

ภาคผนวก ค

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



ภาคผนวก ค-1

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายสีเข้ม ช่วงแคราย-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนพุดผกวิทยา
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032468
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0011-T24AH795-0015

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์									
	โรงเรียนพุดผกวิทยา									
	6-7 เมษายน 2567 T24AH795-0011		7-8 เมษายน 2567 T24AH795-0012		8-9 เมษายน 2567 T24AH795-0013		9-10 เมษายน 2567 T24AH795-0014		10-11 เมษายน 2567 T24AH795-0015	
	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.	1.83	-	1.91	-	1.60	-	1.78	-	1.84	-
08:00-09:00 น.	1.62	-	1.77	-	1.26	-	1.64	-	1.76	-
09:00-10:00 น.	1.56	-	1.68	-	1.01	-	1.55	-	1.65	-
10:00-11:00 น.	1.49	-	1.67	-	0.89	-	1.55	-	1.66	-
11:00-12:00 น.	1.56	-	1.64	-	0.90	-	1.65	-	1.75	-
12:00-13:00 น.	1.65	-	1.69	-	1.05	-	1.84	-	1.92	-
13:00-14:00 น.	1.75	-	1.76	-	1.29	-	2.15	-	2.22	-
14:00-15:00 น.	1.89	1.67	1.83	1.74	1.56	1.19	2.51	1.83	2.53	1.91
15:00-16:00 น.	1.93	-	1.95	-	1.76	-	2.71	-	2.69	-
16:00-17:00 น.	2.02	-	1.94	-	1.87	-	2.75	-	2.72	-
17:00-18:00 น.	2.03	-	1.95	-	1.89	-	2.54	-	2.55	-
18:00-19:00 น.	2.02	-	1.91	-	1.87	-	2.32	-	2.30	-
19:00-20:00 น.	2.01	-	1.80	-	1.86	-	2.11	-	2.04	-
20:00-21:00 น.	1.96	-	1.60	-	1.87	-	2.06	-	1.91	-
21:00-22:00 น.	1.96	-	1.34	-	1.85	-	1.97	-	1.89	-
22:00-23:00 น.	1.93	1.98	1.18	1.71	1.84	1.85	1.97	2.30	1.83	2.24
23:00-00:00 น.	1.92	-	1.11	-	1.81	-	1.89	-	1.75	-
00:00-01:00 น.	1.95	-	1.10	-	1.79	-	1.88	-	1.68	-
01:00-02:00 น.	1.95	-	1.20	-	1.79	-	1.89	-	1.67	-
02:00-03:00 น.	2.05	-	1.41	-	1.87	-	1.93	-	1.66	-
03:00-04:00 น.	2.07	-	1.66	-	1.99	-	2.07	-	1.73	-
04:00-05:00 น.	2.08	-	1.89	-	2.05	-	2.06	-	1.74	-
05:00-06:00 น.	2.07	-	1.98	-	2.02	-	2.02	-	1.78	-
06:00-07:00 น.	1.98	2.01	1.87	1.53	1.95	1.91	1.95	1.96	1.75	1.72
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
 19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายสีเข้ม ช่วงแคราย-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032467
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0006-T24AH795-0010

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์									
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์									
	6-7 เมษายน 2567 T24AH795-0006		7-8 เมษายน 2567 T24AH795-0007		8-9 เมษายน 2567 T24AH795-0008		9-10 เมษายน 2567 T24AH795-0009		10-11 เมษายน 2567 T24AH795-0010	
	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.	1.96	-	1.91	-	1.80	-	2.04	-	1.84	-
08:00-09:00 น.	1.79	-	1.75	-	1.68	-	1.81	-	1.69	-
09:00-10:00 น.	1.64	-	1.65	-	1.72	-	1.60	-	1.59	-
10:00-11:00 น.	1.70	-	1.63	-	1.95	-	1.55	-	1.65	-
11:00-12:00 น.	1.84	-	1.69	-	2.16	-	1.61	-	1.76	-
12:00-13:00 น.	2.09	-	1.77	-	2.39	-	1.80	-	1.94	-
13:00-14:00 น.	2.39	-	1.86	-	2.55	-	2.07	-	2.19	-
14:00-15:00 น.	2.65	2.01	1.87	1.77	2.77	2.13	2.37	1.86	2.51	1.90
15:00-16:00 น.	2.82	-	1.96	-	2.90	-	2.60	-	2.72	-
16:00-17:00 น.	2.80	-	2.11	-	2.97	-	2.78	-	2.81	-
17:00-18:00 น.	2.73	-	2.40	-	2.98	-	2.85	-	2.76	-
18:00-19:00 น.	2.64	-	2.66	-	2.92	-	2.80	-	2.72	-
19:00-20:00 น.	2.62	-	2.86	-	2.92	-	2.71	-	2.66	-
20:00-21:00 น.	2.69	-	2.97	-	2.84	-	2.71	-	2.50	-
21:00-22:00 น.	2.70	-	2.95	-	2.77	-	2.78	-	2.36	-
22:00-23:00 น.	2.82	2.73	2.95	2.61	2.68	2.87	2.77	2.75	2.19	2.59
23:00-00:00 น.	2.85	-	2.95	-	2.64	-	2.61	-	2.13	-
00:00-01:00 น.	2.87	-	2.99	-	2.60	-	2.42	-	2.05	-
01:00-02:00 น.	2.74	-	2.87	-	2.66	-	2.24	-	2.03	-
02:00-03:00 น.	2.65	-	2.77	-	2.64	-	2.13	-	2.02	-
03:00-04:00 น.	2.57	-	2.62	-	2.65	-	2.16	-	2.14	-
04:00-05:00 น.	2.47	-	2.44	-	2.54	-	2.28	-	2.26	-
05:00-06:00 น.	2.29	-	2.23	-	2.46	-	2.26	-	2.30	-
06:00-07:00 น.	2.12	2.57	2.02	2.61	2.31	2.56	2.15	2.28	2.13	2.13
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
 19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายสีแดง ช่วงบางซื่อ-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 : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : *
 วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
 เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032470
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมุข
 เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0021-T24AH795-0025

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์									
	วัดอโศการาม									
	6-7 เมษายน 2567 T24AH795-0021		7-8 เมษายน 2567 T24AH795-0022		8-9 เมษายน 2567 T24AH795-0023		9-10 เมษายน 2567 T24AH795-0024		10-11 เมษายน 2567 T24AH795-0025	
	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.	1.03	-	1.57	-	1.61	-	1.04	-	1.54	-
08:00-09:00 น.	0.92	-	1.53	-	1.52	-	0.93	-	1.45	-
09:00-10:00 น.	0.89	-	1.52	-	1.46	-	0.84	-	1.44	-
10:00-11:00 น.	0.92	-	1.51	-	1.47	-	0.86	-	1.46	-
11:00-12:00 น.	0.94	-	1.58	-	1.49	-	0.89	-	1.54	-
12:00-13:00 น.	1.05	-	1.67	-	1.59	-	1.04	-	1.63	-
13:00-14:00 น.	1.21	-	1.74	-	1.64	-	1.22	-	1.72	-
14:00-15:00 น.	1.46	1.05	1.84	1.62	1.76	1.57	1.49	1.04	1.83	1.58
15:00-16:00 น.	1.68	-	1.89	-	1.78	-	1.66	-	1.83	-
16:00-17:00 น.	1.85	-	1.91	-	1.82	-	1.82	-	1.78	-
17:00-18:00 น.	1.86	-	1.90	-	1.79	-	1.75	-	1.78	-
18:00-19:00 น.	1.75	-	1.82	-	1.62	-	1.60	-	1.76	-
19:00-20:00 น.	1.72	-	1.81	-	1.43	-	1.40	-	1.74	-
20:00-21:00 น.	1.79	-	1.84	-	1.22	-	1.19	-	1.55	-
21:00-22:00 น.	1.85	-	1.81	-	1.12	-	1.05	-	1.29	-
22:00-23:00 น.	1.89	1.80	1.79	1.85	1.01	1.47	0.94	1.43	1.06	1.60
23:00-00:00 น.	1.87	-	1.76	-	1.00	-	0.91	-	0.97	-
00:00-01:00 น.	1.90	-	1.75	-	1.00	-	0.95	-	1.02	-
01:00-02:00 น.	1.81	-	1.69	-	1.04	-	1.01	-	1.11	-
02:00-03:00 น.	1.71	-	1.67	-	1.11	-	1.16	-	1.23	-
03:00-04:00 น.	1.56	-	1.61	-	1.24	-	1.32	-	1.36	-
04:00-05:00 น.	1.48	-	1.58	-	1.32	-	1.49	-	1.51	-
05:00-06:00 น.	1.46	-	1.56	-	1.32	-	1.56	-	1.58	-
06:00-07:00 น.	1.52	1.66	1.61	1.65	1.22	1.16	1.58	1.25	1.62	1.30
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
 19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะมีผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายสีแดง ช่วงบางซื่อ-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านเมฆฟ้าวิธัส
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
 วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : *
 วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
 เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032469
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมุข
 เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0016-T24AH795-0020

เวลา*	ผลการวิเคราะห์									
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์									
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิธัส									
	6-7 เมษายน 2567 T24AH795-0016		7-8 เมษายน 2567 T24AH795-0017		8-9 เมษายน 2567 T24AH795-0018		9-10 เมษายน 2567 T24AH795-0019		10-11 เมษายน 2567 T24AH795-0020	
	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.	1.56	-	0.99	-	1.45	-	1.03	-	1.06	-
08:00-09:00 น.	1.51	-	0.90	-	1.47	-	0.95	-	0.96	-
09:00-10:00 น.	1.45	-	0.85	-	1.42	-	1.00	-	0.85	-
10:00-11:00 น.	1.49	-	0.87	-	1.32	-	1.20	-	0.84	-
11:00-12:00 น.	1.53	-	0.92	-	1.17	-	1.37	-	0.87	-
12:00-13:00 น.	1.65	-	1.04	-	1.14	-	1.58	-	1.00	-
13:00-14:00 น.	1.69	-	1.25	-	1.22	-	1.74	-	1.19	-
14:00-15:00 น.	1.81	1.59	1.54	1.05	1.47	1.33	1.86	1.34	1.41	1.02
15:00-16:00 น.	1.87	-	1.78	-	1.72	-	1.86	-	1.59	-
16:00-17:00 น.	1.93	-	1.87	-	1.85	-	1.81	-	1.76	-
17:00-18:00 น.	1.95	-	1.83	-	1.89	-	1.75	-	1.80	-
18:00-19:00 น.	1.87	-	1.74	-	1.82	-	1.72	-	1.76	-
19:00-20:00 น.	1.79	-	1.74	-	1.80	-	1.74	-	1.75	-
20:00-21:00 น.	1.58	-	1.78	-	1.77	-	1.81	-	1.74	-
21:00-22:00 น.	1.37	-	1.78	-	1.70	-	1.79	-	1.75	-
22:00-23:00 น.	1.15	1.69	1.79	1.79	1.71	1.78	1.65	1.77	1.72	1.73
23:00-00:00 น.	1.05	-	1.77	-	1.74	-	1.43	-	1.81	-
00:00-01:00 น.	1.01	-	1.80	-	1.76	-	1.22	-	1.87	-
01:00-02:00 น.	1.02	-	1.77	-	1.71	-	1.13	-	1.91	-
02:00-03:00 น.	1.06	-	1.71	-	1.60	-	1.14	-	1.62	-
03:00-04:00 น.	1.17	-	1.63	-	1.49	-	1.22	-	1.57	-
04:00-05:00 น.	1.23	-	1.51	-	1.36	-	1.26	-	1.48	-
05:00-06:00 น.	1.23	-	1.43	-	1.26	-	1.25	-	1.34	-
06:00-07:00 น.	1.13	1.11	1.42	1.63	1.15	1.51	1.19	1.23	1.22	1.60
หน่วย	ส่วนในล้านส่วน									

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
 19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะมีผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงเบิ่ง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : photi1975@hotmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032472
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมู เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0006 - T24AH795-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์				
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์				
	6-7 เมษายน 2567	7-8 เมษายน 2567	8-9 เมษายน 2567	9-10 เมษายน 2567	10-11 เมษายน 2567
	T24AH795-0006	T24AH795-0007	T24AH795-0008	T24AH795-0009	T24AH795-0010
07:00-08:00 น.	0.0245	0.0211	0.0240	0.0228	0.0260
08:00-09:00 น.	0.0213	0.0171	0.0204	0.0196	0.0238
09:00-10:00 น.	0.0184	0.0146	0.0174	0.0170	0.0218
10:00-11:00 น.	0.0165	0.0140	0.0158	0.0156	0.0203
11:00-12:00 น.	0.0156	0.0155	0.0158	0.0155	0.0196
12:00-13:00 น.	0.0156	0.0173	0.0164	0.0157	0.0191
13:00-14:00 น.	0.0169	0.0198	0.0185	0.0171	0.0200
14:00-15:00 น.	0.0186	0.0220	0.0212	0.0192	0.0210
15:00-16:00 น.	0.0207	0.0246	0.0244	0.0216	0.0226
16:00-17:00 น.	0.0217	0.0258	0.0267	0.0230	0.0237
17:00-18:00 น.	0.0228	0.0257	0.0272	0.0243	0.0245
18:00-19:00 น.	0.0232	0.0248	0.0266	0.0254	0.0255
19:00-20:00 น.	0.0237	0.0230	0.0249	0.0265	0.0262
20:00-21:00 น.	0.0235	0.0211	0.0236	0.0265	0.0271
21:00-22:00 น.	0.0231	0.0186	0.0221	0.0263	0.0278
22:00-23:00 น.	0.0229	0.0169	0.0211	0.0253	0.0284
23:00-00:00 น.	0.0230	0.0167	0.0205	0.0246	0.0285
00:00-01:00 น.	0.0238	0.0176	0.0210	0.0236	0.0278
01:00-02:00 น.	0.0241	0.0196	0.0220	0.0238	0.0269
02:00-03:00 น.	0.0247	0.0211	0.0234	0.0244	0.0260
03:00-04:00 น.	0.0249	0.0231	0.0247	0.0258	0.0259
04:00-05:00 น.	0.0257	0.0250	0.0258	0.0268	0.0260
05:00-06:00 น.	0.0257	0.0266	0.0261	0.0276	0.0263
06:00-07:00 น.	0.0243	0.0264	0.0251	0.0274	0.0253

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงเบิ่ง-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 วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032471
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมู เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0001 - T24AH795-0005

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์				
	สก.สำโรงเหนือ				
	6-7 เมษายน 2567	7-8 เมษายน 2567	8-9 เมษายน 2567	9-10 เมษายน 2567	10-11 เมษายน 2567
	T24AH795-0001	T24AH795-0002	T24AH795-0003	T24AH795-0004	T24AH795-0005
07:00-08:00 น.	0.0157	0.0156	0.0167	0.0143	0.0166
08:00-09:00 น.	0.0123	0.0132	0.0149	0.0122	0.0146
09:00-10:00 น.	0.0095	0.0114	0.0134	0.0110	0.0132
10:00-11:00 น.	0.0082	0.0112	0.0124	0.0101	0.0123
11:00-12:00 น.	0.0083	0.0115	0.0124	0.0100	0.0122
12:00-13:00 น.	0.0095	0.0123	0.0130	0.0100	0.0125
13:00-14:00 น.	0.0117	0.0132	0.0143	0.0108	0.0132
14:00-15:00 น.	0.0146	0.0141	0.0158	0.0115	0.0142
15:00-16:00 น.	0.0173	0.0149	0.0173	0.0124	0.0149
16:00-17:00 น.	0.0189	0.0156	0.0181	0.0129	0.0152
17:00-18:00 น.	0.0197	0.0160	0.0185	0.0133	0.0151
18:00-19:00 น.	0.0200	0.0160	0.0183	0.0136	0.0148
19:00-20:00 น.	0.0202	0.0156	0.0181	0.0132	0.0142
20:00-21:00 น.	0.0198	0.0148	0.0177	0.0126	0.0136
21:00-22:00 น.	0.0186	0.0144	0.0179	0.0118	0.0132
22:00-23:00 น.	0.0169	0.0140	0.0183	0.0116	0.0134
23:00-00:00 น.	0.0154	0.0140	0.0191	0.0119	0.0141
00:00-01:00 น.	0.0145	0.0135	0.0194	0.0122	0.0147
01:00-02:00 น.	0.0139	0.0135	0.0194	0.0131	0.0150
02:00-03:00 น.	0.0138	0.0135	0.0192	0.0138	0.0150
03:00-04:00 น.	0.0148	0.0147	0.0194	0.0155	0.0150
04:00-05:00 น.	0.0169	0.0161	0.0192	0.0167	0.0153
05:00-06:00 น.	0.0183	0.0176	0.0185	0.0180	0.0155
06:00-07:00 น.	0.0181	0.0177	0.0165	0.0178	0.0152

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

24 เมษายน 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านเมฆฟ้าวิไล
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032476
ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข เลขที่งาน : 2023-003394
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0016 - T24AH795-0020

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิไล				
	6-7 เมษายน 2567	7-8 เมษายน 2567	8-9 เมษายน 2567	9-10 เมษายน 2567	10-11 เมษายน 2567
	T24AH795-0016	T24AH795-0017	T24AH795-0018	T24AH795-0019	T24AH795-0020
07:00-08:00 น.	0.0118	0.0118	0.0105	0.0122	0.0106
08:00-09:00 น.	0.0105	0.0100	0.0090	0.0105	0.0090
09:00-10:00 น.	0.0095	0.0088	0.0077	0.0088	0.0076
10:00-11:00 น.	0.0092	0.0086	0.0077	0.0083	0.0072
11:00-12:00 น.	0.0097	0.0091	0.0079	0.0078	0.0072
12:00-13:00 น.	0.0104	0.0097	0.0083	0.0079	0.0075
13:00-14:00 น.	0.0113	0.0107	0.0091	0.0084	0.0083
14:00-15:00 น.	0.0121	0.0115	0.0097	0.0092	0.0092
15:00-16:00 น.	0.0130	0.0121	0.0105	0.0103	0.0104
16:00-17:00 น.	0.0136	0.0121	0.0110	0.0108	0.0111
17:00-18:00 น.	0.0138	0.0122	0.0114	0.0111	0.0118
18:00-19:00 น.	0.0135	0.0124	0.0116	0.0111	0.0123
19:00-20:00 น.	0.0127	0.0128	0.0115	0.0109	0.0126
20:00-21:00 น.	0.0118	0.0130	0.0112	0.0106	0.0125
21:00-22:00 น.	0.0111	0.0131	0.0104	0.0105	0.0122
22:00-23:00 น.	0.0106	0.0128	0.0096	0.0106	0.0124
23:00-00:00 น.	0.0103	0.0119	0.0089	0.0108	0.0130
00:00-01:00 น.	0.0102	0.0108	0.0086	0.0106	0.0135
01:00-02:00 น.	0.0103	0.0099	0.0085	0.0101	0.0138
02:00-03:00 น.	0.0109	0.0101	0.0091	0.0099	0.0136
03:00-04:00 น.	0.0119	0.0109	0.0107	0.0103	0.0136
04:00-05:00 น.	0.0133	0.0125	0.0128	0.0117	0.0134
05:00-06:00 น.	0.0139	0.0129	0.0141	0.0125	0.0136
06:00-07:00 น.	0.0136	0.0126	0.0140	0.0123	0.0130

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนนวมวิทย์วิทยา
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032473
ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข เลขที่งาน : 2023-003394
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0011 - T24AH795-0015

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	โรงเรียนนวมวิทย์วิทยา				
	6-7 เมษายน 2567	7-8 เมษายน 2567	8-9 เมษายน 2567	9-10 เมษายน 2567	10-11 เมษายน 2567
	T24AH795-0011	T24AH795-0012	T24AH795-0013	T24AH795-0014	T24AH795-0015
07:00-08:00 น.	0.0135	0.0140	0.0168	0.0137	0.0156
08:00-09:00 น.	0.0118	0.0123	0.0149	0.0123	0.0131
09:00-10:00 น.	0.0107	0.0107	0.0132	0.0115	0.0110
10:00-11:00 น.	0.0109	0.0101	0.0121	0.0110	0.0095
11:00-12:00 น.	0.0114	0.0105	0.0114	0.0113	0.0097
12:00-13:00 น.	0.0125	0.0118	0.0111	0.0117	0.0103
13:00-14:00 น.	0.0138	0.0137	0.0117	0.0130	0.0119
14:00-15:00 น.	0.0157	0.0154	0.0127	0.0140	0.0135
15:00-16:00 น.	0.0171	0.0168	0.0139	0.0151	0.0150
16:00-17:00 น.	0.0181	0.0173	0.0146	0.0154	0.0158
17:00-18:00 น.	0.0182	0.0174	0.0149	0.0155	0.0161
18:00-19:00 น.	0.0180	0.0170	0.0148	0.0152	0.0166
19:00-20:00 น.	0.0177	0.0168	0.0142	0.0145	0.0169
20:00-21:00 น.	0.0175	0.0167	0.0133	0.0136	0.0167
21:00-22:00 น.	0.0177	0.0167	0.0125	0.0127	0.0154
22:00-23:00 น.	0.0181	0.0167	0.0118	0.0120	0.0137
23:00-00:00 น.	0.0183	0.0166	0.0115	0.0118	0.0124
00:00-01:00 น.	0.0183	0.0165	0.0112	0.0115	0.0119
01:00-02:00 น.	0.0177	0.0165	0.0113	0.0115	0.0120
02:00-03:00 น.	0.0172	0.0166	0.0118	0.0124	0.0124
03:00-04:00 น.	0.0165	0.0171	0.0129	0.0143	0.0132
04:00-05:00 น.	0.0164	0.0180	0.0144	0.0164	0.0147
05:00-06:00 น.	0.0161	0.0186	0.0153	0.0177	0.0155
06:00-07:00 น.	0.0155	0.0183	0.0150	0.0172	0.0155

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน 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.ลำโรงเหนือ			
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 6-11 เมษายน 2567	
วันที่ตรวจวัด	: 6-11 เมษายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 6-11 เมษายน 2567	
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 19 เมษายน 2567	
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U032481	
ผู้ตรวจวัด	: นายอุทัย แก้วรากมุก	เลขที่งาน	: 2023-003394	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AH795-0001 - T24AH795-0005	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	สก.ลำโรงเหนือ									
	6-7 เมษายน 2567		7-8 เมษายน 2567		8-9 เมษายน 2567		9-10 เมษายน 2567		10-11 เมษายน 2567	
	T24AH795-0001		T24AH795-0002		T24AH795-0003		T24AH795-0004		T24AH795-0005	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.6	SSW	2.3	SW	1.9	S	1.3	SSW	1.6	SW
08:00-09:00 น.	2.1	SW	1.6	SSW	1.9	SSE	2.0	SSE	1.2	SW
09:00-10:00 น.	2.0	SSW	2.0	SSW	1.9	S	1.7	SSE	0.8	SSW
10:00-11:00 น.	1.7	SW	2.0	S	1.4	S	2.3	S	1.0	S
11:00-12:00 น.	2.4	SW	1.8	SSE	1.4	S	1.6	SW	1.0	S
12:00-13:00 น.	2.1	SSE	1.7	SSE	1.5	S	1.8	SW	1.0	S
13:00-14:00 น.	2.1	S	2.0	SSE	2.0	SSW	1.6	SSW	1.2	SSE
14:00-15:00 น.	2.2	SSE	2.1	SSE	2.3	SSW	1.4	SSW	1.4	SSE
15:00-16:00 น.	1.8	S	2.0	S	1.6	SW	1.5	SW	2.1	SSE
16:00-17:00 น.	1.5	SW	1.9	SSE	1.8	SSW	1.3	SW	1.6	SSW
17:00-18:00 น.	1.7	SW	1.4	S	1.9	SSW	0.9	SW	1.6	SSW
18:00-19:00 น.	1.7	S	1.6	SSE	1.8	SSW	0.8	SSW	1.2	SSW
19:00-20:00 น.	1.4	S	2.1	S	1.4	SSW	0.8	S	0.9	SSW
20:00-21:00 น.	1.6	S	2.1	SSE	1.5	SSE	1.5	SSE	1.0	SSW
21:00-22:00 น.	2.2	S	2.1	SSW	2.2	SSW	1.7	SW	1.0	S
22:00-23:00 น.	2.0	S	1.6	SSW	1.5	S	2.0	SW	1.0	SSW
23:00-00:00 น.	1.4	S	1.6	S	1.9	SSW	2.1	S	1.0	SW
00:00-01:00 น.	2.0	S	1.5	S	1.9	S	1.5	SW	1.0	S
01:00-02:00 น.	2.1	S	2.2	SSW	1.1	SSE	1.5	SSW	0.8	SW
02:00-03:00 น.	1.5	SSE	1.4	SSW	1.1	SSW	2.2	SSW	1.0	SSW
03:00-04:00 น.	1.7	S	2.4	SW	0.9	SSE	2.0	S	1.1	SSW
04:00-05:00 น.	2.3	SE	2.3	S	0.8	S	1.6	S	1.1	S
05:00-06:00 น.	2.1	SSE	1.5	SSW	1.4	S	1.6	SSW	0.9	S
06:00-07:00 น.	2.1	S	2.3	S	1.2	SSE	1.2	SSW	1.0	SW

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

24 เมษายน 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ			
ชื่อลูกค้า	: สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร			
ที่อยู่	: 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com			
สถานที่ตรวจวัด	: วัดอโศการาม			
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 6-11 เมษายน 2567	
วันที่ตรวจวัด	: 6-11 เมษายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 6-11 เมษายน 2567	
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 19 เมษายน 2567	
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U032479	
ผู้ตรวจวัด	: นายอุทัย แก้วรากมุก	เลขที่งาน	: 2023-003394	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AH795-0021 - T24AH795-0025	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์				
	วัดอโศการาม				
	6-7 เมษายน 2567	7-8 เมษายน 2567	8-9 เมษายน 2567	9-10 เมษายน 2567	10-11 เมษายน 2567
	T24AH795-0021	T24AH795-0022	T24AH795-0023	T24AH795-0024	T24AH795-0025
07:00-08:00 น.	0.0114	0.0099	0.0106	0.0111	0.0117
08:00-09:00 น.	0.0097	0.0086	0.0095	0.0098	0.0106
09:00-10:00 น.	0.0089	0.0077	0.0089	0.0090	0.0098
10:00-11:00 น.	0.0087	0.0079	0.0090	0.0085	0.0099
11:00-12:00 น.	0.0095	0.0081	0.0099	0.0087	0.0104
12:00-13:00 น.	0.0102	0.0086	0.0110	0.0087	0.0113
13:00-14:00 น.	0.0111	0.0095	0.0125	0.0093	0.0123
14:00-15:00 น.	0.0114	0.0110	0.0134	0.0098	0.0134
15:00-16:00 น.	0.0116	0.0120	0.0142	0.0105	0.0142
16:00-17:00 น.	0.0116	0.0127	0.0143	0.0111	0.0144
17:00-18:00 น.	0.0116	0.0126	0.0141	0.0118	0.0142
18:00-19:00 น.	0.0115	0.0126	0.0133	0.0122	0.0137
19:00-20:00 น.	0.0113	0.0127	0.0126	0.0127	0.0133
20:00-21:00 น.	0.0108	0.0129	0.0119	0.0131	0.0126
21:00-22:00 น.	0.0105	0.0127	0.0116	0.0137	0.0122
22:00-23:00 น.	0.0101	0.0121	0.0112	0.0140	0.0115
23:00-00:00 น.	0.0101	0.0115	0.0108	0.0141	0.0109
00:00-01:00 น.	0.0099	0.0113	0.0104	0.0140	0.0100
01:00-02:00 น.	0.0099	0.0113	0.0099	0.0138	0.0094
02:00-03:00 น.	0.0100	0.0117	0.0098	0.0137	0.0092
03:00-04:00 น.	0.0106	0.0121	0.0102	0.0135	0.0102
04:00-05:00 น.	0.0117	0.0126	0.0113	0.0135	0.0118
05:00-06:00 น.	0.0121	0.0125	0.0120	0.0133	0.0130
06:00-07:00 น.	0.0118	0.0119	0.0121	0.0129	0.0131

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงเบร้ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนพุดฉิมวิทยา
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032486
ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข เลขที่งาน : 2023-003394
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0011 - T24AH795-0015

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	โรงเรียนพุดฉิมวิทยา									
	6-7 เมษายน 2567		7-8 เมษายน 2567		8-9 เมษายน 2567		9-10 เมษายน 2567		10-11 เมษายน 2567	
	T24AH795-0011		T24AH795-0012		T24AH795-0013		T24AH795-0014		T24AH795-0015	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.2	S	1.6	S	1.2	SSE	1.2	SE	1.4	SSE
08:00-09:00 น.	2.3	S	1.9	S	1.4	SE	1.5	SSE	2.0	S
09:00-10:00 น.	1.7	S	1.6	SSE	0.8	SE	0.9	S	2.2	S
10:00-11:00 น.	1.9	S	1.5	SSE	1.0	SSE	0.9	SE	2.0	S
11:00-12:00 น.	1.5	S	2.0	S	0.8	SSE	0.9	SSE	1.4	SSE
12:00-13:00 น.	1.9	SSW	1.7	S	1.2	S	1.0	SSE	1.9	S
13:00-14:00 น.	1.6	S	1.9	SSE	0.9	SSE	1.2	S	1.5	SSW
14:00-15:00 น.	1.7	S	1.9	SSE	1.4	SSE	1.4	SSE	1.5	SSW
15:00-16:00 น.	1.4	S	1.6	SSE	1.6	SE	1.8	SSE	1.9	S
16:00-17:00 น.	1.2	SSW	1.2	S	1.9	SE	2.1	S	1.8	S
17:00-18:00 น.	0.8	SSE	1.7	SSE	2.0	S	1.9	SSE	1.4	SSE
18:00-19:00 น.	1.1	S	1.1	SE	1.9	SSE	2.3	S	0.9	SSE
19:00-20:00 น.	0.8	S	1.1	SE	1.9	SSE	1.8	SSE	0.9	S
20:00-21:00 น.	0.9	SSE	1.1	ESE	1.1	SSW	1.8	SE	1.6	SSE
21:00-22:00 น.	1.2	SSW	0.9	SE	1.0	S	2.2	SSE	1.7	S
22:00-23:00 น.	2.0	S	1.1	SE	1.2	S	2.3	SSE	2.1	SSE
23:00-00:00 น.	2.0	SSW	1.0	SSE	0.8	S	1.9	SSE	2.1	SSE
00:00-01:00 น.	1.6	SSE	1.6	SE	0.8	SSE	1.9	SSE	1.7	SSE
01:00-02:00 น.	2.4	SSW	1.8	ESE	0.8	SSE	1.7	S	2.1	SSE
02:00-03:00 น.	1.5	S	1.4	ESE	0.9	SSE	1.7	SSW	1.5	S
03:00-04:00 น.	1.6	S	2.3	ESE	1.1	S	1.8	SSW	1.2	SSE
04:00-05:00 น.	1.7	S	1.6	SSE	2.0	SE	2.0	SSE	1.0	SSE
05:00-06:00 น.	1.7	S	2.3	SSE	1.4	SSE	1.7	S	0.8	SSW
06:00-07:00 น.	1.5	S	1.4	SSE	1.6	S	2.1	S	1.0	S

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลที่รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงเบร้ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์ วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด : * เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032484
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT เลขที่งาน : 2023-003394
ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0006 - T24AH795-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์									
	6-7 เมษายน 2567		7-8 เมษายน 2567		8-9 เมษายน 2567		9-10 เมษายน 2567		10-11 เมษายน 2567	
	T24AH795-0006		T24AH795-0007		T24AH795-0008		T24AH795-0009		T24AH795-0010	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.6	SSW	2.1	SW	1.9	SSW	2.1	S	2.0	SW
08:00-09:00 น.	2.0	SSW	2.1	SSW	1.6	SW	2.2	SSW	1.3	WSW
09:00-10:00 น.	2.2	SW	1.9	SSW	1.5	SSW	2.3	SW	1.8	S
10:00-11:00 น.	1.5	SSW	1.5	SW	2.0	SW	1.6	SSW	1.4	SSW
11:00-12:00 น.	1.7	S	2.0	SSW	1.7	SSW	1.8	SSW	1.6	SSW
12:00-13:00 น.	1.6	SW	2.1	WSW	1.8	S	2.1	SSW	2.0	S
13:00-14:00 น.	1.6	SSW	1.4	SW	1.8	SSW	2.0	S	1.9	S
14:00-15:00 น.	2.3	SW	1.4	S	2.4	SSW	1.5	SSW	1.7	S
15:00-16:00 น.	2.1	SSW	1.8	SW	2.0	SSW	2.1	S	1.9	S
16:00-17:00 น.	2.3	WSW	2.1	SSW	2.0	SW	2.3	SW	2.1	S
17:00-18:00 น.	1.9	WSW	1.9	SSW	2.3	SSE	2.2	SW	1.6	S
18:00-19:00 น.	1.6	WSW	2.2	S	2.1	SW	2.0	SSW	2.0	S
19:00-20:00 น.	1.9	WSW	1.7	SW	2.1	S	1.8	SSW	1.4	SSW
20:00-21:00 น.	2.0	SW	2.3	S	2.9	SE	1.7	SW	2.1	WSW
21:00-22:00 น.	1.6	SSE	2.0	SW	2.3	S	1.3	SW	2.0	SW
22:00-23:00 น.	1.7	SSE	2.0	SSW	3.4	SSE	1.4	SSW	1.6	WSW
23:00-00:00 น.	2.1	SSE	1.6	S	2.3	SSE	1.3	SW	1.5	WSW
00:00-01:00 น.	1.9	SSE	1.8	SSE	2.3	SSW	0.8	SSW	2.2	SW
01:00-02:00 น.	1.7	S	2.2	S	2.6	SSE	1.0	S	1.7	W
02:00-03:00 น.	2.0	S	1.6	SE	1.6	SSW	0.8	S	1.5	SSW
03:00-04:00 น.	2.3	SSE	1.7	SSE	2.0	SSE	1.4	SW	2.1	SW
04:00-05:00 น.	1.7	SW	1.8	SE	2.1	S	1.7	SSE	1.6	S
05:00-06:00 น.	2.1	SW	1.8	S	1.4	S	1.2	SSW	2.3	S
06:00-07:00 น.	1.7	SW	2.1	SW	2.1	SSW	1.4	SW	2.0	SSW

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลที่รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงแม่รัง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : วัดอโศการาม
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032488
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0021 - T24AH795-0025

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	วัดอโศการาม									
	6-7 เมษายน 2567		7-8 เมษายน 2567		8-9 เมษายน 2567		9-10 เมษายน 2567		10-11 เมษายน 2567	
	T24AH795-0021		T24AH795-0022		T24AH795-0023		T24AH795-0024		T24AH795-0025	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.9	SSE	1.9	S	2.1	SSE	2.0	SE	2.3	SSE
08:00-09:00 น.	2.0	SSE	1.5	S	2.1	SSW	1.7	SSE	1.7	S
09:00-10:00 น.	2.1	SSW	2.2	S	2.1	SSW	1.7	ESE	2.4	SSE
10:00-11:00 น.	2.3	SSW	1.6	SSE	2.1	SSW	2.3	ESE	2.3	S
11:00-12:00 น.	2.1	SW	1.5	SSE	1.9	SSW	2.1	SE	1.9	SSE
12:00-13:00 น.	1.7	S	2.1	SSE	1.5	S	2.0	SE	2.3	SSE
13:00-14:00 น.	1.7	S	1.8	SSE	2.1	SSE	2.1	SE	2.4	SSE
14:00-15:00 น.	1.8	SSW	1.9	SSE	1.8	SE	1.3	SE	1.9	SE
15:00-16:00 น.	2.0	S	1.6	SE	1.6	SE	1.3	SSE	1.6	SSE
16:00-17:00 น.	1.5	SSW	1.4	SSE	1.5	SE	1.1	SSE	1.5	S
17:00-18:00 น.	2.3	SSW	1.5	S	2.1	SSE	1.1	SSW	1.8	S
18:00-19:00 น.	1.7	SSE	1.6	SSE	1.5	SE	1.6	S	2.1	SSE
19:00-20:00 น.	2.3	S	1.6	S	1.4	S	1.5	SSW	1.5	SSE
20:00-21:00 น.	1.9	SSE	2.3	S	2.1	SSW	1.5	S	1.9	SE
21:00-22:00 น.	2.0	S	2.3	S	1.6	SSW	2.3	SSW	1.8	SE
22:00-23:00 น.	2.0	SSW	1.6	S	2.2	SSW	1.6	S	1.9	SSE
23:00-00:00 น.	1.8	S	2.0	SSE	2.2	S	1.9	S	2.0	SSE
00:00-01:00 น.	1.4	S	2.3	SE	2.4	SSE	1.8	SSW	2.4	S
01:00-02:00 น.	1.4	S	1.7	SE	2.4	S	1.8	SSW	2.1	SSE
02:00-03:00 น.	1.2	S	1.8	SSE	1.8	SSE	1.6	S	2.0	S
03:00-04:00 น.	2.0	S	2.2	SSE	1.8	SSE	1.5	SSE	2.3	S
04:00-05:00 น.	2.0	S	2.3	SSE	1.6	SE	1.7	SSE	1.8	S
05:00-06:00 น.	2.3	S	1.4	SSE	1.5	SE	2.0	SSE	1.9	SE
06:00-07:00 น.	2.1	S	2.2	S	1.6	SSE	1.5	SE	2.2	ESE

(นายศิลา นรจโรจน์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงแม่รัง-สมุทรปราการ
 ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
 สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านเมฆฟ้าวิไลส์
 ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
 วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
 เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
 วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032487
 ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข เลขที่งาน : 2023-003394
 หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH795-0016 - T24AH795-0020

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)									
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิไลส์									
	6-7 เมษายน 2567		7-8 เมษายน 2567		8-9 เมษายน 2567		9-10 เมษายน 2567		10-11 เมษายน 2567	
	T24AH795-0016		T24AH795-0017		T24AH795-0018		T24AH795-0019		T24AH795-0020	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.4	SSE	1.0	SE	1.2	S	2.3	SSE	1.6	SSE
08:00-09:00 น.	2.2	SSE	1.8	ESE	1.6	SSE	2.0	SSE	1.3	SSE
09:00-10:00 น.	2.2	SE	2.0	SSE	2.1	SSE	1.9	SSE	1.1	S
10:00-11:00 น.	1.6	SE	1.5	S	2.0	SE	1.6	SE	0.8	SSE
11:00-12:00 น.	1.6	SE	1.7	SSE	1.6	SSE	1.8	SE	1.0	SSE
12:00-13:00 น.	1.8	SSE	1.5	SSE	2.2	SE	2.1	SE	1.6	SSE
13:00-14:00 น.	2.3	S	1.2	SE	2.0	SSE	1.5	SE	1.3	S
14:00-15:00 น.	2.2	S	1.0	SE	2.1	SE	2.0	SE	2.0	S
15:00-16:00 น.	1.8	SSE	1.0	SE	2.2	SSE	2.0	SSE	2.0	SSE
16:00-17:00 น.	1.5	S	1.1	SSE	2.0	SSW	1.6	S	1.4	SSW
17:00-18:00 น.	2.1	S	1.0	SE	1.9	S	1.2	S	1.6	S
18:00-19:00 น.	1.7	S	1.3	SSE	1.8	SSE	1.1	SSW	1.5	S
19:00-20:00 น.	1.3	SSE	2.3	SE	2.0	S	1.3	SSW	2.2	SSE
20:00-21:00 น.	1.5	SSE	1.5	S	1.8	SSE	1.1	SSE	1.8	SE
21:00-22:00 น.	1.3	S	2.0	SE	1.7	SE	1.0	S	1.1	SSE
22:00-23:00 น.	1.7	S	1.6	S	1.1	SE	0.9	SSE	1.2	SSE
23:00-00:00 น.	1.7	SSW	1.2	S	1.1	SE	1.3	SSE	1.1	SE
00:00-01:00 น.	1.3	SSE	1.0	S	0.8	SE	1.5	S	1.2	S
01:00-02:00 น.	1.1	SE	1.0	S	1.0	SE	2.3	S	0.9	S
02:00-03:00 น.	0.8	SSE	1.2	S	1.2	SE	1.9	SSE	1.0	S
03:00-04:00 น.	1.0	SE	1.2	S	1.1	SE	2.1	SSE	1.3	SSE
04:00-05:00 น.	1.2	SSE	0.8	SE	1.2	SSE	1.7	SE	1.4	SSW
05:00-06:00 น.	1.1	ESE	0.9	SSE	1.3	SSE	1.9	SE	1.3	S
06:00-07:00 น.	1.1	ESE	1.1	S	1.6	SSE	1.3	SSE	1.4	S

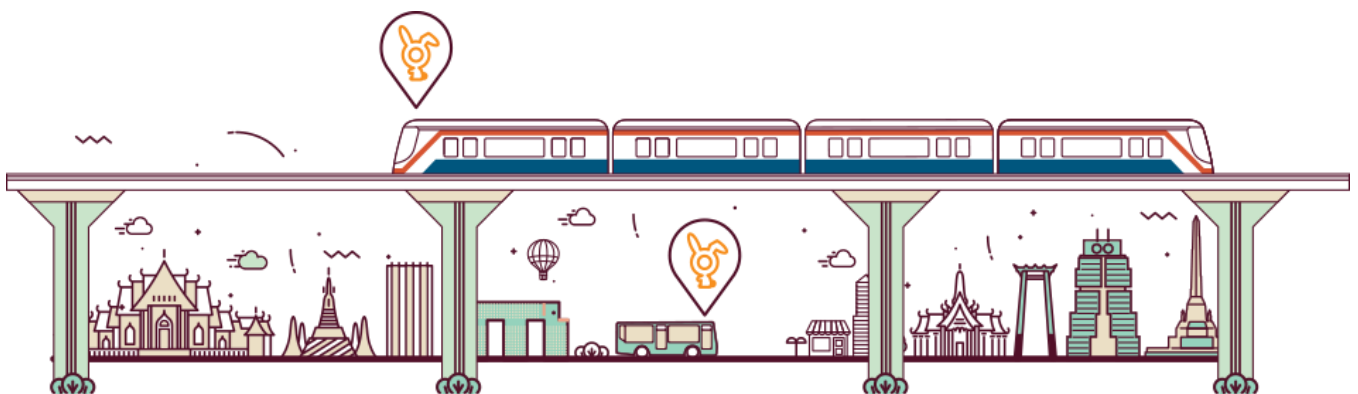
(นายศิลา นรจโรจน์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ภาคผนวก ค-2

ผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงโดยทั่วไป



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	7-8 เมษายน 2567		
	T24AH798-0027		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	70.0	88.9	64.3
08:00-09:00 น.	69.9	92.8	65.2
09:00-10:00 น.	70.0	90.8	65.1
10:00-11:00 น.	70.8	96.7	65.2
11:00-12:00 น.	68.9	91.7	64.6
12:00-13:00 น.	70.9	97.8	65.5
13:00-14:00 น.	70.9	94.5	63.4
14:00-15:00 น.	67.9	87.6	63.5
15:00-16:00 น.	68.5	83.5	64.9
16:00-17:00 น.	69.4	90.5	65.3
17:00-18:00 น.	68.0	87.8	63.0
18:00-19:00 น.	69.9	90.1	65.1
19:00-20:00 น.	67.6	86.6	63.1
20:00-21:00 น.	69.6	88.6	65.1
21:00-22:00 น.	69.0	85.5	63.9
22:00-23:00 น.	68.4	86.3	63.1
23:00-00:00 น.	67.6	87.3	60.7
00:00-01:00 น.	66.1	83.2	58.9
01:00-02:00 น.	65.6	87.2	56.8
02:00-03:00 น.	65.5	85.2	56.4
03:00-04:00 น.	66.1	83.9	56.0
04:00-05:00 น.	67.5	88.6	59.7
05:00-06:00 น.	69.4	87.8	64.0
06:00-07:00 น.	70.3	91.1	65.7
L _{Aeq} 24 hours		68.9	
L _{Adn}		74.4	

ในรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ		
ชื่อลูกค้า	สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร		
ที่อยู่	44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
ประเภทการตรวจวัด	ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด	6-11 เมษายน 2567	วันที่วิเคราะห์	6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด	*	วันที่ออกรายงานผล	19 เมษายน 2567
อุปกรณ์ตรวจวัด	มาตรฐานระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	2024-U032498
ผู้ตรวจวัด	นายอุทัย แก้วรากมุก	เลขที่งาน	2023-003394
		หมายเลขปฏิบัติการ	T24AH798-0026 - T24AH798-0030

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	6-7 เมษายน 2567		
	T24AH798-0026		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	70.9	88.9	66.7
08:00-09:00 น.	69.9	84.3	66.4
09:00-10:00 น.	69.7	86.7	66.2
10:00-11:00 น.	69.5	90.3	65.6
11:00-12:00 น.	69.2	86.4	65.6
12:00-13:00 น.	70.6	92.2	65.4
13:00-14:00 น.	70.3	90.7	65.0
14:00-15:00 น.	70.1	93.9	65.2
15:00-16:00 น.	69.0	87.6	65.3
16:00-17:00 น.	69.3	91.1	65.4
17:00-18:00 น.	68.2	85.9	64.0
18:00-19:00 น.	69.5	90.7	63.8
19:00-20:00 น.	68.4	88.2	63.3
20:00-21:00 น.	67.6	86.9	62.9
21:00-22:00 น.	68.3	89.7	62.2
22:00-23:00 น.	69.1	90.8	63.6
23:00-00:00 น.	68.1	88.0	61.4
00:00-01:00 น.	67.0	88.7	59.9
01:00-02:00 น.	65.9	83.9	57.7
02:00-03:00 น.	65.7	86.6	56.6
03:00-04:00 น.	65.4	82.2	58.0
04:00-05:00 น.	66.2	86.6	58.7
05:00-06:00 น.	68.0	87.9	61.3
06:00-07:00 น.	69.5	91.3	63.2
L _{Aeq} 24 hours		68.8	
L _{Adn}		74.2	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีรถไฟฟ้าสายสีแดง (E15)		
	9-10 เมษายน 2567		
	T24AH798-0029		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	70.5	85.1	66.3
08:00-09:00 น.	70.6	87.8	66.9
09:00-10:00 น.	70.7	95.7	65.9
10:00-11:00 น.	69.5	84.5	66.0
11:00-12:00 น.	69.3	85.2	65.2
12:00-13:00 น.	69.3	90.8	65.5
13:00-14:00 น.	69.3	88.7	65.2
14:00-15:00 น.	68.6	85.7	65.0
15:00-16:00 น.	70.7	91.6	65.3
16:00-17:00 น.	69.5	96.3	64.5
17:00-18:00 น.	69.5	90.0	65.0
18:00-19:00 น.	69.7	88.4	65.0
19:00-20:00 น.	69.5	87.5	65.3
20:00-21:00 น.	69.1	87.3	65.0
21:00-22:00 น.	69.4	92.0	64.5
22:00-23:00 น.	68.7	86.4	63.5
23:00-00:00 น.	68.2	85.7	61.5
00:00-01:00 น.	66.8	87.7	59.1
01:00-02:00 น.	65.8	81.1	57.3
02:00-03:00 น.	65.3	80.5	55.5
03:00-04:00 น.	66.9	85.3	58.8
04:00-05:00 น.	68.4	87.6	60.9
05:00-06:00 น.	69.9	86.3	65.0
06:00-07:00 น.	70.4	84.9	66.4
L _{Aeq} 24 hours		69.2	
L _{Adn}		74.8	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีรถไฟฟ้าสายสีแดง (E15)		
	8-9 เมษายน 2567		
	T24AH798-0028		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	70.6	88.5	66.8
08:00-09:00 น.	70.7	91.3	66.1
09:00-10:00 น.	69.6	87.3	65.4
10:00-11:00 น.	69.7	85.8	65.4
11:00-12:00 น.	70.2	90.4	65.5
12:00-13:00 น.	69.0	84.6	65.2
13:00-14:00 น.	69.0	89.2	64.8
14:00-15:00 น.	69.1	85.5	65.6
15:00-16:00 น.	68.8	89.9	65.1
16:00-17:00 น.	70.1	97.8	65.6
17:00-18:00 น.	67.8	82.8	64.0
18:00-19:00 น.	69.7	97.8	65.1
19:00-20:00 น.	67.7	95.8	63.1
20:00-21:00 น.	69.3	93.8	64.3
21:00-22:00 น.	69.4	90.7	64.5
22:00-23:00 น.	68.2	89.0	62.3
23:00-00:00 น.	67.6	89.0	60.7
00:00-01:00 น.	66.4	84.4	58.9
01:00-02:00 น.	66.6	88.4	57.4
02:00-03:00 น.	66.2	90.1	57.2
03:00-04:00 น.	66.5	86.8	57.4
04:00-05:00 น.	67.8	87.1	61.1
05:00-06:00 น.	69.9	87.3	65.0
06:00-07:00 น.	70.7	87.5	66.5
L _{Aeq} 24 hours		69.0	
L _{Adn}		74.7	

ในรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงบางริ้ว-สมุทรปราการ		
ชื่อลูกค้า	: สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร		
ที่อยู่	: 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: โรงเรียนนพคุณวิทยา		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด	: 6-11 เมษายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 19 เมษายน 2567
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตราระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U032493
ผู้ตรวจวัด	: นายอุทัย แก้วราภุข	เลขที่งาน	: 2023-003394
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AH798-0011 - T24AH798-0015

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนนพคุณวิทยา		
	6-7 เมษายน 2567		
	T24AH798-0011		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	69.2	81.1	65.4
08:00-09:00 น.	70.6	89.1	65.7
09:00-10:00 น.	69.2	83.3	66.0
10:00-11:00 น.	70.0	89.7	65.8
11:00-12:00 น.	69.6	88.5	65.8
12:00-13:00 น.	68.6	87.1	65.1
13:00-14:00 น.	69.1	88.6	65.2
14:00-15:00 น.	68.5	84.8	65.2
15:00-16:00 น.	68.9	93.1	65.1
16:00-17:00 น.	69.6	90.9	65.1
17:00-18:00 น.	69.2	88.4	65.5
18:00-19:00 น.	69.3	86.5	65.3
19:00-20:00 น.	68.3	92.0	63.0
20:00-21:00 น.	69.1	89.0	64.7
21:00-22:00 น.	68.5	84.4	63.4
22:00-23:00 น.	68.0	94.9	59.8
23:00-00:00 น.	66.5	82.7	59.8
00:00-01:00 น.	65.0	83.5	58.2
01:00-02:00 น.	64.1	84.6	56.9
02:00-03:00 น.	63.6	82.7	56.2
03:00-04:00 น.	64.8	89.8	56.3
04:00-05:00 น.	65.5	83.9	58.2
05:00-06:00 น.	66.0	81.8	59.7
06:00-07:00 น.	68.3	84.1	62.8
L _{Aeq} 24 hours		68.3	
L _{Adn}		73.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	บริเวณใต้สถานีบีทีเอสสำโรง (E15)		
	10-11 เมษายน 2567		
	T24AH798-0030		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	70.1	84.2	66.7
08:00-09:00 น.	69.7	88.1	66.0
09:00-10:00 น.	69.6	85.3	65.5
10:00-11:00 น.	69.5	88.9	65.6
11:00-12:00 น.	69.6	92.7	65.3
12:00-13:00 น.	69.4	85.6	65.3
13:00-14:00 น.	69.3	84.7	65.0
14:00-15:00 น.	70.2	90.7	64.9
15:00-16:00 น.	69.3	86.0	65.2
16:00-17:00 น.	69.2	93.8	65.0
17:00-18:00 น.	70.1	93.6	66.1
18:00-19:00 น.	69.8	88.3	64.6
19:00-20:00 น.	69.9	92.9	64.4
20:00-21:00 น.	68.6	90.4	62.7
21:00-22:00 น.	69.3	88.3	64.7
22:00-23:00 น.	69.3	99.2	63.3
23:00-00:00 น.	68.5	92.2	61.5
00:00-01:00 น.	67.1	84.9	59.3
01:00-02:00 น.	66.1	82.6	57.2
02:00-03:00 น.	65.1	81.2	56.1
03:00-04:00 น.	66.9	86.6	58.2
04:00-05:00 น.	67.4	86.3	59.9
05:00-06:00 น.	69.6	85.6	64.3
06:00-07:00 น.	70.4	87.7	66.4
L _{Aeq} 24 hours		69.1	
L _{Adn}		74.8	

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนพุดกวิทยา		
	8-9 เมษายน 2567		
	T24AH798-0013		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	69.5	88.6	65.7
08:00-09:00 น.	69.8	89.8	65.3
09:00-10:00 น.	70.0	91.0	65.7
10:00-11:00 น.	69.9	91.7	65.6
11:00-12:00 น.	69.6	89.9	65.5
12:00-13:00 น.	70.0	99.7	65.2
13:00-14:00 น.	69.9	90.8	65.1
14:00-15:00 น.	69.7	89.9	65.2
15:00-16:00 น.	69.4	89.4	65.0
16:00-17:00 น.	69.6	89.4	65.0
17:00-18:00 น.	68.2	88.9	62.1
18:00-19:00 น.	69.2	88.9	65.5
19:00-20:00 น.	69.6	88.9	65.1
20:00-21:00 น.	69.1	92.5	64.3
21:00-22:00 น.	68.9	94.6	62.9
22:00-23:00 น.	68.3	89.2	60.5
23:00-00:00 น.	66.3	83.9	58.8
00:00-01:00 น.	65.4	87.8	57.2
01:00-02:00 น.	65.5	87.9	56.1
02:00-03:00 น.	64.3	83.7	56.2
03:00-04:00 น.	65.3	88.4	56.1
04:00-05:00 น.	66.6	90.0	58.5
05:00-06:00 น.	68.9	89.5	62.6
06:00-07:00 น.	69.1	84.1	65.5
L _{Aeq} 24 hours		68.7	
L _{Adn}		73.8	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนพุดกวิทยา		
	7-8 เมษายน 2567		
	T24AH798-0012		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	68.9	88.3	64.2
08:00-09:00 น.	70.2	95.1	64.7
09:00-10:00 น.	68.5	85.0	65.0
10:00-11:00 น.	68.6	86.5	64.9
11:00-12:00 น.	68.7	85.0	64.9
12:00-13:00 น.	69.7	90.0	64.6
13:00-14:00 น.	67.6	85.9	63.7
14:00-15:00 น.	68.5	91.5	64.1
15:00-16:00 น.	68.5	85.4	64.5
16:00-17:00 น.	69.4	92.1	64.7
17:00-18:00 น.	70.3	92.0	64.9
18:00-19:00 น.	69.2	89.9	64.8
19:00-20:00 น.	69.4	89.6	64.7
20:00-21:00 น.	69.3	91.8	64.2
21:00-22:00 น.	68.8	88.7	63.1
22:00-23:00 น.	68.5	93.9	61.1
23:00-00:00 น.	65.4	83.2	59.0
00:00-01:00 น.	64.0	82.3	57.6
01:00-02:00 น.	64.6	85.4	56.2
02:00-03:00 น.	64.3	92.5	56.0
03:00-04:00 น.	63.9	83.6	55.7
04:00-05:00 น.	66.4	88.1	57.7
05:00-06:00 น.	67.7	84.4	62.2
06:00-07:00 น.	69.0	85.3	64.9
L _{Aeq} 24 hours		68.3	
L _{Adn}		73.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนพุดนวิทยา		
	10-11 เมษายน 2567		
	T24AH798-0015		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	70.3	86.3	66.6
08:00-09:00 น.	69.9	86.6	66.1
09:00-10:00 น.	70.9	91.4	66.0
10:00-11:00 น.	70.9	92.4	65.9
11:00-12:00 น.	70.1	87.9	65.6
12:00-13:00 น.	68.7	86.1	63.8
13:00-14:00 น.	70.4	87.8	65.8
14:00-15:00 น.	69.8	86.3	65.8
15:00-16:00 น.	69.6	84.9	65.7
16:00-17:00 น.	70.4	90.7	65.5
17:00-18:00 น.	69.1	93.6	65.7
18:00-19:00 น.	68.8	85.1	65.3
19:00-20:00 น.	68.1	93.0	63.0
20:00-21:00 น.	68.1	91.6	63.0
21:00-22:00 น.	68.9	94.4	63.4
22:00-23:00 น.	67.4	88.2	61.0
23:00-00:00 น.	65.9	81.9	59.2
00:00-01:00 น.	67.6	96.0	58.7
01:00-02:00 น.	65.8	87.7	57.0
02:00-03:00 น.	64.2	86.8	56.4
03:00-04:00 น.	63.2	80.1	56.0
04:00-05:00 น.	66.0	84.3	58.6
05:00-06:00 น.	68.4	88.1	62.7
06:00-07:00 น.	69.0	87.4	63.8
L _{Aeq} 24 hours		68.8	
L _{Adn}		73.7	

(นายศิลา นรจจโจรกิจ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	โรงเรียนพุดนวิทยา		
	9-10 เมษายน 2567		
	T24AH798-0014		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	69.9	87.9	66.4
08:00-09:00 น.	69.5	89.9	66.1
09:00-10:00 น.	70.8	90.6	66.2
10:00-11:00 น.	69.9	87.6	66.2
11:00-12:00 น.	69.7	89.7	65.8
12:00-13:00 น.	69.7	86.5	65.8
13:00-14:00 น.	69.6	87.4	65.5
14:00-15:00 น.	69.9	88.4	65.7
15:00-16:00 น.	69.9	90.4	65.2
16:00-17:00 น.	69.3	87.2	65.4
17:00-18:00 น.	69.0	83.7	65.7
18:00-19:00 น.	69.4	87.5	65.4
19:00-20:00 น.	68.9	89.6	65.0
20:00-21:00 น.	69.7	91.0	64.9
21:00-22:00 น.	68.0	84.8	63.1
22:00-23:00 น.	67.6	92.2	61.0
23:00-00:00 น.	66.1	89.1	59.3
00:00-01:00 น.	66.6	91.2	57.3
01:00-02:00 น.	63.8	78.4	56.2
02:00-03:00 น.	63.9	85.4	56.4
03:00-04:00 น.	63.8	84.5	56.3
04:00-05:00 น.	66.5	84.4	58.7
05:00-06:00 น.	68.8	83.7	62.8
06:00-07:00 น.	69.2	80.2	65.5
L _{Aeq} 24 hours		68.7	
L _{Adn}		73.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดไศการาม		
	7-8 เมษายน 2567		
	T24AH798-0022		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	55.3	76.0	45.1
08:00-09:00 น.	54.4	82.6	45.0
09:00-10:00 น.	54.5	80.6	44.9
10:00-11:00 น.	56.2	80.1	44.0
11:00-12:00 น.	52.8	74.3	45.0
12:00-13:00 น.	52.8	74.9	44.1
13:00-14:00 น.	54.3	78.0	43.0
14:00-15:00 น.	52.1	74.7	42.9
15:00-16:00 น.	49.5	71.6	40.8
16:00-17:00 น.	52.7	77.9	39.9
17:00-18:00 น.	53.0	80.6	40.6
18:00-19:00 น.	58.5	89.5	42.9
19:00-20:00 น.	54.6	86.3	41.9
20:00-21:00 น.	62.1	92.4	41.5
21:00-22:00 น.	51.4	81.1	40.1
22:00-23:00 น.	49.9	81.2	38.7
23:00-00:00 น.	51.8	83.8	37.7
00:00-01:00 น.	48.6	66.8	40.8
01:00-02:00 น.	56.1	89.3	41.5
02:00-03:00 น.	49.9	79.0	39.7
03:00-04:00 น.	43.8	60.9	38.6
04:00-05:00 น.	45.6	68.7	39.7
05:00-06:00 น.	48.8	73.6	42.0
06:00-07:00 น.	52.8	75.8	43.5
L _{Aeq} 24 hours		54.3	
L _{Adn}		58.5	

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงบางรีง-สมุทรปราการ		
ชื่อลูกค้า	: สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร		
ที่อยู่	: 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดไศการาม		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด	: 6-11 เมษายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 19 เมษายน 2567
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U032497
ผู้ตรวจวัด	: นายอุทัย แก้วรากมฤ	เลขที่งาน	: 2023-003394
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AH798-0021 - T24AH798-0025

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดไศการาม		
	6-7 เมษายน 2567		
	T24AH798-0021		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	55.2	76.6	44.0
08:00-09:00 น.	53.7	77.2	45.3
09:00-10:00 น.	53.9	73.8	44.0
10:00-11:00 น.	52.9	78.3	42.9
11:00-12:00 น.	52.3	75.8	43.4
12:00-13:00 น.	54.9	77.9	42.8
13:00-14:00 น.	55.4	78.4	45.7
14:00-15:00 น.	57.4	81.1	45.2
15:00-16:00 น.	56.7	81.8	43.0
16:00-17:00 น.	54.4	80.0	43.7
17:00-18:00 น.	55.2	82.9	42.4
18:00-19:00 น.	57.4	90.3	42.7
19:00-20:00 น.	54.2	84.5	42.5
20:00-21:00 น.	58.0	83.8	42.8
21:00-22:00 น.	50.0	77.9	42.0
22:00-23:00 น.	46.4	72.0	41.8
23:00-00:00 น.	51.6	77.2	40.8
00:00-01:00 น.	54.8	81.5	41.5
01:00-02:00 น.	48.8	76.9	42.9
02:00-03:00 น.	47.0	65.9	42.0
03:00-04:00 น.	47.9	62.7	42.3
04:00-05:00 น.	45.9	63.8	41.5
05:00-06:00 น.	56.8	83.6	41.7
06:00-07:00 น.	53.1	75.4	43.4
L _{Aeq} 24 hours		54.3	
L _{Adn}		59.0	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดต่อโครงการ		
	9-10 เมษายน 2567		
	T24AH798-0024		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	57.5	83.8	43.1
08:00-09:00 น.	52.7	76.1	43.6
09:00-10:00 น.	54.9	81.0	41.8
10:00-11:00 น.	52.7	74.3	42.9
11:00-12:00 น.	53.2	85.6	41.7
12:00-13:00 น.	53.7	83.4	42.6
13:00-14:00 น.	54.7	79.6	41.4
14:00-15:00 น.	50.2	73.3	41.2
15:00-16:00 น.	50.6	73.3	42.0
16:00-17:00 น.	57.3	89.3	43.9
17:00-18:00 น.	58.5	88.0	43.5
18:00-19:00 น.	57.3	82.8	41.3
19:00-20:00 น.	59.7	87.7	36.5
20:00-21:00 น.	62.4	86.6	37.1
21:00-22:00 น.	47.0	66.9	39.2
22:00-23:00 น.	53.4	79.8	39.3
23:00-00:00 น.	47.5	70.4	38.9
00:00-01:00 น.	50.6	65.2	42.6
01:00-02:00 น.	49.4	76.8	40.8
02:00-03:00 น.	49.2	79.0	40.1
03:00-04:00 น.	49.0	84.3	39.8
04:00-05:00 น.	56.2	85.5	38.9
05:00-06:00 น.	57.3	81.8	38.0
06:00-07:00 น.	53.4	80.7	41.5
L _{Aeq} 24 hours		55.5	
L _{Adn}		60.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดต่อโครงการ		
	8-9 เมษายน 2567		
	T24AH798-0023		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	55.7	76.5	44.9
08:00-09:00 น.	59.7	84.0	45.4
09:00-10:00 น.	56.0	77.3	44.1
10:00-11:00 น.	55.7	81.8	46.7
11:00-12:00 น.	59.5	86.2	50.3
12:00-13:00 น.	52.9	78.0	42.2
13:00-14:00 น.	55.6	83.3	43.9
14:00-15:00 น.	52.8	75.9	43.2
15:00-16:00 น.	52.8	82.6	43.2
16:00-17:00 น.	53.8	86.3	43.3
17:00-18:00 น.	56.2	81.9	43.9
18:00-19:00 น.	60.4	91.4	39.7
19:00-20:00 น.	52.0	76.0	39.8
20:00-21:00 น.	58.7	94.0	40.8
21:00-22:00 น.	50.9	81.9	39.3
22:00-23:00 น.	52.7	84.5	40.1
23:00-00:00 น.	50.0	69.1	41.2
00:00-01:00 น.	49.9	80.1	38.5
01:00-02:00 น.	50.3	78.8	39.9
02:00-03:00 น.	46.0	73.7	36.9
03:00-04:00 น.	45.5	67.1	36.3
04:00-05:00 น.	56.9	83.2	37.5
05:00-06:00 น.	56.8	81.3	38.7
06:00-07:00 น.	51.2	82.3	41.2
L _{Aeq} 24 hours		55.4	
L _{Adn}		59.9	

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สก.ลำโพงเหนือ
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด : * วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032489
ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมุข เลขที่งาน : 2023-003394
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH798-0001 - T24AH798-0005

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สก.ลำโพงเหนือ		
	6-7 เมษายน 2567		
	T24AH798-0001		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	69.5	85.6	64.3
08:00-09:00 น.	69.2	84.5	64.6
09:00-10:00 น.	69.3	84.7	64.9
10:00-11:00 น.	69.6	87.2	64.9
11:00-12:00 น.	68.9	82.5	64.5
12:00-13:00 น.	68.7	84.7	64.4
13:00-14:00 น.	71.3	91.4	64.6
14:00-15:00 น.	68.8	83.9	64.1
15:00-16:00 น.	69.1	88.8	64.2
16:00-17:00 น.	69.0	86.2	65.0
17:00-18:00 น.	69.2	86.0	64.8
18:00-19:00 น.	68.9	85.2	64.3
19:00-20:00 น.	69.2	90.1	63.8
20:00-21:00 น.	68.9	87.0	63.3
21:00-22:00 น.	67.8	85.1	62.5
22:00-23:00 น.	66.7	84.0	60.8
23:00-00:00 น.	66.3	83.4	59.4
00:00-01:00 น.	68.2	85.8	61.2
01:00-02:00 น.	66.3	85.4	57.4
02:00-03:00 น.	64.4	83.7	56.3
03:00-04:00 น.	65.6	85.6	56.5
04:00-05:00 น.	66.5	83.8	60.0
05:00-06:00 น.	67.7	83.2	62.1
06:00-07:00 น.	68.7	84.3	63.5
L _{Aeq} 24 hours		68.5	
L _{Adn}		73.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	วัดโครงการ		
	10-11 เมษายน 2567		
	T24AH798-0025		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	57.7	83.7	42.2
08:00-09:00 น.	56.3	78.3	43.0
09:00-10:00 น.	52.9	82.2	41.9
10:00-11:00 น.	57.3	82.1	43.4
11:00-12:00 น.	55.0	82.7	43.9
12:00-13:00 น.	58.1	88.5	43.4
13:00-14:00 น.	58.0	87.7	44.4
14:00-15:00 น.	51.7	78.5	43.8
15:00-16:00 น.	53.3	78.3	43.6
16:00-17:00 น.	58.4	83.1	44.4
17:00-18:00 น.	50.9	78.3	43.6
18:00-19:00 น.	53.2	74.3	43.8
19:00-20:00 น.	52.9	79.3	42.0
20:00-21:00 น.	58.6	81.3	42.8
21:00-22:00 น.	53.2	83.2	42.1
22:00-23:00 น.	54.4	92.1	40.4
23:00-00:00 น.	46.5	76.1	41.2
00:00-01:00 น.	57.9	87.3	41.4
01:00-02:00 น.	48.6	64.3	41.9
02:00-03:00 น.	48.1	64.0	41.6
03:00-04:00 น.	44.0	71.8	38.3
04:00-05:00 น.	52.5	86.4	39.6
05:00-06:00 น.	52.6	78.2	42.1
06:00-07:00 น.	51.2	73.9	42.4
L _{Aeq} 24 hours		54.9	
L _{Adn}		59.6	

(นายทีลา บรรจงใจกิจ)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สภ.สำโรงเหนือ		
	8-9 เมษายน 2567		
	T24AH798-0003		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	69.1	84.9	64.0
08:00-09:00 น.	68.9	86.6	63.6
09:00-10:00 น.	70.6	88.1	65.0
10:00-11:00 น.	69.2	83.9	64.9
11:00-12:00 น.	69.2	84.1	64.6
12:00-13:00 น.	69.0	87.2	64.4
13:00-14:00 น.	69.3	84.7	64.7
14:00-15:00 น.	69.7	85.8	64.9
15:00-16:00 น.	69.2	87.2	64.3
16:00-17:00 น.	69.1	83.0	64.9
17:00-18:00 น.	69.3	85.9	64.8
18:00-19:00 น.	69.2	86.8	64.7
19:00-20:00 น.	69.4	88.2	64.0
20:00-21:00 น.	69.5	89.4	63.7
21:00-22:00 น.	68.1	86.3	62.7
22:00-23:00 น.	68.2	90.6	61.5
23:00-00:00 น.	66.9	86.0	60.0
00:00-01:00 น.	65.8	87.9	58.5
01:00-02:00 น.	65.8	84.4	58.0
02:00-03:00 น.	65.9	85.1	56.4
03:00-04:00 น.	64.0	82.3	55.6
04:00-05:00 น.	66.9	83.2	59.3
05:00-06:00 น.	69.6	87.0	63.7
06:00-07:00 น.	71.3	89.3	65.3
L _{Aeq} 24 hours		68.8	
L _{Adn}		74.4	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สภ.สำโรงเหนือ		
	7-8 เมษายน 2567		
	T24AH798-0002		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	69.6	83.5	64.6
08:00-09:00 น.	69.0	83.4	64.5
09:00-10:00 น.	69.5	85.6	64.5
10:00-11:00 น.	69.1	87.3	64.1
11:00-12:00 น.	69.5	89.2	64.2
12:00-13:00 น.	68.5	85.9	63.9
13:00-14:00 น.	68.7	85.4	64.0
14:00-15:00 น.	68.9	86.1	64.0
15:00-16:00 น.	69.1	86.0	64.1
16:00-17:00 น.	69.9	88.4	65.0
17:00-18:00 น.	70.5	89.4	65.4
18:00-19:00 น.	69.7	88.0	65.0
19:00-20:00 น.	68.9	85.0	64.1
20:00-21:00 น.	69.3	86.7	63.9
21:00-22:00 น.	69.1	90.4	62.8
22:00-23:00 น.	67.6	87.8	61.5
23:00-00:00 น.	66.3	83.2	59.9
00:00-01:00 น.	66.0	84.5	58.8
01:00-02:00 น.	64.6	83.1	56.5
02:00-03:00 น.	67.5	90.9	56.3
03:00-04:00 น.	64.6	83.7	56.7
04:00-05:00 น.	65.8	83.9	57.6
05:00-06:00 น.	67.9	83.8	61.4
06:00-07:00 น.	68.7	84.2	62.9
L _{Aeq} 24 hours		68.5	
L _{Adn}		73.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สภ.สำโรงเหนือ		
	10-11 เมษายน 2567		
	T24AH798-0005		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	69.9	86.3	65.2
08:00-09:00 น.	70.1	88.2	64.8
09:00-10:00 น.	69.7	86.0	64.9
10:00-11:00 น.	69.5	92.5	64.8
11:00-12:00 น.	69.4	84.8	64.8
12:00-13:00 น.	69.7	87.1	64.6
13:00-14:00 น.	70.1	90.8	64.6
14:00-15:00 น.	69.6	88.5	64.5
15:00-16:00 น.	69.3	84.4	64.8
16:00-17:00 น.	69.7	86.8	64.6
17:00-18:00 น.	69.5	85.7	64.7
18:00-19:00 น.	70.4	88.3	65.3
19:00-20:00 น.	70.3	85.4	65.2
20:00-21:00 น.	68.7	89.3	63.1
21:00-22:00 น.	68.9	86.3	63.5
22:00-23:00 น.	68.1	86.9	61.5
23:00-00:00 น.	67.5	85.6	60.3
00:00-01:00 น.	66.6	83.6	59.3
01:00-02:00 น.	66.4	85.4	58.5
02:00-03:00 น.	66.8	85.3	58.2
03:00-04:00 น.	65.6	85.6	56.4
04:00-05:00 น.	65.3	82.7	57.2
05:00-06:00 น.	68.1	88.6	60.9
06:00-07:00 น.	68.2	84.8	61.8
L _{Aeq} 24 hours	68.9		
L _{Adn}	74.0		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สภ.สำโรงเหนือ		
	9-10 เมษายน 2567		
	T24AH798-0004		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	70.1	87.3	65.9
08:00-09:00 น.	70.1	85.3	65.7
09:00-10:00 น.	69.6	86.6	65.4
10:00-11:00 น.	70.4	85.3	65.5
11:00-12:00 น.	69.7	86.0	65.3
12:00-13:00 น.	69.7	87.3	64.7
13:00-14:00 น.	68.9	86.0	64.6
14:00-15:00 น.	68.9	86.5	63.8
15:00-16:00 น.	70.1	88.4	65.2
16:00-17:00 น.	69.2	85.9	64.6
17:00-18:00 น.	69.0	83.2	64.9
18:00-19:00 น.	69.3	87.7	64.6
19:00-20:00 น.	69.8	86.6	64.3
20:00-21:00 น.	69.2	85.5	64.0
21:00-22:00 น.	68.5	85.6	62.7
22:00-23:00 น.	67.6	87.5	60.8
23:00-00:00 น.	67.2	87.2	59.7
00:00-01:00 น.	65.6	84.4	57.9
01:00-02:00 น.	65.2	83.6	57.0
02:00-03:00 น.	65.5	86.4	56.3
03:00-04:00 น.	66.0	86.0	57.1
04:00-05:00 น.	66.0	82.2	58.0
05:00-06:00 น.	68.3	85.9	61.3
06:00-07:00 น.	69.4	87.9	63.3
L _{Aeq} 24 hours	68.7		
L _{Adn}	73.9		



(นายศิลา นรจจโจรภักดิ์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัล		
	7-8 เมษายน 2567		
	T24AH798-0017		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	55.3	75.0	44.9
08:00-09:00 น.	54.6	75.6	43.5
09:00-10:00 น.	54.4	72.5	44.0
10:00-11:00 น.	54.2	79.3	43.8
11:00-12:00 น.	54.3	78.1	43.7
12:00-13:00 น.	52.5	73.3	43.6
13:00-14:00 น.	58.2	79.8	45.3
14:00-15:00 น.	53.4	70.2	44.5
15:00-16:00 น.	54.3	76.7	43.8
16:00-17:00 น.	54.5	80.0	43.5
17:00-18:00 น.	56.5	85.5	42.7
18:00-19:00 น.	53.4	80.1	40.9
19:00-20:00 น.	49.7	70.4	41.6
20:00-21:00 น.	51.1	71.7	41.5
21:00-22:00 น.	50.2	78.8	40.5
22:00-23:00 น.	46.0	66.4	38.4
23:00-00:00 น.	44.6	65.4	39.9
00:00-01:00 น.	48.2	75.1	37.4
01:00-02:00 น.	45.2	65.0	39.5
02:00-03:00 น.	47.8	70.4	39.6
03:00-04:00 น.	46.3	66.5	40.0
04:00-05:00 น.	46.3	67.0	40.9
05:00-06:00 น.	54.0	78.6	41.5
06:00-07:00 น.	59.3	82.5	45.4
L _{Aeq} 24 hours	53.6		
L _{Adn}	58.8		

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ		
ชื่อลูกค้า	สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร		
ที่อยู่	44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัล		
ประเภทการตรวจวัด	ระดับเสียงโดยทั่วไป		
วันที่ตรวจวัด	6-11 เมษายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	*		
อุปกรณ์ตรวจวัด	มาตรฐานระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	นายอุทัย แก้วรากมูข		
	วันที่รับตัวอย่าง	: 6-11 เมษายน 2567	
	วันที่วิเคราะห์	: 6-11 เมษายน 2567	
	วันที่ออกรายงานผล	: 19 เมษายน 2567	
	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U032495	
	เลขที่งาน	: 2023-003394	
	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AH798-0016 - T24AH798-0020	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัล		
	6-7 เมษายน 2567		
	T24AH798-0016		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	53.7	77.1	42.5
08:00-09:00 น.	54.2	74.7	42.1
09:00-10:00 น.	55.5	74.6	44.0
10:00-11:00 น.	54.7	78.1	41.6
11:00-12:00 น.	55.3	79.3	43.7
12:00-13:00 น.	55.8	76.5	43.5
13:00-14:00 น.	54.9	72.2	44.5
14:00-15:00 น.	55.5	77.6	42.8
15:00-16:00 น.	56.1	80.5	45.5
16:00-17:00 น.	51.4	76.9	43.8
17:00-18:00 น.	54.4	79.5	44.7
18:00-19:00 น.	58.3	84.6	41.9
19:00-20:00 น.	47.2	66.2	42.0
20:00-21:00 น.	54.8	77.0	42.7
21:00-22:00 น.	50.7	75.7	42.3
22:00-23:00 น.	49.7	74.8	42.0
23:00-00:00 น.	44.7	68.9	41.2
00:00-01:00 น.	45.1	65.3	42.8
01:00-02:00 น.	48.7	65.4	43.2
02:00-03:00 น.	47.6	69.1	42.4
03:00-04:00 น.	48.5	68.0	42.5
04:00-05:00 น.	47.0	64.4	42.5
05:00-06:00 น.	53.5	74.0	41.4
06:00-07:00 น.	56.0	77.7	44.9
L _{Aeq} 24 hours	53.6		
L _{Adn}	57.9		



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัลส์		
	9-10 เมษายน 2567		
	T24AH798-0019		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	55.2	76.7	44.8
08:00-09:00 น.	52.9	73.5	43.9
09:00-10:00 น.	55.3	77.8	44.3
10:00-11:00 น.	53.8	74.1	44.4
11:00-12:00 น.	53.2	80.2	44.2
12:00-13:00 น.	52.6	78.7	42.1
13:00-14:00 น.	51.0	72.6	41.1
14:00-15:00 น.	53.6	80.0	41.4
15:00-16:00 น.	54.9	79.7	43.4
16:00-17:00 น.	52.8	74.6	43.4
17:00-18:00 น.	53.5	77.6	43.1
18:00-19:00 น.	51.9	81.9	41.3
19:00-20:00 น.	48.1	67.1	41.4
20:00-21:00 น.	46.5	66.0	40.8
21:00-22:00 น.	48.7	70.5	40.6
22:00-23:00 น.	49.0	73.0	39.8
23:00-00:00 น.	45.3	66.7	40.1
00:00-01:00 น.	46.2	67.2	40.4
01:00-02:00 น.	54.3	76.8	41.2
02:00-03:00 น.	53.2	76.7	41.3
03:00-04:00 น.	47.6	69.7	41.5
04:00-05:00 น.	46.5	66.2	41.1
05:00-06:00 น.	50.3	73.8	41.8
06:00-07:00 น.	51.2	73.6	43.1
L _{Aeq} 24 hours		52.1	
L _{Adn}		57.2	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวัลส์		
	8-9 เมษายน 2567		
	T24AH798-0018		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	54.7	77.4	44.8
08:00-09:00 น.	52.5	75.2	43.1
09:00-10:00 น.	56.9	76.4	44.3
10:00-11:00 น.	53.9	77.9	43.3
11:00-12:00 น.	56.2	81.9	43.3
12:00-13:00 น.	51.9	77.0	41.9
13:00-14:00 น.	53.6	75.9	40.3
14:00-15:00 น.	54.9	74.1	41.9
15:00-16:00 น.	55.7	73.3	43.2
16:00-17:00 น.	60.9	87.8	44.2
17:00-18:00 น.	56.5	82.7	44.1
18:00-19:00 น.	54.7	81.5	41.7
19:00-20:00 น.	48.4	70.6	40.6
20:00-21:00 น.	51.5	77.1	41.4
21:00-22:00 น.	50.7	74.4	40.3
22:00-23:00 น.	45.7	65.4	40.4
23:00-00:00 น.	48.3	67.3	40.0
00:00-01:00 น.	46.0	71.2	39.7
01:00-02:00 น.	46.4	65.6	38.8
02:00-03:00 น.	48.9	73.9	38.0
03:00-04:00 น.	45.4	68.6	37.4
04:00-05:00 น.	44.9	65.0	38.9
05:00-06:00 น.	47.4	70.6	39.1
06:00-07:00 น.	54.9	83.0	43.8
L _{Aeq} 24 hours		53.7	
L _{Adn}		57.0	

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 6-11 เมษายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด : *
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง
ผู้ตรวจวัด : นายอุทัย แก้วรากมูข

วันที่รับตัวอย่าง : 6-11 เมษายน 2567
วันที่วิเคราะห์ : 6-11 เมษายน 2567
วันที่ออกรายงานผล : 19 เมษายน 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U032491
เลขที่งาน : 2023-003394
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AH798-0006 - T24AH798-0010

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	6-7 เมษายน 2567		
	T24AH798-0006		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	66.7	83.8	62.7
08:00-09:00 น.	65.7	81.0	62.0
09:00-10:00 น.	65.9	83.0	62.3
10:00-11:00 น.	67.7	92.3	62.7
11:00-12:00 น.	65.9	83.8	62.5
12:00-13:00 น.	66.6	88.2	62.3
13:00-14:00 น.	66.5	88.0	62.0
14:00-15:00 น.	65.1	82.3	61.8
15:00-16:00 น.	65.3	81.1	61.8
16:00-17:00 น.	66.3	85.9	62.5
17:00-18:00 น.	66.1	82.6	62.8
18:00-19:00 น.	66.3	87.7	62.8
19:00-20:00 น.	66.0	83.0	61.8
20:00-21:00 น.	66.1	82.8	61.5
21:00-22:00 น.	69.7	87.1	64.8
22:00-23:00 น.	69.2	89.9	63.1
23:00-00:00 น.	67.3	85.3	61.1
00:00-01:00 น.	67.2	87.1	59.8
01:00-02:00 น.	66.2	85.6	58.7
02:00-03:00 น.	66.4	93.7	57.9
03:00-04:00 น.	65.3	80.6	57.8
04:00-05:00 น.	67.3	85.1	59.5
05:00-06:00 น.	68.7	88.6	62.2
06:00-07:00 น.	70.0	88.4	64.8
LAeq 24 hours		67.0	
LAdn		74.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านเมฆฟ้าวิล์		
	10-11 เมษายน 2567		
	T24AH798-0020		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	51.9	71.2	42.0
08:00-09:00 น.	50.9	72.3	41.7
09:00-10:00 น.	51.4	78.8	40.6
10:00-11:00 น.	48.0	69.3	40.0
11:00-12:00 น.	53.3	82.7	40.4
12:00-13:00 น.	55.5	78.9	44.6
13:00-14:00 น.	52.9	75.3	43.2
14:00-15:00 น.	59.0	77.0	45.9
15:00-16:00 น.	51.9	77.3	43.7
16:00-17:00 น.	53.1	79.7	42.8
17:00-18:00 น.	51.7	74.1	43.4
18:00-19:00 น.	50.1	71.0	42.1
19:00-20:00 น.	53.7	75.8	42.6
20:00-21:00 น.	52.6	74.0	42.7
21:00-22:00 น.	50.5	76.9	42.7
22:00-23:00 น.	47.5	69.6	41.5
23:00-00:00 น.	46.0	69.3	39.8
00:00-01:00 น.	49.8	77.7	39.2
01:00-02:00 น.	45.9	66.0	40.4
02:00-03:00 น.	46.5	65.7	39.6
03:00-04:00 น.	45.3	64.8	39.3
04:00-05:00 น.	49.8	75.1	41.6
05:00-06:00 น.	52.9	77.2	42.3
06:00-07:00 น.	52.3	73.9	42.5
LAeq 24 hours		52.2	
LAdn		56.6	

(นายศิลา นรจงใจักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	8-9 เมษายน 2567		
	T24AH798-0008		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	67.9	85.9	63.7
08:00-09:00 น.	66.9	81.3	63.4
09:00-10:00 น.	66.7	83.7	63.2
10:00-11:00 น.	66.5	87.3	62.6
11:00-12:00 น.	68.7	87.1	65.0
12:00-13:00 น.	68.6	91.7	64.3
13:00-14:00 น.	69.9	96.8	64.5
14:00-15:00 น.	66.8	81.8	63.0
15:00-16:00 น.	68.5	87.6	64.4
16:00-17:00 น.	68.2	87.4	64.2
17:00-18:00 น.	70.7	94.7	64.6
18:00-19:00 น.	68.7	90.1	63.8
19:00-20:00 น.	67.6	90.6	63.0
20:00-21:00 น.	67.5	87.5	63.1
21:00-22:00 น.	67.5	86.5	61.9
22:00-23:00 น.	67.7	89.5	62.6
23:00-00:00 น.	67.1	82.4	62.1
00:00-01:00 น.	66.1	81.8	60.1
01:00-02:00 น.	65.6	89.7	57.8
02:00-03:00 น.	65.5	84.0	56.8
03:00-04:00 น.	65.7	83.4	58.0
04:00-05:00 น.	66.8	85.9	59.5
05:00-06:00 น.	69.5	89.8	62.5
06:00-07:00 น.	70.8	92.9	64.3
LAeq 24 hours		68.0	
LAdn		74.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	7-8 เมษายน 2567		
	T24AH798-0007		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	70.6	86.2	66.6
08:00-09:00 น.	70.6	87.5	66.8
09:00-10:00 น.	70.0	88.6	66.6
10:00-11:00 น.	71.4	90.1	66.7
11:00-12:00 น.	70.5	86.9	66.7
12:00-13:00 น.	66.9	90.4	62.5
13:00-14:00 น.	66.0	83.0	62.7
14:00-15:00 น.	66.4	89.2	62.9
15:00-16:00 น.	66.8	89.0	63.1
16:00-17:00 น.	65.9	85.4	62.6
17:00-18:00 น.	66.0	83.4	62.9
18:00-19:00 น.	66.7	86.3	62.4
19:00-20:00 น.	66.1	82.4	62.0
20:00-21:00 น.	66.2	87.0	62.4
21:00-22:00 น.	66.4	89.7	61.2
22:00-23:00 น.	64.5	87.1	59.7
23:00-00:00 น.	63.9	79.8	58.8
00:00-01:00 น.	62.3	79.3	56.8
01:00-02:00 น.	61.2	77.4	54.5
02:00-03:00 น.	61.4	80.3	52.8
03:00-04:00 น.	61.2	82.2	52.1
04:00-05:00 น.	63.1	79.4	55.0
05:00-06:00 น.	63.7	76.6	58.5
06:00-07:00 น.	65.8	80.1	61.7
LAeq 24 hours		67.0	
LAdn		70.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	10-11 เมษายน 2567		
	T24AH798-0010		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	69.4	86.5	64.8
08:00-09:00 น.	69.4	89.6	65.1
09:00-10:00 น.	69.1	90.3	64.5
10:00-11:00 น.	69.0	88.0	64.5
11:00-12:00 น.	68.5	88.1	64.1
12:00-13:00 น.	68.7	90.1	64.4
13:00-14:00 น.	68.7	89.8	63.5
14:00-15:00 น.	67.5	85.3	63.7
15:00-16:00 น.	68.3	87.3	64.1
16:00-17:00 น.	68.7	93.9	64.1
17:00-18:00 น.	68.2	87.1	63.8
18:00-19:00 น.	68.8	91.1	64.1
19:00-20:00 น.	68.9	87.1	64.4
20:00-21:00 น.	68.3	88.9	63.8
21:00-22:00 น.	68.3	88.4	63.3
22:00-23:00 น.	67.4	86.2	62.0
23:00-00:00 น.	66.8	86.3	60.0
00:00-01:00 น.	65.4	84.1	58.0
01:00-02:00 น.	65.0	84.6	56.2
02:00-03:00 น.	64.7	84.3	55.4
03:00-04:00 น.	65.5	84.3	56.4
04:00-05:00 น.	66.9	86.8	59.6
05:00-06:00 น.	68.7	86.1	63.7
06:00-07:00 น.	69.5	86.8	65.2
L _{Aeq} 24 hours		68.1	
L _{Adn}		73.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	หมู่บ้านแสนสุขนิเวศน์		
	9-10 เมษายน 2567		
	T24AH798-0009		
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour
07:00-08:00 น.	69.5	87.8	64.9
08:00-09:00 น.	69.2	88.5	64.9
09:00-10:00 น.	68.8	87.3	64.6
10:00-11:00 น.	69.0	89.9	64.4
11:00-12:00 น.	68.4	88.5	64.2
12:00-13:00 น.	69.2	90.5	64.4
13:00-14:00 น.	69.1	90.5	63.4
14:00-15:00 น.	68.0	88.0	63.8
15:00-16:00 น.	67.8	86.0	64.1
16:00-17:00 น.	68.6	92.1	64.4
17:00-18:00 น.	68.4	86.4	64.2
18:00-19:00 น.	69.4	92.5	64.3
19:00-20:00 น.	69.2	88.0	64.4
20:00-21:00 น.	68.5	89.4	63.8
21:00-22:00 น.	68.6	88.3	63.2
22:00-23:00 น.	67.6	87.7	62.0
23:00-00:00 น.	66.8	87.1	59.9
00:00-01:00 น.	65.5	84.4	58.2
01:00-02:00 น.	65.0	85.5	56.3
02:00-03:00 น.	64.8	86.3	55.7
03:00-04:00 น.	65.0	83.3	56.1
04:00-05:00 น.	66.2	86.4	58.8
05:00-06:00 น.	68.1	86.7	62.4
06:00-07:00 น.	69.2	89.0	64.1
L _{Aeq} 24 hours		68.1	
L _{Adn}		73.5	

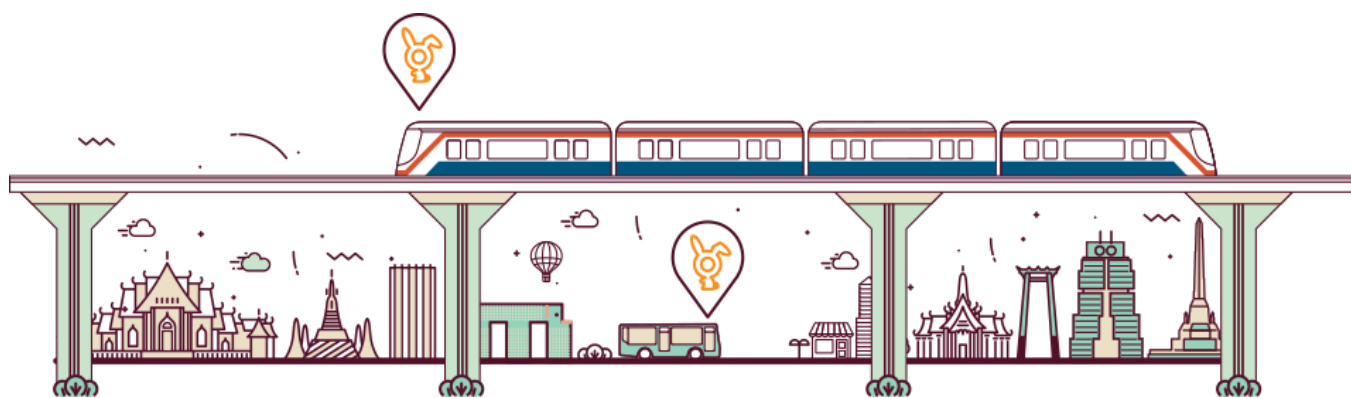
[Redacted Signature]

(นายศิลา นรจจโรจน์)
 ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

19 เมษายน 2567

ภาคผนวก ค-3

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง



ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์ ค่าตั้ง T24AD258-0001	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดค่าสุด ของการวัด
MICROBIOLOGY					
แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด ^b	เอ็มพีเอ็นต่อ 100 มิลลิลิตร	MULTIPLE-TUBE FERMENTATION TECHNIQUE (SM: PART 9221 B)	130	-	1.8
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน	เขียว/ขุ่น เขียว				

^a : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

^b : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

^c : รายการทดสอบที่ได้รับการทวนสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

IN-HOUSE : BASED ON STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 23rd EDITION, 2017.

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 23rd EDITION, 2017.

มาตรฐาน : เกณฑ์กำหนดสูงสุดตามประเภทมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารประเภท ข ประเภทกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548 และประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่องเพิ่มเติมวิธีการตรวจสอบค่าบีโอดี พ.ศ. 2565 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 139 ตอนที่พิเศษ 171 ง ลงวันที่ 21 กรกฎาคม 2565

500* : ค่าที่เพิ่มจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ

< LOQ : < LIMIT OF QUANTITATION (ที่เคเอ็น ≥ 1.5 และ < 5.0 มิลลิกรัมต่อลิตร)

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียวอ่อน ช่วงเมรุวัง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า	: สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่	: 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 081-444-2953 อีเมล : tomadknight@gmail.com
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: บ่อพักน้ำทิ้งภายในพื้นที่ศูนย์ซ่อมบำรุงก่อนปล่อยสู่ท่อระบายน้ำเสียสาธารณะ
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำทิ้ง
วันที่เก็บ	: 16 กุมภาพันธ์ 2567
เวลาเก็บ	: 10:10 น.
วิธีเก็บ	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายวิรุยุทธ โมกแก้ว
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวอารียา ทรรณย์
วันที่รับตัวอย่าง	: 16 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่วิเคราะห์	: 16-27 กุมภาพันธ์ 2567
วันที่ออกรายงานผล	: 29 กุมภาพันธ์ 2567
เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U017290
เลขที่งาน	: 2023-003394
หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AD258-0001

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์ ค่าตั้ง T24AD258-0001	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดค่าสุด ของการวัด
ความเป็นกรดและด่าง ^a	-	ELECTROMETRIC METHOD (AT SITE) SM: PART 4500-H ⁺ B AND 1060 B	8.8 (30°C)	5-9	-
บีโอดี ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	MEMBRANE ELECTRODE METHOD (SM: PART 5210 B AND PART 4500-O ₂ G)	5.8	≤ 30	2.0
สารแขวนลอย ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	SUSPENDED SOLIDS DRIED AT 103-105 °C (SM: PART 2540 D)	41.7	≤ 40	5.0
สารที่ละลายได้ทั้งหมด ^b	มิลลิกรัมต่อลิตร	IN-HOUSE METHOD: UAE.TP.WAO.007 (TOTAL DISSOLVED SOLIDS DRIED AT 103-105 °C); SM: PART 2540 C	3,762	500*	25
ตะกอนหนัก ^c	มิลลิลิตรต่อลิตร	IMHOFF CONE (SM: PART 2540 F)	0.8	≤ 0.5	0.1
ซีดีไฟด์ ^b	มิลลิกรัมต่อลิตร	IODOMETRIC METHOD (SM: PART 4500-S ₂ F)	< 0.50	≤ 1.0	0.50
ทีเคเอ็น ^b	มิลลิกรัมต่อลิตร	IN-HOUSE METHOD: UAE.TP.WAS.001 (KUJELDAHL METHOD); SM: PART 4500-Norg C	< LOQ	≤ 35	1.5
น้ำมันและไขมัน ^c	มิลลิกรัมต่อลิตร	LIQUID-LIQUID, PARTITION-GRAVIMETRIC METHOD (SM: PART 5520 B)	ตรวจไม่พบ	≤ 20	3

(นางปิยะพัชร สุทธิมนัสวงษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

1 มีนาคม 2567

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลการรับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลการรับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น