		54.5	
10:45-10:50	57.1		55.4	
10:50-10:55	56.6		56.2	
10:55-11:00	56.9		54.0	

RS/A095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	55.8	56.3	53.6	54.2
11:05-11:10	55.3		54.0	
11:10-11:15	54.6		53.7	
11:15-11:20	55.5		54.2	
11:20-11:25	55.8		54.1	
11:25-11:30	55.4		54.0	
11:30-11:35	56.0		54.9	
11:35-11:40	56.1		55.8	
11:40-11:45	56.3		56.0	
11:45-11:50	57.8		56.2	
11:50-11:55	58.2	55.8	56.0	54.2
11:55-12:00	57.7		56.6	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	53.2	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr		ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L <sub>max</sub> [dB(A)]	94.4	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>		ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L <sub>eq</sub> [dB(A)]	55.8			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
SIM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-B01	Cimus	CR1618	G301393	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]		
93.9		After Adjustment		94.0

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงในท้องที่

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้ทำการทดสอบคือ Acoustic Calibrator, CIRIUS, Model, CR515, S/NL 92002

ผลการตรวจวัดระดับเสียงตามระยะทางได้ทำการตรวจวัดดังนี้  
พื้นที่ที่อยู่อาศัยตามถนนสายต่างๆในเขตเทศบาลเมืองจันทบุรี

(นางสาวกัญญ์ณิศา ขอนามาน)

ผู้เรียบเรียงผลการตรวจวัด

10.06.67

RS/A095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]
12:00-12:05	58.0	58.3	54.5	54.5
12:05-12:10	58.7		54.3	
12:10-12:15	58.3		53.6	
12:15-12:20	58.0		54.4	
12:20-12:25	57.7		54.0	
12:25-12:30	58.1		54.3	
12:30-12:35	58.4		54.7	
12:35-12:40	57.9		55.6	
12:40-12:45	57.5		54.6	
12:45-12:50	58.4		56.1	
12:50-12:55	58.8	56.6	54.6	53.0
12:55-13:00	59.5		55.4	
13:00-13:05	57.5		53.8	
13:05-13:10	57.1		53.0	
13:10-13:15	58.2		53.9	
13:15-13:20	58.0		54.6	
13:20-13:25	55.5		51.7	
13:25-13:30	57.7		52.6	
13:30-13:35	56.0		53.3	
13:35-13:40	55.9		55.3	
13:40-13:45	56.4	54.0	52.7	50.0
13:45-13:50	55.5		53.6	
13:50-13:55	54.9		51.3	
13:55-14:00	54.7		52.0	
14:00-14:05	54.4		51.3	
14:05-14:10	54.1		51.5	
14:10-14:15	55.2		51.2	
14:15-14:20	54.5		49.8	
14:20-14:25	54.6		49.9	
14:25-14:30	54.3		50.0	
14:30-14:35	53.4	54.0	49.7	50.0
14:35-14:40	53.9		50.2	
14:40-14:45	54.0		51.1	
14:45-14:50	53.6		50.5	
14:50-14:55	53.3		49.1	
14:55-15:00	52.4		48.5	

RS/A095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดพระยาสุรสีห์			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]
15:00-15:05	53.4	55.7	51.6	52.6
15:05-15:10	53.0		51.4	
15:10-15:15	55.8		53.0	
15:15-15:20	54.9		52.6	
15:20-15:25	55.0		53.7	
15:25-15:30	55.5		53.9	
15:30-15:35	56.0		54.2	
15:35-15:40	55.7		54.0	
15:40-15:45	55.4		52.1	
15:45-15:50	56.5		52.4	
15:50-15:55	57.0	59.6	51.2	56.7
15:55-16:00	58.2		53.8	
16:00-16:05	58.5		56.0	
16:05-16:10	59.4		56.5	
16:10-16:15	59.6		56.7	
16:15-16:20	60.0		56.7	
16:20-16:25	60.6		58.3	
16:25-16:30	60.1		59.6	
16:30-16:35	59.6		54.5	
16:35-16:40	60.0		54.7	
16:40-16:45	59.8	57.5	57.3	53.6
16:45-16:50	59.5		56.9	
16:50-16:55	58.7		53.7	
16:55-17:00	58.3		56.9	
17:00-17:05	58.0		55.0	
17:05-17:10	59.3		55.7	
17:10-17:15	57.9		53.6	
17:15-17:20	57.4		53.2	
17:20-17:25	56.9		54.3	
17:25-17:30	56.5		54.1	
17:30-17:35	56.7	56.2	53.4	51.4
17:35-17:40	56.5		52.7	
17:40-17:45	57.0		53.2	
17:45-17:50	57.4		54.2	
17:50-17:55	57.9		54.4	
17:55-18:00	57.3		53.6	
18:00-18:05	56.9		53.1	
18:05-18:10	56.4		53.5	
18:10-18:15	56.7		53.3	
18:15-18:20	57.0		53.6	
18:20-18:25	56.9	56.2	53.2	51.4
18:25-18:30	56.8		51.9	
18:30-18:35	56.2		50.7	
18:35-18:40	55.5		51.4	
18:40-18:45	55.9		50.0	
18:45-18:50	55.6		49.5	
18:50-18:55	55.2		51.4	
18:55-19:00	54.7		49.0	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเก็บวัตถุดิบปริมาณผู้ค้า			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
19:00-19:05	54.4	54.3	50.9	50.2
19:05-19:10	54.9		52.1	
19:10-19:15	54.3		50.5	
19:15-19:20	54.0		51.2	
19:20-19:25	53.5		50.4	
19:25-19:30	53.2		50.2	
19:30-19:35	53.7		49.7	
19:35-19:40	53.9		49.5	
19:40-19:45	56.0		49.7	
19:45-19:50	53.6		49.3	
19:50-19:55	55.8	54.7	50.9	50.2
19:55-20:00	55.5		49.3	
20:00-20:05	55.2		50.2	
20:05-20:10	55.4		50.0	
20:10-20:15	55.3		50.0	
20:15-20:20	55.0		51.1	
20:20-20:25	54.7		51.3	
20:25-20:30	54.5		51.5	
20:30-20:35	55.2		51.6	
20:35-20:40	54.9		49.9	
20:40-20:45	54.4	52.8	50.0	48.0
20:45-20:50	53.7		49.9	
20:50-20:55	54.3		51.0	
20:55-21:00	54.0		51.6	
21:00-21:05	54.2		51.8	
21:05-21:10	55.0		50.1	
21:10-21:15	54.9		50.5	
21:15-21:20	52.0		48.5	
21:20-21:25	52.6		48.1	
21:25-21:30	52.5		48.8	
21:30-21:35	51.6	48.8	47.4	46.2
21:35-21:40	51.9		47.5	
21:40-21:45	52.0		48.0	
21:45-21:50	51.7		47.7	
21:50-21:55	51.6		47.9	
21:55-22:00	51.3		47.7	
22:00-22:05	50.7		48.5	
22:05-22:10	50.1		48.2	
22:10-22:15	49.5		47.3	
22:15-22:20	49.3		47.7	
22:20-22:25	49.6	48.8	47.6	46.2
22:25-22:30	49.0		47.3	
22:30-22:35	48.4		46.2	
22:35-22:40	47.6		45.1	
22:40-22:45	47.5		45.0	
22:45-22:50	47.8		45.8	
22:50-22:55	46.9		45.7	
22:55-23:00	47.1		45.8	

RS/ADSS/OKAWAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเก็บวัตถุดิบปริมาณผู้ค้า			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
23:00-23:05	46.6	46.6	45.3	44.7
23:05-23:10	46.5		44.4	
23:10-23:15	46.4		44.1	
23:15-23:20	46.9		45.2	
23:20-23:25	47.0		45.7	
23:25-23:30	46.8		44.1	
23:30-23:35	46.7		44.7	
23:35-23:40	46.5		44.2	
23:40-23:45	46.8		44.8	
23:45-23:50	46.6		44.7	
23:50-23:55	46.2	45.4	44.4	43.3
23:55-00:00	46.5		45.0	
00:00-00:05	46.1		44.5	
00:05-00:10	46.3		44.8	
00:10-00:15	46.0		44.6	
00:15-00:20	45.8		43.9	
00:20-00:25	45.2		43.7	
00:25-00:30	45.5		43.6	
00:30-00:35	45.4		43.3	
00:35-00:40	45.4		42.7	
00:40-00:45	45.6	44.5	41.0	41.2
00:45-00:50	45.7		41.3	
00:50-00:55	44.0		41.5	
00:55-01:00	43.3		40.7	
01:00-01:05	43.5		41.3	
01:05-01:10	44.2		41.2	
01:10-01:15	44.3		41.0	
01:15-01:20	44.8		40.6	
01:20-01:25	44.9		40.5	
01:25-01:30	45.0		41.4	
01:30-01:35	45.5	43.4	41.7	41.5
01:35-01:40	44.7		41.2	
01:40-01:45	44.4		41.5	
01:45-01:50	44.8		41.0	
01:50-01:55	44.0		41.3	
01:55-02:00	43.8		40.5	
02:00-02:05	43.1		40.0	
02:05-02:10	43.5		40.1	
02:10-02:15	43.8		40.0	
02:15-02:20	43.6		41.5	
02:20-02:25	44.0	45.4	42.6	41.5
02:25-02:30	43.9		43.2	
02:30-02:35	43.6		42.1	
02:35-02:40	43.2		42.1	
02:40-02:45	43.1		41.4	
02:45-02:50	42.7		41.0	
02:50-02:55	42.5		41.6	
02:55-03:00	43.0		41.5	

RS/ADSS/OKAWAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเก็บวัตถุดิบปริมาณผู้ค้า			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
03:00-03:05	43.8	44.2	40.2	41.7
03:05-03:10	43.5		40.0	
03:10-03:15	44.1		41.8	
03:15-03:20	44.0		41.2	
03:20-03:25	44.5		41.7	
03:25-03:30	44.8		41.5	
03:30-03:35	44.2		41.3	
03:35-03:40	44.0		42.4	
03:40-03:45	44.3		42.5	
03:45-03:50	44.4		42.4	
03:50-03:55	44.1	46.3	42.0	44.7
03:55-04:00	44.5		42.8	
04:00-04:05	45.0		44.0	
04:05-04:10	45.7		44.7	
04:10-04:15	45.3		44.1	
04:15-04:20	45.8		44.0	
04:20-04:25	45.9		44.6	
04:25-04:30	45.5		44.2	
04:30-04:35	46.2		45.0	
04:35-04:40	46.7		45.1	
04:40-04:45	46.5	51.3	45.2	48.3
04:45-04:50	47.3		45.9	
04:50-04:55	47.0		45.7	
04:55-05:00	47.4		45.8	
05:00-05:05	47.9		46.2	
05:05-05:10	48.1		46.3	
05:10-05:15	48.9		46.9	
05:15-05:20	49.5		47.0	
05:20-05:25	49.8		47.1	
05:25-05:30	50.1		48.3	
05:30-05:35	51.6	55.1	49.0	51.9
05:35-05:40	52.4		50.2	
05:40-05:45	52.5		50.7	
05:45-05:50	52.7		50.9	
05:50-05:55	53.0		51.4	
05:55-06:00	53.6		51.0	
06:00-06:05	55.1		52.3	
06:05-06:10	54.8		51.0	
06:10-06:15	54.2		51.7	
06:15-06:20	54.7		51.8	
06:20-06:25	53.8	55.1	51.2	52.1
06:25-06:30	54.2		49.6	
06:30-06:35	54.3		51.9	
06:35-06:40	55.1		52.6	
06:40-06:45	55.5		52.3	
06:45-06:50	56.3		53.5	
06:50-06:55	56.0		53.9	
06:55-07:00	56.4		54.3	

RS/ADSS/OKAWAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเก็บวัตถุดิบปริมาณผู้ค้า			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
07:00-07:05	56.5	57.8	54.4	54.4
07:05-07:10	57.2		54.3	
07:10-07:15	56.4		54.0	
07:15-07:20	57.7		54.8	
07:20-07:25	57.4		54.9	
07:25-07:30	57.1		54.7	
07:30-07:35	57.6		53.9	
07:35-07:40	58.4		54.2	
07:40-07:45	58.8		54.8	
07:45-07:50	58.6		54.5	
07:50-07:55	58.4	54.2	59.6	56.0
07:55-08:00	58.7	55.8		
08:00-08:05	59.0	56.0		
08:05-08:10	59.5	55.7		
08:10-08:15	60.1	57.4		
08:15-08:20	60.3	57.5		
08:20-08:25	60.7	57.3		
08:25-08:30	60.4	57.0		
08:30-08:35	60.1	56.9		
08:35-08:40	59.8	55.8		
08:40-08:45	59.6	55.2	56.0	52.6
08:45-08:50	58.5	55.6		
08:50-08:55	58.7	55.8		
08:55-09:00	57.9	56.0		
09:00-09:05	57.3	52.6		
09:05-09:10	57.1	53.6		
09:10-09:15	56.8	53.4		
09:15-09:20	57.0	54.7		
09:20-09:25	56.4	54.6		
09:25-09:30	56.2	52.5		
09:30-09:35	56.0	52.2	54.6	52.1
09:35-09:40	55.6	52.4		
09:40-09:45	55.1	53.5		
09:45-09:50	54.9	52.9		
09:50-09:55	54.5	52.1		
09:55-10:00	54.3	52.5		
10:00-10:05	54.7	52.0		
10:05-10:10	54.9	52.1		
10:10-10:15	54.5	51.6		
10:15-10:20	55.1	53.4		
10:20-10:25	54.7	51.7		
10:25-10:30	54.5	52.8	54.6	52.1
10:30-10:35	55.0	53.4		
10:35-10:40	54.8	52.5		
10:40-10:45	54.6	52.7		
10:45-10:50	54.3	52.3		
10:50-10:55	53.9	51.9		
10:55-11:00	54.1	52.0		





B/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณใกล้เคียงบริเวณที่ตรวจวัด			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
23:00-23:05	47.5		45.9	
23:05-23:10	46.1		46.1	
23:10-23:15	46.8		46.0	
23:15-23:20	47.5		46.5	
23:20-23:25	47.0		45.3	
23:25-23:30	46.1	47.0	45.1	45.0
23:30-23:35	47.2		45.0	
23:35-23:40	46.9		44.3	
23:40-23:45	46.7		44.5	
23:45-23:50	46.5		44.2	
23:50-23:55	46.9		44.6	
23:55-00:00	46.6		44.5	
00:00-00:05	46.5		44.7	
00:05-00:10	45.9		44.5	
00:10-00:15	45.5		44.2	
00:15-00:20	46.0		44.0	
00:20-00:25	46.6		44.3	
00:25-00:30	46.2	45.8	43.9	43.9
00:30-00:35	45.7		43.8	
00:35-00:40	45.3		43.8	
00:40-00:45	45.7		44.2	
00:45-00:50	45.5		43.5	
00:50-00:55	45.8		43.1	
00:55-01:00	45.2		43.8	
01:00-01:05	46.2		42.7	
01:05-01:10	45.9		43.2	
01:10-01:15	46.0		44.6	
01:15-01:20	45.7		43.1	
01:20-01:25	45.0		43.1	
01:25-01:30	45.5	45.0	43.8	42.7
01:30-01:35	45.2		43.5	
01:35-01:40	44.3		40.5	
01:40-01:45	43.9		40.8	
01:45-01:50	43.5		40.2	
01:50-01:55	43.8		40.4	
01:55-02:00	44.3		42.7	
02:00-02:05	43.3		41.1	
02:05-02:10	44.8		42.1	
02:10-02:15	44.0		42.9	
02:15-02:20	43.4		41.5	
02:20-02:25	43.4	44.1	41.3	42.1
02:25-02:30	44.7		42.2	
02:30-02:35	44.3		42.5	
02:35-02:40	44.8		42.7	
02:40-02:45	44.2		42.3	
02:45-02:50	43.2		41.8	
02:50-02:55	44.7		42.7	
02:55-03:00	44.0		42.0	

RS/ADS/CM/ARY

B/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณใกล้เคียงบริเวณที่ตรวจวัด			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
03:00-03:05	43.5		41.8	
03:05-03:10	43.0		41.6	
03:10-03:15	43.5		42.0	
03:15-03:20	42.7		41.3	
03:20-03:25	43.9		40.5	
03:25-03:30	44.0	43.4	42.0	41.6
03:30-03:35	43.8		40.5	
03:35-03:40	43.5		41.2	
03:40-03:45	43.1		41.8	
03:45-03:50	43.8		42.5	
03:50-03:55	42.9		41.6	
03:55-04:00	43.1		42.5	
04:00-04:05	44.5		44.0	
04:05-04:10	44.1		44.9	
04:10-04:15	45.8		44.5	
04:15-04:20	45.6		44.8	
04:20-04:25	46.1		45.5	
04:25-04:30	46.6	47.3	45.7	45.5
04:30-04:35	47.2		44.5	
04:35-04:40	47.7		46.0	
04:40-04:45	47.9		45.9	
04:45-04:50	48.5		46.3	
04:50-04:55	49.3		47.1	
04:55-05:00	49.7		48.0	
05:00-05:05	50.9		48.7	
05:05-05:10	51.5	52.2	49.3	50.0
05:10-05:15	51.4		47.8	
05:15-05:20	52.0		49.5	
05:20-05:25	52.5		49.6	
05:25-05:30	52.2		51.6	
05:30-05:35	52.5		51.6	
05:35-05:40	52.3		51.1	
05:40-05:45	51.9		50.4	
05:45-05:50	52.0		50.0	
05:50-05:55	52.4		50.3	
05:55-06:00	53.9		51.2	
06:00-06:05	53.6		50.8	
06:05-06:10	54.0		51.6	
06:10-06:15	54.8		51.9	
06:15-06:20	55.0		50.5	
06:20-06:25	56.2	57.0	52.5	53.1
06:25-06:30	57.7		53.1	
06:30-06:35	58.5		55.6	
06:35-06:40	58.0		55.7	
06:40-06:45	57.8		55.1	
06:45-06:50	57.3		55.5	
06:50-06:55	58.1		56.6	
06:55-07:00	58.8		56.4	

RS/ADS/CM/ARY

B/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณใกล้เคียงบริเวณที่ตรวจวัด			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
07:00-07:05	58.7		56.8	
07:05-07:10	58.2		56.1	
07:10-07:15	58.0		56.9	
07:15-07:20	58.9		57.0	
07:20-07:25	59.1		57.5	
07:25-07:30	59.4	59.7	58.4	57.8
07:30-07:35	60.0		59.7	
07:35-07:40	59.9		57.8	
07:40-07:45	60.5		58.0	
07:45-07:50	60.7		58.7	
07:50-07:55	61.2		60.0	
07:55-08:00	60.5		58.2	
08:00-08:05	59.6		57.5	
08:05-08:10	60.2		57.2	
08:10-08:15	61.0		58.4	
08:15-08:20	61.1		56.9	
08:20-08:25	62.7		60.5	
08:25-08:30	62.1	60.9	60.1	57.5
08:30-08:35	61.4		59.6	
08:35-08:40	60.8		57.8	
08:40-08:45	60.3		57.7	
08:45-08:50	60.7		57.0	
08:50-08:55	59.4		56.9	
08:55-09:00	59.6		56.4	
09:00-09:05	59.3		56.0	
09:05-09:10	58.4		55.1	
09:10-09:15	60.2		58.5	
09:15-09:20	59.9		56.3	
09:20-09:25	60.3		58.1	
09:25-09:30	59.7	59.1	57.6	56.4
09:30-09:35	59.2		57.4	
09:35-09:40	58.4		57.0	
09:40-09:45	58.0		56.3	
09:45-09:50	58.5		56.8	
09:50-09:55	58.8		56.4	
09:55-10:00	58.1		56.3	
10:00-10:05	60.3		57.7	
10:05-10:10	59.9		56.9	
10:10-10:15	59.4		57.4	
10:15-10:20	58.7		56.5	
10:20-10:25	59.0		57.0	
10:25-10:30	58.9	58.8	56.8	56.5
10:30-10:35	58.4		56.3	
10:35-10:40	57.7		56.1	
10:40-10:45	58.1		56.7	
10:45-10:50	57.9		55.9	
10:50-10:55	58.3		55.7	
10:55-11:00	58.6		55.2	

RS/ADS/CM/ARY

B/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณใกล้เคียงบริเวณที่ตรวจวัด			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	58.4		55.0	
11:05-11:10	60.5		58.0	
11:10-11:15	60.8		58.2	
11:15-11:20	60.3		57.7	
11:20-11:25	60.3		58.0	
11:25-11:30	60.7	60.7	58.4	57.8
11:30-11:35	61.1		58.4	
11:35-11:40	61.5		57.8	
11:40-11:45	61.9		57.5	
11:45-11:50	61.2		57.0	
11:50-11:55	61.0		57.4	
11:55-12:00	60.4		57.8	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	57.5	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	92.5	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>min</sub> [dB(A)]	59.7			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 L/24		23 May 2024		
S/L No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-B01	Cimex	CR1618	0301393	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]		After Adjustment
93.9				94.0

หมายเหตุ:

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

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดยใช้อุปกรณ์ Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR1515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดระดับเสียงและค่าที่ได้จากการตรวจวัด

พื้นที่ค่ามาตรฐานตรวจวัดระดับเสียงส่วนใหญ่ไม่ได้เป็นไปตามจากบริษัทเอกชนที่เกี่ยวข้อง

(นางสาววิมลรัตน์ พานิชญา)

ผู้รับรองรายงานผลการตรวจวัด

10.06.67

RS/ADS/CM/ARY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสาม			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
13:00-14:00	50.5	72.6	46.4	-
14:00-15:00	51.8	85.6	49.3	-
15:00-16:00	51.6	76.7	48.0	-
16:00-17:00	51.8	76.0	48.6	-
17:00-18:00	51.5	70.5	46.9	-
18:00-19:00	51.2	69.7	46.8	-
19:00-20:00	51.3	73.3	48.0	-
20:00-21:00	49.5	68.8	46.4	-
21:00-22:00	49.1	66.1	46.1	-
22:00-23:00	48.5	61.9	46.6	-
23:00-00:00	47.6	73.6	46.1	-
00:00-01:00	46.9	66.3	43.2	-
01:00-02:00	46.3	60.6	43.1	-
02:00-03:00	49.1	66.4	46.0	-
03:00-04:00	51.7	71.6	49.5	-
04:00-05:00	51.9	68.9	47.9	-
05:00-06:00	52.5	74.7	49.2	-
06:00-07:00	52.4	75.3	48.5	-
07:00-08:00	51.5	74.8	48.6	-
08:00-09:00	51.3	78.7	48.0	-
09:00-10:00	51.6	70.8	47.1	-
10:00-11:00	52.6	75.1	46.6	-
11:00-12:00	51.4	68.2	47.9	-
12:00-13:00	51.9	70.8	47.4	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	50.9	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{90} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	47.1	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	85.6	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	57.1	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 / 1/24 23 May 2024				
SLM No.		Brand	Model	Serial No.
CR-808		Cirrus	CR161B	G301397
Before Adjustment		Actual Reading (dB)		After Adjustment
94.0		94.0		94.0

หมายเหตุ :  
ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2560) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibrator, CIRIUS, Model CR151, S/N 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามใช้สำหรับรายงานผลการตรวจวัดเป็นหลักฐานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววิมลทิพย์ ทานนทสุข)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/05/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสาม			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
13:00-14:00	50.5	71.3	45.6	-
14:00-15:00	50.9	75.8	46.7	-
15:00-16:00	51.6	72.2	48.6	-
16:00-17:00	49.4	75.5	45.3	-
17:00-18:00	49.6	68.8	45.4	-
18:00-19:00	50.7	71.1	49.0	-
19:00-20:00	53.9	76.1	49.9	-
20:00-21:00	50.0	76.4	48.0	-
21:00-22:00	48.8	68.1	46.1	-
22:00-23:00	49.0	65.0	45.4	-
23:00-00:00	49.4	57.7	48.4	-
00:00-01:00	49.1	57.1	47.8	-
01:00-02:00	49.4	65.2	47.9	-
02:00-03:00	48.3	62.3	45.6	-
03:00-04:00	48.7	69.3	47.0	-
04:00-05:00	48.6	69.6	45.5	-
05:00-06:00	51.8	68.4	47.0	-
06:00-07:00	52.1	72.9	47.3	-
07:00-08:00	52.2	69.5	47.4	-
08:00-09:00	53.3	73.6	48.1	-
09:00-10:00	52.4	72.1	48.7	-
10:00-11:00	51.6	66.0	48.4	-
11:00-12:00	53.6	77.0	49.7	-
12:00-13:00	54.0	90.2	50.3	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	51.2	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{90} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	47.3	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	90.2	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	56.6	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 / 1/24				23 May 2024
S/L M No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-808	Cirrus	CR161B	G301397	
Before Adjustment		After Adjustment		
94.0		94.0		

หมายเหตุ :  
ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2560) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibrator, CIRIUS, Model CR151, S/N 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามใช้สำหรับรายงานผลการตรวจวัดเป็นหลักฐานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววิมลทิพย์ ทานนทสุข)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/05/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสาม			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
13:00-14:00	52.7	73.0	49.5	-
14:00-15:00	52.9	70.1	49.5	-
15:00-16:00	53.9	74.4	49.5	-
16:00-17:00	53.4	69.9	49.5	-
17:00-18:00	53.3	80.8	46.8	-
18:00-19:00	53.4	71.5	49.3	-
19:00-20:00	52.4	63.2	50.7	-
20:00-21:00	51.5	71.6	49.5	-
21:00-22:00	55.6	94.3	54.2	-
22:00-23:00	54.7	59.5	52.7	-
23:00-00:00	53.9	65.1	52.7	-
00:00-01:00	53.0	60.5	51.7	-
01:00-02:00	53.9	57.2	52.4	-
02:00-03:00	54.4	59.6	50.5	-
03:00-04:00	50.8	63.3	46.1	-
04:00-05:00	50.9	71.8	46.6	-
05:00-06:00	51.9	71.8	48.8	-
06:00-07:00	53.9	74.6	49.8	-
07:00-08:00	55.4	67.1	51.1	-
08:00-09:00	56.5	75.5	52.1	-
09:00-10:00	55.5	72.7	51.9	-
10:00-11:00	55.0	67.7	52.7	-
11:00-12:00	55.4	66.4	52.4	-
12:00-13:00	55.8	75.7	52.3	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	54.0	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{90} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	50.5	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	94.3	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	59.8	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 / 1/24				23 May 2024
SLM No.		Brand	Model	Serial No.
CR-808		Cirrus	CR161B	G301397
Actual Reading (dB)				
Before Adjustment		After Adjustment		
94.0		94.0		

หมายเหตุ :  
ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2560) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibrator, CIRIUS, Model CR151, S/N 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามใช้สำหรับรายงานผลการตรวจวัดเป็นหลักฐานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววิมลทิพย์ ทานนทสุข)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/05/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสาม			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
13:00-14:00	51.9	81.0	47.9	-
14:00-15:00	51.5	74.2	46.0	-
15:00-16:00	52.4	72.5	48.2	-
16:00-17:00	52.1	73.6	46.7	-
17:00-18:00	51.0	78.0	45.1	-
18:00-19:00	51.6	90.1	46.2	-
19:00-20:00	52.3	64.1	46.9	-
20:00-21:00	52.0	69.7	47.6	-
21:00-22:00	53.4	65.3	50.3	-
22:00-23:00	55.3	63.4	52.4	-
23:00-00:00	53.5	61.5	50.6	-
00:00-01:00	50.9	57.2	47.2	-
01:00-02:00	47.3	60.5	44.9	-
02:00-03:00	51.6	61.1	49.2	-
03:00-04:00	51.7	62.5	49.5	-
04:00-05:00	50.3	68.2	47.1	-
05:00-06:00	52.4	76.4	47.6	-
06:00-07:00	54.5	71.3	50.9	-
07:00-08:00	53.1	71.6	48.7	-
08:00-09:00	53.7	74.7	48.2	-
09:00-10:00	53.2	72.1	48.1	-
10:00-11:00	53.9	67.3	48.7	-
11:00-12:00	52.8	75.7	48.5	-
12:00-13:00	53.7	67.4	49.0	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	52.6	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{90} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	48.1	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	90.1	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	58.9	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 / 1/24			23 May 2024	
SLM No. Brand		Model Serial No.		
CR-808 Cirrus		CR161B G301397		
Before Adjustment		After Adjustment		
94.0		94.0		

หมายเหตุ :  
ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2560) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibrator, CIRIUS, Model CR151, S/N 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามใช้สำหรับรายงานผลการตรวจวัดเป็นหลักฐานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววิมลทิพย์ ทานนทสุข)  
ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/05/26/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
ชื่อผู้ตรวจ : สำนักทดสอบ สำนักมาตรฐาน จีทีทีเอส (กรุงเทพฯ) วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจ : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
13:00-13:05	50.2	49.5	48.9	44.8	0.1
13:05-13:10	50.7	48.9	49.0	46.8	2.2
13:10-13:15	49.8	48.3	47.5	46.1	1.4
13:15-13:20	50.7	49.6	47.2	44.8	2.4
13:20-13:25	50.4	49.3	46.9	45.9	1.0
13:25-13:30	49.4	49.4	*	46.4	*
13:30-13:35	49.7	50.2	*	46.2	*
13:35-13:40	50.2	48.4	48.5	45.2	3.3
13:40-13:45	51.8	48.8	51.8	47.4	4.4
13:50-13:55	51.5	49.5	50.2	46.2	3.7
13:55-13:59	50.5	48.0	49.9	45.5	4.4
13:59-14:00	50.0	48.3	48.1	47.3	0.8
14:00-14:05	49.8	49.6	39.3	46.8	-7.5
14:05-14:10	50.6	50.3	41.8	44.3	-4.5
14:10-14:15	51.2	49.8	48.6	45.0	3.6
14:15-14:20	51.1	49.1	49.8	45.7	4.1
14:20-14:25	51.7	50.6	48.2	46.1	2.1
14:25-14:30	52.0	49.1	51.9	46.5	5.4
14:30-14:35	52.2	50.3	52.1	46.9	5.2
14:35-14:40	51.4	48.9	50.8	45.8	5.0
14:40-14:45	52.5	50.7	50.8	48.0	2.8
14:45-14:50	53.1	49.3	53.8	47.2	6.6
14:50-14:55	52.7	50.1	52.2	48.7	3.5
14:55-15:00	52.5	50.3	51.5	48.7	2.8
15:00-15:05	51.8	50.3	49.5	46.8	2.7
15:05-15:10	52.0	49.3	51.7	46.5	5.2
15:10-15:15	51.2	50.2	47.3	46.0	1.3
15:15-15:20	51.3	50.3	47.4	47.0	0.4
15:20-15:25	51.4	50.6	46.7	46.7	0.0
15:25-15:30	50.0	51.0	*	48.7	*
15:30-15:35	50.6	51.9	*	49.3	*
15:35-15:40	51.4	50.2	48.2	48.7	4.0
15:40-15:45	51.5	51.3	41.0	47.8	-6.8
15:45-15:50	52.7	50.5	51.7	47.9	3.8
15:50-15:55	52.5	49.6	52.4	47.4	5.0
15:55-16:00	52.4	49.2	52.6	48.0	4.6
16:00-16:05	53.9	52.2	54.5	49.1	5.4
16:05-16:10	52.6	51.6	48.7	48.3	0.4
16:10-16:15	52.0	49.2	51.8	48.1	3.7
16:15-16:20	52.1	48.4	52.7	46.7	6.0
16:20-16:25	49.2	*	48.5	*	*
16:25-16:30	51.2	52.0	*	48.9	*
16:30-16:35	52.4	50.8	51.1	48.7	2.4
16:35-16:40	51.7	52.2	50.4	46.5	3.9
16:40-16:45	51.5	52.2	*	47.4	*
16:45-16:50	52.0	51.3	46.7	47.9	-1.2
16:50-16:55	51.1	*	*	47.5	*
16:55-17:00	49.6	51.2	*	47.9	*
17:00-17:05	52.1	48.6	52.5	45.7	6.8

RS/AGS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
17:05-17:10	52.3	48.6	52.9	47.0	5.9
17:10-17:15	52.0	49.6	51.3	47.6	3.7
17:15-17:20	50.3	51.6	*	48.2	*
17:20-17:25	50.6	50.1	44.0	49.1	-5.1
17:25-17:30	51.0	51.2	*	49.3	*
17:30-17:35	50.6	51.4	*	50.1	*
17:35-17:40	51.0	52.1	*	49.3	*
17:40-17:45	51.2	52.0	*	48.1	*
17:45-17:50	51.9	51.9	*	47.9	*
17:50-17:55	52.4	51.7	47.1	49.1	-2.0
17:55-18:00	52.3	49.9	51.6	46.8	4.8
18:00-18:05	51.7	49.5	50.7	46.7	4.0
18:05-18:10	51.6	49.7	50.1	46.8	3.3
18:10-18:15	50.5	48.6	49.0	46.2	2.8
18:15-18:20	51.3	48.4	51.2	45.9	5.3
18:20-18:25	50.8	48.0	50.6	46.1	4.5
18:25-18:30	49.2	48.5	43.9	46.3	-2.4
18:30-18:35	51.3	47.6	51.9	45.0	6.9
18:35-18:40	50.4	48.6	48.7	43.5	5.2
18:40-18:45	49.8	48.4	47.2	44.7	2.5
18:45-18:50	51.8	48.2	52.3	43.9	8.4
18:50-18:55	52.7	48.6	53.6	44.8	8.8
18:55-19:00	52.0	47.0	53.3	43.6	9.7
19:00-19:05	51.5	48.3	51.7	43.4	8.3
19:05-19:10	51.1	47.2	51.8	44.2	7.6
19:10-19:15	52.5	47.6	53.8	45.3	8.5
19:15-19:20	50.4	49.2	50.4	46.9	3.5
19:20-19:25	50.7	49.3	48.1	48.3	-0.2
19:25-19:30	51.0	50.4	45.1	45.8	-0.7
19:30-19:35	50.9	49.5	48.3	47.0	1.3
19:35-19:40	51.1	50.6	44.5	46.5	-4.0
19:40-19:45	50.2	49.2	49.7	48.6	-0.6
19:45-19:50	51.1	50.6	44.5	48.3	-3.8
19:50-19:55	51.7	49.4	50.8	48.4	2.4
19:55-20:00	50.9	50.6	46.1	49.3	-7.2
20:00-20:05	50.3	50.4	*	49.2	*
20:05-20:10	49.8	50.6	*	49.2	*
20:10-20:15	49.6	51.4	*	49.3	*
20:15-20:20	50.1	50.6	*	49.6	*
20:20-20:25	49.6	50.5	*	49.2	*
20:25-20:30	49.8	50.8	*	49.6	*
20:30-20:35	51.3	*	*	47.1	*
20:35-20:40	49.6	49.7	*	51.1	*
20:40-20:45	48.2	49.3	*	47.0	*
20:45-20:50	47.7	48.7	*	47.1	*
20:50-20:55	50.0	48.9	46.5	47.7	-1.2
20:55-21:00	49.2	49.6	*	48.9	*
21:00-21:05	48.2	50.9	*	47.3	*
21:05-21:10	48.0	50.0	*	48.0	*
21:10-21:15	48.2	50.4	*	47.3	*
21:15-21:20	49.7	49.7	*	46.2	*
21:20-21:25	49.7	50.2	*	47.3	*
21:25-21:30	49.5	50.1	*	47.2	*
21:30-21:35	49.6	50.9	*	47.6	*
21:35-21:40	49.6	50.6	36.3	48.1	-11.8
21:40-21:45	48.7	49.6	*	47.3	*
21:45-21:50	48.4	50.8	*	48.1	*

RS/AGS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
21:50-21:55	48.8	50.4	*	48.6	*
21:55-22:00	49.7	49.6	36.3	47.6	-11.3
22:00-22:05	49.2	50.6	*	46.9	*
22:05-22:10	48.7	51.3	*	46.7	*
22:10-22:15	48.5	49.2	*	47.6	*
22:15-22:20	49.0	49.9	*	46.2	*
22:20-22:25	48.4	49.6	*	47.2	*
22:25-22:30	48.5	49.4	*	46.5	*
22:30-22:35	48.5	49.6	38.0	47.6	-9.6
22:35-22:40	48.3	48.2	36.9	47.6	-12.7
22:40-22:45	48.1	49.6	*	46.3	*
22:45-22:50	48.0	47.5	42.7	46.5	-3.8
22:50-22:55	47.9	48.3	*	46.3	*
22:55-23:00	48.4	47.5	44.1	45.9	-1.8
23:00-23:05	48.4	46.3	47.2	44.3	2.9
23:05-23:10	47.7	46.2	45.4	44.3	1.1
23:10-23:15	48.0	46.0	48.9	44.5	1.6
23:15-23:20	47.2	47.0	36.7	44.4	-7.7
23:20-23:25	47.7	48.0	*	46.6	*
23:25-23:30	47.3	48.3	*	46.7	*
23:30-23:35	46.8	47.9	*	45.3	*
23:35-23:40	46.9	47.7	*	44.5	*
23:40-23:45	46.6	46.4	36.1	44.3	-8.2
23:45-23:50	46.7	46.1	40.8	44.1	-3.3
23:50-23:55	47.1	46.5	44.5	43.9	0.6
23:55-00:00	49.4	45.0	50.4	43.2	7.2
00:00-00:05	47.7	46.3	45.1	43.3	1.8
00:05-00:10	47.2	46.0	44.0	43.0	1.0
00:10-00:15	46.9	45.6	44.0	42.3	1.7
00:15-00:20	47.1	45.5	45.0	42.1	2.9
00:20-00:25	47.4	46.6	42.7	42.5	0.2
00:25-00:30	47.0	46.6	39.4	42.9	-3.5
00:30-00:35	46.8	45.6	43.6	42.6	1.0
00:35-00:40	46.5	45.6	42.2	41.3	0.9
00:40-00:45	46.3	44.3	45.0	41.3	3.7
00:45-00:50	46.4	45.2	46.6	41.4	5.2
00:50-00:55	47.0	46.3	46.7	41.5	5.2
00:55-01:00	46.3	43.7	45.8	41.5	6.3
01:00-01:05	46.7	46.2	46.1	42.4	3.7
01:05-01:10	45.8	44.4	43.2	42.5	0.7
01:10-01:15	45.7	45.3	38.3	43.3	-2.4
01:15-01:20	46.0	46.2	*	44.2	*
01:20-01:25	45.9	46.5	*	44.5	*
01:25-01:30	45.9	47.2	*	45.3	*
01:30-01:35	46.9	45.6	44.0	45.5	-1.5
01:35-01:40	46.1	45.6	39.5	43.8	-2.3
01:40-01:45	46.5	46.3	36.0	43.2	-3.2
01:45-01:50	46.8	46.2	40.3	43.6	-4.7
01:50-01:55	46.9	46.1	39.3	45.3	-6.0
01:55-02:00	46.6	49.6	*	48.1	*
02:00-02:05	47.4	48.6	*	48.1	*
02:05-02:10	46.8	48.3	*	46.6	*
02:10-02:15	47.6	47.1	38.8	45.6	-6.8
02:15-02:20	46.5	47.0	*	46.1	*
02:20-02:25	47.9	47.2	42.6	44.6	-4.0
02:25-02:30	46.5	48.6	*	46.9	*
02:30-02:35	48.4	48.4	*	45.5	*

RS/AGS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน
------	--



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
07:20-07:25	51.9	50.1	50.2	48.3	1.7
07:25-07:30	50.3	49.5	45.6	48.2	-2.6
07:30-07:35	48.7	50.3	48.1	48.1	-5.0
07:35-07:40	52.4	49.9	51.8	48.3	3.5
07:40-07:45	51.4	49.7	49.5	47.4	2.1
07:45-07:50	50.5	50.4	37.1	47.2	-10.1
07:50-07:55	51.7	48.6	51.8	45.5	5.3
07:55-08:00	52.4	50.4	51.1	45.5	5.6
08:00-08:05	51.7	47.9	52.4	46.8	5.6
08:05-08:10	51.6	49.0	51.1	47.6	3.5
08:10-08:15	51.9	48.8	50.5	45.3	5.2
08:15-08:20	50.5	46.8	51.1	45.8	5.3
08:20-08:25	50.6	47.0	51.1	45.3	5.8
08:25-08:30	51.9	46.6	53.4	45.8	7.6
08:30-08:35	51.5	50.0	49.2	48.6	0.6
08:35-08:40	52.1	49.7	51.4	47.8	3.6
08:40-08:45	51.9	48.3	52.4	47.8	4.6
08:45-08:50	51.6	49.6	50.3	46.5	4.0
08:50-08:55	50.2	50.6	*	46.3	*
08:55-09:00	50.5	50.8	*	45.2	*
09:00-09:05	51.2	49.2	49.9	48.6	1.3
09:05-09:10	51.0	49.7	48.1	45.3	2.8
09:10-09:15	51.5	46.1	53.2	45.8	9.0
09:15-09:20	52.0	44.5	54.1	43.3	10.8
09:20-09:25	52.4	45.8	54.3	43.6	10.7
09:25-09:30	50.1	49.4	44.8	47.5	-2.5
09:30-09:35	51.9	50.4	50.2	48.1	6.1
09:35-09:40	51.6	49.6	50.3	47.5	2.8
09:40-09:45	52.3	51.1	49.1	47.3	1.8
09:45-09:50	51.3	51.8	*	47.7	*
09:50-09:55	49.9	53.2	*	47.3	*
09:55-10:00	50.9	53.2	*	47.3	*
10:00-10:05	51.4	50.6	46.7	47.8	-1.1
10:05-10:10	52.2	52.6	45.7	45.6	*
10:10-10:15	52.5	49.4	52.6	45.7	5.9
10:15-10:20	52.4	51.1	49.5	45.5	4.0
10:20-10:25	52.8	50.3	52.2	48.2	4.0
10:25-10:30	53.0	54.5	*	49.1	*
10:30-10:35	53.1	52.2	48.8	49.3	-0.5
10:35-10:40	52.5	51.0	50.2	48.0	2.2
10:40-10:45	51.2	51.3	*	46.6	*
10:45-10:50	52.4	52.2	41.9	44.1	-2.2
10:50-10:55	52.5	52.6	52.6	44.6	9.6
10:55-11:00	51.8	49.7	50.6	46.6	4.0
11:00-11:05	52.0	52.6	*	45.5	*
11:05-11:10	51.6	52.5	*	45.6	*
11:10-11:15	51.7	52.0	*	43.1	*
11:15-11:20	50.5	49.3	47.3	47.3	0.7
11:20-11:25	51.3	50.2	47.8	46.2	1.6
11:25-11:30	50.7	48.3	50.0	46.4	3.6
11:30-11:35	50.1	49.2	49.8	47.2	-1.6
11:35-11:40	50.7	49.4	47.8	47.6	0.2
11:40-11:45	51.4	50.3	47.9	45.6	2.3
11:45-11:50	51.9	47.5	52.9	44.2	8.7
11:50-11:55	52.0	52.5	54.4	44.4	9.1
11:55-12:00	52.2	50.3	50.7	46.4	5.8
12:00-12:05	50.9	46.5	51.9	44.2	7.7

RS/095/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
12:05-12:10	52.4	48.8	52.9	46.5	6.4
12:10-12:15	52.2	47.1	53.6	44.6	9.0
12:15-12:20	52.0	46.7	53.5	43.9	9.6
12:20-12:25	51.8	49.9	50.3	47.3	3.0
12:25-12:30	52.0	50.6	49.4	46.6	2.8
12:30-12:35	52.1	48.3	52.8	45.6	7.2
12:35-12:40	51.8	46.6	53.2	44.9	8.3
12:40-12:45	52.3	49.2	52.4	46.6	5.8
12:45-12:50	52.7	50.6	51.5	47.0	4.5
12:50-12:55	51.4	47.5	52.1	45.8	6.3
12:55-1:00	51.1	48.8	50.2	46.6	3.6

ค่ามาตรฐาน  
Sound Level Meter Data  
Calibrate Sheet No: Noise Noise B 192 1/24 23 May 2024  
SLM No. Brand Model Serial No.  
CR-88B Cmsu CR1618 G301397  
Before Adjustment 94.0 Actual Reading [dB] After Adjustment 94.0

หมายเหตุ : \* ค่าเวลาที่วัดเสียงตามแหล่งกำเนิดที่ต่อเนื่องกันที่วัดบริเวณเสียงขณะไม่มีการรบกวน  
\*\* เสียงพื้นฐานเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการวัดได้ในพื้นที่บริเวณตามศาลากลางสวน เมื่อวันที่ 25-26 พฤษภาคม 2567  
ค่ามาตรฐาน : \* ประกาศกรมการสาธารณสุขฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน  
ประกาศกรมการสาธารณสุขฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน  
การวัดระดับเสียงรบกวนตามแหล่งกำเนิดเสียง การคำนวณระดับเสียงรบกวน และการบันทึกผลการตรวจวัดเสียงรบกวน พ.ศ. 2565  
ฉบับที่ 21 กันยายน 2565 ประกาศกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 11 พฤศจิกายน 2565  
วิธีการตรวจวัด : เครื่องตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Acoustic Calibrator, CEMUS, Model CR615, SN: 92002

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลาเวลาที่วัดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงที่เกิดขึ้นต่อเนื่องกัน 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> ค่าเฉลี่ย (06:00-22:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (เกิน 55 เดซิเบล)
<input checked="" type="checkbox"/> เกิดขึ้นมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> ค่าเฉลี่ย (22:00-06:00 น.)	<input type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เกิดขึ้น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ที่มีการรบกวนโดยรอบ (ระบุ) ศาลากลางสวน	
<input type="checkbox"/> มีเสียงรบกวนเพียงครั้งเดียว	(ระบุ)	

ผลการตรวจวัดที่บริเวณศาลากลางสวนได้ทำการตรวจวัดแล้ว  
ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวัดเสียงรบกวนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

นาย อดิศักดิ์ นามานนท์  
ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข  
10/06/67

RS/095/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ :	นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุพรรณบุรี)	วันที่ตรวจวัด :	25-29 พฤษภาคม 2567
ที่ติดต่อโครงการ :	ศาลากลางสวน อำเภอบางปลาร้า จังหวัดสุพรรณบุรี	วันที่ออกรายงาน :	10 มิถุนายน 2567
ชื่อที่ส่งลูกค้า :	บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด		
ผู้ตรวจวัด :	บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด		

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
13:00-13:05	49.7	47.5	48.7	42.5	6.2
13:05-13:10	49.9	49.2	44.6	46.7	-2.1
13:10-13:15	50.4	48.9	48.7	44.0	2.7
13:15-13:20	50.9	48.3	50.4	44.3	6.1
13:20-13:25	50.2	47.0	50.4	43.0	7.4
13:25-13:30	50.8	49.3	48.5	44.8	3.7
13:30-13:35	51.8	49.9	47.5	42.2	5.3
13:35-13:40	50.7	46.2	51.8	42.4	9.4
13:40-13:45	50.4	49.4	46.5	44.6	1.9
13:45-13:50	50.0	49.2	45.3	40.3	9.3
13:50-13:55	50.8	49.0	49.1	41.8	7.3
13:55-14:00	51.2	48.8	50.5	45.1	5.4
14:00-14:05	51.5	49.7	49.8	46.2	3.6
14:05-14:10	51.4	47.0	52.4	43.3	9.1
14:10-14:15	51.9	47.4	51.5	45.0	6.5
14:15-14:20	50.7	45.3	52.5	42.5	9.7
14:20-14:25	50.9	46.9	51.7	43.1	8.6
14:25-14:30	51.2	47.8	51.5	44.7	6.8
14:30-14:35	50.7	47.4	51.0	44.4	6.3
14:35-14:40	50.3	47.0	50.6	44.2	6.2
14:40-14:45	50.8	50.0	46.1	47.1	-1.0
14:45-14:50	51.0	50.9	37.6	47.6	-10.0
14:50-14:55	50.9	50.5	43.3	48.3	-5.0
14:55-15:00	50.6	46.7	46.7	48.1	-1.4
15:00-15:05	49.7	48.7	52.8	46.5	6.3
15:05-15:10	51.2	49.6	51.2	47.4	3.8
15:10-15:15	51.8	48.8	51.8	46.9	4.9
15:15-15:20	50.7	48.0	50.4	46.2	4.2
15:20-15:25	51.4	49.3	50.2	46.8	3.4
15:25-15:30	51.5	48.5	51.6	46.6	4.9
15:30-15:35	51.4	49.2	50.4	47.8	2.6
15:35-15:40	52.1	49.9	51.1	47.3	3.8
15:40-15:45	51.9	49.6	51.0	46.5	4.5
15:45-15:50	51.0	48.7	49.1	45.3	5.8
15:50-15:55	52.0	49.5	51.4	45.8	5.6
15:55-16:00	51.6	47.9	52.2	44.7	7.5
16:00-16:05	50.5	47.8	50.2	43.7	6.0
16:05-16:10	49.0	48.4	43.1	43.7	-0.6
16:10-16:15	50.1	49.0	46.6	44.4	1.2
16:15-16:20	49.6	48.8	44.9	45.0	-0.1
16:20-16:25	49.9	49.2	44.6	45.2	-0.6
16:25-16:30	50.2	50.1	36.8	44.0	-2.2
16:30-16:35	49.7	49.4	40.9	43.9	-4.9
16:35-16:40	48.8	48.7	35.4	44.2	-8.8
16:40-16:45	49.0	47.5	46.7	43.5	3.2
16:45-16:50	48.4	45.7	48.1	40.2	7.9
16:50-16:55	49.4	46.4	49.4	40.9	8.5
16:55-17:00	49.1	46.0	43.1	42.9	0.9
17:00-17:05	47.8	47.0	43.1	42.4	0.7

RS/095/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
17:05-17:10	48.5	48.1	40.9	43.6	-2.7
17:10-17:15	49.3	49.2	35.9	44.1	-8.2
17:15-17:20	49.0	47.0	47.7	44.0	3.7
17:20-17:25	48.2	46.0	47.2	43.9	3.5
17:25-17:30	48.7	47.0	46.8	43.4	3.4
17:30-17:35	49.5	46.1	49.8	43.4	6.4
17:35-17:40	50.9	48.7	49.9	44.6	5.3
17:40-17:45	50.5	49.3	47.3	45.3	2.0
17:45-17:50	50.1	49.7	42.5	47.6	-5.1
17:50-17:55	50.4	50.0	42.8	48.1	-5.3
17:55-18:00	51.1	49.8	48.2	46.5	1.7
18:00-18:05	52.0	48.4	52.5	46.1	6.4
18:05-18:10	51.4	47.2	52.4	46.7	7.7
18:10-18:15	50.8	46.7	51.7	44.5	7.2
18:15-18:20	51.5	47.7	52.2	45.3	6.9
18:20-18:25	50.6	48.1	50.0	44.0	6.0
18:25-18:30	49.8	44.5	51.3	41.8	9.5
18:30-18:35	49.7	45.3	50.7	42.1	8.6
18:35-18:40	50.1	47.6	49.5	42.8	6.7
18:40-18:45	49.6	48.7	45.3	43.2	2.1
18:45-18:50	50.2	47.4	50.0	43.2	6.8
18:50-18:55	50.9	47.6	51.2	43.9	7.3
18:55-19:00	51.4	47.6	52.1	44.6	7.9
19:00-19:05	52.1	48.0	53.0	44.6	8.4
19:05-19:10	53.1	48.5	54.3	45.3	9.0
19:10-19:15	52.7	48.7	53.5	44.9	8.6
19:15-19:20	52.2	49.8	52.4	46.2	6.2
19:20-19:25	53.2	49.1	54.1	46.3	7.9
19:25-19:30	54.0	48.0	55.7	46.0	9.7
19:30-19:35	54.8	49.1	56.4	45.1	11.3
19:35-19:40	54.5	48.0	56.4	44.0	13.4
19:40-19:45	54.2	47.9	56.0	43.3	11.7
19:45-19:50	54.6	46.8	56.8	44.5	12.3
19:50-19:55	54.5	46.5	56.8	44.2	12.6
19:55-20:00	54.8	45.9	57.2	43.8	13.4
20:00-20:05	51.1	46.9	52.0	44.0	8.0
20:05-20:10	49.5	45.5	48.5	43.8	4.7
20:10-20:15	49.1	45.4	49.7	44.0	5.7
20:15-20:20	49.0	46.2	48.8	45.4	3.6
20:20-20:25	50.0	47.5	49.4	45.6	4.4
20:25-20:30	49.6	46.6	49.0	45.2	2.8
20:30-20:35	49.4	46.7	49.1	45.5	3.6
20:35-20:40	50.1	47.4	49.8	45.1	4.7
20:40-20:45	51.1	47.2	51.8	44.9	6.9
20:45-20:50	51.7	48.3	52.0	45.1	6.9
20:50-20:55	50.2	47.3	50.1	45.1	5.0
20:55-21:00	49.1	47.6	48.3	44.8	3.5
21:00-21:05	49.4	47.4	47.4	44.3	2.9
21:05-21:10	48.5	47.0	45.0	44.9	0.1
21:10-21:15	48.7	47.2	46.4	44.5	1.9
21:15-21:20	48.9	46.7	47.9	44.5	2.4
21:20-21:25	49.1	47.0	47.9	43.0	4.9
21:25-21:30	49.3	47.2	48.1	43.3	4.8
21:30-21:35	49.8	46.0	50.5	42.4	8.1
21:35-21:40	48.7	45.5	48.9	42.2	6.7
21:40-21:45	49.4	45.4	49.5	42.5	7.0
21:45-21:50	48.3	46.8	46.0	42.5	1.5



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{p0}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
21:50-21:55	47.9	46.3	45.8	44.3	1.5
21:55-22:00	48.6	45.1	49.0	43.3	5.7
22:00-22:05	49.9	46.0	50.6	44.2	6.4
22:05-22:10	49.4	48.6	49.7	45.0	-0.3
22:10-22:15	49.5	49.8	*	45.0	-0.3
22:15-22:20	49.4	47.9	47.1	45.9	1.2
22:20-22:25	48.8	49.1	*	44.1	*
22:25-22:30	48.5	47.6	44.2	44.0	0.2
22:30-22:35	49.1	47.9	45.9	44.5	1.4
22:35-22:40	48.6	48.0	42.7	44.6	-1.9
22:40-22:45	49.2	48.2	45.3	46.8	0.5
22:45-22:50	49.0	47.7	46.1	44.5	1.6
22:50-22:55	48.6	47.9	43.3	44.5	-1.2
22:55-23:00	48.1	47.3	43.4	44.5	-1.1
23:00-23:05	47.7	47.6	37.2	44.2	-7.0
23:05-23:10	49.9	48.0	48.4	42.9	5.5
23:10-23:15	50.0	48.6	47.4	43.4	4.0
23:15-23:20	49.8	49.2	43.9	44.0	-0.1
23:20-23:25	49.6	49.5	36.2	43.7	-7.5
23:25-23:30	50.1	49.8	41.3	44.0	-2.7
23:30-23:35	49.9	48.9	46.0	44.1	1.9
23:35-23:40	49.2	48.8	41.6	44.0	-2.4
23:40-23:45	48.6	47.8	43.9	43.0	0.9
23:45-23:50	48.8	47.9	44.5	43.2	1.3
23:50-23:55	48.9	48.3	43.0	43.6	-0.6
23:55-00:00	49.4	49.2	38.9	44.0	-5.1
00:00-00:05	48.6	48.7	35.4	43.6	-8.2
00:05-00:10	48.8	48.1	43.5	44.8	-1.3
00:10-00:15	48.7	48.2	42.1	44.7	-4.6
00:15-00:20	49.0	47.8	45.4	45.0	0.4
00:20-00:25	48.3	48.3	38.0	45.6	-7.6
00:25-00:30	49.0	48.6	41.6	45.5	-4.1
00:30-00:35	49.6	49.2	42.0	45.8	-3.8
00:35-00:40	48.2	48.1	34.8	44.1	-9.9
00:40-00:45	48.7	49.1	40.0	44.5	-6.5
00:45-00:50	49.5	47.7	47.8	44.4	3.4
00:50-00:55	50.6	48.5	49.4	44.5	6.9
00:55-01:00	49.6	47.5	48.4	43.6	4.8
01:00-01:05	49.0	48.9	46.9	44.9	-0.9
01:05-01:10	49.9	49.1	45.2	45.0	0.2
01:10-01:15	49.5	48.8	44.2	46.2	-2.0
01:15-01:20	50.4	47.6	50.2	45.5	4.7
01:20-01:25	49.5	47.0	48.9	44.6	4.3
01:25-01:30	49.1	46.6	48.5	44.7	3.8
01:30-01:35	49.8	47.2	49.3	44.9	4.4
01:35-01:40	49.9	47.5	46.7	45.0	1.7
01:40-01:45	48.1	47.0	44.4	43.1	1.5
01:45-01:50	49.9	46.9	49.9	43.5	6.4
01:50-01:55	47.7	47.7	*	43.6	*
01:55-02:00	49.1	46.5	48.6	43.9	4.7
02:00-02:05	50.6	46.2	51.6	43.3	8.3
02:05-02:10	49.2	46.8	48.5	44.0	4.5
02:10-02:15	50.7	47.6	50.8	44.7	6.1
02:15-02:20	48.6	47.5	45.1	46.5	-0.6
02:20-02:25	47.2	47.2	*	46.6	*
02:25-02:30	47.7	46.7	43.8	44.3	-0.5
02:30-02:35	47.0	46.0	53.1	43.8	-0.7

RS/025/DAMAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{p0}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
02:35-02:40	46.9	46.2	41.6	43.5	-1.9
02:40-02:45	47.5	46.5	43.6	44.0	-0.4
02:45-02:50	47.2	46.1	43.7	44.1	-0.4
02:50-02:55	47.1	46.7	39.5	44.2	-4.7
02:55-03:00	47.4	46.8	41.5	44.7	-3.2
03:00-03:05	48.4	45.5	48.3	42.9	5.4
03:05-03:10	48.7	46.2	48.1	42.5	5.6
03:10-03:15	49.2	45.7	49.6	42.2	7.4
03:15-03:20	49.5	44.9	50.7	41.8	8.9
03:20-03:25	49.1	43.0	50.9	41.7	9.2
03:25-03:30	49.3	43.2	51.1	41.6	9.5
03:30-03:35	49.6	44.4	49.5	41.0	8.5
03:35-03:40	48.3	43.8	49.4	41.1	8.3
03:40-03:45	48.4	48.7	49.0	41.3	7.7
03:45-03:50	48.7	44.2	49.8	41.5	8.3
03:50-03:55	48.1	41.8	48.4	40.9	7.5
03:55-04:00	47.9	44.6	47.4	41.0	6.4
04:00-04:05	47.9	43.2	49.1	40.5	8.6
04:05-04:10	47.6	42.7	48.9	40.6	8.3
04:10-04:15	46.9	42.4	48.0	40.2	7.8
04:15-04:20	47.3	42.9	48.3	40.6	7.7
04:20-04:25	48.2	43.5	49.4	41.1	8.3
04:25-04:30	47.9	44.4	48.3	41.5	6.8
04:30-04:35	48.6	43.9	49.8	41.8	8.0
04:35-04:40	48.9	43.5	50.4	41.0	9.4
04:40-04:45	49.1	43.2	50.8	41.7	9.1
04:45-04:50	49.2	44.8	51.7	42.1	9.6
04:50-04:55	49.7	44.7	51.3	42.2	9.1
04:55-05:00	49.6	45.3	50.9	43.0	7.9
05:00-05:05	50.0	47.0	50.0	44.5	5.5
05:05-05:10	51.2	46.8	51.6	44.8	6.8
05:10-05:15	51.2	46.5	52.4	44.7	7.7
05:15-05:20	51.9	46.3	53.5	44.5	9.0
05:20-05:25	51.5	46.6	52.8	43.6	9.2
05:25-05:30	52.1	47.2	53.4	43.9	9.5
05:30-05:35	52.6	47.1	54.2	44.3	9.9
05:35-05:40	50.9	47.0	51.6	43.2	8.4
05:40-05:45	51.7	47.7	52.5	44.7	7.8
05:45-05:50	52.5	47.9	53.7	45.9	7.8
05:50-05:55	52.9	48.1	54.8	46.2	7.7
05:55-06:00	52.8	47.7	54.2	45.0	9.2
06:00-06:05	53.2	46.0	55.3	44.2	11.1
06:05-06:10	50.0	46.2	50.7	43.8	6.9
06:10-06:15	51.1	46.5	52.3	43.1	9.2
06:15-06:20	52.0	46.9	53.4	44.3	9.1
06:20-06:25	52.7	47.3	54.2	45.1	9.1
06:25-06:30	52.5	47.9	53.7	46.0	7.7
06:30-06:35	51.0	48.0	51.0	46.0	5.0
06:35-06:40	53.5	49.5	54.3	45.6	8.7
06:40-06:45	52.7	50.6	51.8	46.7	5.7
06:45-06:50	52.8	50.5	51.9	46.2	5.7
06:50-06:55	51.5	49.7	48.9	46.7	2.2
06:55-07:00	51.5	48.9	51.0	45.4	5.6
07:00-07:05	52.0	49.7	52.3	46.6	4.7
07:05-07:10	52.3	49.8	53.4	45.8	8.4
07:10-07:15	53.1	49.8	54.0	45.5	8.5
07:15-07:20	53.7	49.6	54.6	47.1	7.5

RS/025/DAMAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{p0}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
07:20-07:25	51.0	49.4	48.9	47.5	1.4
07:25-07:30	51.5	49.3	50.5	47.1	3.4
07:30-07:35	51.0	49.8	47.8	47.2	0.6
07:35-07:40	52.8	50.2	52.3	46.6	5.7
07:40-07:45	50.5	49.7	45.8	46.7	-0.9
07:45-07:50	53.1	49.3	53.8	46.1	7.7
07:50-07:55	52.8	50.7	51.6	46.4	5.2
07:55-08:00	51.4	49.1	50.5	45.3	5.2
08:00-08:05	52.6	50.6	51.3	45.0	6.3
08:05-08:10	53.9	48.6	55.4	45.7	9.7
08:10-08:15	54.2	50.0	55.1	45.5	9.6
08:15-08:20	53.6	50.0	54.1	45.8	8.3
08:20-08:25	54.2	50.5	54.8	45.6	9.2
08:25-08:30	53.7	52.0	51.8	45.6	6.2
08:30-08:35	53.5	49.1	54.5	45.0	9.5
08:35-08:40	53.4	49.4	54.2	44.8	9.4
08:40-08:45	53.8	48.6	55.2	46.1	9.1
08:45-08:50	52.5	47.1	50.0	44.9	9.1
08:50-08:55	51.6	48.6	51.6	45.9	5.7
08:55-09:00	52.3	48.2	53.2	46.2	7.0
09:00-09:05	52.2	50.7	49.9	44.7	5.2
09:05-09:10	51.3	48.7	50.8	45.5	5.3
09:10-09:15	51.8	48.8	51.8	45.5	6.3
09:15-09:20	52.1	49.3	51.9	46.9	5.0
09:20-09:25	51.6	48.1	52.0	45.5	6.5
09:25-09:30	51.2	49.6	49.1	46.0	5.1
09:30-09:35	52.4	50.8	50.3	47.9	2.4
09:35-09:40	52.7	48.5	53.6	46.1	7.5
09:40-09:45	53.8	48.1	55.4	46.3	9.1
09:45-09:50	53.0	48.0	54.3	45.1	9.2
09:50-09:55	53.8	48.0	55.5	45.8	9.7
09:55-10:00	51.9	48.2	52.5	46.3	6.2
10:00-10:05	52.7	47.6	53.4	45.8	7.6
10:05-10:10	52.6	49.8	52.4	46.3	6.1
10:10-10:15	52.7	50.1	52.2	46.1	6.1
10:15-10:20	52.2	49.0	52.4	45.9	6.5
10:20-10:25	51.8	50.0	50.1	47.2	2.9
10:25-10:30	49.7	50.5	*	47.9	*
10:30-10:35	50.2	50.2	44.1	45.4	-4.6
10:35-10:40	50.4	48.9	48.1	48.4	2.7
10:40-10:45	52.3	50.7	50.2	48.4	1.8
10:45-10:50	49.7	52.9	*	49.4	*
10:50-10:55	52.9	51.1	51.2	48.0	3.2
10:55-11:00	50.8	54.9	*	47.5	*
11:00-11:05	51.0	52.8	*	49.3	*
11:05-11:10	51.2	52.0	*	49.1	*
11:10-11:15	50.3	53.9	*	48.5	*
11:15-11:20	51.0	50.9	37.6	48.4	-10.8
11:20-11:25	50.5	50.7	*	46.0	*
11:25-11:30	53.0	52.2	48.3	46.3	2.0
11:30-11:35	53.2	51.7	50.9	48.7	2.2
11:35-11:40	55.0	51.8	55.9	48.0	7.9
11:40-11:45	54.7	51.9	55.0	48.5	5.5
11:45-11:50	54.9	54.1	54.2	49.2	5.0
11:50-11:55	54.0	54.5	*	51.4	*
11:55-12:00	55.1	52.6	54.5	49.8	4.7
12:00-12:05	53.8	52.8	52.9	50.7	0.7



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสาม					
เดือนพฤษภาคม 2567					
27-28					
เวลา	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
13:00-13:05	52.8	49.9	52.7	45.2	7.5
13:05-13:10	52.4	49.6	52.2	45.5	6.7
13:10-13:15	53.8	48.1	55.4	43.7	11.7
13:15-13:20	52.4	49.2	52.6	44.0	8.6
13:20-13:25	53.1	49.0	54.0	44.4	9.6
13:25-13:30	52.0	48.5	52.4	43.1	11.3
13:30-13:35	53.0	47.9	54.4	43.1	11.3
13:35-13:40	51.9	48.0	52.6	43.4	9.2
13:40-13:45	53.4	49.4	54.2	44.2	10.0
13:45-13:50	52.9	49.5	53.2	45.2	8.0
13:50-13:55	51.9	47.5	52.9	44.1	8.8
13:55-14:00	52.1	49.2	52.0	44.7	7.3
14:00-14:05	52.1	48.8	52.4	44.5	7.9
14:05-14:10	50.0	46.6	56.1	44.2	11.9
14:10-14:15	54.9	48.2	50.6	44.0	6.6
14:15-14:20	52.1	49.7	51.4	44.2	7.2
14:20-14:25	51.2	48.1	51.3	44.6	6.7
14:25-14:30	51.6	48.4	51.8	44.7	7.1
14:30-14:35	53.0	48.6	54.0	45.3	8.7
14:35-14:40	52.1	48.5	52.6	44.7	7.9
14:40-14:45	51.5	47.8	52.1	45.0	7.1
14:45-14:50	54.1	49.5	55.3	45.7	9.6
14:50-14:55	54.9	48.6	56.7	45.9	10.8
14:55-15:00	54.9	47.4	57.0	45.1	11.9
15:00-15:05	54.3	47.6	57.3	45.4	11.9
15:05-15:10	54.3	48.3	56.0	44.2	11.8
15:10-15:15	55.1	49.3	56.8	44.7	12.1
15:15-15:20	55.0	47.7	57.1	45.3	11.8
15:20-15:25	54.1	48.5	55.7	44.6	11.1
15:25-15:30	54.0	46.3	56.2	43.9	12.3
15:30-15:35	53.7	49.0	54.9	46.0	8.9
15:35-15:40	53.0	47.5	54.6	44.3	10.3
15:40-15:45	53.3	47.6	54.9	44.8	10.1
15:45-15:50	52.5	48.4	53.4	45.5	7.9
15:50-15:55	52.9	47.2	54.5	44.6	9.9
15:55-16:00	52.1	47.2	53.4	44.6	8.8
16:00-16:05	52.1	46.0	55.9	43.2	10.7
16:05-16:10	53.6	49.4	54.5	44.5	9.9
16:10-16:15	52.8	49.1	53.4	44.4	9.0
16:15-16:20	52.9	50.7	51.9	45.0	6.9
16:20-16:25	54.4	50.5	55.2	45.5	9.7
16:25-16:30	55.1	51.9	55.3	46.6	8.7
16:30-16:35	53.6	51.4	54.4	46.7	5.9
16:35-16:40	53.5	51.3	52.5	47.9	4.6
16:40-16:45	53.3	51.0	52.4	48.1	4.3
16:45-16:50	52.6	50.5	51.4	46.6	4.8
16:50-16:55	52.8	50.4	52.1	47.0	5.1
16:55-17:00	53.5	51.2	52.6	47.5	5.1
17:00-17:05	53.7	50.5	53.9	46.3	7.6

RS/MS/SD/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสาม					
เดือนพฤษภาคม 2567					
27-28					
เวลา	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
17:05-17:10	54.9	51.4	55.3	48.4	6.7
17:10-17:15	54.3	51.6	54.0	49.5	4.5
17:15-17:20	53.8	51.6	53.8	49.5	3.3
17:20-17:25	53.7	50.7	53.5	48.7	4.8
17:25-17:30	53.0	48.9	53.9	46.9	7.0
17:30-17:35	52.7	51.6	49.2	46.6	2.6
17:35-17:40	52.9	50.3	52.4	45.7	6.7
17:40-17:45	52.4	47.9	53.8	46.0	7.8
17:45-17:50	51.9	48.9	51.9	46.2	5.7
17:50-17:55	52.7	49.7	52.7	45.6	7.1
17:55-18:00	51.7	49.1	51.2	45.0	6.2
18:00-18:05	52.2	50.0	51.2	45.5	5.7
18:05-18:10	52.0	49.0	52.0	45.1	6.9
18:10-18:15	51.7	51.8	*	45.0	*
18:15-18:20	51.3	49.2	50.1	46.1	4.0
18:20-18:25	52.4	47.3	53.8	44.9	8.9
18:25-18:30	52.8	49.0	53.5	44.9	8.6
18:30-18:35	53.7	48.0	55.3	45.3	10.0
18:35-18:40	54.6	47.6	56.6	44.9	11.7
18:40-18:45	54.3	48.1	55.9	45.5	10.4
18:45-18:50	55.7	48.4	57.8	45.8	12.0
18:50-18:55	53.8	50.3	54.2	47.6	6.6
18:55-19:00	54.4	55.7	45.9	45.9	9.8
19:00-19:05	52.6	48.7	53.3	45.5	7.8
19:05-19:10	52.0	46.3	53.6	43.4	10.2
19:10-19:15	53.6	46.8	55.6	43.5	12.1
19:15-19:20	52.3	46.4	54.0	43.2	10.8
19:20-19:25	52.2	48.9	52.5	44.8	7.7
19:25-19:30	52.2	50.3	50.3	45.6	4.7
19:30-19:35	52.2	51.2	48.3	48.1	0.2
19:35-19:40	51.5	50.9	45.6	47.7	-2.1
19:40-19:45	52.2	52.2	*	47.2	*
19:45-19:50	53.4	53.2	*	49.0	*
19:50-19:55	52.0	51.2	49.2	47.2	2.0
19:55-20:00	51.7	50.7	47.8	47.4	0.4
20:00-20:05	51.2	49.7	48.9	47.4	1.5
20:05-20:10	52.0	49.4	51.5	47.3	4.2
20:10-20:15	54.2	49.6	55.4	46.6	8.8
20:15-20:20	51.0	49.9	47.5	45.8	1.7
20:20-20:25	50.7	49.7	50.8	45.1	5.8
20:25-20:30	50.5	47.2	50.8	45.0	5.8
20:30-20:35	51.5	47.7	52.2	45.3	6.9
20:35-20:40	50.7	47.8	50.6	45.2	5.3
20:40-20:45	51.7	47.1	51.9	45.0	7.9
20:45-20:50	51.8	48.9	51.7	47.0	4.7
20:50-20:55	50.8	48.4	50.1	46.4	3.7
20:55-21:00	51.0	48.5	50.4	46.5	3.9
21:00-21:05	52.9	49.1	53.6	46.9	6.7
21:05-21:10	52.9	48.8	53.8	46.9	6.9
21:10-21:15	54.0	49.0	55.3	47.0	8.3
21:15-21:20	54.9	48.9	56.6	47.1	9.3
21:20-21:25	54.7	48.6	57.8	47.1	10.7
21:25-21:30	54.6	49.2	56.1	47.4	8.7
21:30-21:35	55.8	49.6	57.6	47.6	10.0
21:35-21:40	56.2	49.7	58.1	47.5	10.6
21:40-21:45	56.7	49.4	57.7	47.7	9.7
21:45-21:50	56.9	48.9	59.2	47.1	12.1

RS/MS/SD/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสาม					
เดือนพฤษภาคม 2567					
27-28					
เวลา	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** L <sub>eq</sub> [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
21:50-21:55	57.0	49.1	59.2	47.3	11.9
21:55-22:00	56.2	50.1	58.0	47.8	10.2
22:00-22:05	56.1	49.7	58.0	47.9	10.1
22:05-22:10	55.8	48.1	58.0	46.1	11.9
22:10-22:15	55.2	48.7	57.1	45.4	11.7
22:15-22:20	55.0	47.3	57.2	45.2	12.0
22:20-22:25	54.7	47.1	56.9	45.2	11.7
22:25-22:30	54.4	49.2	55.8	45.8	10.0
22:30-22:35	53.9	47.1	55.9	45.9	10.0
22:35-22:40	54.0	47.6	55.9	45.7	10.2
22:40-22:45	53.8	48.0	55.5	45.6	9.9
22:45-22:50	54.3	50.8	54.7	46.4	8.3
22:50-22:55	54.5	52.0	53.9	46.8	7.1
22:55-23:00	53.7	52.7	49.8	47.2	2.6
23:00-23:05	53.5	52.3	50.3	46.6	3.7
23:05-23:10	53.1	51.1	51.8	48.1	3.7
23:10-23:15	54.3	53.3	49.6	48.2	1.4
23:15-23:20	53.6	52.6	49.7	47.7	2.0
23:20-23:25	54.6	51.4	54.8	47.1	7.7
23:25-23:30	54.1	51.8	53.2	47.5	5.7
23:30-23:35	54.0	52.0	52.7	47.0	5.7
23:35-23:40	53.8	48.3	55.4	46.2	9.2
23:40-23:45	54.0	48.7	55.5	45.9	9.6
23:45-23:50	53.8	49.6	54.7	46.4	8.3
23:50-23:55	53.9	48.2	55.5	46.2	9.3
23:55-00:00	54.0	49.3	55.2	47.0	8.2
00:00-00:05	53.6	48.4	55.0	46.1	8.9
00:05-00:10	53.2	47.8	54.7	45.8	8.9
00:10-00:15	53.3	48.6	54.5	46.5	8.0
00:15-00:20	52.3	49.5	52.1	46.0	6.1
00:20-00:25	53.7	49.4	54.7	45.9	8.8
00:25-00:30	53.4	47.3	55.2	45.5	9.7
00:30-00:35	53.2	46.9	55.0	45.1	9.9
00:35-00:40	52.9	47.9	54.2	45.7	8.5
00:40-00:45	52.7	49.0	53.3	46.0	7.3
00:45-00:50	52.8	49.6	53.0	46.5	6.5
00:50-00:55	52.1	50.0	50.6	46.3	5.3
00:55-01:00	52.9	51.7	49.7	46.7	3.0
01:00-01:05	53.0	51.6	50.4	47.3	3.1
01:05-01:10	53.6	52.3	50.7	47.7	4.0
01:10-01:15	53.7	50.4	54.0	48.0	6.4
01:15-01:20	53.9	52.1	52.2	48.2	4.4
01:20-01:25	52.6	53.2	*	48.1	*
01:25-01:30	53.0	52.8	42.5	49.3	-6.8
01:30-01:35	53.5	53.0	44.9	49.1	-2.2
01:35-01:40	54.1	52.7	51.5	48.6	2.9
01:40-01:45	54.3	52.8	52.0	48.6	3.4
01:45-01:50	55.2	52.3	55.1	48.0	7.1
01:50-01:55	54.6	51.3	55.0	47.1	7.9
01:55-02:00	54.5	50.4	55.4	46.7	8.7
02:00-02:05	54.4	49.1	55.9	45.2	10.9
02:05-02:10	54.8	48.7	56.6	44.7	11.9
02:10-02:15	55.0	47.1	56.7	45.2	12.2
02:15-02:20	55.4	48.5	57.4	44.6	12.8
02:20-02:25	55.5	48.1	57.6	45.0	12.6
02:25-02:30	54.8	48.2	56.2	45.5	10.7
02:30-02:35	55.1	48.3	56.9	45.6	10.6



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{min}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
07:20-07:25	53.9	52.0	56.6	47.5	9.1
07:25-07:30	53.9	51.7	52.9	47.8	5.1
07:30-07:35	55.5	52.2	55.8	48.0	7.8
07:35-07:40	56.2	52.1	56.5	48.1	8.4
07:40-07:45	55.9	52.4	56.3	47.8	8.5
07:45-07:50	56.0	51.9	56.9	47.4	9.5
07:50-07:55	55.7	52.6	55.8	47.6	8.2
07:55-08:00	56.6	52.3	57.6	48.0	9.6
08:00-08:05	55.7	52.0	56.3	48.8	7.5
08:05-08:10	57.4	51.8	59.0	49.1	9.9
08:10-08:15	57.5	52.1	59.0	49.2	9.8
08:15-08:20	57.5	51.7	59.2	49.5	9.7
08:20-08:25	58.1	52.2	59.8	48.3	11.5
08:25-08:30	56.8	50.5	58.6	47.4	11.2
08:30-08:35	56.1	48.4	58.3	45.9	12.4
08:35-08:40	56.8	47.9	58.8	46.5	12.3
08:40-08:45	55.4	50.0	56.9	45.8	12.1
08:45-08:50	55.0	50.2	56.3	45.0	11.3
08:50-08:55	56.3	48.6	58.5	45.9	12.6
08:55-09:00	55.6	46.6	58.0	43.8	14.2
09:00-09:05	55.9	47.9	58.2	45.6	12.6
09:05-09:10	56.4	49.6	58.4	46.5	11.9
09:10-09:15	57.0	47.2	59.5	45.4	14.1
09:15-09:20	56.9	49.4	59.0	46.1	12.9
09:20-09:25	55.2	48.3	57.2	46.4	10.8
09:25-09:30	54.7	48.5	56.5	46.7	9.8
09:30-09:35	55.3	47.9	57.4	46.4	11.0
09:35-09:40	55.2	48.9	57.0	46.5	10.5
09:40-09:45	55.0	48.7	56.8	46.9	9.9
09:45-09:50	54.9	48.8	56.7	45.8	10.9
09:50-09:55	54.3	50.5	55.0	45.8	9.2
09:55-10:00	54.5	50.3	54.8	46.3	9.8
10:00-10:05	55.9	48.9	57.9	46.2	11.7
10:05-10:10	54.7	47.6	56.8	45.3	11.5
10:10-10:15	54.1	47.3	56.1	44.8	11.3
10:15-10:20	56.4	48.2	56.2	45.5	10.7
10:20-10:25	55.5	48.1	57.6	46.6	11.0
10:25-10:30	54.6	49.9	55.8	45.9	9.9
10:30-10:35	54.0	51.5	53.4	46.2	7.2
10:35-10:40	54.4	50.2	54.8	47.1	9.7
10:40-10:45	54.8	52.3	54.2	46.7	7.5
10:45-10:50	55.2	50.1	56.6	46.8	9.8
10:50-10:55	55.0	49.5	56.6	46.9	9.7
10:55-11:00	55.7	49.3	57.6	47.7	9.9
11:00-11:05	55.6	50.9	56.8	48.0	8.8
11:05-11:10	55.1	50.6	56.2	47.6	8.6
11:10-11:15	55.3	51.5	56.0	47.2	8.8
11:15-11:20	55.4	50.7	56.6	47.7	9.9
11:20-11:25	54.8	51.4	55.1	48.9	6.2
11:25-11:30	54.7	50.6	55.6	48.3	7.3
11:30-11:35	55.2	50.0	56.6	47.5	9.1
11:35-11:40	55.8	48.7	57.9	46.9	11.0
11:40-11:45	55.6	50.2	57.1	48.2	8.9
11:45-11:50	56.2	49.8	58.1	48.3	9.8
11:50-11:55	55.8	50.4	57.3	48.0	9.3
11:55-12:00	56.3	50.3	56.9	47.8	9.1
12:00-12:05	55.6	52.3	55.5	47.5	8.0

RS/MS/26/MSY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{min}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
12:05-12:10	54.7	49.7	56.0	46.9	9.1
12:10-12:15	55.4	50.2	56.8	47.8	9.0
12:15-12:20	55.5	50.7	56.8	47.7	9.1
12:20-12:25	56.0	51.5	57.1	47.7	9.4
12:25-12:30	56.6	52.1	56.0	47.1	8.9
12:30-12:35	55.3	49.7	56.9	47.0	9.9
12:35-12:40	55.2	51.1	56.1	47.2	8.9
12:40-12:45	57.1	50.9	58.9	47.1	11.8
12:45-12:50	56.8	51.4	58.3	48.0	10.3
12:50-12:55	56.5	50.8	58.1	47.2	10.9
12:55-13:00	55.4	50.7	56.6	48.1	8.5

Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.:	Noise Noise B 192 1/24	23 May 2024		
S.M. No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-808	Cirrus	CR1618	G301397	
Before Adjustment		Actual Reading (dB)		After Adjustment
94.0		94.0		94.0

หมายเหตุ : \* ค่าเฉลี่ยที่เก็บเสียงจากพื้นที่ด้านซ้ายมือของตัวอาคารวัดระดับเสียงรบกวน  
\* เมื่อเก็บเสียงและเสียงขณะไม่มีการรบกวน ค่าการรบกวนที่เก็บได้จะนำค่ามาลบค่าระดับเสียงรบกวน เมื่อวัดที่ 27-28 พฤษภาคม 2567  
\* ประกาศผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน : วันที่ 29 พ.ค. 2560 เนื่อง จากระดับเสียงรบกวนประกาศผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน เมื่อวัดที่ 27-28 พฤษภาคม 2560 และประกาศผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน พ.ค. 2565 ลงวันที่ 21 กันยายน 2565 ประกาศผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565

วิธีการวัด : เครื่องมือวัดระดับเสียงรบกวน Acoustic Calibrator, CR100, Model CR15, S/N 92002

ลักษณะเสียงรบกวนหลัก	ช่วงเวลาที่เกิดเสียงรบกวน	อุปสรรค
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงเครื่องจักร/เครื่องยนต์ 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (5-10 เดซิเบล)
<input type="checkbox"/> เสียงเครื่องจักร/เครื่องยนต์ 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เสียงเครื่องจักร/เครื่องยนต์ 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ที่มีการจราจรหนาแน่น (รถ)	
<input type="checkbox"/> ไม่มีเสียงรบกวนเพิ่มเติม		

ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวนพบว่าค่าเฉลี่ยที่เก็บได้จากการตรวจวัดข้างต้น  
พื้นที่ค่าเสียงรบกวนตรวจวัดได้บางส่วนไม่ได้รับอนุญาตจากบริเวณข้างเคียงเสียงรบกวน

ผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข  
10, 06, 67

RS/MS/26/MSY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมคลองเรือ (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสวน อำเภอคลองขลุง จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมคลองเรือ จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{min}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
13:00-13:05	51.3	46.9	52.3	45.2	7.1
13:05-13:10	50.6	47.0	51.1	43.4	7.7
13:10-13:15	51.4	47.6	52.1	43.1	9.0
13:15-13:20	50.9	47.7	54.5	45.5	9.0
13:20-13:25	50.6	48.1	50.0	44.6	5.4
13:25-13:30	52.5	47.9	53.7	45.2	8.5
13:30-13:35	50.4	47.2	50.6	45.6	5.0
13:35-13:40	49.7	46.7	49.4	46.7	4.7
13:40-13:45	52.7	48.9	53.4	44.8	8.6
13:45-13:50	53.0	49.1	53.7	46.0	7.7
13:50-13:55	53.5	49.1	54.5	44.8	9.7
13:55-14:00	52.8	47.4	54.3	44.8	9.5
14:00-14:05	51.5	48.7	51.3	45.1	6.2
14:05-14:10	50.3	48.4	48.8	43.6	5.2
14:10-14:15	50.4	47.3	50.5	46.7	3.8
14:15-14:20	50.7	48.0	50.4	44.9	5.5
14:20-14:25	48.7	48.2	48.7	46.7	2.6
14:25-14:30	52.4	48.8	52.9	44.1	8.8
14:30-14:35	50.8	49.2	48.7	45.0	3.7
14:35-14:40	50.5	49.0	48.2	45.1	3.1
14:40-14:45	53.5	50.5	53.5	46.9	6.6
14:45-14:50	53.7	49.2	54.8	45.8	9.0
14:50-14:55	52.0	50.1	50.5	46.0	4.5
14:55-15:00	51.5	49.3	50.5	45.5	5.0
15:00-15:05	51.3	48.9	50.6	45.7	4.9
15:05-15:10	52.7	48.2	48.2	45.2	6.6
15:10-15:15	53.4	49.7	54.0	45.9	8.1
15:15-15:20	52.5	48.6	53.2	44.7	8.5
15:20-15:25	53.2	48.5	54.4	44.8	8.6
15:25-15:30	54.1	49.0	55.5	47.0	9.5
15:30-15:35	51.0	50.4	53.1	47.1	3.7
15:35-15:40	53.2	49.3	53.9	46.4	7.5
15:40-15:45	50.9	48.1	50.7	45.3	5.6
15:45-15:50	52.0	49.0	52.0	45.1	6.9
15:50-15:55	53.2	48.8	53.2	45.2	8.1
15:55-16:00	50.4	49.7	45.1	45.0	-9.9
16:00-16:05	52.8	50.1	52.5	46.7	5.8
16:05-16:10	52.6	50.4	51.6	46.5	5.1
16:10-16:15	53.3	51.1	52.3	46.7	6.6
16:15-16:20	53.0	49.6	53.5	47.3	6.2
16:20-16:25	50.9	49.0	49.4	46.4	3.0
16:25-16:30	49.8	48.5	46.9	45.3	-1.4
16:30-16:35	51.2	50.7	46.6	46.5	-1.9
16:35-16:40	50.9	49.9	47.2	45.2	5.2
16:40-16:45	52.1	50.4	50.2	47.0	3.2
16:45-16:50	52.8	50.0	52.6	46.4	6.2
16:50-16:55	52.9	49.8	53.0	46.5	6.5
16:55-17:00	51.6	51.3	42.8	45.6	-2.8
17:00-17:05	51.4	51.2	40.9	47.1	-6.2

RS/MS/26/MSY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{min}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
17:05-17:10	50.9	50.6	42.1	46.6	-4.5
17:10-17:15	51.2	51.1	37.8	46.8	-9.0
17:15-17:20	51.4	49.5	49.9	45.6	4.3
17:20-17:25	51.7	50.8	47.4	46.6	0.8
17:25-17:30	52.3	49.2	52.4	45.9	6.5
17:30-17:35	51.4	50.4	47.1	46.5	0.6
17:35-17:40	50.9	48.7	49.9	44.5	5.4
17:40-17:45	50.2	49.3	45.9	44.9	1.0
17:45-17:50	49.9	48.2	44.8	44.6	0.4
17:50-17:55	49.7	47.0	49.4	43.6	5.8
17:55-18:00	50.0	46.5	50.4	46.3	4.1
18:00-18:05	50.9	46.3	52.1	46.1	6.0
18:05-18:10	51.9	48.8	50.0	46.1	5.9
18:10-18:15	51.4	49.4	50.1	46.6	3.5
18:15-18:20	50.0	49.4	46.1	46.2	-2.1
18:20-18:25	50.7	50.0	45.6	47.9	-2.5
18:25-18:30	51.2	50.9	42.4	47.6	-5.2
18:30-18:35	52.1	49.9	51.1	46.9	4.2
18:35-18:40	52.0	48.8	52.2	45.9	6.3
18:40-18:45	51.6	48.0	52.1	45.5	6.6
18:45-18:50	52.1	49.2	53.3	45.9	7.6
18:50-18:55	52.1	49.4	51.8	46.6	5.2
18:55-19:00	53.7	51.8	52.2	48.4	3.8
19:00-19:05	53.2	50.8	52.5	47.0	5.5
19:05-19:10	53.0	52.7	48.2	48.3	-4.1
19:10-19:15	52.2	51.8	44.6	45.8	-9.8
19:15-19:20	52.1	48.4	52.7	45.2	7.5
19:20-19:25	52.6	46.8	54.5	45.2	9.1
19:25-19:30	52.2	47.5	53.4	45.3	8.1
19:30-19:35	52.3	50.4	50.8	45.4	5.4
19:35-19:40	52.2	48.2	53.0	45.8	7.2
19:40-19:45	52.2	47.5	53.4	46.1	7.3
19:45-19:50	52.2	48.0	53.1	46.9	6.2
19:50-19:55	52.1	49.3	51.9	47.8	4.1
19:55-20:00	51.0	50.6	43.4	48.5	-5.1
20:00-20:05	51.5	49.4	50.3	48.2	2.1
20:05-20:10	50.6	50.2	43.0	49.2	-4.6
20:10-20:15	53.3	50.4	53.2	49.2	4.0
20:15-20:20	51.8	50.5	48.9	49.5	-0.6
20:20-20:25	51.5	50.6	47.2	49.6	-2.6
20:25-20:30	51.9	51.7	41.6	50.3	-8.9
20:30-20:35	52.9	51.0	51.4	46.9	4.5
20:35-20:40	53.0	50.6	52.3	47.1	5.2
20:40-20:45	52.9	50.7	50.5	48.8	1.7
20:45-20:50	52.2	51.0	49.0	49.0	0.0
20:50-20:55	51.3	50.7	45.4	48.9	-3.5
20:55-21:00	50.7	50.8	*	48.7	*
21:00-21:05	50.7	51.7	*	49.3	*
21:05-21:10	50.5	51.2	*	49.3	*
21:10-21:15	50.7	51.3	*	49.2	*
21:15-21:20	51.9	51.2	46.6	49.1	-2.5
21:20-21:25	51.0	51.5	45.0	49.3	-3.3
21:25-21:30	52.1	51.2	47.8	48.9	-1.1
21:30-21:35	53.4	52.6	48.7	50.7	-2.0
21:35-21:40	54.3	52.9	48.5	50.9	-2.6
21:40-21:45	53.4	52.7	52.7	50.8	1.4
21:45-21:50	55.7	52.0	56.3	49.0	7.3



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{min}(dB(A))$	ค่าระดับการรบกวน $[dB(A)]$
21:50-21:55	55.6	52.1	56.0	49.3	6.7
21:55-22:00	55.4	52.5	55.3	49.3	6.0
22:00-22:05	55.5	51.6	56.2	46.6	9.6
22:05-22:10	55.5	51.8	56.3	47.9	8.4
22:10-22:15	55.2	51.0	56.1	47.7	8.4
22:15-22:20	56.3	51.9	57.3	47.8	9.5
22:20-22:25	55.7	53.3	55.0	48.1	6.9
22:25-22:30	55.7	50.9	57.0	47.2	9.3
22:30-22:35	54.8	50.6	55.7	47.2	8.5
22:35-22:40	55.0	51.6	55.3	47.6	7.7
22:40-22:45	54.9	50.7	55.8	47.3	8.5
22:45-22:50	54.5	51.5	54.5	46.5	8.0
22:50-22:55	55.0	51.5	55.4	46.1	7.3
22:55-23:00	55.2	51.6	55.7	46.3	7.4
23:00-23:05	54.7	51.6	54.8	48.0	6.8
23:05-23:10	55.0	51.6	55.3	47.6	7.7
23:10-23:15	54.5	52.5	53.2	47.7	5.5
23:15-23:20	54.6	52.3	53.7	47.5	6.2
23:20-23:25	54.0	51.4	53.5	47.1	6.4
23:25-23:30	53.9	52.3	51.8	47.5	6.3
23:30-23:35	53.6	52.7	49.3	47.6	1.7
23:35-23:40	52.2	53.7	*	49.3	*
23:40-23:45	51.5	52.2	*	49.0	*
23:45-23:50	51.7	52.8	*	49.2	*
23:50-23:55	52.0	52.4	*	48.9	*
23:55-00:00	51.6	52.0	*	49.7	*
00:00-00:05	51.3	51.8	*	48.5	*
00:05-00:10	50.8	52.8	53.0	48.7	5.3
00:10-00:15	52.5	48.9	53.0	44.1	8.9
00:15-00:20	52.0	47.5	53.1	44.8	8.3
00:20-00:25	51.9	49.2	51.6	45.7	5.9
00:25-00:30	51.3	48.1	51.5	46.0	6.5
00:30-00:35	50.5	48.9	48.4	46.3	2.1
00:35-00:40	50.6	49.0	48.5	46.0	2.5
00:40-00:45	49.8	47.8	48.5	44.2	4.3
00:45-00:50	49.1	47.5	47.0	43.8	3.0
00:50-00:55	48.6	46.6	47.3	43.8	3.5
00:55-01:00	48.0	46.2	46.3	43.8	2.6
01:00-01:05	47.5	45.5	46.2	42.6	3.5
01:05-01:10	47.1	45.1	45.9	42.0	3.9
01:10-01:15	46.7	46.6	33.3	43.3	-10.0
01:15-01:20	46.3	46.9	*	43.5	*
01:20-01:25	47.0	45.0	45.7	41.8	3.9
01:25-01:30	46.4	45.1	46.7	42.0	6.7
01:30-01:35	46.6	46.6	*	43.4	*
01:35-01:40	46.1	47.7	*	45.5	*
01:40-01:45	46.7	48.0	*	46.2	*
01:45-01:50	47.0	47.0	*	46.5	*
01:50-01:55	47.3	48.5	*	46.1	*
01:55-02:00	49.3	47.0	48.4	45.6	2.8
02:00-02:05	49.3	46.9	48.6	44.5	4.1
02:05-02:10	49.4	46.5	49.4	45.4	3.9
02:10-02:15	49.6	47.0	49.1	44.9	4.2
02:15-02:20	50.3	46.8	50.7	45.0	5.7
02:20-02:25	50.3	46.2	51.2	45.1	6.1
02:25-02:30	50.9	46.9	51.7	45.0	5.9
02:30-02:35	52.6	46.5	54.4	44.7	9.7

RS/A05/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{min}(dB(A))$	ค่าระดับการรบกวน $[dB(A)]$
02:35-02:40	52.2	46.1	54.0	44.6	9.4
02:40-02:45	52.8	46.4	54.7	45.0	9.7
02:45-02:50	53.4	45.8	55.6	44.7	10.9
02:50-02:55	53.6	45.6	55.9	44.4	11.5
02:55-03:00	52.2	46.0	54.0	44.4	9.6
03:00-03:05	49.1	46.0	49.2	44.0	5.2
03:05-03:10	50.3	46.7	50.8	43.1	7.7
03:10-03:15	51.0	47.3	51.6	43.2	8.4
03:15-03:20	51.4	47.0	52.4	43.7	8.7
03:20-03:25	51.6	47.6	52.4	43.8	8.6
03:25-03:30	51.9	47.4	53.0	44.1	8.9
03:30-03:35	52.2	48.6	52.7	45.7	7.0
03:35-03:40	52.2	47.9	53.2	46.0	7.2
03:40-03:45	51.4	48.0	51.7	45.9	5.8
03:45-03:50	52.5	48.4	53.4	45.2	8.2
03:50-03:55	52.5	48.8	53.1	45.6	7.5
03:55-04:00	52.7	48.7	53.5	44.1	9.4
04:00-04:05	51.5	48.5	51.5	43.1	8.4
04:05-04:10	50.5	47.6	50.4	43.8	6.6
04:10-04:15	50.5	47.8	50.0	44.6	5.4
04:15-04:20	51.0	48.2	50.8	44.0	6.8
04:20-04:25	50.5	49.8	44.3	44.3	3.5
04:25-04:30	51.5	48.9	51.0	45.6	5.4
04:30-04:35	49.7	49.3	49.1	46.4	-4.3
04:35-04:40	50.1	48.5	48.0	46.6	1.4
04:40-04:45	49.4	48.9	42.8	46.9	-4.1
04:45-04:50	50.4	49.0	47.8	46.0	1.8
04:50-04:55	48.5	48.9	46.3	46.3	*
04:55-05:00	49.0	50.1	*	47.1	*
05:00-05:05	51.7	49.7	50.4	47.5	2.9
05:05-05:10	52.2	49.9	51.3	46.8	4.5
05:10-05:15	50.6	50.4	51.6	46.5	5.1
05:15-05:20	49.5	50.4	*	47.2	*
05:20-05:25	50.5	50.0	43.9	48.1	-4.2
05:25-05:30	51.7	51.2	48.8	48.8	*
05:30-05:35	50.6	50.6	50.3	47.7	2.9
05:35-05:40	49.5	51.5	*	48.1	*
05:40-05:45	52.3	50.1	51.3	47.0	4.3
05:45-05:50	53.1	49.7	53.4	48.2	5.2
05:50-05:55	50.6	50.6	50.3	48.7	1.1
05:55-06:00	53.0	50.1	52.9	47.0	5.9
06:00-06:05	53.9	51.2	53.6	48.2	5.4
06:05-06:10	54.0	50.9	54.1	47.4	6.7
06:10-06:15	53.4	50.8	52.8	48.0	4.9
06:15-06:20	54.8	50.0	56.1	47.2	8.9
06:20-06:25	54.5	51.0	54.9	48.1	6.8
06:25-06:30	54.0	52.2	52.3	49.1	3.2
06:30-06:35	51.9	51.0	53.8	47.7	6.1
06:35-06:40	54.4	49.9	55.5	48.2	7.3
06:40-06:45	55.2	51.9	55.5	47.6	7.9
06:45-06:50	53.7	52.4	56.0	46.7	9.3
06:50-06:55	54.3	51.8	57.4	47.4	8.4
06:55-07:00	54.9	51.1	55.6	47.2	8.4
07:00-07:05	53.7	50.9	53.5	47.4	6.1
07:05-07:10	53.0	50.5	50.0	46.7	3.3
07:10-07:15	52.0	49.8	51.8	46.4	5.4
07:15-07:20	52.3	51.5	47.6	47.1	0.5

RS/A05/26/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองสวน				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** $L_{min}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{min}(dB(A))$	ค่าระดับการรบกวน $[dB(A)]$
07:20-07:25	52.8	52.4	45.2	47.2	-2.0
07:25-07:30	53.6	53.1	47.0	48.9	-1.9
07:30-07:35	52.9	52.2	47.6	47.1	0.5
07:35-07:40	52.3	52.9	*	47.6	*
07:40-07:45	50.3	52.5	47.5	47.5	*
07:45-07:50	54.0	51.8	53.0	48.8	4.2
07:50-07:55	55.5	52.0	55.9	48.7	7.2
07:55-08:00	53.7	52.3	51.1	48.0	3.1
08:00-08:05	53.8	52.7	50.3	47.6	2.7
08:05-08:10	54.0	53.4	48.1	47.0	-0.9
08:10-08:15	52.8	53.1	*	50.2	*
08:15-08:20	53.5	53.0	46.9	50.3	-3.4
08:20-08:25	55.6	52.7	55.5	49.9	5.6
08:25-08:30	54.5	53.8	49.2	50.2	-1.0
08:30-08:35	53.9	54.6	*	51.5	*
08:35-08:40	54.2	54.0	43.7	51.9	-8.2
08:40-08:45	53.5	54.2	*	51.3	*
08:45-08:50	53.2	53.9	*	51.4	*
08:50-08:55	51.9	54.3	*	52.0	*
08:55-09:00	52.7	54.8	*	51.7	*
09:00-09:05	51.0	55.0	*	52.5	*
09:05-09:10	52.1	55.7	*	51.3	*
09:10-09:15	53.4	54.3	*	51.4	*
09:15-09:20	54.5	53.5	50.6	49.7	8.9
09:20-09:25	52.7	52.4	43.9	49.5	-5.6
09:25-09:30	53.5	53.5	*	48.7	*
09:30-09:35	52.3	52.4	*	48.8	*
09:35-09:40	52.9	52.0	48.6	49.2	-0.6
09:40-09:45	53.2	51.6	51.1	46.9	4.2
09:45-09:50	54.6	52.9	52.7	48.8	3.9
09:50-09:55	53.7	53.7	*	49.7	*
09:55-10:00	53.1	53.8	*	51.6	*
10:00-10:05	52.8	54.8	*	52.4	*
10:05-10:10	52.5	54.4	*	51.8	*
10:10-10:15	53.4	53.7	*	48.8	*
10:15-10:20	54.2	52.5	52.3	48.3	4.0
10:20-10:25	54.0	52.8	50.8	46.5	4.3
10:25-10:30	53.7	51.7	52.4	49.2	3.2
10:30-10:35	54.3	54.0	53.9	48.8	5.5
10:35-10:40	55.0	52.6	54.3	48.4	6.9
10:40-10:45	54.8	53.3	52.5	47.6	4.9
10:45-10:50	53.4	52.5	49.1	48.1	1.0
10:50-10:55	53.6	52.0	51.5	47.3	4.2
10:55-11:00	54.0	52.4	51.9	49.3	2.6
11:00-11:05	54.9	51.7	53.1	47.0	8.1
11:05-11:10	53.5	51.9	51.4	45.9	5.5
11:10-11:15	53.2	52.0	50.0	47.1	2.9
11:15-11:20	53.0	52.4	47.1	45.9	1.2
11:20-11:25	52.8	51.7	49.3	46.6	2.7
11:25-11:30	52.3	50.6	50.4	46.9	3.5
11:30-11:35	51.6	51.3	42.8	47.4	-5.6
11:35-11:40	51.9	52.8	*	46.7	*
11:40-11:45	51.7	52.5	*	47.9	*
11:45-11:50	52.0	53.6	*	47.5	*
11:50-11:55	53.2	53.2	*	47.1	*
11:55-12:00	53.3	52.7	47.4	49.3	-4.0
12:00-12:05	52.6	52.0	52.4	48.6	4.0



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 พฤษภาคม 2568  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสาม			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	49.5	49.1	44.8	46.1
13:05-13:10	48.9		46.8	
13:10-13:15	48.3		46.1	
13:15-13:20	49.6		44.8	
13:20-13:25	49.3		45.9	
13:25-13:30	49.6		46.4	
13:30-13:35	50.2		46.2	
13:35-13:40	48.4		45.2	
13:40-13:45	48.8		47.4	
13:45-13:50	49.5		46.5	
13:50-13:55	48.0	49.8	45.5	46.5
13:55-14:00	48.3		47.3	
14:00-14:05	49.6		46.8	
14:05-14:10	50.3		46.3	
14:10-14:15	49.8		45.0	
14:15-14:20	49.1		45.7	
14:20-14:25	50.6		46.1	
14:25-14:30	49.1		46.5	
14:30-14:35	49.3		46.9	
14:35-14:40	48.9		45.8	
14:40-14:45	50.7	50.4	48.0	47.4
14:45-14:50	49.3		47.2	
14:50-14:55	50.1		48.7	
14:55-15:00	50.3		48.7	
15:00-15:05	50.3		46.8	
15:05-15:10	49.3		46.5	
15:10-15:15	50.2		46.0	
15:15-15:20	50.3		47.0	
15:20-15:25	50.6		46.7	
15:25-15:30	51.0		48.7	
15:30-15:35	51.9	50.9	49.3	48.1
15:35-15:40	50.2		49.3	
15:40-15:45	51.3		47.8	
15:45-15:50	50.5		47.9	
15:50-15:55	49.6		47.4	
15:55-16:00	49.2		48.0	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสาม			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
16:00-16:05	50.2	50.8	49.1	47.9
16:05-16:10	51.6		48.3	
16:10-16:15	49.2		48.1	
16:15-16:20	48.4		46.7	
16:20-16:25	51.1		48.5	
16:25-16:30	52.0		48.9	
16:30-16:35	50.4		48.7	
16:35-16:40	49.7		46.5	
16:40-16:45	52.2		47.4	
16:45-16:50	51.3		47.9	
16:50-16:55	51.1	50.9	47.5	48.1
16:55-17:00	51.2		47.9	
17:00-17:05	48.6		45.7	
17:05-17:10	48.6		47.0	
17:10-17:15	49.6		47.6	
17:15-17:20	51.4		48.2	
17:20-17:25	50.1		49.1	
17:25-17:30	51.2		49.3	
17:30-17:35	51.4		50.1	
17:35-17:40	52.3		49.3	
17:40-17:45	52.0	48.5	48.1	45.0
17:45-17:50	51.9		47.9	
17:50-17:55	51.7		49.1	
17:55-18:00	49.9		46.8	
18:00-18:05	49.5		46.7	
18:05-18:10	49.7		46.8	
18:10-18:15	48.6		46.2	
18:15-18:20	48.4		45.9	
18:20-18:25	48.0		46.1	
18:25-18:30	48.5		46.3	
18:30-18:35	47.6	49.5	45.0	47.0
18:35-18:40	48.6		43.5	
18:40-18:45	48.4		44.7	
18:45-18:50	48.2		43.9	
18:50-18:55	48.6		44.8	
18:55-19:00	47.0		43.6	
19:00-19:05	48.3		43.4	
19:05-19:10	47.2		44.2	
19:10-19:15	47.6		45.3	
19:15-19:20	49.2		46.9	
19:20-19:25	49.3	49.9	48.3	47.4
19:25-19:30	50.4		45.8	
19:30-19:35	49.5		47.0	
19:35-19:40	50.6		48.5	
19:40-19:45	50.2		48.6	
19:45-19:50	50.6		48.3	
19:50-19:55	49.4		48.4	
19:55-20:00	50.6		49.3	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสาม			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
20:00-20:05	50.4	50.2	49.2	48.9
20:05-20:10	50.6		49.2	
20:10-20:15	51.4		49.3	
20:15-20:20	50.6		49.4	
20:20-20:25	50.5		49.2	
20:25-20:30	50.8		49.6	
20:30-20:35	51.3		48.7	
20:35-20:40	49.7		47.1	
20:40-20:45	49.3		47.0	
20:45-20:50	48.7		47.1	
20:50-20:55	48.9	50.2	47.7	47.3
20:55-21:00	49.6		48.9	
21:00-21:05	50.9		47.3	
21:05-21:10	50.0		48.0	
21:10-21:15	50.4		47.3	
21:15-21:20	49.7		46.2	
21:20-21:25	50.2		47.3	
21:25-21:30	50.1		47.2	
21:30-21:35	50.9		47.6	
21:35-21:40	49.6		45.6	
21:40-21:45	49.7	49.8	47.3	46.5
21:45-21:50	50.8		48.1	
21:50-21:55	50.6		48.6	
21:55-22:00	49.6		47.6	
22:00-22:05	50.6		46.9	
22:05-22:10	51.3		46.7	
22:10-22:15	50.6		47.3	
22:15-22:20	49.9		46.2	
22:20-22:25	49.6		47.2	
22:25-22:30	49.4		46.5	
22:30-22:35	48.3	46.9	47.6	44.3
22:35-22:40	48.2		47.6	
22:40-22:45	49.6		46.3	
22:45-22:50	47.5		46.1	
22:50-22:55	48.2		46.3	
22:55-23:00	47.5		45.9	
23:00-23:05	46.3		46.3	
23:05-23:10	46.2		44.3	
23:10-23:15	46.4		44.5	
23:15-23:20	47.0		44.4	
23:20-23:25	48.0	48.2	46.6	46.3
23:25-23:30	48.3		46.7	
23:30-23:35	47.9		45.3	
23:35-23:40	47.7		44.5	
23:40-23:45	46.4		44.3	
23:45-23:50	46.1		44.1	
23:50-23:55	45.7		43.9	
23:55-00:00	45.0		43.2	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสาม			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>avg</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>avg</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
00:00-00:05	46.3	45.4	43.3	42.1
00:05-00:10	46.0		43.0	
00:10-00:15	45.6		42.3	
00:15-00:20	45.5		42.1	
00:20-00:25	46.6		42.5	
00:25-00:30	46.6		42.9	
00:30-00:35	45.6		42.6	
00:35-00:40	45.6		41.3	
00:40-00:45	44.3		41.3	
00:45-00:50	43.2		41.4	
00:50-00:55	44.3	46.4	41.5	44.6
00:55-01:00	43.7		41.3	
01:00-01:05	44.2		42.4	
01:05-01:10	44.4		42.5	
01:10-01:15	45.3		43.3	
01:15-01:20	46.2		44.2	
01:20-01:25	46.5		44.6	
01:25-01:30	47.2		45.3	
01:30-01:35	45.6		45.5	
01:35-01:40	45.6		43.8	
01:40-01:45	46.3	47.8	45.2	45.7
01:45-01:50	46.2		45.6	
01:50-01:55	46.3		45.3	
01:55-02:00	49.6		48.1	
02:00-02:05	48.6		48.1	
02:05-02:10	48.3		46.6	
02:10-02:15	47.3		45.6	
02:15-02:20	47.0		46.1	
02:20-02:25	47.2		46.6	
02:25-02:30	48.6		46.9	
02:30-02:35	48.4	48.2	45.5	46.3
02:35-02:40	46.6		45.3	
02:40-02:45	46.3		45.2	
02:45-02:50	48.6		46.9	
02:50-02:55	48.2		45.7	
02:55-03:00	47.6		44.9	
03:00-03:05	47.5		45.3	
03:05-03:10	47.8	48.2	44.3	46.3
03:10-03:15	45.3		44.5	
03:15-03:20	45.2		44.7	
03:20-03:25	47.9		47.7	
03:25-03:30	48.3		47.6	
03:30-03:35	48.2		45.3	
03:35-03:40	49.3		47.4	
03:40-03:45	48.6		47.2	
03:45-03:50	48.9	48.2	46.8	46.3
03:50-03:55	49.2		46.3	
03:55-04:00	49.6		46.7	





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
04:00-04:05	49.4		47.3	
04:05-04:10	50.6		47.5	
04:10-04:15	50.4		48.6	
04:15-04:20	50.5		48.9	
04:20-04:25	51.5		48.8	
04:25-04:30	49.8		46.6	
04:30-04:35	47.4	49.7	46.3	47.0
04:35-04:40	48.6		45.3	
04:40-04:45	46.0		45.8	
04:45-04:50	49.6		47.0	
04:50-04:55	49.7		47.0	
04:55-05:00	50.6		49.6	
05:00-05:05	50.2		49.3	
05:05-05:10	50.6		49.2	
05:10-05:15	50.4		49.3	
05:15-05:20	51.3		50.3	
05:20-05:25	51.2		48.5	
05:25-05:30	49.8		48.7	
05:30-05:35	49.6	50.8	48.3	49.3
05:35-05:40	50.6		49.6	
05:40-05:45	50.8		49.2	
05:45-05:50	51.3		49.8	
05:50-05:55	51.2		49.7	
05:55-06:00	51.8		49.3	
06:00-06:05	55.6		51.3	
06:05-06:10	54.3		50.3	
06:10-06:15	51.7		47.3	
06:15-06:20	52.1		47.5	
06:20-06:25	53.4		51.2	
06:25-06:30	55.8	53.3	48.2	49.2
06:30-06:35	52.4		47.9	
06:35-06:40	52.3		49.6	
06:40-06:45	52.4		49.8	
06:45-06:50	50.8		47.7	
06:50-06:55	54.5		49.3	
06:55-07:00	50.3		49.2	
07:00-07:05	55.1		48.2	
07:05-07:10	51.5		48.0	
07:10-07:15	52.3		47.5	
07:15-07:20	50.4		48.2	
07:20-07:25	50.1		48.3	
07:25-07:30	49.5		48.2	
07:30-07:35	50.3	51.0	48.1	48.0
07:35-07:40	49.9		48.3	
07:40-07:45	49.7		47.4	
07:45-07:50	50.4		47.2	
07:50-07:55	48.6		46.5	
07:55-08:00	50.4		45.5	

RS/05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
08:00-08:05	47.9		46.8	
08:05-08:10	49.0		47.6	
08:10-08:15	48.8		45.3	
08:15-08:20	46.8		45.8	
08:20-08:25	47.0		45.3	
08:25-08:30	46.6		45.8	
08:30-08:35	50.0		48.6	
08:35-08:40	49.7	49.0	47.8	45.8
08:40-08:45	48.3		47.8	
08:45-08:50	49.6		46.3	
08:50-08:55	50.6		44.3	
08:55-09:00	50.8		45.2	
09:00-09:05	49.2		48.6	
09:05-09:10	49.7		45.3	
09:10-09:15	46.1		43.8	
09:15-09:20	46.5		43.3	
09:20-09:25	45.8		43.8	
09:25-09:30	49.4		47.3	
09:30-09:35	50.6	49.9	48.1	47.3
09:35-09:40	49.6		47.5	
09:40-09:45	51.1		47.3	
09:45-09:50	51.8		47.7	
09:50-09:55	50.2		48.3	
09:55-10:00	53.2		47.3	
10:00-10:05	50.6		47.8	
10:05-10:10	52.6		45.6	
10:10-10:15	49.4		45.7	
10:15-10:20	51.1		45.5	
10:20-10:25	50.3		48.2	
10:25-10:30	50.3	51.3	49.1	46.6
10:30-10:35	52.2		49.3	
10:35-10:40	51.0		48.0	
10:40-10:45	51.3		46.6	
10:45-10:50	52.2		44.1	
10:50-10:55	46.5		44.6	
10:55-11:00	49.7		46.6	
11:00-11:05	52.6		45.5	
11:05-11:10	52.3		45.6	
11:10-11:15	52.0		43.1	
11:15-11:20	49.3		46.6	
11:20-11:25	50.2		46.2	
11:25-11:30	48.3		46.4	
11:30-11:35	49.2	50.2	47.2	45.6
11:35-11:40	49.4		47.6	
11:40-11:45	50.3		45.6	
11:45-11:50	47.5		44.2	
11:50-11:55	46.6		44.4	
11:55-12:00	50.3		44.9	

RS/05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	46.5	48.6	44.2	45.8
12:05-12:10	48.8		46.5	
12:10-12:15	47.1		44.6	
12:15-12:20	46.7		43.9	
12:20-12:25	49.9		47.3	
12:25-12:30	50.6		46.6	
12:30-12:35	48.3		45.6	
12:35-12:40	46.6		44.9	
12:40-12:45	49.2		46.6	
12:45-12:50	50.6		47.0	
12:50-12:55	47.5		45.8	
12:55-13:00	48.8		46.6	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	49.8	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr		ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L <sub>max</sub> [dB(A)]	95.3	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>		ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L <sub>min</sub> [dB(A)]	56.0			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B. 192.1/24			23 May 2024	
SUM No.	Brand	Model	Serial No.	
CP-B05	Cirrus	CR161B	G301134	
Actual Readings [dB]				
Before Adjustment		After Adjustment		
93.9		94.0		

หมายเหตุ:

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

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้การสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้ประกอบด้วยข้อมูลที่ได้จากการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวัดเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

(นางสาววันฉัตรพร พานิชกุล)

ผู้รับรายงานผลการตรวจวัด

10/06/67

RS/05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	47.5		42.5	
13:05-13:10	49.2		46.7	
13:10-13:15	48.9		46.0	
13:15-13:20	48.3		44.3	
13:20-13:25	47.0		43.0	
13:25-13:30	49.3		44.8	
13:30-13:35	49.9	48.7	42.2	44.3
13:35-13:40	46.2		42.4	
13:40-13:45	49.4		44.6	
13:45-13:50	49.2		45.0	
13:50-13:55	49.0		41.8	
13:55-14:00	48.8		45.1	
14:00-14:05	49.7		46.2	
14:05-14:10	47.0		43.3	
14:10-14:15	47.4		42.5	
14:15-14:20	45.3		45.0	
14:20-14:25	46.9		43.1	
14:25-14:30	47.8		44.7	
14:30-14:35	47.4		44.4	
14:35-14:40	47.0		44.4	
14:40-14:45	50.0		47.1	
14:45-14:50	50.9		47.6	
14:50-14:55	50.5		48.3	
14:55-15:00	49.6		48.1	
15:00-15:05	48.7		46.5	
15:05-15:10	48.2		47.4	
15:10-15:15	48.8		46.9	
15:15-15:20	48.0		46.2	
15:20-15:25	49.3		46.8	
15:25-15:30	48.5		46.6	
15:30-15:35	49.2		47.8	
15:35-15:40	49.9	48.9	47.3	46.5
15:40-15:45	49.6		46.5	
15:45-15:50	48.7		45.3	
15:50-15:55	49.5		45.8	
15:55-16:00	47.9		44.7	

RS/05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
16:00-16:05	47.8		44.2	
16:05-16:10	48.4		43.7	
16:10-16:15	49.0		45.4	
16:15-16:20	48.8		45.0	
16:20-16:25	49.2		45.2	
16:25-16:30	50.1		46.0	
16:30-16:35	49.4	48.3	43.9	43.9
16:35-16:40	48.7		43.9	
16:40-16:45	47.5		44.2	
16:45-16:50	45.7		43.5	
16:50-16:55	46.4		40.2	
16:55-17:00	46.0		40.9	
17:00-17:05	47.0		42.9	
17:05-17:10	47.0		42.4	
17:10-17:15	48.1		43.6	
17:15-17:20	49.2		44.1	
17:20-17:25	47.0		44.0	
17:25-17:30	46.0		43.9	
17:30-17:35	47.0		43.4	
17:35-17:40	46.1	48.4	43.4	44.0
17:40-17:45	48.7		44.6	
17:45-17:50	49.3		45.3	
17:50-17:55	49.7		47.6	
17:55-18:00	50.0		48.1	
18:00-18:05	49.8		46.5	
18:05-18:10	48.4		46.1	
18:10-18:15	47.0		44.7	
18:15-18:20	46.7		44.5	
18:20-18:25	47.7		45.3	
18:25-18:30	48.1		44.0	
18:30-18:35	44.5		41.8	
18:35-18:40	45.3	47.4	42.1	43.9
18:40-18:45	47.6		42.8	
18:45-18:50	48.7		43.2	
18:50-18:55	47.4		43.2	
18:55-19:00	47.6		43.9	
19:00-19:05	47.6		44.2	
19:05-19:10	48.0		44.6	
19:10-19:15	48.5		45.3	
19:15-19:20	48.7		46.9	
19:20-19:25	49.8		46.2	
19:25-19:30	49.1		46.3	
19:30-19:35	48.0	48.2	46.0	44.6
19:35-19:40	49.1		45.1	
19:40-19:45	48.0		43.0	
19:45-19:50	47.9		44.3	
19:50-19:55	46.8		44.5	
19:55-20:00	46.5		44.2	
19:55-20:00	45.9		43.8	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
20:00-20:05	46.9		44.0	
20:05-20:10	45.5		43.8	
20:10-20:15	45.4		44.0	
20:15-20:20	46.2		45.4	
20:20-20:25	47.5		45.6	
20:25-20:30	46.6		45.2	
20:30-20:35	46.7		45.5	
20:35-20:40	47.4	47.0	45.1	45.1
20:40-20:45	47.2		44.9	
20:45-20:50	48.3		45.1	
20:50-20:55	47.3		45.1	
20:55-21:00	47.6		44.8	
21:00-21:05	47.4		44.3	
21:05-21:10	47.0		44.9	
21:10-21:15	47.2		44.5	
21:15-21:20	46.7		45.5	
21:20-21:25	47.0		43.0	
21:25-21:30	47.2		43.3	
21:30-21:35	46.0	46.5	42.4	43.3
21:35-21:40	45.5		42.2	
21:40-21:45	45.4		42.5	
21:45-21:50	46.8		44.5	
21:50-21:55	46.3		44.3	
21:55-22:00	45.1		43.3	
22:00-22:05	46.0		44.2	
22:05-22:10	48.6		45.0	
22:10-22:15	49.8		45.0	
22:15-22:20	47.9		45.9	
22:20-22:25	49.1		44.1	
22:25-22:30	47.6		44.0	
22:30-22:35	47.9	48.1	44.5	44.5
22:35-22:40	48.0		44.6	
22:40-22:45	48.2		44.8	
22:45-22:50	47.7		44.5	
22:50-22:55	47.9		44.5	
22:55-23:00	47.3		44.5	
23:00-23:05	47.5		44.2	
23:05-23:10	48.0		42.9	
23:10-23:15	48.6		43.4	
23:15-23:20	49.2		44.0	
23:20-23:25	49.5		43.7	
23:25-23:30	49.8	48.7	44.0	43.7
23:30-23:35	48.9		44.1	
23:35-23:40	48.8		44.0	
23:40-23:45	47.8		43.0	
23:45-23:50	47.9		43.2	
23:50-23:55	48.3		43.6	
23:55-00:00	49.2		44.0	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
00:00-00:05	48.7		43.6	
00:05-00:10	48.1		44.8	
00:10-00:15	48.2		46.7	
00:15-00:20	47.8		45.0	
00:20-00:25	48.3		45.6	
00:25-00:30	48.6	48.2	45.5	44.5
00:30-00:35	49.2		45.8	
00:35-00:40	48.1		44.1	
00:40-00:45	47.9		44.5	
00:45-00:50	47.7		44.4	
00:50-00:55	48.5		44.5	
00:55-01:00	47.5		43.6	
01:00-01:05	47.5		44.9	
01:05-01:10	49.1		43.0	
01:10-01:15	48.8		46.2	
01:15-01:20	47.6		45.5	
01:20-01:25	47.0		44.6	
01:25-01:30	46.6	47.5	44.7	44.7
01:30-01:35	47.2		44.9	
01:35-01:40	47.5		45.0	
01:40-01:45	47.0		43.1	
01:45-01:50	46.9		43.5	
01:50-01:55	47.7		43.6	
01:55-02:00	46.5		43.9	
02:00-02:05	46.2		43.3	
02:05-02:10	46.8		44.0	
02:10-02:15	47.6		44.7	
02:15-02:20	47.5		44.5	
02:20-02:25	47.2		44.6	
02:25-02:30	46.7	46.7	44.3	44.1
02:30-02:35	46.0		43.8	
02:35-02:40	46.2		43.5	
02:40-02:45	46.5		44.0	
02:45-02:50	46.1		44.1	
02:50-02:55	46.7		44.2	
02:55-03:00	46.8		44.7	
03:00-03:05	45.5		42.9	
03:05-03:10	46.2		42.5	
03:10-03:15	45.7		42.2	
03:15-03:20	44.9		41.8	
03:20-03:25	43.0		41.7	
03:25-03:30	43.2	44.7	41.6	41.5
03:30-03:35	44.4		41.0	
03:35-03:40	43.8		41.1	
03:40-03:45	44.7		41.3	
03:45-03:50	44.2		41.5	
03:50-03:55	44.8		40.9	
03:55-04:00	44.6		41.0	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
04:00-04:05	43.2		40.5	
04:05-04:10	42.7		40.6	
04:10-04:15	42.4		40.2	
04:15-04:20	42.9		40.6	
04:20-04:25	43.5		41.1	
04:25-04:30	44.4	43.8	41.5	41.1
04:30-04:35	43.9		41.8	
04:35-04:40	43.5		41.0	
04:40-04:45	43.2		41.7	
04:45-04:50	44.8		42.1	
04:50-04:55	46.7		42.2	
04:55-05:00	45.3		43.0	
05:00-05:05	47.0		44.5	
05:05-05:10	46.8		44.8	
05:10-05:15	46.5		44.7	
05:15-05:20	46.3		44.5	
05:20-05:25	46.6		43.6	
05:25-05:30	47.2	47.2	43.9	44.5
05:30-05:35	47.1		44.3	
05:35-05:40	47.0		43.2	
05:40-05:45	47.7		44.7	
05:45-05:50	47.9		45.9	
05:50-05:55	48.1		46.5	
05:55-06:00	47.7		45.0	
06:00-06:05	46.0		44.2	
06:05-06:10	46.2		43.8	
06:10-06:15	46.5		43.1	
06:15-06:20	46.9		44.3	
06:20-06:25	47.3		45.1	
06:25-06:30	47.9	48.4	46.0	45.4
06:30-06:35	48.0		46.0	
06:35-06:40	49.5		45.6	
06:40-06:45	50.4		47.1	
06:45-06:50	50.5		46.9	
06:50-06:55	49.7		46.7	
06:55-07:00	48.9		45.4	
07:00-07:05	48.7		44.6	
07:05-07:10	47.8		45.0	
07:10-07:15	49.0		45.5	
07:15-07:20	49.6		47.1	
07:20-07:25	49.4		47.5	
07:25-07:30	49.3	49.6	47.1	46.6
07:30-07:35	49.8		47.2	
07:35-07:40	50.2		46.6	
07:40-07:45	49.7		46.7	
07:45-07:50	49.3		46.1	
07:50-07:55	50.7		46.4	
07:55-08:00	49.1		45.3	

RS/A095/24/MAY





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
08:00-08:05	50.6		45.0	
08:05-08:10	48.6		45.7	
08:10-08:15	50.0		45.5	
08:15-08:20	50.0		45.8	
08:20-08:25	50.5		45.6	
08:25-08:30	52.0		45.6	
08:30-08:35	49.1	49.6	45.0	45.6
08:35-08:40	49.4		44.8	
08:40-08:45	48.6		46.1	
08:45-08:50	47.1		44.9	
08:50-08:55	48.6		45.9	
08:55-09:00	48.2		46.2	
09:00-09:05	50.7		44.7	
09:05-09:10	48.7		45.5	
09:10-09:15	48.8		45.5	
09:15-09:20	49.3		46.9	
09:20-09:25	48.1		45.5	
09:25-09:30	49.6		46.0	
09:30-09:35	50.8	49.0	47.9	45.6
09:35-09:40	48.5		46.1	
09:40-09:45	48.1		46.3	
09:45-09:50	48.0		45.1	
09:50-09:55	48.0		45.8	
09:55-10:00	46.2		46.3	
10:00-10:05	47.6		45.8	
10:05-10:10	49.8		46.3	
10:10-10:15	50.1		46.1	
10:15-10:20	49.0		45.9	
10:20-10:25	50.0		47.2	
10:25-10:30	50.5		47.9	
10:30-10:35	50.2	50.9	48.5	47.2
10:35-10:40	48.9		45.4	
10:40-10:45	50.7		48.4	
10:45-10:50	52.9		49.4	
10:50-10:55	51.1		48.0	
10:55-11:00	54.9		47.5	
11:00-11:05	52.4		49.3	
11:05-11:10	52.0		49.1	
11:10-11:15	53.9		48.5	
11:15-11:20	50.9		48.4	
11:20-11:25	50.7		46.8	
11:25-11:30	52.2		46.3	
11:30-11:35	51.7	52.5	48.7	48.5
11:35-11:40	50.8		48.0	
11:40-11:45	51.9		48.5	
11:45-11:50	54.1		49.2	
11:50-11:55	54.5		51.4	
11:55-12:00	52.6		49.8	

RS/A095/04/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	52.8	52.0	50.1	49.0
12:05-12:10	52.6		50.3	
12:10-12:15	51.2		49.0	
12:15-12:20	51.6		49.3	
12:20-12:25	51.7		47.6	
12:25-12:30	50.7		47.8	
12:30-12:35	52.5		49.4	
12:35-12:40	50.7		45.0	
12:40-12:45	52.0		47.6	
12:45-12:50	51.5		45.8	
12:50-12:55	52.6	50.3		
12:55-13:00	53.5	50.4		
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	48.6	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	93.0	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>min</sub> [dB(A)]	54.0			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 L/24			23 May 2024	
SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-805	Crus	CR1618	G301134	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	
93.9		94.0		

หมายเหตุ:

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

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CHIRUS, Model CRH515, S/N 92002

ผลการตรวจวัดบริเวณเฉพาะช่วงเวลาที่ทำการตรวจวัดเป็น  
พื้นที่ค่ามาตรฐานของระดับเสียงตามที่ได้บันทึกข้อมูลจากบริษัทเป็นหลักฐานยืนยัน

นางสาวกมลทิพย์ พานิชกุล  
ผู้ตรวจราชการกรมการโยธาธิการ  
10, 06, 62

RS/A095/04/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : บึงฉลวยพัฒนาระบบ (สุพรรณบุรี) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองลาน อำเภอบางปลามัน จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 พฤษภาคม 2568  
ชื่อผู้ส่งตรวจ : บริษัท บึงฉลวยพัฒนาระบบ จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	49.9		45.2	
13:05-13:10	49.6		45.5	
13:10-13:15	48.1		43.7	
13:15-13:20	49.2		44.0	
13:20-13:25	49.0		44.4	
13:25-13:30	48.5	48.9	44.3	44.2
13:30-13:35	47.9		43.1	
13:35-13:40	48.0		43.4	
13:40-13:45	49.4		44.2	
13:45-13:50	49.5		45.2	
13:50-13:55	47.5		44.1	
13:55-14:00	48.2		44.7	
14:00-14:05	48.8		44.5	
14:05-14:10	46.6		44.2	
14:10-14:15	48.2		44.0	
14:15-14:20	49.7		44.2	
14:20-14:25	48.1		44.6	
14:25-14:30	48.4	48.4	44.7	44.7
14:30-14:35	48.6		45.3	
14:35-14:40	48.5		44.7	
14:40-14:45	47.8		45.0	
14:45-14:50	49.5		45.7	
14:50-14:55	48.6		45.9	
14:55-15:00	47.4		45.1	
15:00-15:05	47.8		45.4	
15:05-15:10	48.3		44.2	
15:10-15:15	49.3		44.7	
15:15-15:20	47.7		45.3	
15:20-15:25	48.5		44.6	
15:25-15:30	46.3		43.9	
15:30-15:35	49.0	48.0	46.0	44.6
15:35-15:40	47.5		46.3	
15:40-15:45	47.6		44.8	
15:45-15:50	48.4		45.5	
15:50-15:55	47.2		44.6	
15:55-16:00	47.2		44.6	

RS/A095/04/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
16:00-16:05	46.0		43.2	
16:05-16:10	49.6		44.5	
16:10-16:15	49.1		44.4	
16:15-16:20	50.7		45.0	
16:20-16:25	50.5		45.5	
16:25-16:30	51.9		46.6	
16:30-16:35	51.4	50.5	46.7	46.6
16:35-16:40	51.3		47.9	
16:40-16:45	51.0		48.1	
16:45-16:50	50.5		46.6	
16:50-16:55	50.4		47.0	
16:55-17:00	51.2		47.5	
17:00-17:05	50.5		46.3	
17:05-17:10	51.4		48.6	
17:10-17:15	51.6		49.5	
17:15-17:20	51.6		49.5	
17:20-17:25	50.9		48.7	
17:25-17:30	48.9	50.4	46.9	46.3
17:30-17:35	51.6		46.6	
17:35-17:40	50.3		45.7	
17:40-17:45	47.9		46.0	
17:45-17:50	48.9		46.2	
17:50-17:55	49.7		45.6	
17:55-18:00	49.1		45.0	
18:00-18:05	50.0		45.5	
18:05-18:10	49.0		45.1	
18:10-18:15	51.8		45.0	
18:15-18:20	49.2		46.1	
18:20-18:25	47.3		46.9	
18:25-18:30	49.0		44.9	
18:30-18:35	48.0	49.2	45.3	45.3
18:35-18:40	47.6		44.9	
18:40-18:45	48.7		45.5	
18:45-18:50	48.4		45.8	
18:50-18:55	50.3		47.6	
18:55-19:00	48.4		45.9	
19:00-19:05	48.7		45.5	
19:05-19:10	46.3		43.4	
19:10-19:15	46.8		43.5	
19:15-19:20	46.4		43.2	
19:20-19:25	48.9		44.8	
19:25-19:30	50.5	50.3	45.6	45.6
19:30-19:35	51.2		48.1	
19:35-19:40	50.9		47.7	
19:40-19:45	52.2		47.2	
19:45-19:50	53.2		49.0	
19:50-19:55	51.2		47.2	
19:55-20:00	50.7		47.4	

RS/A095/04/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
20:00-20:05	49.7	48.6	47.4	45.8
20:05-20:10	49.4		47.3	
20:10-20:15	49.6		46.6	
20:15-20:20	49.9		45.8	
20:20-20:25	47.5		45.1	
20:25-20:30	47.2		45.0	
20:30-20:35	47.7		45.3	
20:35-20:40	47.8		45.3	
20:40-20:45	47.1		45.0	
20:45-20:50	48.9		47.0	
20:50-20:55	48.4	49.2	46.4	47.1
20:55-21:00	48.5		46.5	
21:00-21:05	49.1		46.9	
21:05-21:10	48.8		46.9	
21:10-21:15	49.0		47.0	
21:15-21:20	48.9		47.1	
21:20-21:25	48.6		47.1	
21:25-21:30	49.2		47.4	
21:30-21:35	49.6		47.6	
21:35-21:40	49.7		47.5	
21:40-21:45	49.4	49.4	47.7	45.8
21:45-21:50	48.9		47.1	
21:50-21:55	49.1		47.3	
21:55-22:00	50.1		47.8	
22:00-22:05	49.7		47.9	
22:05-22:10	48.1		46.1	
22:10-22:15	48.7		45.4	
22:15-22:20	47.3		45.2	
22:20-22:25	47.1		45.2	
22:25-22:30	49.2		45.8	
22:30-22:35	47.1	51.1	45.9	47.0
22:35-22:40	47.6		45.7	
22:40-22:45	48.0		45.6	
22:45-22:50	50.8		46.4	
22:50-22:55	52.0		46.8	
22:55-23:00	52.7		47.2	
23:00-23:05	52.3		46.6	
23:05-23:10	51.1		48.1	
23:10-23:15	53.5		48.2	
23:15-23:20	52.6		47.7	
23:20-23:25	51.4	47.5	47.1	44.5
23:25-23:30	51.8		47.5	
23:30-23:35	52.0		47.0	
23:35-23:40	48.3		46.2	
23:40-23:45	48.7		45.9	
23:45-23:50	49.6		46.4	
23:50-23:55	48.2		46.2	
23:55-00:00	49.3		47.0	

RS/MS/2567/04/04



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
00:00-00:05	48.4	49.1	46.1	46.0
00:05-00:10	47.8		45.8	
00:10-00:15	48.6		46.5	
00:15-00:20	49.5		46.0	
00:20-00:25	49.4		45.9	
00:25-00:30	47.3		45.5	
00:30-00:35	46.9		45.1	
00:35-00:40	47.9		45.7	
00:40-00:45	49.0		46.0	
00:45-00:50	49.6		46.5	
00:50-00:55	50.2	52.1	46.3	48.0
00:55-01:00	51.7		46.7	
01:00-01:05	51.6		47.3	
01:05-01:10	52.3		47.7	
01:10-01:15	49.8		48.0	
01:15-01:20	52.1		48.2	
01:20-01:25	53.2		48.1	
01:25-01:30	52.8		49.3	
01:30-01:35	53.0		49.1	
01:35-01:40	52.7	48.8	48.6	45.2
01:40-01:45	52.8		48.6	
01:45-01:50	52.3		48.0	
01:50-01:55	51.1		47.1	
01:55-02:00	50.4		46.7	
02:00-02:05	49.1		45.2	
02:05-02:10	48.7		44.7	
02:10-02:15	49.0		45.2	
02:15-02:20	48.5		44.6	
02:20-02:25	48.1	47.5	45.0	44.5
02:25-02:30	48.2		45.5	
02:30-02:35	48.8		45.3	
02:35-02:40	49.7		46.8	
02:40-02:45	49.0		46.3	
02:45-02:50	49.4		46.1	
02:50-02:55	48.9		45.9	
02:55-03:00	47.5		44.5	
03:00-03:05	47.1	47.5	44.0	
03:05-03:10	47.2		44.1	
03:10-03:15	47.3		44.3	
03:15-03:20	48.5		45.8	
03:20-03:25	47.5		45.2	
03:25-03:30	48.4		45.6	
03:30-03:35	47.7		44.9	
03:35-03:40	48.8		45.1	
03:40-03:45	47.2		44.8	
03:45-03:50	46.3	47.0	44.5	44.2
03:50-03:55	46.8		43.7	
03:55-04:00	47.0		44.2	

RS/MS/2567/04/04



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
04:00-04:05	47.8	48.2	44.8	44.8
04:05-04:10	46.8		44.7	
04:10-04:15	46.4		44.8	
04:15-04:20	46.5		44.4	
04:20-04:25	47.1		44.6	
04:25-04:30	47.7		45.0	
04:30-04:35	47.2		44.9	
04:35-04:40	48.3		44.4	
04:40-04:45	49.0		45.9	
04:45-04:50	49.9	49.1	46.0	45.6
04:50-04:55	50.0		45.8	
04:55-05:00	49.7		44.7	
05:00-05:05	47.6		43.6	
05:05-05:10	49.2		45.6	
05:10-05:15	47.7		44.6	
05:15-05:20	48.0		44.4	
05:20-05:25	46.0		44.6	
05:25-05:30	46.4		44.4	
05:30-05:35	49.7	49.1	45.8	47.1
05:35-05:40	49.6		45.9	
05:40-05:45	49.3		46.9	
05:45-05:50	50.3		46.8	
05:50-05:55	50.0		44.4	
05:55-06:00	51.7		46.2	
06:00-06:05	51.1		45.1	
06:05-06:10	50.8		46.3	
06:10-06:15	50.4		46.0	
06:15-06:20	51.5	52.0	46.9	47.6
06:20-06:25	51.6		46.3	
06:25-06:30	51.9		47.6	
06:30-06:35	52.6		47.3	
06:35-06:40	52.5		47.5	
06:40-06:45	52.9		47.7	
06:45-06:50	53.1		47.8	
06:50-06:55	52.7		47.3	
06:55-07:00	51.5		47.1	
07:00-07:05	51.1	52.0	47.0	47.6
07:05-07:10	51.3		46.8	
07:10-07:15	51.5		46.4	
07:15-07:20	52.3		47.9	
07:20-07:25	52.0		47.5	
07:25-07:30	51.7		47.8	
07:30-07:35	52.2		48.0	
07:35-07:40	52.8		48.1	
07:40-07:45	52.4		47.8	
07:45-07:50	51.9	52.6	47.4	48.0
07:50-07:55	52.6		47.6	
07:55-08:00	52.3		48.0	

RS/MS/2567/04/04



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
08:00-08:05	52.0	50.5	48.8	45.9
08:05-08:10	51.8		49.1	
08:10-08:15	52.1		49.2	
08:15-08:20	51.7		49.5	
08:20-08:25	52.2		48.3	
08:25-08:30	50.5		47.4	
08:30-08:35	48.4		45.9	
08:35-08:40	47.9		44.5	
08:40-08:45	50.0	48.8	44.8	46.3
08:45-08:50	50.2		45.0	
08:50-08:55	48.4		45.9	
08:55-09:00	46.4		43.8	
09:00-09:05	47.9		45.6	
09:05-09:10	49.6		46.5	
09:10-09:15	47.2		45.4	
09:15-09:20	49.4		46.1	
09:20-09:25	48.3	48.8	46.4	46.3
09:25-09:30	48.5		46.7	
09:30-09:35	47.9		46.4	
09:35-09:40	48.9		46.5	
09:40-09:45	48.7		46.9	
09:45-09:50	48.8		45.8	
09:50-09:55	50.5		45.8	
09:55-10:00	48.8		46.3	
10:00-10:05	48.9	49.7	46.2	46.2
10:05-10:10	47.6		45.3	
10:10-10:15	47.3		44.8	
10:15-10:20	48.2		45.5	
10:20-10:25	48.1		46.6	
10:25-10:30	49.9		45.9	
10:30-10:35	51.5		46.2	
10:35-10:40	50.2		47.1	
10:40-10:45	52.3	50.5	46.7	47.8
10:45-10:50	50.1		46.8	
10:50-10:55	49.5		46.9	
10:55-11:00	49.3		47.7	
11:00-11:05	50.9		48.0	
11:05-11:10	50.6		47.6	
11:10-11:15	51.5		47.2	
11:15-11:20	50.7		47.7	
11:20-11:25	51.4	50.5	68.9	47.8
11:25-11:30	50.6		48.3	
11:30-11:35	50.0		47.5	
11:35-11:40	48.7		46.9	
11:40-11:45	50.2		48.2	
11:45-11:50	49.8		48.3	
11:50-11:55	50.4		48.0	
11:55-12:00	50.3		47.8	



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	52.3	51.0	47.5	47.2
12:05-12:10	49.7		46.9	
12:10-12:15	50.2		47.8	
12:15-12:20	50.7		47.7	
12:20-12:25	51.5		47.7	
12:25-12:30	52.1		47.1	
12:30-12:35	49.7		47.0	
12:35-12:40	51.1		47.2	
12:40-12:45	50.9		47.1	
12:45-12:50	51.4		48.0	
12:50-12:55	50.8		47.2	
12:55-13:00	50.7		48.1	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	49.8	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	90.1	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>min</sub> [dB(A)]	56.2	-		
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LM No.		Brand	Model	Serial No.
CR-805		Cm66	CR161B	G301134
Before Adjustment			Actual Reading (dB)	
93.9			After Adjustment	
			94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการกึ่งมาตรฐานเสียงแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2550) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงที่ใช้การสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, CRRUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวัดไปเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทที่ปรึกษาหลักผู้จัดทำ



ผู้รับรองผลการตรวจวัด

10.06.67

RS/ARS/26/MAY

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
ที่มีผลกระทบ : ตำบลคลองสวน อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 พฤษภาคม 2568  
ชื่อที่อยู่วัด : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	46.9	47.9	45.2	44.8
13:05-13:10	47.0		43.4	
13:10-13:15	47.6		43.1	
13:15-13:20	47.2		45.5	
13:20-13:25	48.1		44.6	
13:25-13:30	47.9		45.2	
13:30-13:35	47.2		45.6	
13:35-13:40	47.0		44.7	
13:40-13:45	48.9		44.8	
13:45-13:50	49.1		46.0	
13:50-13:55	49.1		44.8	
13:55-14:00	47.4		44.8	
14:00-14:05	48.7	49.0	45.1	45.0
14:05-14:10	48.4		43.6	
14:10-14:15	47.3		44.7	
14:15-14:20	48.0		44.9	
14:20-14:25	48.2		44.7	
14:25-14:30	48.8		44.1	
14:30-14:35	49.2		45.0	
14:35-14:40	49.0		45.1	
14:40-14:45	50.5		46.9	
14:45-14:50	49.2		45.8	
14:50-14:55	50.1		46.0	
14:55-15:00	49.3		45.5	
15:00-15:05	48.9	49.1	45.7	45.3
15:05-15:10	48.2		45.2	
15:10-15:15	49.7		45.9	
15:15-15:20	48.6		44.7	
15:20-15:25	48.5		44.8	
15:25-15:30	49.0		47.0	
15:30-15:35	50.6		47.1	
15:35-15:40	49.3		46.4	
15:40-15:45	48.1		45.3	
15:45-15:50	49.0		45.1	
15:50-15:55	48.8		45.2	
15:55-16:00	49.7		46.0	

RS/ARS/26/MAY

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
16:00-16:05	50.1	50.1	46.7	46.5
16:05-16:10	50.4		46.5	
16:10-16:15	51.1		45.7	
16:15-16:20	49.4		47.3	
16:20-16:25	49.0		46.4	
16:25-16:30	48.5		47.3	
16:30-16:35	50.7		46.5	
16:35-16:40	49.7		45.2	
16:40-16:45	50.4		47.0	
16:45-16:50	50.0		46.4	
16:50-16:55	49.8		46.5	
16:55-17:00	51.3		45.6	
17:00-17:05	51.2	49.6	47.1	45.9
17:05-17:10	50.6		46.6	
17:10-17:15	51.1		46.8	
17:15-17:20	49.5		45.6	
17:20-17:25	50.8		46.6	
17:25-17:30	49.2		45.9	
17:30-17:35	50.5		46.5	
17:35-17:40	48.7		44.5	
17:40-17:45	49.3		44.9	
17:45-17:50	48.2		44.6	
17:50-17:55	47.0		43.6	
17:55-18:00	46.5	49.5	46.3	46.2
18:00-18:05	46.3		46.1	
18:05-18:10	48.8		46.1	
18:10-18:15	49.4		46.6	
18:15-18:20	49.4		46.2	
18:20-18:25	50.0		47.9	
18:25-18:30	50.9		47.6	
18:30-18:35	49.9		46.9	
18:35-18:40	48.8		45.5	
18:40-18:45	48.0		45.9	
18:45-18:50	49.5		45.9	
18:50-18:55	49.4	49.7	46.6	45.8
18:55-19:00	51.8		48.4	
19:00-19:05	50.8		47.0	
19:05-19:10	52.7		48.3	
19:10-19:15	51.8		45.4	
19:15-19:20	48.4		45.2	
19:20-19:25	46.8		45.2	
19:25-19:30	47.5		45.3	
19:30-19:35	50.4		45.4	
19:35-19:40	48.2		45.8	
19:40-19:45	47.5		46.1	
19:45-19:50	48.0	49.3	46.9	47.7
19:50-19:55	49.3		47.8	
19:55-20:00	50.6		48.5	

RS/ARS/26/MAY

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
20:00-20:05	49.4	50.7	48.2	48.9
20:05-20:10	50.2		49.2	
20:10-20:15	50.4		49.2	
20:15-20:20	50.5		49.5	
20:20-20:25	50.6		49.6	
20:25-20:30	51.7		50.3	
20:30-20:35	51.0		46.9	
20:35-20:40	50.6		47.1	
20:40-20:45	50.7		48.8	
20:45-20:50	51.0		49.0	
20:50-20:55	50.7		48.9	
20:55-21:00	50.8		48.7	
21:00-21:05	51.7	52.0	49.3	49.3
21:05-21:10	51.2		49.3	
21:10-21:15	51.3		49.2	
21:15-21:20	51.2		49.1	
21:20-21:25	51.5		49.3	
21:25-21:30	51.2		48.9	
21:30-21:35	52.6		50.7	
21:35-21:40	52.9		50.9	
21:40-21:45	52.7		50.8	
21:45-21:50	52.0		49.0	
21:50-21:55	52.1		49.3	
21:55-22:00	52.5	51.5	49.3	47.7
22:00-22:05	51.6		46.6	
22:05-22:10	51.5		47.9	
22:10-22:15	51.0		47.7	
22:15-22:20	51.9		47.8	
22:20-22:25	53.3		48.1	
22:25-22:30	50.9		47.7	
22:30-22:35	50.6		47.2	
22:35-22:40	51.6		47.6	
22:40-22:45	50.7		47.3	
22:45-22:50	51.5		48.0	
22:50-22:55	51.5		48.1	
22:55-23:00	51.6	52.3	48.3	47.7
23:00-23:05	51.6		48.0	
23:05-23:10	51.6		47.6	
23:10-23:15	52.5		47.7	
23:15-23:20	52.3		47.5	
23:20-23:25	51.4		47.1	
23:25-23:30	52.3		47.5	
23:30-23:35	52.7		47.6	
23:35-23:40	53.7		49.3	
23:40-23:45	52.2		49.0	
23:45-23:50	52.5		49.2	
23:50-23:55	52.4		48.9	
23:55-00:00	52.0	52.0	49.7	47.7

RS/ARS/26/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	29-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
00:00-00:05	51.8		48.5	
00:05-00:10	49.6		46.7	
00:10-00:15	48.9		44.1	
00:15-00:20	47.5		44.8	
00:20-00:25	49.2		45.7	
00:25-00:30	48.1		45.0	
00:30-00:35	48.9	48.7	46.3	44.8
00:35-00:40	49.0		46.0	
00:40-00:45	47.8		44.2	
00:45-00:50	47.5		44.0	
00:50-00:55	46.6		43.8	
00:55-01:00	46.2		43.8	
01:00-01:05	45.5		42.6	
01:05-01:10	45.0		42.0	
01:10-01:15	46.6		43.3	
01:15-01:20	46.9		43.5	
01:20-01:25	45.0		41.8	
01:25-01:30	45.1		42.0	
01:30-01:35	46.6	46.9	43.4	43.4
01:35-01:40	47.7		45.5	
01:40-01:45	48.0		46.2	
01:45-01:50	48.3		46.5	
01:50-01:55	48.5		46.1	
01:55-02:00	47.0		45.6	
02:00-02:05	46.9		44.5	
02:05-02:10	46.5		45.4	
02:10-02:15	47.0		44.9	
02:15-02:20	46.8		45.0	
02:20-02:25	46.2		45.1	
02:25-02:30	46.9		45.0	
02:30-02:35	46.5	46.4	44.7	44.7
02:35-02:40	46.1		44.6	
02:40-02:45	46.4		45.0	
02:45-02:50	45.8		44.7	
02:50-02:55	45.6		44.4	
02:55-03:00	46.0		44.4	
03:00-03:05	46.0		44.0	
03:05-03:10	46.7		43.1	
03:10-03:15	47.3		43.2	
03:15-03:20	47.0		43.7	
03:20-03:25	47.6		43.8	
03:25-03:30	47.4		44.1	
03:30-03:35	48.6	47.8	45.7	44.1
03:35-03:40	47.9		46.0	
03:40-03:45	48.0		45.9	
03:45-03:50	48.4		45.2	
03:50-03:55	48.8		45.6	
03:55-04:00	48.7		44.1	

RUADHS/24/BAHY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	29-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
04:00-04:05	48.5		43.1	
04:05-04:10	47.6		43.8	
04:10-04:15	47.9		44.6	
04:15-04:20	48.2		44.0	
04:20-04:25	48.1		44.3	
04:25-04:30	48.9		45.6	
04:30-04:35	49.3	48.8	44.4	45.6
04:35-04:40	48.5		44.6	
04:40-04:45	48.9		46.9	
04:45-04:50	49.0		46.0	
04:50-04:55	49.9		46.3	
04:55-05:00	50.1		47.1	
05:00-05:05	49.7		47.5	
05:05-05:10	49.9		46.8	
05:10-05:15	50.4		46.5	
05:15-05:20	50.4		47.2	
05:20-05:25	50.0		48.1	
05:25-05:30	51.2	50.4	49.1	47.5
05:30-05:35	50.6		47.9	
05:35-05:40	51.5		48.1	
05:40-05:45	50.1		47.0	
05:45-05:50	49.7		48.2	
05:50-05:55	50.4		48.7	
05:55-06:00	50.1		47.0	
06:00-06:05	51.2		48.2	
06:05-06:10	50.9		47.4	
06:10-06:15	50.8		48.0	
06:15-06:20	50.0		47.2	
06:20-06:25	51.0		48.1	
06:25-06:30	52.2		49.1	
06:30-06:35	51.0	51.2	47.7	47.6
06:35-06:40	49.9		48.2	
06:40-06:45	51.9		47.6	
06:45-06:50	52.4		46.7	
06:50-06:55	51.8		47.4	
06:55-07:00	51.1		47.2	
07:00-07:05	50.9		47.4	
07:05-07:10	50.5		46.7	
07:10-07:15	49.8		46.4	
07:15-07:20	51.5		47.1	
07:20-07:25	52.4		47.2	
07:25-07:30	53.1		48.9	
07:30-07:35	52.2	51.9	47.1	47.4
07:35-07:40	52.9		47.6	
07:40-07:45	52.5		47.5	
07:45-07:50	51.8		48.8	
07:50-07:55	52.0		48.7	
07:55-08:00	52.3		48.0	

RUADHS/24/BAHY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	29-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
08:00-08:05	52.7		47.6	
08:05-08:10	53.4		49.0	
08:10-08:15	53.1		50.2	
08:15-08:20	53.0		50.3	
08:20-08:25	52.7		49.9	
08:25-08:30	53.8	53.8	50.2	50.3
08:30-08:35	54.6		51.5	
08:35-08:40	54.0		51.9	
08:40-08:45	54.2		51.3	
08:45-08:50	53.9		51.4	
08:50-08:55	54.3		52.0	
08:55-09:00	54.8		51.7	
09:00-09:05	55.0		52.5	
09:05-09:10	54.7		51.3	
09:10-09:15	54.3		51.4	
09:15-09:20	53.5		49.7	
09:20-09:25	52.4		49.5	
09:25-09:30	53.6	53.4	48.7	49.5
09:30-09:35	52.4		48.8	
09:35-09:40	52.0		49.2	
09:40-09:45	51.6		46.9	
09:45-09:50	52.9		48.8	
09:50-09:55	53.7		49.7	
09:55-10:00	53.8		51.6	
10:00-10:05	54.8		52.4	
10:05-10:10	54.4		51.8	
10:10-10:15	53.7		48.8	
10:15-10:20	52.5		48.3	
10:20-10:25	52.8		46.5	
10:25-10:30	51.7		49.2	
10:30-10:35	52.0	53.0	48.8	48.4
10:35-10:40	52.6		48.4	
10:40-10:45	53.3		47.6	
10:45-10:50	52.5		48.1	
10:50-10:55	52.0		47.3	
10:55-11:00	52.4		49.3	
11:00-11:05	51.7		47.0	
11:05-11:10	51.9		45.9	
11:10-11:15	52.0		47.1	
11:15-11:20	52.4		45.9	
11:20-11:25	51.7		46.6	
11:25-11:30	50.6	52.3	46.9	47.0
11:30-11:35	51.3		47.4	
11:35-11:40	52.8		46.7	
11:40-11:45	52.5		47.9	
11:45-11:50	53.6		47.5	
11:50-11:55	53.2		47.1	
11:55-12:00	52.7		48.3	

RUADHS/24/BAHY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณสำนักงานเทศบาลตำบลคลองสวน			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	52.0	52.6	48.4	49.0
12:05-12:10	51.4		48.2	
12:10-12:15	52.6		46.5	
12:15-12:20	52.7		47.8	
12:20-12:25	53.0		50.4	
12:25-12:30	53.1		50.4	
12:30-12:35	52.8		49.7	
12:35-12:40	52.4		49.3	
12:40-12:45	52.9		49.0	
12:45-12:50	53.5		50.2	
12:50-12:55	52.7	49.5		
12:55-13:00	52.3	48.9		
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	50.8	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	91.3	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>min</sub> [dB(A)]	56.2			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-205	Cinco	CR161B	G301134	
Actual Reading [dB]				
Before Adjustment		After Adjustment		
93.9		94.0		

หมายเหตุ:

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

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CRRUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทที่ปรึกษา

(นาย) วิชาญ วัฒนคุณ

ผู้ตรวจรายงานผลการตรวจวัด

10. / 0. / 17.

RUADHS/24/BAHY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนที่สุวรรณภูมิ			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
15:00-16:00	51.5	75.6	47.0	-
16:00-17:00	51.6	72.6	46.5	-
17:00-18:00	51.0	88.0	47.8	-
18:00-19:00	50.0	99.5	46.0	-
19:00-20:00	52.4	74.8	48.1	-
20:00-21:00	54.3	72.5	50.1	-
21:00-22:00	52.7	69.2	50.8	-
22:00-23:00	52.3	67.0	48.3	-
23:00-00:00	49.2	61.9	45.6	-
00:00-01:00	48.7	63.4	45.2	-
01:00-02:00	47.3	61.7	45.3	-
02:00-03:00	49.6	59.5	46.8	-
03:00-04:00	51.5	77.5	49.9	-
04:00-05:00	49.9	83.6	46.7	-
05:00-06:00	52.6	90.5	48.6	-
06:00-07:00	55.6	86.9	53.0	-
07:00-08:00	59.6	89.6	55.3	-
08:00-09:00	61.1	98.8	54.9	-
09:00-10:00	58.9	80.6	52.9	-
10:00-11:00	56.2	80.7	51.4	-
11:00-12:00	56.6	88.0	51.2	-
12:00-13:00	57.7	90.9	49.6	-
13:00-14:00	51.6	92.8	48.6	-
14:00-15:00	52.2	92.5	45.4	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	54.8	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	48.1	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	99.5	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	58.9	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24 23 May 2024				
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-809	Cinrus	CR1618	G301401	-
Actual Reading [dB]				
before Adjustment		After Adjustment		
94.0		94.0		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibration, CIRRUS, Model CR515, S/N 92002

ผลการตรวจวัดเป็นระยะเวลาหนึ่งชั่วโมงที่ไม่มีการตรวจวัดค่าอื่น

พื้นที่สำรวจ [Redacted]

(นางสาววันกมล พานคนชู)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/05/26/NAV

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนที่สุวรรณภูมิ			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
15:00-16:00	54.5	90.4	48.0	-
16:00-17:00	52.0	78.5	45.9	-
17:00-18:00	52.6	74.7	46.3	-
18:00-19:00	51.4	70.6	46.2	-
19:00-20:00	50.1	70.5	47.0	-
20:00-21:00	50.2	76.4	47.5	-
21:00-22:00	50.9	65.6	48.2	-
22:00-23:00	51.1	70.6	49.2	-
23:00-00:00	50.9	56.7	49.6	-
00:00-01:00	51.4	58.7	49.2	-
01:00-02:00	50.8	63.6	49.0	-
02:00-03:00	51.9	59.5	50.3	-
03:00-04:00	52.7	62.9	50.6	-
04:00-05:00	52.5	66.1	50.1	-
05:00-06:00	54.7	79.5	51.6	-
06:00-07:00	57.7	86.7	53.6	-
07:00-08:00	61.6	90.9	57.6	-
08:00-09:00	60.9	96.8	54.5	-
09:00-10:00	56.9	83.6	50.5	-
10:00-11:00	56.8	78.0	52.0	-
11:00-12:00	58.9	81.0	54.6	-
12:00-13:00	58.4	85.2	52.6	-
13:00-14:00	54.3	77.4	50.3	-
14:00-15:00	54.5	89.2	49.7	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	55.6	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	49.7	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	96.8	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	60.3	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-809	Cinrus	CR1618	G301401	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]		
94.0		94.0		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibration, CIRRUS, Model CR515, S/N 92002

ผลการตรวจวัดเป็นระยะเวลาหนึ่งชั่วโมงที่ไม่มีการตรวจวัดค่าอื่น

พื้นที่สำรวจ [Redacted]

(นางสาววันกมล พานคนชู)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/05/26/NAV

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนที่สุวรรณภูมิ			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
15:00-16:00	54.3	91.5	48.4	-
16:00-17:00	53.6	77.3	47.7	-
17:00-18:00	52.4	74.1	46.3	-
18:00-19:00	52.1	84.0	46.7	-
19:00-20:00	50.5	80.6	45.0	-
20:00-21:00	50.8	74.3	48.7	-
21:00-22:00	53.2	76.8	51.0	-
22:00-23:00	51.8	85.4	47.5	-
23:00-00:00	49.1	57.8	46.4	-
00:00-01:00	49.8	61.6	46.8	-
01:00-02:00	49.1	60.2	47.8	-
02:00-03:00	51.8	60.8	50.7	-
03:00-04:00	52.9	64.1	51.3	-
04:00-05:00	54.6	80.4	53.1	-
05:00-06:00	55.3	92.6	52.1	-
06:00-07:00	57.5	79.2	55.1	-
07:00-08:00	61.5	89.2	57.7	-
08:00-09:00	62.9	94.8	56.9	-
09:00-10:00	57.5	82.3	54.4	-
10:00-11:00	59.6	92.7	54.9	-
11:00-12:00	60.6	90.6	56.9	-
12:00-13:00	62.6	84.7	58.4	-
13:00-14:00	60.3	80.1	55.7	-
14:00-15:00	60.8	83.9	57.6	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	57.4	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	51.0	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	94.8	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	61.1	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-809	Cinrus	CR1618	G301401	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]		After Adjustment
94.0		94.0		94.0

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibration, CIRRUS, Model CR515, S/N 92002

ผลการตรวจวัดเป็นระยะเวลาหนึ่งชั่วโมงที่ไม่มีการตรวจวัดค่าอื่น

พื้นที่สำรวจ [Redacted]

(นางสาววันกมล พานคนชู)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/05/26/NAV

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัวทอง จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่อาศัย : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนที่สุวรรณภูมิ			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
15:00-16:00	56.6	96.9	53.2	-
16:00-17:00	53.8	74.0	48.6	-
17:00-18:00	54.3	72.2	48.6	-
18:00-19:00	52.8	75.9	46.6	-
19:00-20:00	51.4	76.4	46.5	-
20:00-21:00	52.5	66.4	48.9	-
21:00-22:00	50.3	70.6	48.0	-
22:00-23:00	51.0	60.9	48.4	-
23:00-00:00	52.3	58.2	50.1	-
00:00-01:00	53.8	58.8	51.4	-
01:00-02:00	52.0	58.1	50.5	-
02:00-03:00	53.0	66.7	51.4	-
03:00-04:00	54.2	66.2	52.1	-
04:00-05:00	53.4	74.3	51.0	-
05:00-06:00	56.2	76.0	51.0	-
06:00-07:00	58.0	74.4	53.8	-
07:00-08:00	59.9	81.2	56.8	-
08:00-09:00	62.7	85.0	58.7	-
09:00-10:00	61.9	76.3	59.6	-
10:00-11:00	60.1	75.1	55.6	-
11:00-12:00	61.6	76.4	56.3	-
12:00-13:00	60.4	76.3	53.1	-
13:00-14:00	58.9	79.2	53.0	-
14:00-15:00	59.8	81.0	54.0	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	57.5	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	-	-	51.4	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	96.9	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	61.7	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24		23 May 2024		
S/LM No. CR-809	Brand Cinrus	Model CR1618	Serial No. G301401	-
Actual Reading [dB]				
before Adjustment		After Adjustment		

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบคือ Acoustic Calibration, CIRRUS, Model CR515, S/N 92002

ผลการตรวจวัดเป็นระยะเวลาหนึ่งชั่วโมงที่ไม่มีการตรวจวัดค่าอื่น

พื้นที่สำรวจ [Redacted]

(นางสาววันกมล พานคนชู)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

10 / 06 / 67

RS/05/26/NAV



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมแปรรูป (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อผู้ดูแล : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมแปรรูป จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณใกล้เขื่อนระบายน้ำสุพรรณภูมิ				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
13:00-15:05	50.7	47.8	53.0	43.0	4.8
15:05-15:15	51.5	49.6	50.0	41.9	8.1
15:15-15:15	51.9	48.6	52.2	42.7	9.5
15:15-15:20	50.7	49.6	47.2	43.0	4.2
15:20-15:25	51.9	48.8	52.0	42.3	9.7
15:25-15:30	51.5	47.4	52.4	43.6	8.8
15:30-15:35	52.8	49.2	53.3	44.2	9.1
15:35-15:40	51.6	51.0	45.7	47.8	-2.1
15:40-15:45	51.9	54.8	*	46.5	*
15:45-15:50	50.7	50.0	43.4	43.4	0.0
15:50-15:55	51.8	51.0	47.1	41.9	5.2
15:55-16:00	50.3	48.3	49.0	43.5	5.5
16:00-16:05	51.0	48.7	50.1	43.6	6.5
16:05-16:10	50.8	48.7	49.6	42.5	7.1
16:10-16:15	51.0	48.5	50.4	43.4	7.0
16:15-16:20	50.9	48.0	50.8	43.6	7.2
16:20-16:25	52.2	50.1	51.0	47.0	4.0
16:25-16:30	53.3	52.7	47.4	44.1	3.3
16:30-16:35	52.7	52.3	52.0	44.7	7.3
16:35-16:40	52.0	50.3	50.1	45.7	4.4
16:40-16:45	52.9	52.7	42.4	44.6	-2.2
16:45-16:50	50.7	47.8	50.6	41.8	8.9
16:50-16:55	50.3	48.4	48.8	42.3	6.5
16:55-17:00	49.8	46.5	50.1	45.1	5.0
17:00-17:05	50.9	49.2	49.0	43.6	5.4
17:05-17:10	50.6	45.8	51.9	44.3	7.6
17:10-17:15	50.5	46.3	51.4	43.9	7.5
17:15-17:20	51.7	50.7	47.8	44.6	3.2
17:20-17:25	51.6	49.0	51.1	43.8	7.3
17:25-17:30	52.7	50.6	51.5	44.3	7.2
17:30-17:35	51.8	49.8	50.5	42.5	8.0
17:35-17:40	51.1	49.2	49.4	43.3	6.3
17:40-17:45	50.4	47.7	50.1	42.3	7.8
17:45-17:50	49.8	48.5	46.9	43.0	3.9
17:50-17:55	49.7	47.0	49.4	43.8	5.6
17:55-18:00	50.8	50.5	42.0	43.1	-1.1
18:00-18:05	51.0	49.2	49.3	42.5	6.8
18:05-18:10	50.7	48.5	50.0	45.9	4.1
18:10-18:15	51.9	51.7	41.4	48.0	-5.4
18:15-18:20	50.5	49.3	47.3	46.5	0.8
18:20-18:25	51.9	51.5	46.3	45.5	-1.2
18:25-18:30	47.5	47.5	*	41.6	*
18:30-18:35	50.7	45.9	52.0	42.4	9.6
18:35-18:40	49.0	47.6	46.4	45.7	0.7
18:40-18:45	48.8	48.7	35.4	40.9	-5.3
18:45-18:50	48.4	45.4	44.2	42.5	1.1
18:50-18:55	48.5	48.7	*	45.7	*
18:55-19:00	49.9	50.0	*	45.8	*
19:00-19:05	50.7	46.6	51.6	42.0	9.6

RS/ANIS/26/ANV

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณใกล้เขื่อนระบายน้ำสุพรรณภูมิ				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
19:05-19:10	46.4	46.3	53.0	41.0	-8.0
19:10-19:15	48.8	47.3	46.5	46.8	-0.3
19:15-19:20	50.9	49.9	46.4	41.7	4.9
19:20-19:25	49.9	43.2	51.9	42.0	9.9
19:25-19:30	49.1	44.0	50.5	41.7	8.8
19:30-19:35	50.8	47.1	51.4	46.7	4.7
19:35-19:40	53.1	*	52.1	49.1	3.0
19:40-19:45	54.9	54.1	*	50.0	*
19:45-19:50	54.8	54.7	41.4	50.3	-8.9
19:50-19:55	56.2	55.7	49.6	50.1	-0.5
19:55-20:00	53.0	53.9	*	50.2	*
20:00-20:05	54.5	54.3	44.0	51.2	-7.2
20:05-20:10	54.8	57.6	*	51.6	*
20:10-20:15	54.1	54.5	*	49.8	*
20:15-20:20	50.6	55.2	*	52.1	*
20:20-20:25	55.3	57.0	*	48.1	*
20:25-20:30	56.2	49.5	58.2	46.7	11.5
20:30-20:35	54.0	48.4	55.6	46.9	8.7
20:35-20:40	52.9	44.4	54.8	46.0	8.8
20:40-20:45	52.6	50.9	50.7	47.1	3.6
20:45-20:50	53.9	51.3	53.4	49.2	4.2
20:50-20:55	53.7	52.8	49.4	45.6	3.8
20:55-21:00	54.0	46.9	56.1	45.3	10.6
21:00-21:05	53.4	47.9	55.0	45.8	9.2
21:05-21:10	52.9	47.2	54.5	45.5	9.0
21:10-21:15	52.7	47.5	54.1	45.3	8.8
21:15-21:20	52.4	52.2	41.9	45.8	-3.7
21:20-21:25	52.7	48.4	53.6	45.9	7.7
21:25-21:30	52.1	52.8	52.8	46.1	6.7
21:30-21:35	52.5	48.1	53.5	46.3	7.2
21:35-21:40	52.9	48.4	54.0	46.6	7.4
21:40-21:45	53.2	48.7	54.3	46.0	8.3
21:45-21:50	52.4	47.2	53.8	45.0	8.8
21:50-21:55	52.9	47.6	54.4	45.6	8.8
21:55-22:00	53.2	53.4	*	45.5	7.9
22:00-22:05	49.4	50.3	*	47.2	*
22:05-22:10	50.1	48.0	48.9	47.8	2.8
22:10-22:15	50.8	48.1	50.5	46.4	4.1
22:15-22:20	50.9	50.9	*	47.6	*
22:20-22:25	55.6	54.0	53.5	50.5	-3.0
22:25-22:30	53.3	53.6	*	52.3	*
22:30-22:35	52.5	54.1	52.9	47.3	5.6
22:35-22:40	52.0	48.5	52.3	46.1	6.2
22:40-22:45	50.9	53.0	*	44.4	*
22:45-22:50	49.9	45.7	50.8	44.0	6.8
22:50-22:55	51.7	45.5	53.5	44.4	9.1
22:55-23:00	54.1	46.0	54.4	44.1	12.3
23:00-23:05	54.1	56.3	56.3	44.2	12.1
23:05-23:10	51.6	45.2	53.5	43.6	9.9
23:10-23:15	49.1	45.2	43.9	43.9	1.0
23:15-23:20	48.6	47.5	45.1	46.1	-1.3
23:20-23:25	48.1	46.0	46.9	44.0	2.9
23:25-23:30	47.3	46.6	42.0	44.7	-2.7
23:30-23:35	49.0	51.4	43.9	43.9	*
23:35-23:40	46.6	47.7	43.9	43.9	-1.2
23:40-23:45	46.6	46.1	40.0	44.5	-4.5
23:45-23:50	47.1	45.4	45.2	43.8	1.4

RS/ANIS/26/ANV

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณใกล้เขื่อนระบายน้ำสุพรรณภูมิ				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]	
23:50-23:55	46.8	45.9	42.5	44.3	-1.8
23:55-00:00	47.2	45.8	44.6	44.0	0.6
00:00-00:05	48.8	46.3	45.5	43.8	1.7
00:05-00:10	47.7	49.9	*	45.0	*
00:10-00:15	48.2	50.9	*	44.4	*
00:15-00:20	49.0	43.8	49.2	43.9	5.3
00:20-00:25	49.5	44.9	50.7	43.2	7.5
00:25-00:30	49.4	44.8	50.6	43.3	7.3
00:30-00:35	49.5	45.3	50.4	43.5	6.9
00:35-00:40	48.9	44.7	49.8	43.1	6.7
00:40-00:45	49.1	49.0	35.7	42.6	-6.9
00:45-00:50	49.0	44.9	49.9	43.0	6.9
00:50-00:55	48.6	44.6	49.4	42.9	6.5
00:55-01:00	47.5	44.5	47.5	43.1	4.4
01:00-01:05	47.4	45.5	45.9	43.3	2.6
01:05-01:10	48.7	44.9	49.4	43.1	6.3
01:10-01:15	48.3	47.3	46.4	42.7	1.7
01:15-01:20	47.8	45.9	46.3	42.4	3.9
01:20-01:25	47.3	44.0	47.6	42.2	5.4
01:25-01:30	45.9	43.6	45.0	41.0	4.0
01:30-01:35	46.2	43.0	46.4	40.6	5.8
01:35-01:40	46.3	45.4	42.0	41.2	0.8
01:40-01:45	46.2	44.3	44.7	41.2	3.5
01:45-01:50	47.3	44.8	46.7	41.2	3.5
01:50-01:55	47.1	45.1	44.5	41.2	6.9
01:55-02:00	47.7	43.3	48.7	41.4	7.3
02:00-02:05	48.5	44.9	49.0	41.7	7.3
02:05-02:10	48.9	45.6	49.2	41.9	7.3
02:10-02:15	49.0	45.2	50.9	42.0	8.9
02:15-02:20	49.3	45.0	50.3	41.7	8.6
02:20-02:25	49.9	45.2	51.1	41.3	9.8
02:25-02:30	49.7	44.9	51.0	41.5	9.5
02:30-02:35	49.4	46.0	49.7	41.7	8.0
02:35-02:40	49.6	45.0	50.8	41.4	9.4
02:40-02:45	50.3	43.3	52.3	41.2	11.1
02:45-02:50	49.9	45.9	51.6	41.5	10.1
02:50-02:55	49.9	47.2	51.9	41.3	10.6
02:55-03:00	50.8	44.5	52.6	41.7	10.9
03:00-03:05	51.8	43.9	54.0	42.7	11.3
03:05-03:10	51.7	43.9	54.4	42.6	11.3
03:10-03:15	51.9	43.6	54.2	41.2	10.8
03:15-03:20	51.6	44.6	53.6	41.0	12.6
03:20-03:25	51.5	42.9	53.9	42.4	11.5
03:25-03:30	52.1	43.4	54.5	42.5	12.0
03:30-03:35	52.2	44.2	54.5	41.2	13.3
03:35-03:40	52.2	43.6	54.6	42.4	12.2
03:40-03:45	51.5	44.8	53.5	42.5	11.0
03:45-03:50	51.2	45.5	52.8	41.1	11.7
03:50-03:55	50.6	45.2	51.1	42.5	9.6
03:55-04:00	49.4	43.8	51.0	40.4	10.6
04:00-04:05	50.0	42.3	52.2	40.8	11.4
04:05-04:10	50.9	43.2	52.9	43.2	9.7
04:10-04:15	51.2	45.5	52.8	44.3	8.5
04:15-04:20	51.6	48.4	51.8	44.0	7.8
04:20-04:25	49.2	48.8	41.6	47.6	-6.0
04:25-04:30	49.4	49.3	36.0	47.8	-11.8
04:30-04:35	48.6	49.5	*	43.9	*



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศาสตร์วิทยานุสรณ์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีกิจกรรม** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
09:20-09:25	60.1	56.9	60.3	51.9	8.4
09:25-09:30	59.2	58.1	55.7	52.5	3.3
09:30-09:35	59.8	58.9	55.9	47.2	6.3
09:35-09:40	59.8	58.5	60.3	51.8	8.6
09:40-09:45	59.2	58.0	56.0	50.3	5.7
09:45-09:50	59.8	56.4	60.1	50.6	9.5
09:50-09:55	58.9	56.9	57.6	53.7	3.9
09:55-10:00	58.4	56.8	58.9	50.1	8.8
10:00-10:05	57.2	53.3	57.9	49.6	8.3
10:05-10:10	58.1	54.9	58.3	49.2	9.1
10:10-10:15	57.0	56.2	52.3	48.8	3.5
10:15-10:20	56.9	53.7	57.1	48.0	9.1
10:20-10:25	56.9	53.1	57.6	47.9	9.7
10:25-10:30	56.6	51.7	57.9	46.8	11.1
10:30-10:35	58.0	52.4	59.6	47.7	11.9
10:35-10:40	56.2	53.6	56.0	48.6	7.4
10:40-10:45	53.7	52.1	51.6	47.0	4.6
10:45-10:50	52.6	52.5	39.2	47.0	-7.8
10:50-10:55	52.4	54.0	*	50.5	*
10:55-11:00	56.7	57.0	*	51.0	*
11:00-11:05	53.5	56.3	*	50.8	*
11:05-11:10	53.9	53.9	*	48.5	*
11:10-11:15	54.3	55.5	*	50.4	*
11:15-11:20	53.6	56.1	*	52.6	*
11:20-11:25	54.5	57.3	*	51.3	*
11:25-11:30	54.2	54.9	*	49.9	*
11:30-11:35	54.9	52.9	53.6	45.7	7.9
11:35-11:40	60.1	56.5	58.6	46.5	9.9
11:40-11:45	57.8	53.2	59.0	47.7	11.3
11:45-11:50	59.1	52.9	60.9	49.6	11.3
11:50-11:55	59.2	52.9	60.2	48.5	11.7
11:55-12:00	60.0	55.2	61.3	52.3	9.0
12:00-12:05	60.1	57.5	59.6	55.1	4.5
12:05-12:10	61.2	60.1	57.7	55.4	2.3
12:10-12:15	61.3	58.3	61.7	55.6	6.1
12:15-12:20	60.1	59.6	58.6	52.4	2.6
12:20-12:25	60.0	57.5	59.4	50.3	9.1
12:25-12:30	55.2	51.9	55.5	45.9	9.6
12:30-12:35	53.7	52.0	51.8	45.9	5.9
12:35-12:40	52.6	50.9	50.7	45.3	3.4
12:40-12:45	52.1	50.3	50.4	45.1	5.3
12:45-12:50	52.8	52.1	47.5	44.7	2.8
12:50-12:55	51.2	50.8	45.6	42.1	1.5
12:55-13:00	51.0	48.7	46.1	46.2	3.9
13:00-13:05	53.2	51.1	39.8	47.0	-7.2
13:05-13:10	52.4	52.2	41.9	45.8	-3.9
13:10-13:15	51.5	51.1	43.9	45.9	-2.0
13:15-13:20	50.8	50.3	46.2	46.6	-2.4
13:20-13:25	51.6	52.4	*	46.3	*
13:25-13:30	50.3	47.7	49.8	43.8	6.0
13:30-13:35	50.7	48.5	49.8	43.3	7.4
13:35-13:40	51.5	50.9	45.6	47.3	-1.7
13:40-13:45	51.8	54.0	*	46.3	*
13:45-13:50	50.7	53.0	*	46.0	*
13:50-13:55	52.9	47.2	54.5	45.4	8.1
13:55-14:00	50.8	47.6	51.0	46.2	6.8
14:00-14:05	52.4	47.5	53.7	43.8	9.9

RS/A095/24/NAVY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศาสตร์วิทยานุสรณ์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีกิจกรรม** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
14:05-14:10	51.7	48.3	52.0	43.6	8.4
14:10-14:15	51.8	49.5	50.9	43.5	7.4
14:15-14:20	48.9	49.1	50.5	42.7	*
14:20-14:25	49.9	49.1	45.2	42.6	2.6
14:25-14:30	48.3	47.1	45.1	43.1	2.0
14:30-14:35	49.6	49.6	*	46.1	*
14:35-14:40	52.4	52.1	43.6	46.9	-3.3
14:40-14:45	53.7	52.9	49.0	50.9	-1.9
14:45-14:50	53.1	55.6	*	50.9	*
14:50-14:55	54.8	57.3	*	49.7	*
14:55-15:00	56.0	56.5	*	47.4	*

ค่ามาตรฐาน : ไม่เกิน 10.0

Sound Level Meter Data

Calibrate Sheet No.: Noise Noise B 192 1/24 23 May 2024

S.M. No.	Brand	Model	Serial No.
CR-809	Census	CR1618	G301601

Before Adjustments 94.0 After Adjustments 94.0

หมายเหตุ : \* ค่าระดับเสียงขณะมีกิจกรรมต่ำกว่าค่าระดับเสียงขณะไม่มีกิจกรรม  
\*\* เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีกิจกรรม จากการตรวจวัดในวันจันทร์ที่ 25-26 มิถุนายน 2567  
\* ประกาศผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน วันที่ 29 พ.ค. 2567 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน  
ประกาศผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน ระดับเสียงขณะไม่มีกิจกรรม  
การประเมินค่าระดับเสียงขณะมีกิจกรรม การคำนวณค่าระดับการรบกวน และบันทึกผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน ณ. 2565  
ฉบับที่ 21 กันยายน 2565 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565  
วิธีการตรวจวัด : เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้การสอบเทียบโดย : Acoustic Calibrator, CIPRUS, Model CR515, S/N: 92002

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลาที่เกิดเสียง	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงที่เกิดโดยเครื่องจักร : จำไม่ได้	<input checked="" type="checkbox"/> กลางวัน (06:00-22:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (6-10 เดซิเบล)
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงที่เกิดโดยเครื่องจักร : จำไม่ได้	<input checked="" type="checkbox"/> กลางคืน (22:00-06:00 น.)	<input type="checkbox"/> ไม่ใช่เสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เสียงอื่น : ช่วงเวลาที่ยาน : จำไม่ได้	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ที่มีการควบคุมเสียง	
<input type="checkbox"/> เสียงอื่นและพื้นที่ควบคุมเสียง	(ระบุ) : ใกล้เคียง	

ผลการตรวจวัดได้ตรงตามค่าระดับเสียงที่ได้ทำการตรวจวัด  
ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวัดไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเอส.พี.เอส.คอนซัลติ้ง

(นางสาววิมลรัตน์ พานิชญ์)  
ผู้ตรวจรายงานผลการตรวจวัด  
10/06/67

RS/A095/24/NAVY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลเอราวัณ อำเภอเอราวัณ จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อพื้นที่ผู้ตรวจ : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศาสตร์วิทยานุสรณ์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีกิจกรรม** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
15:00-15:05	56.0	55.9	42.6	53.6	-11.2
15:05-15:10	53.2	55.2	53.6	53.4	0.2
15:10-15:15	57.3	56.5	52.6	54.9	-2.2
15:15-15:20	56.8	55.8	52.9	51.9	1.0
15:20-15:25	54.3	53.8	47.7	49.4	-1.7
15:25-15:30	53.8	51.7	52.6	44.3	8.3
15:30-15:35	53.7	48.7	54.5	45.6	8.1
15:35-15:40	52.7	50.9	51.0	44.4	6.4
15:40-15:45	52.7	51.2	50.4	45.0	5.4
15:45-15:50	52.3	50.6	51.0	41.7	9.3
15:50-15:55	50.8	47.7	50.9	41.6	9.3
15:55-16:00	50.1	47.2	50.0	43.3	6.7
16:00-16:05	50.9	49.3	48.8	43.4	5.4
16:05-16:10	50.3	50.2	36.9	43.1	-6.2
16:10-16:15	50.2	48.1	49.0	43.6	-4.4
16:15-16:20	50.7	50.2	48.1	42.9	1.2
16:20-16:25	50.9	49.5	48.3	44.7	3.6
16:25-16:30	51.5	50.9	45.6	43.7	1.9
16:30-16:35	51.7	49.6	50.5	44.8	5.7
16:35-16:40	52.4	51.6	47.7	45.2	2.5
16:40-16:45	53.4	48.4	54.7	45.5	9.2
16:45-16:50	52.0	51.4	46.1	47.3	-1.2
16:50-16:55	53.3	53.1	42.8	47.2	-4.4
16:55-17:00	54.4	53.8	48.5	46.8	1.7
17:00-17:05	52.2	50.7	49.9	45.4	4.5
17:05-17:10	50.2	48.2	48.9	43.4	5.5
17:10-17:15	52.1	50.4	50.2	43.7	6.5
17:15-17:20	51.8	50.4	49.2	43.3	5.9
17:20-17:25	51.7	49.8	50.2	43.8	6.4
17:25-17:30	51.4	50.4	47.5	44.7	2.8
17:30-17:35	53.0	51.4	50.9	42.8	8.1
17:35-17:40	53.6	49.0	54.8	47.7	7.1
17:40-17:45	54.4	51.3	41.0	46.4	-3.4
17:45-17:50	52.2	51.0	45.8	53.8	5.2
17:50-17:55	52.5	52.0	45.9	44.3	1.6
17:55-18:00	53.9	47.5	55.8	45.9	9.9
18:00-18:05	53.2	49.9	53.5	43.7	9.8
18:05-18:10	52.9	49.4	53.3	44.0	9.3
18:10-18:15	52.6	48.5	53.6	43.6	9.0
18:15-18:20	52.5	48.6	53.2	44.0	9.2
18:20-18:25	51.7	49.0	51.4	43.9	7.5
18:25-18:30	50.2	50.1	36.8	42.3	-5.5
18:30-18:35	51.9	50.9	51.9	43.9	7.9
18:35-18:40	50.9	46.9	51.7	43.9	8.0
18:40-18:45	48.9	47.5	46.3	43.6	2.7
18:45-18:50	49.9	49.5	42.3	43.3	-1.0
18:50-18:55	49.7	48.6	36.3	42.4	-6.1
18:55-19:00	49.0	48.8	46.5	42.5	6.5
19:00-19:05	49.9	47.4	49.3	44.8	4.5

RS/A095/24/NAVY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนธรรมศาสตร์วิทยานุสรณ์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีกิจกรรม** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]	
19:05-19:10	48.6	46.8	46.9	41.1	5.8
19:10-19:15	49.9	46.3	50.6	41.0	9.4
19:15-19:20	49.0	43.3	50.6	41.1	9.5
19:20-19:25	48.9	45.6	49.2	41.8	7.4
19:25-19:30	49.5	49.5	50.7	41.6	9.1
19:30-19:35	50.8	45.0	52.5	41.4	11.1
19:35-19:40	49.0	44.5	50.1	41.5	8.6
19:40-19:45	52.6	43.5	55.0	41.4	13.6
19:45-19:50	51.4	46.6	52.7	41.6	9.8
19:50-19:55	49.0	44.0	50.3	41.9	8.4
19:55-20:00	50.3	44.6	51.9	42.0	9.9
20:00-20:05	49.1	43.4	50.7	41.5	9.2
20:05-20:10	49.1	44.3	50.4	41.6	8.8
20:10-20:15	49.6	44.5	51.0	41.4	9.6
20:15-20:20	51.9	45.1	53.9	42.2	11.7
20:20-20:25	49.1	43.7	50.6	41.6	9.0
20:25-20:30	49.0	45.0	49.8	42.3	7.5
20:30-20:35	49.2	44.4	50.5	42.4	8.1
20:35-20:40	50.9	44.4	52.8	41.3	11.5
20:40-20:45	50.4	43.1	52.5	41.4	11.1
20:45-20:50	49.1	43.5	50.7	41.4	9.3
20:50-20:55	52.8	43.9	55.2	41.4	13.8
20:55-21:00	49.6	44.0	51.2	41.8	9.6
21:00-21:05	49.9	44.5	51.4	42.4	9.4
21:05-21:10	48.0	44.8	49.1	42.8	5.3
21:10-21:15	50.5	45.9	51.7	43.4	9.3
21:15-21:20	50.9	46.7	52.7	43.2	9.5
21:20-21:25	52.2	49.6	51.7	44.1	7.6
21:25-21:30	53.0	49.2	52.7	43.3	10.6
21:30-21:35	51.5	51.4	38.1	46.4	-8.3
21:35-21:40	51.8	48.1	52.4	44.4	8.0
21:40-21:45	50.7	47.5	50.9	44.5	6.4
21:45-21:50	49.0	49.0	45.4	43.7	5.3
21:50-21:55	49.5	46.2	49.8	43.5	6.3
21:55-22:00	51.0	45.6	52.5	43.4	9.1
22:00-22:05	50.8	46.6	51.7	44.3	7.4
22:05-22:10	51.3	46.0	51.6	44.0	6.7
22:10-22:15	53.5	45.5	55.5	44.0	11.5
22:15-22:20	50.3	46.4	51.0	44.3	6.7
22:20-22:25	50.7	50.3	38.2	43.4	0.0
22:25-22:30	50.9	45.4	52.4	43.4	8.7
22:30-22:35	50.7	45.1	52.3	43.1	9.2
22:35-22:40	50.3	45.4	51.6	43.2	8.6
22:40-22:45	51.2	45.0	52.9	43.5	9.6
22:45-22:50	50.8	45.0	52.5	43.1	9.8
22:50-22:55	51.1	45.1	52.8	43.0	9.8
22:55-23:00	50.0	45.0	51.3	42.6	8.7
23:00-23:05	50.8	45.0	50.8	42.8	13.0
23:05-23:10	51.6	45.0	53.5	42.8	10.7
23:10-23:15	50.1	44.7	51.6	42.9	8.7
23:15-23:20	50.9	44.4	52.8	42.6	10.2
23:20-23:25	50.4	44.4	52.1	42.7	8.4
23:25-23:30	50.4	47.5	50.3	42.8	7.5
23:30-23:35	50.9	44.7	52.7	43.0	9.7
23:35-23:40	50.7	43.9	52.7	42.8	9.9
23:40-23:45	51.1	43.9	53.2	42.8	10.8
23:45-23:50	51.3	43.9	53.4	42.5	11.1





8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศิลป์ เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงเกินฐาน** $L_{ex}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
23:30-23:55	52.0	44.9	54.1	42.4	11.7
23:55-00:00	51.4	44.7	53.4	42.5	10.9
00:00-00:05	51.8	45.0	53.8	42.8	11.0
00:05-00:10	52.0	45.6	53.9	42.5	11.4
00:10-00:15	52.0	44.9	54.1	42.9	11.2
00:15-00:20	51.8	45.7	53.6	42.4	11.2
00:20-00:25	52.8	45.5	54.9	43.0	11.9
00:25-00:30	51.2	45.2	52.9	43.5	9.4
00:30-00:35	50.2	46.9	51.7	43.4	8.3
00:35-00:40	50.3	46.8	51.9	43.1	8.8
00:40-00:45	51.1	46.4	53.1	43.5	9.6
00:45-00:50	50.8	45.6	52.3	43.3	9.0
00:50-00:55	50.9	45.3	52.5	43.3	9.2
00:55-01:00	50.9	49.4	48.6	42.6	6.0
01:00-01:05	49.0	46.4	50.2	42.8	7.4
01:05-01:10	50.0	48.8	46.8	42.4	6.4
01:10-01:15	49.7	43.9	51.4	42.7	9.2
01:15-01:20	50.1	43.4	52.1	42.6	9.5
01:20-01:25	49.9	44.3	51.5	42.5	9.2
01:25-01:30	50.6	45.5	52.0	42.8	9.2
01:30-01:35	50.7	47.3	51.0	42.4	8.6
01:35-01:40	51.4	46.0	52.9	41.7	11.2
01:40-01:45	51.9	45.7	53.7	42.2	11.5
01:45-01:50	52.1	46.4	53.7	42.0	11.7
01:50-01:55	51.9	45.8	53.7	41.5	12.2
01:55-02:00	51.2	45.4	52.9	41.3	11.6
02:00-02:05	51.4	45.4	53.1	41.3	11.8
02:05-02:10	51.6	45.6	53.4	41.4	12.0
02:10-02:15	52.3	45.8	54.4	41.0	13.4
02:15-02:20	52.3	46.1	54.1	41.7	12.4
02:20-02:25	52.0	45.4	53.9	40.8	13.1
02:25-02:30	52.3	45.7	54.7	41.7	13.6
02:30-02:35	52.1	45.1	54.1	41.2	12.9
02:35-02:40	51.9	46.1	53.6	41.7	11.9
02:40-02:45	51.7	45.1	53.6	41.4	12.2
02:45-02:50	51.8	45.0	53.8	41.5	12.3
02:50-02:55	51.4	44.9	53.3	41.6	11.7
02:55-03:00	52.1	45.3	54.1	41.3	12.8
03:00-03:05	51.8	44.5	53.9	41.4	12.5
03:05-03:10	52.9	44.5	55.5	40.5	14.5
03:10-03:15	52.6	45.2	54.7	42.0	12.7
03:15-03:20	52.4	45.8	54.3	41.9	12.4
03:20-03:25	52.9	45.1	55.1	41.8	13.3
03:25-03:30	53.4	44.7	55.8	41.0	14.8
03:30-03:35	53.1	45.8	53.2	40.4	14.8
03:35-03:40	53.0	45.3	55.2	41.1	12.1
03:40-03:45	52.4	50.0	51.7	42.0	9.7
03:45-03:50	52.5	46.6	54.2	43.3	10.9
03:50-03:55	52.3	49.5	52.1	43.6	8.5
03:55-04:00	52.6	46.8	54.3	42.0	12.3
04:00-04:05	53.0	47.6	54.5	42.2	12.5
04:05-04:10	51.6	45.9	53.2	43.9	9.3
04:10-04:15	51.4	45.7	53.0	44.7	8.3
04:15-04:20	52.5	46.7	54.2	46.3	7.9
04:20-04:25	51.5	49.7	49.8	43.1	6.7
04:25-04:30	52.4	49.0	52.7	46.8	5.9
04:30-04:35	52.5	48.6	53.2	46.5	6.7

RS/09/25/24/MAY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศิลป์ เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงเกินฐาน** $L_{ex}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
04:35-04:40	52.2	49.9	51.3	46.5	4.8
04:40-04:45	52.9	50.9	51.6	46.9	4.7
04:45-04:50	53.2	48.2	54.5	43.3	11.2
04:50-04:55	53.4	47.8	55.0	46.7	8.3
04:55-05:00	52.8	50.1	52.5	47.7	4.8
05:00-05:05	52.2	50.7	49.9	45.5	4.4
05:05-05:10	52.9	51.6	50.0	45.8	4.2
05:10-05:15	54.6	52.2	53.9	47.2	6.7
05:15-05:20	54.9	52.8	53.7	48.4	5.3
05:20-05:25	55.1	54.8	46.3	46.8	-0.5
05:25-05:30	55.1	53.5	48.2	46.8	1.4
05:30-05:35	56.0	53.0	55.5	49.3	6.2
05:35-05:40	54.0	52.7	54.1	49.1	5.0
05:40-05:45	56.4	55.1	53.5	48.4	5.1
05:45-05:50	53.4	53.8	53.3	49.1	4.2
05:50-05:55	53.4	53.0	45.8	51.5	-5.7
05:55-06:00	54.6	54.0	48.7	50.3	-1.6
06:00-06:05	55.5	53.9	53.4	52.9	0.5
06:05-06:10	55.7	55.4	46.9	53.2	-4.3
06:10-06:15	54.7	53.6	51.2	51.8	-0.3
06:15-06:20	56.8	55.1	54.9	51.2	3.7
06:20-06:25	56.0	53.1	55.9	51.4	4.5
06:25-06:30	58.3	54.7	58.8	53.0	5.8
06:30-06:35	58.2	57.0	58.0	53.9	1.1
06:35-06:40	59.3	55.2	60.2	50.8	9.4
06:40-06:45	58.2	54.6	58.7	51.1	7.6
06:45-06:50	57.5	54.2	57.8	53.3	4.5
06:50-06:55	56.4	54.4	59.8	54.6	6.5
06:55-07:00	59.1	57.7	56.5	55.9	0.6
07:00-07:05	58.8	57.0	57.1	49.2	7.9
07:05-07:10	59.3	55.5	60.0	47.7	12.3
07:10-07:15	61.7	61.7	61.7	46.3	15.4
07:15-07:20	58.5	52.0	60.4	49.1	11.3
07:20-07:25	59.7	55.9	60.4	51.4	9.0
07:25-07:30	61.5	58.4	61.6	55.1	6.5
07:30-07:35	63.0	61.8	59.5	54.1	8.9
07:35-07:40	62.9	60.3	62.4	55.9	6.5
07:40-07:45	63.0	62.9	49.6	55.7	-6.1
07:45-07:50	62.1	61.6	55.5	55.1	0.4
07:50-07:55	62.7	61.7	60.9	55.6	5.1
07:55-08:00	63.2	62.4	58.5	57.6	0.9
08:00-08:05	63.5	62.3	60.3	55.4	4.9
08:05-08:10	61.4	60.6	56.7	53.4	3.3
08:10-08:15	62.7	59.7	62.7	51.6	11.1
08:15-08:20	63.6	57.7	65.3	51.1	14.2
08:20-08:25	60.3	55.8	61.4	50.3	11.1
08:25-08:30	61.5	55.0	63.8	50.7	13.1
08:30-08:35	58.9	54.6	59.9	46.3	9.3
08:35-08:40	58.9	58.4	52.3	50.4	1.9
08:40-08:45	59.3	56.4	59.2	50.2	9.0
08:45-08:50	59.3	56.0	59.6	50.0	9.6
08:50-08:55	58.2	56.4	56.5	48.0	8.5
08:55-09:00	58.3	53.2	59.7	45.9	13.8
09:00-09:05	57.0	52.4	58.2	46.5	11.7
09:05-09:10	53.4	53.4	60.9	46.8	14.1
09:10-09:15	53.8	58.9	52.2	47.7	6.7
09:15-09:20	57.6	55.0	57.1	51.5	5.6

RS/09/25/24/MAY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศิลป์ เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของ แหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงเกินฐาน** $L_{ex}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
09:20-09:25	58.0	56.0	56.7	51.7	5.0
09:25-09:30	56.5	54.6	55.0	51.6	3.4
09:30-09:35	56.9	56.3	51.0	48.7	2.3
09:35-09:40	56.2	54.5	54.3	51.3	3.0
09:40-09:45	55.8	55.6	45.3	46.3	-1.0
09:45-09:50	54.6	52.8	50.9	46.8	6.1
09:50-09:55	54.4	53.7	49.1	51.2	-2.1
09:55-10:00	55.8	55.6	45.3	51.4	-6.1
10:00-10:05	53.7	52.1	51.6	47.7	-3.9
10:05-10:10	53.9	52.0	52.4	49.7	2.7
10:10-10:15	54.6	53.2	52.0	47.4	4.6
10:15-10:20	55.2	52.9	54.3	46.1	8.2
10:20-10:25	56.9	51.7	58.3	48.8	9.5
10:25-10:30	55.6	53.0	55.1	54.7	2.5
10:30-10:35	54.7	54.3	47.1	53.2	-6.1
10:35-10:40	56.1	55.2	51.8	52.1	-0.3
10:40-10:45	57.8	57.8	54.9	53.0	-1.9
10:45-10:50	59.9	58.7	56.7	53.2	3.5
10:50-10:55	57.8	56.3	55.5	51.5	4.0
10:55-11:00	59.1	57.2	57.6	51.6	6.0
11:00-11:05	57.4	56.5	53.1	55.3	-2.2
11:05-11:10	58.4	57.1	53.1	50.7	-1.6
11:10-11:15	59.3	58.2	55.8	55.4	0.4
11:15-11:20	59.7	59.0	54.4	57.1	-2.7
11:20-11:25	59.0	58.2	54.3	52.5	-1.8
11:25-11:30	58.5	58.7	58.8	50.7	8.1
11:30-11:35	59.8	57.2	59.3	53.7	5.6
11:35-11:40	59.5	56.7	59.3	53.9	5.4
11:40-11:45	60.6	58.0	59.7	51.3	8.4
11:45-11:50	57.9	55.0	57.8	56.6	9.2
11:50-11:55	57.2	55.3	55.7	47.3	8.2
11:55-12:00	58.1	54.1	58.9	50.3	8.6
12:00-12:05	58.3	55.7	59.8	54.1	5.7
12:05-12:10	59.1	58.1	53.2	51.5	1.7
12:10-12:15	60.1	56.9	60.3	50.5	9.8
12:15-12:20	59.1	56.5	58.6	50.6	8.0
12:20-12:25	59.8	55.9	58.7	52.1	7.7
12:25-12:30	59.2	57.4	57.5	52.7	6.8
12:30-12:35	58.1	55.1	56.5	53.7	2.6
12:35-12:40	58.1	57.9	47.6	51.1	3.5
12:40-12:45	57.3	54.7	56.8	47.3	9.3
12:45-12:50	55.6	53.9	53.7	49.6	6.1
12:50-12:55	55.9	55.7	45.4	51.3	-5.9
12:55-13:00	55.0	54.5	52.7	47.9	4.8
13:00-13:05	54.4	54.4	31.5	48.9	2.6
13:05-13:10	53.4	50.8	52.9	45.1	7.8
13:10-13:15	53.1	49.2	53.8	45.2	8.6
13:15-13:20	54.4	52.2	55.6	46.7	8.9
13:20-13:25	56.6	52.8	52.9	46.7	9.2
13:25-13:30	54.7	50.7	55.5	46.4	9.1
13:30-13:35	56.0	53.0	50.1	48.2	1.9
13:35-13:40	54.9	53.6	52.0	49.1	2.9
13:40-13:45	56.4	54.2	43.9	47.8	8.9
13:45-13:50	54.7	55.6		46.7	8.9
13:50-13:55	53.0	50.2	52.8	45.9	7.4
13:55-14:00	52.8	50.5	51.9	45.6	6.3
14:00-14:05	51.1	51.5	51.0	44.9	6.4



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุพรรณบุรี) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภออ่าวไทย จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อผู้ปลูกชำ : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{p0}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
15:00-15:05	53.5	51.9	53.4	45.8	5.6
15:05-15:10	54.5	52.4	53.3	44.8	8.5
15:10-15:15	53.3	50.7	52.8	43.2	9.6
15:15-15:20	52.0	50.1	50.5	43.9	6.6
15:20-15:25	53.1	46.9	54.9	45.3	9.6
15:25-15:30	54.6	51.6	54.6	48.2	6.4
15:30-15:35	55.6	54.9	50.3	49.2	6.4
15:35-15:40	54.3	53.8	47.7	46.1	1.6
15:40-15:45	55.3	53.1	54.3	46.2	9.1
15:45-15:50	54.9	51.9	54.9	45.7	9.2
15:50-15:55	54.8	52.5	53.9	45.8	8.1
15:55-16:00	54.1	52.1	52.8	46.4	6.4
16:00-16:05	53.7	51.2	53.1	46.5	6.6
16:05-16:10	54.0	53.4	48.1	47.7	0.4
16:10-16:15	51.0	51.0	*	46.3	*
16:15-16:20	53.8	50.7	53.9	45.4	8.5
16:20-16:25	53.3	52.1	50.1	45.6	4.5
16:25-16:30	53.5	50.8	53.2	45.0	8.2
16:30-16:35	53.8	52.0	52.1	47.1	5.0
16:35-16:40	54.9	52.6	54.3	48.9	5.4
16:40-16:45	55.8	54.5	52.9	45.7	7.2
16:45-16:50	54.0	50.7	54.3	45.1	9.2
16:50-16:55	51.5	51.9	46.6	45.0	1.6
16:55-17:00	51.2	51.0	40.7	43.9	-3.2
17:00-17:05	53.0	49.7	50.3	45.5	7.8
17:05-17:10	53.4	52.4	49.5	45.7	3.8
17:10-17:15	54.0	51.9	52.8	44.1	8.7
17:15-17:20	53.3	50.9	52.6	44.0	8.6
17:20-17:25	50.6	50.3	41.8	43.7	-1.9
17:25-17:30	50.9	49.1	49.2	44.7	4.5
17:30-17:35	51.2	49.8	48.6	42.1	6.5
17:35-17:40	50.7	48.2	50.1	43.1	7.0
17:40-17:45	50.9	49.7	47.7	43.3	4.4
17:45-17:50	53.2	49.5	53.8	44.6	9.2
17:50-17:55	53.4	51.3	52.2	44.4	7.8
17:55-18:00	51.8	50.4	49.2	45.4	3.8
18:00-18:05	52.7	52.4	49.9	46.2	-2.3
18:05-18:10	53.8	53.0	49.1	45.3	9.7
18:10-18:15	50.2	52.1	*	47.1	*
18:15-18:20	51.2	50.7	44.6	46.7	-3.1
18:20-18:25	50.8	50.5	42.0	42.8	-0.8
18:25-18:30	50.7	49.1	53.2	43.5	9.7
18:30-18:35	53.2	50.1	53.3	43.8	9.5
18:35-18:40	52.7	50.2	52.1	43.5	8.6
18:40-18:45	50.4	47.8	49.9	42.9	7.0
18:45-18:50	52.0	49.4	52.3	43.6	8.7
18:50-18:55	52.6	49.6	52.6	43.6	9.2
18:55-19:00	51.2	48.9	50.3	43.0	7.3
19:00-19:05	52.1	48.6	52.5	44.9	7.6

RS/005/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{p0}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
19:05-19:10	49.3	47.5	47.6	44.1	3.3
19:10-19:15	49.1	45.7	49.4	42.6	6.8
19:15-19:20	50.2	44.6	51.8	42.4	9.4
19:20-19:25	49.7	44.5	51.1	42.5	8.6
19:25-19:30	49.5	44.0	51.1	42.7	8.4
19:30-19:35	49.2	46.3	49.1	43.1	6.0
19:35-19:40	51.7	44.9	53.7	44.0	9.7
19:40-19:45	52.0	47.3	53.3	43.5	9.8
19:45-19:50	51.4	46.7	52.6	43.3	9.3
19:50-19:55	50.8	45.8	52.1	43.0	9.1
19:55-20:00	49.4	46.8	46.3	43.4	2.9
20:00-20:05	49.6	45.1	50.7	43.1	7.6
20:05-20:10	50.4	44.8	52.0	42.8	9.2
20:10-20:15	50.4	45.6	51.7	43.2	8.5
20:15-20:20	50.3	45.9	51.3	43.3	8.0
20:20-20:25	51.6	46.5	51.6	43.4	9.6
20:25-20:30	51.6	46.5	53.0	43.5	9.5
20:30-20:35	50.3	45.0	51.8	42.9	8.9
20:35-20:40	50.6	45.6	51.9	43.2	8.7
20:40-20:45	51.3	46.6	50.5	42.9	9.6
20:45-20:50	50.7	46.1	51.9	42.8	9.1
20:50-20:55	51.4	44.7	53.6	43.6	9.8
20:55-21:00	51.2	45.1	53.0	43.4	9.6
21:00-21:05	50.4	45.1	51.9	43.4	8.5
21:05-21:10	51.5	44.3	53.6	42.8	10.8
21:10-21:15	51.9	44.9	53.9	42.6	11.3
21:15-21:20	52.4	45.1	54.3	43.3	11.0
21:20-21:25	53.6	45.9	55.8	44.5	11.3
21:25-21:30	54.7	46.2	57.0	44.7	12.3
21:30-21:35	55.9	47.1	58.3	44.6	13.7
21:35-21:40	55.2	45.8	54.3	43.7	11.7
21:40-21:45	53.0	45.1	55.1	43.6	11.5
21:45-21:50	52.8	46.6	54.6	43.9	10.7
21:50-21:55	51.8	45.9	53.5	43.7	9.8
21:55-22:00	54.2	45.5	56.6	43.5	13.1
22:00-22:05	51.4	45.4	53.1	43.6	9.7
22:05-22:10	53.9	46.7	56.3	42.7	13.6
22:10-22:15	52.7	44.4	55.0	42.8	12.2
22:15-22:20	49.5	44.5	56.3	42.8	13.5
22:20-22:25	51.2	45.0	53.4	42.4	10.4
22:25-22:30	51.9	45.0	53.9	43.7	10.2
22:30-22:35	49.7	45.0	50.9	43.2	7.7
22:35-22:40	49.3	44.3	52.6	42.8	7.8
22:40-22:45	51.4	44.9	53.3	43.6	9.9
22:45-22:50	50.9	45.2	52.5	43.0	9.5
22:50-22:55	51.0	45.0	52.7	42.8	9.9
22:55-23:00	51.0	45.2	52.6	42.8	9.1
23:00-23:05	50.4	45.2	51.8	43.3	8.5
23:05-23:10	50.0	45.6	51.0	43.7	7.3
23:10-23:15	45.1	49.7	43.8	43.8	3.9
23:15-23:20	47.1	45.3	46.6	43.6	3.6
23:20-23:25	46.5	44.8	46.4	43.3	3.3
23:25-23:30	48.7	45.4	49.0	43.7	5.3
23:30-23:35	45.3	50.4	43.5	43.5	6.9
23:35-23:40	49.4	50.8	43.4	43.4	7.4
23:40-23:45	49.6	43.9	51.2	42.5	11.7
23:45-23:50	49.8	43.9	51.5	42.6	8.9

RS/005/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
ระดับเสียงขณะ แหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ ไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะ มีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{p0}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]	
23:50-23:55	47.3	44.3	47.3	42.8	4.5
23:55-00:00	50.2	44.0	52.0	42.4	9.6
00:00-00:05	50.5	44.6	52.2	43.0	9.2
00:05-00:10	51.2	45.0	53.0	43.2	9.8
00:10-00:15	51.1	45.2	52.8	43.0	9.8
00:15-00:20	51.2	44.2	53.2	43.4	9.7
00:20-00:25	50.5	44.6	52.2	43.1	9.1
00:25-00:30	48.5	44.0	49.6	42.3	7.3
00:30-00:35	47.3	43.8	47.7	41.9	5.8
00:35-00:40	47.6	43.8	48.3	41.8	6.5
00:40-00:45	48.2	45.0	48.4	42.4	6.0
00:45-00:50	49.0	43.9	50.4	41.8	8.6
00:50-00:55	50.6	43.9	52.6	41.9	10.7
00:55-01:00	48.8	43.3	50.4	41.5	8.9
01:00-01:05	46.7	43.3	47.0	41.3	5.7
01:05-01:10	49.0	42.8	50.8	41.2	9.6
01:10-01:15	48.1	42.8	49.9	41.3	8.6
01:15-01:20	48.4	42.7	50.0	41.2	8.8
01:20-01:25	48.3	42.9	49.8	41.3	8.5
01:25-01:30	48.8	42.5	50.6	41.0	9.6
01:30-01:35	48.6	42.5	50.6	41.2	9.4
01:35-01:40	49.1	43.1	50.8	40.9	9.9
01:40-01:45	50.2	43.0	52.3	40.8	11.5
01:45-01:50	50.4	43.3	52.5	40.7	11.8
01:50-01:55	50.9	43.5	50.1	42.1	12.4
01:55-02:00	49.3	42.0	51.4	39.9	11.5
02:00-02:05	50.5	42.7	52.7	40.3	12.4
02:05-02:10	50.8	44.5	52.6	39.6	13.0
02:10-02:15	50.4	43.9	52.7	40.1	12.6
02:15-02:20	51.9	44.5	54.0	39.9	16.1
02:20-02:25	52.6	42.2	55.2	44.6	14.6
02:25-02:30	52.4	43.0	54.9	40.6	16.3
02:30-02:35	52.3	43.8	53.6	40.7	15.9
02:35-02:40	50.8	42.2	53.2	40.5	12.7
02:40-02:45	51.7	43.2	54.0	41.0	13.0
02:45-02:50	52.0	45.8	53.8	40.8	13.0
02:50-02:55	52.7	43.6	54.1	41.7	13.4
02:55-03:00	52.5	43.0	55.0	41.6	13.6
03:00-03:05	52.7	43.6	55.2	41.7	13.5
03:05-03:10	52.0	45.9	53.8	42.9	11.3
03:10-03:15	52.6	48.7	53.0	42.0	12.0
03:15-03:20	51.4	48.3	51.5	42.2	8.3
03:20-03:25	51.3	43.2	53.6	41.4	12.2
03:25-03:30	52.4	44.3	54.7	42.2	12.5
03:30-03:35	52.0	44.0	54.3	42.4	11.9
03:35-03:40	53.3	45.5	55.5	42.6	12.9
03:40-03:45	53.2	44.7	55.5	43.1	12.4
03:45-03:50	53.7	45.2	56.0	43.2	12.8
03:50-03:55	54.0	47.3	55.8	43.3	12.5
03:55-04:00	54.5	46.6	56.7	43.4	13.3
04:00-04:05	53.7	45.7	56.6	43.8	10.8
04:05-04:10	53.6	48.1	55.2	43.0	9.2
04:10-04:15	53.4	47.3	55.2	45.6	9.6
04:15-04:20	53.9	48.2	55.5	42.7	12.8
04:20-04:25	54.5	47.9	56.4	43.2	13.2
04:25-04:30	54.9	46.4	57.2	42.8	14.4
04:30-04:35	55.6	47.8	57.9	43.2	14.7



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศิลป์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}(dB(A))$	ค่าระดับการรบกวน $(dB(A))$
09:20-09:25	58.2	54.9	58.5	50.3	8.2
09:25-09:30	57.9	50.7	60.0	48.8	11.2
09:30-09:35	57.5	50.7	59.5	48.9	10.6
09:35-09:40	57.8	51.5	59.6	48.5	11.1
09:40-09:45	56.1	52.0	57.0	51.5	5.5
09:45-09:50	56.5	53.9	50.6	51.2	-0.6
09:50-09:55	58.4	53.9	59.5	53.0	6.5
09:55-10:00	57.4	55.1	56.5	53.7	2.8
10:00-10:05	59.8	56.9	59.7	53.1	6.6
10:05-10:10	58.7	56.7	57.4	55.3	2.1
10:10-10:15	58.7	55.9	58.5	55.8	2.7
10:15-10:20	60.2	56.6	60.7	53.6	7.3
10:20-10:25	59.6	55.8	60.3	51.2	9.1
10:25-10:30	59.3	52.6	61.3	49.8	11.5
10:30-10:35	59.0	51.4	61.2	50.9	10.3
10:35-10:40	60.1	54.8	61.6	52.3	9.3
10:40-10:45	60.2	56.3	61.1	52.7	8.4
10:45-10:50	59.6	56.4	59.4	56.3	3.1
10:50-10:55	60.9	58.9	59.6	53.0	6.6
10:55-11:00	58.5	56.3	57.5	54.6	3.1
11:00-11:05	59.9	58.3	57.8	53.4	4.4
11:05-11:10	59.4	55.4	60.2	52.8	7.4
11:10-11:15	57.9	56.5	55.3	51.6	3.7
11:15-11:20	58.5	55.5	58.5	50.2	8.3
11:20-11:25	56.0	55.9	42.6	50.4	-7.8
11:25-11:30	57.6	56.0	55.5	52.7	2.8
11:30-11:35	58.9	54.6	59.9	53.1	6.8
11:35-11:40	61.3	56.5	63.3	53.5	9.8
11:40-11:45	62.2	55.0	64.3	54.5	9.8
11:45-11:50	63.4	56.1	65.5	55.8	9.7
11:50-11:55	63.0	58.0	64.3	56.3	8.0
11:55-12:00	62.2	61.7	56.4	56.0	-0.4
12:00-12:05	63.5	61.7	64.8	56.9	7.9
12:05-12:10	63.2	60.8	62.5	57.6	4.9
12:10-12:15	65.1	59.8	66.6	57.1	9.5
12:15-12:20	66.7	60.0	65.9	57.3	9.6
12:20-12:25	63.1	60.1	63.1	56.9	6.2
12:25-12:30	62.1	60.4	60.2	56.5	3.7
12:30-12:35	64.9	60.6	65.9	57.2	8.7
12:35-12:40	59.9	59.3	54.0	54.1	-0.1
12:40-12:45	59.2	57.3	57.7	50.9	8.8
12:45-12:50	59.9	54.9	61.2	51.5	9.7
12:50-12:55	60.9	54.2	62.0	53.0	9.9
12:55-13:00	59.0	55.0	59.8	51.3	8.5
13:00-13:05	60.6	57.1	61.0	54.4	6.6
13:05-13:10	59.2	56.8	58.5	52.8	6.7
13:10-13:15	60.2	56.2	61.8	52.8	8.2
13:15-13:20	59.9	57.5	59.2	53.9	5.3
13:20-13:25	60.6	56.9	61.2	55.9	5.3
13:25-13:30	59.7	56.9	55.8	51.6	4.2
13:30-13:35	60.6	58.5	58.4	50.4	9.0
13:35-13:40	61.4	57.4	62.2	52.4	9.0
13:40-13:45	60.5	56.6	61.2	51.7	9.5
13:45-13:50	59.5	55.2	60.5	53.7	6.8
13:50-13:55	60.2	55.6	56.6	54.6	-2.0
13:55-14:00	61.2	58.7	60.6	55.1	5.5
14:00-14:05	60.6	56.9	61.2	55.6	5.6

RS/MS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศิลป์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}(dB(A))$	ค่าระดับการรบกวน $(dB(A))$
14:05-14:10	61.8	61.0	57.1	54.2	2.9
14:10-14:15	61.0	60.8	50.5	54.5	-4.0
14:15-14:20	59.8	57.2	55.9	51.7	4.2
14:20-14:25	58.2	57.2	54.3	53.6	0.7
14:25-14:30	59.6	59.5	46.2	53.3	-7.1
14:30-14:35	60.2	59.6	54.3	52.1	2.2
14:35-14:40	61.2	58.7	60.6	51.6	9.0
14:40-14:45	60.5	57.7	60.3	52.6	8.3
14:45-14:50	61.4	57.1	62.4	53.2	9.2
14:50-14:55	61.2	59.5	59.3	54.3	5.0
14:55-15:00	62.0	61.2	57.3	54.0	3.3

ค่ามาตรฐาน : ไม่เกิน 10.0

Sound Level Meter Data

Calibrate Sheet No.: Noise Noise B 192 1/24 23 May 2024

SLM No. Brand Model Serial No.

CR-809 Cirrus CR1618 CR1618 (30140)

Before Adjustment 95.0 Actual Reading (dB) After Adjustment 94.0

หมายเหตุ : \* ค่าเฉลี่ยระดับเสียงตามตำแหน่งที่กำหนดตามที่ระบุระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน  
\*\* เสียงที่อยู่นอกเขตเสียงรบกวนจากการตรวจวัดในวันจันทร์ที่ 27-28 มิถุนายน 2567  
ค่ามาตรฐาน : \* ประกาศผลการตรวจวัดตามตำแหน่งที่กำหนด วันที่ 29 พ.ค. 2567 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน  
ประกาศผลการตรวจวัดตามตำแหน่งที่กำหนด วันที่ 29 พ.ค. 2567 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน  
การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงรบกวน การคำนวณค่าการรบกวน และบันทึกผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน พ.ค. 2565  
ฉบับที่ 21 กันยายน 2565 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565  
วิธีการตรวจวัด : เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง : เครื่องมือวัดระดับเสียง Acoustic Calibrator, CR105, Model CR15, S/N: 92002

ลักษณะเสียงของแหล่งกำเนิด	ช่วงเวลาที่ใช้ในการวัด	สรุปผล
<input checked="" type="checkbox"/> เสียงที่เกิดขึ้นต่อเนื่องกัน 1 ชั่วโมงขึ้นไป	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงเวลา (06:00-22:00 น.)	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นเสียงรบกวน (10 ดบีเอ)
<input checked="" type="checkbox"/> ลักษณะเสียง 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงเวลา (22:00-06:00 น.)	<input type="checkbox"/> ไม่เป็นเสียงรบกวน
<input type="checkbox"/> เสียงอื่น 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง	<input checked="" type="checkbox"/> พื้นที่ที่มีการควบคุมเสียง	
<input type="checkbox"/> มีเสียงรบกวนที่ควบคุมด้วย (ระบุ) : โรงสี		

ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวนข้างต้นได้ทำการตรวจวัดในวัน  
ตามที่กำหนดตามผลการตรวจวัดและบันทึกไว้ในใบรับรองผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน



ผู้ตรวจราชการกระทรวง  
10 / 06 / 67

RS/MS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมระยอง (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางปลาร้า จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อผู้ดูแล : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมระยอง จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศิลป์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}(dB(A))$	ค่าระดับการรบกวน $(dB(A))$
15:00-15:05	56.0	55.2	51.3	48.4	2.9
15:05-15:10	55.1	54.1	51.2	50.1	1.1
15:10-15:15	55.4	54.3	51.9	49.3	3.6
15:15-15:20	55.2	52.7	54.6	48.7	5.9
15:20-15:25	56.4	52.9	56.8	48.9	7.9
15:25-15:30	59.2	51.9	61.3	47.8	13.5
15:30-15:35	58.7	48.9	61.2	47.6	13.8
15:35-15:40	58.0	49.2	60.8	48.0	12.8
15:40-15:45	55.3	52.4	55.2	46.0	9.2
15:45-15:50	53.1	49.4	53.7	44.1	9.6
15:50-15:55	55.2	46.6	57.6	43.1	14.5
15:55-16:00	54.4	47.7	54.4	42.7	13.7
16:00-16:05	54.2	49.7	55.3	42.5	12.8
16:05-16:10	54.2	48.5	55.8	43.3	12.5
16:10-16:15	54.8	49.4	56.3	43.7	12.6
16:15-16:20	52.3	49.9	51.6	45.9	5.7
16:20-16:25	52.2	49.2	52.2	46.6	7.6
16:25-16:30	54.7	48.1	56.6	44.7	11.9
16:30-16:35	54.0	50.4	54.5	45.3	9.2
16:35-16:40	53.2	51.4	51.5	45.3	6.2
16:40-16:45	53.1	52.1	46.9	45.3	8.3
16:45-16:50	54.0	53.8	43.5	46.0	-2.5
16:50-16:55	53.5	52.4	50.0	45.2	4.8
16:55-17:00	52.3	50.9	49.7	44.6	5.1
17:00-17:05	52.8	49.9	52.7	43.9	8.8
17:05-17:10	53.4	50.4	53.4	43.8	9.6
17:10-17:15	54.4	50.2	55.3	46.6	8.7
17:15-17:20	54.6	50.7	55.3	46.0	9.3
17:20-17:25	56.0	50.7	57.5	44.7	12.8
17:25-17:30	54.9	49.7	56.3	44.4	11.9
17:30-17:35	56.3	48.7	58.5	44.9	13.6
17:35-17:40	54.2	49.7	55.3	45.8	9.5
17:40-17:45	52.9	52.6	44.1	45.9	-1.8
17:45-17:50	54.2	52.8	51.6	46.4	5.2
17:50-17:55	53.3	51.4	47.1	47.1	3.3
17:55-18:00	52.9	52.1	48.2	44.7	3.5
18:00-18:05	52.6	51.6	48.7	45.2	3.5
18:05-18:10	53.7	51.1	53.2	44.7	8.5
18:10-18:15	53.2	48.8	54.4	44.8	9.6
18:15-18:20	50.8	47.5	51.1	44.4	6.7
18:20-18:25	52.2	48.4	52.9	43.7	9.2
18:25-18:30	50.8	49.8	46.9	43.9	3.0
18:30-18:35	52.2	48.5	52.8	43.4	9.4
18:35-18:40	51.5	48.1	51.8	43.3	8.5
18:40-18:45	53.5	48.2	55.0	43.8	11.2
18:45-18:50	54.7	49.0	56.3	44.2	12.1
18:50-18:55	53.4	51.2	52.4	45.1	7.3
18:55-19:00	53.0	51.8	49.8	43.5	6.3
19:00-19:05	50.0	50.1	54.7	43.8	10.9

RS/MS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศิลป์				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}(dB(A))$	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}(dB(A))$	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}(dB(A))$	ค่าระดับการรบกวน $(dB(A))$
19:05-19:10	50.4	48.8	48.3	44.0	4.3
19:10-19:15	52.9	46.6	56.7	43.9	10.8
19:15-19:20	50.0	46.9	50.1	43.9	6.2
19:20-19:25	52.5	46.1	54.4	43.6	10.8
19:25-19:30	53.8	45.8	56.1	43.5	12.6
19:30-19:35	51.7	50.4	48.8	44.1	4.7
19:35-19:40	50.8	45.8	52.1	44.3	7.8
19:40-19:45	49.2	47.1	48.0	44.6	3.4
19:45-19:50	49.5	47.5	48.2	44.5	3.7
19:50-19:55	49.2	46.5	48.9	44.2	4.7
19:55-20:00	48.7	46.2	48.1	44.4	3.7
20:00-20:05	53.7	46.2	55.8	44.6	11.2
20:05-20:10	51.3	45.2	53.1	44.0	9.1
20:10-20:15	52.4	45.4	54.4	44.9	9.5
20:15-20:20	53.7	45.7	56.0	44.6	11.4
20:20-20:25	51.9	45.2	53.9	44.0	9.2
20:25-20:30	51.6	45.1	53.3	44.5	8.8
20:30-20:35	50.7	45.9	52.0	44.7	7.3
20:35-20:40	52.5	45.6	54.5	44.0	10.5
20:40-20:45	53.2	45.5	55.4	44.2	11.2
20:45-20:50	53.0	45.4	55.1	44.3	10.6
20:50-20:55	52.8	44.9	54.5	43.0	11.5
20:55-21:00	52.7	44.7	55.0	43.6	11.4
21:00-21:05	52.9	44.9	55.3	43.3	11.9
21:05-21:10	51.0	47.6	51.3	43.4	7.9
21:10-21:15	51.6	45.4	52.6	43.7	8.9
21:15-21:20	50.3	45.2	51.7	44.1	7.6
21:20-21:25	49.9	46.0	50.6	43.7	6.9
21:25-21:30	50.0	45.0	51.3	43.6	7.7
21:30-21:35	49.7	45.3	50.7	43.6	7.1
21:35-21:40	49.5	46.2	49.8	43.5	6.3
21:40-21:45	49.0	45.2	49.7	43.8	5.9
21:45-21:50	49.3	46.3	49.8	43.8	6.0
21:50-21:55	49.8	46.3	50.2	43.9	6.3
21:55-22:00	49.2	45.4	49.9	43.7	6.2
22:00-22:05	49.3	45.1	49.8	43.9	5.9
22:05-22:10	49.4	45.6	50.1	43.9	6.2
22:10-22:15	50.3	47.7	49.8	44.2	5.6
22:15-22:20	49.8	46.0	50.5	43.5	7.0
22:20-22:25	49.4	45.6	51.7	43.7	8.0
22:25-22:30	49.9	45.1	50.9	43.4	7.5
22:30-22:35	49.6	45.2	50.6	43.6	7.0
22:35-22:40	50.5	50.2	41.7	43.5	3.8
22:40-22:45	52.3	45.5	54.3	43.3	11.0
22:45-22:50	53.6	45.7	53.8	42.7	13.1
22:50-22:55	51.8	44.3	53.9	42.0	11.9
22:55-23:00	52.4	46.1	54.2	42.4	11.8
23:00-23:05	53.2	43.8	55.7	42.4	13.5
23:05-23:10	52.8	43.9	55.2	42.3	12.9
23:10-23:15	52.2	44.1	54.5	42.5	12.0
23:15-23:20	52.1	44.8	54.2	42.8	11.4
23:20-23:25	52.0	45.0	54.4	42.9	11.1
23:25-23:30	51.9	45.3	53.8	44.0	9.8
23:30-23:35	51.2	46.0	52.6	43.5	9.1
23:35-23:40	50.8	47.6	51.0	44.6	6.4
23:40-23:45	49.7	46.5	50.6	45.2	4.8
23:45-23:50	50.1	45.0	52.6	45.1	7.5



DE 6095/23 (4.8)

DE GRUYTER

DE 2005 025 045

BE 15 006 CH 9 55V





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมและเขื่อน (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลหนองสาม อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมและเขื่อน จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงรับวัตถุดิบ			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	49.4	50.3	43.0	43.0
15:05-15:10	49.6		41.9	
15:10-15:15	48.6		42.7	
15:15-15:20	49.6		43.0	
15:20-15:25	48.8		42.3	
15:25-15:30	47.4		43.6	
15:30-15:35	49.2		44.2	
15:35-15:40	51.0		47.0	
15:40-15:45	54.8		46.5	
15:45-15:50	50.0		45.4	
15:50-15:55	51.0	49.8	41.9	43.6
15:55-16:00	48.3		43.5	
16:00-16:05	48.7		43.6	
16:05-16:10	48.7		42.5	
16:10-16:15	48.5		43.4	
16:15-16:20	48.0		43.6	
16:20-16:25	50.1		47.0	
16:25-16:30	52.7		44.1	
16:30-16:35	50.3		44.7	
16:35-16:40	50.3		45.7	
16:40-16:45	52.7	49.0	44.6	43.6
16:45-16:50	47.8		41.8	
16:50-16:55	48.4		42.3	
16:55-17:00	46.5		45.1	
17:00-17:05	49.2		43.6	
17:05-17:10	45.8		44.3	
17:10-17:15	46.3		43.9	
17:15-17:20	50.7		44.6	
17:20-17:25	49.0		43.8	
17:25-17:30	50.6		44.3	
17:30-17:35	49.8	49.0	42.5	43.6
17:35-17:40	49.2		43.3	
17:40-17:45	47.7		42.3	
17:45-17:50	48.5		43.0	
17:50-17:55	47.0		43.8	
17:55-18:00	50.5		43.1	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงรับวัตถุดิบ			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	49.2	49.0	42.5	45.5
18:05-18:10	48.3		45.9	
18:10-18:15	51.7		46.8	
18:15-18:20	49.3		46.5	
18:20-18:25	51.5		45.5	
18:25-18:30	47.5		41.6	
18:30-18:35	45.9		42.4	
18:35-18:40	47.6		45.7	
18:40-18:45	48.7		40.9	
18:45-18:50	45.4		42.5	
18:50-18:55	48.7	52.1	45.7	46.7
18:55-19:00	50.0		45.8	
19:00-19:05	46.6		42.0	
19:05-19:10	46.3		41.0	
19:10-19:15	47.3		46.8	
19:15-19:20	50.0		41.7	
19:20-19:25	43.2		42.0	
19:25-19:30	44.0		41.7	
19:30-19:35	47.1		46.7	
19:35-19:40	50.9	53.5	49.1	47.1
19:40-19:45	56.1		53.0	
19:45-19:50	54.7		50.3	
19:50-19:55	55.7		50.1	
19:55-20:00	55.9		50.2	
20:00-20:05	54.3		51.2	
20:05-20:10	57.6		51.6	
20:10-20:15	54.5		49.8	
20:15-20:20	55.2		52.7	
20:20-20:25	57.0		48.1	
20:25-20:30	49.5	48.5	46.7	45.6
20:30-20:35	48.4		46.2	
20:35-20:40	46.4		44.0	
20:40-20:45	50.9		47.1	
20:45-20:50	51.3		49.2	
20:50-20:55	52.8		45.6	
20:55-21:00	46.9		45.5	
21:00-21:05	47.9		45.8	
21:05-21:10	47.2		45.5	
21:10-21:15	47.5	48.5	45.3	45.6
21:15-21:20	52.2		45.6	
21:20-21:25	48.6		45.9	
21:25-21:30	48.2		46.1	
21:30-21:35	48.1		46.3	
21:35-21:40	48.4		46.6	
21:40-21:45	48.7		46.0	
21:45-21:50	47.2		45.0	
21:50-21:55	47.6		45.6	
21:55-22:00	47.5		45.5	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงรับวัตถุดิบ			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	50.5	50.9	47.2	46.1
22:05-22:10	48.0		46.1	
22:10-22:15	48.1		46.4	
22:15-22:20	50.9		47.6	
22:20-22:25	54.0		50.5	
22:25-22:30	53.6		52.3	
22:30-22:35	54.1		47.3	
22:35-22:40	48.6		46.1	
22:40-22:45	53.0		44.4	
22:45-22:50	45.7		44.0	
22:50-22:55	45.5	47.0	44.4	44.0
22:55-23:00	46.0		44.1	
23:00-23:05	46.2		44.2	
23:05-23:10	45.2		43.6	
23:10-23:15	48.1		43.9	
23:15-23:20	47.5		44.1	
23:20-23:25	46.0		44.0	
23:25-23:30	46.6		44.7	
23:30-23:35	51.4		43.9	
23:35-23:40	45.6		43.9	
23:40-23:45	46.1	46.9	44.5	43.2
23:45-23:50	45.4		43.8	
23:50-23:55	45.9		44.3	
23:55-00:00	45.8		44.0	
00:00-00:05	46.3		43.8	
00:05-00:10	49.9		45.0	
00:10-00:15	50.9		44.4	
00:15-00:20	45.8		43.9	
00:20-00:25	44.9		43.2	
00:25-00:30	44.8	44.9	43.3	41.4
00:30-00:35	45.3		43.5	
00:35-00:40	44.7		43.1	
00:40-00:45	47.0		42.6	
00:45-00:50	44.9		43.0	
00:50-00:55	44.6		42.9	
00:55-01:00	44.5		43.1	
01:00-01:05	45.5		43.3	
01:05-01:10	44.9		43.1	
01:10-01:15	47.3	44.9	42.7	41.4
01:15-01:20	45.9		42.4	
01:20-01:25	44.0		42.2	
01:25-01:30	43.6		41.0	
01:30-01:35	43.0		40.6	
01:35-01:40	45.4		41.2	
01:40-01:45	44.3		41.2	
01:45-01:50	44.8		41.7	
01:50-01:55	44.6		41.6	
01:55-02:00	43.3		41.4	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงรับวัตถุดิบ			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	44.9	44.6	41.7	41.5
02:05-02:10	45.6		41.9	
02:10-02:15	42.6		42.0	
02:15-02:20	45.0		41.7	
02:20-02:25	45.2		41.3	
02:25-02:30	44.9		41.5	
02:30-02:35	44.9		41.7	
02:35-02:40	45.0		41.4	
02:40-02:45	43.3		41.2	
02:45-02:50	43.9	44.2	41.5	42.4
02:50-02:55	42.9		41.3	
02:55-03:00	44.5		41.7	
03:00-03:05	43.9		42.7	
03:05-03:10	43.9		42.6	
03:10-03:15	43.6		41.2	
03:15-03:20	44.1		41.0	
03:20-03:25	42.9		42.4	
03:25-03:30	43.4		42.5	
03:30-03:35	44.2	49.1	41.2	47.0
03:35-03:40	43.6		42.4	
03:40-03:45	44.8		42.5	
03:45-03:50	45.5		41.1	
03:50-03:55	45.2		42.5	
03:55-04:00	43.8		40.4	
04:00-04:05	42.3		40.8	
04:05-04:10	44.2		43.2	
04:10-04:15	45.5		44.3	
04:15-04:20	48.4	53.7	44.0	47.7
04:20-04:25	48.8		47.6	
04:25-04:30	49.3		47.8	
04:30-04:35	49.5		43.9	
04:35-04:40	48.8		47.5	
04:40-04:45	51.9		47.7	
04:45-04:50	49.7		47.2	
04:50-04:55	50.0		47.0	
04:55-05:00	51.6		47.1	





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	53.8		48.0	
06:05-06:10	50.5		48.0	
06:10-06:15	50.1		47.6	
06:15-06:20	52.1		51.1	
06:20-06:25	53.8		48.5	
06:25-06:30	53.9		51.4	
06:30-06:35	54.0	53.9	51.9	51.1
06:35-06:40	54.8		51.4	
06:40-06:45	55.3		51.1	
06:45-06:50	55.5		49.0	
06:50-06:55	53.9		51.3	
06:55-07:00	55.3		51.9	
07:00-07:05	54.9		52.2	
07:05-07:10	59.1		51.1	
07:10-07:15	52.5		47.9	
07:15-07:20	53.9		50.5	
07:20-07:25	57.0		51.4	
07:25-07:30	56.7		54.1	51.4
07:30-07:35	58.5	57.2	53.5	
07:35-07:40	57.6		52.6	
07:40-07:45	58.4		53.6	
07:45-07:50	59.5		50.7	
07:50-07:55	56.3		50.8	
07:55-08:00	56.3		51.4	
08:00-08:05	54.0		51.9	
08:05-08:10	57.7		53.8	
08:10-08:15	58.5		53.2	
08:15-08:20	55.3		51.2	
08:20-08:25	56.3		51.3	
08:25-08:30	57.6		51.0	51.0
08:30-08:35	57.4	56.7	49.6	
08:35-08:40	55.3		49.3	
08:40-08:45	56.2		50.4	
08:45-08:50	55.2		48.5	
08:50-08:55	57.4		48.0	
08:55-09:00	56.9		49.2	
09:00-09:05	55.4		50.1	
09:05-09:10	54.5		51.4	
09:10-09:15	55.8		51.9	
09:15-09:20	56.4		52.4	
09:20-09:25	56.9		49.2	
09:25-09:30	58.1	56.7	51.9	50.3
09:30-09:35	58.9		50.3	
09:35-09:40	56.2		50.6	
09:40-09:45	58.0		53.7	
09:45-09:50	56.4		50.1	
09:50-09:55	56.9			
09:55-10:00	54.8			

RS/APS/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	53.3		49.6	
10:05-10:10	54.9		49.2	
10:10-10:15	56.2		48.8	
10:15-10:20	53.7		48.0	
10:20-10:25	53.1		47.9	
10:25-10:30	51.7		46.8	
10:30-10:35	52.4	54.0	47.7	48.0
10:35-10:40	53.4		48.4	
10:40-10:45	52.1		47.0	
10:45-10:50	52.5		47.0	
10:50-10:55	54.0		50.5	
10:55-11:00	57.0		51.0	
11:00-11:05	56.3		50.8	
11:05-11:10	53.9		48.5	
11:10-11:15	55.5		50.4	
11:15-11:20	56.1		52.6	
11:20-11:25	57.3		51.3	
11:25-11:30	54.9		45.7	
11:30-11:35	52.9	54.8	49.9	49.6
11:35-11:40	51.3		43.8	
11:40-11:45	53.2		46.5	
11:45-11:50	52.9		47.7	
11:50-11:55	54.9		49.6	
11:55-12:00	55.2		48.5	
12:00-12:05	57.5		52.3	
12:05-12:10	60.1		55.1	
12:10-12:15	58.3		55.4	
12:15-12:20	59.4		55.6	
12:20-12:25	57.5		52.4	
12:25-12:30	51.9		50.3	
12:30-12:35	52.0	55.8	45.9	45.9
12:35-12:40	50.9		45.3	
12:40-12:45	50.3		45.1	
12:45-12:50	52.1		44.7	
12:50-12:55	50.8		42.1	
12:55-13:00	48.7		46.2	
13:00-13:05	53.1		47.0	
13:05-13:10	52.2		45.8	
13:10-13:15	51.1		45.9	
13:15-13:20	50.3		46.6	
13:20-13:25	52.4		44.3	
13:25-13:30	47.7	51.2	43.8	45.8
13:30-13:35	48.4		44.5	
13:35-13:40	50.9		47.3	
13:40-13:45	54.0		46.3	
13:45-13:50	53.0		46.0	
13:50-13:55	47.2		45.4	
13:55-14:00	47.6		44.2	

RS/APS/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	47.5	52.7	43.8	43.8
14:05-14:10	48.3		43.6	
14:10-14:15	49.5		43.5	
14:15-14:20	50.5		42.7	
14:20-14:25	49.1		42.6	
14:25-14:30	47.1		43.1	
14:30-14:35	49.6		46.1	
14:35-14:40	52.1		46.9	
14:40-14:45	52.9		50.9	
14:45-14:50	55.6		50.9	
14:50-14:55	57.3	49.7		
14:55-15:00	56.5	47.4		
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	52.6	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr		ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L <sub>max</sub> [dB(A)]	92.1	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>		ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L <sub>min</sub> [dB(A)]	57.1			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-802	Cirrus	CR161B	G301157	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]		After Adjustment
94.1				94.0

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้การสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIPRUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลตรวจวัดเพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้รับรองรายงานผลการตรวจวัด

10/06/67

RS/APS/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	55.9		53.8	
15:05-15:10	55.2		53.4	
15:10-15:15	56.5		54.8	
15:15-15:20	55.8		51.9	
15:20-15:25	53.8		49.4	
15:25-15:30	51.7	53.2	44.3	45.0
15:30-15:35	48.7		45.6	
15:35-15:40	50.9		44.4	
15:40-15:45	51.2		45.0	
15:45-15:50	50.6		41.7	
15:50-15:55	47.7		41.6	
15:55-16:00	47.2		43.3	
16:00-16:05	49.3		43.4	
16:05-16:10	50.2		43.1	
16:10-16:15	48.1		43.6	
16:15-16:20	50.2		42.9	
16:20-16:25	49.5		44.7	
16:25-16:30	50.9		43.7	
16:30-16:35	49.6	50.8	44.8	44.7
16:35-16:40	51.6		45.2	
16:40-16:45	48.4		45.5	
16:45-16:50	51.4		47.3	
16:50-16:55	53.1		47.2	
16:55-17:00	53.8		46.8	
17:00-17:05	50.7		45.4	
17:05-17:10	48.2		43.4	
17:10-17:15	50.4		43.7	
17:15-17:20	50.4		43.3	
17:20-17:25	49.8		43.8	
17:25-17:30	50.4		44.7	
17:30-17:35	51.4	50.8	42.8	44.3
17:35-17:40	49.0		47.7	
17:40-17:45	54.3		44.4	
17:45-17:50	51.2		45.8	
17:50-17:55	52.0		44.3	
17:55-18:00	47.5		45.9	

RS/APS/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	49.9		43.7	
18:05-18:10	49.4		44.0	
18:10-18:15	48.5		43.6	
18:15-18:20	48.6		44.0	
18:20-18:25	49.0		43.9	
18:25-18:30	50.1		42.3	
18:30-18:35	49.0		43.9	
18:35-18:40	46.9	49.0	43.7	43.6
18:40-18:45	47.5		43.6	
18:45-18:50	49.5		43.3	
18:50-18:55	49.6		42.4	
18:55-19:00	48.8		42.5	
19:00-19:05	47.4		44.8	
19:05-19:10	46.8		41.1	
19:10-19:15	46.3		41.0	
19:15-19:20	43.3		41.1	
19:20-19:25	45.6		41.8	
19:25-19:30	44.9		41.6	
19:30-19:35	45.0	45.4	41.4	41.5
19:35-19:40	44.5		41.5	
19:40-19:45	43.5		41.4	
19:45-19:50	46.6		41.5	
19:50-19:55	44.0		41.9	
19:55-20:00	44.6		42.0	
20:00-20:05	43.4		41.5	
20:05-20:10	44.3		41.6	
20:10-20:15	44.5		41.4	
20:15-20:20	45.1		42.2	
20:20-20:25	43.7		41.5	
20:25-20:30	45.0		42.3	
20:30-20:35	44.4	44.1	42.4	41.5
20:35-20:40	46.4		41.3	
20:40-20:45	43.1		41.4	
20:45-20:50	43.5		41.4	
20:50-20:55	43.9		41.4	
20:55-21:00	44.0		41.8	
21:00-21:05	46.5		42.4	
21:05-21:10	44.9		42.8	
21:10-21:15	45.9		43.4	
21:15-21:20	44.7		43.2	
21:20-21:25	49.6		44.1	
21:25-21:30	49.2		47.3	
21:30-21:35	51.4	47.5	46.6	43.5
21:35-21:40	48.1		44.4	
21:40-21:45	47.5		44.5	
21:45-21:50	45.5		43.7	
21:50-21:55	46.2		43.5	
21:55-22:00	45.6		43.4	

RS/ADPS/DA/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	46.6		44.3	
22:05-22:10	48.0		44.9	
22:10-22:15	46.8		44.0	
22:15-22:20	46.4		44.3	
22:20-22:25	45.3		43.4	
22:25-22:30	45.6		43.7	
22:30-22:35	45.1		43.1	
22:35-22:40	45.4	45.9	43.2	43.3
22:40-22:45	45.2		43.3	
22:45-22:50	45.0		43.1	
22:50-22:55	45.1		43.0	
22:55-23:00	45.0		42.6	
23:00-23:05	46.0		42.8	
23:05-23:10	45.0		42.8	
23:10-23:15	44.7		42.9	
23:15-23:20	44.4		42.6	
23:20-23:25	44.6		42.7	
23:25-23:30	47.5		42.8	
23:30-23:35	44.7	45.0	43.0	42.7
23:35-23:40	43.9		42.8	
23:40-23:45	43.8		42.4	
23:45-23:50	43.9		42.3	
23:50-23:55	44.9		42.4	
23:55-00:00	44.7		42.5	
00:00-00:05	45.0		42.8	
00:05-00:10	45.6		42.5	
00:10-00:15	44.9		42.9	
00:15-00:20	45.7		42.4	
00:20-00:25	45.3		43.0	
00:25-00:30	45.2		43.5	
00:30-00:35	44.9	45.7	43.4	43.0
00:35-00:40	44.8		43.1	
00:40-00:45	44.4		43.5	
00:45-00:50	45.4		43.3	
00:50-00:55	45.3		43.3	
00:55-01:00	49.4		42.6	
01:00-01:05	44.4		42.8	
01:05-01:10	48.8		42.4	
01:10-01:15	45.9		42.2	
01:15-01:20	43.4		42.6	
01:20-01:25	46.3		42.3	
01:25-01:30	45.5		42.8	
01:30-01:35	47.3	45.8	42.6	42.2
01:35-01:40	46.0		41.7	
01:40-01:45	45.7		42.2	
01:45-01:50	46.4		42.0	
01:50-01:55	45.8		41.5	
01:55-02:00	45.4		41.3	

RS/ADPS/DA/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	45.4		41.3	
02:05-02:10	45.5		41.6	
02:10-02:15	44.8		41.0	
02:15-02:20	46.1		41.7	
02:20-02:25	45.4		40.8	
02:25-02:30	44.5		40.7	
02:30-02:35	45.1	45.3	41.2	41.3
02:35-02:40	46.1		41.7	
02:40-02:45	45.1		41.4	
02:45-02:50	45.0		41.5	
02:50-02:55	44.9		41.6	
02:55-03:00	45.3		41.3	
03:00-03:05	44.5		41.4	
03:05-03:10	44.3		40.8	
03:10-03:15	45.2		42.0	
03:15-03:20	45.8		41.9	
03:20-03:25	45.1		41.8	
03:25-03:30	44.7	46.6	41.0	41.9
03:30-03:35	45.8		40.4	
03:35-03:40	45.3		43.1	
03:40-03:45	50.0		42.0	
03:45-03:50	44.6		43.3	
03:50-03:55	49.5		43.6	
03:55-04:00	46.8		42.0	
04:00-04:05	47.6		42.2	
04:05-04:10	45.9		43.9	
04:10-04:15	45.7		44.7	
04:15-04:20	46.7		46.3	
04:20-04:25	49.7		43.1	
04:25-04:30	49.0	48.6	46.8	46.3
04:30-04:35	48.6		46.5	
04:35-04:40	49.9		46.5	
04:40-04:45	50.9		46.9	
04:45-04:50	48.2		43.3	
04:50-04:55	47.8		46.7	
04:55-05:00	50.1		47.7	
05:00-05:05	50.7		45.5	
05:05-05:10	51.6		45.8	
05:10-05:15	52.2		47.2	
05:15-05:20	52.8		48.4	
05:20-05:25	54.8		46.8	
05:25-05:30	53.5	53.3	46.8	48.4
05:30-05:35	53.4		49.3	
05:35-05:40	52.7		49.1	
05:40-05:45	58.1		48.4	
05:45-05:50	53.8		49.1	
05:50-05:55	53.0		51.5	
05:55-06:00	54.0		50.3	

RS/ADPS/DA/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	53.9		52.9	
06:05-06:10	55.4		53.2	
06:10-06:15	53.6		51.5	
06:15-06:20	55.1		51.2	
06:20-06:25	53.1		51.4	
06:25-06:30	54.7		53.0	
06:30-06:35	57.0	55.3	53.9	52.9
06:35-06:40	55.2		50.8	
06:40-06:45	54.6		51.1	
06:45-06:50	54.2		53.3	
06:50-06:55	56.2		54.6	
06:55-07:00	57.7		55.9	
07:00-07:05	57.0		49.2	
07:05-07:10	55.5		47.7	
07:10-07:15	52.2		46.3	
07:15-07:20	52.0		49.1	
07:20-07:25	55.9		51.4	
07:25-07:30	58.4	59.8	55.1	54.1
07:30-07:35	61.9		54.1	
07:35-07:40	60.3		55.9	
07:40-07:45	62.9		55.7	
07:45-07:50	61.4		55.1	
07:50-07:55	61.7		55.8	
07:55-08:00	62.4		57.6	
08:00-08:05	62.3		55.4	
08:05-08:10	60.6		53.4	
08:10-08:15	59.7		51.6	
08:15-08:20	57.7		51.1	
08:20-08:25	55.8		50.3	
08:25-08:30	53.0	57.9	50.7	50.4
08:30-08:35	54.6		51.6	
08:35-08:40	58.4		50.4	
08:40-08:45	56.4		50.2	
08:45-08:50	54.0		50.9	
08:50-08:55	56.4		48.0	
08:55-09:00	53.2		45.9	
09:00-09:05	52.4		46.5	
09:05-09:10	53.4		46.8	
09:10-09:15	53.8		52.2	
09:15-09:20	55.0		51.5	
09:20-09:25	56.0		51.7	
09:25-09:30	54.6	54.6	51.6	51.2
09:30-09:35	56.3		48.7	
09:35-09:40	54.3		51.3	
09:40-09:45	55.6		46.3	
09:45-09:50	52.8		46.8	
09:50-09:55	53.7		51.2	
09:55-10:00	55.6		51.4	

RS/ADPS/DA/MAY





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	52.1		47.7	
10:05-10:10	52.0		49.7	
10:10-10:15	53.2		47.4	
10:15-10:20	52.9		46.1	
10:20-10:25	51.7		48.8	
10:25-10:30	53.0		52.5	
10:30-10:35	54.3	55.2	53.2	51.5
10:35-10:40	55.2		52.1	
10:40-10:45	57.8		53.0	
10:45-10:50	58.7		53.2	
10:50-10:55	56.3		51.5	
10:55-11:00	57.2		51.6	
11:00-11:05	56.5		55.3	
11:05-11:10	57.7		54.7	
11:10-11:15	58.2		55.4	
11:15-11:20	59.0		57.1	
11:20-11:25	58.2		52.5	
11:25-11:30	55.2	57.0	50.7	52.5
11:30-11:35	57.2		53.7	
11:35-11:40	56.7		53.9	
11:40-11:45	58.0		51.3	
11:45-11:50	55.0		48.6	
11:50-11:55	55.3		47.3	
11:55-12:00	54.1		50.3	
12:00-12:05	55.7		54.1	
12:05-12:10	58.5		51.5	
12:10-12:15	56.9		50.5	
12:15-12:20	56.5		50.6	
12:20-12:25	58.9		52.1	
12:25-12:30	57.4	56.5	52.7	51.1
12:30-12:35	58.1		53.7	
12:35-12:40	57.9		51.1	
12:40-12:45	54.7		47.3	
12:45-12:50	53.9		49.6	
12:50-12:55	55.7		51.3	
12:55-13:00	53.5		47.9	
13:00-13:05	54.4		48.9	
13:05-13:10	50.8		45.1	
13:10-13:15	49.2		45.2	
13:15-13:20	52.2		46.7	
13:20-13:25	52.8		46.7	
13:25-13:30	50.7	52.2	46.4	46.7
13:30-13:35	53.0		48.2	
13:35-13:40	53.6		49.1	
13:40-13:45	54.2		47.8	
13:45-13:50	50.5		46.7	
13:50-13:55	50.2		45.4	
13:55-14:00	50.5		45.6	

RS/A05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	51.5	52.1	46.9	46.2
14:05-14:10	53.9		47.2	
14:10-14:15	54.1		46.4	
14:15-14:20	51.1		45.6	
14:20-14:25	52.6		46.6	
14:25-14:30	51.3		46.5	
14:30-14:35	51.1		45.8	
14:35-14:40	51.9		46.1	
14:40-14:45	51.6		46.2	
14:45-14:50	51.8		47.2	
14:50-14:55	50.4		46.1	
14:55-15:00	52.2		45.3	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	53.2	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	55.8	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>min</sub> [dB(A)]	57.2			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 L/24			23 May 2024	
SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
C8-B02	Cimms	CR1618	G301157	
		Actual Reading [dB]		
Before Adjustment		After Adjustment		
94.1		94.0		

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการการกำหนดขีดจำกัดเสียง ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงในชุมชน

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้สำหรับการสอบเทียบคือ Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัด  
พื้นที่ตั้งอยู่ภายนอกอาคารวัดเพียงบางส่วนไม่ได้ครอบคลุมจากบริเวณบ้านพักอาศัยทั้งหมด

ผู้รับรองรายงานผลการตรวจวัด  
10/06/67

RS/A05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
ผู้ดำเนินการ : สำนักออกแบบ อำนวยการโดย วิศวกรโยธา/การช่าง วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	51.9		45.8	
15:05-15:10	52.4		44.8	
15:10-15:15	50.7		43.2	
15:15-15:20	50.1		43.9	
15:20-15:25	46.9	52.2	45.3	45.8
15:25-15:30	51.6		48.2	
15:30-15:35	54.9		49.2	
15:35-15:40	53.8		44.1	
15:40-15:45	53.1		46.2	
15:45-15:50	51.9		45.7	
15:50-15:55	52.5		45.8	
15:55-16:00	52.1		46.4	
16:00-16:05	51.2		46.5	
16:05-16:10	53.4		47.7	
16:10-16:15	51.0		44.3	
16:15-16:20	50.7		45.4	
16:20-16:25	52.1		45.6	
16:25-16:30	50.8	52.0	45.0	45.4
16:30-16:35	52.0		47.1	
16:35-16:40	52.4		48.9	
16:40-16:45	54.5		45.7	
16:45-16:50	50.7		45.1	
16:50-16:55	51.9		45.0	
16:55-17:00	51.0		43.9	
17:00-17:05	49.7		45.5	
17:05-17:10	52.4		45.7	
17:10-17:15	51.9		44.1	
17:15-17:20	50.9		44.0	
17:20-17:25	50.3		43.7	
17:25-17:30	49.1	50.4	44.7	44.1
17:30-17:35	49.8		42.1	
17:35-17:40	48.2		43.1	
17:40-17:45	49.7		43.3	
17:45-17:50	49.5		44.6	
17:50-17:55	51.3		44.4	
17:55-18:00	50.4		45.4	

RS/A05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	52.4		46.2	
18:05-18:10	53.0		45.3	
18:10-18:15	52.1		47.1	
18:15-18:20	50.7		46.7	
18:20-18:25	50.5	50.5	42.8	43.5
18:25-18:30	49.1		43.5	
18:30-18:35	50.1		43.8	
18:35-18:40	50.2		43.5	
18:40-18:45	47.8		42.9	
18:45-18:50	48.7		43.6	
18:50-18:55	49.6		43.4	
18:55-19:00	48.9		43.0	
19:00-19:05	48.6		44.9	
19:05-19:10	47.5		44.1	
19:10-19:15	45.7		42.6	
19:15-19:20	44.6		42.4	
19:20-19:25	44.5		42.5	
19:25-19:30	44.0	46.3	42.7	43.1
19:30-19:35	46.3		43.1	
19:35-19:40	44.9		44.0	
19:40-19:45	47.2		43.5	
19:45-19:50	46.7		43.3	
19:50-19:55	45.8		43.0	
19:55-20:00	46.8		43.4	
20:00-20:05	45.1		43.1	
20:05-20:10	44.8		42.8	
20:10-20:15	45.6		43.2	
20:15-20:20	45.9		43.3	
20:20-20:25	46.5		43.4	
20:25-20:30	46.5	45.7	43.5	43.2
20:30-20:35	45.0		42.9	
20:35-20:40	45.6		43.2	
20:40-20:45	46.6		42.9	
20:45-20:50	46.1		43.6	
20:50-20:55	46.7		43.6	
20:55-21:00	45.1		43.4	
21:00-21:05	45.1		43.4	
21:05-21:10	44.3		42.8	
21:10-21:15	44.9		42.6	
21:15-21:20	45.1		43.3	
21:20-21:25	45.9		44.5	
21:25-21:30	46.2	45.7	44.7	43.6
21:30-21:35	47.1		44.6	
21:35-21:40	45.5		43.7	
21:40-21:45	45.6		43.6	
21:45-21:50	46.6		43.9	
21:50-21:55	45.9		43.7	
21:55-22:00	45.5		43.5	

RS/A05/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	45.4		43.4	
22:05-22:10	44.7		42.7	
22:10-22:15	44.4		42.8	
22:15-22:20	44.5		42.8	
22:20-22:25	45.0		43.0	
22:25-22:30	45.0		43.7	
22:30-22:35	45.0		43.2	
22:35-22:40	46.3		42.8	
22:40-22:45	44.9		43.4	
22:45-22:50	45.2		43.0	
22:50-22:55	45.0		42.8	
22:55-23:00	45.4		43.5	
23:00-23:05	45.2		43.3	
23:05-23:10	45.6		43.7	
23:10-23:15	45.1		43.8	
23:15-23:20	44.5		43.0	
23:20-23:25	44.8		43.3	
23:25-23:30	45.4		43.7	
23:30-23:35	45.3		43.5	
23:35-23:40	44.3		43.4	
23:40-23:45	43.9		42.5	
23:45-23:50	43.9		42.6	
23:50-23:55	44.3		42.8	
23:55-00:00	44.0		42.4	
00:00-00:05	44.6		43.0	
00:05-00:10	45.0		43.2	
00:10-00:15	45.2		43.0	
00:15-00:20	44.2		43.5	
00:20-00:25	44.6		43.1	
00:25-00:30	44.0		42.3	
00:30-00:35	43.8		41.9	
00:35-00:40	43.8		41.8	
00:40-00:45	45.0		42.4	
00:45-00:50	43.9		41.8	
00:50-00:55	43.9		41.9	
00:55-01:00	43.3		41.5	
01:00-01:05	43.3		41.3	
01:05-01:10	42.8		41.2	
01:10-01:15	42.8		41.3	
01:15-01:20	42.7		41.2	
01:20-01:25	42.9		41.3	
01:25-01:30	42.5		41.0	
01:30-01:35	42.5		41.2	
01:35-01:40	43.1		40.9	
01:40-01:45	43.0		40.8	
01:45-01:50	43.3		40.7	
01:50-01:55	45.3		40.1	
01:55-02:00	42.0		39.9	

RS/ADS/DA/NAV



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	42.7		40.3	
02:05-02:10	44.5		39.6	
02:10-02:15	42.3		40.1	
02:15-02:20	44.5		39.9	
02:20-02:25	42.2		40.6	
02:25-02:30	43.0		40.7	
02:30-02:35	43.8		40.5	
02:35-02:40	42.2		41.0	
02:40-02:45	43.2		40.8	
02:45-02:50	45.8		41.7	
02:50-02:55	43.6		41.6	
02:55-03:00	43.0		41.7	
03:00-03:05	43.4		42.5	
03:05-03:10	45.9		42.0	
03:10-03:15	48.7		42.2	
03:15-03:20	48.3		41.4	
03:20-03:25	43.2		42.7	
03:25-03:30	46.3		42.4	
03:30-03:35	44.0		42.6	
03:35-03:40	45.5		43.1	
03:40-03:45	44.7		43.2	
03:45-03:50	45.2		43.3	
03:50-03:55	47.9		43.4	
03:55-04:00	46.6		45.8	
04:00-04:05	47.2		46.0	
04:05-04:10	48.1		45.6	
04:10-04:15	47.3		42.7	
04:15-04:20	48.2		43.2	
04:20-04:25	47.9		42.8	
04:25-04:30	46.4		43.2	
04:30-04:35	47.5		45.8	
04:35-04:40	47.2		46.5	
04:40-04:45	50.6		46.3	
04:45-04:50	51.4		46.2	
04:50-04:55	51.8		42.1	
04:55-05:00	47.7		41.7	
05:00-05:05	47.8		42.0	
05:05-05:10	46.5		43.3	
05:10-05:15	46.7		45.6	
05:15-05:20	49.8		46.3	
05:20-05:25	51.5		49.0	
05:25-05:30	52.7		47.9	
05:30-05:35	54.6		49.7	
05:35-05:40	54.7		48.6	
05:40-05:45	53.9		48.3	
05:45-05:50	52.5		49.0	
05:50-05:55	53.4		49.0	
05:55-06:00	53.8		49.0	

RS/ADS/DA/NAV



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	53.1		50.5	
06:05-06:10	53.7		50.0	
06:10-06:15	54.1		51.7	
06:15-06:20	52.7		50.9	
06:20-06:25	51.4		48.8	
06:25-06:30	52.8		49.2	
06:30-06:35	53.4		50.9	
06:35-06:40	51.4		49.0	
06:40-06:45	52.5		50.4	
06:45-06:50	53.9		51.1	
06:50-06:55	54.8		51.7	
06:55-07:00	53.6		50.8	
07:00-07:05	54.1		51.8	
07:05-07:10	52.6		49.4	
07:10-07:15	54.4		51.6	
07:15-07:20	54.3		51.3	
07:20-07:25	56.0		53.2	
07:25-07:30	56.7		53.7	
07:30-07:35	57.7		54.1	
07:35-07:40	58.5		55.1	
07:40-07:45	58.7		55.4	
07:45-07:50	59.5		54.3	
07:50-07:55	59.0		55.2	
07:55-08:00	58.9		55.4	
08:00-08:05	60.7		55.8	
08:05-08:10	60.7		56.2	
08:10-08:15	59.3		54.1	
08:15-08:20	56.9		52.4	
08:20-08:25	57.9		52.0	
08:25-08:30	57.8		52.3	
08:30-08:35	58.1		54.0	
08:35-08:40	57.5		52.2	
08:40-08:45	58.0		54.0	
08:45-08:50	58.6		53.5	
08:50-08:55	58.4		54.3	
08:55-09:00	55.8		52.2	
09:00-09:05	55.0		52.0	
09:05-09:10	54.0		51.4	
09:10-09:15	54.2		51.2	
09:15-09:20	54.9		51.5	
09:20-09:25	54.9		50.3	
09:25-09:30	50.7		48.8	
09:30-09:35	50.7		48.9	
09:35-09:40	51.5		48.5	
09:40-09:45	52.0		49.5	
09:45-09:50	53.9		51.2	
09:50-09:55	53.9		53.0	
09:55-10:00	55.1		53.7	

RS/ADS/DA/NAV



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	56.9		53.1	
10:05-10:10	56.7		55.3	
10:10-10:15	55.9		55.8	
10:15-10:20	56.6		53.4	
10:20-10:25	55.8		51.2	
10:25-10:30	52.6		49.8	
10:30-10:35	51.4		50.9	
10:35-10:40	54.8		52.3	
10:40-10:45	56.1		52.7	
10:45-10:50	56.4		56.1	
10:50-10:55	58.9		53.0	
10:55-11:00	56.3		54.4	
11:00-11:05	58.3		53.4	
11:05-11:10	55.4		52.8	
11:10-11:15	56.5		51.6	
11:15-11:20	55.5		50.2	
11:20-11:25	55.9		50.4	
11:25-11:30	56.0		52.7	
11:30-11:35	54.6		53.1	
11:35-11:40	54.5		53.5	
11:40-11:45	55.0		54.5	
11:45-11:50	56.1		55.8	
11:50-11:55	58.0		56.3	
11:55-12:00	61.7		56.0	
12:00-12:05	58.7		56.9	
12:05-12:10	60.8		57.6	
12:10-12:15	59.8		57.1	
12:15-12:20	60.0		57.3	
12:20-12:25	60.1		56.9	
12:25-12:30	60.4		56.5	
12:30-12:35	60.6		57.2	
12:35-12:40	59.3		54.1	
12:40-12:45	57.3		50.9	
12:45-12:50	54.9		51.5	
12:50-12:55	54.2		53.7	
12:55-13:00	55.0		54.6	
13:00-13:05	57.1		54.4	
13:05-13:10	56.8		52.8	
13:10-13:15	56.2		52.8	
13:15-13:20	57.5		53.9	
13:20-13:25	56.9		55.9	
13:25-13:30	58.7		51.6	
13:30-13:35	58.5		50.4	
13:35-13:40	57.4		52.4	
13:40-13:45	56.6		51.7	
13:45-13:50	55.2		53.7	
13:50-13:55	59.6		54.6	
13:55-14:00	58.7		55.1	

RS/ADS/DA/NAV





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคณาเขต			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	56.9	59.3	55.6	53.3
14:05-14:10	61.0		54.2	
14:10-14:15	60.8		54.5	
14:15-14:20	59.8		51.7	
14:20-14:25	57.2		53.6	
14:25-14:30	59.5		53.3	
14:30-14:35	59.6		52.1	
14:35-14:40	58.7		51.6	
14:40-14:45	57.7		52.0	
14:45-14:50	57.1		53.2	
14:50-14:55	59.5		54.3	
14:55-15:00	61.2		54.0	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	53.9	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	85.1	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>min</sub> [dB(A)]	56.8			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. : Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S.M. No.		Brand	Model	Serial No.
CR-802		Citrus	CR1618	G301157
Actual Reading (dB)				
Before Adjustment			After Adjustment	
94.1			94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการกีดขวางเสียงแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2560) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้สำหรับการสอบเทียบคือใช้ Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้รับการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวัดนี้ไปเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเอสพีเอสคอนซัลติ้ง



ผู้รับรองรายงานผลการตรวจวัด  
10/06/67

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคณาเขต			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	55.2	52.1	48.4	47.8
15:05-15:10	54.1		50.1	
15:10-15:15	54.3		50.3	
15:15-15:20	52.7		48.7	
15:20-15:25	52.9		48.9	
15:25-15:30	51.9		47.8	
15:30-15:35	48.9		47.4	
15:35-15:40	49.5		48.0	
15:40-15:45	52.4		46.0	
15:45-15:50	49.4		44.1	
15:50-15:55	46.6	50.8	43.1	44.7
15:55-16:00	47.7		42.7	
16:00-16:05	49.7		42.5	
16:05-16:10	48.5		43.3	
16:10-16:15	49.4		43.7	
16:15-16:20	49.9		45.9	
16:20-16:25	49.2		44.6	
16:25-16:30	48.1		44.7	
16:30-16:35	50.4		45.3	
16:35-16:40	51.4		45.3	
16:40-16:45	52.0	50.9	46.9	44.9
16:45-16:50	53.8		46.0	
16:50-16:55	52.4		45.2	
16:55-17:00	50.9		44.6	
17:00-17:05	49.9		43.9	
17:05-17:10	50.4		43.8	
17:10-17:15	50.2		46.6	
17:15-17:20	50.7		46.0	
17:20-17:25	50.7		44.7	
17:25-17:30	49.7		44.4	
17:30-17:35	48.7	50.9	44.9	44.9
17:35-17:40	49.7		45.8	
17:40-17:45	52.6		45.9	
17:45-17:50	52.8		46.4	
17:50-17:55	51.6		47.1	
17:55-18:00	52.1		44.7	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคณาเขต			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	51.6	49.7	45.2	43.9
18:05-18:10	51.1		44.7	
18:10-18:15	48.5		46.8	
18:15-18:20	47.5		44.4	
18:20-18:25	48.4		43.7	
18:25-18:30	49.8		43.9	
18:30-18:35	48.5		43.4	
18:35-18:40	48.1		43.3	
18:40-18:45	48.2		43.8	
18:45-18:50	49.0		44.2	
18:50-18:55	51.2	47.6	45.1	44.0
18:55-19:00	51.8		43.5	
19:00-19:05	50.1		43.8	
19:05-19:10	48.8		44.0	
19:10-19:15	46.6		43.9	
19:15-19:20	46.9		43.9	
19:20-19:25	46.1		43.6	
19:25-19:30	45.8		43.5	
19:30-19:35	50.4		44.1	
19:35-19:40	45.8		44.3	
19:40-19:45	47.1	45.7	44.6	44.2
19:45-19:50	47.5		44.5	
19:50-19:55	46.5		44.2	
19:55-20:00	46.2		44.4	
20:00-20:05	46.2		44.6	
20:05-20:10	45.2		44.0	
20:10-20:15	45.5		44.9	
20:15-20:20	45.7		44.6	
20:20-20:25	45.2		44.0	
20:25-20:30	45.7		44.5	
20:30-20:35	45.9	45.8	44.7	43.7
20:35-20:40	45.6		44.0	
20:40-20:45	45.5		44.2	
20:45-20:50	48.5		44.8	
20:50-20:55	46.9		43.0	
20:55-21:00	44.7		43.6	
21:00-21:05	44.9		43.3	
21:05-21:10	47.6		43.4	
21:10-21:15	45.4		43.7	
21:15-21:20	45.2		44.1	
21:20-21:25	46.0	45.8	43.7	43.7
21:25-21:30	45.0		43.6	
21:30-21:35	45.3		43.6	
21:35-21:40	46.2		43.5	
21:40-21:45	45.2		43.8	
21:45-21:50	46.1		43.8	
21:50-21:55	46.3		43.9	
21:55-22:00	45.4		43.7	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคณาเขต			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	45.7	46.4	43.9	43.5
22:05-22:10	45.6		43.9	
22:10-22:15	47.7		44.2	
22:15-22:20	46.0		43.5	
22:20-22:25	45.6		43.7	
22:25-22:30	45.5		43.4	
22:30-22:35	45.2		43.6	
22:35-22:40	50.2		43.5	
22:40-22:45	45.5		43.3	
22:45-22:50	43.7	45.9	42.7	43.5
22:50-22:55	44.3		42.0	
22:55-23:00	46.1		42.4	
23:00-23:05	43.8		42.4	
23:05-23:10	43.9		42.3	
23:10-23:15	44.1		42.5	
23:15-23:20	44.8		42.8	
23:20-23:25	45.0		42.9	
23:25-23:30	45.5		44.0	
23:30-23:35	46.0	44.9	43.5	42.4
23:35-23:40	47.6		44.6	
23:40-23:45	46.3		42.4	
23:45-23:50	46.4		45.1	
23:50-23:55	47.3		45.2	
23:55-00:00	47.3		45.6	
00:00-00:05	46.7	44.9	42.4	42.4
00:05-00:10	45.0		42.6	
00:10-00:15	43.3		41.8	
00:15-00:20	44.1		42.3	
00:20-00:25	43.9		42.4	
00:25-00:30	47.5		42.4	
00:30-00:35	44.5		42.5	
00:35-00:40	44.2		42.4	
00:40-00:45	44.3		42.4	
00:45-00:50	44.4	44.2	42.3	41.6
00:50-00:55	45.7		41.9	
00:55-01:00	43.4		41.4	
01:00-01:05	43.3		41.7	
01:05-01:10	42.8		41.0	
01:10-01:15	44.0		40.9	
01:15-01:20	45.2		41.3	
01:20-01:25	45.5		42.9	
01:25-01:30	45.9		41.9	
01:30-01:35	44.1	44.2	41.7	41.6
01:35-01:40	43.6		41.1	
01:40-01:45	44.7		41.6	
01:45-01:50	44.3		41.7	
01:50-01:55	43.3		41.6	
01:55-02:00	43.1		41.5	

RS/ADSS/DANAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	29-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	43.4		41.7	
02:05-02:10	43.7		41.4	
02:10-02:15	44.1		41.5	
02:15-02:20	43.3		41.0	
02:20-02:25	42.9		40.8	
02:25-02:30	44.4		41.5	
02:30-02:35	43.3	43.5	41.6	41.5
02:35-02:40	43.3		41.5	
02:40-02:45	43.2		41.9	
02:45-02:50	43.7		41.8	
02:50-02:55	43.6		41.8	
02:55-03:00	42.7		41.4	
03:00-03:05	43.0		41.6	
03:05-03:10	42.9		41.8	
03:10-03:15	44.7		42.5	
03:15-03:20	44.3		42.5	
03:20-03:25	43.7		42.5	
03:25-03:30	48.2		43.6	
03:30-03:35	48.6	45.9	43.5	42.7
03:35-03:40	48.5		43.6	
03:40-03:45	47.3		43.1	
03:45-03:50	44.4		42.9	
03:50-03:55	44.8		43.4	
03:55-04:00	44.2		42.7	
04:00-04:05	44.5		43.2	
04:05-04:10	44.7		43.4	
04:10-04:15	48.1		45.8	
04:15-04:20	46.8		45.6	
04:20-04:25	46.6		45.6	
04:25-04:30	46.4		45.9	
04:30-04:35	48.8	47.4	46.0	45.6
04:35-04:40	46.8		45.7	
04:40-04:45	47.2		45.9	
04:45-04:50	46.5		43.0	
04:50-04:55	47.4		43.6	
04:55-05:00	49.7		45.4	
05:00-05:05	47.5		43.9	
05:05-05:10	47.4		44.5	
05:10-05:15	48.1		47.9	
05:15-05:20	51.2		49.6	
05:20-05:25	52.2		50.6	
05:25-05:30	53.3		50.5	
05:30-05:35	52.3	51.9	50.3	49.6
05:35-05:40	52.1		51.7	
05:40-05:45	53.9		50.8	
05:45-05:50	53.5		49.7	
05:50-05:55	51.7		49.2	
05:55-06:00	53.4		48.7	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	29-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	53.5		49.3	
06:05-06:10	54.1		51.8	
06:10-06:15	57.1		51.6	
06:15-06:20	54.9		51.8	
06:20-06:25	52.7		48.8	
06:25-06:30	55.5		48.5	
06:30-06:35	55.2	55.2	49.2	51.6
06:35-06:40	54.8		49.0	
06:40-06:45	53.4		51.6	
06:45-06:50	55.8		51.9	
06:50-06:55	55.4		51.7	
06:55-07:00	57.2		52.0	
07:00-07:05	56.6		50.2	
07:05-07:10	56.4		51.3	
07:10-07:15	57.1		50.3	
07:15-07:20	56.3		51.2	
07:20-07:25	55.3		54.2	
07:25-07:30	57.3		53.2	
07:30-07:35	57.3	58.3	54.0	54.0
07:35-07:40	58.9		56.9	
07:40-07:45	59.6		56.7	
07:45-07:50	60.0		57.1	
07:50-07:55	60.5		55.9	
07:55-08:00	60.1		55.8	
08:00-08:05	60.4		55.5	
08:05-08:10	62.3		55.2	
08:10-08:15	61.5		55.1	
08:15-08:20	61.9		55.6	
08:20-08:25	61.1		52.3	
08:25-08:30	59.0		52.5	
08:30-08:35	58.1	59.7	53.2	52.3
08:35-08:40	59.6		52.1	
08:40-08:45	58.0		51.0	
08:45-08:50	55.0		50.6	
08:50-08:55	56.6		50.2	
08:55-09:00	56.1		49.1	
09:00-09:05	55.3		49.9	
09:05-09:10	56.3		50.0	
09:10-09:15	57.0		48.1	
09:15-09:20	56.5		49.6	
09:20-09:25	56.3		50.4	
09:25-09:30	56.7	55.8	49.0	49.6
09:30-09:35	55.3		50.2	
09:35-09:40	55.4		49.6	
09:40-09:45	56.4		49.8	
09:45-09:50	55.1		50.0	
09:50-09:55	55.3		49.2	
09:55-10:00	54.9		47.0	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	29-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	53.9		48.6	
10:05-10:10	52.9		46.9	
10:10-10:15	50.6		47.8	
10:15-10:20	52.1		49.2	
10:20-10:25	53.9		49.3	
10:25-10:30	53.2		52.1	
10:30-10:35	55.3	56.1	53.4	52.0
10:35-10:40	57.5		52.8	
10:40-10:45	58.0		52.0	
10:45-10:50	56.7		53.1	
10:50-10:55	59.8		52.5	
10:55-11:00	58.9		52.2	
11:00-11:05	58.2		53.6	
11:05-11:10	59.0		55.9	
11:10-11:15	60.6		54.6	
11:15-11:20	57.6		54.1	
11:20-11:25	56.5		52.7	
11:25-11:30	56.2	59.0	53.0	53.6
11:30-11:35	58.5		50.4	
11:35-11:40	54.8		53.1	
11:40-11:45	57.6		53.4	
11:45-11:50	58.1		55.7	
11:50-11:55	62.7		58.3	
11:55-12:00	61.2		57.1	
12:00-12:05	59.5		56.9	
12:05-12:10	58.4		55.0	
12:10-12:15	59.1		56.3	
12:15-12:20	59.0		57.5	
12:20-12:25	61.0		58.3	
12:25-12:30	60.3		58.2	
12:30-12:35	59.9	58.5	53.0	53.0
12:35-12:40	59.2		52.4	
12:40-12:45	57.1		51.1	
12:45-12:50	54.2		47.8	
12:50-12:55	54.1		46.9	
12:55-13:00	53.3		48.7	
13:00-13:05	53.6		51.6	
13:05-13:10	54.7		52.0	
13:10-13:15	54.7		51.2	
13:15-13:20	55.4		51.6	
13:20-13:25	52.8		49.0	
13:25-13:30	50.2	54.6	47.3	51.0
13:30-13:35	51.6		48.0	
13:35-13:40	52.6		49.6	
13:40-13:45	53.7		50.3	
13:45-13:50	54.4		51.0	
13:50-13:55	55.9		52.9	
13:55-14:00	58.7		51.0	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองเตย			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	57.4	57.9	50.9	53.7
14:05-14:10	55.9		52.1	
14:10-14:15	58.3		57.1	
14:15-14:20	59.2		57.0	
14:20-14:25	58.8		55.4	
14:25-14:30	57.5		53.2	
14:30-14:35	57.0		53.8	
14:35-14:40	58.4		55.7	
14:40-14:45	57.2		55.9	
14:45-14:50	57.1		52.1	
14:50-14:55	58.0	52.5		
14:55-15:00	58.8	53.7		
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	54.1	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr		ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L <sub>max</sub> [dB(A)]	88.5	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>		ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L <sub>90</sub> [dB(A)]	57.3			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CH-802	Cinus	CR141B	G301157	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงด้วยตัวชี้วัด

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CFBUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมในการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามมิให้นำรายงานผลการตรวจวัดไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทผู้จัดทำรายงาน

ผู้รับรายงานผลการตรวจวัด  
10, 06, 14

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมอมตะ (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมอมตะ จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองบางเป้ง (เดิมถนนบางบัววิถี)			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	$L_{eq} 1 hr [dB(A)]$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
14:00-15:00	52.7	77.8	47.7	-
15:00-16:00	51.5	79.7	49.6	-
16:00-17:00	51.6	83.8	47.3	-
17:00-18:00	50.2	83.1	46.8	-
18:00-19:00	50.7	75.9	46.0	-
19:00-20:00	50.0	79.5	47.3	-
20:00-21:00	51.2	80.1	47.7	-
21:00-22:00	49.2	81.6	46.6	-
22:00-23:00	49.9	66.3	47.3	-
23:00-00:00	49.1	62.5	47.8	-
00:00-01:00	50.5	62.3	46.2	-
01:00-02:00	48.4	82.1	45.1	-
02:00-03:00	47.7	64.9	46.3	-
03:00-04:00	48.0	66.5	46.2	-
04:00-05:00	49.8	67.8	48.3	-
05:00-06:00	50.9	80.5	49.0	-
06:00-07:00	51.8	81.1	48.1	-
07:00-08:00	53.0	84.8	48.5	-
08:00-09:00	53.2	78.5	46.7	-
09:00-10:00	52.6	89.7	47.6	-
10:00-11:00	50.9	77.7	44.3	-
11:00-12:00	50.8	76.6	45.2	-
12:00-13:00	49.7	85.8	46.2	-
13:00-14:00	52.1	65.2	47.7	-
$L_{eq} 24 hr [dB(A)]$	50.9	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 hr [dB(A)]$	-	-	47.3	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	89.7	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	56.5	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24 23 May 2024				
SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-810	Cirrus	CR1618	G301407	-
Actual Reading [dB]				
Before Adjustment		-	After Adjustment	
94.1		-	94.0	

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงต่อเนื่องทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการทดสอบคือ Acoustic Calibrator, CRRUS, Model CR15, S/N 92002

ผลการตรวจวัดบริเวณถนนบางบัววิถีได้ทำการตรวจวัดค่าขึ้น  
พื้นที่ด้วยรายงาน

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมอมตะ (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมอมตะ จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองบาง (เดิมถนนบางบัววิถี)			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	$L_{eq} 1 hr [dB(A)]$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
14:00-15:00	53.8	68.2	49.4	-
15:00-16:00	53.9	67.4	50.3	-
16:00-17:00	54.1	71.9	50.2	-
17:00-18:00	52.9	73.1	49.2	-
18:00-19:00	52.8	73.7	47.2	-
19:00-20:00	50.5	70.1	48.3	-
20:00-21:00	51.3	66.6	48.8	-
21:00-22:00	49.0	65.7	47.1	-
22:00-23:00	49.8	60.6	48.1	-
23:00-00:00	49.4	69.1	47.5	-
00:00-01:00	50.5	61.8	48.4	-
01:00-02:00	49.5	57.0	47.7	-
02:00-03:00	48.5	59.0	46.9	-
03:00-04:00	51.1	62.6	49.1	-
04:00-05:00	52.6	92.3	50.2	-
05:00-06:00	51.8	80.4	49.3	-
06:00-07:00	51.7	68.9	49.2	-
07:00-08:00	51.5	75.3	49.9	-
08:00-09:00	54.4	74.9	50.4	-
09:00-10:00	55.6	70.4	50.9	-
10:00-11:00	54.3	79.8	51.7	-
11:00-12:00	54.4	76.3	50.9	-
12:00-13:00	53.6	83.4	50.2	-
13:00-14:00	52.3	66.8	49.8	-
$L_{eq} 24 hr [dB(A)]$	52.5	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 hr [dB(A)]$	-	-	49.2	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	92.3	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	57.6	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24			23 May 2024	
SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-810	Cirrus	CR1618	G301907	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	
94.1		-	94.0	

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงต่อเนื่องทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการทดสอบคือ Acoustic Calibrator, CRRUS, Model CR15, S/N 92002

ผลการตรวจวัดบริเวณถนนบางบัววิถีได้ทำการตรวจวัดค่าขึ้น  
พื้นที่ด้วยรายงานผลการวิเคราะห์ค่าพื้นที่ไม่ได้มีปัญหามาจากบริษัทเป็นลักษณะลักษณะ

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมอมตะ (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมอมตะ จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองบางบัว (เดิมถนนบางบัววิถี)			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	$L_{eq} 1 hr [dB(A)]$	$L_{max} [dB(A)]$	$L_{90} [dB(A)]$	
14:00-15:00	53.0	67.1	47.8	-
15:00-16:00	52.5	76.7	46.0	-
16:00-17:00	52.6	73.7	46.9	-
17:00-18:00	51.6	91.5	46.3	-
18:00-19:00	51.6	80.0	47.5	-
19:00-20:00	49.0	86.2	46.2	-
20:00-21:00	46.3	60.8	45.3	-
21:00-22:00	45.9	74.1	44.2	-
22:00-23:00	49.0	93.1	46.4	-
23:00-00:00	46.7	57.6	45.6	-
00:00-01:00	46.6	64.8	43.7	-
01:00-02:00	47.0	62.1	45.2	-
02:00-03:00	47.7	60.6	45.7	-
03:00-04:00	49.2	76.3	45.3	-
04:00-05:00	46.1	53.5	43.7	-
05:00-06:00	48.9	82.5	46.9	-
06:00-07:00	50.6	91.5	47.7	-
07:00-08:00	52.0	73.3	49.2	-
08:00-09:00	52.6	71.3	47.2	-
09:00-10:00	51.1	75.1	46.3	-
10:00-11:00	50.9	69.0	46.2	-
11:00-12:00	49.6	79.1	45.8	-
12:00-13:00	50.0	75.3	45.9	-
13:00-14:00	51.7	72.8	46.2	-
$L_{eq} 24 hr [dB(A)]$	50.4	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} 24 hr [dB(A)]$	-	-	46.2	-
$L_{max} [dB(A)]$	-	93.1	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} [dB(A)]$	55.5	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24 23 May 2024				
SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-810	Cirrus	CR1618	G301407	-
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	
94.1		-	94.0	

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงต่อเนื่องทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการทดสอบคือ Acoustic Calibrator, CRRUS, Model CR15, S/N 92002

ผลการตรวจวัดบริเวณถนนบางบัววิถีได้ทำการตรวจวัดค่าขึ้น  
พื้นที่ด้วยรายงานผลการวิเคราะห์ค่าพื้นที่ไม่ได้มีปัญหามาจากบริษัทเป็นลักษณะลักษณะ

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมอมตะ (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมอมตะ จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองบาง (เดิมถนนบางบัววิถี)			ค่ามาตรฐาน
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	$L_{eq} \text{ 1 hr [dB(A)]}$	$L_{max} \text{ [dB(A)]}$	$L_{90} \text{ [dB(A)]}$	
14:00-15:00	55.5	68.1	53.8	-
15:00-16:00	56.7	69.5	55.0	-
16:00-17:00	58.3	65.8	56.4	-
17:00-18:00	57.4	85.8	54.9	-
18:00-19:00	55.2	94.4	52.1	-
19:00-20:00	52.2	63.0	50.3	-
20:00-21:00	51.9	54.2	50.2	-
21:00-22:00	50.3	51.0	48.7	-
22:00-23:00	49.4	62.6	47.7	-
23:00-00:00	49.7	64.1	48.0	-
00:00-01:00	50.2	62.9	48.7	-
01:00-02:00	50.7	58.3	49.3	-
02:00-03:00	50.7	61.2	49.0	-
03:00-04:00	49.3	58.1	47.6	-
04:00-05:00	54.1	81.0	52.7	-
05:00-06:00	56.6	79.1	55.1	-
06:00-07:00	57.9	83.2	56.1	-
07:00-08:00	58.6	74.4	57.2	-
08:00-09:00	58.3	70.3	54.6	-
09:00-10:00	56.3	74.8	52.2	-
10:00-11:00	58.6	71.2	51.9	-
11:00-12:00	52.5	68.6	50.8	-
12:00-13:00	53.6	72.7	50.8	-
13:00-14:00	54.6	66.9	51.5	-
$L_{eq} \text{ 24 hr [dB(A)]}$	55.2	-	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{eq} \text{ 24 hr [dB(A)]}$	-	-	51.5	-
$L_{max} \text{ [dB(A)]}$	-	94.4	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{90} \text{ [dB(A)]}$	60.2	-	-	-
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24 23 May 2024				
SLM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-810	Cirrus	CR1618	G301407	-
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	
94.1		-	94.0	

หมายเหตุ : ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงต่อเนื่องทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ทำการทดสอบคือ Acoustic Calibrator, CRRUS, Model CR15, S/N 92002

ผลการตรวจวัดบริเวณถนนบางบัววิถีได้ทำการตรวจวัดค่าขึ้น  
พื้นที่ด้วยรายงานผลการวิเคราะห์ค่าพื้นที่ไม่ได้มีปัญหามาจากบริษัทเป็นลักษณะลักษณะ

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์  
10 / 06 / 67

RS/095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมและนิคม (สุราษฎร์ธานี) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสน อำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุงการการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมและนิคม จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองสระ (นิคมปากพะยูน)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> (dB(A))	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>min</sub> (dB(A))	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>max</sub> (dB(A))	ระดับเสียงที่ฐาน** L <sub>eq</sub> (dB(A))	ค่าระดับการรบกวน (dB(A))
14:00-14:05	53.8	53.7	40.4	48.6	-8.2
14:05-14:10	53.4	50.3	52.8	47.4	5.4
14:10-14:15	53.0	51.1	51.5	49.2	2.3
14:15-14:20	52.7	49.9	52.5	47.6	4.9
14:20-14:25	51.9	50.7	48.7	48.1	0.6
14:25-14:30	51.5	51.4	38.1	47.7	-9.6
14:30-14:35	52.6	50.7	51.1	48.1	3.0
14:35-14:40	52.4	52.3	39.0	47.9	-8.9
14:40-14:45	51.7	51.5	41.2	48.9	-7.7
14:45-14:50	52.9	50.7	51.9	49.3	2.6
14:50-14:55	52.6	52.2	43.0	49.5	-4.5
14:55-15:00	53.0	52.0	49.1	50.3	-1.2
15:00-15:05	51.2	50.7	44.6	48.5	-3.9
15:05-15:10	51.8	50.4	49.2	47.6	1.6
15:10-15:15	50.6	49.6	46.7	46.9	-0.2
15:15-15:20	50.7	50.0	46.4	48.4	-3.0
15:20-15:25	51.0	48.9	49.8	46.1	3.7
15:25-15:30	51.5	49.1	50.8	46.8	4.0
15:30-15:35	51.7	49.7	50.4	48.1	2.3
15:35-15:40	52.0	50.2	50.3	47.0	3.3
15:40-15:45	52.1	49.7	51.4	46.3	5.1
15:45-15:50	53.4	48.2	54.8	47.0	7.8
15:50-15:55	51.1	48.1	51.1	45.0	6.1
15:55-16:00	50.6	48.8	48.9	48.0	0.9
16:00-16:05	50.1	49.5	49.2	47.1	-9.9
16:05-16:10	51.2	51.1	37.8	48.1	-10.3
16:10-16:15	52.0	48.7	52.3	47.0	5.3
16:15-16:20	51.3	49.0	50.4	47.2	3.2
16:20-16:25	51.2	50.4	50.5	47.5	3.0
16:25-16:30	51.7	49.6	50.5	48.2	2.3
16:30-16:35	51.3	49.7	49.2	47.3	1.9
16:35-16:40	51.8	49.2	51.3	47.3	4.0
16:40-16:45	51.5	50.1	48.9	45.8	4.8
16:45-16:50	51.8	48.8	51.8	47.0	4.8
16:50-16:55	51.7	47.5	52.6	45.7	6.9
16:55-17:00	52.0	48.9	52.1	46.1	6.0
17:00-17:05	50.6	49.0	48.5	46.1	2.4
17:05-17:10	49.8	49.5	41.0	45.8	-4.8
17:10-17:15	47.1	47.1	*	47.5	*
17:15-17:20	48.8	51.4	*	46.6	*
17:20-17:25	48.1	50.2	*	46.4	*
17:25-17:30	49.3	49.3	*	47.6	*
17:30-17:35	50.6	51.9	*	46.6	*
17:35-17:40	49.0	49.3	*	45.9	*
17:40-17:45	51.1	50.9	40.6	47.5	-6.9
17:45-17:50	50.6	49.0	48.5	45.6	-2.9
17:50-17:55	51.7	50.4	48.8	49.7	3.1
17:55-18:00	52.5	48.6	53.2	46.5	6.7
18:00-18:05	53.1	49.3	53.8	46.2	7.6

RS/ADSS/DA/NAVY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองสระ (นิคมปากพะยูน)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> (dB(A))	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>min</sub> (dB(A))	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>max</sub> (dB(A))	ระดับเสียงที่ฐาน** L <sub>eq</sub> (dB(A))	ค่าระดับการรบกวน (dB(A))
18:05-18:10	52.1	50.7	49.5	47.9	1.6
18:10-18:15	53.8	49.8	54.6	46.6	8.0
18:15-18:20	51.8	48.3	52.2	46.6	5.6
18:20-18:25	50.6	50.8	*	47.8	*
18:25-18:30	47.9	49.5	39.2	46.5	-7.3
18:30-18:35	47.3	51.4	*	47.9	*
18:35-18:40	48.0	50.2	*	46.8	*
18:40-18:45	50.4	49.6	45.7	47.0	-1.3
18:45-18:50	48.5	50.0	*	47.3	*
18:50-18:55	48.2	50.2	*	46.9	*
18:55-19:00	48.6	50.0	*	46.5	*
19:00-19:05	46.5	49.3	*	45.2	*
19:05-19:10	47.7	50.4	*	46.1	*
19:10-19:15	47.3	51.8	*	46.7	*
19:15-19:20	47.6	50.3	*	46.8	*
19:20-19:25	47.7	51.0	*	45.8	*
19:25-19:30	48.3	49.2	*	45.6	*
19:30-19:35	49.8	50.7	*	46.3	*
19:35-19:40	50.6	48.2	49.9	44.5	5.4
19:40-19:45	51.1	48.3	50.9	45.5	5.4
19:45-19:50	52.2	49.2	52.2	45.8	6.4
19:50-19:55	53.3	48.9	54.3	45.3	9.0
19:55-20:00	51.1	49.7	48.5	46.5	2.0
20:00-20:05	52.3	52.1	51.3	47.6	3.9
20:05-20:10	50.6	49.7	46.3	45.2	1.1
20:10-20:15	51.8	48.0	52.5	46.7	5.8
20:15-20:20	52.2	50.3	50.7	46.5	4.2
20:20-20:25	53.3	50.0	45.3	45.3	8.7
20:25-20:30	51.3	50.2	50.6	44.9	5.7
20:30-20:35	52.6	48.2	53.6	44.4	9.2
20:35-20:40	51.3	50.5	46.6	45.0	1.6
20:40-20:45	49.0	46.9	46.9	45.4	1.5
20:45-20:50	48.6	47.3	45.7	45.0	0.7
20:50-20:55	47.9	48.9	*	44.7	*
20:55-21:00	47.5	48.3	*	45.6	*
21:00-21:05	48.3	48.2	34.9	45.3	-10.6
21:05-21:10	49.3	50.5	*	45.8	*
21:10-21:15	48.5	49.3	*	45.3	*
21:15-21:20	48.5	48.7	*	44.9	*
21:20-21:25	48.9	48.0	*	46.3	*
21:25-21:30	49.4	50.2	*	45.6	*
21:30-21:35	48.7	49.8	*	46.3	*
21:35-21:40	48.2	48.5	*	45.8	*
21:40-21:45	49.6	47.1	49.0	46.2	2.8
21:45-21:50	50.7	47.6	50.8	45.7	5.1
21:50-21:55	50.0	48.2	48.3	46.2	2.1
21:55-22:00	49.5	47.3	48.5	45.8	2.7
22:00-22:05	49.2	48.3	44.9	45.5	-0.6
22:05-22:10	49.1	49.2	*	46.3	*
22:10-22:15	49.0	48.1	46.7	45.2	-0.5
22:15-22:20	48.7	50.8	*	46.5	*
22:20-22:25	50.8	48.3	50.2	47.6	2.6
22:25-22:30	49.9	49.2	44.6	45.8	-4.3
22:30-22:35	50.2	50.3	*	47.7	*
22:35-22:40	51.9	48.5	52.2	47.5	4.7
22:40-22:45	49.2	49.2	46.3	46.3	-1.7
22:45-22:50	50.2	50.1	36.8	46.8	-10.0

RS/ADSS/DA/NAVY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

บริเวณโรงเรียนคลองสระ (นิคมปากน้ำวัด)					
เดือนพฤษภาคม 2567					
23-26					
เวลา	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด L <sub>eq</sub> (dB(A))	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** L <sub>min</sub> (dB(A))	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน L <sub>max</sub> (dB(A))	ระดับเสียงที่ฐาน** L <sub>eq</sub> (dB(A))	ค่าระดับการรบกวน (dB(A))
22:50-22:55	49.9	49.8	36.5	45.8	-9.3
22:55-23:00	49.0	50.2	*	46.1	*
23:00-23:05	49.5	49.6	*	45.9	*
23:05-23:10	50.7	48.5	49.7	45.5	6.2
23:10-23:15	50.8	50.8	*	46.1	*
23:15-23:20	49.4	49.2	38.9	46.9	-8.0
23:20-23:25	49.1	47.9	45.9	44.1	1.8
23:25-23:30	48.0	48.1	*	45.8	*
23:30-23:35	48.3	47.2	46.8	45.3	0.5
23:35-23:40	48.7	48.3	41.1	45.6	-4.5
23:40-23:45	48.2	49.2	*	45.8	*
23:45-23:50	48.7	48.5	38.2	44.9	-6.7
23:50-23:55	48.4	49.6	*	45.7	*
23:55-00:00	48.5	47.1	45.9	46.0	1.9
00:00-00:05	49.6	46.3	49.9	45.2	4.7
00:05-00:10	50.4	47.2	50.6	44.3	6.3
00:10-00:15	50.9	46.8	51.8	45.1	6.7
00:15-00:20	51.2	45.5	52.8	44.9	7.9
00:20-00:25	50.5	45.4	51.9	43.1	8.8
00:25-00:30	49.9	44.7	51.3	41.6	9.7
00:30-00:35	50.4	42.5	52.6	41.6	11.0
00:35-00:40	50.7	43.4	52.8	41.5	11.3
00:40-00:45	51.3	44.3	53.3	41.1	12.2
00:45-00:50	50.9	45.5	52.4	42.5	9.9
00:50-00:55	50.2	46.2	51.0	43.6	7.4
00:55-01:00	49.3	47.3	48.0	44.1	3.9
01:00-01:05	48.2	46.1	47.0	44.6	2.4
01:05-01:10	49.1	47.3	47.4	42.8	4.6
01:10-01:15	48.5	48.1	47.6	42.5	5.1
01:15-01:20	48.4	46.6	46.7	42.6	6.1
01:20-01:25	49.1	47.3	42.9	42.9	4.5
01:25-01:30	48.2	47.5	42.9	43.2	-0.3
01:30-01:35	48.3	48.1	37.8	42.7	-4.9
01:35-01:40	48.3	47.5	43.6	44.5	-0.9
01:40-01:45	49.4	46.1	49.7	43.7	6.0
01:45-01:50	47.6	47.6	*	43.6	*
01:50-01:55	47.7	47.7	43.8	42.9	0.9
01:55-02:00	48.2	47.3	43.9	43.5	0.6
02:00-02:05	47.2	46.2	43.3	41.6	1.7
02:05-02:10	48.6	47.3	45.7	41.7	3.0
02:10-02:15	48.2	46.7	43.9	41.6	4.3
02:15-02:20	48.3	45.1	48.5	41.2	7.3
02:20-02:25	47.5	47.3	37.0	42.2	-5.2
02:25-02:30	47.3	46.3	43.4	42.3	1.1
02:30-02:35	46.4	46.1	41.3	41.3	2.2
02:35-02:40	48.0	46.6	43.4	42.1	3.3
02:40-02:45	47.4	46.2	44.2	41.6	2.6
02:45-02:50	46.2	45.1	42.7	42.0	0.7
02:50-02:55	47.9	46.7	46.2	41.6	4.6
02:55-03:00	48.3	47.3	46.4	42.1	2.3
03:00-03:05	49.2	46.3	49.1	41.6	7.5
03:05-03:10	48.4	45.5	48.3	42.1	6.2
03:10-03:15	47.5	46.1	46.8	41.6	5.2
03:15-03:20	48.2	46.3	46.7	42.8	3.9
03:20-03:25	47.2	47.5	*	43.6	*
03:25-03:30	48.2	46.2	46.9	44.9	2.0
03:30-03:35	48.1	47.4	47.8	45.1	3.1



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเประ (เด็กขวานาน้ำพริก)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
08:20-08:25	53.3	49.7	53.8	47.4	6.4
08:25-08:30	51.1	51.8	+	48.3	+
08:30-08:35	50.5	50.7	+	47.9	+
08:35-08:40	52.2	49.6	51.7	44.9	6.8
08:40-08:45	50.6	50.7	+	47.3	+
08:45-08:50	51.8	49.5	50.9	46.8	4.1
08:50-08:55	52.7	49.5	53.0	46.7	6.0
08:55-09:00	51.2	49.0	50.2	47.0	3.2
09:00-09:05	51.2	51.5	+	47.5	+
09:05-09:10	50.1	50.0	36.7	46.9	-10.2
09:10-09:15	51.2	50.3	46.9	46.9	0.0
09:15-09:20	51.1	51.6	+	50.3	+
09:20-09:25	51.4	52.3	+	50.2	+
09:25-09:30	52.2	53.6	+	51.4	+
09:30-09:35	54.3	53.4	50.0	51.7	-1.7
09:35-09:40	53.6	52.7	51.7	48.3	3.4
09:40-09:45	56.5	53.6	50.2	49.4	0.6
09:45-09:50	54.0	53.8	49.5	51.8	-8.3
09:50-09:55	53.2	52.7	46.6	50.7	-4.1
09:55-10:00	51.0	53.9	+	51.9	+
10:00-10:05	51.5	54.1	+	52.1	+
10:05-10:10	52.0	53.2	+	51.2	+
10:10-10:15	52.2	54.3	+	51.3	+
10:15-10:20	51.1	52.1	+	50.1	+
10:20-10:25	51.3	51.3	+	49.3	+
10:25-10:30	50.2	51.9	+	49.9	+
10:30-10:35	51.6	52.1	+	50.1	+
10:35-10:40	50.2	50.0	+	50.0	+
10:40-10:45	50.1	51.8	+	49.8	+
10:45-10:50	49.5	50.1	+	48.1	+
10:50-10:55	49.4	51.3	+	49.5	+
10:55-11:00	50.5	50.0	43.9	49.1	-5.2
11:00-11:05	50.2	51.4	+	49.2	+
11:05-11:10	50.5	50.4	37.1	49.6	-12.5
11:10-11:15	51.2	50.8	43.6	47.7	-4.1
11:15-11:20	51.4	51.6	48.2	47.0	1.2
11:20-11:25	50.9	51.1	+	48.2	+
11:25-11:30	50.7	50.6	37.3	48.6	-11.3
11:30-11:35	51.4	51.7	+	47.5	+
11:35-11:40	51.0	50.6	43.4	48.6	-3.0
11:40-11:45	51.2	49.5	49.3	47.9	1.4
11:45-11:50	50.6	49.8	45.9	47.4	-1.5
11:50-11:55	50.3	50.6	+	47.8	+
11:55-12:00	50.1	50.0	36.7	48.5	-11.8
12:00-12:05	49.6	51.5	+	49.0	+
12:05-12:10	47.2	52.6	+	52.3	+
12:10-12:15	49.1	53.3	+	50.6	+
12:15-12:20	51.3	52.6	+	50.0	+
12:20-12:25	50.8	52.3	+	50.0	+
12:25-12:30	48.0	51.0	+	49.0	+
12:30-12:35	48.1	51.1	+	49.5	+
12:35-12:40	49.0	51.2	+	50.1	+
12:40-12:45	51.0	52.1	+	49.3	+
12:45-12:50	50.8	51.4	+	49.0	+
12:50-12:55	50.0	51.5	+	49.6	+
12:55-13:00	48.8	52.8	+	51.3	+
13:00-13:05	49.5	51.9	+	48.6	+

RS/ADRS/DANAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเประ (เด็กขวานาน้ำพริก)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	25-26				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
13:05-13:10	51.9	51.1	47.2	47.4	-0.2
13:10-13:15	52.2	50.2	50.9	48.9	2.0
13:15-13:20	51.7	51.0	40.7	49.6	-6.9
13:20-13:25	50.3	51.5	+	48.6	+
13:25-13:30	51.7	52.1	+	49.1	+
13:30-13:35	53.1	53.1	+	48.6	+
13:35-13:40	53.2	53.0	42.7	49.6	-6.9
13:40-13:45	53.6	53.5	40.2	47.7	-7.5
13:45-13:50	52.2	51.9	43.4	49.6	-6.2
13:50-13:55	52.8	51.8	48.9	47.6	1.3
13:55-14:00	52.4	52.3	39.0	49.3	-10.5

Sound Level Meter Data

Calibrate Sheet No.: Noise Noise B 192 1/24 23 May 2024

S.L.M. No. Brand Model Serial No.

CR-610 Cimsu CR161R G301607

Before Adjustment Actual Reading (dB) After Adjustment

94.1 94.0

- หมายเหตุ : \* ค่าเฉลี่ยที่คำนวณจากค่าเฉลี่ยค่าต่อเนื่องหรือค่าที่เกินระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน  
\*\* เสียงพื้นฐานและเสียงขณะไม่มีการรบกวน จากการตรวจวัดในวันเดียวกันของ เดือนที่ 25-26 พฤษภาคม 2567  
ค่ามาตรฐาน : \* ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2530) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน  
ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน  
การตรวจวัดระดับเสียงรบกวนและมีการรบกวน การคำนวณค่าเฉลี่ยการรบกวน และระดับเสียงรบกวน พ.ศ. 2565  
วันที่ 21 กันยายน 2565 ประกาศใช้ค่ามาตรฐาน พ.ศ. 11 พฤศจิกายน 2565  
วิธีการตรวจวัด : เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัดระดับเสียง : Acoustic Calibrator, CR100, Model CR15, S/N. 92002

- ลักษณะเสียงขณะตรวจวัด : ช่วงเวลาที่ผิดปกติ
- ☒ เสียงที่ผิดปกติต่อเนื่องกัน 1 ชั่วโมงขึ้นไป ☒ กลางวัน (06:00-22:00 น.) ☒ กลางคืน (22:00-06:00 น.)  
☐ มีเสียงมากกว่า 1 ช่วงเวลาภายใน 1 ชั่วโมง ☒ พื้นที่ที่มีการคมนาคมหนาแน่น  
☐ มีเสียงลักษณะพิเศษหรือความถี่สูง (ระบุ) : ไซเรน

ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวนในช่วงเวลาที่ทำการตรวจวัดดังนี้

ค่าเฉลี่ยค่าระดับเสียงรบกวนที่คำนวณจากค่าเฉลี่ยค่าต่อเนื่องหรือค่าที่เกินระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

ดูรายละเอียดผลการตรวจวัด  
10, 06, 67

RS/ADRS/DANAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมอมตะ (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองลาน อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมอมตะ จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเประ (เด็กขวานาน้ำพริก)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
14:00-14:05	54.2	51.9	53.3	46.0	7.3
14:05-14:10	54.7	52.2	54.1	48.2	5.9
14:10-14:15	55.2	51.6	55.9	47.0	6.5
14:15-14:20	50.0	52.1	+	50.1	+
14:20-14:25	54.5	51.2	54.8	49.6	5.2
14:25-14:30	53.9	52.1	52.2	49.3	2.9
14:30-14:35	52.4	52.8	49.4	49.4	+
14:35-14:40	52.7	51.8	48.3	48.9	-0.6
14:40-14:45	53.2	51.9	50.3	49.3	1.0
14:45-14:50	54.3	52.1	53.3	50.3	3.0
14:50-14:55	52.2	53.0	49.3	49.3	+
14:55-15:00	53.3	52.3	49.6	50.2	-0.6
15:00-15:05	53.3	53.3	+	48.2	+
15:05-15:10	52.7	52.3	45.1	49.2	-4.1
15:10-15:15	54.3	50.6	54.9	50.2	4.7
15:15-15:20	54.0	52.3	52.1	51.3	0.8
15:20-15:25	55.2	53.3	53.1	52.2	1.2
15:25-15:30	56.3	52.6	56.9	49.4	7.5
15:30-15:35	54.3	51.7	54.4	48.1	6.3
15:35-15:40	53.2	50.4	53.0	46.1	6.9
15:40-15:45	52.1	49.3	51.9	44.6	7.3
15:45-15:50	53.3	48.3	54.6	42.7	11.9
15:50-15:55	53.5	47.2	55.3	43.6	11.7
15:55-16:00	52.2	48.3	52.9	43.2	9.7
16:00-16:05	53.4	49.6	54.1	45.2	8.9
16:05-16:10	53.6	50.9	56.6	46.6	10.2
16:10-16:15	55.4	50.1	56.9	46.1	10.8
16:15-16:20	56.3	49.8	58.2	47.8	10.4
16:20-16:25	55.7	49.0	57.7	48.1	9.6
16:25-16:30	54.6	48.2	56.5	46.6	9.9
16:30-16:35	52.3	47.1	53.7	46.6	7.1
16:35-16:40	53.4	46.9	55.3	45.5	9.8
16:40-16:45	52.1	47.6	53.2	45.8	7.4
16:45-16:50	54.6	51.4	46.6	46.6	4.8
16:50-16:55	52.3	49.5	52.1	48.3	3.9
16:55-17:00	53.0	48.5	54.1	46.2	7.8
17:00-17:05	53.4	49.5	54.1	47.4	6.7
17:05-17:10	53.2	50.3	53.1	46.3	6.9
17:10-17:15	54.6	51.0	55.1	46.4	8.7
17:15-17:20	52.3	52.2	38.9	47.2	-8.3
17:20-17:25	51.8	51.4	44.2	48.1	-3.9
17:25-17:30	52.2	50.2	50.9	47.3	3.6
17:30-17:35	53.6	51.4	52.6	48.1	4.4
17:35-17:40	54.3	52.4	50.8	49.2	3.6
17:40-17:45	52.2	51.3	47.9	47.4	0.5
17:45-17:50	53.3	52.3	49.4	46.8	2.6
17:50-17:55	51.5	50.1	48.9	48.2	0.7
17:55-18:00	50.0	52.0	+	49.8	+
18:00-18:05	49.4	51.4	+	47.1	+

RS/ADRS/DANAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเประ (เด็กขวานาน้ำพริก)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{min}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{max}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
18:05-18:10	50.3	50.3	+	46.2	+
18:10-18:15	52.2	51.4	47.5	46.4	1.1
18:15-18:20	51.7	52.2	+	45.7	+
18:20-18:25	53.3	50.8	52.7	44.6	8.1
18:25-18:30	54.0	51.2	53.8	46.8	7.0
18:30-18:35	53.3	50.3	53.3	45.8	7.5
18:35-18:40	54.1	51.1	54.1	47.2	6.9
18:40-18:45	52.4	52.4	+	46.8	+
18:45-18:50	53.4	51.4	40.0	47.4	-6.3
18:50-18:55	54.4	51.8	53.9	47.9	6.0
18:55-19:00	52.3	50.9	49.7	46.6	3.1
19:00-19:05	51.1	51.1	+	46.3	+
19:05-19:10	50.3	49.0	47.4	46.3	1.1
19:10-19:15	49.2	50.2	+	46.0	+
19:15-19:20	48.1	50.5	+	46.5	+
19:20-19:25	48.9	51.0	+	47.0	+
19:25-19:30	49.1	51.7	+	46.8	+
19:30-19:35	50.2	52.1	+	47.4	+
19:35-19:40	50.4	51.2	+	47.1	+
19:40-19:45	50.3	50.1	39.8	46.3	4.5
19:45-19:50	51.8	51.1	44.5	47.2	-0.7
19:50-19:55	52.3	50.3	51.0	46.1	4.9
19:55-20:00	52.2	48.1	53.1	45.8	7.3
20:00-20:05	51.0	48.0	51.0	46.3	4.7
20:05-20:10	53.4	52.3	52.4	45.4	8.0



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (ติดบ้านนางวิทย์)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
22:50-22:55	48.8	40.6	51.1	38.6	12.5
22:55-23:00	50.3	40.8	52.8	38.1	14.7
23:00-23:05	50.0	40.5	52.5	37.9	14.6
23:05-23:10	48.7	40.8	50.9	38.8	12.1
23:10-23:15	49.1	41.2	51.3	37.7	13.6
23:15-23:20	48.8	41.9	50.8	38.3	12.5
23:20-23:25	50.6	42.8	52.8	38.9	13.9
23:25-23:30	49.6	43.1	51.5	39.0	12.5
23:30-23:35	49.1	42.9	50.9	38.3	12.6
23:35-23:40	48.2	41.5	50.2	39.5	10.7
23:40-23:45	49.6	42.0	50.5	41.2	9.3
23:45-23:50	50.6	41.2	53.1	40.6	12.7
23:50-23:55	49.2	40.7	51.5	38.4	13.1
23:55-00:00	49.9	41.3	52.3	39.6	12.7
00:00-00:05	49.7	42.3	51.8	41.8	9.9
00:05-00:10	50.0	42.9	52.1	40.9	11.2
00:10-00:15	49.6	43.1	51.5	39.9	11.6
00:15-00:20	50.3	42.8	52.4	40.4	12.0
00:20-00:25	51.9	52.2	54.4	41.3	13.1
00:25-00:30	51.1	43.5	53.3	41.5	11.8
00:30-00:35	49.6	43.0	51.5	42.3	9.2
00:35-00:40	50.4	42.9	52.5	40.4	12.1
00:40-00:45	49.7	42.3	51.8	41.9	9.9
00:45-00:50	51.4	42.2	53.8	40.2	13.6
00:50-00:55	50.0	42.8	52.1	39.6	12.5
00:55-01:00	51.2	41.2	53.7	38.5	15.2
01:00-01:05	49.7	40.1	52.7	38.7	13.5
01:05-01:10	51.9	42.8	54.3	40.0	14.3
01:10-01:15	49.8	41.9	52.0	40.4	11.6
01:15-01:20	49.2	43.7	50.8	42.0	8.8
01:20-01:25	49.2	44.6	51.2	41.2	8.0
01:25-01:30	51.5	44.2	53.8	42.9	10.9
01:30-01:35	49.5	44.6	50.8	41.2	9.6
01:35-01:40	48.8	43.5	50.3	42.3	8.5
01:40-01:45	48.3	42.2	49.2	41.8	7.4
01:45-01:50	47.4	45.6	45.7	42.3	3.4
01:50-01:55	48.2	46.1	47.0	41.8	5.2
01:55-02:00	49.3	45.5	48.1	42.1	6.0
02:00-02:05	47.9	48.2	48.5	45.7	4.8
02:05-02:10	48.4	45.6	48.2	49.9	5.3
02:10-02:15	48.2	45.2	48.2	41.5	6.7
02:15-02:20	48.3	42.5-02.20	47.8	40.1	8.7
02:20-02:25	48.1	45.6	47.5	42.0	5.5
02:25-02:30	49.2	44.1	50.6	41.8	8.8
02:30-02:35	48.0	45.3	47.7	42.4	5.3
02:35-02:40	47.7	45.2	47.1	41.8	5.3
02:40-02:45	48.8	46.7	49.7	42.3	7.4
02:45-02:50	48.9	49.3	50.1	41.8	8.3
02:50-02:55	49.2	45.3	49.9	40.5	9.6
02:55-03:00	49.2	46.2	49.2	43.2	6.0
03:00-03:05	51.9	46.6	53.6	42.3	11.1
03:05-03:10	49.9	46.8	50.0	41.2	8.8
03:10-03:15	50.5	47.4	50.6	42.3	8.3
03:15-03:20	51.1	46.7	52.1	43.2	8.9
03:20-03:25	52.3	49.6	54.3	42.9	11.4
03:25-03:30	50.4	46.1	51.4	43.8	7.6
03:30-03:35	50.9	45.6	51.4	42.3	9.1

RS/A095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (ติดบ้านนางวิทย์)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
03:35-03:40	50.9	46.4	52.0	43.1	8.9
03:40-03:45	51.5	46.1	53.0	41.3	11.7
03:45-03:50	51.4	47.6	52.1	42.3	9.8
03:50-03:55	51.3	45.4	53.0	42.1	10.9
03:55-04:00	51.5	45.8	53.1	41.9	11.2
04:00-04:05	53.8	46.7	55.9	41.7	14.2
04:05-04:10	52.4	45.6	54.4	40.9	13.5
04:10-04:15	50.2	44.7	51.8	42.7	9.1
04:15-04:20	51.0	43.6	53.1	38.8	14.3
04:20-04:25	52.6	44.2	54.9	42.6	12.3
04:25-04:30	52.9	45.6	55.0	42.4	12.6
04:30-04:35	54.3	46.2	56.6	41.6	15.0
04:35-04:40	53.6	45.8	55.8	41.9	13.9
04:40-04:45	51.2	44.2	53.2	41.8	11.4
04:45-04:50	52.3	44.5	54.6	41.8	12.8
04:50-04:55	52.9	44.5	55.2	41.8	13.8
04:55-05:00	51.9	44.3	54.1	42.0	12.1
05:00-05:05	52.3	45.5	54.3	42.2	12.1
05:05-05:10	52.9	44.5	55.2	42.5	12.7
05:10-05:15	51.9	44.6	54.0	41.8	12.2
05:15-05:20	53.8	43.4	56.4	41.8	14.6
05:20-05:25	50.3	42.7	52.5	41.6	10.9
05:25-05:30	52.5	42.2	55.1	40.3	14.8
05:30-05:35	51.3	43.1	53.6	41.8	11.8
05:35-05:40	50.9	44.0	52.9	40.7	12.2
05:40-05:45	51.8	43.6	54.1	39.6	14.5
05:45-05:50	51.5	43.9	53.7	38.9	14.8
05:50-05:55	50.6	44.6	52.4	38.6	13.4
05:55-06:00	50.7	44.7	52.4	38.2	14.2
06:00-06:05	51.0	43.5	53.1	37.8	15.3
06:05-06:10	51.5	40.5	53.6	39.6	14.0
06:10-06:15	51.5	44.6	53.2	38.9	14.3
06:15-06:20	52.0	44.2	54.2	39.5	14.7
06:20-06:25	53.3	45.5	55.5	40.7	16.8
06:25-06:30	51.2	44.6	52.7	40.7	13.5
06:30-06:35	52.0	45.5	53.9	40.5	13.4
06:35-06:40	50.2	46.1	51.1	41.3	9.8
06:40-06:45	51.5	46.0	53.1	40.6	12.5
06:45-06:50	51.3	45.6	53.6	40.1	12.5
06:50-06:55	51.8	46.2	54.6	40.1	12.5
06:55-07:00	52.0	44.8	54.1	39.1	15.0
07:00-07:05	51.5	44.4	53.6	39.0	14.6
07:05-07:10	51.2	43.1	53.5	39.7	13.8
07:10-07:15	52.0	42.3	54.5	40.2	14.3
07:15-07:20	51.4	43.8	53.6	39.5	14.1
07:20-07:25	50.9	42.3	53.3	39.5	13.8
07:25-07:30	51.9	41.2	54.5	39.4	16.1
07:30-07:35	52.9	41.8	55.3	40.8	16.1
07:35-07:40	51.5	41.4	54.1	39.6	14.5
07:40-07:45	50.9	41.5	53.4	38.5	14.9
07:45-07:50	51.4	41.6	53.6	39.9	12.7
07:50-07:55	51.5	43.0	53.8	38.5	15.3
07:55-08:00	51.6	43.9	53.8	39.9	13.9
08:00-08:05	52.4	44.7	54.6	42.3	12.3
08:05-08:10	52.5	45.6	55.1	43.2	11.9
08:10-08:15	54.2	46.4	56.7	42.3	14.4
08:15-08:20	53.4	45.2	55.7	43.1	12.6

RS/A095/24/MAY

BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (ติดบ้านนางวิทย์)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	26-27				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dBA]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dBA]	ค่าระดับการรบกวน [dBA]
08:20-08:25	53.4	44.1	55.9	42.9	13.0
08:25-08:30	52.1	45.1	54.1	43.7	10.4
08:30-08:35	54.3	46.2	56.6	46.3	12.3
08:35-08:40	55.3	45.8	57.8	43.9	13.9
08:40-08:45	54.8	46.6	56.4	44.8	10.4
08:45-08:50	56.2	47.6	58.6	45.6	13.0
08:50-08:55	55.8	46.2	58.3	45.3	13.0
08:55-09:00	53.4	46.6	55.4	44.5	10.9
09:00-09:05	53.1	45.4	55.2	43.2	12.1
09:05-09:10	52.4	47.4	53.7	45.2	8.5
09:10-09:15	54.1	46.6	56.2	44.5	11.7
09:15-09:20	55.6	48.4	57.7	46.3	11.4
09:20-09:25	54.9	48.1	56.2	45.7	12.9
09:25-09:30	56.0	50.1	57.7	47.9	9.8
09:30-09:35	54.7	49.6	56.1	47.3	8.8
09:35-09:40	56.9	50.1	58.9	48.0	10.9
09:40-09:45	54.3	51.3	40.3	49.8	10.5
09:45-09:50	56.2	52.2	57.0	48.2	8.8
09:50-09:55	55.6	51.2	56.3	48.3	8.0
09:55-10:00	55.1	50.1	56.4	47.4	9.0
10:00-10:05	56.6	49.6	55.9	46.3	9.6
10:05-10:10	55.1	50.2	56.4	46.8	9.6
10:10-10:15	55.6	51.2	56.6	47.4	9.2
10:15-10:20	54.3	50.3	55.1	50.3	4.8
10:20-10:25	54.8	51.4	51.8	50.1	1.7
10:25-10:30	54.8	51.2	55.3	49.6	5.7
10:30-10:35	54.0	53.1	49.7	51.1	-1.4
10:35-10:40	53.9	54.0	*	49.4	*
10:40-10:45	54.3	53.2	50.8	50.3	0.5
10:45-10:50	53.9	54.3	*	51.9	*
10:50-10:55	53.7	54.1	*	51.3	*
10:55-11:00	53.2	55.0	*	52.1	*
11:00-11:05	53.9	54.8	*	51.3	*
11:05-11:10	54.8	54.4	47.2	50.6	-3.4
11:10-11:15	55.9	54.3	53.8	49.1	6.7
11:15-11:20	53.4	53.9	*	50.3	*
11:20-11:25	54.7	53.2	52.4	49.1	3.3
11:25-11:30	55.0	52.1	54.9	50.2	4.7
11:30-11:35	54.6	53.3	51.7	51.3	0.6
11:35-11:40	55.1	53.2	53.6	48.1	7.0
11:40-11:45	54.5	52.4	53.3	50.3	3.0
11:45-11:50	53.4	51.3	52.2	49.2	3.5
11:50-11:55	53.3	50.2	53.4	48.3	5.1
11:55-12:00	52.8	51.6	49.6	47.9	1.7
12:00-12:05	54.4	50.4	52.1	48.3	6.9
12:05-12:10	53.8	51.7	56.7	48.9	7.8
12:10-12:15	53.4	50.2	53.6	46.2	7.4
12:15-12:20	54.2	49.6	52.6	47.2	3.



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ที่อยู่/คำ : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเประ (เด็กบ้านนาวิท)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
14:00-14:05	50.9	51.6	*	49.3	*
14:05-14:10	52.5	53.3	*	50.1	*
14:10-14:15	51.3	54.9	*	52.3	*
14:15-14:20	52.1	53.3	*	50.2	*
14:20-14:25	53.1	52.4	47.8	49.2	-1.4
14:25-14:30	48.7	53.5	51.5	50.1	1.4
14:30-14:35	52.2	54.4	*	50.6	*
14:35-14:40	53.5	53.1	45.9	49.9	-4.0
14:40-14:45	53.4	54.4	*	50.8	*
14:45-14:50	54.0	53.6	46.6	51.4	-3.0
14:50-14:55	53.8	54.2	*	50.6	*
14:55-15:00	52.4	53.3	*	51.3	*
15:00-15:05	54.7	52.7	53.4	50.7	2.7
15:05-15:10	53.6	51.2	52.9	49.0	3.9
15:10-15:15	54.7	50.3	55.7	49.2	6.5
15:15-15:20	53.6	51.3	52.7	49.7	3.0
15:20-15:25	52.4	50.3	51.2	49.3	1.9
15:25-15:30	51.2	51.1	37.8	48.8	-11.0
15:30-15:35	51.5	50.1	48.9	47.7	1.2
15:35-15:40	51.9	50.6	49.0	48.6	0.4
15:40-15:45	52.3	49.1	52.5	47.3	5.2
15:45-15:50	51.4	48.6	51.2	45.0	6.2
15:50-15:55	49.2	48.2	45.9	45.9	-0.6
15:55-16:00	50.1	49.0	46.6	46.6	0.0
16:00-16:05	50.5	50.4	37.1	47.3	-10.2
16:05-16:10	51.3	51.7	*	46.4	*
16:10-16:15	52.6	50.1	52.0	49.9	*
16:15-16:20	52.1	49.3	51.9	48.4	3.5
16:20-16:25	51.4	51.1	42.6	49.1	-6.5
16:25-16:30	53.7	52.3	51.1	50.3	0.8
16:30-16:35	52.1	53.9	*	51.3	*
16:35-16:40	51.4	52.3	*	52.0	*
16:40-16:45	53.6	53.1	47.0	51.3	-4.3
16:45-16:50	54.1	52.2	52.6	51.5	1.1
16:50-16:55	52.9	52.7	42.4	51.2	-8.8
16:55-17:00	51.3	51.5	*	50.8	*
17:00-17:05	53.6	51.4	43.1	51.2	-8.1
17:05-17:10	54.7	54.3	47.1	52.1	-5.0
17:10-17:15	52.3	53.7	*	51.2	*
17:15-17:20	50.1	52.2	*	50.1	*
17:20-17:25	49.8	51.1	*	49.1	*
17:25-17:30	51.2	51.6	*	49.2	*
17:30-17:35	50.5	50.3	40.0	48.7	-8.7
17:35-17:40	52.6	49.4	52.8	48.5	4.3
17:40-17:45	51.3	50.4	47.0	49.6	-2.8
17:45-17:50	48.6	50.8	*	49.6	*
17:50-17:55	50.3	52.8	*	50.1	*
17:55-18:00	49.8	51.9	*	49.6	*
18:00-18:05	50.6	52.2	*	48.1	*

RS/A095/25/MAY

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเประ (เด็กบ้านนาวิท)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
18:05-18:10	48.7	53.5	*	50.3	*
18:10-18:15	49.6	54.2	*	50.2	*
18:15-18:20	50.1	53.6	*	50.5	*
18:20-18:25	51.3	54.5	*	51.8	*
18:25-18:30	52.1	55.3	*	52.1	*
18:30-18:35	51.4	56.4	*	53.0	*
18:35-18:40	53.6	55.6	*	52.4	*
18:40-18:45	52.4	54.7	*	51.4	*
18:45-18:50	54.6	53.2	52.0	50.2	1.8
18:50-18:55	51.2	52.6	*	49.5	*
18:55-19:00	49.1	51.8	*	48.3	*
19:00-19:05	48.2	50.6	*	49.2	*
19:05-19:10	49.3	51.1	*	47.3	*
19:10-19:15	50.1	50.2	*	46.6	*
19:15-19:20	49.3	50.1	*	44.8	*
19:20-19:25	49.1	50.8	*	46.1	*
19:25-19:30	50.3	51.0	*	47.6	*
19:30-19:35	48.2	52.3	*	48.2	*
19:35-19:40	49.3	51.0	*	47.8	*
19:40-19:45	47.1	50.3	*	47.0	*
19:45-19:50	48.2	49.3	*	47.2	*
19:50-19:55	49.3	48.1	46.1	47.6	-1.5
19:55-20:00	48.2	48.2	*	48.0	*
20:00-20:05	47.7	48.6	*	47.3	*
20:05-20:10	46.7	49.1	*	46.2	*
20:10-20:15	46.3	50.6	*	47.0	*
20:15-20:20	46.3	48.5	*	45.1	*
20:20-20:25	46.3	49.3	*	46.6	*
20:25-20:30	46.3	48.4	*	45.3	*
20:30-20:35	46.9	47.2	*	44.2	*
20:35-20:40	46.9	48.6	*	44.9	*
20:40-20:45	46.0	47.9	*	44.5	*
20:45-20:50	45.9	47.5	*	44.1	*
20:50-20:55	46.6	47.7	*	44.3	*
20:55-21:00	45.6	47.0	*	43.8	*
21:00-21:05	46.3	47.4	*	44.4	*
21:05-21:10	44.4	47.3	*	44.3	*
21:10-21:15	44.6	46.2	*	42.7	*
21:15-21:20	45.9	45.9	*	40.4	*
21:20-21:25	44.5	46.0	*	39.0	*
21:25-21:30	45.0	45.8	*	38.5	*
21:30-21:35	46.0	45.5	39.4	40.4	-1.0
21:35-21:40	45.3	45.3	40.0	41.0	-1.0
21:40-21:45	47.6	44.0	48.1	40.2	7.9
21:45-21:50	46.1	43.9	45.1	41.7	3.4
21:50-21:55	46.6	44.7	46.7	39.3	5.4
21:55-22:00	46.3	43.1	47.4	41.0	8.6
22:00-22:05	50.1	44.2	51.8	41.5	10.3
22:05-22:10	50.3	43.3	52.3	40.9	11.6
22:10-22:15	50.6	43.6	52.6	38.9	13.7
22:15-22:20	49.9	43.2	51.9	39.5	12.6
22:20-22:25	50.0	42.9	52.1	39.5	12.6
22:25-22:30	50.3	43.1	52.4	40.3	12.1
22:30-22:35	48.9	50.0	50.6	39.0	11.6
22:35-22:40	47.7	42.6	49.1	38.3	10.8
22:40-22:45	47.1	43.0	47.8	39.2	8.6
22:45-22:50	46.6	44.1	46.0	39.0	7.0

RS/A095/25/MAY

8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเประ (เด็กบ้านนาวิท)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	27-28				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงที่ฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
22:50-22:55	46.6	43.2	46.9	39.0	7.9
22:55-23:00	47.0	44.0	47.0	40.1	6.9
23:00-23:05	47.5	43.2	48.5	40.3	8.2
23:05-23:10	47.6	42.5	49.0	40.5	8.5
23:10-23:15	47.0	41.8	48.4	39.1	9.3
23:15-23:20	46.7	42.3	47.7	38.9	8.8
23:20-23:25	47.0	41.4	48.6	39.0	9.6
23:25-23:30	47.1	41.3	48.8	38.9	9.9
23:30-23:35	46.3	42.3	47.1	40.0	7.1
23:35-23:40	46.6	43.3	46.9	39.6	7.3
23:40-23:45	45.7	42.2	46.1	40.8	5.3
23:45-23:50	45.7	44.0	43.8	39.2	6.6
23:50-23:55	46.6	43.9	46.3	38.1	8.2
23:55-00:00	45.7	42.3	44.0	39.1	6.9
00:00-00:05	46.6	41.6	47.9	38.3	9.6
00:05-00:10	46.1	42.5	46.8	37.5	9.3
00:10-00:15	45.9	41.6	46.9	38.6	8.3
00:15-00:20	46.5	41.9	47.7	37.8	9.9
00:20-00:25	51.5	43.9	53.7	38.6	15.1
00:25-00:30	46.5	41.2	48.0	39.2	8.8
00:30-00:35	45.6	41.5	46.4	39.9	6.5
00:35-00:40	45.1	43.1	41.9	40.7	1.2
00:40-00:45	44.9	42.4	44.3	40.5	3.8
00:45-00:50	44.3	43.5	43.3	39.5	3.8
00:50-00:55	45.1	43.8	43.0	39.7	5.3
00:55-01:00	44.6	41.1	45.0	39.7	5.3
01:00-01:05	45.5	42.3	45.7	37.0	8.7
01:05-01:10	45.2	41.9	45.5	37.3	8.2
01:10-01:15	46.2	41.6	47.5	38.1	9.4
01:15-01:20	46.6	42.2	47.6	37.9	9.7
01:20-01:25	45.9	39.7	47.7	36.3	11.4
01:25-01:30	46.3	40.8	46.6	37.8	8.6
01:30-01:35	45.4	40.9	46.5	37.0	9.5
01:35-01:40	46.2	41.1	47.6	37.7	9.9
01:40-01:45	49.9	41.6	52.2	38.1	14.1
01:45-01:50	47.9	40.6	50.1	38.4	11.7
01:50-01:55	49.7	40.8	49.5	33.8	15.9
01:55-02:00	46.7	41.0	48.3	37.5	10.8
02:00-02:05	47.4	40.8	49.3	37.6	11.7
02:05-02:10	47.8	41.7	49.5	39.0	8.5
02:10-02:15	47.4	42.7	48.6	40.7	7.9
02:15-02:20	46.1	43.3	45.9	38.2	7.7
02:20-02:25	45.5	44.2	42.6	40.8	1.8
02:25-02:30	46.0	43.1	45.9	40.7	5.3
02:30-02:35	46.9	42.6	47.9	39.8	7.1
02:35-02:40	47.6	41.6	49.3	39.4	9.9
02:40-02:45	50.3	41.7	52.7	38.0	14.7
02:45-02:50	47.9	43.2	49.1	41.0	6.9
02:50-02:55	48.5	43.3	49.9	41.6	8.3
02:55-03:00	49.5	44.6	50.8	40.2	10.6
03:00-03:05	50.5	44.2	52.3	39.6	12.7
03:05-03:10	49.9	44.9	50.7	38.3	12.4
03:10-03:15	49.3	43.8	50.9	39.9	11.0
03:15-03:20	49.8	44.4	51.3	39.0	12.3
03:20-03:25	49.5	45.6	50.2	39.8	10.4
03:25-03:30	48.4	45.7	48.1	37.6	10.5
03:30-03:35	50.1	44.0	51.9	38.0	13.5









8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (เลิกเรียนบ้านน้ำทิพย์)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
22:50-22:55	48.9	44.5	49.9	41.6	8.3
22:55-23:00	49.1	45.2	49.8	42.5	7.3
23:00-23:05	50.1	44.1	52.0	41.2	10.8
23:05-23:10	49.6	42.7	51.6	39.7	11.9
23:10-23:15	50.6	43.1	52.7	40.0	12.7
23:15-23:20	49.8	42.6	51.9	39.7	12.2
23:20-23:25	50.4	43.0	52.5	40.2	12.3
23:25-23:30	50.0	42.1	52.2	39.0	13.2
23:30-23:35	49.6	41.2	51.9	38.1	13.8
23:35-23:40	49.1	41.1	51.6	38.2	13.2
23:40-23:45	48.7	40.6	51.0	37.4	13.6
23:45-23:50	49.6	41.2	51.9	38.3	13.6
23:50-23:55	48.2	42.8	49.7	39.8	9.9
23:55-00:00	49.6	42.0	51.8	39.1	12.7
00:00-00:05	50.1	43.1	52.1	40.2	11.9
00:05-00:10	49.8	42.8	51.8	40.0	11.8
00:10-00:15	50.4	41.6	52.8	38.7	14.1
00:15-00:20	51.2	42.0	53.6	39.0	14.6
00:20-00:25	50.6	42.9	52.8	40.2	10.2
00:25-00:30	49.8	41.4	52.1	38.5	13.6
00:30-00:35	50.7	40.8	53.2	37.8	15.4
00:35-00:40	49.3	41.5	51.8	38.6	13.2
00:40-00:45	50.1	40.9	52.5	38.0	14.5
00:45-00:50	50.0	41.2	52.4	38.4	14.0
00:50-00:55	50.3	41.9	52.6	39.0	13.6
00:55-01:00	49.7	41.3	52.0	38.6	13.4
01:00-01:05	50.3	42.1	52.5	39.2	13.1
01:05-01:10	51.7	42.0	54.2	39.5	14.7
01:10-01:15	50.6	41.6	53.0	38.6	14.4
01:15-01:20	51.0	41.7	53.4	39.5	13.9
01:20-01:25	50.5	41.7	52.9	38.9	14.0
01:25-01:30	51.4	40.9	54.0	38.4	15.6
01:30-01:35	50.7	41.2	53.2	39.4	13.8
01:35-01:40	49.9	40.8	52.3	38.0	14.3
01:40-01:45	50.6	39.9	53.2	37.4	15.8
01:45-01:50	49.7	40.0	52.2	38.0	14.2
01:50-01:55	50.2	41.1	52.6	39.2	13.4
01:55-02:00	51.3	42.2	53.7	39.4	14.3
02:00-02:05	50.5	41.8	52.9	38.9	14.0
02:05-02:10	50.1	43.1	52.4	39.8	12.6
02:10-02:15	49.8	41.8	52.1	39.5	12.6
02:15-02:20	50.4	42.2	52.7	40.3	12.4
02:20-02:25	51.3	41.1	53.6	40.5	13.1
02:25-02:30	50.7	42.2	53.0	39.7	13.3
02:30-02:35	51.6	42.8	54.0	38.9	15.1
02:35-02:40	50.6	41.7	52.8	39.4	13.4
02:40-02:45	51.6	42.0	54.1	40.7	13.4
02:45-02:50	50.4	45.5	51.7	42.6	9.1
02:50-02:55	50.1	42.8	52.2	40.1	12.1
02:55-03:00	51.2	43.9	53.3	41.5	11.8
03:00-03:05	50.7	42.7	52.6	42.2	10.4
03:05-03:10	49.8	44.0	51.5	42.0	9.5
03:10-03:15	48.5	44.4	49.3	41.9	7.4
03:15-03:20	49.6	44.9	50.8	42.3	8.5
03:20-03:25	48.7	45.2	49.1	42.1	7.0
03:25-03:30	48.3	45.3	48.6	42.3	6.3
03:30-03:35	48.7	45.6	48.8	43.5	5.3

RS/ADPS/DA/MAY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (เลิกเรียนบ้านน้ำทิพย์)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
03:35-03:40	48.9	45.1	49.6	43.4	6.2
03:40-03:45	49.2	44.9	50.2	42.2	8.0
03:45-03:50	48.7	45.6	48.8	43.3	5.5
03:50-03:55	49.6	44.8	50.9	42.4	8.5
03:55-04:00	50.1	45.5	51.3	43.6	7.7
04:00-04:05	51.7	46.0	53.3	45.1	8.2
04:05-04:10	52.4	45.1	54.5	44.9	9.6
04:10-04:15	51.8	45.8	53.5	44.2	9.3
04:15-04:20	52.9	44.7	55.2	43.6	11.6
04:20-04:25	53.7	43.9	56.2	42.7	13.5
04:25-04:30	54.8	44.0	57.4	43.1	14.3
04:30-04:35	55.0	45.0	57.5	44.5	13.0
04:35-04:40	54.9	44.8	57.5	43.2	14.3
04:40-04:45	54.2	43.7	57.9	42.1	15.8
04:45-04:50	54.1	45.1	56.6	43.5	12.7
04:50-04:55	55.8	45.2	58.4	44.5	13.9
04:55-05:00	54.2	49.5	55.6	49.0	6.4
05:00-05:05	53.7	50.4	57.2	49.3	7.9
05:05-05:10	54.6	50.7	55.3	49.3	6.0
05:10-05:15	55.7	51.1	56.9	50.1	6.8
05:15-05:20	56.7	50.9	58.4	49.6	8.8
05:20-05:25	55.9	50.7	57.3	49.2	8.1
05:25-05:30	56.7	51.0	58.5	48.7	9.6
05:30-05:35	57.8	51.4	59.7	49.7	9.9
05:35-05:40	56.9	51.0	58.6	49.0	9.6
05:40-05:45	57.1	50.5	59.0	49.3	9.7
05:45-05:50	56.8	51.6	58.2	49.0	9.2
05:50-05:55	57.1	50.2	59.1	48.3	10.8
05:55-06:00	56.9	49.7	59.0	48.2	10.8
06:00-06:05	57.8	50.9	59.8	48.5	11.3
06:05-06:10	57.0	51.0	60.8	49.3	11.5
06:10-06:15	57.0	50.8	58.8	48.5	10.3
06:15-06:20	56.9	49.9	58.9	48.2	10.7
06:20-06:25	57.8	50.1	60.0	48.7	11.3
06:25-06:30	56.8	49.8	58.8	48.5	12.3
06:30-06:35	57.2	51.3	58.9	49.6	9.3
06:35-06:40	56.5	52.7	57.2	50.5	6.7
06:40-06:45	57.9	53.5	58.9	51.2	7.7
06:45-06:50	58.7	52.9	60.4	50.7	9.7
06:50-06:55	57.9	53.6	58.9	51.2	7.7
06:55-07:00	58.6	52.0	60.5	49.9	10.6
07:00-07:05	58.1	51.8	59.9	49.4	10.5
07:05-07:10	57.9	51.2	59.4	49.2	10.4
07:10-07:15	58.2	52.0	60.0	49.6	10.4
07:15-07:20	59.1	51.8	61.2	49.2	12.0
07:20-07:25	57.4	52.7	58.6	50.2	8.6
07:25-07:30	59.6	53.9	61.2	51.4	9.8
07:30-07:35	58.6	52.9	60.3	50.5	9.8
07:35-07:40	57.9	51.9	59.6	49.9	10.5
07:40-07:45	58.6	52.6	60.5	49.9	10.4
07:45-07:50	59.2	53.5	60.8	50.9	9.9
07:50-07:55	58.9	52.7	60.7	49.8	10.9
07:55-08:00	59.1	54.6	60.2	50.9	9.3
08:00-08:05	60.2	56.1	61.1	50.2	10.9
08:05-08:10	59.8	56.9	61.1	49.6	11.5
08:10-08:15	60.1	54.5	61.7	50.5	11.2
08:15-08:20	59.6	54.6	60.9	51.8	9.1

RS/ADPS/DA/MAY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน

เวลา	บริเวณโรงเรียนคลองเปรม (เลิกเรียนบ้านน้ำทิพย์)				
	เดือนพฤษภาคม 2567				
	28-29				
	ระดับเสียงของแหล่งกำเนิด $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงขณะมีการรบกวน $L_{eq}$ [dB(A)]	ระดับเสียงพื้นฐาน** $L_{eq}$ [dB(A)]	ค่าระดับการรบกวน [dB(A)]
08:20-08:25	58.9	53.9	60.2	50.5	9.7
08:25-08:30	57.8	54.8	57.8	52.3	5.5
08:30-08:35	56.9	55.4	54.6	53.4	3.2
08:35-08:40	57.1	54.9	56.1	52.9	3.2
08:40-08:45	56.5	55.0	54.2	52.4	3.8
08:45-08:50	57.1	54.8	56.2	51.9	4.3
08:50-08:55	56.2	55.7	49.6	53.6	-4.0
08:55-09:00	55.8	56.2	*	54.0	*
09:00-09:05	56.1	55.9	45.6	53.3	-7.7
09:05-09:10	57.1	56.4	51.8	54.6	-2.8
09:10-09:15	56.3	57.6	*	54.9	*
09:15-09:20	56.2	58.8	*	55.7	*
09:20-09:25	56.2	57.9	*	55.8	*
09:25-09:30	55.6	58.6	*	56.1	*
09:30-09:35	55.6	57.7	*	55.2	*
09:35-09:40	55.0	58.0	*	55.6	*
09:40-09:45	57.4	57.9	*	55.4	*
09:45-09:50	57.3	58.8	*	56.2	*
09:50-09:55	56.1	57.7	*	55.4	*
09:55-10:00	55.4	58.6	*	56.1	*
10:00-10:05	57.8	59.3	*	56.1	*
10:05-10:10	60.0	58.7	57.1	56.0	4.1
10:10-10:15	60.4	59.4	56.5	57.2	-1.0
10:15-10:20	61.3	58.8	60.7	56.7	4.0
10:20-10:25	61.7	59.2	61.1	56.9	4.2
10:25-10:30	60.5	59.1	57.9	56.8	3.1
10:30-10:35	57.9	60.0	*	57.9	*
10:35-10:40	55.4	60.0	*	57.6	*
10:40-10:45	56.6	60.2	*	58.4	*
10:45-10:50	54.5	59.4	*	56.9	*
10:50-10:55	53.7	60.6	*	58.3	*
10:55-11:00	53.9	61.4	*	59.2	*
11:00-11:05	52.6	62.2	*	60.3	*
11:05-11:10	53.0	61.7	*	58.1	*
11:10-11:15	52.5	60.8	*	57.7	*
11:15-11:20	51.7	61.4	*	57.0	*
11:20-11:25	52.2	60.3	*	57.9	*
11:25-11:30	51.3	59.8	*	56.4	*
11:30-11:35	52.1	60.4	*	57.4	*
11:35-11:40	53.1	61.1	*	56.7	*
11:40-11:45	52.5	60.4	*	57.9	*
11:45-11:50	53.2	61.3	*	58.2	*
11:50-11:55	51.6	60.6	*	58.3	*
11:55-12:00	52.5	59.8	*	56.5	*
12:00-12:05	51.9	58.9	*	55.8	*
12:05-12:10	52.1	59.4	*	57.6	*
12:10-12:15	51.6	60.0	*	58.0	*
12:15-12:20	53.1	59.4	*	57.2	*
12:20-12:25	54.2	58.9	*	56.3	*
12:25-12:30	53.6	57.6	*	56.5	*
12:30-12:35	52.8	56.7	*	54.3	*
12:35-12:40	53.9	55.4	*	52.8	*
12:40-12:45	54.0	54.2	*	53.9	*
12:45-12:50	53.5	57.2	*	54.4	*
12:50-12:55	54.7	56.3	*	53.8	*
12:55-1:00	55.5	55.4	42.1	52.7	-10.6
1:00-1:05	52.4	54.4	*	56.3	*





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อ/ชื่อผู้ลูกค้า : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าพล			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	53.7	51.5	48.6	48.1
14:05-14:10	50.9		47.4	
14:10-14:15	51.1		49.2	
14:15-14:20	49.9		47.6	
14:20-14:25	50.7		48.1	
14:25-14:30	51.4		47.7	
14:30-14:35	50.7		48.1	
14:35-14:40	52.3		47.9	
14:40-14:45	51.5		48.9	
14:45-14:50	50.7		49.3	
14:50-14:55	52.2	49.5	49.5	47.8
14:55-15:00	52.0		50.3	
15:00-15:05	50.7		48.5	
15:05-15:10	50.4		47.6	
15:10-15:15	49.6		46.9	
15:15-15:20	50.0		48.4	
15:20-15:25	48.9		46.1	
15:25-15:30	49.1		46.8	
15:30-15:35	49.7		48.1	
15:35-15:40	50.2		47.0	
15:40-15:45	49.7	49.5	46.3	47.1
15:45-15:50	48.2		47.0	
15:50-15:55	48.1		45.0	
15:55-16:00	48.8		48.0	
16:00-16:05	49.5		47.1	
16:05-16:10	51.1		48.1	
16:10-16:15	48.7		47.0	
16:15-16:20	49.0		47.2	
16:20-16:25	50.4		47.5	
16:25-16:30	49.6		48.2	
16:30-16:35	49.7	49.5	47.3	47.1
16:35-16:40	49.2		47.3	
16:40-16:45	50.1		45.8	
16:45-16:50	48.8		47.0	
16:50-16:55	47.5		45.7	
16:55-17:00	48.9		46.1	

RS/095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าพล			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
17:00-17:05	49.0	50.1	46.1	46.4
17:05-17:10	49.5		45.8	
17:10-17:15	50.1		47.5	
17:15-17:20	51.4		46.6	
17:20-17:25	50.2		46.4	
17:25-17:30	49.3		47.6	
17:30-17:35	51.9		46.6	
17:35-17:40	49.3		45.9	
17:40-17:45	50.9		47.5	
17:45-17:50	49.0		45.6	
17:50-17:55	50.4	50.0	45.7	46.8
17:55-18:00	48.6		46.5	
18:00-18:05	49.3		46.2	
18:05-18:10	50.7		47.9	
18:10-18:15	49.8		46.6	
18:15-18:20	48.3		46.6	
18:20-18:25	50.8		47.8	
18:25-18:30	49.5		46.5	
18:30-18:35	51.4		47.9	
18:35-18:40	50.2		46.8	
18:40-18:45	49.6	49.9	47.0	45.8
18:45-18:50	50.0		47.3	
18:50-18:55	50.2		46.9	
18:55-19:00	50.0		46.5	
19:00-19:05	49.3		45.2	
19:05-19:10	50.4		46.1	
19:10-19:15	51.8		46.7	
19:15-19:20	50.3		46.8	
19:20-19:25	51.0		45.8	
19:25-19:30	49.2		45.6	
19:30-19:35	50.7	49.2	46.3	45.2
19:35-19:40	48.2		44.5	
19:40-19:45	48.3		45.5	
19:45-19:50	49.2		45.8	
19:50-19:55	48.9		45.3	
19:55-20:00	49.7		46.5	
20:00-20:05	50.1		47.4	
20:05-20:10	49.7		45.2	
20:10-20:15	48.0		46.7	
20:15-20:20	50.3		46.5	
20:20-20:25	49.5	49.2	45.3	45.2
20:25-20:30	50.2		44.9	
20:30-20:35	48.2		44.4	
20:35-20:40	50.5		45.0	
20:40-20:45	48.5		45.4	
20:45-20:50	47.3		45.0	
20:50-20:55	48.9		44.7	
20:55-21:00	48.3		45.6	

RS/095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าพล			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
21:00-21:05	48.2	48.9	45.5	45.7
21:05-21:10	50.5		45.8	
21:10-21:15	49.3		45.3	
21:15-21:20	48.7		44.9	
21:20-21:25	49.6		46.3	
21:25-21:30	50.2		45.6	
21:30-21:35	49.8		46.3	
21:35-21:40	48.5		45.8	
21:40-21:45	47.1		46.2	
21:45-21:50	47.6		45.7	
21:50-21:55	48.2	49.4	46.2	46.3
21:55-22:00	47.3		45.8	
22:00-22:05	48.3		45.5	
22:05-22:10	49.2		46.3	
22:10-22:15	48.1		45.2	
22:15-22:20	50.8		46.3	
22:20-22:25	48.3		47.6	
22:25-22:30	49.2		48.9	
22:30-22:35	50.3		47.7	
22:35-22:40	48.5	48.8	47.5	45.6
22:40-22:45	49.2		46.3	
22:45-22:50	50.1		46.8	
22:50-22:55	49.8		45.8	
22:55-23:00	50.2		46.1	
23:00-23:05	49.6		45.9	
23:05-23:10	48.5		45.5	
23:10-23:15	50.8		46.1	
23:15-23:20	49.2		46.9	
23:20-23:25	47.9		44.1	
23:25-23:30	48.1	45.6	45.8	43.1
23:30-23:35	47.2		44.3	
23:35-23:40	48.3		45.6	
23:40-23:45	49.2		45.8	
23:45-23:50	48.5		44.9	
23:50-23:55	49.6		45.7	
23:55-00:00	47.1		44.0	
00:00-00:05	46.3	45.6	45.2	
00:05-00:10	47.2		44.3	
00:10-00:15	46.8		43.1	
00:15-00:20	45.5		44.9	
00:20-00:25	45.4		43.1	
00:25-00:30	44.7		41.6	
00:30-00:35	42.5		41.6	
00:35-00:40	43.4		41.5	
00:40-00:45	44.3		41.1	
00:45-00:50	45.5		42.5	
00:50-00:55	46.2	43.1	43.6	43.1
00:55-01:00	47.3		44.1	

RS/095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าพล			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
01:00-01:05	46.1	47.1	44.6	42.9
01:05-01:10	47.3		42.8	
01:10-01:15	46.2		42.5	
01:15-01:20	46.6		42.6	
01:20-01:25	47.3		42.9	
01:25-01:30	47.5		43.2	
01:30-01:35	48.1		42.7	
01:35-01:40	47.5		44.5	
01:40-01:45	46.1		43.7	
01:45-01:50	47.6		43.6	
01:50-01:55	46.7	46.3	42.9	41.6
01:55-02:00	47.3		43.5	
02:00-02:05	46.2		41.6	
02:05-02:10	47.3		42.7	
02:10-02:15	46.7		41.6	
02:15-02:20	45.1		41.2	
02:20-02:25	47.3		42.2	
02:25-02:30	46.5		42.3	
02:30-02:35	45.1		41.3	
02:35-02:40	46.6		42.1	
02:40-02:45	46.2	47.0	41.6	43.6
02:45-02:50	45.1		42.0	
02:50-02:55	46.1		41.6	
02:55-03:00	47.3		42.1	
03:00-03:05	46.3		41.6	
03:05-03:10	45.5		42.1	
03:10-03:15	45.1		41.6	
03:15-03:20	46.3		42.8	
03:20-03:25	47.5		43.6	
03:25-03:30	46.2		44.9	
03:30-03:35	47.4	47.9	45.1	45.4
03:35-03:40	47.2		46.1	
03:40-03:45	47.5		43.6	
03:45-03:50	47.4		44.1	
03:50-03:55	47.2		45.4	
03:55-04:00	48.6		45.6	
04:00-04:05	49.7	47.9	43.2	45.4
04:05-04:10	48.0		46.7	
04:10-04:15	47.5		46.3	
04:15-04:20	48.5		47.3	
04:20-04:25	47.4		46.0	
04:25-04:30	47.3		45.2	
04:30-04:35	47.4		45.4	
04:35-04:40	45.7		43.5	
04:40-04:45	46.9		44.5	
04:45-04:50	47.3		45.0	
04:50-04:55	48.6	46.2		
04:55-05:00	49.5	45.7		





BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
05:00-05:05	50.9		45.1	
05:05-05:10	48.2		44.2	
05:10-05:15	47.0		43.6	
05:15-05:20	48.7		42.4	
05:20-05:25	49.2		43.1	
05:25-05:30	48.0		44.6	
05:30-05:35	50.7		45.5	
05:35-05:40	49.6	49.3	44.6	
05:40-05:45	48.1		43.8	
05:45-05:50	49.7		44.1	
05:50-05:55	50.4		43.9	
05:55-06:00	49.6		44.1	
06:00-06:05	48.7		45.7	
06:05-06:10	49.9		44.6	
06:10-06:15	49.7		44.0	
06:15-06:20	48.2		48.4	
06:20-06:25	48.7		44.6	
06:25-06:30	48.5		44.5	
06:30-06:35	49.9	48.8	44.4	
06:35-06:40	49.2		44.8	
06:40-06:45	49.3		44.7	
06:45-06:50	48.9		43.0	
06:50-06:55	47.2		44.1	
06:55-07:00	46.3		43.6	
07:00-07:05	48.3		43.8	
07:05-07:10	47.5		44.8	
07:10-07:15	49.5		44.6	
07:15-07:20	50.3		45.3	
07:20-07:25	51.4		45.6	
07:25-07:30	50.7		45.5	
07:30-07:35	51.6	50.8	45.8	
07:35-07:40	52.4		46.9	
07:40-07:45	51.8		45.8	
07:45-07:50	52.5		46.0	
07:50-07:55	50.9		45.9	
07:55-08:00	49.8		46.6	
08:00-08:05	49.9		47.7	
08:05-08:10	50.4		49.0	
08:10-08:15	51.6		48.7	
08:15-08:20	50.4		48.0	
08:20-08:25	49.7		47.4	
08:25-08:30	51.8	50.3	48.3	
08:30-08:35	50.7		47.9	
08:35-08:40	49.6		44.9	
08:40-08:45	50.7		47.3	
08:45-08:50	49.5		46.8	
08:50-08:55	49.3		46.7	
08:55-09:00	49.0		47.0	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
09:00-09:05	51.5		47.5	
09:05-09:10	50.0		46.9	
09:10-09:15	50.3		46.9	
09:15-09:20	51.6		50.3	
09:20-09:25	52.3		50.2	
09:25-09:30	53.6		51.4	
09:30-09:35	53.4	52.6	51.7	
09:35-09:40	52.2		48.3	
09:40-09:45	53.6		49.4	
09:45-09:50	53.8		51.8	
09:50-09:55	52.7		50.7	
09:55-10:00	53.9		51.9	
10:00-10:05	54.1		52.1	
10:05-10:10	53.2		51.2	
10:10-10:15	54.3		51.3	
10:15-10:20	52.1		50.1	
10:20-10:25	51.3		49.3	
10:25-10:30	51.9		49.9	
10:30-10:35	52.1	52.2	50.1	49.9
10:35-10:40	52.0		50.0	
10:40-10:45	51.8		49.8	
10:45-10:50	50.1		48.1	
10:50-10:55	51.3		49.3	
10:55-11:00	50.0		49.1	
11:00-11:05	51.4		49.2	
11:05-11:10	50.4		49.6	
11:10-11:15	50.8		47.7	
11:15-11:20	50.2		47.0	
11:20-11:25	51.1		48.2	
11:25-11:30	50.6		48.6	
11:30-11:35	51.7	50.6	47.5	47.9
11:35-11:40	50.6		48.4	
11:40-11:45	49.5		47.9	
11:45-11:50	49.8		47.4	
11:50-11:55	50.6		47.0	
11:55-12:00	50.0		48.5	
12:00-12:05	51.5		49.0	
12:05-12:10	52.6		52.3	
12:10-12:15	53.3		50.6	
12:15-12:20	52.6		50.0	
12:20-12:25	52.3		50.0	
12:25-12:30	51.0	52.0	49.0	49.6
12:30-12:35	51.1		49.5	
12:35-12:40	51.2		50.1	
12:40-12:45	52.1		49.3	
12:45-12:50	51.4		49.0	
12:50-12:55	51.5		49.6	
12:55-13:00	52.8		51.3	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	25-26			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	51.9		48.6	
13:05-13:10	51.1		47.4	
13:10-13:15	50.2		48.9	
13:15-13:20	51.0		49.6	
13:20-13:25	51.5		48.6	
13:25-13:30	52.1		49.1	
13:30-13:35	53.1	52.0	48.6	48.6
13:35-13:40	53.0		49.6	
13:40-13:45	53.5		47.7	
13:45-13:50	51.9		49.6	
13:50-13:55	51.8		47.6	
13:55-14:00	52.3		49.5	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	49.9	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	51.7	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>min</sub> [dB(A)]	54.9			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 1/24		23 May 2024		
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-804	Cirrus	CR161B	G371044	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	
94.0			94.0	

หมายเหตุ:  
ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป  
วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง  
เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดย ACoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/N. 92002

ผลการตรวจวัดนี้ปรารถนาระบุเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น  
ห้ามใช้รายงานผลการตรวจวัดเพื่อเป็นข้อมูลโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาวอริยฉัตร พานิชบุตร)  
ผู้ตรวจรายงานผลการตรวจวัด  
10.06.67

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : วัดมณฑลสารคามและชัย (สุวรรณภูมิ)				
พื้นที่โครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดชัยภูมิ				
ชื่อพื้นที่ผู้ตรวจ : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมอ้อย จำกัด				
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด				
วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567				
วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567				
เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	51.9		46.0	
14:05-14:10	52.2		48.2	
14:10-14:15	51.4		49.4	
14:15-14:20	52.1		50.1	
14:20-14:25	51.2		49.6	
14:25-14:30	52.1		49.3	
14:30-14:35	52.8	52.0	49.4	49.3
14:35-14:40	51.2		48.9	
14:40-14:45	51.9		49.3	
14:45-14:50	52.1		50.3	
14:50-14:55	53.0		49.3	
14:55-15:00	52.3		50.2	
15:00-15:05	53.3		48.2	
15:05-15:10	52.3		49.2	
15:10-15:15	50.6		50.2	
15:15-15:20	52.3		51.3	
15:20-15:25	53.5		51.1	
15:25-15:30	52.6		49.4	
15:30-15:35	51.2	51.2	48.1	48.1
15:35-15:40	50.4		46.1	
15:40-15:45	49.3		44.6	
15:45-15:50	48.3		42.7	
15:50-15:55	47.2		43.6	
15:55-16:00	48.3		43.2	
16:00-16:05	49.6		43.2	
16:05-16:10	50.9		46.6	
16:10-16:15	50.1		46.1	
16:15-16:20	49.8		47.8	
16:20-16:25	49.0		48.1	
16:25-16:30	48.2		46.6	
16:30-16:35	47.1	48.9	46.6	46.6
16:35-16:40	46.9		45.5	
16:40-16:45	47.6		45.8	
16:45-16:50	48.2		46.6	
16:50-16:55	49.5		48.3	
16:55-17:00	48.5		46.2	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกาทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
17:00-17:05	49.5	51.3	47.4	47.4
17:05-17:10	50.3		46.3	
17:10-17:15	51.0		46.4	
17:15-17:20	52.2		47.2	
17:20-17:25	51.4		48.1	
17:25-17:30	50.2		47.3	
17:30-17:35	51.4		48.1	
17:35-17:40	52.4		49.2	
17:40-17:45	51.3		47.4	
17:45-17:50	52.3		46.8	
17:50-17:55	50.1	51.5	48.2	46.6
17:55-18:00	52.0		49.8	
18:00-18:05	51.4		47.1	
18:05-18:10	50.3		46.2	
18:10-18:15	51.4		46.4	
18:15-18:20	52.2		45.7	
18:20-18:25	50.8		46.6	
18:25-18:30	51.2		46.8	
18:30-18:35	50.3		45.8	
18:35-18:40	51.1		47.2	
18:40-18:45	52.4	50.7	48.8	46.4
18:45-18:50	53.3		48.3	
18:50-18:55	51.8		47.9	
18:55-19:00	50.9		46.6	
19:00-19:05	51.1		46.4	
19:05-19:10	49.0		46.3	
19:10-19:15	50.2		46.0	
19:15-19:20	50.5		46.5	
19:20-19:25	51.0		47.0	
19:25-19:30	51.7		46.8	
19:30-19:35	52.1	46.6	47.4	43.0
19:35-19:40	51.2		47.1	
19:40-19:45	50.1		46.3	
19:45-19:50	51.1		47.2	
19:50-19:55	50.3		46.1	
19:55-20:00	48.1		45.8	
20:00-20:05	48.0		46.3	
20:05-20:10	47.3		45.4	
20:10-20:15	46.6		44.3	
20:15-20:20	47.5		44.5	
20:20-20:25	46.8	46.6	43.8	43.0
20:25-20:30	45.6		42.1	
20:30-20:35	44.5		42.0	
20:35-20:40	45.5		43.0	
20:40-20:45	46.3		42.9	
20:45-20:50	47.4		44.3	
20:50-20:55	46.2		42.8	
20:55-21:00	46.3		42.5	

RS/APS/26/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกาทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
21:00-21:05	47.6	43.7	43.1	39.7
21:05-21:10	46.0		42.7	
21:10-21:15	45.4		42.2	
21:15-21:20	44.6		41.3	
21:20-21:25	43.1		40.7	
21:25-21:30	42.1		40.7	
21:30-21:35	40.7		39.7	
21:35-21:40	41.9		37.7	
21:40-21:45	40.5		37.7	
21:45-21:50	41.6		39.7	
21:50-21:55	41.2	42.2	37.3	38.2
21:55-22:00	42.0		37.8	
22:00-22:05	43.1		39.9	
22:05-22:10	44.1		38.2	
22:10-22:15	43.1		37.5	
22:15-22:20	42.3		39.1	
22:20-22:25	43.1		38.5	
22:25-22:30	42.2		37.5	
22:30-22:35	42.0		36.9	
22:35-22:40	41.1		38.4	
22:40-22:45	41.9	41.7	38.9	38.8
22:45-22:50	40.7		37.8	
22:50-22:55	40.6		38.6	
22:55-23:00	40.4		38.1	
23:00-23:05	40.5		37.9	
23:05-23:10	40.8		38.8	
23:10-23:15	41.2		37.7	
23:15-23:20	41.9		38.3	
23:20-23:25	42.8		38.9	
23:25-23:30	43.1		39.0	
23:30-23:35	42.9	42.7	38.3	40.4
23:35-23:40	41.5		39.5	
23:40-23:45	42.0		41.2	
23:45-23:50	41.2		40.4	
23:50-23:55	40.7		38.4	
23:55-00:00	41.3		39.6	
00:00-00:05	42.8		41.8	
00:05-00:10	42.9		40.9	
00:10-00:15	43.1		39.9	
00:15-00:20	42.8		40.4	
00:20-00:25	42.2	42.7	41.3	40.4
00:25-00:30	43.5		41.5	
00:30-00:35	43.0		42.3	
00:35-00:40	42.9		40.4	
00:40-00:45	42.3		41.9	
00:45-00:50	42.2		40.2	
00:50-00:55	42.8		39.6	
00:55-01:00	41.2		38.5	

RS/APS/26/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกาทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
01:00-01:05	40.1	44.1	38.7	41.8
01:05-01:10	42.8		40.0	
01:10-01:15	41.9		40.4	
01:15-01:20	43.7		42.0	
01:20-01:25	44.6		41.2	
01:25-01:30	43.2		42.9	
01:30-01:35	44.6		41.2	
01:35-01:40	43.5		42.3	
01:40-01:45	44.2		41.8	
01:45-01:50	45.6		42.3	
01:50-01:55	46.1	45.2	41.8	41.8
01:55-02:00	45.5		42.1	
02:00-02:05	44.2		41.7	
02:05-02:10	45.6		42.9	
02:10-02:15	45.2		41.5	
02:15-02:20	46.1		42.1	
02:20-02:25	45.6		42.0	
02:25-02:30	44.1		41.8	
02:30-02:35	45.3		42.4	
02:35-02:40	45.2	46.4	41.8	42.3
02:40-02:45	46.7		42.3	
02:45-02:50	44.3		41.8	
02:50-02:55	45.3		40.5	
02:55-03:00	46.2		43.2	
03:00-03:05	46.6		42.3	
03:05-03:10	46.8		41.2	
03:10-03:15	47.4		42.3	
03:15-03:20	46.7		43.2	
03:20-03:25	45.6		42.9	
03:25-03:30	46.1	45.0	43.8	41.8
03:30-03:35	45.6		42.3	
03:35-03:40	46.4		43.1	
03:40-03:45	46.1		41.3	
03:45-03:50	47.6		42.3	
03:50-03:55	45.4		42.1	
03:55-04:00	45.8		41.9	
04:00-04:05	46.7		41.7	
04:05-04:10	45.6		40.9	
04:10-04:15	44.7		42.7	
04:15-04:20	43.6	45.8	38.8	43.7
04:20-04:25	44.2		42.6	
04:25-04:30	45.6		42.4	
04:30-04:35	46.2		41.6	
04:35-04:40	45.8		41.9	
04:40-04:45	44.2		41.8	
04:45-04:50	44.0		41.8	
04:50-04:55	44.1		41.9	
04:55-05:00	44.3		42.0	

RS/APS/26/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกาทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
05:00-05:05	45.5	44.0	42.2	40.7
05:05-05:10	44.5		42.5	
05:10-05:15	44.4		41.8	
05:15-05:20	43.4		41.8	
05:20-05:25	42.7		41.6	
05:25-05:30	42.2		40.3	
05:30-05:35	43.1		41.8	
05:35-05:40	44.0		40.7	
05:40-05:45	43.6		39.6	
05:45-05:50	43.9		38.9	
05:50-05:55	44.4	45.3	38.6	40.1
05:55-06:00	44.7		38.2	
06:00-06:05	43.5		37.8	
06:05-06:10	44.3		39.6	
06:10-06:15	45.6		38.9	
06:15-06:20	44.2		39.5	
06:20-06:25	45.5		40.7	
06:25-06:30	44.6		40.7	
06:30-06:35	45.5		40.5	
06:35-06:40	46.1		41.3	
06:40-06:45	46.0	42.7	40.6	39.5
06:45-06:50	45.6		40.1	
06:50-06:55	46.5		40.1	
06:55-07:00	44.8		39.1	
07:00-07:05	44.4		39.0	
07:05-07:10	43.1		39.7	
07:10-07:15	42.3		40.2	
07:15-07:20	43.8	39.5		
07:20-07:25	42.3	39.5		
07:25-07:30	41.2	39.4		
07:30-07:35	41.8	40.8		
07:35-07:40	41.4	39.6		
07:40-07:45	41.5	38.5		
07:45-07:50	42.5	39.9		
07:50-07:55	43.0	38.5		
07:55-08:00	43.9	39.9		
08:00-08:05	44.7	42.3		
08:05-08:10	45.6	43.2		
08:10-08:15	44.9	42.3		
08:15-08:20	45.2	43.1		
08:20-08:25	44.1	42.9		
08:25-08:30	45.1	43.7		
08:30-08:35	46.2	44.3		
08:35-08:40	45.8	43.9		
08:40-08:45	46.1	44.8		
08:45-08:50	47.6	45.6		
08:50-08:55	46.2	45.3		
08:55-09:00	46.6	44.5		





8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
09:00-09:05	45.4	49.7	43.2	47.3
09:05-09:10	47.4		45.2	
09:10-09:15	46.6		44.5	
09:15-09:20	48.4		46.5	
09:20-09:25	49.4		45.2	
09:25-09:30	50.1		47.9	
09:30-09:35	49.6		47.3	
09:35-09:40	50.1		48.0	
09:40-09:45	51.3		49.8	
09:45-09:50	52.2		48.2	
09:50-09:55	51.2	52.7	48.3	50.1
09:55-10:00	50.1		47.4	
10:00-10:05	49.6		46.3	
10:05-10:10	50.2		46.8	
10:10-10:15	51.2		47.4	
10:15-10:20	50.3		50.3	
10:20-10:25	52.1		50.1	
10:25-10:30	51.2		49.6	
10:30-10:35	53.1		51.1	
10:35-10:40	54.0		49.4	
10:40-10:45	53.2	53.1	50.3	50.1
10:45-10:50	54.3		51.9	
10:50-10:55	54.1		51.3	
10:55-11:00	55.0		52.1	
11:00-11:05	54.8		51.3	
11:05-11:10	54.4		50.6	
11:10-11:15	54.3		49.1	
11:15-11:20	53.9		50.3	
11:20-11:25	53.2		49.1	
11:25-11:30	52.1		50.2	
11:30-11:35	53.3	50.4	51.3	47.6
11:35-11:40	53.2		50.1	
11:40-11:45	52.4		50.3	
11:45-11:50	51.3		49.2	
11:50-11:55	50.2		48.3	
11:55-12:00	51.6		47.9	
12:00-12:05	50.4		48.3	
12:05-12:10	51.7		48.9	
12:10-12:15	50.2		46.2	
12:15-12:20	49.6		47.2	
12:20-12:25	49.8	50.4	47.6	47.6
12:25-12:30	50.6		47.4	
12:30-12:35	50.3		46.5	
12:35-12:40	49.2		46.0	
12:40-12:45	50.4		47.8	
12:45-12:50	50.8		48.4	
12:50-12:55	50.1		48.2	
12:55-13:00	51.2		50.2	

RS/A095/24/MAY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	26-27			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	52.3	50.0	48.0	46.4
13:05-13:10	51.2		49.6	
13:10-13:15	52.4		50.1	
13:15-13:20	50.1		48.4	
13:20-13:25	51.2		47.4	
13:25-13:30	50.6		46.3	
13:30-13:35	49.0		47.9	
13:35-13:40	48.1		46.4	
13:40-13:45	47.1		45.6	
13:45-13:50	46.6		44.5	
13:50-13:55	48.6	46.1	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
13:55-14:00	47.8	45.3		ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub> ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	48.8			
L <sub>max</sub> [dB(A)]	94.4			
L <sub>90</sub> [dB(A)]	52.2			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LM No.	Brand	Model	Serial No.	
CP-804	Cirrus	CP161R	G301404	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	
94.0			94.0	

หมายเหตุ:

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

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRUS, Model CR515, S/N 92002

ผลการตรวจวัดบริเวณเฉพาะข้างนอกที่ได้ทำการตรวจวัดแล้วนั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวัดนี้ไปเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นอย่างยิ่ง

(นางสาวณิชาพันธ์ ทานนาท)  
ผู้รับรองรายงานผลการตรวจวัด  
10 / 06 / 67

RS/A095/24/MAY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย (สุวรรณภูมิ) วันที่ตรวจวัด : 25-29 พฤษภาคม 2567  
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลคลองสาม อำเภอบางบัว จังหวัดสมุทรปราการ วันที่ออกรายงาน : 10 มิถุนายน 2567  
ชื่อผู้ปลูกหั่ว : บริษัท นิคมอุตสาหกรรมเอเซีย จำกัด  
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	51.6	53.6	49.3	50.2
14:05-14:10	53.3		50.1	
14:10-14:15	54.9		52.3	
14:15-14:20	53.3		50.2	
14:20-14:25	52.4		49.2	
14:25-14:30	53.5		50.1	
14:30-14:35	54.4		50.6	
14:35-14:40	53.1		49.9	
14:40-14:45	54.4		50.8	
14:45-14:50	53.6		51.4	
14:50-14:55	54.2	50.4	50.6	48.6
14:55-15:00	53.3		51.3	
15:00-15:05	52.7		50.7	
15:05-15:10	51.2		49.0	
15:10-15:15	50.3		49.2	
15:15-15:20	51.3		49.7	
15:20-15:25	50.3		49.3	
15:25-15:30	51.1		48.8	
15:30-15:35	50.1		47.7	
15:35-15:40	50.6		48.6	
15:40-15:45	49.1	51.9	47.3	50.3
15:45-15:50	48.6		45.0	
15:50-15:55	48.2		45.9	
15:55-16:00	49.0		46.6	
16:00-16:05	50.4		47.3	
16:05-16:10	51.7		46.4	
16:10-16:15	50.1		47.9	
16:15-16:20	49.3		48.4	
16:20-16:25	51.1		49.1	
16:25-16:30	52.3		50.3	
16:30-16:35	53.9	50.3	51.3	44.9
16:35-16:40	52.3		52.0	
16:40-16:45	53.1		51.3	
16:45-16:50	52.2		51.5	
16:50-16:55	52.7		51.2	
16:55-17:00	51.5		50.8	

RS/A095/24/MAY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
17:00-17:05	53.4	52.0	51.2	49.6
17:05-17:10	54.3		52.1	
17:10-17:15	53.7		51.2	
17:15-17:20	52.2		50.1	
17:20-17:25	51.1		49.1	
17:25-17:30	51.6		49.2	
17:30-17:35	50.3		48.7	
17:35-17:40	49.4		48.5	
17:40-17:45	50.4		49.6	
17:45-17:50	50.0		49.6	
17:50-17:55	52.8	54.2	50.1	50.3
17:55-18:00	51.9		49.6	
18:00-18:05	52.2		48.1	
18:05-18:10	53.5		50.3	
18:10-18:15	54.2		50.2	
18:15-18:20	53.2		50.5	
18:20-18:25	54.5		51.8	
18:25-18:30	55.3		52.1	
18:30-18:35	56.4		53.0	
18:35-18:40	55.8		52.4	
18:40-18:45	54.7	50.4	51.4	47.3
18:45-18:50	53.2		50.2	
18:50-18:55	52.6		49.5	
18:55-19:00	51.8		48.3	
19:00-19:05	50.6		49.2	
19:05-19:10	51.1		47.3	
19:10-19:15	50.2		46.6	
19:15-19:20	50.1		46.4	
19:20-19:25	50.8		46.1	
19:25-19:30	51.0		47.6	
19:30-19:35	52.3	48.5	48.2	44.9
19:35-19:40	50.3		47.0	
19:40-19:45	51.0		47.8	
19:45-19:50	49.3		47.2	
19:50-19:55	48.1		47.6	
19:55-20:00	48.2		45.0	
20:00-20:05	48.6		47.3	
20:05-20:10	49.1		46.2	
20:10-20:15	50.6		47.0	
20:15-20:20	48.5		45.1	
20:20-20:25	49.3	48.5	46.6	44.9
20:25-20:30	48.4		45.3	
20:30-20:35	47.2		44.2	
20:35-20:40	48.6		46.9	
20:40-20:45	47.9		46.5	
20:45-20:50	47.5		44.1	
20:50-20:55	47.7		44.3	
20:55-21:00	47.0		43.8	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
21:00-21:05	47.4	45.6	44.4	40.4
21:05-21:10	47.3		44.3	
21:10-21:15	46.2		42.7	
21:15-21:20	45.9		40.4	
21:20-21:25	46.0		39.0	
21:25-21:30	45.8		38.5	
21:30-21:35	45.5		40.4	
21:35-21:40	45.3		41.0	
21:40-21:45	44.0		40.2	
21:45-21:50	43.9		41.7	
21:50-21:55	44.9	43.4	39.3	39.2
21:55-22:00	43.3		41.0	
22:00-22:05	44.2		41.5	
22:05-22:10	43.3		40.9	
22:10-22:15	43.6		38.9	
22:15-22:20	43.2		39.5	
22:20-22:25	42.9		39.5	
22:25-22:30	43.1		40.3	
22:30-22:35	43.0		39.0	
22:35-22:40	42.6		38.3	
22:40-22:45	43.3	42.6	39.2	39.1
22:45-22:50	44.1		39.0	
22:50-22:55	43.2		39.0	
22:55-23:00	44.0		40.1	
23:00-23:05	43.2		40.3	
23:05-23:10	42.5		40.5	
23:10-23:15	41.8		39.1	
23:15-23:20	42.3		36.9	
23:20-23:25	41.4		39.0	
23:25-23:30	41.3		38.9	
23:30-23:35	42.3	42.4	40.0	39.2
23:35-23:40	43.3		39.6	
23:40-23:45	42.2		40.8	
23:45-23:50	44.0		39.2	
23:50-23:55	43.9		38.1	
23:55-00:00	42.3		39.1	
00:00-00:05	41.6		38.3	
00:05-00:10	42.3		37.5	
00:10-00:15	41.6		38.6	
00:15-00:20	41.9		37.8	
00:20-00:25	43.9	42.4	38.6	39.2
00:25-00:30	41.2		39.2	
00:30-00:35	41.6		39.9	
00:35-00:40	43.9		40.7	
00:40-00:45	42.4		40.5	
00:45-00:50	42.1		39.5	
00:50-00:55	43.5		39.7	
00:55-01:00	41.1		39.7	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
01:00-01:05	42.3	41.2	42.3	37.7
01:05-01:10	41.9		41.9	
01:10-01:15	41.4		42.2	
01:15-01:20	42.2		39.7	
01:20-01:25	39.7		40.8	
01:25-01:30	40.8		40.9	
01:30-01:35	40.9		41.1	
01:35-01:40	41.1		41.6	
01:40-01:45	40.1		40.4	
01:45-01:50	40.4		41.0	
01:50-01:55	40.4	42.9	40.8	39.6
01:55-02:00	41.0		40.8	
02:00-02:05	40.8		42.7	
02:05-02:10	41.7		43.3	
02:10-02:15	42.7		40.7	
02:15-02:20	43.3		40.8	
02:20-02:25	44.2		40.7	
02:25-02:30	43.1		39.6	
02:30-02:35	42.6		39.4	
02:35-02:40	41.6		38.0	
02:40-02:45	41.7	44.3	43.2	38.3
02:45-02:50	43.2		43.3	
02:50-02:55	43.3		40.3	
02:55-03:00	44.6		40.2	
03:00-03:05	44.2		39.6	
03:05-03:10	44.9		38.3	
03:10-03:15	43.8		39.9	
03:15-03:20	44.4		39.0	
03:20-03:25	45.6		39.8	
03:25-03:30	45.7		37.6	
03:30-03:35	44.0	41.6	38.0	38.6
03:35-03:40	43.3		38.3	
03:40-03:45	43.5		38.9	
03:45-03:50	44.2		37.7	
03:50-03:55	44.3		38.0	
03:55-04:00	43.3		39.2	
04:00-04:05	43.2		40.3	
04:05-04:10	42.6		38.1	
04:10-04:15	41.9		39.3	
04:15-04:20	41.3		37.1	
04:20-04:25	40.4	41.6	38.6	38.6
04:25-04:30	40.2		38.3	
04:30-04:35	41.2		39.6	
04:35-04:40	41.0		39.4	
04:40-04:45	42.6		39.6	
04:45-04:50	41.1		38.8	
04:50-04:55	40.8		37.4	
04:55-05:00	41.6		37.8	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
05:00-05:05	40.2	40.3	37.0	37.5
05:05-05:10	39.5		37.5	
05:10-05:15	40.6		38.2	
05:15-05:20	41.2		38.1	
05:20-05:25	40.1		37.5	
05:25-05:30	40.8		36.2	
05:30-05:35	39.4		37.7	
05:35-05:40	39.0		37.8	
05:40-05:45	39.6		38.4	
05:45-05:50	40.2	42.1	37.5	37.5
05:50-05:55	41.2		37.2	
05:55-06:00	40.7		36.5	
06:00-06:05	42.8		37.2	
06:05-06:10	40.8		36.2	
06:10-06:15	41.5		37.5	
06:15-06:20	40.8		36.2	
06:20-06:25	41.6		37.2	
06:25-06:30	42.6		38.2	
06:30-06:35	42.6		37.6	
06:35-06:40	43.2	43.9	37.5	41.1
06:40-06:45	42.6		36.4	
06:45-06:50	41.4		37.5	
06:50-06:55	42.6		38.2	
06:55-07:00	43.1		39.3	
07:00-07:05	43.9		40.3	
07:05-07:10	42.9		41.2	
07:10-07:15	43.2		40.5	
07:15-07:20	44.1		40.1	
07:20-07:25	43.5		41.1	
07:25-07:30	44.6	46.8	41.4	42.4
07:30-07:35	43.2		40.3	
07:35-07:40	42.2		40.0	
07:40-07:45	43.6		41.5	
07:45-07:50	44.2		42.3	
07:50-07:55	43.3		41.3	
07:55-08:00	45.2		41.4	
08:00-08:05	46.8		42.1	
08:05-08:10	46.1		42.3	
08:10-08:15	47.3		43.7	
08:15-08:20	47.4	46.8	43.6	42.4
08:20-08:25	46.5		42.4	
08:25-08:30	47.7		42.0	
08:30-08:35	46.0		41.9	
08:35-08:40	46.6		42.4	
08:40-08:45	47.1		42.5	
08:45-08:50	47.3		41.8	
08:50-08:55	46.2		42.7	
08:55-09:00	46.7		43.8	

RS/A095/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดกลาง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	27-28			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>90</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>90</sub> 1 hr [dB(A)]
09:00-09:05	47.8	48.6	44.2	45.3
09:05-09:10	46.2		44.1	
09:10-09:15	48.3		45.6	
09:15-09:20	47.4		44.7	
09:20-09:25	48.3		45.8	
09:25-09:30	47.3		44.2	
09:30-09:35	48.2		45.3	
09:35-09:40	47.4		45.3	
09:40-09:45	49.3		47.7	
09:45-09:50	50.6		46.1	
09:50-09:55	49.1	51.0	47.4	48.6
09:55-10:00	50.6		47.8	
10:00-10:05	49.2		47.3	
10:05-10:10	49.3		48.6	
10:10-10:15	50.3		49.8	
10:15-10:20	51.6		48.1	
10:20-10:25	50.1		49.6	
10:25-10:30	51.3		48.2	
10:30-10:35	50.0		49.1	
10:35-10:40	51.3		49.3	
10:40-10:45	50.1	54.5	48.2	48.6
10:45-10:50	51.3		47.1	
10:50-10:55	52.1		50.3	
10:55-11:00	53.1		51.2	
11:00-11:05	55.3		54.4	
11:05-11:10	57.8		53.2	
11:10-11:15	57.1		54.1	
11:15-11:20	56.6		53.8	
11:20-11:25	55.6	51.9	52.1	47.4
11:25-11:30	54.2		48.6	
11:30-11:35	53.2		47.8	
11:35-11:40	52.1		48.6	
11:40-11:45	51.3		47.1	
11:45-11:50	50.1		47.6	
11:50-11:55	49.0		46.4	
11:55-12:00	50.8		47.8	
12:00-12:05	52.6		46.4	
12:05-12:10	51.3		47.4	
12:10-12:15	50.6	51.9	46.1	47.4
12:15-12:20	49.0		47.4	
12:20-12:25	51.1		49.2	
12:25-12:30	52.1		49.9	
12:30-12:35	53.6		51.1	
12:35-12:40	54.3		49.5	
12:40-12:45	52.6		47.3	
12:45-12:50	51.2		46.1	
12:50-12:55	49.8		47.2	
12:55-13:00	51.3		48.1	





8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	52.9		47.1	
13:05-13:10	52.1		48.6	
13:10-13:15	53.0		50.4	
13:15-13:20	52.0		50.6	
13:20-13:25	52.1		50.7	
13:25-13:30	53.2		50.3	
13:30-13:35	54.0	52.5	50.1	48.6
13:35-13:40	53.2		47.6	
13:40-13:45	51.3		48.8	
13:45-13:50	50.4		48.1	
13:50-13:55	50.7		47.3	
13:55-14:00	53.9		48.6	
L <sub>eq</sub> 24 hr [dB(A)]	49.6	ค่ามาตรฐาน L <sub>eq</sub> 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L <sub>max</sub> [dB(A)]	93.4	ค่ามาตรฐาน L <sub>max</sub>	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L <sub>dn</sub> [dB(A)]	51.8			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No.: Noise B 192 1/24				
SLM No. Brand Model Serial No.				
CR-804 Cirus CR161B G3014904				
Actual Reading [dB]				
Before Adjustment 94.0 After Adjustment 94.0				

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2560) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้ทำการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CR515, S/NL 92002

ผลการตรวจวัดมีปริมาณค่าเฉลี่ยใช้เพื่อการตรวจวัดดังนี้

พื้นที่ซึ่งรายงานผลการตรวจวัดเสียงโดยไม่มีใบรับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

(นางสาววันวิมล หอมสมบูรณ์)  
10 / 06 / 67

RS/095/2614WY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	56.3		53.8	
14:05-14:10	55.8		52.9	
14:10-14:15	56.1		53.6	
14:15-14:20	56.3		53.4	
14:20-14:25	55.5		52.6	
14:25-14:30	56.3		53.5	
14:30-14:35	55.7	55.9	53.1	53.1
14:35-14:40	56.4		53.4	
14:40-14:45	55.5		52.6	
14:45-14:50	55.2		52.4	
14:50-14:55	56.2		53.2	
14:55-15:00	55.7		52.7	
15:00-15:05	56.4		52.6	
15:05-15:10	55.0		51.4	
15:10-15:15	55.2		52.2	
15:15-15:20	54.8		51.1	
15:20-15:25	53.4		50.9	
15:25-15:30	52.8	54.2	50.4	51.1
15:30-15:35	53.8		51.0	
15:35-15:40	52.9		50.2	
15:40-15:45	53.2		51.3	
15:45-15:50	52.8		49.8	
15:50-15:55	53.7		51.1	
15:55-16:00	54.6		51.9	
16:00-16:05	53.9		51.4	
16:05-16:10	54.3		52.2	
16:10-16:15	53.7		50.4	
16:15-16:20	52.9		50.7	
16:20-16:25	54.0		51.8	
16:25-16:30	53.2		51.0	
16:30-16:35	54.1	54.3	51.4	51.4
16:35-16:40	55.3		52.9	
16:40-16:45	56.0		53.6	
16:45-16:50	55.7		52.4	
16:50-16:55	54.2		51.5	
16:55-17:00	53.6		50.9	

RS/095/2614WY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
17:00-17:05	52.9		50.4	
17:05-17:10	53.7		50.3	
17:10-17:15	54.0		51.8	
17:15-17:20	55.1		52.4	
17:20-17:25	56.2		54.1	
17:25-17:30	57.0	55.2	53.9	52.2
17:30-17:35	55.9		52.5	
17:35-17:40	54.6		51.4	
17:40-17:45	53.7		51.1	
17:45-17:50	55.2		52.2	
17:50-17:55	56.4		54.3	
17:55-18:00	55.4		52.9	
18:00-18:05	54.8		51.3	
18:05-18:10	53.9		50.7	
18:10-18:15	52.6		49.9	
18:15-18:20	53.7		51.0	
18:20-18:25	54.1		51.8	
18:25-18:30	55.3	55.3	51.5	51.8
18:30-18:35	54.2		52.2	
18:35-18:40	56.0		54.1	
18:40-18:45	57.4		55.0	
18:45-18:50	56.1		54.2	
18:50-18:55	57.0		54.5	
18:55-19:00	55.6		52.9	
19:00-19:05	56.1		51.1	
19:05-19:10	54.8		50.1	
19:10-19:15	54.1		51.0	
19:15-19:20	53.2		50.3	
19:20-19:25	52.5		49.6	
19:25-19:30	52.1	53.1	48.1	48.7
19:30-19:35	52.3		47.1	
19:35-19:40	51.7		46.3	
19:40-19:45	52.1		49.2	
19:45-19:50	51.9		48.7	
19:50-19:55	51.4		48.6	
19:55-20:00	52.0		47.8	
20:00-20:05	51.0		46.3	
20:05-20:10	51.0		45.4	
20:10-20:15	49.5		44.2	
20:15-20:20	51.1		45.1	
20:20-20:25	49.8		46.9	
20:25-20:30	49.5	50.2	46.7	46.3
20:30-20:35	50.4		47.6	
20:35-20:40	51.1		46.3	
20:40-20:45	50.1		45.7	
20:45-20:50	49.8		46.8	
20:50-20:55	49.3		46.4	
20:55-21:00	48.6		44.2	

RS/095/2614WY



8/298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 5 min [dB(A)]	L <sub>eq</sub> 1 hr [dB(A)]
21:00-21:05	49.6		44.2	
21:05-21:10	48.7		45.8	
21:10-21:15	48.5		43.3	
21:15-21:20	47.2		44.3	
21:20-21:25	46.9		43.5	
21:25-21:30	47.1		44.0	
21:30-21:35	46.7	47.3	43.8	43.7
21:35-21:40	45.9		42.2	
21:40-21:45	45.6		42.7	
21:45-21:50	46.2		43.6	
21:50-21:55	47.0		44.2	
21:55-22:00	46.6		43.7	
22:00-22:05	45.1		42.0	
22:05-22:10	44.6		42.3	
22:10-22:15	45.3		41.5	
22:15-22:20	44.5		41.0	
22:20-22:25	44.6		40.3	
22:25-22:30	43.6	44.8	40.8	41.5
22:30-22:35	45.2		41.9	
22:35-22:40	44.8		41.8	
22:40-22:45	45.1		40.3	
22:45-22:50	45.0		41.2	
22:50-22:55	44.5		41.6	
22:55-23:00	45.2		42.5	
23:00-23:05	44.1		41.2	
23:05-23:10	42.7		39.7	
23:10-23:15	43.1		40.0	
23:15-23:20	42.6		39.7	
23:20-23:25	43.0		40.2	
23:25-23:30	42.1	42.3	39.0	39.1
23:30-23:35	41.2		38.1	
23:35-23:40	41.1		38.2	
23:40-23:45	40.6		37.4	
23:45-23:50	41.2		38.3	
23:50-23:55	42.8		39.8	
23:55-00:00	42.0		39.1	
00:00-00:05	43.1		40.2	
00:05-00:10	42.8		40.0	
00:10-00:15	41.6		38.7	
00:15-00:20	42.0		39.0	
00:20-00:25	42.9		40.2	
00:25-00:30	41.4	41.8	38.5	38.6
00:30-00:35	40.8		37.8	
00:35-00:40	41.5		38.6	
00:40-00:45	40.9		38.0	
00:45-00:50	41.2		38.4	
00:50-00:55	41.9		39.0	
00:55-01:00	41.3		38.6	

RS/095/2614WY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]
01:00-01:05	42.1		39.2	
01:05-01:10	42.0		39.5	
01:10-01:15	41.6		38.6	
01:15-01:20	42.0		39.5	
01:20-01:25	41.7		38.9	
01:25-01:30	40.9	41.4	38.4	
01:30-01:35	41.2		39.4	38.9
01:35-01:40	40.8		38.0	
01:40-01:45	39.9		37.4	
01:45-01:50	40.0		38.0	
01:50-01:55	41.1		39.2	
01:55-02:00	42.2		39.4	
02:00-02:05	41.8		38.9	
02:05-02:10	42.1		39.8	
02:10-02:15	41.8		39.5	
02:15-02:20	42.2		40.3	
02:20-02:25	43.1		40.5	
02:25-02:30	42.2		39.7	
02:30-02:35	42.8	42.8	38.9	39.8
02:35-02:40	41.7		39.4	
02:40-02:45	42.0		40.7	
02:45-02:50	45.5		42.6	
02:50-02:55	42.8		40.1	
02:55-03:00	43.9		41.5	
03:00-03:05	44.1		42.2	
03:05-03:10	44.0		42.0	
03:10-03:15	44.4		41.9	
03:15-03:20	44.9		42.3	
03:20-03:25	45.2		42.1	
03:25-03:30	45.0		42.3	
03:30-03:35	45.6	45.0	43.5	42.3
03:35-03:40	45.1		43.4	
03:40-03:45	44.9		42.2	
03:45-03:50	45.6		43.3	
03:50-03:55	44.8		42.4	
03:55-04:00	45.5		43.6	
04:00-04:05	46.0		45.1	
04:05-04:10	45.1		44.9	
04:10-04:15	45.8		44.2	
04:15-04:20	44.7		43.6	
04:20-04:25	43.9	45.5	42.7	43.9
04:25-04:30	44.0		43.1	
04:30-04:35	45.0		44.5	
04:35-04:40	44.8		43.2	
04:40-04:45	43.7		42.1	
04:45-04:50	44.5		43.9	
04:50-04:55	45.2		44.5	
04:55-05:00	49.5		49.0	

RS/APS/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]
05:00-05:05	50.4		49.3	
05:05-05:10	50.7		49.3	
05:10-05:15	51.1		50.1	
05:15-05:20	50.9		49.6	
05:20-05:25	50.7		49.2	
05:25-05:30	51.0		48.7	
05:30-05:35	51.4	50.8	49.8	49.2
05:35-05:40	51.0		49.0	
05:40-05:45	50.5		49.3	
05:45-05:50	51.6		49.0	
05:50-05:55	50.2		48.3	
05:55-06:00	49.7		48.2	
06:00-06:05	50.9		48.5	
06:05-06:10	51.0		49.3	
06:10-06:15	50.8		48.5	
06:15-06:20	49.9		48.2	
06:20-06:25	50.1		48.7	
06:25-06:30	50.8		48.5	
06:30-06:35	51.3	51.8	49.6	49.3
06:35-06:40	52.7		50.5	
06:40-06:45	53.5		51.2	
06:45-06:50	52.9		50.7	
06:50-06:55	53.6		51.2	
06:55-07:00	52.0		49.9	
07:00-07:05	51.8		49.4	
07:05-07:10	51.9		49.2	
07:10-07:15	52.0		49.6	
07:15-07:20	51.8		49.2	
07:20-07:25	52.7		50.2	
07:25-07:30	53.9		51.4	
07:30-07:35	52.8	52.8	50.5	49.8
07:35-07:40	51.9		49.1	
07:40-07:45	52.6		49.9	
07:45-07:50	53.5		50.9	
07:50-07:55	52.7		49.8	
07:55-08:00	54.6		50.9	
08:00-08:05	56.1		50.2	
08:05-08:10	56.9		49.6	
08:10-08:15	54.5		50.5	
08:15-08:20	54.6		51.8	
08:20-08:25	53.9		50.5	
08:25-08:30	54.8	55.1	52.3	51.9
08:30-08:35	55.4		53.4	
08:35-08:40	54.9		52.9	
08:40-08:45	55.0		52.4	
08:45-08:50	54.8		51.9	
08:50-08:55	55.7		53.6	
08:55-09:00	56.2		54.0	

RS/APS/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]
09:00-09:05	55.9		53.3	
09:05-09:10	56.4		54.6	
09:10-09:15	57.6		54.9	
09:15-09:20	58.8		55.7	
09:20-09:25	57.9		55.8	
09:25-09:30	58.6	57.9	56.1	55.4
09:30-09:35	57.7		55.2	
09:35-09:40	58.0		55.6	
09:40-09:45	57.9		55.4	
09:45-09:50	58.8		56.2	
09:50-09:55	57.7		55.4	
09:55-10:00	58.6		56.1	
10:00-10:05	59.3		56.4	
10:05-10:10	58.7		56.0	
10:10-10:15	59.4		57.2	
10:15-10:20	58.6		56.7	
10:20-10:25	59.2		56.9	
10:25-10:30	59.1		56.8	
10:30-10:35	60.0	59.7	57.9	56.9
10:35-10:40	59.8		57.6	
10:40-10:45	60.2		58.4	
10:45-10:50	59.4		56.9	
10:50-10:55	60.6		58.3	
10:55-11:00	61.4		59.2	
11:00-11:05	62.2		60.3	
11:05-11:10	61.7		58.1	
11:10-11:15	60.8		57.7	
11:15-11:20	61.4		57.0	
11:20-11:25	60.3		57.9	
11:25-11:30	59.8		56.4	
11:30-11:35	60.4	60.7	57.4	57.7
11:35-11:40	59.1		56.7	
11:40-11:45	60.4		57.9	
11:45-11:50	61.3		58.2	
11:50-11:55	60.6		58.3	
11:55-12:00	59.8		56.5	
12:00-12:05	58.9		55.8	
12:05-12:10	59.4		57.6	
12:10-12:15	60.0		58.0	
12:15-12:20	59.4		57.2	
12:20-12:25	58.9		56.3	
12:25-12:30	57.6		54.5	
12:30-12:35	56.7	57.9	54.3	54.4
12:35-12:40	55.4		52.8	
12:40-12:45	56.0		53.9	
12:45-12:50	57.2		54.4	
12:50-12:55	56.3		53.8	
12:55-13:00	55.4		52.7	

RS/APS/24/MAY



BY298/05/67  
12/12/66

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดท่าทอง			
	เดือนพฤษภาคม 2567			
	28-29			
	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]	$L_{eq} 5 \text{ min}$ [dB(A)]	$L_{eq} 1 \text{ hr}$ [dB(A)]
13:00-13:05	56.8	56.4	54.3	53.9
13:05-13:10	57.0		54.5	
13:10-13:15	56.6		53.8	
13:15-13:20	57.4		54.7	
13:20-13:25	56.2		54.1	
13:25-13:30	55.9		53.6	
13:30-13:35	56.1		54.2	
13:35-13:40	57.0		54.8	
13:40-13:45	56.4		53.9	
13:45-13:50	55.7		53.6	
13:50-13:55	56.1	53.4		
13:55-14:00	55.3	52.8		
$L_{eq} 24 \text{ hr}$ [dB(A)]	54.5	ค่ามาตรฐาน $L_{eq} 24 \text{ hr}$	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
$L_{max}$ [dB(A)]	92.5	ค่ามาตรฐาน $L_{max}$	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
$L_{min}$ [dB(A)]	56.5			
Sound Level Meter Data				
Calibrate Sheet No. : Noise B 192 1/24			23 May 2024	
S/LA No.	Brand	Model	Serial No.	
CR-808	Cirrus	CR161B	G301604	
Before Adjustment		Actual Reading [dB]	After Adjustment	
94.0			94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงในชุมชน

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือที่ใช้สำหรับการสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, CIRRUS, Model CRS15, S/N 920002

ผลการตรวจวัดนี้ใช้ประกอบการพิจารณาขออนุญาตติดตั้งเครื่องจักรหรือเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีเสียงดังเกินกว่าที่กฎหมายกำหนด  
ห้ามมิให้นำรายงานผลการตรวจวัดไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทที่ปรึกษา

ผู้ตรวจรายงานผลการตรวจวัด  
10 / 06 / 67

RS/APS/24/MAY