

ภาคผนวก ค

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ค-1

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED]
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 20-27 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 28 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U045806
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK634-0001 - T24AK634-0003

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			ค่ามาตรฐาน
			บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)			
			*	**	***	
			T24AK634-0001	T24AK634-0002	T24AK634-0003	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.078	0.065	0.051	≤ 0.33
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.042	0.028	0.023	≤ 0.12
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนที่เศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18, ทิว ทาวเวอร์, ชั้น 29, รัชดาภิเษก, แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงาน : 2024-U045028
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK634-0001 - T24AK634-0003

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			มาตรฐาน (ส่วนในล้านส่วน)
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์			
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)			
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0001	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0002	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0003	
07:00-08:00 น.	2.01	2.35	2.07	≤30
08:00-09:00 น.	1.79	2.05	1.87	≤30
09:00-10:00 น.	1.71	1.85	1.76	≤30
10:00-11:00 น.	1.69	1.72	1.82	≤30
11:00-12:00 น.	1.79	1.73	1.97	≤30
12:00-13:00 น.	1.94	1.80	2.12	≤30
13:00-14:00 น.	2.17	1.93	2.28	≤30
14:00-15:00 น.	2.28	1.99	2.33	≤30
15:00-16:00 น.	2.39	2.09	2.37	≤30
16:00-17:00 น.	2.45	2.12	2.41	≤30
17:00-18:00 น.	2.60	2.20	2.39	≤30
18:00-19:00 น.	2.66	2.27	2.43	≤30
19:00-20:00 น.	2.78	2.37	2.42	≤30
20:00-21:00 น.	2.82	2.50	2.45	≤30
21:00-22:00 น.	2.92	2.59	2.37	≤30
22:00-23:00 น.	2.96	2.66	2.31	≤30
23:00-00:00 น.	2.88	2.77	2.21	≤30
00:00-01:00 น.	2.76	2.90	2.25	≤30
01:00-02:00 น.	2.57	2.89	2.24	≤30
02:00-03:00 น.	2.48	2.89	2.34	≤30
03:00-04:00 น.	2.46	2.86	2.35	≤30
04:00-05:00 น.	2.56	2.86	2.40	≤30
05:00-06:00 น.	2.64	2.67	2.39	≤30
06:00-07:00 น.	2.55	2.41	2.26	≤30

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18 ทิว ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U045032
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK634-0001 - T24AK634-0003

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์	
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)	
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0001	
07:00-08:00 น.	0.0251	≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0227	≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0216	≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0214	≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0222	≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0227	≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0241	≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0252	≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0265	≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0270	≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0273	≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0270	≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0268	≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0263	≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0266	≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0267	≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0267	≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0259	≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0250	≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0249	≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0252	≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0264	≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0269	≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0262	≤ 0.17



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์	
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)	
	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0002	
07:00-08:00 น.	0.0236	≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0202	≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0181	≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0175	≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0192	≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0212	≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0239	≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0255	≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0266	≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0268	≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0262	≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0254	≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0241	≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0231	≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0215	≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0209	≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0208	≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0227	≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0246	≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0268	≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0282	≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0295	≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0297	≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0288	≤ 0.17

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)		
	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0003		
07:00-08:00 น.	0.0262	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0232	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0208	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0201	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0208	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0216	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0231	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0246	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0271	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0288	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0298	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0297	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0285	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0268	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0243	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0225	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0212	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0210	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0212	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0226	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0246	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0273	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0286	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0280	≤ 0.17	

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
ออกตามความในพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 ตอนพิเศษ 114ง
วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทู ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045035
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK634-0001 - T24AK634-0003
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์					
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)					
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0001		15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0002		16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0003	
	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)
07:00-08:00 น.	2.2	S	2.0	WSW	1.5	S
08:00-09:00 น.	2.1	S	2.3	WSW	2.1	SSE
09:00-10:00 น.	2.1	S	2.2	SW	2.6	S
10:00-11:00 น.	1.8	S	1.7	S	2.3	SSE
11:00-12:00 น.	1.7	SSW	1.9	SSW	2.2	SE
12:00-13:00 น.	2.1	S	1.2	SSW	2.4	S
13:00-14:00 น.	1.7	S	1.2	SSW	3.0	S
14:00-15:00 น.	2.2	S	1.2	SSW	2.9	SSE
15:00-16:00 น.	2.7	SSW	0.9	S	3.1	SSE
16:00-17:00 น.	3.0	S	1.1	SSE	2.2	SSE
17:00-18:00 น.	2.5	S	0.9	SE	2.7	S
18:00-19:00 น.	2.3	S	0.9	SSW	2.5	S
19:00-20:00 น.	2.1	S	0.9	S	2.7	SSW
20:00-21:00 น.	2.2	S	1.1	SSW	3.1	SSE
21:00-22:00 น.	2.1	SSE	0.9	S	2.2	SSW
22:00-23:00 น.	2.1	SE	1.2	SW	1.9	SSE
23:00-00:00 น.	1.6	SE	0.9	SSW	2.2	SSE
00:00-01:00 น.	2.0	SE	1.0	SSW	1.7	S
01:00-02:00 น.	2.0	SSE	1.0	SSW	1.1	S
02:00-03:00 น.	2.4	SE	0.8	S	1.1	SSE
03:00-04:00 น.	2.7	SSE	0.8	SSE	1.0	S
04:00-05:00 น.	3.1	S	1.1	S	1.3	SE
05:00-06:00 น.	2.9	SW	1.0	SSE	1.3	SSE
06:00-07:00 น.	2.3	SW	1.2	SSE	1.2	SSE

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเซีย เอร่า วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : บริเวณวัดอุทัยธาราม
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED]
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 20-27 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 28 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U045809
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK634-0004 - T24AK634-0006

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			ค่ามาตรฐาน
			บริเวณวัดอุทัยธาราม			
			* T24AK634-0004	** T24AK634-0005	*** T24AK634-0006	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.073	0.041	0.037	≤ 0.33
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.037	0.017	0.025	≤ 0.12
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด		
ที่อยู่	: 18, ทิว ทาวเวอร์, ชั้น 29, รัชดาภิเษก, แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ██████████ อีเมล : ██████████		
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณวัดจุฬาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงาน	: 2024-U045029
ผู้ตรวจวัด	: ██████████	เลขที่งาน	: 2023-009166
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK634-0004 - T24AK634-0006

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			มาตรฐาน (ส่วนในล้านส่วน)
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์			
	บริเวณวัดจุฬาราม			
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0004	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0005	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0006	
07:00-08:00 น.	1.94	1.72	1.76	≤30
08:00-09:00 น.	1.68	1.38	1.53	≤30
09:00-10:00 น.	1.48	1.18	1.38	≤30
10:00-11:00 น.	1.41	1.14	1.38	≤30
11:00-12:00 น.	1.46	1.18	1.40	≤30
12:00-13:00 น.	1.54	1.37	1.46	≤30
13:00-14:00 น.	1.66	1.61	1.53	≤30
14:00-15:00 น.	1.73	1.89	1.60	≤30
15:00-16:00 น.	1.86	2.14	1.66	≤30
16:00-17:00 น.	1.90	2.30	1.74	≤30
17:00-18:00 น.	1.90	2.36	1.81	≤30
18:00-19:00 น.	1.89	2.29	1.91	≤30
19:00-20:00 น.	1.83	2.11	2.01	≤30
20:00-21:00 น.	1.79	1.86	2.11	≤30
21:00-22:00 น.	1.71	1.59	2.18	≤30
22:00-23:00 น.	1.63	1.41	2.21	≤30
23:00-00:00 น.	1.59	1.31	2.15	≤30
00:00-01:00 น.	1.52	1.33	1.97	≤30
01:00-02:00 น.	1.55	1.48	1.81	≤30
02:00-03:00 น.	1.69	1.68	1.85	≤30
03:00-04:00 น.	1.95	1.89	2.07	≤30
04:00-05:00 น.	2.20	2.00	2.28	≤30
05:00-06:00 น.	2.27	2.07	2.28	≤30
06:00-07:00 น.	2.07	1.98	2.14	≤30

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณวัดอุทัยธาราม
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U045033
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK634-0004 - T24AK634-0006

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณวัดอุทัยธาราม		
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0004		
07:00-08:00 น.	0.0234		≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0209		≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0189		≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0180		≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0182		≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0188		≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0206		≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0223		≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0243		≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0256		≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0262		≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0263		≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0254		≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0246		≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0244		≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0248		≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0251		≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0248		≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0244		≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0244		≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0254		≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0278		≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0303		≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0305		≤ 0.17



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	มาตรฐาน
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์	
	บริเวณวัดอุทัยธาราม	
	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0005	
07:00-08:00 น.	0.0273	≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0226	≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0187	≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0169	≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0170	≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0177	≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0199	≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0219	≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0242	≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0255	≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0264	≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0265	≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0259	≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0249	≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0246	≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0256	≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0270	≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0284	≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0289	≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0287	≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0282	≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0288	≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0288	≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0282	≤ 0.17

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณวัดอุทัยธาราม		
	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0006		
07:00-08:00 น.	0.0247	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0210	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0177	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0174	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0186	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0210	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0231	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0251	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0268	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0284	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0293	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0296	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0297	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0296	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0293	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0283	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0274	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0261	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0253	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0256	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0265	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0284	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0282	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0273	≤ 0.17	

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
ออกตามความในพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 ตอนพิเศษ 114ง
วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ██████████ อีเมล : ██████████	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณวัดอุทัยธาราม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045036
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK634-0004 - T24AK634-0006
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: ██████████		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์					
	บริเวณวัดอุทัยธาราม					
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0004		15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0005		16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0006	
	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)
07:00-08:00 น.	1.4	SSE	2.1	SSW	2.1	S
08:00-09:00 น.	2.3	SSE	2.0	SSE	2.3	SSE
09:00-10:00 น.	1.8	S	1.6	S	2.0	S
10:00-11:00 น.	2.2	SSE	1.5	SSW	1.2	S
11:00-12:00 น.	1.9	S	1.6	S	1.4	SSE
12:00-13:00 น.	1.4	SSE	1.3	S	1.0	S
13:00-14:00 น.	1.6	SSW	1.1	SSW	1.0	SSW
14:00-15:00 น.	2.3	SSW	1.1	SSW	1.2	S
15:00-16:00 น.	1.7	SSW	1.1	S	1.9	SW
16:00-17:00 น.	2.3	S	1.1	SSW	1.8	S
17:00-18:00 น.	1.6	SSE	1.3	SSW	2.8	SE
18:00-19:00 น.	2.3	S	1.4	SSE	2.9	SSE
19:00-20:00 น.	2.0	S	1.9	SSE	2.1	SE
20:00-21:00 น.	2.5	SE	2.1	S	2.6	S
21:00-22:00 น.	3.0	SSE	1.6	S	2.6	SE
22:00-23:00 น.	2.7	S	1.6	SSE	1.7	SSE
23:00-00:00 น.	2.5	S	1.8	S	2.1	SSE
00:00-01:00 น.	2.9	SSW	2.1	SSW	2.5	S
01:00-02:00 น.	1.8	SSE	1.7	SSW	1.6	SSE
02:00-03:00 น.	2.1	SSE	1.9	SW	2.4	S
03:00-04:00 น.	2.0	S	1.9	SW	2.0	SE
04:00-05:00 น.	2.0	S	1.5	SW	2.5	SSE
05:00-06:00 น.	1.5	SSE	1.7	S	2.9	SSE
06:00-07:00 น.	1.4	SSW	1.4	SSE	2.5	S

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18 ทิว ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED]
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 20-27 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 28 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U045835
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK637-0001 - T24AK637-0003

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			ค่ามาตรฐาน
			บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต			
			* T24AK637-0001	** T24AK637-0002	*** T24AK637-0003	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.050	0.049	0.036	≤ 0.33
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.040	0.039	0.026	≤ 0.12
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18, ทพ ทาวเวอร์, ชั้น 29, รัชดาภิเษก, แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 27 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงาน : 2024-U045013
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK637-0001 - T24AK637-0003

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			มาตรฐาน (ส่วนในล้านส่วน)
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์			
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต			
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0001	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0002	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0003	
07:00-08:00 น.	1.99	2.05	2.11	≤30
08:00-09:00 น.	1.75	1.94	1.84	≤30
09:00-10:00 น.	1.64	1.88	1.67	≤30
10:00-11:00 น.	1.73	1.97	1.66	≤30
11:00-12:00 น.	1.92	2.11	1.69	≤30
12:00-13:00 น.	2.15	2.33	1.77	≤30
13:00-14:00 น.	2.32	2.53	1.87	≤30
14:00-15:00 น.	2.40	2.63	1.96	≤30
15:00-16:00 น.	2.35	2.58	2.09	≤30
16:00-17:00 น.	2.40	2.53	2.21	≤30
17:00-18:00 น.	2.46	2.47	2.33	≤30
18:00-19:00 น.	2.67	2.41	2.39	≤30
19:00-20:00 น.	2.81	2.26	2.48	≤30
20:00-21:00 น.	2.88	2.10	2.56	≤30
21:00-22:00 น.	2.77	1.94	2.60	≤30
22:00-23:00 น.	2.72	1.90	2.65	≤30
23:00-00:00 น.	2.66	1.93	2.62	≤30
00:00-01:00 น.	2.54	2.00	2.60	≤30
01:00-02:00 น.	2.48	2.08	2.54	≤30
02:00-03:00 น.	2.43	2.17	2.49	≤30
03:00-04:00 น.	2.39	2.36	2.48	≤30
04:00-05:00 น.	2.41	2.57	2.37	≤30
05:00-06:00 น.	2.35	2.62	2.23	≤30
06:00-07:00 น.	2.23	2.46	2.22	≤30

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ████████ อีเมล : ████████	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045016
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK637-0001 - T24AK637-0003
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายอัษฎาธร ยนศิริ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต		
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0001		
07:00-08:00 น.	0.0222	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0189	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0164	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0159	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0168	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0181	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0197	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0206	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0211	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0212	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0221	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0237	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0257	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0270	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0276	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0278	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0281	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0284	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0286	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0281	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0273	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0267	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0263	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0252	≤ 0.17	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	มาตรฐาน
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์	
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	
	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0002	
07:00-08:00 น.	0.0226	≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0194	≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0176	≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0177	≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0198	≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0221	≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0246	≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0260	≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0270	≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0270	≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0263	≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0249	≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0231	≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0215	≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0202	≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0194	≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0191	≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0190	≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0189	≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0195	≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0214	≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0249	≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0273	≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0278	≤ 0.17

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์	
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	
	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0003	
07:00-08:00 น.	0.0257	≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0232	≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0208	≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0193	≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0181	≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0183	≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0197	≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0221	≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0239	≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0246	≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0248	≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0251	≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0254	≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0255	≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0252	≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0246	≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0241	≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0243	≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0250	≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0255	≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0260	≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0264	≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0266	≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0258	≤ 0.17

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
ออกตามความในพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 ตอนพิเศษ 114ง
วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทู ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045019
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK637-0001 - T24AK637-0003
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: นายอัษฎาธร ยนศิริ		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์					
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต					
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0001		15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0002		16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0003	
	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)
07:00-08:00 น.	2.3	SW	2.1	SW	1.9	WSW
08:00-09:00 น.	2.6	S	2.0	SW	2.4	SW
09:00-10:00 น.	1.9	SSE	1.8	SSW	2.1	WSW
10:00-11:00 น.	2.2	SSE	2.4	SSW	1.7	SW
11:00-12:00 น.	2.0	S	1.8	S	2.5	WNW
12:00-13:00 น.	2.8	SE	2.3	S	2.1	W
13:00-14:00 น.	1.9	SSE	1.8	SSE	2.9	W
14:00-15:00 น.	2.1	SSW	2.3	SE	2.8	SW
15:00-16:00 น.	3.0	S	1.2	S	2.5	SW
16:00-17:00 น.	1.5	S	1.6	SSE	1.8	SSW
17:00-18:00 น.	1.6	SSE	2.2	SSE	1.7	SW
18:00-19:00 น.	1.9	S	2.0	SE	1.9	SW
19:00-20:00 น.	2.5	S	2.3	SSW	2.6	SSW
20:00-21:00 น.	2.1	SSW	1.9	SSE	2.4	SW
21:00-22:00 น.	2.0	S	2.1	S	2.9	SSW
22:00-23:00 น.	2.2	SSE	2.0	SSE	3.0	SW
23:00-00:00 น.	2.0	WSW	1.5	S	2.8	WSW
00:00-01:00 น.	1.6	W	1.9	SSE	2.2	W
01:00-02:00 น.	1.5	SSW	2.0	S	2.8	WSW
02:00-03:00 น.	1.8	SW	2.2	S	1.9	WSW
03:00-04:00 น.	1.9	SSW	2.3	SSW	1.8	SSW
04:00-05:00 น.	2.1	S	2.0	SSE	1.6	SW
05:00-06:00 น.	2.2	SSW	1.4	S	2.1	S
06:00-07:00 น.	2.3	SSW	2.0	SW	1.7	SSW

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด		
ที่อยู่	: 18 ทิว ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ██████████ อีเมล : ██████████		
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงพยาบาลนุรฉัตรไชยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)		
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 20 พฤษภาคม 2567
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่วิเคราะห์	: 20-27 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่ออกรายงานผล	: 28 พฤษภาคม 2567
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายอัษฎา วนศิริ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045813
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009166
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK634-0007 - T24AK634-0009

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			ค่ามาตรฐาน
			บริเวณโรงพยาบาลนุรฉัตรไชยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)			
			* T24AK634-0007	** T24AK634-0008	*** T24AK634-0009	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อ ลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.076	0.056	0.044	≤ 0.33
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อ ลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.054	0.037	0.030	≤ 0.12
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ

TSP, PM10	: ค่าเฉลี่ยตามมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
มาตรฐาน	: ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนที่พิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด		
ที่อยู่	: 18, ทู ทาวเวอร์, ชั้น 29, รัชดาภิเษก, แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ██████████ อีเมล : ██████████		
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงพยาบาลบุรีรัมย์ (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงาน	: 2024-U045030
ผู้ตรวจวัด	: ██████████	เลขที่งาน	: 2023-009166
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK634-0007 - T24AK634-0009

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			มาตรฐาน (ส่วนในล้านส่วน)
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์			
	บริเวณโรงพยาบาลบุรีรัมย์ (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)			
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0007	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0008	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0009	
07:00-08:00 น.	1.81	1.41	2.22	≤30
08:00-09:00 น.	1.53	1.19	2.01	≤30
09:00-10:00 น.	1.31	1.06	1.82	≤30
10:00-11:00 น.	1.18	1.07	1.70	≤30
11:00-12:00 น.	1.13	1.12	1.63	≤30
12:00-13:00 น.	1.20	1.28	1.67	≤30
13:00-14:00 น.	1.34	1.50	1.76	≤30
14:00-15:00 น.	1.51	1.75	1.82	≤30
15:00-16:00 น.	1.66	1.96	1.88	≤30
16:00-17:00 น.	1.75	2.02	1.87	≤30
17:00-18:00 น.	1.78	2.02	1.94	≤30
18:00-19:00 น.	1.82	2.02	1.95	≤30
19:00-20:00 น.	1.75	1.99	1.92	≤30
20:00-21:00 น.	1.71	1.91	1.77	≤30
21:00-22:00 น.	1.55	1.72	1.62	≤30
22:00-23:00 น.	1.50	1.62	1.48	≤30
23:00-00:00 น.	1.46	1.56	1.41	≤30
00:00-01:00 น.	1.49	1.53	1.42	≤30
01:00-02:00 น.	1.59	1.60	1.55	≤30
02:00-03:00 น.	1.73	1.74	1.73	≤30
03:00-04:00 น.	1.89	2.04	1.96	≤30
04:00-05:00 น.	1.99	2.31	2.09	≤30
05:00-06:00 น.	1.95	2.47	2.10	≤30
06:00-07:00 น.	1.73	2.40	1.95	≤30

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงพยาบาลนเรศวรไชยากร (โรงพยาบาลรพไฟเดิม)	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045034
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK634-0007 - T24AK634-0009
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณโรงพยาบาลนเรศวรไชยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)		
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0007		
07:00-08:00 น.	0.0247	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0212	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0191	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0189	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0195	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0200	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0206	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0216	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0231	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0242	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0251	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0258	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0264	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0267	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0267	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0269	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0270	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0266	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0258	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0258	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0262	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0280	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0292	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0289	≤ 0.17	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณโรงพยาบาลนรรัตน์ไชยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)		
	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0008		
07:00-08:00 น.	0.0255	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0208	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0175	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0164	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0180	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0200	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0232	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0251	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0266	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0267	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0275	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0282	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0296	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0304	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0315	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0315	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0316	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0308	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0307	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0300	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0303	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0307	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0316	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0306	≤ 0.17	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณโรงพยาบาลนุรฮัซราไซยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)		
	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0009		
07:00-08:00 น.	0.0277		≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0241		≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0217		≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0211		≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0219		≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0230		≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0246		≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0258		≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0274		≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0283		≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0292		≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0289		≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0276		≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0255		≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0240		≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0233		≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0230		≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0222		≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0210		≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0212		≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0236		≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0278		≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0297		≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0289		≤ 0.17

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
ออกตามความในพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 ตอนที่พิเศษ 114
วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทิว ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงพยาบาลนอร์ดโรยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045037
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK634-0007 - T24AK634-0009
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์					
	บริเวณโรงพยาบาลนอร์ดโรยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)					
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0007		15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0008		16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK634-0009	
	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)
07:00-08:00 น.	1.5	S	2.2	SE	1.6	S
08:00-09:00 น.	2.0	SW	1.4	S	2.1	SSW
09:00-10:00 น.	1.2	SW	1.9	SSE	1.9	S
10:00-11:00 น.	1.2	SW	2.1	SSE	1.6	S
11:00-12:00 น.	1.0	WSW	1.8	SSE	2.2	SW
12:00-13:00 น.	0.9	WSW	2.0	S	1.7	SSW
13:00-14:00 น.	1.3	SSW	2.3	S	1.8	SSE
14:00-15:00 น.	1.7	SSW	2.0	S	1.3	S
15:00-16:00 น.	1.9	S	1.6	S	1.4	SSE
16:00-17:00 น.	1.7	SSW	2.0	SSE	1.0	S
17:00-18:00 น.	2.3	SSW	1.9	SSE	1.3	S
18:00-19:00 น.	2.7	S	2.1	SE	0.8	SW
19:00-20:00 น.	2.1	S	1.9	S	1.3	SW
20:00-21:00 น.	2.6	SSW	1.7	SE	1.6	SW
21:00-22:00 น.	2.6	S	1.7	SSE	1.9	SW
22:00-23:00 น.	2.9	S	1.7	S	1.8	WSW
23:00-00:00 น.	2.8	S	2.1	SSE	1.8	WSW
00:00-01:00 น.	2.1	SW	1.8	SSE	2.4	SSW
01:00-02:00 น.	2.7	SSW	1.8	SSE	1.9	SSW
02:00-03:00 น.	2.0	SSW	1.4	SE	1.8	SW
03:00-04:00 น.	1.8	S	2.3	SSE	2.0	WSW
04:00-05:00 น.	2.4	SSE	1.7	SSE	1.7	SSW
05:00-06:00 น.	1.9	SSE	2.2	S	1.1	SW
06:00-07:00 น.	2.0	SSE	2.1	S	1.1	SW

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18 ทิว ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ชักตัวอย่าง : บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
เวลาที่ชักตัวอย่าง : *, **, ***
ผู้ชักตัวอย่าง : [REDACTED]
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 20-27 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 28 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U045837
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK637-0004 - T24AK637-0006

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			ค่ามาตรฐาน
			บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ			
			* T24AK637-0004	** T24AK637-0005	*** T24AK637-0006	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.075	0.056	0.041	≤ 0.33
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.036	0.036	0.024	≤ 0.12
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567
*** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด		
ที่อยู่	: 18, ทิว ทาวเวอร์, ชั้น 29, รัชดาภิเษก, แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ████████ อีเมล : ████████		
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงาน	: 2024-U045014
ผู้ตรวจวัด	: ████████	เลขที่งาน	: 2023-009166
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK637-0004 - T24AK637-0006

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			มาตรฐาน (ส่วนในล้านส่วน)
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์			
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ			
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0004	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0005	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0006	
07:00-08:00 น.	1.83	2.11	1.85	≤30
08:00-09:00 น.	1.69	1.97	1.65	≤30
09:00-10:00 น.	1.62	1.86	1.59	≤30
10:00-11:00 น.	1.67	1.85	1.63	≤30
11:00-12:00 น.	1.76	1.80	1.75	≤30
12:00-13:00 น.	1.94	1.93	1.84	≤30
13:00-14:00 น.	2.08	2.03	1.92	≤30
14:00-15:00 น.	2.16	2.14	1.97	≤30
15:00-16:00 น.	2.20	2.22	2.06	≤30
16:00-17:00 น.	2.29	2.26	2.12	≤30
17:00-18:00 น.	2.42	2.36	2.19	≤30
18:00-19:00 น.	2.50	2.22	2.24	≤30
19:00-20:00 น.	2.45	2.17	2.29	≤30
20:00-21:00 น.	2.39	2.07	2.25	≤30
21:00-22:00 น.	2.28	1.98	2.20	≤30
22:00-23:00 น.	2.17	1.88	2.17	≤30
23:00-00:00 น.	2.10	1.85	2.12	≤30
00:00-01:00 น.	2.01	1.83	2.08	≤30
01:00-02:00 น.	1.99	1.84	2.06	≤30
02:00-03:00 น.	2.03	1.97	2.10	≤30
03:00-04:00 น.	2.22	2.16	2.14	≤30
04:00-05:00 น.	2.39	2.29	2.17	≤30
05:00-06:00 น.	2.46	2.26	2.13	≤30
06:00-07:00 น.	2.35	2.06	1.98	≤30

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ร่วมจัดทำในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด		
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ████████ อีเมล : ████████		
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045017
ผู้ตรวจวัด	██████████	เลขที่งาน	: 2023-009166
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK637-0004 - T24AK637-0006

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ		
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0004		
07:00-08:00 น.	0.0195	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0170	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0152	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0157	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0172	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0191	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0214	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0234	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0249	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0253	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0251	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0245	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0238	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0227	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0216	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0205	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0197	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0189	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0184	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0195	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0212	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0229	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0230	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0218	≤ 0.17	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ		
	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0005		
07:00-08:00 น.	0.0194		≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0175		≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0162		≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0158		≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0165		≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0179		≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0199		≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0215		≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0227		≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0228		≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0223		≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0217		≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0211		≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0208		≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0206		≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0207		≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0211		≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0217		≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0221		≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0225		≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0227		≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0235		≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0240		≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0235		≤ 0.17

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ		
	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0006		
07:00-08:00 น.	0.0213	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0189	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0170	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0165	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0164	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0161	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0170	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0182	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0196	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0207	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0210	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0212	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0210	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0208	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0202	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0199	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0200	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0208	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0214	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0217	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0219	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0227	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0228	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0217	≤ 0.17	

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
 ออกตามความในพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 ตอนพิเศษ 114ง
 วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทู ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045020
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK637-0004 - T24AK637-0006
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์					
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ					
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0004		15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0005		16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0006	
	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)
07:00-08:00 น.	2.0	SW	1.7	W	2.6	SSE
08:00-09:00 น.	2.9	WSW	1.8	W	2.2	SW
09:00-10:00 น.	2.3	SSE	2.5	WSW	1.6	SW
10:00-11:00 น.	1.9	SSE	2.3	SSE	1.4	WSW
11:00-12:00 น.	1.6	S	2.1	SSE	2.1	SW
12:00-13:00 น.	2.0	S	2.3	S	2.5	WSW
13:00-14:00 น.	1.7	SE	1.8	SSE	2.1	SSW
14:00-15:00 น.	1.9	SE	1.7	SE	2.3	SW
15:00-16:00 น.	2.0	SSE	1.5	S	1.5	WSW
16:00-17:00 น.	1.6	SSE	2.1	SSE	1.8	SW
17:00-18:00 น.	1.7	S	1.6	SE	1.6	SSW
18:00-19:00 น.	1.5	SSE	1.5	SSE	1.4	SE
19:00-20:00 น.	1.7	S	1.9	S	1.8	SSE
20:00-21:00 น.	1.9	S	2.3	S	1.5	SSE
21:00-22:00 น.	2.1	SSW	1.6	SSE	1.3	S
22:00-23:00 น.	1.6	SSW	1.9	S	1.5	S
23:00-00:00 น.	2.1	S	2.5	SSW	1.9	SSW
00:00-01:00 น.	1.8	SSW	2.7	S	2.1	SSW
01:00-02:00 น.	1.4	SW	1.8	SW	2.0	S
02:00-03:00 น.	1.5	SW	1.7	SSW	1.8	SSW
03:00-04:00 น.	1.8	SSW	2.0	SSE	2.5	SSW
04:00-05:00 น.	2.0	SSW	2.2	S	1.7	SSE
05:00-06:00 น.	1.5	SW	2.3	S	2.3	S
06:00-07:00 น.	1.6	SSW	2.7	SSW	1.6	S

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]
สถานที่ซึ่กตัวอย่าง : บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***
เวลาที่ซึ่กตัวอย่าง : *, **, ***
ผู้ซึ่กตัวอย่าง : [REDACTED]
ผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]
วันที่รับตัวอย่าง : 20 พฤษภาคม 2567
วันที่วิเคราะห์ : 20-27 พฤษภาคม 2567
วันที่ออกรายงานผล : 28 พฤษภาคม 2567
เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U045840
เลขที่งาน : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK637-0007 - T24AK637-0009

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			ค่ามาตรฐาน
			บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.			
			*	**	***	
			T24AK637-0007	T24AK637-0008	T24AK637-0009	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.064	0.062	0.045	≤ 0.33
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.026	0.034	0.028	≤ 0.12
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ
TSP, PM10 : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX J, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF PARTICULATE MATTER AS PM10 IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ.2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษาฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ลงวันที่ 22 กันยายน 2547
* : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 15 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567
*** : ซึ่กตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด
ที่อยู่ : 18, หมู่ ทาวเวอร์, ชั้น 29, รัชดาภิเษก, แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : ██████████ อีเมล : ██████████
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป **วันที่รับตัวอย่าง** : 14-17 พฤษภาคม 2567
วันที่ตรวจวัด : 14-17 พฤษภาคม 2567 **วันที่วิเคราะห์** : 14-17 พฤษภาคม 2567
เวลาที่ตรวจวัด : * **วันที่ออกรายงานผล** : 27 พฤษภาคม 2567
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION **เลขที่ใบรายงาน** : 2024-U045015
ผู้ตรวจวัด : ██████████ **เลขที่งาน** : 2023-009166
หมายเลขปฏิบัติการ : T24AK637-0007 - T24AK637-0009

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			มาตรฐาน (ส่วนในล้านส่วน)
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์			
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.			
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0007	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0008	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0009	
07:00-08:00 น.	1.82	1.99	1.94	≤30
08:00-09:00 น.	1.56	1.75	1.76	≤30
09:00-10:00 น.	1.32	1.65	1.80	≤30
10:00-11:00 น.	1.28	1.70	1.60	≤30
11:00-12:00 น.	1.32	1.90	1.64	≤30
12:00-13:00 น.	1.45	2.12	1.73	≤30
13:00-14:00 น.	1.59	2.29	1.84	≤30
14:00-15:00 น.	1.70	2.35	1.96	≤30
15:00-16:00 น.	1.82	2.33	2.08	≤30
16:00-17:00 น.	1.98	2.35	2.23	≤30
17:00-18:00 น.	2.10	2.30	2.36	≤30
18:00-19:00 น.	2.22	2.28	2.52	≤30
19:00-20:00 น.	2.17	2.15	2.57	≤30
20:00-21:00 น.	2.12	2.03	2.60	≤30
21:00-22:00 น.	2.01	1.85	2.53	≤30
22:00-23:00 น.	1.97	1.71	2.51	≤30
23:00-00:00 น.	1.92	1.66	2.50	≤30
00:00-01:00 น.	1.90	1.63	2.42	≤30
01:00-02:00 น.	1.94	1.69	2.29	≤30
02:00-03:00 น.	2.05	1.81	2.21	≤30
03:00-04:00 น.	2.15	2.05	2.22	≤30
04:00-05:00 น.	2.23	2.19	2.23	≤30
05:00-06:00 น.	2.27	2.23	2.18	≤30
06:00-07:00 น.	2.17	2.13	2.10	≤30

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045018
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK637-0007 - T24AK637-0009
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.		
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0007		
07:00-08:00 น.	0.0210		≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0191		≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0173		≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0169		≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0168		≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0176		≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0194		≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0218		≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0241		≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0253		≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0255		≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0253		≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0248		≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0238		≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0223		≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0205		≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0195		≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0189		≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0193		≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0195		≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0209		≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0222		≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0232		≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0230		≤ 0.17



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.		
	15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0008		
07:00-08:00 น.	0.0213	≤ 0.17	
08:00-09:00 น.	0.0195	≤ 0.17	
09:00-10:00 น.	0.0180	≤ 0.17	
10:00-11:00 น.	0.0174	≤ 0.17	
11:00-12:00 น.	0.0173	≤ 0.17	
12:00-13:00 น.	0.0172	≤ 0.17	
13:00-14:00 น.	0.0184	≤ 0.17	
14:00-15:00 น.	0.0196	≤ 0.17	
15:00-16:00 น.	0.0212	≤ 0.17	
16:00-17:00 น.	0.0221	≤ 0.17	
17:00-18:00 น.	0.0226	≤ 0.17	
18:00-19:00 น.	0.0233	≤ 0.17	
19:00-20:00 น.	0.0238	≤ 0.17	
20:00-21:00 น.	0.0247	≤ 0.17	
21:00-22:00 น.	0.0252	≤ 0.17	
22:00-23:00 น.	0.0249	≤ 0.17	
23:00-00:00 น.	0.0243	≤ 0.17	
00:00-01:00 น.	0.0240	≤ 0.17	
01:00-02:00 น.	0.0238	≤ 0.17	
02:00-03:00 น.	0.0241	≤ 0.17	
03:00-04:00 น.	0.0248	≤ 0.17	
04:00-05:00 น.	0.0255	≤ 0.17	
05:00-06:00 น.	0.0258	≤ 0.17	
06:00-07:00 น.	0.0249	≤ 0.17	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	มาตรฐาน
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์	
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.	
	16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0009	
07:00-08:00 น.	0.0227	≤ 0.17
08:00-09:00 น.	0.0201	≤ 0.17
09:00-10:00 น.	0.0183	≤ 0.17
10:00-11:00 น.	0.0173	≤ 0.17
11:00-12:00 น.	0.0178	≤ 0.17
12:00-13:00 น.	0.0182	≤ 0.17
13:00-14:00 น.	0.0197	≤ 0.17
14:00-15:00 น.	0.0207	≤ 0.17
15:00-16:00 น.	0.0220	≤ 0.17
16:00-17:00 น.	0.0223	≤ 0.17
17:00-18:00 น.	0.0221	≤ 0.17
18:00-19:00 น.	0.0211	≤ 0.17
19:00-20:00 น.	0.0196	≤ 0.17
20:00-21:00 น.	0.0180	≤ 0.17
21:00-22:00 น.	0.0168	≤ 0.17
22:00-23:00 น.	0.0164	≤ 0.17
23:00-00:00 น.	0.0163	≤ 0.17
00:00-01:00 น.	0.0165	≤ 0.17
01:00-02:00 น.	0.0173	≤ 0.17
02:00-03:00 น.	0.0185	≤ 0.17
03:00-04:00 น.	0.0207	≤ 0.17
04:00-05:00 น.	0.0228	≤ 0.17
05:00-06:00 น.	0.0240	≤ 0.17
06:00-07:00 น.	0.0227	≤ 0.17

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป
ออกตามความในพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 126 ตอนพิเศษ 114ง
วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2552

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ████████ อีเมล : ████████	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045021
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK637-0007 - T24AK637-0009
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT		
ผู้ตรวจวัด	: ██████████		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์					
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.					
	14-15 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0007		15-16 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0008		16-17 พฤษภาคม 2567 T24AK637-0009	
	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)	ความเร็วลม (เมตร/วินาที)	ทิศทางลม (องศา)
07:00-08:00 น.	2.3	WSW	2.3	S	3.0	W
08:00-09:00 น.	2.0	SSW	2.8	SSW	2.5	WNW
09:00-10:00 น.	2.5	SSW	1.7	W	3.0	W
10:00-11:00 น.	2.2	S	1.8	W	2.6	W
11:00-12:00 น.	3.0	SSW	2.0	SW	2.8	WSW
12:00-13:00 น.	2.4	SW	1.4	S	2.7	W
13:00-14:00 น.	2.3	SW	2.1	SSW	1.9	WSW
14:00-15:00 น.	2.1	SSW	1.8	S	1.8	SW
15:00-16:00 น.	2.9	S	1.9	SSW	2.3	SSW
16:00-17:00 น.	2.6	SSW	2.1	SSW	2.2	SSW
17:00-18:00 น.	1.6	S	2.7	S	1.8	S
18:00-19:00 น.	1.8	S	2.8	SSW	2.0	S
19:00-20:00 น.	2.1	SW	2.2	S	2.6	SSE
20:00-21:00 น.	1.5	SSW	2.3	SSE	2.2	S
21:00-22:00 น.	1.6	S	2.5	S	3.0	SSE
22:00-23:00 น.	2.5	SSE	2.9	SSW	2.4	SSE
23:00-00:00 น.	1.7	S	3.1	S	2.7	S
00:00-01:00 น.	2.4	SSW	1.5	SE	2.9	S
01:00-02:00 น.	2.3	SSW	2.7	SSE	2.6	SE
02:00-03:00 น.	3.0	S	3.0	S	3.1	SSW
03:00-04:00 น.	2.9	S	2.5	SSE	3.0	SSW
04:00-05:00 น.	2.8	SSW	2.4	SW	1.5	S
05:00-06:00 น.	3.2	S	2.2	SW	2.6	WSW
06:00-07:00 น.	2.6	SW	2.1	SW	2.0	SW

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ภาคผนวก ค-2

ผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงโดยทั่วไป

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทู ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ██████████ อีเมล : ██████████	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045025
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK635-0001 - T24AK635-0003
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: ██████████		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)			
	14-15 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0001			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	66.7	94.5	60.2	-
08:00-09:00 น.	63.3	80.8	60.3	-
09:00-10:00 น.	65.0	87.8	59.3	-
10:00-11:00 น.	61.6	77.9	58.8	-
11:00-12:00 น.	68.3	97.7	59.7	-
12:00-13:00 น.	65.0	75.7	60.1	-
13:00-14:00 น.	69.9	95.5	59.9	-
14:00-15:00 น.	69.4	102	59.8	-
15:00-16:00 น.	68.3	90.2	59.6	-
16:00-17:00 น.	63.7	86.6	59.5	-
17:00-18:00 น.	60.8	81.8	58.5	-
18:00-19:00 น.	62.1	91.8	58.7	-
19:00-20:00 น.	61.1	79.9	58.2	-
20:00-21:00 น.	62.2	84.3	58.5	-
21:00-22:00 น.	64.0	82.4	60.9	-
22:00-23:00 น.	64.8	70.4	57.2	-
23:00-00:00 น.	64.0	76.9	58.5	-
00:00-01:00 น.	63.2	83.4	59.8	-
01:00-02:00 น.	61.5	69.8	58.8	-
02:00-03:00 น.	62.7	71.1	60.8	-
03:00-04:00 น.	61.3	77.6	58.6	-
04:00-05:00 น.	67.4	98.1	58.8	-
05:00-06:00 น.	64.8	88.1	59.9	-
06:00-07:00 น.	63.9	78.2	60.7	-
L _{Aeq} 24 hours	65.3			≤ 70
Max of L _{Amax}	102			≤115



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)			
	15-16 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0002			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	68.9	97.5	59.9	-
08:00-09:00 น.	65.1	88.6	60.2	-
09:00-10:00 น.	67.0	93.1	60.1	-
10:00-11:00 น.	62.0	78.5	59.0	-
11:00-12:00 น.	66.4	95.4	60.5	-
12:00-13:00 น.	63.3	78.5	60.1	-
13:00-14:00 น.	69.5	93.3	59.9	-
14:00-15:00 น.	67.6	91.4	59.6	-
15:00-16:00 น.	65.6	89.4	59.2	-
16:00-17:00 น.	63.7	87.6	58.2	-
17:00-18:00 น.	61.0	78.2	58.1	-
18:00-19:00 น.	61.8	77.6	59.3	-
19:00-20:00 น.	61.4	79.0	58.7	-
20:00-21:00 น.	60.5	70.7	58.5	-
21:00-22:00 น.	59.5	77.4	57.0	-
22:00-23:00 น.	66.1	80.4	64.5	-
23:00-00:00 น.	67.7	85.4	64.2	-
00:00-01:00 น.	65.4	86.1	55.4	-
01:00-02:00 น.	66.5	94.4	60.2	-
02:00-03:00 น.	62.1	75.3	58.1	-
03:00-04:00 น.	61.4	78.9	58.1	-
04:00-05:00 น.	64.7	85.5	59.4	-
05:00-06:00 น.	67.9	92.0	60.6	-
06:00-07:00 น.	63.5	82.9	60.1	-
L _{Aeq} 24 hours	65.4			≤ 70
Max of L _{Amax}	97.5			≤115

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณสถานีพญาไท (หลังโรงพยาบาลเดชาเดิม)			
	16-17 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0003			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	63.7	88.3	59.9	-
08:00-09:00 น.	63.9	93.7	59.6	-
09:00-10:00 น.	68.2	99.9	59.8	-
10:00-11:00 น.	62.3	77.8	59.3	-
11:00-12:00 น.	62.0	78.5	59.4	-
12:00-13:00 น.	61.7	79.1	59.5	-
13:00-14:00 น.	67.8	91.5	60.1	-
14:00-15:00 น.	67.6	95.8	60.3	-
15:00-16:00 น.	66.1	90.6	59.7	-
16:00-17:00 น.	64.6	85.4	59.0	-
17:00-18:00 น.	60.7	75.9	58.2	-
18:00-19:00 น.	66.0	84.0	58.3	-
19:00-20:00 น.	61.2	82.2	57.8	-
20:00-21:00 น.	61.0	79.9	57.4	-
21:00-22:00 น.	63.3	71.5	61.8	-
22:00-23:00 น.	63.0	79.1	61.3	-
23:00-00:00 น.	61.5	66.8	56.6	-
00:00-01:00 น.	63.0	79.9	60.5	-
01:00-02:00 น.	61.7	72.0	60.4	-
02:00-03:00 น.	63.2	72.7	61.6	-
03:00-04:00 น.	61.0	79.6	58.4	-
04:00-05:00 น.	67.9	102	58.4	-
05:00-06:00 น.	69.6	102	59.9	-
06:00-07:00 น.	63.1	79.1	60.2	-
L _{Aeq} 24 hours		64.8		≤ 70
Max of L _{Amax}		102		≤115

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป (12 มีนาคม 2540) ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน 2540



ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณวัดอุทัยธาราม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045026
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK635-0004 - T24AK635-0006
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณวัดอุทัยธาราม			
	14-15 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0004			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	50.0	73.7	43.9	-
08:00-09:00 น.	48.3	61.4	43.6	-
09:00-10:00 น.	49.2	64.2	43.8	-
10:00-11:00 น.	48.4	66.6	43.1	-
11:00-12:00 น.	47.2	61.0	42.6	-
12:00-13:00 น.	48.9	63.4	43.2	-
13:00-14:00 น.	50.3	69.9	43.9	-
14:00-15:00 น.	49.9	66.5	44.0	-
15:00-16:00 น.	51.0	71.7	44.4	-
16:00-17:00 น.	51.9	72.5	44.7	-
17:00-18:00 น.	53.7	63.9	42.8	-
18:00-19:00 น.	49.1	65.7	42.9	-
19:00-20:00 น.	46.0	61.9	41.2	-
20:00-21:00 น.	49.5	74.2	41.1	-
21:00-22:00 น.	44.9	61.6	39.7	-
22:00-23:00 น.	53.1	75.2	38.4	-
23:00-00:00 น.	40.4	57.8	37.9	-
00:00-01:00 น.	43.3	67.8	37.6	-
01:00-02:00 น.	54.2	82.5	37.0	-
02:00-03:00 น.	41.1	59.2	37.1	-
03:00-04:00 น.	55.9	73.0	38.7	-
04:00-05:00 น.	47.9	63.4	41.2	-
05:00-06:00 น.	48.9	67.4	43.2	-
06:00-07:00 น.	51.5	73.7	45.2	-
L _{Aeq} 24 hours	50.3			≤ 70
Max of L _{Amax}	82.5			≤115



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณวัดอุทัยธาราม			
	15-16 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0005			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	49.6	65.1	44.4	-
08:00-09:00 น.	49.5	69.3	44.0	-
09:00-10:00 น.	56.8	81.6	44.2	-
10:00-11:00 น.	49.0	74.7	42.7	-
11:00-12:00 น.	48.5	73.8	43.0	-
12:00-13:00 น.	52.4	72.1	45.8	-
13:00-14:00 น.	49.2	65.8	44.3	-
14:00-15:00 น.	50.1	65.7	44.7	-
15:00-16:00 น.	51.3	65.8	45.1	-
16:00-17:00 น.	52.5	75.9	45.5	-
17:00-18:00 น.	51.3	74.5	42.8	-
18:00-19:00 น.	47.2	62.6	42.3	-
19:00-20:00 น.	46.2	64.0	41.0	-
20:00-21:00 น.	45.7	62.0	40.4	-
21:00-22:00 น.	59.7	86.9	39.9	-
22:00-23:00 น.	45.5	66.0	38.7	-
23:00-00:00 น.	45.4	71.9	37.7	-
00:00-01:00 น.	44.0	66.2	36.3	-
01:00-02:00 น.	42.2	68.7	36.2	-
02:00-03:00 น.	40.9	56.7	36.4	-
03:00-04:00 น.	51.8	63.3	41.3	-
04:00-05:00 น.	49.8	64.5	42.8	-
05:00-06:00 น.	50.9	70.5	44.0	-
06:00-07:00 น.	52.1	76.4	45.5	-
L _{Aeq} 24 hours		51.4		≤ 70
Max of L _{Amax}		86.9		≤115

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณวัดอุทัยธาราม			
	16-17 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0006			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	51.8	69.9	44.9	-
08:00-09:00 น.	50.0	81.4	43.0	-
09:00-10:00 น.	53.9	70.0	43.9	-
10:00-11:00 น.	56.0	74.1	43.2	-
11:00-12:00 น.	57.9	76.8	50.0	-
12:00-13:00 น.	51.1	69.8	44.5	-
13:00-14:00 น.	52.9	71.3	46.0	-
14:00-15:00 น.	55.6	75.3	46.3	-
15:00-16:00 น.	52.5	74.5	44.5	-
16:00-17:00 น.	53.9	74.1	45.1	-
17:00-18:00 น.	50.2	66.2	42.8	-
18:00-19:00 น.	52.1	70.2	44.0	-
19:00-20:00 น.	51.2	68.2	43.4	-
20:00-21:00 น.	47.8	68.4	40.9	-
21:00-22:00 น.	48.7	70.2	39.3	-
22:00-23:00 น.	44.2	62.7	38.6	-
23:00-00:00 น.	55.5	82.3	37.4	-
00:00-01:00 น.	39.3	58.4	36.8	-
01:00-02:00 น.	42.2	64.8	36.4	-
02:00-03:00 น.	53.5	80.6	36.5	-
03:00-04:00 น.	52.9	70.9	41.5	-
04:00-05:00 น.	47.9	62.5	42.0	-
05:00-06:00 น.	52.2	70.0	44.8	-
06:00-07:00 น.	54.0	75.7	45.7	-
L _{Aeq} 24 hours	52.7			≤ 70
Max of L _{Amax}	82.3			≤115

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป (12 มีนาคม 2540) ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน 2540

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทิว ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : ████████ อีเมล : ████████	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045022
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK636-0001 - T24AK636-0003
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: ██████████		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต			
	14-15 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0001			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	64.3	85.2	59.3	-
08:00-09:00 น.	65.7	80.7	59.5	-
09:00-10:00 น.	63.6	80.9	59.1	-
10:00-11:00 น.	64.1	86.5	58.5	-
11:00-12:00 น.	63.0	83.5	58.4	-
12:00-13:00 น.	62.7	83.0	58.4	-
13:00-14:00 น.	62.5	84.4	57.5	-
14:00-15:00 น.	63.4	85.6	56.2	-
15:00-16:00 น.	61.1	80.9	55.8	-
16:00-17:00 น.	59.8	82.4	55.8	-
17:00-18:00 น.	59.5	81.6	55.9	-
18:00-19:00 น.	59.4	80.6	55.0	-
19:00-20:00 น.	60.1	86.9	54.5	-
20:00-21:00 น.	60.4	81.5	53.5	-
21:00-22:00 น.	58.5	80.3	53.5	-
22:00-23:00 น.	58.1	78.0	53.8	-
23:00-00:00 น.	56.0	71.1	53.3	-
00:00-01:00 น.	56.3	75.1	53.3	-
01:00-02:00 น.	54.9	66.4	52.8	-
02:00-03:00 น.	55.7	69.7	53.6	-
03:00-04:00 น.	53.9	66.2	51.8	-
04:00-05:00 น.	56.9	71.1	53.5	-
05:00-06:00 น.	57.9	79.7	54.2	-
06:00-07:00 น.	63.6	81.2	58.3	-
L _{Aeq} 24 hours	61.2			≤ 70
Max of L _{Amax}	86.9			≤115



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต			
	15-16 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0002			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	64.2	82.4	58.7	-
08:00-09:00 น.	64.6	82.4	58.7	-
09:00-10:00 น.	62.8	80.8	59.0	-
10:00-11:00 น.	64.0	84.8	58.9	-
11:00-12:00 น.	60.6	82.2	56.7	-
12:00-13:00 น.	64.1	83.0	59.2	-
13:00-14:00 น.	63.6	86.6	57.9	-
14:00-15:00 น.	61.3	82.5	57.5	-
15:00-16:00 น.	62.3	81.0	57.0	-
16:00-17:00 น.	64.6	87.9	58.9	-
17:00-18:00 น.	61.6	88.1	56.1	-
18:00-19:00 น.	60.4	80.8	55.2	-
19:00-20:00 น.	59.5	80.2	55.2	-
20:00-21:00 น.	59.1	79.9	54.8	-
21:00-22:00 น.	57.9	80.0	54.4	-
22:00-23:00 น.	54.4	61.7	52.6	-
23:00-00:00 น.	57.7	74.5	55.0	-
00:00-01:00 น.	56.8	71.8	54.2	-
01:00-02:00 น.	57.1	79.5	54.0	-
02:00-03:00 น.	55.1	69.8	52.4	-
03:00-04:00 น.	54.3	70.1	51.7	-
04:00-05:00 น.	55.6	66.2	53.7	-
05:00-06:00 น.	58.8	80.0	55.7	-
06:00-07:00 น.	65.0	83.6	58.2	-
L _{Aeq} 24 hours		61.4		≤ 70
Max of L _{Amax}		88.1		≤115

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณมหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต			
	16-17 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0003			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	64.7	86.0	59.7	-
08:00-09:00 น.	66.2	80.7	59.8	-
09:00-10:00 น.	63.6	80.9	59.1	-
10:00-11:00 น.	65.1	89.4	58.5	-
11:00-12:00 น.	62.4	81.9	58.5	-
12:00-13:00 น.	60.1	81.7	55.9	-
13:00-14:00 น.	62.5	84.4	57.6	-
14:00-15:00 น.	64.7	86.2	56.2	-
15:00-16:00 น.	61.1	80.6	55.9	-
16:00-17:00 น.	62.9	83.4	56.1	-
17:00-18:00 น.	59.7	81.2	55.8	-
18:00-19:00 น.	59.6	80.7	55.0	-
19:00-20:00 น.	60.5	90.3	54.2	-
20:00-21:00 น.	61.1	82.3	53.2	-
21:00-22:00 น.	59.1	80.4	53.5	-
22:00-23:00 น.	58.2	77.0	53.1	-
23:00-00:00 น.	55.3	72.1	52.5	-
00:00-01:00 น.	56.6	77.2	53.4	-
01:00-02:00 น.	55.7	69.4	53.7	-
02:00-03:00 น.	55.5	68.8	53.5	-
03:00-04:00 น.	54.0	64.7	52.0	-
04:00-05:00 น.	58.0	75.7	53.9	-
05:00-06:00 น.	57.5	79.6	53.8	-
06:00-07:00 น.	63.1	80.9	58.6	-
L _{Aeq} 24 hours	61.5			≤ 70
Max of L _{Amax}	90.3			≤115

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป (12 มีนาคม 2540) ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน 2540

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทู ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงพยาบาลบุรฉัตรไชยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045027
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK635-0007 - T24AK635-0009
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณโรงพยาบาลบุรฉัตรไชยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)			
	14-15 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0007			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	62.3	78.3	57.5	-
08:00-09:00 น.	63.2	76.4	58.7	-
09:00-10:00 น.	62.7	77.3	58.0	-
10:00-11:00 น.	62.3	74.3	57.8	-
11:00-12:00 น.	61.6	79.5	57.4	-
12:00-13:00 น.	61.4	76.5	56.7	-
13:00-14:00 น.	62.1	76.4	57.1	-
14:00-15:00 น.	61.4	75.9	57.4	-
15:00-16:00 น.	61.9	73.6	58.1	-
16:00-17:00 น.	62.6	77.5	57.8	-
17:00-18:00 น.	64.9	81.4	58.7	-
18:00-19:00 น.	64.2	82.5	58.1	-
19:00-20:00 น.	62.7	80.2	57.7	-
20:00-21:00 น.	62.6	78.7	57.5	-
21:00-22:00 น.	62.0	75.0	56.9	-
22:00-23:00 น.	62.0	81.2	54.8	-
23:00-00:00 น.	62.0	83.3	53.7	-
00:00-01:00 น.	59.7	75.8	51.6	-
01:00-02:00 น.	57.9	74.6	48.8	-
02:00-03:00 น.	57.6	77.1	47.7	-
03:00-04:00 น.	57.7	73.6	47.5	-
04:00-05:00 น.	58.6	73.2	47.5	-
05:00-06:00 น.	59.4	73.6	50.1	-
06:00-07:00 น.	62.1	74.4	55.5	-
L _{Aeq} 24 hours	61.8			≤ 70
Max of L _{Amax}	83.3			≤115



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณโรงพยาบาลบุรีรัตน์ไชยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)			
	15-16 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0008			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	63.6	77.5	58.5	-
08:00-09:00 น.	64.3	80.4	59.1	-
09:00-10:00 น.	62.5	81.0	58.0	-
10:00-11:00 น.	63.6	78.9	59.0	-
11:00-12:00 น.	64.1	84.7	58.7	-
12:00-13:00 น.	62.7	80.5	57.9	-
13:00-14:00 น.	61.5	80.1	57.5	-
14:00-15:00 น.	65.8	84.7	58.6	-
15:00-16:00 น.	62.6	75.2	59.3	-
16:00-17:00 น.	62.9	77.3	58.8	-
17:00-18:00 น.	64.1	81.7	58.9	-
18:00-19:00 น.	64.5	84.7	58.4	-
19:00-20:00 น.	63.6	86.2	57.8	-
20:00-21:00 น.	62.8	82.2	56.4	-
21:00-22:00 น.	62.9	84.7	55.0	-
22:00-23:00 น.	63.7	78.5	55.4	-
23:00-00:00 น.	60.6	76.0	53.9	-
00:00-01:00 น.	60.0	77.2	51.0	-
01:00-02:00 น.	59.5	79.3	49.5	-
02:00-03:00 น.	56.9	78.6	47.8	-
03:00-04:00 น.	56.1	71.1	48.2	-
04:00-05:00 น.	57.8	73.9	49.1	-
05:00-06:00 น.	59.5	74.6	50.5	-
06:00-07:00 น.	62.0	76.4	55.4	-
L _{Aeq} 24 hours		62.6		≤ 70
Max of L _{Amax}		86.2		≤115

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณโรงพยาบาลนุสรณ์ไชยยากร (โรงพยาบาลรถไฟเดิม)			
	16-17 พฤษภาคม 2567			
	T24AK635-0009			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	63.2	76.0	58.3	-
08:00-09:00 น.	64.0	77.0	58.6	-
09:00-10:00 น.	64.7	80.5	59.4	-
10:00-11:00 น.	63.1	77.0	57.6	-
11:00-12:00 น.	63.1	76.6	58.4	-
12:00-13:00 น.	62.7	75.0	59.6	-
13:00-14:00 น.	62.9	76.6	59.6	-
14:00-15:00 น.	64.5	88.8	57.0	-
15:00-16:00 น.	62.9	74.6	58.4	-
16:00-17:00 น.	63.1	75.2	58.5	-
17:00-18:00 น.	64.9	79.8	59.0	-
18:00-19:00 น.	64.0	77.1	58.5	-
19:00-20:00 น.	62.5	74.4	56.3	-
20:00-21:00 น.	62.0	77.3	56.1	-
21:00-22:00 น.	61.5	74.3	55.1	-
22:00-23:00 น.	61.4	76.3	53.8	-
23:00-00:00 น.	60.7	78.3	52.5	-
00:00-01:00 น.	60.0	76.0	50.4	-
01:00-02:00 น.	59.2	79.6	48.4	-
02:00-03:00 น.	58.0	72.9	48.9	-
03:00-04:00 น.	56.1	71.2	46.7	-
04:00-05:00 น.	56.9	74.7	47.3	-
05:00-06:00 น.	58.5	74.5	49.8	-
06:00-07:00 น.	61.8	74.3	55.5	-
L _{Aeq} 24 hours	62.3			≤ 70
Max of L _{Amax}	88.8			≤115

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป (12 มีนาคม 2540) ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน 2540

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเชีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 หมู่ ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : [REDACTED] อีเมล : [REDACTED]	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045023
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK636-0004 - T24AK636-0006
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: [REDACTED]		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ			
	14-15 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0004			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	64.3	84.6	46.4	-
08:00-09:00 น.	65.0	88.0	51.1	-
09:00-10:00 น.	61.8	81.1	46.0	-
10:00-11:00 น.	60.2	80.9	46.1	-
11:00-12:00 น.	61.6	80.3	50.8	-
12:00-13:00 น.	60.7	84.5	43.4	-
13:00-14:00 น.	62.6	90.7	46.0	-
14:00-15:00 น.	65.1	84.1	53.5	-
15:00-16:00 น.	64.3	79.8	58.3	-
16:00-17:00 น.	62.8	81.9	51.2	-
17:00-18:00 น.	63.6	82.7	54.3	-
18:00-19:00 น.	62.3	84.0	49.8	-
19:00-20:00 น.	62.0	82.3	50.2	-
20:00-21:00 น.	60.5	81.8	48.8	-
21:00-22:00 น.	62.3	88.8	46.9	-
22:00-23:00 น.	58.4	77.5	45.4	-
23:00-00:00 น.	56.5	76.2	45.5	-
00:00-01:00 น.	51.4	74.4	42.6	-
01:00-02:00 น.	54.9	78.9	43.2	-
02:00-03:00 น.	54.0	75.3	44.1	-
03:00-04:00 น.	53.7	75.9	43.6	-
04:00-05:00 น.	56.7	86.2	41.4	-
05:00-06:00 น.	60.0	81.5	43.3	-
06:00-07:00 น.	63.8	87.1	48.0	-
L _{Aeq} 24 hours	61.6			≤ 70
Max of L _{Amax}	90.7			≤115



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ			
	15-16 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0005			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	65.9	88.4	48.7	-
08:00-09:00 น.	61.4	86.1	45.1	-
09:00-10:00 น.	60.3	78.6	45.3	-
10:00-11:00 น.	61.4	78.7	45.6	-
11:00-12:00 น.	62.8	85.5	47.6	-
12:00-13:00 น.	60.5	82.1	44.0	-
13:00-14:00 น.	62.3	90.7	45.7	-
14:00-15:00 น.	65.5	85.6	49.0	-
15:00-16:00 น.	63.5	82.2	47.3	-
16:00-17:00 น.	62.3	82.3	51.3	-
17:00-18:00 น.	63.6	83.1	53.9	-
18:00-19:00 น.	62.3	84.1	50.1	-
19:00-20:00 น.	62.4	85.7	48.9	-
20:00-21:00 น.	60.9	83.5	49.3	-
21:00-22:00 น.	62.2	87.5	48.5	-
22:00-23:00 น.	60.9	79.1	48.2	-
23:00-00:00 น.	56.3	78.3	45.2	-
00:00-01:00 น.	53.4	76.1	43.3	-
01:00-02:00 น.	53.9	78.6	42.8	-
02:00-03:00 น.	53.7	82.5	42.3	-
03:00-04:00 น.	56.1	79.8	43.4	-
04:00-05:00 น.	55.5	81.0	41.5	-
05:00-06:00 น.	58.4	78.6	42.7	-
06:00-07:00 น.	63.2	84.0	47.6	-
L _{Aeq} 24 hours	61.6			≤ 70
Max of L _{Amax}	90.7			≤115

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณชุมชนหลังวัดลานบุญ			
	16-17 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0006			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	65.9	88.4	48.7	-
08:00-09:00 น.	61.4	86.1	45.1	-
09:00-10:00 น.	61.9	81.6	45.4	-
10:00-11:00 น.	60.4	83.6	44.8	-
11:00-12:00 น.	63.9	90.7	44.3	-
12:00-13:00 น.	60.2	79.6	44.5	-
13:00-14:00 น.	61.9	90.6	45.4	-
14:00-15:00 น.	62.1	81.9	47.0	-
15:00-16:00 น.	62.4	84.3	51.6	-
16:00-17:00 น.	61.8	82.7	51.3	-
17:00-18:00 น.	63.5	83.4	53.4	-
18:00-19:00 น.	62.2	84.2	50.3	-
19:00-20:00 น.	62.8	89.1	47.6	-
20:00-21:00 น.	61.2	85.1	49.8	-
21:00-22:00 น.	62.0	86.1	50.0	-
22:00-23:00 น.	63.3	80.7	51.0	-
23:00-00:00 น.	56.0	80.4	44.9	-
00:00-01:00 น.	57.8	89.1	41.7	-
01:00-02:00 น.	56.4	81.3	42.7	-
02:00-03:00 น.	55.4	77.8	43.9	-
03:00-04:00 น.	55.7	79.1	44.4	-
04:00-05:00 น.	54.2	75.7	41.5	-
05:00-06:00 น.	56.8	75.7	42.0	-
06:00-07:00 น.	62.5	80.9	47.1	-
L _{Aeq} 24 hours	61.4			≤ 70
Max of L _{Amax}	90.7			≤115

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป (12 มีนาคม 2540) ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน 2540

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท เอเซีย เอรา วัน จำกัด	วันที่รับตัวอย่าง	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ที่อยู่	: 18 ทู ทาวเวอร์ ชั้น 29 รัชดาภิเษก แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่วิเคราะห์	: 14-17 พฤษภาคม 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : () อีเมล : ()	วันที่ออกรายงานผล	: 27 พฤษภาคม 2567
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U045024
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009166
วันที่ตรวจวัด	: 14-17 พฤษภาคม 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AK636-0007 - T24AK636-0009
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: ()		

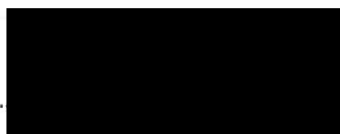
เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.			
	14-15 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0007			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	65.3	87.8	57.3	-
08:00-09:00 น.	65.2	88.9	55.9	-
09:00-10:00 น.	60.4	84.0	55.8	-
10:00-11:00 น.	62.2	84.0	55.5	-
11:00-12:00 น.	59.8	81.9	55.1	-
12:00-13:00 น.	68.5	92.3	58.0	-
13:00-14:00 น.	66.3	82.8	58.5	-
14:00-15:00 น.	60.1	86.4	55.5	-
15:00-16:00 น.	61.8	79.6	55.7	-
16:00-17:00 น.	62.6	79.6	56.5	-
17:00-18:00 น.	65.9	84.3	56.5	-
18:00-19:00 น.	65.6	87.2	60.3	-
19:00-20:00 น.	62.8	88.9	57.6	-
20:00-21:00 น.	62.4	84.9	56.3	-
21:00-22:00 น.	63.3	85.4	55.0	-
22:00-23:00 น.	59.9	78.7	54.4	-
23:00-00:00 น.	59.2	79.3	52.8	-
00:00-01:00 น.	61.4	81.3	50.9	-
01:00-02:00 น.	59.9	81.6	52.7	-
02:00-03:00 น.	56.0	76.1	48.7	-
03:00-04:00 น.	58.5	79.8	51.2	-
04:00-05:00 น.	60.0	83.7	49.7	-
05:00-06:00 น.	62.6	94.5	48.5	-
06:00-07:00 น.	61.4	74.8	55.7	-
L _{Aeq} 24 hours	63.1			≤ 70
Max of L _{Amax}	94.5			≤115



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.			
	15-16 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0008			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	59.5	80.4	53.7	-
08:00-09:00 น.	61.6	82.0	56.6	-
09:00-10:00 น.	62.9	89.1	55.8	-
10:00-11:00 น.	59.8	82.9	55.3	-
11:00-12:00 น.	63.4	85.2	56.9	-
12:00-13:00 น.	63.6	83.7	57.5	-
13:00-14:00 น.	62.5	83.2	56.3	-
14:00-15:00 น.	62.7	82.2	57.1	-
15:00-16:00 น.	68.4	96.8	60.3	-
16:00-17:00 น.	61.7	78.2	57.4	-
17:00-18:00 น.	65.3	91.6	60.3	-
18:00-19:00 น.	62.5	89.6	58.1	-
19:00-20:00 น.	61.3	76.2	56.4	-
20:00-21:00 น.	62.2	80.7	55.7	-
21:00-22:00 น.	60.0	75.5	54.7	-
22:00-23:00 น.	60.7	82.9	53.0	-
23:00-00:00 น.	58.9	80.7	50.5	-
00:00-01:00 น.	59.2	76.5	53.1	-
01:00-02:00 น.	55.4	73.2	48.8	-
02:00-03:00 น.	55.7	81.1	47.4	-
03:00-04:00 น.	57.8	81.9	48.9	-
04:00-05:00 น.	59.5	79.5	49.9	-
05:00-06:00 น.	60.4	76.3	53.7	-
06:00-07:00 น.	62.9	79.0	57.6	-
L _{Aeq} 24 hours	62.1			≤ 70
Max of L _{Amax}	96.8			≤115

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)			มาตรฐาน
	บริเวณชุมชนโรงซ่อมบำรุง ร.ฟ.ท.			
	16-17 พฤษภาคม 2567			
	T24AK636-0009			
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A90} 1 hour	
07:00-08:00 น.	64.3	87.1	58.3	-
08:00-09:00 น.	63.7	85.2	57.0	-
09:00-10:00 น.	62.1	84.8	56.8	-
10:00-11:00 น.	61.5	83.6	56.2	-
11:00-12:00 น.	61.7	82.5	56.6	-
12:00-13:00 น.	65.1	87.6	57.7	-
13:00-14:00 น.	63.8	82.0	57.5	-
14:00-15:00 น.	61.4	81.8	56.7	-
15:00-16:00 น.	64.2	87.1	57.9	-
16:00-17:00 น.	62.4	79.3	57.5	-
17:00-18:00 น.	64.9	87.1	58.3	-
18:00-19:00 น.	64.2	86.1	59.0	-
19:00-20:00 น.	62.7	84.3	57.7	-
20:00-21:00 น.	62.4	83.4	56.7	-
21:00-22:00 น.	61.9	79.6	55.9	-
22:00-23:00 น.	61.3	81.7	54.9	-
23:00-00:00 น.	58.9	79.5	52.3	-
00:00-01:00 น.	60.7	81.1	51.3	-
01:00-02:00 น.	59.6	78.7	53.0	-
02:00-03:00 น.	56.5	76.6	50.0	-
03:00-04:00 น.	59.5	85.4	50.3	-
04:00-05:00 น.	59.9	80.7	51.8	-
05:00-06:00 น.	60.7	79.8	53.2	-
06:00-07:00 น.	62.5	78.7	57.1	-
L _{Aeq} 24 hours		62.4		≤ 70
Max of L _{Amax}		87.6		≤115

หมายเหตุ : มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป (12 มีนาคม 2540) ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน 2540



ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ