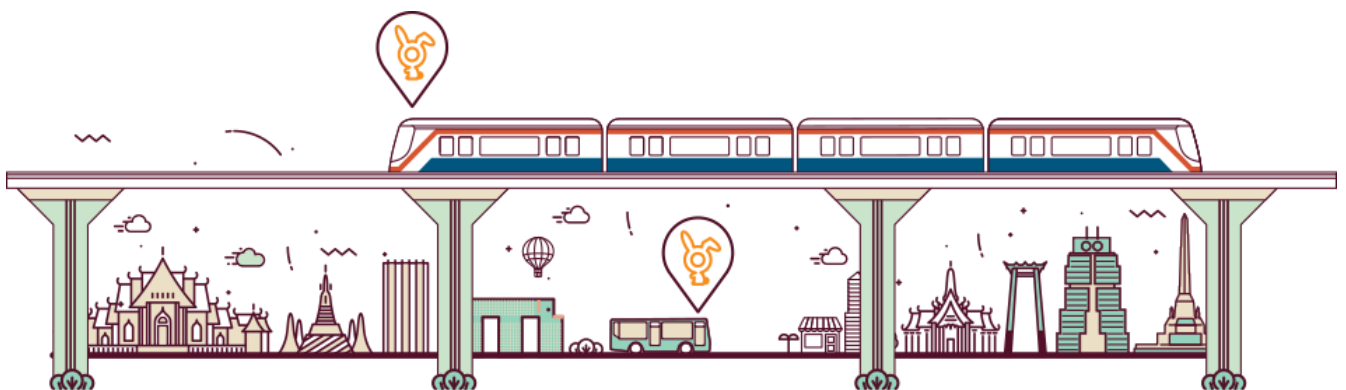


ภาคผนวก ค

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



ภาคผนวก ค-1

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่รับตัวอย่าง : 17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 17-22 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *, **, ***, ****, *****
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097944
ผู้วิเคราะห์ : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX629-0001 - T25AX629-0005

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)				
			*	**	***	****	*****
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10) ^a	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.	T25AX629-0001 0.037	T25AX629-0002 0.029	T25AX629-0003 0.026	T25AX629-0004 0.027	T25AX629-0005 0.034
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

^a : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

หมายเหตุ
PM10 : คำนวณเทียบสภาพมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 08:00 น. วันที่ 12 ตุลาคม 2568 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 13 ตุลาคม 2568
** : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 08:00 น. วันที่ 13 ตุลาคม 2568 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 14 ตุลาคม 2568
*** : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 08:00 น. วันที่ 14 ตุลาคม 2568 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 15 ตุลาคม 2568
**** : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 08:00 น. วันที่ 15 ตุลาคม 2568 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 16 ตุลาคม 2568
***** : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 08:00 น. วันที่ 16 ตุลาคม 2568 ถึงเวลา 08:00 น. วันที่ 17 ตุลาคม 2568

บุษกร เลิศกุลผล

(นางสาวบุษกร เลิศกุลผล)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

- นำมาคัดค้านใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลการรับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

1/1



- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สก.สำโรงเหนือ
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097699
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0001-T25AX627-0005

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์									
	สก.สำโรงเหนือ									
	12-13 ตุลาคม 2568		13-14 ตุลาคม 2568		14-15 ตุลาคม 2568		15-16 ตุลาคม 2568		16-17 ตุลาคม 2568	
	T25AX627-0001		T25AX627-0002		T25AX627-0003		T25AX627-0004		T25AX627-0005	
	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours
07:00-08:00 น.	2.32	-	2.49	-	2.29	-	2.42	-	2.35	-
08:00-09:00 น.	2.11	-	2.17	-	2.07	-	2.21	-	2.09	-
09:00-10:00 น.	2.02	-	2.06	-	1.97	-	2.09	-	1.96	-
10:00-11:00 น.	2.12	-	2.04	-	2.06	-	2.11	-	1.98	-
11:00-12:00 น.	2.29	-	2.08	-	2.21	-	2.25	-	2.08	-
12:00-13:00 น.	2.52	-	2.15	-	2.37	-	2.44	-	2.22	-
13:00-14:00 น.	2.83	-	2.31	-	2.47	-	2.63	-	2.30	-
14:00-15:00 น.	2.95	2.40	2.49	2.22	2.47	2.24	2.75	2.36	2.43	2.18
15:00-16:00 น.	3.01	-	2.64	-	2.55	-	2.78	-	2.47	-
16:00-17:00 น.	2.88	-	2.74	-	2.58	-	2.79	-	2.60	-
17:00-18:00 น.	2.85	-	2.84	-	2.64	-	2.83	-	2.66	-
18:00-19:00 น.	2.72	-	2.86	-	2.63	-	2.87	-	2.81	-
19:00-20:00 น.	2.57	-	2.83	-	2.60	-	2.90	-	2.86	-
20:00-21:00 น.	2.39	-	2.74	-	2.50	-	2.87	-	2.87	-
21:00-22:00 น.	2.23	-	2.71	-	2.39	-	2.87	-	2.83	-
22:00-23:00 น.	2.21	2.61	2.71	2.76	2.35	2.53	2.86	2.85	2.83	2.74
23:00-00:00 น.	2.24	-	2.77	-	2.43	-	2.78	-	2.84	-
00:00-01:00 น.	2.39	-	2.81	-	2.51	-	2.64	-	2.84	-
01:00-02:00 น.	2.48	-	2.74	-	2.67	-	2.54	-	2.75	-
02:00-03:00 น.	2.62	-	2.73	-	2.74	-	2.63	-	2.77	-
03:00-04:00 น.	2.74	-	2.73	-	2.93	-	2.85	-	2.78	-
04:00-05:00 น.	2.90	-	2.81	-	2.96	-	2.97	-	2.87	-
05:00-06:00 น.	2.95	-	2.75	-	2.92	-	2.91	-	2.81	-
06:00-07:00 น.	2.78	2.64	2.57	2.74	2.73	2.74	2.65	2.75	2.67	2.79
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									

บุษกร เลิศกุลผล

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

- นำมาคัดค้านใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลการรับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

1/1

- End of Analysis Report -



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ

วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายการผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097704
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0021-T25AX627-0025

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์									
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์									
	12-13 ตุลาคม 2568 T25AX627-0021		13-14 ตุลาคม 2568 T25AX627-0022		14-15 ตุลาคม 2568 T25AX627-0023		15-16 ตุลาคม 2568 T25AX627-0024		16-17 ตุลาคม 2568 T25AX627-0025	
	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours
07:00-08:00 น.	1.95	-	2.22	-	2.38	-	2.56	-	2.30	-
08:00-09:00 น.	1.71	-	1.94	-	2.06	-	2.28	-	2.11	-
09:00-10:00 น.	1.62	-	1.78	-	1.89	-	2.17	-	1.86	-
10:00-11:00 น.	1.74	-	1.83	-	1.92	-	2.26	-	1.85	-
11:00-12:00 น.	1.87	-	1.91	-	2.02	-	2.44	-	1.91	-
12:00-13:00 น.	2.03	-	2.08	-	2.25	-	2.65	-	2.15	-
13:00-14:00 น.	2.20	-	2.25	-	2.45	-	2.82	-	2.36	-
14:00-15:00 น.	2.35	1.93	2.47	2.06	2.67	2.20	2.89	2.51	2.57	2.14
15:00-16:00 น.	2.54	-	2.67	-	2.75	-	2.91	-	2.72	-
16:00-17:00 น.	2.61	-	2.80	-	2.90	-	2.93	-	2.84	-
17:00-18:00 น.	2.68	-	2.82	-	2.95	-	2.94	-	2.90	-
18:00-19:00 น.	2.70	-	2.80	-	3.04	-	2.88	-	2.96	-
19:00-20:00 น.	2.72	-	2.77	-	3.07	-	2.89	-	2.95	-
20:00-21:00 น.	2.70	-	2.78	-	3.06	-	2.87	-	2.89	-
21:00-22:00 น.	2.68	-	2.78	-	3.04	-	2.91	-	2.79	-
22:00-23:00 น.	2.62	2.66	2.81	2.78	2.92	2.97	2.88	2.90	2.70	2.84
23:00-00:00 น.	2.53	-	2.77	-	2.80	-	2.88	-	2.59	-
00:00-01:00 น.	2.39	-	2.87	-	2.69	-	2.92	-	2.55	-
01:00-02:00 น.	2.33	-	2.92	-	2.61	-	2.87	-	2.53	-
02:00-03:00 น.	2.37	-	3.01	-	2.63	-	2.91	-	2.67	-
03:00-04:00 น.	2.61	-	3.03	-	2.74	-	2.93	-	2.76	-
04:00-05:00 น.	2.81	-	3.03	-	2.89	-	2.95	-	2.90	-
05:00-06:00 น.	2.84	-	2.99	-	2.95	-	2.82	-	2.96	-
06:00-07:00 น.	2.57	2.56	2.73	2.92	2.83	2.77	2.61	2.86	2.88	2.73
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									



(นายศิวา นรจงใจรักษ์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลการรับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนนพคุณวิทยา
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ

วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายการผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097700
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0006-T25AX627-0010

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์									
	โรงเรียนนพคุณวิทยา									
	12-13 ตุลาคม 2568 T25AX627-0006		13-14 ตุลาคม 2568 T25AX627-0007		14-15 ตุลาคม 2568 T25AX627-0008		15-16 ตุลาคม 2568 T25AX627-0009		16-17 ตุลาคม 2568 T25AX627-0010	
	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours
07:00-08:00 น.	2.38	-	2.13	-	2.34	-	2.13	-	2.26	-
08:00-09:00 น.	2.19	-	1.99	-	2.19	-	1.94	-	1.96	-
09:00-10:00 น.	1.95	-	1.88	-	2.00	-	1.76	-	1.78	-
10:00-11:00 น.	1.87	-	1.99	-	1.97	-	1.71	-	1.73	-
11:00-12:00 น.	1.95	-	2.06	-	2.01	-	1.69	-	1.75	-
12:00-13:00 น.	2.14	-	2.14	-	2.17	-	1.85	-	1.83	-
13:00-14:00 น.	2.39	-	2.27	-	2.35	-	2.11	-	1.89	-
14:00-15:00 น.	2.51	2.17	2.36	2.10	2.41	2.18	2.37	1.94	2.03	1.90
15:00-16:00 น.	2.55	-	2.62	-	2.55	-	2.52	-	2.15	-
16:00-17:00 น.	2.49	-	2.66	-	2.55	-	2.67	-	2.27	-
17:00-18:00 น.	2.48	-	2.70	-	2.63	-	2.72	-	2.33	-
18:00-19:00 น.	2.50	-	2.65	-	2.60	-	2.76	-	2.36	-
19:00-20:00 น.	2.55	-	2.64	-	2.55	-	2.74	-	2.31	-
20:00-21:00 น.	2.67	-	2.64	-	2.43	-	2.67	-	2.34	-
21:00-22:00 น.	2.75	-	2.62	-	2.30	-	2.61	-	2.37	-
22:00-23:00 น.	2.76	2.60	2.64	2.65	2.27	2.49	2.47	2.64	2.44	2.32
23:00-00:00 น.	2.74	-	2.69	-	2.25	-	2.37	-	2.42	-
00:00-01:00 น.	2.75	-	2.78	-	2.22	-	2.28	-	2.36	-
01:00-02:00 น.	2.79	-	2.77	-	2.20	-	2.34	-	2.38	-
02:00-03:00 น.	2.75	-	2.75	-	2.23	-	2.51	-	2.45	-
03:00-04:00 น.	2.79	-	2.69	-	2.37	-	2.65	-	2.51	-
04:00-05:00 น.	2.70	-	2.72	-	2.51	-	2.73	-	2.57	-
05:00-06:00 น.	2.60	-	2.69	-	2.51	-	2.71	-	2.44	-
06:00-07:00 น.	2.35	2.68	2.58	2.71	2.40	2.34	2.53	2.51	2.32	2.43
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									



(นายศิวา นรจงใจรักษ์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลการรับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านเมฆฟ้าวิล์ส
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายศิวพัชร จงผดุงเกียรติ

วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายการผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097701
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0011-T25AX627-0015

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนนอกไซด์									
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิล์ส									
	12-13 ตุลาคม 2568 T25AX627-0011		13-14 ตุลาคม 2568 T25AX627-0012		14-15 ตุลาคม 2568 T25AX627-0013		15-16 ตุลาคม 2568 T25AX627-0014		16-17 ตุลาคม 2568 T25AX627-0015	
	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours
07:00-08:00 น.	1.52	-	1.75	-	1.86	-	1.47	-	1.57	-
08:00-09:00 น.	1.34	-	1.51	-	1.72	-	1.27	-	1.42	-
09:00-10:00 น.	1.25	-	1.34	-	1.60	-	1.18	-	1.36	-
10:00-11:00 น.	1.27	-	1.29	-	1.53	-	1.19	-	1.43	-
11:00-12:00 น.	1.34	-	1.32	-	1.50	-	1.22	-	1.52	-
12:00-13:00 น.	1.48	-	1.41	-	1.49	-	1.32	-	1.63	-
13:00-14:00 น.	1.67	-	1.51	-	1.53	-	1.43	-	1.79	-
14:00-15:00 น.	1.88	1.47	1.64	1.47	1.62	1.61	1.58	1.33	1.95	1.58
15:00-16:00 น.	2.03	-	1.76	-	1.69	-	1.69	-	2.07	-
16:00-17:00 น.	2.13	-	1.82	-	1.77	-	1.74	-	2.11	-
17:00-18:00 น.	2.11	-	1.84	-	1.86	-	1.77	-	2.14	-
18:00-19:00 น.	2.10	-	1.86	-	1.89	-	1.81	-	2.15	-
19:00-20:00 น.	2.06	-	1.85	-	1.85	-	1.88	-	2.17	-
20:00-21:00 น.	2.14	-	1.82	-	1.69	-	1.91	-	2.15	-
21:00-22:00 น.	2.18	-	1.76	-	1.52	-	1.88	-	2.16	-
22:00-23:00 น.	2.18	2.11	1.79	1.81	1.39	1.71	1.92	1.83	2.10	2.13
23:00-00:00 น.	2.08	-	1.85	-	1.35	-	1.94	-	2.10	-
00:00-01:00 น.	2.00	-	1.94	-	1.41	-	1.95	-	2.09	-
01:00-02:00 น.	1.97	-	1.96	-	1.49	-	1.89	-	2.12	-
02:00-03:00 น.	1.99	-	1.99	-	1.59	-	1.85	-	2.07	-
03:00-04:00 น.	2.03	-	2.03	-	1.64	-	1.86	-	2.03	-
04:00-05:00 น.	2.06	-	2.05	-	1.68	-	1.92	-	1.97	-
05:00-06:00 น.	2.06	-	2.03	-	1.71	-	1.90	-	1.90	-
06:00-07:00 น.	1.94	2.02	1.95	1.97	1.62	1.56	1.78	1.89	1.78	2.01
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									



(นายศิวพัชร นรจโรจน์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : วัดอโศการาม
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายศิวพัชร จงผดุงเกียรติ

วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายการผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097702
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0016-T25AX627-0020

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนนอกไซด์									
	วัดอโศการาม									
	12-13 ตุลาคม 2568 T25AX627-0016		13-14 ตุลาคม 2568 T25AX627-0017		14-15 ตุลาคม 2568 T25AX627-0018		15-16 ตุลาคม 2568 T25AX627-0019		16-17 ตุลาคม 2568 T25AX627-0020	
	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours	1 hour	8 hours
07:00-08:00 น.	1.13	-	1.30	-	1.21	-	1.39	-	1.19	-
08:00-09:00 น.	1.06	-	1.16	-	1.13	-	1.21	-	1.08	-
09:00-10:00 น.	1.06	-	1.06	-	1.07	-	1.06	-	0.98	-
10:00-11:00 น.	1.14	-	1.06	-	1.06	-	1.02	-	0.94	-
11:00-12:00 น.	1.23	-	1.15	-	1.10	-	1.04	-	0.95	-
12:00-13:00 น.	1.34	-	1.30	-	1.16	-	1.13	-	1.06	-
13:00-14:00 น.	1.45	-	1.49	-	1.24	-	1.21	-	1.17	-
14:00-15:00 น.	1.50	1.24	1.59	1.26	1.30	1.16	1.28	1.17	1.31	1.08
15:00-16:00 น.	1.53	-	1.65	-	1.36	-	1.33	-	1.42	-
16:00-17:00 น.	1.50	-	1.65	-	1.39	-	1.34	-	1.51	-
17:00-18:00 น.	1.50	-	1.64	-	1.41	-	1.33	-	1.52	-
18:00-19:00 น.	1.44	-	1.64	-	1.45	-	1.30	-	1.44	-
19:00-20:00 น.	1.43	-	1.55	-	1.47	-	1.31	-	1.35	-
20:00-21:00 น.	1.37	-	1.45	-	1.50	-	1.29	-	1.29	-
21:00-22:00 น.	1.30	-	1.30	-	1.51	-	1.29	-	1.30	-
22:00-23:00 น.	1.21	1.41	1.19	1.51	1.51	1.45	1.28	1.31	1.33	1.40
23:00-00:00 น.	1.17	-	1.10	-	1.52	-	1.30	-	1.35	-
00:00-01:00 น.	1.17	-	1.01	-	1.57	-	1.28	-	1.34	-
01:00-02:00 น.	1.21	-	0.99	-	1.59	-	1.27	-	1.34	-
02:00-03:00 น.	1.32	-	1.05	-	1.58	-	1.33	-	1.37	-
03:00-04:00 น.	1.42	-	1.20	-	1.58	-	1.41	-	1.42	-
04:00-05:00 น.	1.50	-	1.36	-	1.59	-	1.48	-	1.50	-
05:00-06:00 น.	1.49	-	1.41	-	1.62	-	1.43	-	1.50	-
06:00-07:00 น.	1.44	1.34	1.33	1.18	1.52	1.57	1.33	1.36	1.44	1.41
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									



(นายศิวพัชร นรจโรจน์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สก.สำโรงเหนือ
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097705
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0001 - T25AX627-0005

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	สก.สำโรงเหนือ				
	12-13 ตุลาคม 2568 T25AX627-0001	13-14 ตุลาคม 2568 T25AX627-0002	14-15 ตุลาคม 2568 T25AX627-0003	15-16 ตุลาคม 2568 T25AX627-0004	16-17 ตุลาคม 2568 T25AX627-0005
07:00-08:00 น.	0.0190	0.0181	0.0190	0.0150	0.0171
08:00-09:00 น.	0.0161	0.0170	0.0166	0.0123	0.0151
09:00-10:00 น.	0.0107	0.0139	0.0130	0.0106	0.0116
10:00-11:00 น.	0.0120	0.0122	0.0109	0.0100	0.0105
11:00-12:00 น.	0.0122	0.0110	0.0104	0.0104	0.0098
12:00-13:00 น.	0.0135	0.0114	0.0088	0.0094	0.0102
13:00-14:00 น.	0.0121	0.0122	0.0093	0.0112	0.0118
14:00-15:00 น.	0.0135	0.0123	0.0078	0.0129	0.0131
15:00-16:00 น.	0.0155	0.0144	0.0107	0.0157	0.0162
16:00-17:00 น.	0.0157	0.0161	0.0128	0.0172	0.0181
17:00-18:00 น.	0.0170	0.0172	0.0156	0.0168	0.0175
18:00-19:00 น.	0.0177	0.0177	0.0163	0.0179	0.0173
19:00-20:00 น.	0.0177	0.0162	0.0163	0.0178	0.0180
20:00-21:00 น.	0.0163	0.0163	0.0171	0.0190	0.0210
21:00-22:00 น.	0.0153	0.0156	0.0164	0.0186	0.0203
22:00-23:00 น.	0.0157	0.0154	0.0151	0.0178	0.0197
23:00-00:00 น.	0.0168	0.0145	0.0135	0.0151	0.0177
00:00-01:00 น.	0.0168	0.0126	0.0129	0.0140	0.0179
01:00-02:00 น.	0.0168	0.0108	0.0129	0.0126	0.0180
02:00-03:00 น.	0.0160	0.0097	0.0124	0.0127	0.0190
03:00-04:00 น.	0.0161	0.0099	0.0129	0.0126	0.0195
04:00-05:00 น.	0.0167	0.0137	0.0148	0.0162	0.0156
05:00-06:00 น.	0.0176	0.0169	0.0174	0.0191	0.0162
06:00-07:00 น.	0.0189	0.0207	0.0174	0.0209	0.0148

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097710
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0021 - T25AX627-0025

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์				
	12-13 ตุลาคม 2568 T25AX627-0021	13-14 ตุลาคม 2568 T25AX627-0022	14-15 ตุลาคม 2568 T25AX627-0023	15-16 ตุลาคม 2568 T25AX627-0024	16-17 ตุลาคม 2568 T25AX627-0025
07:00-08:00 น.	0.0278	0.0227	0.0243	0.0263	0.0220
08:00-09:00 น.	0.0283	0.0198	0.0263	0.0228	0.0202
09:00-10:00 น.	0.0232	0.0150	0.0260	0.0201	0.0174
10:00-11:00 น.	0.0182	0.0121	0.0225	0.0180	0.0164
11:00-12:00 น.	0.0137	0.0127	0.0207	0.0180	0.0156
12:00-13:00 น.	0.0202	0.0136	0.0206	0.0174	0.0169
13:00-14:00 น.	0.0182	0.0179	0.0212	0.0182	0.0192
14:00-15:00 น.	0.0136	0.0236	0.0228	0.0197	0.0215
15:00-16:00 น.	0.0229	0.0186	0.0254	0.0251	0.0244
16:00-17:00 น.	0.0172	0.0146	0.0277	0.0274	0.0274
17:00-18:00 น.	0.0185	0.0133	0.0276	0.0243	0.0238
18:00-19:00 น.	0.0222	0.0123	0.0255	0.0237	0.0217
19:00-20:00 น.	0.0255	0.0173	0.0207	0.0219	0.0222
20:00-21:00 น.	0.0292	0.0211	0.0147	0.0273	0.0211
21:00-22:00 น.	0.0264	0.0192	0.0125	0.0254	0.0214
22:00-23:00 น.	0.0239	0.0225	0.0126	0.0258	0.0256
23:00-00:00 น.	0.0293	0.0276	0.0128	0.0256	0.0215
00:00-01:00 น.	0.0294	0.0232	0.0142	0.0274	0.0181
01:00-02:00 น.	0.0278	0.0218	0.0206	0.0267	0.0167
02:00-03:00 น.	0.0275	0.0254	0.0234	0.0255	0.0165
03:00-04:00 น.	0.0250	0.0253	0.0124	0.0237	0.0170
04:00-05:00 น.	0.0246	0.0206	0.0181	0.0268	0.0199
05:00-06:00 น.	0.0240	0.0249	0.0237	0.0266	0.0225
06:00-07:00 น.	0.0251	0.0238	0.0267	0.0262	0.0256

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงแม่เรียง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนนพคุณวิทยา
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097707
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0006 - T25AX627-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	โรงเรียนนพคุณวิทยา				
	12-13 ตุลาคม 2568	13-14 ตุลาคม 2568	14-15 ตุลาคม 2568	15-16 ตุลาคม 2568	16-17 ตุลาคม 2568
	T25AX627-0006	T25AX627-0007	T25AX627-0008	T25AX627-0009	T25AX627-0010
07:00-08:00 น.	0.0210	0.0232	0.0173	0.0212	0.0220
08:00-09:00 น.	0.0180	0.0201	0.0150	0.0183	0.0202
09:00-10:00 น.	0.0123	0.0162	0.0122	0.0161	0.0173
10:00-11:00 น.	0.0100	0.0102	0.0135	0.0142	0.0142
11:00-12:00 น.	0.0097	0.0087	0.0128	0.0143	0.0115
12:00-13:00 น.	0.0093	0.0081	0.0157	0.0152	0.0097
13:00-14:00 น.	0.0098	0.0141	0.0184	0.0165	0.0086
14:00-15:00 น.	0.0088	0.0159	0.0177	0.0169	0.0090
15:00-16:00 น.	0.0106	0.0177	0.0177	0.0175	0.0119
16:00-17:00 น.	0.0110	0.0195	0.0170	0.0184	0.0136
17:00-18:00 น.	0.0138	0.0191	0.0170	0.0194	0.0166
18:00-19:00 น.	0.0152	0.0208	0.0159	0.0203	0.0175
19:00-20:00 น.	0.0156	0.0213	0.0161	0.0208	0.0164
20:00-21:00 น.	0.0160	0.0221	0.0156	0.0207	0.0222
21:00-22:00 น.	0.0137	0.0205	0.0157	0.0206	0.0196
22:00-23:00 น.	0.0129	0.0172	0.0152	0.0205	0.0201
23:00-00:00 น.	0.0127	0.0146	0.0162	0.0201	0.0184
00:00-01:00 น.	0.0133	0.0127	0.0180	0.0184	0.0177
01:00-02:00 น.	0.0135	0.0119	0.0200	0.0172	0.0205
02:00-03:00 น.	0.0132	0.0117	0.0210	0.0154	0.0209
03:00-04:00 น.	0.0136	0.0119	0.0217	0.0154	0.0214
04:00-05:00 น.	0.0146	0.0140	0.0209	0.0175	0.0161
05:00-06:00 น.	0.0181	0.0163	0.0220	0.0206	0.0212
06:00-07:00 น.	0.0210	0.0181	0.0217	0.0227	0.0189

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงแม่เรียง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านเมฆฟ้าวัลย์
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097708
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0011 - T25AX627-0015

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัลย์				
	12-13 ตุลาคม 2568	13-14 ตุลาคม 2568	14-15 ตุลาคม 2568	15-16 ตุลาคม 2568	16-17 ตุลาคม 2568
	T25AX627-0011	T25AX627-0012	T25AX627-0013	T25AX627-0014	T25AX627-0015
07:00-08:00 น.	0.0137	0.0127	0.0131	0.0124	0.0129
08:00-09:00 น.	0.0160	0.0139	0.0145	0.0133	0.0137
09:00-10:00 น.	0.0175	0.0159	0.0181	0.0162	0.0160
10:00-11:00 น.	0.0180	0.0167	0.0192	0.0178	0.0169
11:00-12:00 น.	0.0192	0.0200	0.0215	0.0201	0.0189
12:00-13:00 น.	0.0205	0.0208	0.0217	0.0216	0.0197
13:00-14:00 น.	0.0198	0.0208	0.0210	0.0167	0.0200
14:00-15:00 น.	0.0190	0.0213	0.0200	0.0202	0.0203
15:00-16:00 น.	0.0175	0.0184	0.0201	0.0206	0.0203
16:00-17:00 น.	0.0158	0.0157	0.0188	0.0185	0.0195
17:00-18:00 น.	0.0140	0.0168	0.0165	0.0205	0.0181
18:00-19:00 น.	0.0125	0.0178	0.0186	0.0178	0.0166
19:00-20:00 น.	0.0126	0.0186	0.0183	0.0202	0.0159
20:00-21:00 น.	0.0134	0.0150	0.0164	0.0186	0.0156
21:00-22:00 น.	0.0136	0.0169	0.0170	0.0179	0.0153
22:00-23:00 น.	0.0148	0.0184	0.0162	0.0139	0.0160
23:00-00:00 น.	0.0154	0.0172	0.0172	0.0119	0.0164
00:00-01:00 น.	0.0190	0.0144	0.0193	0.0130	0.0196
01:00-02:00 น.	0.0174	0.0190	0.0183	0.0158	0.0165
02:00-03:00 น.	0.0183	0.0162	0.0164	0.0168	0.0149
03:00-04:00 น.	0.0165	0.0177	0.0140	0.0174	0.0126
04:00-05:00 น.	0.0196	0.0180	0.0116	0.0137	0.0154
05:00-06:00 น.	0.0140	0.0141	0.0132	0.0101	0.0110
06:00-07:00 น.	0.0120	0.0121	0.0115	0.0108	0.0091

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : วัดไอศกรรณ
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
 วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
 เวลาที่ตรวจวัด : *
 วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
 ผู้ตรวจวัด : นายศุภพัชร จงผดุงเกียรติ
 วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
 เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097709
 เลขที่งาน : 2025-000563
 หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0016 - T25AX627-0020

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์				
	วัดไอศกรรณ				
	12-13 ตุลาคม 2568	13-14 ตุลาคม 2568	14-15 ตุลาคม 2568	15-16 ตุลาคม 2568	16-17 ตุลาคม 2568
	T25AX627-0016	T25AX627-0017	T25AX627-0018	T25AX627-0019	T25AX627-0020
07:00-08:00 น.	0.0176	0.0169	0.0164	0.0155	0.0120
08:00-09:00 น.	0.0147	0.0150	0.0153	0.0145	0.0168
09:00-10:00 น.	0.0156	0.0113	0.0121	0.0138	0.0141
10:00-11:00 น.	0.0128	0.0098	0.0108	0.0122	0.0123
11:00-12:00 น.	0.0111	0.0101	0.0095	0.0107	0.0116
12:00-13:00 น.	0.0103	0.0115	0.0094	0.0107	0.0120
13:00-14:00 น.	0.0112	0.0147	0.0088	0.0112	0.0128
14:00-15:00 น.	0.0124	0.0150	0.0086	0.0127	0.0136
15:00-16:00 น.	0.0147	0.0145	0.0101	0.0154	0.0115
16:00-17:00 น.	0.0156	0.0111	0.0126	0.0166	0.0126
17:00-18:00 น.	0.0156	0.0145	0.0147	0.0162	0.0134
18:00-19:00 น.	0.0155	0.0156	0.0160	0.0157	0.0125
19:00-20:00 น.	0.0155	0.0123	0.0149	0.0143	0.0108
20:00-21:00 น.	0.0173	0.0110	0.0138	0.0139	0.0120
21:00-22:00 น.	0.0173	0.0164	0.0134	0.0125	0.0099
22:00-23:00 น.	0.0169	0.0174	0.0171	0.0132	0.0148
23:00-00:00 น.	0.0162	0.0124	0.0152	0.0138	0.0127
00:00-01:00 น.	0.0165	0.0164	0.0141	0.0143	0.0143
01:00-02:00 น.	0.0166	0.0137	0.0150	0.0152	0.0140
02:00-03:00 น.	0.0152	0.0127	0.0158	0.0161	0.0135
03:00-04:00 น.	0.0138	0.0132	0.0160	0.0145	0.0167
04:00-05:00 น.	0.0139	0.0153	0.0172	0.0176	0.0144
05:00-06:00 น.	0.0153	0.0167	0.0158	0.0139	0.0135
06:00-07:00 น.	0.0114	0.0148	0.0151	0.0119	0.0162

(นายศุภา บวรจจกิจษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : สก.สำโรงเหนือ
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
 วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
 เวลาที่ตรวจวัด : *
 วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
 ผู้ตรวจวัด : นายศุภพัชร จงผดุงเกียรติ
 วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
 เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097711
 เลขที่งาน : 2025-000563
 หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0001 - T25AX627-0005

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	สก.สำโรงเหนือ									
	12-13 ตุลาคม 2568		13-14 ตุลาคม 2568		14-15 ตุลาคม 2568		15-16 ตุลาคม 2568		16-17 ตุลาคม 2568	
	T25AX627-0001		T25AX627-0002		T25AX627-0003		T25AX627-0004		T25AX627-0005	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.0	WSW	5.0	W	2.5	E	1.6	SSW	2.6	W
08:00-09:00 น.	1.0	S	2.9	WNW	2.0	E	1.7	S	2.0	SW
09:00-10:00 น.	1.1	S	2.6	WNW	2.0	ESE	2.2	SSE	1.6	SW
10:00-11:00 น.	0.7	SSE	2.1	SW	1.9	E	1.7	SE	1.9	WNW
11:00-12:00 น.	0.8	ESE	2.5	S	2.3	E	1.5	SE	1.3	W
12:00-13:00 น.	1.1	ESE	2.5	S	2.7	ESE	1.8	SSE	2.3	SW
13:00-14:00 น.	1.6	ESE	2.1	S	3.0	SE	2.1	SSE	1.7	W
14:00-15:00 น.	2.4	SSW	2.3	SSW	3.0	SSE	2.4	SE	1.8	S
15:00-16:00 น.	3.2	S	1.9	S	2.6	SE	2.0	SSE	2.0	SSW
16:00-17:00 น.	3.6	SW	2.2	SSE	1.9	SSE	2.7	SE	1.6	S
17:00-18:00 น.	3.5	WSW	1.4	SSW	1.6	SSE	2.2	ESE	1.9	S
18:00-19:00 น.	4.1	NW	1.4	S	1.8	SE	3.4	SE	1.8	S
19:00-20:00 น.	4.7	SW	1.4	SSW	1.4	SE	3.1	SE	1.3	S
20:00-21:00 น.	4.8	NW	0.8	SW	1.8	SE	2.5	ESE	2.4	SSW
21:00-22:00 น.	3.6	NW	1.1	WSW	1.4	SE	3.4	SE	2.3	SSW
22:00-23:00 น.	3.9	W	1.0	WSW	1.4	S	2.9	ESE	2.9	WNW
23:00-00:00 น.	2.9	S	1.3	W	1.6	SW	3.6	SSE	3.5	WNW
00:00-01:00 น.	3.7	SSE	2.0	SSW	1.4	SSW	3.3	SSE	2.7	WNW
01:00-02:00 น.	3.7	SSW	2.7	SSW	1.6	WSW	3.6	SSW	3.2	NW
02:00-03:00 น.	4.0	SSE	4.3	S	2.0	W	4.5	W	3.5	NNW
03:00-04:00 น.	3.4	S	3.4	ESE	1.8	W	3.0	SSW	3.0	N
04:00-05:00 น.	3.6	W	3.8	S	1.9	WSW	3.0	WNW	4.4	NNW
05:00-06:00 น.	4.3	WSW	3.6	E	1.9	SW	2.6	WNW	4.9	N
06:00-07:00 น.	4.7	W	3.5	ESE	2.0	S	2.1	WNW	5.3	NNW

(นายศุภา บวรจจกิจษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097720
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0021 - T25AX627-0025

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์									
	12-13 ตุลาคม 2568		13-14 ตุลาคม 2568		14-15 ตุลาคม 2568		15-16 ตุลาคม 2568		16-17 ตุลาคม 2568	
	T25AX627-0021		T25AX627-0022		T25AX627-0023		T25AX627-0024		T25AX627-0025	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.0	SE	1.8	S	1.8	SE	3.2	SW	1.5	SSW
08:00-09:00 น.	2.3	SE	2.2	SSE	1.9	S	3.3	WSW	1.1	S
09:00-10:00 น.	2.3	SSE	2.2	ESE	2.1	NNW	3.7	SSE	1.1	S
10:00-11:00 น.	2.5	S	3.6	WSW	1.4	WSW	3.7	SSW	1.0	S
11:00-12:00 น.	3.4	S	3.0	SSW	1.4	NW	4.4	SSE	1.2	SW
12:00-13:00 น.	2.8	S	4.5	SW	0.8	NNW	4.4	SSE	1.5	WSW
13:00-14:00 น.	3.6	WSW	3.9	S	0.7	W	3.3	SSE	1.9	WSW
14:00-15:00 น.	2.3	S	3.4	SSE	0.9	WSW	3.7	SSE	1.8	WNW
15:00-16:00 น.	2.7	S	2.7	SSE	1.1	WSW	3.9	SE	2.3	WNW
16:00-17:00 น.	2.9	S	2.4	SE	1.1	SW	4.4	SW	1.9	NW
17:00-18:00 น.	2.3	SSW	2.4	SE	1.4	SSW	3.6	SW	3.6	WNW
18:00-19:00 น.	2.9	SSE	1.8	S	1.1	SW	3.9	WSW	4.1	NNW
19:00-20:00 น.	2.1	SSW	2.3	SSE	1.2	S	4.7	WSW	3.0	ESE
20:00-21:00 น.	2.3	SSW	1.7	SSE	2.2	S	3.8	NNW	3.1	ESE
21:00-22:00 น.	1.7	S	2.1	S	2.6	SSE	3.4	NW	3.5	ESE
22:00-23:00 น.	2.3	SSW	1.5	SSE	3.6	SW	4.5	NNW	4.4	ESE
23:00-00:00 น.	1.4	SSW	1.6	S	3.7	SSW	3.7	W	3.3	ESE
00:00-01:00 น.	2.0	SW	2.2	S	3.8	SW	3.9	NW	3.6	ESE
01:00-02:00 น.	2.2	SSW	2.4	SW	4.8	S	2.6	W	4.4	ESE
02:00-03:00 น.	1.6	SW	2.7	SSW	4.4	SSW	2.7	SW	4.8	ESE
03:00-04:00 น.	1.8	SW	3.8	S	4.2	SW	2.9	W	3.8	ESE
04:00-05:00 น.	2.1	WSW	3.7	SSE	4.2	S	2.6	W	4.0	S
05:00-06:00 น.	1.8	SSW	3.4	SE	2.8	W	1.5	SW	2.9	S
06:00-07:00 น.	2.6	S	3.1	SSE	3.2	SW	1.2	SSW	4.2	WSW

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนนพคุณวิทยา
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097714
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0006 - T25AX627-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	โรงเรียนนพคุณวิทยา									
	12-13 ตุลาคม 2568		13-14 ตุลาคม 2568		14-15 ตุลาคม 2568		15-16 ตุลาคม 2568		16-17 ตุลาคม 2568	
	T25AX627-0006		T25AX627-0007		T25AX627-0008		T25AX627-0009		T25AX627-0010	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.1	SE	1.6	SSE	3.8	WSW	4.6	SW	4.8	NNW
08:00-09:00 น.	1.8	SE	1.5	SW	2.5	WSW	4.8	NW	4.7	NNW
09:00-10:00 น.	1.8	ESE	0.9	SE	3.7	SW	2.9	SW	5.0	NW
10:00-11:00 น.	2.4	ESE	1.0	NNW	3.9	W	2.6	NNW	3.7	NW
11:00-12:00 น.	2.7	SE	0.8	WNW	3.8	WSW	3.0	SW	3.8	NNW
12:00-13:00 น.	2.2	SSE	0.7	WSW	2.9	W	2.4	SSW	4.6	NNE
13:00-14:00 น.	2.7	S	1.0	W	3.7	SE	2.8	WSW	3.1	NNW
14:00-15:00 น.	3.0	SSW	1.0	S	3.2	SSE	4.2	SW	3.2	NNW
15:00-16:00 น.	3.7	SSW	0.7	WSW	3.3	SSW	4.5	SSW	3.0	NW
16:00-17:00 น.	3.3	SW	1.2	SE	2.0	SSW	5.9	SSE	2.8	NNW
17:00-18:00 น.	3.4	SSW	1.1	SW	2.4	SW	4.3	SSW	3.5	NNW
18:00-19:00 น.	3.9	SSW	1.7	SW	2.2	WSW	5.8	SSW	4.5	WNW
19:00-20:00 น.	3.9	SSW	2.4	WSW	1.9	WSW	3.8	S	3.2	ESE
20:00-21:00 น.	2.7	S	1.6	W	2.0	WSW	4.5	SSW	4.2	ESE
21:00-22:00 น.	2.6	S	2.3	W	1.1	SSW	3.3	W	3.1	SSE
22:00-23:00 น.	2.9	SSW	2.6	NNE	1.4	S	2.3	NW	2.8	SSE
23:00-00:00 น.	1.6	SSW	2.3	N	1.0	SSW	2.9	NW	4.0	SSE
00:00-01:00 น.	2.2	WNW	2.7	WSW	1.4	SSW	2.2	WNW	3.2	SSW
01:00-02:00 น.	1.9	SW	3.9	W	1.8	SSE	3.1	W	2.9	SW
02:00-03:00 น.	1.3	WNW	3.1	WSW	2.4	S	2.6	W	2.8	WSW
03:00-04:00 น.	1.6	WSW	4.1	WSW	2.8	SSW	2.7	NW	2.2	S
04:00-05:00 น.	2.1	NW	3.1	W	4.4	SSW	3.4	WNW	2.6	SW
05:00-06:00 น.	1.8	WSW	3.0	SSW	3.5	SSW	3.5	NNW	1.3	S
06:00-07:00 น.	1.8	SSW	3.3	SW	3.8	WSW	4.2	NW	1.4	S

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านเมฆฟ้าวิไล
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568 วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
 วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097715
 ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2025-000563
 หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0011 - T25AX627-0015

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิไล									
	12-13 ตุลาคม 2568		13-14 ตุลาคม 2568		14-15 ตุลาคม 2568		15-16 ตุลาคม 2568		16-17 ตุลาคม 2568	
	T25AX627-0011	T25AX627-0012	T25AX627-0013	T25AX627-0014	T25AX627-0015	T25AX627-0016	T25AX627-0017	T25AX627-0018	T25AX627-0019	T25AX627-0020
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.1	NNW	3.1	WSW	2.5	SSW	1.6	NNW	3.6	S
08:00-09:00 น.	1.6	WNW	1.9	WNW	2.1	SSW	2.1	NW	2.7	S
09:00-10:00 น.	2.8	W	1.7	N	1.8	NW	1.5	NW	2.8	SE
10:00-11:00 น.	2.3	SW	0.7	SSE	1.4	SSW	2.3	NW	2.8	ESE
11:00-12:00 น.	3.4	SW	0.7	S	1.6	WNW	1.8	W	2.0	ESE
12:00-13:00 น.	3.6	SW	1.1	SSW	1.0	NNW	2.1	WNW	1.7	SSE
13:00-14:00 น.	2.6	SW	0.8	SSW	1.1	SSE	1.6	WNW	1.7	SE
14:00-15:00 น.	2.9	SE	1.3	NW	1.0	SSE	1.4	WSW	1.2	SSE
15:00-16:00 น.	1.9	SSW	1.3	NW	1.7	SSE	1.6	NNW	0.8	SSE
16:00-17:00 น.	1.8	SSE	1.6	NW	1.6	S	2.2	SSE	1.5	SSE
17:00-18:00 น.	2.1	SE	1.8	NW	1.6	SSW	2.3	S	1.6	SE
18:00-19:00 น.	1.8	SSE	2.6	NW	2.2	SSW	2.9	SSE	2.1	SSE
19:00-20:00 น.	2.1	SE	3.4	NW	2.0	SSW	3.2	SSW	2.9	NNW
20:00-21:00 น.	1.7	SE	3.2	WNW	1.6	SW	3.2	SSW	3.1	NNW
21:00-22:00 น.	1.9	ESE	2.4	N	1.7	WSW	2.6	SW	2.2	N
22:00-23:00 น.	1.1	ESE	2.9	N	2.3	W	2.9	S	2.7	WSW
23:00-00:00 น.	0.8	ESE	3.2	NW	2.4	W	2.3	SSW	3.5	WSW
00:00-01:00 น.	1.3	SE	3.2	W	1.7	WSW	3.5	S	2.9	SSW
01:00-02:00 น.	1.1	ESE	2.4	NW	1.8	WSW	3.2	SW	2.7	S
02:00-03:00 น.	1.6	ESE	2.7	WSW	1.6	WSW	3.2	WSW	3.0	S
03:00-04:00 น.	2.1	SW	3.6	S	2.0	SW	2.7	W	2.8	S
04:00-05:00 น.	2.8	SSW	2.4	S	2.3	WSW	3.0	SW	3.2	S
05:00-06:00 น.	3.2	W	2.3	S	1.9	W	3.1	W	3.2	SSW
06:00-07:00 น.	2.5	NNE	2.1	SW	2.0	NW	2.3	SSW	3.0	WSW



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : วัดอโศการาม
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568 วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
 วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097717
 ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2025-000563
 หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX627-0016 - T25AX627-0020

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	วัดอโศการาม									
	12-13 ตุลาคม 2568		13-14 ตุลาคม 2568		14-15 ตุลาคม 2568		15-16 ตุลาคม 2568		16-17 ตุลาคม 2568	
	T25AX627-0016	T25AX627-0017	T25AX627-0018	T25AX627-0019	T25AX627-0020	T25AX627-0021	T25AX627-0022	T25AX627-0023	T25AX627-0024	T25AX627-0025
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.1	SSE	3.7	WNW	4.5	SSE	1.1	SW	2.5	W
08:00-09:00 น.	1.2	SSE	3.6	WNW	3.9	SE	0.9	SW	3.1	W
09:00-10:00 น.	1.0	SSW	3.1	SW	3.9	S	1.7	WSW	2.4	W
10:00-11:00 น.	1.1	SSW	2.5	S	4.3	SE	1.6	WNW	2.5	WNW
11:00-12:00 น.	0.9	SSW	3.0	SSW	4.8	S	1.9	W	2.3	NNW
12:00-13:00 น.	0.9	SSW	3.8	SSW	3.9	SSW	2.4	SW	2.2	NNW
13:00-14:00 น.	0.9	SSE	3.0	SSW	4.6	WNW	1.9	WNW	1.9	NNW
14:00-15:00 น.	1.0	SSE	2.7	SSW	2.8	WNW	1.8	WSW	1.5	WNW
15:00-16:00 น.	0.8	SE	3.1	WSW	2.5	WNW	2.6	WSW	1.4	W
16:00-17:00 น.	0.8	SSE	3.2	WNW	2.3	WSW	2.0	SE	1.4	WNW
17:00-18:00 น.	1.2	SE	2.9	NW	2.5	W	2.0	SSE	1.5	SSW
18:00-19:00 น.	1.0	ESE	3.3	W	3.5	NNW	1.6	SSE	1.5	SSE
19:00-20:00 น.	1.7	SE	4.7	NW	2.6	NNW	1.7	SSW	1.7	SE
20:00-21:00 น.	1.8	ESE	4.0	NNW	3.6	WNW	2.0	SW	2.3	SE
21:00-22:00 น.	2.4	SE	4.0	NW	3.5	WSW	2.6	SW	2.1	SE
22:00-23:00 น.	2.9	SE	4.0	NW	4.5	SW	2.5	SW	2.1	SE
23:00-00:00 น.	3.0	SSE	3.5	NNW	3.7	WSW	2.3	W	2.3	SE
00:00-01:00 น.	3.5	SSE	3.8	WSW	3.2	SSW	3.6	WNW	2.4	SSE
01:00-02:00 น.	3.4	S	4.1	S	4.3	WSW	2.5	W	1.9	SSE
02:00-03:00 น.	3.3	SW	3.2	SSW	2.7	SW	3.7	NNW	2.1	SSE
03:00-04:00 น.	2.4	W	3.7	SSW	3.0	SW	3.3	WNW	3.4	W
04:00-05:00 น.	2.4	WSW	3.4	SSE	2.0	W	2.3	WNW	2.6	SSW
05:00-06:00 น.	3.5	W	3.9	SSE	1.2	WSW	2.9	NW	3.1	W
06:00-07:00 น.	3.4	W	4.3	SE	1.4	SW	2.1	WNW	2.7	WSW

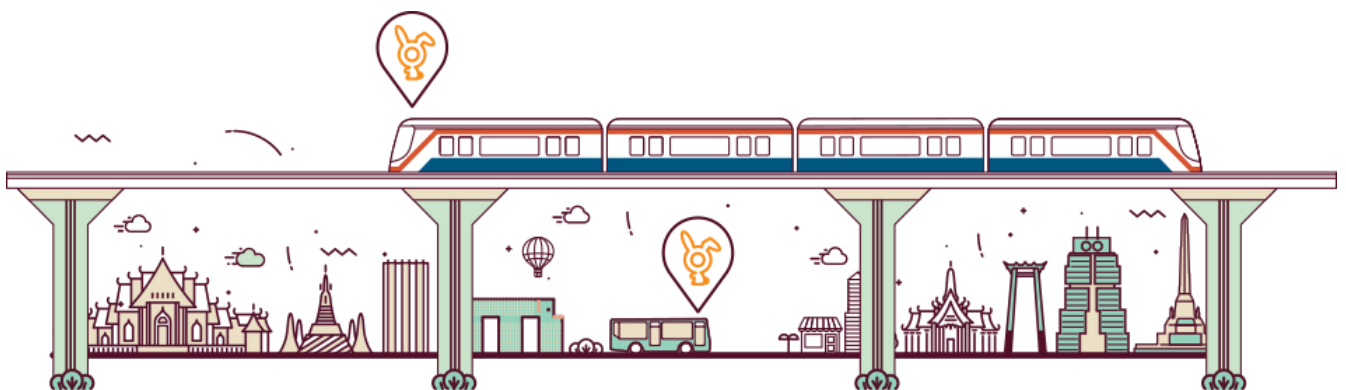


(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ภาคผนวก ค-2

ผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงโดยทั่วไป



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงบางบริ้ง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : สก.สำโรงเหนือ
 ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป
 วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
 เวลาที่ตรวจวัด : *
 อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง **
 ผู้ตรวจวัด : นายศิริพร จงมตุงเกียรติ
 วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
 เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097741
 เลขที่งาน : 2025-000563
 หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX628-0001 - T25AX628-0005

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สก.สำโรงเหนือ		
	12-13 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0001		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	71.5	95.8	66.0
08:00-09:00 น.	71.4	96.0	64.2
09:00-10:00 น.	70.2	89.3	64.0
10:00-11:00 น.	67.5	83.3	62.7
11:00-12:00 น.	70.6	93.5	65.3
12:00-13:00 น.	69.5	86.5	64.0
13:00-14:00 น.	70.4	91.2	62.8
14:00-15:00 น.	68.6	91.2	62.8
15:00-16:00 น.	69.2	88.8	63.9
16:00-17:00 น.	69.3	86.3	64.1
17:00-18:00 น.	71.6	89.3	66.0
18:00-19:00 น.	70.7	85.6	66.1
19:00-20:00 น.	70.6	95.8	65.4
20:00-21:00 น.	68.3	85.8	63.0
21:00-22:00 น.	70.5	95.0	61.8
22:00-23:00 น.	67.1	86.3	61.1
23:00-00:00 น.	67.4	89.1	60.5
00:00-01:00 น.	65.8	92.1	58.0
01:00-02:00 น.	65.6	87.8	56.3
02:00-03:00 น.	64.4	85.0	55.3
03:00-04:00 น.	66.3	94.7	56.9
04:00-05:00 น.	67.6	88.6	60.0
05:00-06:00 น.	69.0	86.0	63.1
06:00-07:00 น.	68.2	85.1	63.1
L _{Aeq} 24 hours		69.2	
L _{Adn}		74.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สก.สำโรงเหนือ		
	13-14 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0002		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	71.0	89.4	66.4
08:00-09:00 น.	72.4	94.1	66.5
09:00-10:00 น.	70.8	89.2	65.5
10:00-11:00 น.	69.1	82.9	64.4
11:00-12:00 น.	70.3	90.1	64.7
12:00-13:00 น.	69.3	85.9	64.0
13:00-14:00 น.	68.0	86.6	63.1
14:00-15:00 น.	69.8	93.0	63.4
15:00-16:00 น.	70.0	92.7	64.8
16:00-17:00 น.	70.1	89.1	65.5
17:00-18:00 น.	71.5	90.6	65.6
18:00-19:00 น.	70.1	86.5	65.2
19:00-20:00 น.	71.1	92.7	65.0
20:00-21:00 น.	69.9	91.1	64.2
21:00-22:00 น.	70.1	96.7	63.8
22:00-23:00 น.	68.8	92.4	62.2
23:00-00:00 น.	67.1	85.8	60.6
00:00-01:00 น.	70.4	96.5	58.8
01:00-02:00 น.	66.4	87.3	58.1
02:00-03:00 น.	64.0	84.5	55.7
03:00-04:00 น.	65.4	87.3	57.5
04:00-05:00 น.	68.4	92.6	60.5
05:00-06:00 น.	68.3	87.9	62.1
06:00-07:00 น.	68.4	87.2	62.9
L _{Aeq} 24 hours		69.6	
L _{Adn}		74.7	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สภ.สำโรงเหนือ		
	14-15 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0003		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	70.8	92.0	65.0
08:00-09:00 น.	69.5	85.1	64.6
09:00-10:00 น.	68.4	84.3	62.9
10:00-11:00 น.	70.1	92.9	65.0
11:00-12:00 น.	69.6	84.4	64.5
12:00-13:00 น.	69.5	86.6	64.2
13:00-14:00 น.	71.5	92.9	64.5
14:00-15:00 น.	70.2	82.7	65.0
15:00-16:00 น.	71.7	89.8	64.2
16:00-17:00 น.	69.8	89.9	64.5
17:00-18:00 น.	70.7	87.4	65.7
18:00-19:00 น.	69.1	92.3	63.9
19:00-20:00 น.	68.8	87.7	63.5
20:00-21:00 น.	68.6	88.2	63.7
21:00-22:00 น.	68.4	85.2	63.2
22:00-23:00 น.	71.9	98.3	61.7
23:00-00:00 น.	66.8	90.6	60.2
00:00-01:00 น.	66.1	82.5	59.1
01:00-02:00 น.	66.8	98.1	57.0
02:00-03:00 น.	64.6	86.8	56.1
03:00-04:00 น.	64.2	79.0	57.6
04:00-05:00 น.	67.4	90.5	61.6
05:00-06:00 น.	66.4	84.2	60.7
06:00-07:00 น.	68.4	87.3	61.7
L _{Aeq} 24 hours		69.2	
L _{Adn}		74.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สภ.สำโรงเหนือ		
	15-16 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0004		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	69.4	87.5	64.2
08:00-09:00 น.	69.5	92.3	63.8
09:00-10:00 น.	68.8	83.4	63.6
10:00-11:00 น.	70.5	91.0	64.2
11:00-12:00 น.	68.4	84.2	63.7
12:00-13:00 น.	69.3	89.9	63.9
13:00-14:00 น.	69.3	85.7	64.0
14:00-15:00 น.	67.9	84.0	63.1
15:00-16:00 น.	68.3	85.1	63.2
16:00-17:00 น.	70.2	91.7	64.6
17:00-18:00 น.	69.4	86.5	64.1
18:00-19:00 น.	70.5	90.6	64.9
19:00-20:00 น.	70.7	96.9	64.3
20:00-21:00 น.	70.2	90.0	64.2
21:00-22:00 น.	68.6	89.6	62.5
22:00-23:00 น.	67.5	84.9	61.0
23:00-00:00 น.	68.2	88.5	60.9
00:00-01:00 น.	67.8	86.4	60.6
01:00-02:00 น.	65.3	91.3	56.5
02:00-03:00 น.	64.2	81.9	55.7
03:00-04:00 น.	64.5	88.6	56.9
04:00-05:00 น.	67.6	83.7	61.0
05:00-06:00 น.	69.4	86.5	63.8
06:00-07:00 น.	70.1	87.8	65.5
L _{Aeq} 24 hours		68.9	
L _{Adn}		74.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สภ.สำโรงเหนือ		
	16-17 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0005		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	72.1	89.0	67.7
08:00-09:00 น.	70.5	95.2	64.8
09:00-10:00 น.	71.8	99.2	66.2
10:00-11:00 น.	70.0	91.1	64.9
11:00-12:00 น.	69.7	87.8	64.7
12:00-13:00 น.	69.4	87.9	64.1
13:00-14:00 น.	71.0	87.1	66.1
14:00-15:00 น.	71.4	93.7	66.7
15:00-16:00 น.	72.2	97.2	67.3
16:00-17:00 น.	72.4	95.0	66.8
17:00-18:00 น.	71.0	88.4	66.6
18:00-19:00 น.	70.4	89.7	65.7
19:00-20:00 น.	71.8	90.3	67.3
20:00-21:00 น.	70.8	92.8	65.7
21:00-22:00 น.	69.6	87.9	63.9
22:00-23:00 น.	67.5	92.3	61.2
23:00-00:00 น.	68.6	87.2	61.8
00:00-01:00 น.	68.4	92.1	60.7
01:00-02:00 น.	65.9	87.0	57.4
02:00-03:00 น.	64.9	82.5	56.5
03:00-04:00 น.	64.8	84.1	56.9
04:00-05:00 น.	69.4	93.3	63.0
05:00-06:00 น.	70.2	93.7	64.6
06:00-07:00 น.	69.7	85.9	65.5
L _{Aeq} 24 hours	70.2		
L _{Adn}	75.1		

หมายเหตุ :

** ISO 1996-1 : 2016

** ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกรมควบคุมมลพิษ (พ.ศ. 2540) เรื่อง วิธีการคำนวณค่าระดับเสียง ลงวันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือน ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548

** ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงการรบกวน ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2553 ลงวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2553



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : *
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง **
ผู้ตรวจวัด : นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ

วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097746
เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX628-0006 - T25AX628-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	12-13 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0006		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	65.7	82.1	62.6
08:00-09:00 น.	66.5	83.8	62.5
09:00-10:00 น.	66.9	82.5	63.0
10:00-11:00 น.	66.7	81.5	63.0
11:00-12:00 น.	65.5	76.9	62.4
12:00-13:00 น.	67.0	91.3	62.0
13:00-14:00 น.	67.8	88.2	63.3
14:00-15:00 น.	64.6	75.0	60.9
15:00-16:00 น.	67.4	85.8	62.5
16:00-17:00 น.	66.7	91.5	62.6
17:00-18:00 น.	65.2	85.8	60.9
18:00-19:00 น.	67.2	84.6	63.2
19:00-20:00 น.	66.7	88.6	62.0
20:00-21:00 น.	64.2	80.1	60.3
21:00-22:00 น.	67.5	88.3	61.6
22:00-23:00 น.	64.9	86.1	58.1
23:00-00:00 น.	67.1	94.1	57.1
00:00-01:00 น.	63.1	81.4	55.1
01:00-02:00 น.	62.0	86.6	52.5
02:00-03:00 น.	61.6	84.6	49.9
03:00-04:00 น.	62.4	82.2	51.9
04:00-05:00 น.	61.0	71.8	52.6
05:00-06:00 น.	64.8	82.5	57.5
06:00-07:00 น.	67.6	80.7	64.2
L _{Aeq} 24 hours	65.8		
L _{Adn}	71.2		



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	13-14 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0007		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	68.4	84.0	64.6
08:00-09:00 น.	66.3	80.3	62.7
09:00-10:00 น.	68.6	90.8	64.5
10:00-11:00 น.	67.2	83.5	62.8
11:00-12:00 น.	65.9	81.7	62.3
12:00-13:00 น.	66.5	83.1	62.5
13:00-14:00 น.	68.0	87.7	63.2
14:00-15:00 น.	67.7	93.2	62.1
15:00-16:00 น.	65.9	86.5	62.0
16:00-17:00 น.	66.0	84.1	62.1
17:00-18:00 น.	67.1	82.7	63.4
18:00-19:00 น.	66.5	85.7	63.0
19:00-20:00 น.	68.6	87.1	62.5
20:00-21:00 น.	68.5	89.4	63.2
21:00-22:00 น.	66.6	80.4	62.4
22:00-23:00 น.	65.9	86.2	62.2
23:00-00:00 น.	64.3	89.7	60.5
00:00-01:00 น.	64.8	79.0	59.7
01:00-02:00 น.	65.9	93.5	52.5
02:00-03:00 น.	61.1	82.1	49.4
03:00-04:00 น.	60.4	79.9	51.3
04:00-05:00 น.	62.7	77.7	55.0
05:00-06:00 น.	64.7	87.7	58.0
06:00-07:00 น.	65.7	81.6	60.6
L _{Aeq} 24 hours	66.4		
L _{Adn}	71.3		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	14-15 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0008		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	65.9	78.7	62.2
08:00-09:00 น.	66.3	85.3	62.0
09:00-10:00 น.	65.7	78.2	61.9
10:00-11:00 น.	65.6	79.3	62.2
11:00-12:00 น.	66.8	77.3	63.7
12:00-13:00 น.	64.7	79.0	61.1
13:00-14:00 น.	66.2	82.2	62.3
14:00-15:00 น.	64.6	80.4	61.2
15:00-16:00 น.	66.5	83.0	63.3
16:00-17:00 น.	66.5	88.8	62.3
17:00-18:00 น.	67.0	82.0	63.3
18:00-19:00 น.	66.8	82.3	62.8
19:00-20:00 น.	66.8	89.9	62.4
20:00-21:00 น.	67.8	87.1	63.2
21:00-22:00 น.	65.2	88.2	60.0
22:00-23:00 น.	64.9	82.9	59.4
23:00-00:00 น.	64.3	80.4	57.2
00:00-01:00 น.	62.5	78.6	56.0
01:00-02:00 น.	62.6	76.5	54.8
02:00-03:00 น.	62.2	80.5	51.2
03:00-04:00 น.	60.0	76.4	50.7
04:00-05:00 น.	60.9	78.4	51.7
05:00-06:00 น.	63.2	80.2	56.5
06:00-07:00 น.	63.5	77.5	57.9
L _{Aeq} 24 hours	65.3		
L _{Adn}	70.0		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	15-16 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0009		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	65.4	76.3	61.5
08:00-09:00 น.	66.7	82.5	62.5
09:00-10:00 น.	66.1	76.8	62.5
10:00-11:00 น.	66.8	79.8	62.4
11:00-12:00 น.	65.1	79.5	61.6
12:00-13:00 น.	65.2	81.4	61.7
13:00-14:00 น.	66.3	80.4	62.4
14:00-15:00 น.	65.2	79.4	61.9
15:00-16:00 น.	65.7	83.8	62.1
16:00-17:00 น.	65.7	80.1	62.4
17:00-18:00 น.	67.8	84.3	64.3
18:00-19:00 น.	66.8	82.9	62.8
19:00-20:00 น.	65.8	77.7	62.4
20:00-21:00 น.	67.6	98.5	62.1
21:00-22:00 น.	66.1	84.6	61.3
22:00-23:00 น.	64.7	88.5	59.8
23:00-00:00 น.	64.0	82.5	57.1
00:00-01:00 น.	63.8	82.7	55.5
01:00-02:00 น.	65.4	84.4	53.4
02:00-03:00 น.	59.4	77.4	48.8
03:00-04:00 น.	62.4	90.6	49.2
04:00-05:00 น.	61.1	77.5	53.2
05:00-06:00 น.	65.5	85.8	59.4
06:00-07:00 น.	67.9	91.0	63.3
L _{Aeq} 24 hours		65.6	
L _{Adn}		71.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	16-17 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0010		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	67.4	84.6	63.8
08:00-09:00 น.	68.4	90.8	64.5
09:00-10:00 น.	68.1	85.7	64.2
10:00-11:00 น.	68.5	91.8	63.1
11:00-12:00 น.	67.3	87.9	62.9
12:00-13:00 น.	68.9	89.9	63.9
13:00-14:00 น.	65.1	80.0	61.2
14:00-15:00 น.	65.4	86.2	61.7
15:00-16:00 น.	66.3	84.8	62.4
16:00-17:00 น.	66.2	83.3	62.0
17:00-18:00 น.	65.7	78.1	62.4
18:00-19:00 น.	65.8	78.4	62.6
19:00-20:00 น.	67.0	87.9	62.5
20:00-21:00 น.	67.7	89.1	63.5
21:00-22:00 น.	66.6	87.5	60.3
22:00-23:00 น.	64.9	78.9	60.8
23:00-00:00 น.	63.5	77.4	57.9
00:00-01:00 น.	63.5	80.5	55.7
01:00-02:00 น.	61.8	76.8	53.0
02:00-03:00 น.	59.3	75.3	48.2
03:00-04:00 น.	61.0	74.0	52.0
04:00-05:00 น.	63.1	76.9	54.8
05:00-06:00 น.	66.4	81.9	60.8
06:00-07:00 น.	67.4	91.4	63.2
L _{Aeq} 24 hours		66.2	
L _{Adn}		71.1	

หมายเหตุ :
 ** ISO 1996-1 : 2016
 ** ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540
 ** ประกาศกรมควบคุมมลพิษ (พ.ศ. 2540) เรื่อง วิธีการคำนวณค่าระดับเสียง ลงวันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2540
 ** ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือน ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548
 ** ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงการรบกวน ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2553 ลงวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2553



(นายพิลา บรรจงไกรยศ)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนนวมยวดีวิทยา
 ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
 วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568 วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
 อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง ** เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097747
 ผู้ตรวจวัด : นายศิวพัชร จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2025-000563
 หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX628-0011 - T25AX628-0015

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนนวมยวดีวิทยา		
	12-13 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0011		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	67.8	84.3	64.0
08:00-09:00 น.	66.1	80.2	62.5
09:00-10:00 น.	66.7	85.7	62.8
10:00-11:00 น.	66.9	81.1	63.2
11:00-12:00 น.	68.5	94.4	64.7
12:00-13:00 น.	67.5	81.3	64.0
13:00-14:00 น.	65.6	78.6	61.9
14:00-15:00 น.	66.2	86.6	61.7
15:00-16:00 น.	68.1	88.1	62.6
16:00-17:00 น.	68.5	88.0	63.5
17:00-18:00 น.	67.9	83.9	63.4
18:00-19:00 น.	65.9	91.1	62.4
19:00-20:00 น.	65.9	81.7	62.0
20:00-21:00 น.	68.5	88.8	62.7
21:00-22:00 น.	66.8	88.8	60.7
22:00-23:00 น.	66.2	80.8	59.8
23:00-00:00 น.	64.2	80.4	57.4
00:00-01:00 น.	63.3	81.7	55.8
01:00-02:00 น.	60.6	75.9	53.2
02:00-03:00 น.	61.5	79.7	53.6
03:00-04:00 น.	60.0	73.5	52.7
04:00-05:00 น.	63.8	79.3	56.8
05:00-06:00 น.	65.1	78.2	59.2
06:00-07:00 น.	66.4	78.9	61.6
L _{Aeq} 24 hours		66.3	
L _{Adn}		71.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนนวมยวดีวิทยา		
	13-14 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0012		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	67.0	80.2	63.6
08:00-09:00 น.	66.4	82.6	63.1
09:00-10:00 น.	68.0	84.0	64.4
10:00-11:00 น.	68.5	85.1	63.9
11:00-12:00 น.	67.1	79.5	63.5
12:00-13:00 น.	66.5	79.2	62.6
13:00-14:00 น.	68.8	86.1	64.5
14:00-15:00 น.	67.2	79.3	63.5
15:00-16:00 น.	66.7	81.0	62.9
16:00-17:00 น.	66.6	86.3	62.9
17:00-18:00 น.	67.1	84.7	62.5
18:00-19:00 น.	67.0	86.8	62.3
19:00-20:00 น.	67.4	84.0	63.0
20:00-21:00 น.	67.2	82.9	62.7
21:00-22:00 น.	65.7	77.8	61.1
22:00-23:00 น.	66.3	85.9	59.4
23:00-00:00 น.	65.7	79.9	59.5
00:00-01:00 น.	63.4	81.1	56.3
01:00-02:00 น.	63.3	84.2	56.2
02:00-03:00 น.	61.6	83.1	54.0
03:00-04:00 น.	62.8	81.4	55.0
04:00-05:00 น.	62.3	80.7	55.5
05:00-06:00 น.	64.4	78.8	58.7
06:00-07:00 น.	65.4	80.3	60.5
L _{Aeq} 24 hours		66.3	
L _{Adn}		71.2	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนพุดพิทยา		
	14-15 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0013		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	67.3	86.0	62.8
08:00-09:00 น.	67.6	83.7	63.6
09:00-10:00 น.	67.3	82.4	63.7
10:00-11:00 น.	67.1	86.4	63.1
11:00-12:00 น.	67.4	79.6	63.8
12:00-13:00 น.	66.0	77.8	62.8
13:00-14:00 น.	68.5	81.7	64.4
14:00-15:00 น.	67.4	82.5	63.9
15:00-16:00 น.	66.4	82.2	62.3
16:00-17:00 น.	67.1	87.4	62.6
17:00-18:00 น.	68.3	84.8	64.2
18:00-19:00 น.	66.2	86.4	62.5
19:00-20:00 น.	66.6	84.7	62.1
20:00-21:00 น.	67.2	88.0	61.8
21:00-22:00 น.	67.8	86.4	60.9
22:00-23:00 น.	67.2	87.9	59.6
23:00-00:00 น.	62.0	77.8	55.7
00:00-01:00 น.	64.5	83.5	57.5
01:00-02:00 น.	67.2	90.5	56.5
02:00-03:00 น.	61.5	80.9	54.8
03:00-04:00 น.	61.5	83.8	53.9
04:00-05:00 น.	63.0	79.2	55.7
05:00-06:00 น.	64.1	79.1	57.8
06:00-07:00 น.	66.0	81.9	60.3
L _{Aeq} 24 hours		66.5	
L _{Adn}		71.5	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนพุดพิทยา		
	15-16 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0014		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	66.0	79.6	60.9
08:00-09:00 น.	67.8	86.1	63.8
09:00-10:00 น.	67.0	79.3	63.2
10:00-11:00 น.	67.2	83.9	63.4
11:00-12:00 น.	64.9	78.4	60.7
12:00-13:00 น.	64.9	76.8	61.4
13:00-14:00 น.	65.4	79.7	61.4
14:00-15:00 น.	66.4	80.4	63.0
15:00-16:00 น.	66.7	85.9	62.4
16:00-17:00 น.	66.8	84.2	62.6
17:00-18:00 น.	67.4	84.7	63.3
18:00-19:00 น.	67.2	81.7	62.5
19:00-20:00 น.	68.6	87.3	62.8
20:00-21:00 น.	66.1	82.6	61.3
21:00-22:00 น.	67.4	87.3	61.1
22:00-23:00 น.	65.6	87.2	59.9
23:00-00:00 น.	65.8	83.1	60.0
00:00-01:00 น.	63.9	82.7	58.1
01:00-02:00 น.	62.9	85.7	55.4
02:00-03:00 น.	61.5	78.6	54.5
03:00-04:00 น.	62.0	76.4	54.6
04:00-05:00 น.	62.8	78.9	56.0
05:00-06:00 น.	65.7	80.9	60.3
06:00-07:00 น.	68.0	86.2	63.2
L _{Aeq} 24 hours		66.1	
L _{Adn}		71.5	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนพศนวิทยา		
	16-17 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0015		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	68.0	80.0	65.0
08:00-09:00 น.	69.6	89.0	65.0
09:00-10:00 น.	67.8	80.9	63.8
10:00-11:00 น.	67.0	82.0	63.8
11:00-12:00 น.	66.8	83.1	63.5
12:00-13:00 น.	66.5	80.6	63.0
13:00-14:00 น.	67.7	82.5	64.4
14:00-15:00 น.	68.8	89.9	64.6
15:00-16:00 น.	67.2	81.0	63.3
16:00-17:00 น.	67.7	85.7	63.7
17:00-18:00 น.	68.5	87.6	64.3
18:00-19:00 น.	67.8	80.8	64.0
19:00-20:00 น.	67.1	80.5	63.3
20:00-21:00 น.	68.5	82.7	63.7
21:00-22:00 น.	65.4	78.2	60.7
22:00-23:00 น.	65.8	82.1	59.6
23:00-00:00 น.	63.5	75.3	57.6
00:00-01:00 น.	61.4	73.4	54.8
01:00-02:00 น.	60.1	76.4	53.0
02:00-03:00 น.	61.0	80.9	53.0
03:00-04:00 น.	63.9	81.4	56.0
04:00-05:00 น.	63.5	79.1	55.2
05:00-06:00 น.	62.0	73.7	56.5
06:00-07:00 น.	66.6	84.6	61.3
L _{Aeq} 24 hours	66.6		
L _{Adn}	70.9		

หมายเหตุ :

** ISO 1996-1 : 2016

** ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกรมควบคุมมลพิษ (พ.ศ. 2540) เรื่อง วิธีการคำนวณค่าระดับเสียง ลงวันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือน ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548

** ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงการรบกวน ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2553 ลงวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2553

ในรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า	: สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่	: 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่บ้านเมฆฟ้าวัล
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด	: 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง **
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ
วันที่รับตัวอย่าง	: 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่วิเคราะห์	: 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ออกรายงานผล	: 29 ตุลาคม 2568
เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U097748
เลขที่งาน	: 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AX628-0016 - T25AX628-0020

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัล		
	12-13 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0016		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	56.0	83.5	37.9
08:00-09:00 น.	49.9	69.9	40.3
09:00-10:00 น.	49.1	70.8	39.3
10:00-11:00 น.	48.6	65.8	39.5
11:00-12:00 น.	50.4	68.7	41.9
12:00-13:00 น.	52.4	67.9	40.2
13:00-14:00 น.	53.1	77.3	41.0
14:00-15:00 น.	49.5	68.8	40.4
15:00-16:00 น.	55.6	81.2	40.4
16:00-17:00 น.	49.8	67.0	42.9
17:00-18:00 น.	50.9	65.8	41.0
18:00-19:00 น.	52.3	71.5	41.8
19:00-20:00 น.	49.8	65.0	41.3
20:00-21:00 น.	52.1	78.0	39.4
21:00-22:00 น.	48.2	66.9	38.6
22:00-23:00 น.	44.3	61.1	37.8
23:00-00:00 น.	50.4	76.0	40.2
00:00-01:00 น.	46.8	62.5	37.3
01:00-02:00 น.	47.8	68.0	36.8
02:00-03:00 น.	46.4	65.9	39.1
03:00-04:00 น.	44.7	63.8	39.1
04:00-05:00 น.	45.8	61.3	37.7
05:00-06:00 น.	52.4	79.8	36.8
06:00-07:00 น.	53.9	78.6	41.4
L _{Aeq} 24 hours	51.1		
L _{Adn}	56.2		



(นายติลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัล		
	13-14 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0017		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	52.3	68.8	41.5
08:00-09:00 น.	54.1	75.1	41.2
09:00-10:00 น.	49.9	68.4	41.0
10:00-11:00 น.	52.0	72.0	41.2
11:00-12:00 น.	49.3	64.0	39.5
12:00-13:00 น.	50.4	68.2	40.8
13:00-14:00 น.	47.9	64.6	37.2
14:00-15:00 น.	49.1	66.1	37.4
15:00-16:00 น.	52.3	79.4	38.5
16:00-17:00 น.	47.4	63.1	40.5
17:00-18:00 น.	50.1	69.2	41.1
18:00-19:00 น.	51.6	70.2	41.6
19:00-20:00 น.	49.3	72.1	40.6
20:00-21:00 น.	50.4	68.7	40.5
21:00-22:00 น.	49.3	64.8	38.4
22:00-23:00 น.	52.9	73.9	38.1
23:00-00:00 น.	48.7	70.5	36.9
00:00-01:00 น.	48.5	69.9	35.5
01:00-02:00 น.	46.2	67.4	35.7
02:00-03:00 น.	48.1	64.8	36.4
03:00-04:00 น.	43.9	64.5	35.2
04:00-05:00 น.	44.7	63.3	35.3
05:00-06:00 น.	49.0	73.7	37.2
06:00-07:00 น.	56.3	83.5	41.7
L _{Aeq} 24 hours	50.6		
L _{Adn}	56.9		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัล		
	14-15 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0018		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	53.8	80.7	41.1
08:00-09:00 น.	49.9	65.3	38.8
09:00-10:00 น.	51.4	70.5	41.2
10:00-11:00 น.	52.8	71.6	40.7
11:00-12:00 น.	49.8	68.5	40.3
12:00-13:00 น.	52.3	66.5	39.3
13:00-14:00 น.	51.1	66.9	41.2
14:00-15:00 น.	50.6	71.9	39.9
15:00-16:00 น.	50.5	73.1	38.2
16:00-17:00 น.	52.2	76.0	43.1
17:00-18:00 น.	52.5	74.0	39.5
18:00-19:00 น.	53.4	78.4	40.5
19:00-20:00 น.	52.2	78.3	41.3
20:00-21:00 น.	50.5	74.7	38.4
21:00-22:00 น.	49.9	68.5	38.5
22:00-23:00 น.	50.6	79.5	36.6
23:00-00:00 น.	44.4	63.9	35.7
00:00-01:00 น.	48.5	69.9	35.7
01:00-02:00 น.	54.9	79.2	38.3
02:00-03:00 น.	45.1	67.1	39.2
03:00-04:00 น.	44.4	63.6	39.0
04:00-05:00 น.	49.0	66.5	38.5
05:00-06:00 น.	50.9	76.6	38.8
06:00-07:00 น.	55.1	79.1	42.3
L _{Aeq} 24 hours	51.4		
L _{Adn}	57.4		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิลล์		
	15-16 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0019		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	48.1	72.5	37.1
08:00-09:00 น.	51.7	71.1	41.7
09:00-10:00 น.	50.8	75.9	38.9
10:00-11:00 น.	48.0	66.4	36.5
11:00-12:00 น.	52.7	74.1	42.7
12:00-13:00 น.	49.0	71.9	38.3
13:00-14:00 น.	54.5	77.9	41.1
14:00-15:00 น.	47.7	69.3	37.2
15:00-16:00 น.	57.5	85.1	40.9
16:00-17:00 น.	48.5	68.1	41.0
17:00-18:00 น.	55.2	79.5	42.0
18:00-19:00 น.	50.2	65.1	41.5
19:00-20:00 น.	53.2	72.7	41.1
20:00-21:00 น.	48.8	64.3	39.6
21:00-22:00 น.	51.4	80.6	39.2
22:00-23:00 น.	51.5	82.6	38.3
23:00-00:00 น.	47.9	72.8	38.8
00:00-01:00 น.	49.8	67.4	37.9
01:00-02:00 น.	45.4	65.0	37.6
02:00-03:00 น.	42.7	63.0	36.6
03:00-04:00 น.	49.0	66.4	38.5
04:00-05:00 น.	46.1	66.0	38.9
05:00-06:00 น.	50.8	75.9	40.8
06:00-07:00 น.	51.4	68.8	39.6
L _{Aeq} 24 hours		51.3	
L _{Adn}		56.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิลล์		
	16-17 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0020		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	56.6	72.4	43.7
08:00-09:00 น.	57.8	84.7	41.8
09:00-10:00 น.	55.3	78.4	42.8
10:00-11:00 น.	49.5	69.8	39.4
11:00-12:00 น.	49.3	68.2	37.8
12:00-13:00 น.	53.8	76.2	41.1
13:00-14:00 น.	50.2	76.1	38.0
14:00-15:00 น.	50.2	76.0	37.7
15:00-16:00 น.	52.8	73.8	39.9
16:00-17:00 น.	52.0	75.5	39.5
17:00-18:00 น.	54.5	78.1	42.2
18:00-19:00 น.	54.4	83.0	39.4
19:00-20:00 น.	51.0	73.3	39.5
20:00-21:00 น.	50.2	70.2	38.6
21:00-22:00 น.	49.9	65.8	37.6
22:00-23:00 น.	45.3	63.3	37.8
23:00-00:00 น.	52.1	83.1	34.9
00:00-01:00 น.	50.0	68.4	36.5
01:00-02:00 น.	47.0	66.2	35.6
02:00-03:00 น.	47.8	66.9	36.2
03:00-04:00 น.	54.5	86.2	35.4
04:00-05:00 น.	47.0	70.1	37.6
05:00-06:00 น.	49.8	68.5	38.5
06:00-07:00 น.	55.0	75.1	40.6
L _{Aeq} 24 hours		52.6	
L _{Adn}		57.9	

หมายเหตุ :

** ISO 1996-1 : 2016

** ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกรมควบคุมมลพิษ (พ.ศ. 2540) เรื่อง วิธีการคำนวณระดับเสียงโดยทั่วไป ลงวันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือน ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548

** ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงการรบกวน ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2553 ลงวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2553

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่ตรวจวัด : วัดอโศการาม
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 12-17 ตุลาคม 2568
วันที่ตรวจวัด : 12-17 ตุลาคม 2568 วันที่วิเคราะห์ : 12-17 ตุลาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 29 ตุลาคม 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง ** เลขที่ใบรายงานผล : 2025-U097749
ผู้ตรวจวัด : นายพิทักษ์ จงผดุงเกียรติ เลขที่งาน : 2025-000563
หมายเลขปฏิบัติการ : T25AX628-0021 - T25AX628-0025

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดอโศการาม		
	12-13 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0021		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	53.3	68.3	50.0
08:00-09:00 น.	52.7	69.0	48.8
09:00-10:00 น.	52.1	72.2	47.7
10:00-11:00 น.	54.9	80.4	49.3
11:00-12:00 น.	51.3	71.6	44.6
12:00-13:00 น.	50.0	67.8	42.9
13:00-14:00 น.	55.1	71.3	49.9
14:00-15:00 น.	56.4	71.9	49.7
15:00-16:00 น.	51.8	74.8	48.2
16:00-17:00 น.	51.4	70.0	48.4
17:00-18:00 น.	52.3	73.9	48.6
18:00-19:00 น.	52.4	62.3	48.3
19:00-20:00 น.	53.1	82.7	47.0
20:00-21:00 น.	57.4	85.3	47.8
21:00-22:00 น.	51.3	69.8	47.5
22:00-23:00 น.	52.5	73.7	48.7
23:00-00:00 น.	55.0	75.0	43.5
00:00-01:00 น.	51.3	73.1	48.2
01:00-02:00 น.	50.2	65.5	48.8
02:00-03:00 น.	53.2	81.1	47.5
03:00-04:00 น.	50.6	71.0	48.6
04:00-05:00 น.	52.1	73.9	48.5
05:00-06:00 น.	54.1	71.7	48.5
06:00-07:00 น.	53.2	75.3	42.4
L _{Aeq} 24 hours	53.3		
L _{Adn}	59.3		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดอโศการาม		
	13-14 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0022		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	52.2	70.8	44.1
08:00-09:00 น.	49.3	64.4	41.7
09:00-10:00 น.	52.5	68.3	44.2
10:00-11:00 น.	55.6	87.3	49.5
11:00-12:00 น.	54.7	71.7	52.0
12:00-13:00 น.	53.0	69.4	48.3
13:00-14:00 น.	50.7	63.9	46.4
14:00-15:00 น.	52.4	64.6	48.7
15:00-16:00 น.	53.6	75.7	47.3
16:00-17:00 น.	50.3	68.0	46.6
17:00-18:00 น.	52.9	71.4	47.4
18:00-19:00 น.	52.6	71.1	48.1
19:00-20:00 น.	53.4	75.1	47.8
20:00-21:00 น.	50.4	64.0	47.1
21:00-22:00 น.	50.7	64.0	47.2
22:00-23:00 น.	56.9	77.8	48.3
23:00-00:00 น.	47.6	63.6	45.3
00:00-01:00 น.	56.7	82.2	47.0
01:00-02:00 น.	50.0	69.3	47.1
02:00-03:00 น.	51.3	70.1	46.9
03:00-04:00 น.	48.0	64.3	46.2
04:00-05:00 น.	47.9	60.9	46.9
05:00-06:00 น.	49.0	71.4	46.1
06:00-07:00 น.	52.0	73.9	46.4
L _{Aeq} 24 hours	52.6		
L _{Adn}	59.0		



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดโครงการ		
	14-15 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0023		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	53.1	70.2	46.9
08:00-09:00 น.	51.1	65.7	46.6
09:00-10:00 น.	52.7	77.1	47.1
10:00-11:00 น.	54.8	72.3	47.2
11:00-12:00 น.	50.5	68.5	43.8
12:00-13:00 น.	53.2	68.8	47.8
13:00-14:00 น.	51.7	69.3	46.8
14:00-15:00 น.	53.8	79.7	46.9
15:00-16:00 น.	54.2	79.2	47.6
16:00-17:00 น.	52.1	66.3	47.5
17:00-18:00 น.	53.5	78.8	47.4
18:00-19:00 น.	54.7	66.8	50.6
19:00-20:00 น.	56.2	75.8	48.0
20:00-21:00 น.	58.6	80.1	49.2
21:00-22:00 น.	53.1	64.3	47.5
22:00-23:00 น.	58.5	64.7	47.9
23:00-00:00 น.	55.5	63.6	47.3
00:00-01:00 น.	52.6	67.6	48.4
01:00-02:00 น.	51.5	66.9	46.9
02:00-03:00 น.	50.0	64.7	47.7
03:00-04:00 น.	51.7	66.0	48.1
04:00-05:00 น.	53.1	80.1	47.5
05:00-06:00 น.	51.3	73.7	48.0
06:00-07:00 น.	55.7	76.7	48.3
L _{Aeq} 24 hours		54.1	
L _{Adn}		60.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดโครงการ		
	15-16 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0024		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	53.2	70.3	49.1
08:00-09:00 น.	53.7	71.6	48.6
09:00-10:00 น.	53.4	68.9	49.1
10:00-11:00 น.	53.9	68.8	46.2
11:00-12:00 น.	52.9	68.0	48.5
12:00-13:00 น.	54.0	71.7	49.2
13:00-14:00 น.	51.9	67.8	46.1
14:00-15:00 น.	52.6	67.2	46.8
15:00-16:00 น.	52.6	70.9	46.7
16:00-17:00 น.	50.5	64.8	45.2
17:00-18:00 น.	52.4	69.0	46.0
18:00-19:00 น.	55.6	81.8	47.0
19:00-20:00 น.	56.1	71.6	45.9
20:00-21:00 น.	54.4	77.9	47.6
21:00-22:00 น.	51.7	73.0	46.0
22:00-23:00 น.	50.1	64.6	45.5
23:00-00:00 น.	52.1	71.8	46.5
00:00-01:00 น.	49.9	64.1	45.2
01:00-02:00 น.	50.3	65.6	45.6
02:00-03:00 น.	56.7	65.4	45.0
03:00-04:00 น.	47.0	63.3	45.5
04:00-05:00 น.	48.1	78.5	43.3
05:00-06:00 น.	50.3	70.7	44.9
06:00-07:00 น.	53.7	78.5	46.0
L _{Aeq} 24 hours		53.0	
L _{Adn}		58.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดโครงการ		
	16-17 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0025		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	52.0	69.5	46.5
08:00-09:00 น.	52.4	68.6	46.6
09:00-10:00 น.	52.8	67.4	46.5
10:00-11:00 น.	50.8	67.5	42.3
11:00-12:00 น.	50.4	66.2	45.6
12:00-13:00 น.	53.2	77.7	46.6
13:00-14:00 น.	52.8	71.4	47.5
14:00-15:00 น.	52.4	71.5	47.6
15:00-16:00 น.	51.2	73.3	45.7
16:00-17:00 น.	50.2	63.2	45.7
17:00-18:00 น.	54.5	73.0	48.1
18:00-19:00 น.	52.1	68.0	48.4
19:00-20:00 น.	55.7	71.7	49.3
20:00-21:00 น.	59.1	73.6	48.8
21:00-22:00 น.	51.2	66.6	46.9
22:00-23:00 น.	52.5	70.0	48.4
23:00-00:00 น.	54.8	78.0	48.2
00:00-01:00 น.	51.2	67.8	47.5
01:00-02:00 น.	50.5	66.9	47.9
02:00-03:00 น.	50.2	65.6	47.2
03:00-04:00 น.	51.1	68.3	47.5
04:00-05:00 น.	50.0	64.0	48.3
05:00-06:00 น.	53.2	81.0	39.7
06:00-07:00 น.	51.8	67.9	42.5
L _{Aeq} 24 hours		53.0	
L _{Adn}		58.6	

หมายเหตุ :

** ISO 1996-1 : 2016

** ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกรมควบคุมมลพิษ (พ.ศ. 2540) เรื่อง วิธีการคำนวณค่าระดับเสียง ลงวันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือน ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548

** ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงการรบกวน ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2553 ลงวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2553



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



• ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

• ในรายงานฉบับนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

5/5

2025-U097749

- End of Analysis Report -

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายสีแดง ช่วงบางเขน-สมุทรปราการ	วันที่รับตัวอย่าง	: 12-17 ตุลาคม 2568
ชื่อลูกค้า	: สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร	วันที่วิเคราะห์	: 12-17 ตุลาคม 2568
ที่อยู่	: 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400	วันที่ออกรายงานผล	: 29 ตุลาคม 2568
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U097750
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)	เลขที่งาน	: 2025-000563
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AX628-0026 - T25AX628-0030
วันที่ตรวจวัด	: 12-17 ตุลาคม 2568		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง **		
ผู้ตรวจวัด	: นายศิริพัชร จงผดุงเกียรติ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	12-13 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0026		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	68.0	82.7	64.0
08:00-09:00 น.	67.3	83.1	63.6
09:00-10:00 น.	67.0	82.3	63.1
10:00-11:00 น.	67.5	85.5	63.6
11:00-12:00 น.	66.8	84.4	62.6
12:00-13:00 น.	66.8	85.0	62.2
13:00-14:00 น.	67.1	83.3	62.7
14:00-15:00 น.	66.5	84.6	62.0
15:00-16:00 น.	66.7	85.6	62.4
16:00-17:00 น.	66.7	85.4	62.5
17:00-18:00 น.	66.7	83.6	62.7
18:00-19:00 น.	67.2	85.8	62.4
19:00-20:00 น.	66.2	84.4	61.1
20:00-21:00 น.	65.1	81.5	60.3
21:00-22:00 น.	65.5	87.1	59.3
22:00-23:00 น.	66.8	88.2	59.5
23:00-00:00 น.	64.9	82.4	57.7
00:00-01:00 น.	63.4	84.7	55.9
01:00-02:00 น.	62.3	80.2	54.5
02:00-03:00 น.	61.9	80.6	53.4
03:00-04:00 น.	62.2	79.0	54.7
04:00-05:00 น.	63.4	80.5	56.3
05:00-06:00 น.	65.4	83.0	59.4
06:00-07:00 น.	67.1	84.5	62.1
L _{Aeq} 24 hours		66.1	
L _{Adn}		71.4	



• ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

• ในรายงานฉบับนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

1/5



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	13-14 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0027		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	67.0	85.2	62.4
08:00-09:00 น.	66.5	84.4	62.5
09:00-10:00 น.	67.6	85.8	63.4
10:00-11:00 น.	67.5	89.3	63.0
11:00-12:00 น.	66.9	84.3	63.0
12:00-13:00 น.	68.3	90.6	63.0
13:00-14:00 น.	67.6	87.8	61.7
14:00-15:00 น.	66.2	81.9	62.2
15:00-16:00 น.	66.8	84.0	62.9
16:00-17:00 น.	67.9	88.2	63.1
17:00-18:00 น.	66.9	85.4	62.2
18:00-19:00 น.	66.6	84.8	62.2
19:00-20:00 น.	65.8	85.2	61.4
20:00-21:00 น.	66.7	82.7	62.1
21:00-22:00 น.	66.8	85.5	60.8
22:00-23:00 น.	65.0	79.8	59.0
23:00-00:00 น.	65.4	87.8	57.8
00:00-01:00 น.	63.9	82.9	56.6
01:00-02:00 น.	62.9	82.9	54.5
02:00-03:00 น.	63.1	83.3	54.5
03:00-04:00 น.	63.7	84.9	54.4
04:00-05:00 น.	65.6	89.1	56.1
05:00-06:00 น.	67.2	86.7	60.6
06:00-07:00 น.	67.4	85.6	62.8
L _{Aeq} 24 hours		66.4	
L _{Adn}		71.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	14-15 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0028		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	68.0	84.6	64.0
08:00-09:00 น.	67.6	84.9	63.3
09:00-10:00 น.	67.6	84.1	63.2
10:00-11:00 น.	67.3	85.2	63.3
11:00-12:00 น.	67.5	85.8	63.1
12:00-13:00 น.	66.9	83.9	62.9
13:00-14:00 น.	65.8	82.1	61.8
14:00-15:00 น.	67.2	82.6	63.3
15:00-16:00 น.	66.3	81.9	62.8
16:00-17:00 น.	66.7	88.8	62.6
17:00-18:00 น.	66.3	80.7	62.6
18:00-19:00 น.	67.6	92.0	62.2
19:00-20:00 น.	65.7	89.1	60.9
20:00-21:00 น.	66.8	86.8	62.1
21:00-22:00 น.	65.7	85.9	60.5
22:00-23:00 น.	64.9	83.6	59.1
23:00-00:00 น.	64.7	85.4	57.9
00:00-01:00 น.	64.9	84.6	55.9
01:00-02:00 น.	63.3	81.7	55.2
02:00-03:00 น.	62.6	84.9	54.6
03:00-04:00 น.	62.7	83.7	54.5
04:00-05:00 น.	64.0	82.4	57.4
05:00-06:00 น.	65.5	84.7	59.8
06:00-07:00 น.	67.3	85.1	62.3
L _{Aeq} 24 hours		66.2	
L _{Adn}		71.5	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	15-16 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0029		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	66.3	81.9	62.1
08:00-09:00 น.	67.6	86.0	63.1
09:00-10:00 น.	67.4	88.1	63.0
10:00-11:00 น.	67.5	85.0	63.2
11:00-12:00 น.	66.9	83.2	63.0
12:00-13:00 น.	66.7	87.5	62.5
13:00-14:00 น.	66.2	85.1	62.3
14:00-15:00 น.	66.3	81.8	62.7
15:00-16:00 น.	67.5	86.9	63.1
16:00-17:00 น.	66.8	91.1	61.9
17:00-18:00 น.	67.0	84.7	62.8
18:00-19:00 น.	66.3	82.4	61.7
19:00-20:00 น.	67.4	85.2	62.9
20:00-21:00 น.	66.6	82.7	62.3
21:00-22:00 น.	66.6	85.6	61.3
22:00-23:00 น.	65.5	83.5	59.5
23:00-00:00 น.	64.6	82.3	58.3
00:00-01:00 น.	64.6	84.0	57.2
01:00-02:00 น.	62.5	77.5	54.6
02:00-03:00 น.	61.9	77.2	53.3
03:00-04:00 น.	62.3	78.4	54.9
04:00-05:00 น.	65.4	86.8	58.0
05:00-06:00 น.	68.1	88.3	62.5
06:00-07:00 น.	67.6	81.3	63.6
L _{Aeq} 24 hours		66.3	
L _{Adn}		71.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	16-17 ตุลาคม 2568		
	T25AX628-0030		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	67.0	82.8	63.5
08:00-09:00 น.	67.0	86.1	63.2
09:00-10:00 น.	67.0	80.7	63.3
10:00-11:00 น.	66.7	86.0	63.0
11:00-12:00 น.	67.2	85.3	63.4
12:00-13:00 น.	67.5	84.1	62.8
13:00-14:00 น.	67.7	84.9	63.2
14:00-15:00 น.	67.7	85.7	63.3
15:00-16:00 น.	67.4	85.4	63.0
16:00-17:00 น.	67.0	86.8	63.2
17:00-18:00 น.	67.5	86.7	63.2
18:00-19:00 น.	67.2	83.8	63.0
19:00-20:00 น.	67.0	91.7	61.5
20:00-21:00 น.	67.0	88.0	60.9
21:00-22:00 น.	66.5	86.1	60.8
22:00-23:00 น.	66.5	91.8	60.0
23:00-00:00 น.	64.8	85.0	57.4
00:00-01:00 น.	63.3	81.8	55.6
01:00-02:00 น.	62.3	78.5	54.4
02:00-03:00 น.	62.2	77.3	53.7
03:00-04:00 น.	63.3	87.5	54.4
04:00-05:00 น.	64.5	82.0	56.8
05:00-06:00 น.	66.7	83.5	61.2
06:00-07:00 น.	67.6	86.5	62.9
L _{Aeq} 24 hours		66.5	
L _{Adn}		71.8	

หมายเหตุ :

** ISO 1996-1 : 2016

** ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกรมควบคุมมลพิษ (พ.ศ. 2540) เรื่อง วิธีการคำนวณค่าระดับเสียง ลงวันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2540

** ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือน ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548

** ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงการรบกวน ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2553 ลงวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2553



(นายศิลา บรรจงใจวิเศษ)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ภาคผนวก ค-3

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง

