

## ภาคผนวก ค

ใบรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม



**ภาคผนวก ค-1**  
**คุณภาพอากาศในบรรยากาศ**



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการโรงแยกก๊าซธรรมชาติ หน่วยที่ 7 (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่ : 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@pttcl.com  
สถานที่ชักตัวอย่าง : สถานีที่ 1 โรงเรียนดากวน  
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2565  
วันที่ชักตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* วันที่วิเคราะห์ : 10-14 มิถุนายน 2565  
เวลาที่ชักตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U045139  
ผู้ชักตัวอย่าง : นายปริดา ไชยภูมิสกุล เลขที่งาน : 2021-009079  
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL197-0001 - T22AL197-0003

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			สถานีที่ 1 โรงเรียนดากวน			
			* T22AL197-0001	** T22AL197-0002	*** T22AL197-0003	**** T22AL197-0004
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.036	0.023	0.021	
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.025	0.012	0.011	
สภาพตัวอย่าง		สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ : ค่าเฉลี่ยแบบมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ  
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.  
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.  
\* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 09:00 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565  
\*\* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 09:00 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2565  
\*\*\* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 09:00 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

16 มิถุนายน 2565



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการโรงแยกก๊าซธรรมชาติ หน่วยที่ 7 (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่ : 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@pttcl.com  
สถานที่ชักตัวอย่าง : สถานีที่ 1 โรงเรียนดากวน วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2565  
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่วิเคราะห์ : 10-14 มิถุนายน 2565  
วันที่ชักตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U045140  
เวลาที่ชักตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* เลขที่งาน : 2021-009079  
ผู้ชักตัวอย่าง : นายปริดา ไชยภูมิสกุล หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL197-0004 - T22AL197-0007  
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			สถานีที่ 1 โรงเรียนดากวน			
			* T22AL197-0004	** T22AL197-0005	*** T22AL197-0006	**** T22AL197-0007
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.024	0.025	0.022	0.019
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.013	0.012	0.011	0.009
สภาพตัวอย่าง		สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ : ค่าเฉลี่ยแบบมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ  
TSP, PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.  
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.  
\* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 09:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565  
\*\* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 09:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565  
\*\*\* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 09:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565  
\*\*\*\* : ชักตัวอย่างเป็นเวลา 09:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

16 มิถุนายน 2565

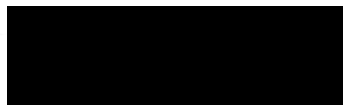


### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการโรงแยกก๊าซธรรมชาติ หน่วยที่ 7 (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่ : 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@pttcl.com  
สถานที่ขั้วตัวอย่าง : สถานีที่ 2 วัดหนองแฟบห้วยหินลาด  
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2565  
วันที่ขั้วตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* วันที่วิเคราะห์ : 10-14 มิถุนายน 2565  
เวลาที่ขั้วตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U045141  
ผู้ขั้วตัวอย่าง : นายปริดา ไชยภูมิสกุล เลขที่งาน : 2021-009079  
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL197-0008 - T22AL197-0010

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			สถานีที่ 2 วัดหนองแฟบห้วยหินลาด			
			* T22AL197-0008	** T22AL197-0009	*** T22AL197-0010	
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.067	0.049	0.056	
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.034	0.008	0.027	
สภาพตัวอย่าง		สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	

หมายเหตุ : จำนวนเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ  
TSP, PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.  
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.  
\* : ขั้วตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565  
\*\* : ขั้วตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2565  
\*\*\* : ขั้วตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565



ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

16 มิถุนายน 2565



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการโรงแยกก๊าซธรรมชาติ หน่วยที่ 7 (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ชื่อลูกค้า : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่ : 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@pttcl.com  
สถานที่ขั้วตัวอย่าง : สถานีที่ 2 วัดหนองแฟบห้วยหินลาด  
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 10 มิถุนายน 2565  
วันที่ขั้วตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* วันที่วิเคราะห์ : 10-14 มิถุนายน 2565  
เวลาที่ขั้วตัวอย่าง : \*, \*\*, \*\*\* เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U045142  
ผู้ขั้วตัวอย่าง : นายปริดา ไชยภูมิสกุล เลขที่งาน : 2021-009079  
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL197-0011 - T22AL197-0014

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			สถานีที่ 2 วัดหนองแฟบห้วยหินลาด			
			* T22AL197-0011	** T22AL197-0012	*** T22AL197-0013	**** T22AL197-0014
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.040	0.043	0.040	0.035
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM10)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.021	0.024	0.019	0.016
สภาพตัวอย่าง		สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ : จำนวนเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ  
TSP, PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.  
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.  
\* : ขั้วตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565  
\*\* : ขั้วตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565  
\*\*\* : ขั้วตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565  
\*\*\*\* : ขั้วตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565



16 มิถุนายน 2565





### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลค่า : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่ : 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@pttcl.com  
สถานที่ตรวจวัด : สถานีที่ 1 โรงเรียนตากวน  
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป  
วันที่ตรวจวัด : 1-8 มิถุนายน 2565  
เวลาที่ตรวจวัด : \*  
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT  
ผู้ตรวจวัด : นายปริดา ไชยภูมิสกุล

วันที่รับตัวอย่าง : 1-8 มิถุนายน 2565  
วันที่วิเคราะห์ : 1-8 มิถุนายน 2565  
เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044694  
เลขที่งาน : 2021-009079  
หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL197-0001 - T22AL197-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	สถานีที่ 1 โรงเรียนตากวน					
	1 - 2 มิถุนายน 2565 T22AL197-0001		2 - 3 มิถุนายน 2565 T22AL197-0002		3 - 4 มิถุนายน 2565 T22AL197-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	1.0	SSW	2.1	WSW	1.4	SSW
09:00-10:00 น.	1.4	SW	0.8	SSW	1.4	SW
10:00-11:00 น.	1.6	SSE	0.5	WSW	1.3	SW
11:00-12:00 น.	2.1	SE	1.0	SW	1.3	SW
12:00-13:00 น.	1.9	S	1.1	SSW	0.5	WSW
13:00-14:00 น.	0.8	SSE	0.7	SW	0.5	SW
14:00-15:00 น.	0.9	SSE	0.7	SW	0.9	WSW
15:00-16:00 น.	1.0	SSW	1.7	SW	1.5	SW
16:00-17:00 น.	1.1	SSW	1.4	WSW	0.3	S
17:00-18:00 น.	1.4	SSW	1.3	W	0.6	W
18:00-19:00 น.	2.3	SSW	0.8	WSW	0.6	W
19:00-20:00 น.	2.5	SW	1.0	SW	0.3	WSW
20:00-21:00 น.	2.8	S	0.8	W	0.3	WSW
21:00-22:00 น.	3.0	SW	1.3	SW	0.6	WSW
22:00-23:00 น.	3.2	SW	1.1	WSW	0.4	SW
23:00-00:00 น.	2.9	SSW	0.4	WNW	0.7	WSW
00:00-01:00 น.	2.4	SSW	0.8	W	1.0	SSW
01:00-02:00 น.	2.0	SSW	0.7	SSW	1.1	SSW
02:00-03:00 น.	1.8	S	0.7	WNW	1.1	SSW
03:00-04:00 น.	1.3	SW	1.6	S	0.8	SSW
04:00-05:00 น.	0.8	SSW	1.4	SW	1.1	SSW
05:00-06:00 น.	0.7	SW	1.1	WSW	1.5	W
06:00-07:00 น.	1.0	SW	1.8	SW	1.1	SW
07:00-08:00 น.	2.5	W	1.2	SSW	1.1	WSW



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	สถานีที่ 1 โรงเรียนตากวน							
	4 - 5 มิถุนายน 2565 T22AL197-0004		5 - 6 มิถุนายน 2565 T22AL197-0005		6 - 7 มิถุนายน 2565 T22AL197-0006		7 - 8 มิถุนายน 2565 T22AL197-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	0.7	WSW	1.4	SW	2.9	WNW	1.2	WSW
09:00-10:00 น.	0.8	WSW	1.7	W	2.4	WSW	0.9	WSW
10:00-11:00 น.	1.0	SW	1.2	WSW	1.7	WSW	0.5	SW
11:00-12:00 น.	0.8	W	0.8	WSW	1.0	SW	0.4	WNW
12:00-13:00 น.	1.1	SW	1.0	SW	0.5	SW	1.0	W
13:00-14:00 น.	0.8	S	1.4	WNW	0.7	W	1.3	SW
14:00-15:00 น.	0.9	WSW	2.6	N	0.3	WSW	0.9	WNW
15:00-16:00 น.	1.2	SSW	1.0	NNW	0.7	WSW	0.3	W
16:00-17:00 น.	0.6	SW	1.0	N	1.0	NNW	0.3	NW
17:00-18:00 น.	0.3	WSW	0.3	E	1.0	WNW	0.3	SSW
18:00-19:00 น.	1.7	NW	0.7	NNW	0.9	W	0.6	WNW
19:00-20:00 น.	0.9	W	0.4	W	1.5	WNW	0.4	W
20:00-21:00 น.	0.4	W	0.3	WSW	1.0	NNE	0.4	W
21:00-22:00 น.	0.3	W	1.0	W	0.6	WSW	0.7	W
22:00-23:00 น.	1.2	W	1.4	ESE	0.3	NW	0.5	WNW
23:00-00:00 น.	0.9	W	1.6	NW	1.1	WNW	0.8	NW
00:00-01:00 น.	0.7	SW	2.2	NW	1.6	WNW	1.0	WNW
01:00-02:00 น.	1.1	SW	2.4	W	1.0	WSW	0.8	WSW
02:00-03:00 น.	0.3	SW	2.0	WSW	1.0	W	1.0	W
03:00-04:00 น.	1.3	WSW	1.6	WSW	2.4	WNW	2.3	W
04:00-05:00 น.	1.3	SW	0.7	S	2.0	NW	1.5	SSW
05:00-06:00 น.	1.4	SW	2.0	W	1.0	W	1.1	SE
06:00-07:00 น.	0.8	WNW	1.5	S	1.3	WNW	1.7	SW
07:00-08:00 น.	1.6	SSW	2.4	WNW	1.6	W	1.2	SW

13 มิถุนายน 2565



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.  
3 Soi Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangchak, Phrakhanong, Bangkok 10260  
Tel. 0 2763 2828 Fax 0 2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail: uae@uaeconsultant.com

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่ : 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@pttplc.com  
สถานที่ตรวจวัด : สถานีที่ 2 วัดหนองแฟบตึกวิทยาราม  
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 1-8 มิถุนายน 2565  
วันที่ตรวจวัด : 1-8 มิถุนายน 2565 วันที่วิเคราะห์ : 1-8 มิถุนายน 2565  
เวลาที่ตรวจวัด : \* เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044695  
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT เลขที่งาน : 2021-009079  
ผู้ตรวจวัด : นายปรีดา ไชยภูมิสกุล หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL197-0008 - T22AL197-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	สถานีที่ 2 วัดหนองแฟบตึกวิทยาราม					
	1 - 2 มิถุนายน 2565		2 - 3 มิถุนายน 2565		3 - 4 มิถุนายน 2565	
	T22AL197-0008		T22AL197-0009		T22AL197-0010	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	1.3	SW	1.1	WSW	2.0	WSW
09:00-10:00 น.	1.1	WSW	1.2	SSW	1.1	SW
10:00-11:00 น.	0.9	WSW	0.9	SW	1.2	SW
11:00-12:00 น.	0.5	WNW	0.8	SSW	1.5	SSW
12:00-13:00 น.	0.6	NNW	0.9	SW	0.7	WNW
13:00-14:00 น.	0.5	W	0.6	SSW	1.2	WNW
14:00-15:00 น.	0.9	SW	1.1	SSW	1.1	W
15:00-16:00 น.	0.4	SW	1.8	S	1.2	W
16:00-17:00 น.	0.5	WSW	1.4	SW	1.1	W
17:00-18:00 น.	1.0	WNW	1.0	W	0.7	WSW
18:00-19:00 น.	0.7	WNW	1.7	WSW	1.0	W
19:00-20:00 น.	1.0	WNW	0.5	SSW	0.5	S
20:00-21:00 น.	1.1	WNW	1.3	WSW	0.5	WNW
21:00-22:00 น.	0.6	SW	0.9	WSW	0.7	SSW
22:00-23:00 น.	0.4	WNW	0.8	W	1.4	W
23:00-00:00 น.	0.3	WNW	1.4	SW	1.9	SW
00:00-01:00 น.	0.8	WSW	1.4	SW	0.5	SW
01:00-02:00 น.	0.9	WSW	1.4	WSW	0.9	SSW
02:00-03:00 น.	2.0	SSE	0.9	SSW	1.4	SSW
03:00-04:00 น.	1.2	SSW	1.8	W	0.7	SSW
04:00-05:00 น.	1.4	SSW	2.1	SW	0.5	SW
05:00-06:00 น.	1.4	SW	1.4	SW	1.8	SW
06:00-07:00 น.	1.6	WSW	1.9	SW	1.7	SW
07:00-08:00 น.	1.4	WSW	2.0	S	1.5	WSW



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.  
3 Soi Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangchak, Phrakhanong, Bangkok 10260  
Tel. 0 2763 2828 Fax 0 2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail: uae@uaeconsultant.com

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	สถานีที่ 2 วัดหนองแฟบตึกวิทยาราม							
	4 - 5 มิถุนายน 2565		5 - 6 มิถุนายน 2565		6 - 7 มิถุนายน 2565		7 - 8 มิถุนายน 2565	
	T22AL197-0011		T22AL197-0012		T22AL197-0013		T22AL197-0014	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	1.5	WSW	1.5	SW	2.1	WNW	2.7	W
09:00-10:00 น.	1.1	SW	1.7	SW	1.2	WNW	1.9	W
10:00-11:00 น.	1.1	SW	1.4	WSW	1.4	SW	1.8	W
11:00-12:00 น.	0.4	S	0.8	SSW	0.7	SSW	0.9	WSW
12:00-13:00 น.	0.7	W	1.5	W	0.6	W	1.3	WSW
13:00-14:00 น.	0.6	SW	0.6	SSW	1.9	W	0.8	SSW
14:00-15:00 น.	0.4	WSW	1.4	NW	1.5	SW	0.7	W
15:00-16:00 น.	0.8	SSW	2.1	NW	0.7	WSW	1.7	WNW
16:00-17:00 น.	0.8	WSW	1.8	N	0.3	WSW	1.1	WNW
17:00-18:00 น.	0.5	SSW	1.3	NW	0.3	W	0.8	W
18:00-19:00 น.	0.3	W	0.5	SE	0.4	W	0.3	WSW
19:00-20:00 น.	0.3	W	0.3	W	0.3	W	0.3	W
20:00-21:00 น.	0.3	W	0.7	WNW	0.7	WNW	0.3	WNW
21:00-22:00 น.	0.6	W	0.3	W	0.3	SE	1.2	WNW
22:00-23:00 น.	0.5	W	0.8	N	0.3	SE	0.8	NNW
23:00-00:00 น.	1.4	WNW	1.2	ENE	0.3	S	0.5	NNE
00:00-01:00 น.	2.0	WNW	1.8	WNW	0.4	W	1.8	WNW
01:00-02:00 น.	1.6	WSW	1.7	W	1.5	W	1.1	W
02:00-03:00 น.	1.0	SSW	1.6	WSW	1.0	W	0.8	WSW
03:00-04:00 น.	1.2	SSW	1.1	SSW	2.0	WNW	1.2	SSW
04:00-05:00 น.	1.3	WSW	0.9	SW	1.7	W	0.9	W
05:00-06:00 น.	1.2	SW	0.9	SW	2.5	WNW	0.8	W
06:00-07:00 น.	1.4	SSW	2.0	W	1.2	W	1.6	SSW
07:00-08:00 น.	1.4	W	2.4	WNW	2.6	WNW	1.6	SSW

13 มิถุนายน 2565

ภาคผนวก ค-2  
ระดับเสียง



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่ : 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@pttplc.com  
สถานที่ตรวจวัด : สถานีที่ 1 รับรู้โครงการด้านทิศเหนือ  
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 30 พฤษภาคม - 6 มิถุนายน 2565  
วันที่ตรวจวัด : 30 พฤษภาคม - 6 มิถุนายน 2565 วันที่วิเคราะห์ : 30 พฤษภาคม - 6 มิถุนายน 2565  
เวลาที่ตรวจวัด : \* เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U044697  
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง เลขที่งาน : 2021-009079  
ผู้ตรวจวัด : นายพรพิลา ไชยภูมิสกุล หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL197-0022 - T22AL197-0028

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 1 รับรู้โครงการด้านทิศเหนือ		
	30 - 31 พฤษภาคม 2565		
	T22AL197-0022		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	65.9	75.8	57.6
16:00-17:00 น.	65.4	75.9	55.0
17:00-18:00 น.	64.3	75.6	54.4
18:00-19:00 น.	67.5	73.2	63.7
19:00-20:00 น.	57.4	86.2	48.1
20:00-21:00 น.	55.5	73.7	47.9
21:00-22:00 น.	58.5	71.5	45.9
22:00-23:00 น.	58.2	71.9	46.4
23:00-00:00 น.	49.8	67.0	44.5
00:00-01:00 น.	60.8	78.8	46.2
01:00-02:00 น.	52.0	62.6	47.2
02:00-03:00 น.	50.2	65.4	47.0
03:00-04:00 น.	48.9	60.9	47.4
04:00-05:00 น.	51.0	64.3	48.2
05:00-06:00 น.	52.7	72.6	47.9
06:00-07:00 น.	50.9	68.5	44.8
07:00-08:00 น.	52.1	65.5	46.8
08:00-09:00 น.	54.5	69.9	47.8
09:00-10:00 น.	61.6	76.9	54.6
10:00-11:00 น.	65.7	77.9	54.5
11:00-12:00 น.	66.3	74.7	54.6
12:00-13:00 น.	59.9	71.4	51.6
13:00-14:00 น.	53.6	65.4	50.2
14:00-15:00 น.	57.9	74.0	53.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	61.2		
L <sub>Adn</sub>	63.7		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 1 รับรู้โครงการด้านทิศเหนือ		
	31 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0023		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	60.1	77.6	54.8
16:00-17:00 น.	59.0	76.5	53.2
17:00-18:00 น.	57.9	76.3	52.1
18:00-19:00 น.	58.0	70.1	53.6
19:00-20:00 น.	61.0	84.3	52.0
20:00-21:00 น.	54.6	69.3	49.3
21:00-22:00 น.	54.0	64.9	48.7
22:00-23:00 น.	53.4	65.8	48.3
23:00-00:00 น.	62.2	75.9	47.6
00:00-01:00 น.	50.8	67.0	47.6
01:00-02:00 น.	54.8	68.7	48.8
02:00-03:00 น.	50.5	66.5	47.3
03:00-04:00 น.	49.6	67.3	47.5
04:00-05:00 น.	48.0	54.5	46.9
05:00-06:00 น.	50.9	63.8	48.4
06:00-07:00 น.	52.6	67.2	48.7
07:00-08:00 น.	57.6	80.8	49.5
08:00-09:00 น.	55.2	69.3	49.2
09:00-10:00 น.	68.8	78.5	67.5
10:00-11:00 น.	66.6	80.5	55.9
11:00-12:00 น.	64.1	71.5	54.4
12:00-13:00 น.	60.9	75.7	54.6
13:00-14:00 น.	59.9	77.0	55.5
14:00-15:00 น.	62.9	81.2	54.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	60.6		
L <sub>Adn</sub>	63.5		





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานที่ 1 จังหวัดกรุงเทพมหานคร		
	1 - 2 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0024		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
15:00-16:00 น.	61.3	72.6	57.1
16:00-17:00 น.	62.2	76.2	57.9
17:00-18:00 น.	58.7	69.6	54.6
18:00-19:00 น.	57.5	70.8	52.8
19:00-20:00 น.	56.3	69.4	50.3
20:00-21:00 น.	57.7	77.2	51.1
21:00-22:00 น.	55.1	70.0	49.3
22:00-23:00 น.	52.9	64.3	48.6
23:00-00:00 น.	56.0	68.6	50.4
00:00-01:00 น.	59.3	72.8	51.2
01:00-02:00 น.	59.6	72.5	51.7
02:00-03:00 น.	58.0	72.6	50.8
03:00-04:00 น.	54.5	67.2	49.2
04:00-05:00 น.	61.5	75.8	51.7
05:00-06:00 น.	61.8	75.8	52.1
06:00-07:00 น.	58.0	74.0	50.0
07:00-08:00 น.	56.2	71.2	50.0
08:00-09:00 น.	59.1	74.7	51.6
09:00-10:00 น.	59.5	72.5	52.6
10:00-11:00 น.	61.1	75.4	52.1
11:00-12:00 น.	60.0	74.1	52.0
12:00-13:00 น.	60.7	80.7	51.2
13:00-14:00 น.	64.5	83.1	52.7
14:00-15:00 น.	62.5	74.1	56.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	59.8		
L <sub>Adn</sub>	65.4		

- ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

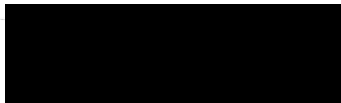
เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานที่ 1 จังหวัดกรุงเทพมหานคร		
	2 - 3 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0025		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
15:00-16:00 น.	65.0	87.0	53.4
16:00-17:00 น.	60.5	71.0	55.0
17:00-18:00 น.	65.2	87.4	54.4
18:00-19:00 น.	63.9	85.5	52.2
19:00-20:00 น.	63.1	76.0	52.5
20:00-21:00 น.	60.4	75.7	51.3
21:00-22:00 น.	60.2	85.9	50.3
22:00-23:00 น.	57.1	74.6	49.3
23:00-00:00 น.	60.5	74.9	51.6
00:00-01:00 น.	63.4	77.5	53.8
01:00-02:00 น.	63.6	77.9	53.0
02:00-03:00 น.	55.6	70.0	49.7
03:00-04:00 น.	58.8	74.5	49.6
04:00-05:00 น.	61.8	77.4	50.5
05:00-06:00 น.	54.2	68.2	48.7
06:00-07:00 น.	55.1	67.4	49.2
07:00-08:00 น.	58.0	79.0	49.5
08:00-09:00 น.	55.5	71.3	49.9
09:00-10:00 น.	67.6	83.4	55.8
10:00-11:00 น.	61.4	74.0	55.2
11:00-12:00 น.	60.0	73.5	54.6
12:00-13:00 น.	58.7	71.8	52.8
13:00-14:00 น.	57.9	74.1	51.8
14:00-15:00 น.	57.2	67.5	53.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	61.6		
L <sub>Adn</sub>	66.9		

- ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 1 จังหวัดนครราชสีมา		
	3 - 4 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0026		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
15:00-16:00 น.	57.6	67.7	54.0
16:00-17:00 น.	60.1	79.1	54.1
17:00-18:00 น.	57.7	74.3	54.1
18:00-19:00 น.	57.7	68.3	52.9
19:00-20:00 น.	59.0	77.5	51.1
20:00-21:00 น.	59.1	70.7	51.6
21:00-22:00 น.	54.4	67.3	49.7
22:00-23:00 น.	53.5	64.3	49.4
23:00-00:00 น.	53.9	66.9	49.3
00:00-01:00 น.	54.1	65.7	49.8
01:00-02:00 น.	54.1	72.1	49.4
02:00-03:00 น.	54.3	68.5	49.1
03:00-04:00 น.	54.8	73.0	49.7
04:00-05:00 น.	55.3	69.1	50.5
05:00-06:00 น.	57.5	78.0	50.8
06:00-07:00 น.	56.3	74.9	50.7
07:00-08:00 น.	60.7	82.0	51.3
08:00-09:00 น.	55.5	75.9	50.5
09:00-10:00 น.	59.9	77.4	55.0
10:00-11:00 น.	54.5	71.1	49.1
11:00-12:00 น.	57.9	76.4	52.2
12:00-13:00 น.	54.5	71.6	48.5
13:00-14:00 น.	57.8	70.2	52.9
14:00-15:00 น.	64.3	81.6	58.2
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.8	
L <sub>Adn</sub>		62.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 1 จังหวัดนครราชสีมา		
	4 - 5 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0027		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
15:00-16:00 น.	54.6	69.0	49.9
16:00-17:00 น.	57.9	75.0	52.8
17:00-18:00 น.	59.1	71.6	52.8
18:00-19:00 น.	53.9	66.0	47.8
19:00-20:00 น.	53.4	66.2	47.7
20:00-21:00 น.	55.8	75.3	49.3
21:00-22:00 น.	54.4	72.0	47.9
22:00-23:00 น.	53.0	64.8	48.5
23:00-00:00 น.	54.4	78.2	46.2
00:00-01:00 น.	51.3	67.7	46.8
01:00-02:00 น.	51.4	68.4	47.3
02:00-03:00 น.	51.7	71.0	47.4
03:00-04:00 น.	49.0	63.9	47.1
04:00-05:00 น.	50.3	67.4	47.8
05:00-06:00 น.	54.0	68.2	48.4
06:00-07:00 น.	51.0	65.6	47.6
07:00-08:00 น.	52.9	67.4	47.8
08:00-09:00 น.	58.8	68.2	49.3
09:00-10:00 น.	59.1	75.7	52.7
10:00-11:00 น.	66.6	88.8	51.7
11:00-12:00 น.	63.9	77.1	53.6
12:00-13:00 น.	68.4	83.0	58.1
13:00-14:00 น.	61.8	74.5	54.1
14:00-15:00 น.	61.1	73.5	54.5
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.8	
L <sub>Adn</sub>		61.8	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 1 บริเวณโครงการด้านทิศเหนือ		
	5 - 6 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0028		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	56.7	70.9	51.1
16:00-17:00 น.	66.7	81.7	54.8
17:00-18:00 น.	63.2	81.4	53.5
18:00-19:00 น.	60.0	74.9	51.9
19:00-20:00 น.	59.3	78.9	50.8
20:00-21:00 น.	55.3	68.4	50.0
21:00-22:00 น.	57.4	74.8	50.0
22:00-23:00 น.	60.6	74.0	54.1
23:00-00:00 น.	53.7	63.9	50.9
00:00-01:00 น.	51.6	67.3	48.1
01:00-02:00 น.	52.1	71.2	48.3
02:00-03:00 น.	50.4	63.9	48.4
03:00-04:00 น.	53.2	68.1	48.9
04:00-05:00 น.	55.3	70.2	49.9
05:00-06:00 น.	55.4	69.5	50.3
06:00-07:00 น.	55.5	70.6	49.2
07:00-08:00 น.	54.1	66.4	48.8
08:00-09:00 น.	57.4	72.0	51.1
09:00-10:00 น.	65.1	82.4	51.7
10:00-11:00 น.	57.9	70.2	53.7
11:00-12:00 น.	57.5	69.0	54.2
12:00-13:00 น.	66.4	76.4	56.0
13:00-14:00 น.	62.3	76.9	51.3
14:00-15:00 น.	67.5	76.1	58.2
L-Aeq 24 hours	61.0		
L-Adn	63.8		



15 มิถุนายน 2565

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	วันที่รับตัวอย่าง	: 30 พฤษภาคม - 6 มิถุนายน 2565
ที่อยู่	: 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900	วันที่วิเคราะห์	: 30 พฤษภาคม - 6 มิถุนายน 2565
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2537 2000 อีเมล : nattawat.w@ptplc.com	เลขที่ใบรายงานผล	: 2022-U044696
สถานที่ตรวจวัด	: สถานีที่ 2 ชุมชนบ้านตากวน-อ่าวประจักษ์ (ทบ.มามตาพุด)	เลขที่งาน	: 2021-009079
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T22AL197-0015 - T22AL197-0021
วันที่ตรวจวัด	: 30 พฤษภาคม - 6 มิถุนายน 2565		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายปริดา ไชยภูมิสกุล		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 2 ชุมชนบ้านตากวน-อ่าวประจักษ์ (ทบ.มามตาพุด)		
	30 - 31 พฤษภาคม 2565		
	T22AL197-0015		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	50.4	69.6	47.7
16:00-17:00 น.	52.5	72.6	47.8
17:00-18:00 น.	50.9	66.5	48.0
18:00-19:00 น.	51.7	70.3	47.6
19:00-20:00 น.	67.7	94.9	47.1
20:00-21:00 น.	50.6	71.8	46.2
21:00-22:00 น.	47.4	55.6	46.0
22:00-23:00 น.	46.7	53.1	45.3
23:00-00:00 น.	47.4	53.0	46.0
00:00-01:00 น.	47.9	54.2	46.7
01:00-02:00 น.	47.7	52.5	46.5
02:00-03:00 น.	48.4	58.7	47.0
03:00-04:00 น.	48.4	53.4	47.4
04:00-05:00 น.	48.4	59.0	47.1
05:00-06:00 น.	51.6	71.6	49.0
06:00-07:00 น.	49.9	70.7	47.2
07:00-08:00 น.	48.3	59.8	46.6
08:00-09:00 น.	49.7	70.2	46.1
09:00-10:00 น.	47.8	68.7	46.2
10:00-11:00 น.	47.7	62.3	45.9
11:00-12:00 น.	61.5	79.8	52.6
12:00-13:00 น.	46.8	77.8	44.8
13:00-14:00 น.	51.6	66.2	47.1
14:00-15:00 น.	51.0	71.3	47.0
L-Aeq 24 hours	55.9		
L-Adn	58.1		





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 2 ขุมขนบ้านตากวน-อ่าวประดู่ (หม.มวนตาพุด)		
	31 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0016		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
15:00-16:00 น.	49.1	67.5	46.7
16:00-17:00 น.	50.0	72.3	47.2
17:00-18:00 น.	52.0	70.1	47.9
18:00-19:00 น.	51.6	65.7	47.6
19:00-20:00 น.	49.5	74.7	46.1
20:00-21:00 น.	51.7	73.9	46.3
21:00-22:00 น.	47.8	63.9	45.9
22:00-23:00 น.	47.5	65.1	46.2
23:00-00:00 น.	47.8	59.5	46.7
00:00-01:00 น.	51.3	72.8	46.7
01:00-02:00 น.	47.0	54.4	46.0
02:00-03:00 น.	46.9	56.9	45.8
03:00-04:00 น.	48.0	60.4	46.4
04:00-05:00 น.	48.3	59.5	46.5
05:00-06:00 น.	49.6	76.2	47.4
06:00-07:00 น.	50.0	67.2	47.7
07:00-08:00 น.	48.5	66.2	47.0
08:00-09:00 น.	48.5	59.4	46.5
09:00-10:00 น.	49.0	67.6	46.2
10:00-11:00 น.	49.2	67.6	46.4
11:00-12:00 น.	48.3	60.6	46.6
12:00-13:00 น.	48.6	68.0	46.0
13:00-14:00 น.	54.6	78.4	47.5
14:00-15:00 น.	58.1	80.0	48.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		50.7	
L <sub>Adn</sub>		55.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 2 ขุมขนบ้านตากวน-อ่าวประดู่ (หม.มวนตาพุด)		
	1 - 2 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0017		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
15:00-16:00 น.	55.1	74.5	48.8
16:00-17:00 น.	50.8	74.1	47.7
17:00-18:00 น.	52.0	72.5	48.0
18:00-19:00 น.	53.4	73.7	48.4
19:00-20:00 น.	49.1	63.5	46.5
20:00-21:00 น.	53.8	80.4	47.1
21:00-22:00 น.	49.7	56.5	47.7
22:00-23:00 น.	51.0	69.4	47.1
23:00-00:00 น.	50.7	64.1	48.0
00:00-01:00 น.	51.4	73.5	49.3
01:00-02:00 น.	50.9	65.5	48.8
02:00-03:00 น.	51.6	64.4	49.6
03:00-04:00 น.	51.7	71.1	50.0
04:00-05:00 น.	50.9	58.5	49.4
05:00-06:00 น.	52.1	64.2	49.6
06:00-07:00 น.	51.2	66.8	49.7
07:00-08:00 น.	52.6	66.8	50.4
08:00-09:00 น.	52.9	69.7	49.9
09:00-10:00 น.	51.0	60.6	49.4
10:00-11:00 น.	50.5	77.7	48.3
11:00-12:00 น.	50.6	67.2	47.9
12:00-13:00 น.	49.6	62.8	47.1
13:00-14:00 น.	48.9	64.5	47.3
14:00-15:00 น.	52.0	66.9	49.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		51.6	
L <sub>Adn</sub>		57.8	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 2 ชุมชนบ้านตากวน-อ่าวประดู่ (ท.ม.บางตาพูด)		
	2 - 3 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0018		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	51.7	65.5	49.3
16:00-17:00 น.	52.0	72.7	48.9
17:00-18:00 น.	52.3	73.3	49.3
18:00-19:00 น.	53.5	72.2	49.6
19:00-20:00 น.	51.0	75.8	47.9
20:00-21:00 น.	50.9	66.1	48.4
21:00-22:00 น.	51.1	72.7	48.2
22:00-23:00 น.	51.0	72.4	48.2
23:00-00:00 น.	51.3	67.3	49.5
00:00-01:00 น.	51.8	72.6	49.2
01:00-02:00 น.	52.7	75.0	48.5
02:00-03:00 น.	49.4	56.9	47.8
03:00-04:00 น.	49.1	59.0	47.8
04:00-05:00 น.	50.1	58.4	48.4
05:00-06:00 น.	51.1	68.1	48.6
06:00-07:00 น.	49.4	62.9	47.7
07:00-08:00 น.	50.5	60.2	48.6
08:00-09:00 น.	50.3	63.8	48.4
09:00-10:00 น.	50.5	62.8	48.3
10:00-11:00 น.	51.4	73.7	47.5
11:00-12:00 น.	48.1	66.6	46.1
12:00-13:00 น.	48.5	67.4	45.8
13:00-14:00 น.	48.9	66.1	47.2
14:00-15:00 น.	50.1	72.6	48.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	50.9		
L <sub>Adn</sub>	57.2		

- ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 2 ชุมชนบ้านตากวน-อ่าวประดู่ (ท.ม.บางตาพูด)		
	3 - 4 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0019		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	51.0	65.3	48.8
16:00-17:00 น.	52.8	76.7	49.4
17:00-18:00 น.	52.9	71.5	49.7
18:00-19:00 น.	53.7	71.5	49.0
19:00-20:00 น.	51.9	66.3	48.5
20:00-21:00 น.	50.9	70.2	47.6
21:00-22:00 น.	50.0	65.2	47.5
22:00-23:00 น.	49.9	60.3	47.5
23:00-00:00 น.	49.0	60.5	47.0
00:00-01:00 น.	64.2	92.8	48.4
01:00-02:00 น.	49.2	55.8	48.0
02:00-03:00 น.	51.0	57.1	49.9
03:00-04:00 น.	51.3	63.2	50.1
04:00-05:00 น.	52.3	72.2	49.7
05:00-06:00 น.	51.7	61.9	49.9
06:00-07:00 น.	51.3	60.0	50.2
07:00-08:00 น.	50.5	65.0	48.8
08:00-09:00 น.	52.2	66.8	49.5
09:00-10:00 น.	52.6	67.4	48.8
10:00-11:00 น.	51.4	73.6	47.9
11:00-12:00 น.	50.2	69.9	46.9
12:00-13:00 น.	48.6	68.1	46.1
13:00-14:00 น.	49.5	66.6	46.4
14:00-15:00 น.	62.5	84.7	48.7
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	54.9		
L <sub>Adn</sub>	62.2		

- ห้ามคัดลอกในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 2 ชุมชนบ้านตากวน-อ่าวประดู่ (หน.มวนตาพูด)		
	4 - 5 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0020		
	LAeq 1 hour	Lmax 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	55.3	78.8	47.7
16:00-17:00 น.	56.4	77.3	48.6
17:00-18:00 น.	61.0	89.2	48.3
18:00-19:00 น.	58.3	80.4	48.1
19:00-20:00 น.	52.6	72.6	47.4
20:00-21:00 น.	50.7	71.7	47.6
21:00-22:00 น.	54.2	72.0	51.5
22:00-23:00 น.	51.2	59.6	50.0
23:00-00:00 น.	49.6	54.3	48.5
00:00-01:00 น.	50.6	53.7	49.1
01:00-02:00 น.	49.8	53.5	48.8
02:00-03:00 น.	50.1	54.3	48.9
03:00-04:00 น.	49.5	62.8	48.0
04:00-05:00 น.	49.1	59.3	48.2
05:00-06:00 น.	51.4	73.1	48.4
06:00-07:00 น.	50.5	64.7	48.8
07:00-08:00 น.	49.5	63.7	47.5
08:00-09:00 น.	49.4	62.4	47.8
09:00-10:00 น.	49.3	69.4	47.0
10:00-11:00 น.	48.8	59.3	46.8
11:00-12:00 น.	49.6	64.7	47.4
12:00-13:00 น.	50.1	63.0	48.4
13:00-14:00 น.	51.4	61.5	49.5
14:00-15:00 น.	51.9	64.7	48.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		53.2	
L <sub>Adn</sub>		57.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สถานีที่ 2 ชุมชนบ้านตากวน-อ่าวประดู่ (หน.มวนตาพูด)		
	5 - 6 มิถุนายน 2565		
	T22AL197-0021		
	LAeq 1 hour	Lmax 1 hour	LA90 1 hour
15:00-16:00 น.	49.9	72.1	47.4
16:00-17:00 น.	50.6	65.9	47.7
17:00-18:00 น.	53.9	76.0	48.0
18:00-19:00 น.	50.7	73.7	47.5
19:00-20:00 น.	50.0	72.2	46.1
20:00-21:00 น.	48.1	56.4	46.6
21:00-22:00 น.	47.6	74.9	46.0
22:00-23:00 น.	46.7	52.5	45.3
23:00-00:00 น.	47.9	54.4	46.4
00:00-01:00 น.	47.9	53.9	46.7
01:00-02:00 น.	47.9	64.9	46.8
02:00-03:00 น.	48.2	51.3	47.2
03:00-04:00 น.	48.6	59.2	47.2
04:00-05:00 น.	50.1	71.2	47.8
05:00-06:00 น.	51.7	70.7	48.4
06:00-07:00 น.	48.7	69.8	46.6
07:00-08:00 น.	51.0	73.0	46.5
08:00-09:00 น.	47.2	58.2	46.0
09:00-10:00 น.	47.5	58.1	45.7
10:00-11:00 น.	59.1	81.1	46.3
11:00-12:00 น.	58.9	74.0	45.7
12:00-13:00 น.	48.0	63.8	45.2
13:00-14:00 น.	54.3	65.9	49.0
14:00-15:00 น.	50.0	75.3	47.0
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		51.9	
L <sub>Adn</sub>		56.2	