

ภาคผนวก ค  
ใบรายงานผลการวิเคราะห์

---

ภาคผนวก ค-1

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

---



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)				
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย				
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com				
สถานที่ชักตัวอย่าง	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด				
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 13 กุมภาพันธ์ 2568		
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่วิเคราะห์	: 13-17 กุมภาพันธ์ 2568		
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่ออกรายงานผล	: 19 กุมภาพันธ์ 2568		
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013533		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด	เลขที่งาน	: 2024-004845		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0001 - T25AC960-0003		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
			*	**	***
			T25AC960-0001	T25AC960-0002	T25AC960-0003
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.040	0.063	0.043
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

#### หมายเหตุ

TSP	: คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2568
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2568
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568

บุษกร เลิศกาญจน์

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจน์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ชักตัวอย่าง	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 13 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****	วันที่วิเคราะห์	: 13-17 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****	วันที่ออกรายงานผล	: 19 กุมภาพันธ์ 2568
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013534
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0004 - T25AC960-0007

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด			
			*	**	***	****
			T25AC960-0004	T25AC960-0005	T25AC960-0006	T25AC960-0007
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.063	0.099	0.087	0.058
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

### หมายเหตุ

TSP	: คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568

บุษกร เลิศกาญจนา

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)				
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย				
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com				
สถานที่ชักตัวอย่าง	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด				
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4 มิถุนายน 2568		
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่วิเคราะห์	: 4-9 มิถุนายน 2568		
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568		
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052667		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ท้าสะอาด	เลขที่งาน	: 2024-004845		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0001 - T25AL825-0003		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
			* T25AL825-0001	** T25AL825-0002	*** T25AL825-0003
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.012	0.018	0.014
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

#### หมายเหตุ

TSP	: คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2568
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2568
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2568

**บุษกร เลิศกาญจนา**

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ





### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ชักตัวอย่าง	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4 มิถุนายน 2568
วันที่ชักตัวอย่าง	: * , ** , *** , ****	วันที่วิเคราะห์	: 4-9 มิถุนายน 2568
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: * , ** , *** , ****	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052668
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ท้าสะอาด	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0004 - T25AL825-0007

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด			
			*	**	***	****
			T25AL825-0004	T25AL825-0005	T25AL825-0006	T25AL825-0007
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.012	0.013	0.023	0.018
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

#### หมายเหตุ

TSP	: คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2568
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2568
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2568
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2568

**บุษกร เลิศภาณุมาศ**

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)				
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย				
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com				
สถานที่ชักตัวอย่าง	: วัดโสมนาราม				
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 13 กุมภาพันธ์ 2568		
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่วิเคราะห์	: 13-17 กุมภาพันธ์ 2568		
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***	วันที่ออกรายงานผล	: 19 กุมภาพันธ์ 2568		
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013535		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2024-004845		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0008 - T25AC960-0010		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			วัดโสมนาราม		
			* T25AC960-0008	** T25AC960-0009	*** T25AC960-0010
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.074	0.080	0.066
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

#### หมายเหตุ

TSP	: ค่าเฉลี่ยแบบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2568
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2568
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568

**บุษกร เลิศภาณุมาศ**

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ชักตัวอย่าง	: วัดโสภณวนาราม		
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 13 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ชักตัวอย่าง	: * , ** , *** , ****	วันที่วิเคราะห์	: 13-17 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: * , ** , *** , ****	วันที่ออกรายงานผล	: 19 กุมภาพันธ์ 2568
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013536
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0011 - T25AC960-0014

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			วัดโสภณวนาราม			
			*	**	***	****
			T25AC960-0011	T25AC960-0012	T25AC960-0013	T25AC960-0014
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.067	0.093	0.074	0.089
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

### หมายเหตุ

TSP	: ค่าเฉลี่ยแบบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2568

**บุษกร เลิศภาณุมาศ**

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ





### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

**ชื่อโครงการ** : โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)

**ชื่อลูกค้า** : การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

**ที่อยู่** : เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

**ข้อมูลผู้ติดต่อ** : โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com

**สถานที่ชักตัวอย่าง** : วัดโสมนาราม

**ชนิดตัวอย่าง** : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

**วันที่ชักตัวอย่าง** : \* , \*\* , \*\*\*

**เวลาที่ชักตัวอย่าง** : \* , \*\* , \*\*\*

**ผู้ชักตัวอย่าง** : นายจิรวัฒน์ สุขเกษม

**ผู้วิเคราะห์** : นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด

**วันที่รับตัวอย่าง** : 4 มิถุนายน 2568

**วันที่วิเคราะห์** : 4-9 มิถุนายน 2568

**วันที่ออกรายงานผล** : 12 มิถุนายน 2568

**เลขที่ใบรายงานผล** : 2025-U052669

**เลขที่งาน** : 2024-004845

**หมายเลขปฏิบัติการ** : T25AL825-0008 - T25AL825-0010

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์		
			วัดโสมนาราม		
			* T25AL825-0008	** T25AL825-0009	*** T25AL825-0010
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.029	0.023	0.030
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

หมายเหตุ

TSP : คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ

\* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 24 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2568

\*\* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 25 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2568

\*\*\* : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 26 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2568

**บุษกร เลิศกาญจนา**

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ชักตัวอย่าง	: วัดโสภณวนาราม		
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4 มิถุนายน 2568
วันที่ชักตัวอย่าง	: * ** *** ****	วันที่วิเคราะห์	: 4-9 มิถุนายน 2568
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: * ** *** ****	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052670
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0011 - T25AL825-0014

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์			
			วัดโสภณวนาราม			
			*	**	***	****
			T25AL825-0011	T25AL825-0012	T25AL825-0013	T25AL825-0014
ฝุ่นละอองรวม (TSP) <sup>a</sup>	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	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.	0.032	0.023	0.034	0.023
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

<sup>a</sup> : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

#### หมายเหตุ

TSP	: คำนวณเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 27 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2568
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 28 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2568
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2568
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม 2568 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 31 พฤษภาคม 2568

**บุษกร เลิศกาญจนา**

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนา)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ





## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013028
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0001 - T25AC960-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0001	5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0002	6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0003
08:00-09:00 น.	0.0158	0.0143	0.0157
09:00-10:00 น.	0.0129	0.0127	0.0127
10:00-11:00 น.	0.0101	0.0097	0.0104
11:00-12:00 น.	0.0074	0.0079	0.0077
12:00-13:00 น.	0.0076	0.0069	0.0080
13:00-14:00 น.	0.0079	0.0071	0.0086
14:00-15:00 น.	0.0084	0.0075	0.0104
15:00-16:00 น.	0.0086	0.0083	0.0115
16:00-17:00 น.	0.0100	0.0108	0.0134
17:00-18:00 น.	0.0115	0.0131	0.0143
18:00-19:00 น.	0.0122	0.0141	0.0153
19:00-20:00 น.	0.0130	0.0139	0.0151
20:00-21:00 น.	0.0137	0.0138	0.0161
21:00-22:00 น.	0.0135	0.0147	0.0161
22:00-23:00 น.	0.0131	0.0149	0.0165
23:00-00:00 น.	0.0117	0.0147	0.0159
00:00-01:00 น.	0.0125	0.0145	0.0152
01:00-02:00 น.	0.0108	0.0139	0.0144
02:00-03:00 น.	0.0110	0.0138	0.0132
03:00-04:00 น.	0.0099	0.0134	0.0124
04:00-05:00 น.	0.0102	0.0138	0.0122
05:00-06:00 น.	0.0117	0.0138	0.0128
06:00-07:00 น.	0.0133	0.0153	0.0146
07:00-08:00 น.	0.0155	0.0153	0.0160



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด			
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0004	8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0005	9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0006	10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0007
08:00-09:00 น.	0.0155	0.0130	0.0143	0.0152
09:00-10:00 น.	0.0136	0.0117	0.0122	0.0143
10:00-11:00 น.	0.0108	0.0099	0.0095	0.0116
11:00-12:00 น.	0.0093	0.0094	0.0081	0.0096
12:00-13:00 น.	0.0087	0.0097	0.0083	0.0085
13:00-14:00 น.	0.0086	0.0095	0.0082	0.0081
14:00-15:00 น.	0.0096	0.0100	0.0093	0.0085
15:00-16:00 น.	0.0108	0.0107	0.0097	0.0094
16:00-17:00 น.	0.0133	0.0124	0.0117	0.0117
17:00-18:00 น.	0.0137	0.0138	0.0129	0.0142
18:00-19:00 น.	0.0147	0.0144	0.0134	0.0161
19:00-20:00 น.	0.0147	0.0141	0.0138	0.0170
20:00-21:00 น.	0.0150	0.0145	0.0131	0.0168
21:00-22:00 น.	0.0144	0.0143	0.0126	0.0159
22:00-23:00 น.	0.0132	0.0150	0.0111	0.0141
23:00-00:00 น.	0.0120	0.0148	0.0107	0.0134
00:00-01:00 น.	0.0110	0.0150	0.0112	0.0126
01:00-02:00 น.	0.0099	0.0155	0.0115	0.0127
02:00-03:00 น.	0.0098	0.0147	0.0117	0.0129
03:00-04:00 น.	0.0099	0.0147	0.0114	0.0128
04:00-05:00 น.	0.0099	0.0132	0.0120	0.0129
05:00-06:00 น.	0.0110	0.0131	0.0129	0.0127
06:00-07:00 น.	0.0118	0.0131	0.0140	0.0132
07:00-08:00 น.	0.0137	0.0146	0.0155	0.0137



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052165
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0001 - T25AL825-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0001	25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0002	26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0003
07:00-08:00 น.	0.0111	0.0207	0.0149
08:00-09:00 น.	0.0109	0.0239	0.0184
09:00-10:00 น.	0.0129	0.0233	0.0213
10:00-11:00 น.	0.0142	0.0238	0.0212
11:00-12:00 น.	0.0178	0.0222	0.0231
12:00-13:00 น.	0.0171	0.0207	0.0229
13:00-14:00 น.	0.0174	0.0161	0.0249
14:00-15:00 น.	0.0163	0.0127	0.0246
15:00-16:00 น.	0.0166	0.0115	0.0240
16:00-17:00 น.	0.0166	0.0092	0.0217
17:00-18:00 น.	0.0173	0.0074	0.0210
18:00-19:00 น.	0.0188	0.0055	0.0214
19:00-20:00 น.	0.0188	0.0061	0.0206
20:00-21:00 น.	0.0177	0.0096	0.0170
21:00-22:00 น.	0.0183	0.0154	0.0185
22:00-23:00 น.	0.0187	0.0208	0.0204
23:00-00:00 น.	0.0182	0.0190	0.0211
00:00-01:00 น.	0.0163	0.0161	0.0179
01:00-02:00 น.	0.0133	0.0123	0.0150
02:00-03:00 น.	0.0116	0.0112	0.0146
03:00-04:00 น.	0.0108	0.0103	0.0124
04:00-05:00 น.	0.0107	0.0097	0.0124
05:00-06:00 น.	0.0132	0.0104	0.0137
06:00-07:00 น.	0.0161	0.0113	0.0171



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์			
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด			
	27 - 28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0004	28 - 29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0005	29 - 30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0006	30 - 31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0007
07:00-08:00 น.	0.0195	0.0167	0.0179	0.0185
08:00-09:00 น.	0.0211	0.0200	0.0194	0.0211
09:00-10:00 น.	0.0212	0.0222	0.0208	0.0214
10:00-11:00 น.	0.0203	0.0230	0.0215	0.0201
11:00-12:00 น.	0.0189	0.0224	0.0215	0.0211
12:00-13:00 น.	0.0186	0.0196	0.0211	0.0234
13:00-14:00 น.	0.0187	0.0164	0.0201	0.0240
14:00-15:00 น.	0.0190	0.0144	0.0172	0.0235
15:00-16:00 น.	0.0185	0.0140	0.0154	0.0207
16:00-17:00 น.	0.0181	0.0115	0.0138	0.0178
17:00-18:00 น.	0.0158	0.0103	0.0136	0.0156
18:00-19:00 น.	0.0148	0.0096	0.0120	0.0142
19:00-20:00 น.	0.0138	0.0100	0.0103	0.0134
20:00-21:00 น.	0.0160	0.0135	0.0116	0.0157
21:00-22:00 น.	0.0167	0.0180	0.0128	0.0174
22:00-23:00 น.	0.0184	0.0219	0.0178	0.0214
23:00-00:00 น.	0.0156	0.0196	0.0162	0.0219
00:00-01:00 น.	0.0130	0.0158	0.0145	0.0189
01:00-02:00 น.	0.0077	0.0115	0.0087	0.0137
02:00-03:00 น.	0.0050	0.0109	0.0073	0.0104
03:00-04:00 น.	0.0034	0.0102	0.0070	0.0081
04:00-05:00 น.	0.0042	0.0107	0.0089	0.0077
05:00-06:00 น.	0.0071	0.0124	0.0106	0.0088
06:00-07:00 น.	0.0111	0.0146	0.0138	0.0088



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสภณวนาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013031
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร วินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0008 - T25AC960-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์		
	วัดโสภณวนาราม		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0008	5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0009	6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0010
08:00-09:00 น.	0.0122	0.0114	0.0122
09:00-10:00 น.	0.0109	0.0095	0.0111
10:00-11:00 น.	0.0086	0.0073	0.0095
11:00-12:00 น.	0.0077	0.0066	0.0084
12:00-13:00 น.	0.0072	0.0067	0.0082
13:00-14:00 น.	0.0075	0.0075	0.0083
14:00-15:00 น.	0.0083	0.0091	0.0091
15:00-16:00 น.	0.0088	0.0110	0.0095
16:00-17:00 น.	0.0101	0.0125	0.0112
17:00-18:00 น.	0.0111	0.0133	0.0123
18:00-19:00 น.	0.0116	0.0133	0.0126
19:00-20:00 น.	0.0117	0.0128	0.0125
20:00-21:00 น.	0.0118	0.0130	0.0126
21:00-22:00 น.	0.0119	0.0125	0.0136
22:00-23:00 น.	0.0114	0.0120	0.0132
23:00-00:00 น.	0.0109	0.0108	0.0124
00:00-01:00 น.	0.0103	0.0108	0.0107
01:00-02:00 น.	0.0099	0.0107	0.0100
02:00-03:00 น.	0.0095	0.0109	0.0095
03:00-04:00 น.	0.0096	0.0104	0.0099
04:00-05:00 น.	0.0093	0.0103	0.0102
05:00-06:00 น.	0.0102	0.0110	0.0105
06:00-07:00 น.	0.0113	0.0118	0.0115
07:00-08:00 น.	0.0129	0.0128	0.0127



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์			
	วัดสภณนาราม			
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0011	8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0012	9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0013	10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0014
08:00-09:00 น.	0.0131	0.0116	0.0109	0.0112
09:00-10:00 น.	0.0118	0.0102	0.0102	0.0100
10:00-11:00 น.	0.0095	0.0084	0.0082	0.0075
11:00-12:00 น.	0.0080	0.0080	0.0077	0.0067
12:00-13:00 น.	0.0072	0.0076	0.0075	0.0065
13:00-14:00 น.	0.0069	0.0080	0.0076	0.0065
14:00-15:00 น.	0.0070	0.0085	0.0079	0.0071
15:00-16:00 น.	0.0077	0.0095	0.0082	0.0075
16:00-17:00 น.	0.0094	0.0112	0.0101	0.0098
17:00-18:00 น.	0.0112	0.0124	0.0112	0.0114
18:00-19:00 น.	0.0126	0.0131	0.0117	0.0122
19:00-20:00 น.	0.0129	0.0123	0.0119	0.0125
20:00-21:00 น.	0.0124	0.0127	0.0125	0.0124
21:00-22:00 น.	0.0124	0.0132	0.0134	0.0132
22:00-23:00 น.	0.0121	0.0143	0.0131	0.0118
23:00-00:00 น.	0.0119	0.0139	0.0127	0.0109
00:00-01:00 น.	0.0114	0.0138	0.0122	0.0099
01:00-02:00 น.	0.0108	0.0134	0.0111	0.0089
02:00-03:00 น.	0.0103	0.0132	0.0100	0.0084
03:00-04:00 น.	0.0104	0.0125	0.0092	0.0075
04:00-05:00 น.	0.0110	0.0113	0.0093	0.0079
05:00-06:00 น.	0.0120	0.0113	0.0106	0.0091
06:00-07:00 น.	0.0124	0.0108	0.0114	0.0100
07:00-08:00 น.	0.0129	0.0120	0.0126	0.0119



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสภณวนาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052166
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0008 - T25AL825-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์		
	วัดโสภณวนาราม		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0008	25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0009	26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0010
07:00-08:00 น.	0.0102	0.0097	0.0140
08:00-09:00 น.	0.0114	0.0114	0.0172
09:00-10:00 น.	0.0135	0.0123	0.0155
10:00-11:00 น.	0.0139	0.0128	0.0153
11:00-12:00 น.	0.0143	0.0127	0.0136
12:00-13:00 น.	0.0137	0.0132	0.0146
13:00-14:00 น.	0.0118	0.0136	0.0147
14:00-15:00 น.	0.0095	0.0132	0.0141
15:00-16:00 น.	0.0080	0.0139	0.0131
16:00-17:00 น.	0.0077	0.0136	0.0110
17:00-18:00 น.	0.0087	0.0134	0.0107
18:00-19:00 น.	0.0078	0.0114	0.0096
19:00-20:00 น.	0.0083	0.0106	0.0099
20:00-21:00 น.	0.0105	0.0112	0.0118
21:00-22:00 น.	0.0130	0.0131	0.0144
22:00-23:00 น.	0.0144	0.0147	0.0168
23:00-00:00 น.	0.0132	0.0143	0.0145
00:00-01:00 น.	0.0126	0.0136	0.0132
01:00-02:00 น.	0.0102	0.0112	0.0103
02:00-03:00 น.	0.0079	0.0101	0.0103
03:00-04:00 น.	0.0052	0.0091	0.0095
04:00-05:00 น.	0.0039	0.0097	0.0100
05:00-06:00 น.	0.0051	0.0097	0.0093
06:00-07:00 น.	0.0067	0.0120	0.0091



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์			
	วัดสีภณวนาราม			
	27 - 28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0011	28 - 29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0012	29 - 30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0013	30 - 31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0014
07:00-08:00 น.	0.0095	0.0087	0.0093	0.0116
08:00-09:00 น.	0.0105	0.0111	0.0119	0.0138
09:00-10:00 น.	0.0105	0.0134	0.0137	0.0150
10:00-11:00 น.	0.0095	0.0143	0.0140	0.0163
11:00-12:00 น.	0.0092	0.0147	0.0155	0.0155
12:00-13:00 น.	0.0093	0.0135	0.0160	0.0165
13:00-14:00 น.	0.0096	0.0119	0.0154	0.0154
14:00-15:00 น.	0.0087	0.0109	0.0151	0.0165
15:00-16:00 น.	0.0080	0.0093	0.0135	0.0164
16:00-17:00 น.	0.0072	0.0068	0.0129	0.0174
17:00-18:00 น.	0.0072	0.0045	0.0120	0.0163
18:00-19:00 น.	0.0069	0.0037	0.0119	0.0153
19:00-20:00 น.	0.0072	0.0034	0.0109	0.0140
20:00-21:00 น.	0.0081	0.0055	0.0104	0.0121
21:00-22:00 น.	0.0106	0.0097	0.0111	0.0104
22:00-23:00 น.	0.0123	0.0149	0.0142	0.0077
23:00-00:00 น.	0.0124	0.0149	0.0146	0.0141
00:00-01:00 น.	0.0106	0.0126	0.0131	0.0123
01:00-02:00 น.	0.0083	0.0086	0.0085	0.0095
02:00-03:00 น.	0.0068	0.0068	0.0052	0.0069
03:00-04:00 น.	0.0056	0.0051	0.0033	0.0056
04:00-05:00 น.	0.0060	0.0061	0.0044	0.0066
05:00-06:00 น.	0.0055	0.0059	0.0065	0.0070
06:00-07:00 น.	0.0063	0.0077	0.0094	0.0080



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013033
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2024-004845
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0001 - T25AC960-0007
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0001	5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0002	6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0003
08:00-09:00 น.	0.0033	0.0034	0.0026
09:00-10:00 น.	0.0030	0.0027	0.0020
10:00-11:00 น.	0.0027	0.0025	0.0017
11:00-12:00 น.	0.0026	0.0022	0.0016
12:00-13:00 น.	0.0022	0.0026	0.0018
13:00-14:00 น.	0.0022	0.0030	0.0021
14:00-15:00 น.	0.0026	0.0040	0.0026
15:00-16:00 น.	0.0031	0.0043	0.0029
16:00-17:00 น.	0.0039	0.0050	0.0032
17:00-18:00 น.	0.0041	0.0050	0.0033
18:00-19:00 น.	0.0044	0.0046	0.0036
19:00-20:00 น.	0.0043	0.0040	0.0039
20:00-21:00 น.	0.0049	0.0034	0.0041
21:00-22:00 น.	0.0051	0.0029	0.0035
22:00-23:00 น.	0.0050	0.0025	0.0032
23:00-00:00 น.	0.0047	0.0021	0.0030
00:00-01:00 น.	0.0047	0.0020	0.0029
01:00-02:00 น.	0.0052	0.0019	0.0029
02:00-03:00 น.	0.0052	0.0023	0.0027
03:00-04:00 น.	0.0049	0.0030	0.0028
04:00-05:00 น.	0.0046	0.0035	0.0031
05:00-06:00 น.	0.0044	0.0036	0.0034
06:00-07:00 น.	0.0042	0.0035	0.0034
07:00-08:00 น.	0.0037	0.0031	0.0030
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0040	0.0032	0.0029



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์			
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด			
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0004	8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0005	9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0006	10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0007
08:00-09:00 น.	0.0028	0.0031	0.0037	0.0033
09:00-10:00 น.	0.0027	0.0026	0.0031	0.0027
10:00-11:00 น.	0.0025	0.0024	0.0028	0.0027
11:00-12:00 น.	0.0023	0.0022	0.0025	0.0028
12:00-13:00 น.	0.0022	0.0025	0.0028	0.0034
13:00-14:00 น.	0.0025	0.0030	0.0029	0.0036
14:00-15:00 น.	0.0030	0.0036	0.0029	0.0040
15:00-16:00 น.	0.0039	0.0040	0.0031	0.0044
16:00-17:00 น.	0.0048	0.0041	0.0032	0.0049
17:00-18:00 น.	0.0054	0.0043	0.0034	0.0050
18:00-19:00 น.	0.0055	0.0043	0.0036	0.0045
19:00-20:00 น.	0.0048	0.0044	0.0038	0.0043
20:00-21:00 น.	0.0044	0.0045	0.0037	0.0040
21:00-22:00 น.	0.0036	0.0043	0.0037	0.0042
22:00-23:00 น.	0.0034	0.0043	0.0036	0.0041
23:00-00:00 น.	0.0031	0.0040	0.0035	0.0039
00:00-01:00 น.	0.0030	0.0041	0.0033	0.0038
01:00-02:00 น.	0.0031	0.0041	0.0029	0.0037
02:00-03:00 น.	0.0030	0.0040	0.0030	0.0040
03:00-04:00 น.	0.0030	0.0042	0.0033	0.0041
04:00-05:00 น.	0.0030	0.0041	0.0038	0.0042
05:00-06:00 น.	0.0035	0.0044	0.0040	0.0038
06:00-07:00 น.	0.0038	0.0042	0.0040	0.0037
07:00-08:00 น.	0.0036	0.0042	0.0036	0.0031
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0035	0.0038	0.0033	0.0038



(นายศิวา บุรณงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052167
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0001 - T25AL825-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0001	25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0002	26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0003
07:00-08:00 น.	0.0041	0.0037	0.0033
08:00-09:00 น.	0.0038	0.0037	0.0034
09:00-10:00 น.	0.0040	0.0034	0.0036
10:00-11:00 น.	0.0038	0.0035	0.0037
11:00-12:00 น.	0.0040	0.0038	0.0033
12:00-13:00 น.	0.0040	0.0038	0.0032
13:00-14:00 น.	0.0038	0.0041	0.0029
14:00-15:00 น.	0.0036	0.0038	0.0031
15:00-16:00 น.	0.0032	0.0040	0.0029
16:00-17:00 น.	0.0031	0.0037	0.0027
17:00-18:00 น.	0.0030	0.0038	0.0025
18:00-19:00 น.	0.0030	0.0037	0.0026
19:00-20:00 น.	0.0031	0.0038	0.0032
20:00-21:00 น.	0.0033	0.0039	0.0038
21:00-22:00 น.	0.0034	0.0038	0.0043
22:00-23:00 น.	0.0035	0.0038	0.0040
23:00-00:00 น.	0.0033	0.0032	0.0032
00:00-01:00 น.	0.0028	0.0030	0.0025
01:00-02:00 น.	0.0027	0.0027	0.0022
02:00-03:00 น.	0.0026	0.0027	0.0022
03:00-04:00 น.	0.0028	0.0029	0.0025
04:00-05:00 น.	0.0028	0.0031	0.0028
05:00-06:00 น.	0.0030	0.0035	0.0034
06:00-07:00 น.	0.0035	0.0034	0.0035
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0033	0.0035	0.0031



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์			
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด			
	27 - 28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0004	28 - 29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0005	29 - 30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0006	30 - 31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0007
07:00-08:00 น.	0.0034	0.0039	0.0038	0.0033
08:00-09:00 น.	0.0036	0.0038	0.0043	0.0030
09:00-10:00 น.	0.0037	0.0039	0.0046	0.0031
10:00-11:00 น.	0.0040	0.0040	0.0047	0.0027
11:00-12:00 น.	0.0038	0.0042	0.0044	0.0027
12:00-13:00 น.	0.0041	0.0046	0.0041	0.0027
13:00-14:00 น.	0.0043	0.0044	0.0039	0.0026
14:00-15:00 น.	0.0043	0.0042	0.0040	0.0025
15:00-16:00 น.	0.0037	0.0039	0.0036	0.0025
16:00-17:00 น.	0.0032	0.0036	0.0031	0.0026
17:00-18:00 น.	0.0032	0.0039	0.0028	0.0027
18:00-19:00 น.	0.0033	0.0038	0.0030	0.0029
19:00-20:00 น.	0.0034	0.0037	0.0032	0.0029
20:00-21:00 น.	0.0035	0.0031	0.0036	0.0029
21:00-22:00 น.	0.0033	0.0031	0.0033	0.0027
22:00-23:00 น.	0.0032	0.0028	0.0034	0.0028
23:00-00:00 น.	0.0029	0.0026	0.0029	0.0031
00:00-01:00 น.	0.0028	0.0023	0.0029	0.0028
01:00-02:00 น.	0.0027	0.0023	0.0025	0.0026
02:00-03:00 น.	0.0029	0.0025	0.0025	0.0025
03:00-04:00 น.	0.0031	0.0025	0.0024	0.0022
04:00-05:00 น.	0.0030	0.0029	0.0027	0.0026
05:00-06:00 น.	0.0032	0.0031	0.0030	0.0031
06:00-07:00 น.	0.0034	0.0037	0.0030	0.0037
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0034	0.0035	0.0034	0.0028



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสภณวนาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013034
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0008 - T25AC960-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	วัดโสภณวนาราม		
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0008	5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0009	6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0010
08:00-09:00 น.	0.0031	0.0033	0.0036
09:00-10:00 น.	0.0026	0.0026	0.0028
10:00-11:00 น.	0.0023	0.0020	0.0022
11:00-12:00 น.	0.0026	0.0018	0.0020
12:00-13:00 น.	0.0028	0.0020	0.0021
13:00-14:00 น.	0.0035	0.0026	0.0025
14:00-15:00 น.	0.0037	0.0034	0.0028
15:00-16:00 น.	0.0040	0.0044	0.0035
16:00-17:00 น.	0.0045	0.0050	0.0041
17:00-18:00 น.	0.0048	0.0049	0.0047
18:00-19:00 น.	0.0049	0.0046	0.0050
19:00-20:00 น.	0.0046	0.0040	0.0053
20:00-21:00 น.	0.0045	0.0039	0.0053
21:00-22:00 น.	0.0043	0.0035	0.0052
22:00-23:00 น.	0.0044	0.0033	0.0052
23:00-00:00 น.	0.0047	0.0028	0.0048
00:00-01:00 น.	0.0050	0.0029	0.0047
01:00-02:00 น.	0.0048	0.0027	0.0044
02:00-03:00 น.	0.0042	0.0032	0.0046
03:00-04:00 น.	0.0040	0.0032	0.0046
04:00-05:00 น.	0.0038	0.0036	0.0045
05:00-06:00 น.	0.0040	0.0037	0.0043
06:00-07:00 น.	0.0037	0.0041	0.0044
07:00-08:00 น.	0.0038	0.0039	0.0041
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0039	0.0034	0.0040



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซีลเฟอรไดออกไซด์			
	วัดสภณวนาราม			
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0011	8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0012	9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0013	10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0014
08:00-09:00 น.	0.0037	0.0025	0.0025	0.0037
09:00-10:00 น.	0.0031	0.0021	0.0023	0.0030
10:00-11:00 น.	0.0027	0.0018	0.0023	0.0028
11:00-12:00 น.	0.0026	0.0018	0.0025	0.0027
12:00-13:00 น.	0.0026	0.0021	0.0025	0.0027
13:00-14:00 น.	0.0028	0.0023	0.0026	0.0026
14:00-15:00 น.	0.0031	0.0030	0.0026	0.0030
15:00-16:00 น.	0.0035	0.0033	0.0031	0.0036
16:00-17:00 น.	0.0037	0.0036	0.0035	0.0039
17:00-18:00 น.	0.0039	0.0038	0.0041	0.0041
18:00-19:00 น.	0.0036	0.0041	0.0041	0.0042
19:00-20:00 น.	0.0035	0.0039	0.0040	0.0042
20:00-21:00 น.	0.0035	0.0034	0.0038	0.0040
21:00-22:00 น.	0.0033	0.0028	0.0041	0.0042
22:00-23:00 น.	0.0033	0.0025	0.0039	0.0044
23:00-00:00 น.	0.0031	0.0021	0.0038	0.0047
00:00-01:00 น.	0.0034	0.0019	0.0035	0.0050
01:00-02:00 น.	0.0034	0.0019	0.0037	0.0051
02:00-03:00 น.	0.0034	0.0023	0.0038	0.0049
03:00-04:00 น.	0.0032	0.0028	0.0039	0.0047
04:00-05:00 น.	0.0032	0.0034	0.0042	0.0049
05:00-06:00 น.	0.0031	0.0036	0.0045	0.0048
06:00-07:00 น.	0.0031	0.0034	0.0047	0.0047
07:00-08:00 น.	0.0030	0.0029	0.0043	0.0039
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0032	0.0028	0.0035	0.0040



(นายศิวา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสภณวนาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052168
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0008 - T25AL825-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)		
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์		
	วัดโสภณวนาราม		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0008	25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0009	26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0010
07:00-08:00 น.	0.0039	0.0040	0.0033
08:00-09:00 น.	0.0038	0.0039	0.0033
09:00-10:00 น.	0.0034	0.0042	0.0035
10:00-11:00 น.	0.0028	0.0038	0.0034
11:00-12:00 น.	0.0027	0.0040	0.0033
12:00-13:00 น.	0.0027	0.0035	0.0031
13:00-14:00 น.	0.0026	0.0031	0.0031
14:00-15:00 น.	0.0029	0.0027	0.0028
15:00-16:00 น.	0.0028	0.0027	0.0029
16:00-17:00 น.	0.0030	0.0030	0.0027
17:00-18:00 น.	0.0027	0.0031	0.0031
18:00-19:00 น.	0.0028	0.0030	0.0030
19:00-20:00 น.	0.0028	0.0030	0.0031
20:00-21:00 น.	0.0029	0.0030	0.0032
21:00-22:00 น.	0.0029	0.0030	0.0033
22:00-23:00 น.	0.0030	0.0028	0.0032
23:00-00:00 น.	0.0028	0.0027	0.0028
00:00-01:00 น.	0.0027	0.0027	0.0026
01:00-02:00 น.	0.0025	0.0026	0.0025
02:00-03:00 น.	0.0024	0.0028	0.0025
03:00-04:00 น.	0.0024	0.0027	0.0025
04:00-05:00 น.	0.0025	0.0030	0.0026
05:00-06:00 น.	0.0030	0.0032	0.0032
06:00-07:00 น.	0.0035	0.0033	0.0035
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0029	0.0032	0.0030



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)			
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์			
	วัดโศภณนาราม			
	27 - 28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0011	28 - 29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0012	29 - 30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0013	30 - 31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0014
07:00-08:00 น.	0.0037	0.0045	0.0035	0.0042
08:00-09:00 น.	0.0038	0.0044	0.0036	0.0043
09:00-10:00 น.	0.0038	0.0041	0.0038	0.0041
10:00-11:00 น.	0.0037	0.0035	0.0037	0.0038
11:00-12:00 น.	0.0037	0.0031	0.0038	0.0035
12:00-13:00 น.	0.0035	0.0030	0.0032	0.0034
13:00-14:00 น.	0.0036	0.0033	0.0032	0.0036
14:00-15:00 น.	0.0036	0.0033	0.0031	0.0032
15:00-16:00 น.	0.0038	0.0032	0.0030	0.0033
16:00-17:00 น.	0.0038	0.0035	0.0027	0.0031
17:00-18:00 น.	0.0033	0.0036	0.0028	0.0033
18:00-19:00 น.	0.0033	0.0038	0.0033	0.0034
19:00-20:00 น.	0.0031	0.0036	0.0038	0.0034
20:00-21:00 น.	0.0033	0.0039	0.0036	0.0032
21:00-22:00 น.	0.0033	0.0040	0.0035	0.0031
22:00-23:00 น.	0.0032	0.0038	0.0029	0.0031
23:00-00:00 น.	0.0028	0.0034	0.0029	0.0029
00:00-01:00 น.	0.0022	0.0028	0.0026	0.0026
01:00-02:00 น.	0.0020	0.0024	0.0025	0.0024
02:00-03:00 น.	0.0022	0.0024	0.0024	0.0026
03:00-04:00 น.	0.0024	0.0025	0.0026	0.0027
04:00-05:00 น.	0.0026	0.0025	0.0031	0.0026
05:00-06:00 น.	0.0032	0.0026	0.0037	0.0029
06:00-07:00 น.	0.0038	0.0031	0.0041	0.0033
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0032	0.0033	0.0032	0.0033



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)					
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย					
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150					
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com					
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด					
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	:	4-11 กุมภาพันธ์ 2568		
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	:	4-11 กุมภาพันธ์ 2568		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	:	18 กุมภาพันธ์ 2568		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	:	2025-U013026		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร วินวงศ์	เลขที่งาน	:	2024-004845		
		หมายเลขปฏิบัติการ	:	T25AC960-0001-T25AC960-0007		

เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)					
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์					
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด					
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0001		5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0002		6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0003	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	1.58	-	1.52	-	1.59	-
09:00-10:00 น.	1.45	-	1.34	-	1.48	-
10:00-11:00 น.	1.32	-	1.19	-	1.39	-
11:00-12:00 น.	1.33	-	1.15	-	1.42	-
12:00-13:00 น.	1.33	-	1.25	-	1.55	-
13:00-14:00 น.	1.42	-	1.37	-	1.69	-
14:00-15:00 น.	1.45	-	1.51	-	1.79	-
15:00-16:00 น.	1.53	1.43	1.52	1.36	1.82	1.59
16:00-17:00 น.	1.57	-	1.60	-	1.82	-
17:00-18:00 น.	1.61	-	1.59	-	1.83	-
18:00-19:00 น.	1.62	-	1.62	-	1.82	-
19:00-20:00 น.	1.69	-	1.64	-	1.84	-
20:00-21:00 น.	1.72	-	1.66	-	1.81	-
21:00-22:00 น.	1.77	-	1.71	-	1.77	-
22:00-23:00 น.	1.70	-	1.67	-	1.77	-
23:00-00:00 น.	1.64	1.66	1.65	1.64	1.80	1.81
00:00-01:00 น.	1.58	-	1.57	-	1.80	-
01:00-02:00 น.	1.58	-	1.51	-	1.82	-
02:00-03:00 น.	1.65	-	1.48	-	1.79	-
03:00-04:00 น.	1.71	-	1.48	-	1.79	-
04:00-05:00 น.	1.83	-	1.54	-	1.82	-
05:00-06:00 น.	1.87	-	1.60	-	1.85	-
06:00-07:00 น.	1.84	-	1.67	-	1.88	-
07:00-08:00 น.	1.71	1.72	1.66	1.56	1.76	1.81



เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)							
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์							
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด							
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0004		8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0005		9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0006		10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0007	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	1.61	-	1.39	-	1.57	-	1.56	-
09:00-10:00 น.	1.47	-	1.26	-	1.38	-	1.43	-
10:00-11:00 น.	1.38	-	1.12	-	1.33	-	1.26	-
11:00-12:00 น.	1.38	-	1.16	-	1.39	-	1.27	-
12:00-13:00 น.	1.42	-	1.25	-	1.56	-	1.29	-
13:00-14:00 น.	1.53	-	1.42	-	1.73	-	1.39	-
14:00-15:00 น.	1.63	-	1.51	-	1.91	-	1.50	-
15:00-16:00 น.	1.65	1.51	1.61	1.34	1.99	1.61	1.56	1.41
16:00-17:00 น.	1.69	-	1.63	-	2.02	-	1.60	-
17:00-18:00 น.	1.71	-	1.65	-	1.98	-	1.59	-
18:00-19:00 น.	1.75	-	1.63	-	1.95	-	1.59	-
19:00-20:00 น.	1.81	-	1.66	-	1.92	-	1.58	-
20:00-21:00 น.	1.84	-	1.65	-	1.91	-	1.53	-
21:00-22:00 น.	1.89	-	1.64	-	1.93	-	1.49	-
22:00-23:00 น.	1.86	-	1.64	-	1.91	-	1.51	-
23:00-00:00 น.	1.81	1.79	1.70	1.65	1.91	1.94	1.59	1.56
00:00-01:00 น.	1.75	-	1.76	-	1.89	-	1.71	-
01:00-02:00 น.	1.69	-	1.80	-	1.96	-	1.79	-
02:00-03:00 น.	1.67	-	1.81	-	1.99	-	1.80	-
03:00-04:00 น.	1.65	-	1.85	-	1.99	-	1.83	-
04:00-05:00 น.	1.73	-	1.87	-	1.96	-	1.79	-
05:00-06:00 น.	1.75	-	1.90	-	1.94	-	1.78	-
06:00-07:00 น.	1.73	-	1.88	-	1.85	-	1.72	-
07:00-08:00 น.	1.58	1.69	1.77	1.83	1.75	1.92	1.67	1.76



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052163
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0001-T25AL825-0007

เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)					
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์					
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด					
	24-25 พฤษภาคม 2568		25-26 พฤษภาคม 2568		26-27 พฤษภาคม 2568	
	T25AL825-0001		T25AL825-0002		T25AL825-0003	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	2.28	-	2.42	-	2.36	-
09:00-10:00 น.	2.32	-	2.47	-	2.32	-
10:00-11:00 น.	2.32	-	2.54	-	2.25	-
11:00-12:00 น.	2.31	-	2.62	-	2.22	-
12:00-13:00 น.	2.30	-	2.71	-	2.22	-
13:00-14:00 น.	2.22	-	2.67	-	2.21	-
14:00-15:00 น.	2.20	-	2.64	-	2.19	-
15:00-16:00 น.	2.10	2.26	2.54	2.58	2.19	2.25
16:00-17:00 น.	2.14	-	2.61	-	2.19	-
17:00-18:00 น.	2.17	-	2.59	-	2.16	-
18:00-19:00 น.	2.24	-	2.63	-	2.19	-
19:00-20:00 น.	2.38	-	2.57	-	2.15	-
20:00-21:00 น.	2.52	-	2.49	-	2.29	-
21:00-22:00 น.	2.58	-	2.40	-	2.34	-
22:00-23:00 น.	2.51	-	2.28	-	2.43	-
23:00-00:00 น.	2.36	2.36	2.08	2.46	2.29	2.26
00:00-01:00 น.	2.23	-	1.87	-	2.08	-
01:00-02:00 น.	2.13	-	1.77	-	1.92	-
02:00-03:00 น.	2.02	-	1.80	-	1.81	-
03:00-04:00 น.	1.95	-	1.90	-	1.85	-
04:00-05:00 น.	1.97	-	2.06	-	1.85	-
05:00-06:00 น.	2.01	-	2.21	-	1.91	-
06:00-07:00 น.	2.17	-	2.29	-	1.95	-
07:00-08:00 น.	2.26	2.09	2.36	2.03	2.02	1.92



เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)							
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์							
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด							
	27-28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0004		28-29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0005		29-30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0006		30-31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0007	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	2.11	-	2.46	-	2.21	-	2.58	-
09:00-10:00 น.	2.20	-	2.50	-	2.29	-	2.62	-
10:00-11:00 น.	2.31	-	2.44	-	2.35	-	2.63	-
11:00-12:00 น.	2.41	-	2.44	-	2.38	-	2.51	-
12:00-13:00 น.	2.55	-	2.35	-	2.29	-	2.38	-
13:00-14:00 น.	2.65	-	2.37	-	2.23	-	2.27	-
14:00-15:00 น.	2.71	-	2.34	-	2.13	-	2.21	-
15:00-16:00 น.	2.63	2.45	2.35	2.41	2.06	2.24	2.32	2.44
16:00-17:00 น.	2.61	-	2.30	-	1.96	-	2.41	-
17:00-18:00 น.	2.55	-	2.20	-	1.83	-	2.51	-
18:00-19:00 น.	2.50	-	2.18	-	1.82	-	2.50	-
19:00-20:00 น.	2.48	-	2.18	-	1.88	-	2.47	-
20:00-21:00 น.	2.46	-	2.27	-	2.07	-	2.43	-
21:00-22:00 น.	2.45	-	2.26	-	2.23	-	2.31	-
22:00-23:00 น.	2.39	-	2.20	-	2.26	-	2.25	-
23:00-00:00 น.	2.31	2.47	2.02	2.20	2.18	2.03	2.15	2.38
00:00-01:00 น.	2.18	-	1.81	-	1.99	-	1.94	-
01:00-02:00 น.	1.99	-	1.69	-	1.94	-	1.75	-
02:00-03:00 น.	1.82	-	1.60	-	1.88	-	1.66	-
03:00-04:00 น.	1.74	-	1.67	-	1.97	-	1.67	-
04:00-05:00 น.	1.79	-	1.73	-	2.00	-	1.79	-
05:00-06:00 น.	1.95	-	1.87	-	2.11	-	1.92	-
06:00-07:00 น.	2.17	-	2.00	-	2.24	-	2.10	-
07:00-08:00 น.	2.32	2.00	2.10	1.81	2.40	2.07	2.19	1.88



(นายฉัตร บรรจงใจรักษ์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



- ห้ามคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้รับรองผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)				
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย				
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com				
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสมกวนาราม				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	:	4-11 กุมภาพันธ์ 2568	
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	:	4-11 กุมภาพันธ์ 2568	
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	:	18 กุมภาพันธ์ 2568	
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	:	2025-U013027	
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	:	2024-004845	
		หมายเลขปฏิบัติการ	:	T25AC960-0008-T25AC960-0014	

เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)					
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์					
	วัดโสมกวนาราม					
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0008		5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0009		6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0010	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	1.46	-	1.55	-	1.34	-
09:00-10:00 น.	1.37	-	1.45	-	1.19	-
10:00-11:00 น.	1.34	-	1.37	-	1.12	-
11:00-12:00 น.	1.36	-	1.36	-	1.13	-
12:00-13:00 น.	1.37	-	1.38	-	1.18	-
13:00-14:00 น.	1.43	-	1.42	-	1.27	-
14:00-15:00 น.	1.53	-	1.49	-	1.34	-
15:00-16:00 น.	1.64	1.44	1.55	1.45	1.42	1.25
16:00-17:00 น.	1.69	-	1.56	-	1.46	-
17:00-18:00 น.	1.69	-	1.56	-	1.52	-
18:00-19:00 น.	1.72	-	1.54	-	1.58	-
19:00-20:00 น.	1.70	-	1.49	-	1.65	-
20:00-21:00 น.	1.75	-	1.50	-	1.68	-
21:00-22:00 น.	1.76	-	1.50	-	1.69	-
22:00-23:00 น.	1.77	-	1.54	-	1.66	-
23:00-00:00 น.	1.73	1.73	1.58	1.53	1.56	1.60
00:00-01:00 น.	1.64	-	1.61	-	1.45	-
01:00-02:00 น.	1.53	-	1.66	-	1.33	-
02:00-03:00 น.	1.42	-	1.65	-	1.32	-
03:00-04:00 น.	1.39	-	1.68	-	1.34	-
04:00-05:00 น.	1.49	-	1.67	-	1.43	-
05:00-06:00 น.	1.58	-	1.66	-	1.50	-
06:00-07:00 น.	1.65	-	1.63	-	1.48	-
07:00-08:00 น.	1.64	1.54	1.51	1.64	1.36	1.40



เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)							
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์							
	วัดโศภณวาราม							
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0011		8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0012		9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0013		10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0014	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	1.20	-	1.24	-	1.36	-	1.64	-
09:00-10:00 น.	1.12	-	1.14	-	1.23	-	1.55	-
10:00-11:00 น.	1.11	-	1.13	-	1.11	-	1.40	-
11:00-12:00 น.	1.21	-	1.20	-	1.10	-	1.30	-
12:00-13:00 น.	1.36	-	1.29	-	1.16	-	1.24	-
13:00-14:00 น.	1.56	-	1.38	-	1.19	-	1.30	-
14:00-15:00 น.	1.72	-	1.46	-	1.31	-	1.35	-
15:00-16:00 น.	1.82	1.39	1.55	1.30	1.39	1.23	1.41	1.40
16:00-17:00 น.	1.86	-	1.60	-	1.52	-	1.45	-
17:00-18:00 น.	1.88	-	1.66	-	1.57	-	1.49	-
18:00-19:00 น.	1.83	-	1.63	-	1.62	-	1.52	-
19:00-20:00 น.	1.74	-	1.60	-	1.60	-	1.47	-
20:00-21:00 น.	1.64	-	1.50	-	1.60	-	1.39	-
21:00-22:00 น.	1.56	-	1.45	-	1.54	-	1.28	-
22:00-23:00 น.	1.49	-	1.38	-	1.51	-	1.20	-
23:00-00:00 น.	1.49	1.69	1.33	1.52	1.47	1.56	1.23	1.38
00:00-01:00 น.	1.48	-	1.31	-	1.44	-	1.29	-
01:00-02:00 น.	1.48	-	1.35	-	1.48	-	1.37	-
02:00-03:00 น.	1.48	-	1.42	-	1.52	-	1.40	-
03:00-04:00 น.	1.53	-	1.50	-	1.64	-	1.45	-
04:00-05:00 น.	1.64	-	1.59	-	1.72	-	1.52	-
05:00-06:00 น.	1.66	-	1.64	-	1.78	-	1.58	-
06:00-07:00 น.	1.58	-	1.62	-	1.77	-	1.60	-
07:00-08:00 น.	1.39	1.53	1.52	1.49	1.72	1.63	1.60	1.48



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสมนาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052164
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0008-T25AL825-0014

เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)					
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์					
	วัดโสมนาราม					
	24-25 พฤษภาคม 2568		25-26 พฤษภาคม 2568		26-27 พฤษภาคม 2568	
	T25AL825-0008		T25AL825-0009		T25AL825-0010	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	1.66	-	1.63	-	2.05	-
09:00-10:00 น.	1.68	-	1.67	-	2.13	-
10:00-11:00 น.	1.65	-	1.66	-	2.08	-
11:00-12:00 น.	1.63	-	1.58	-	2.07	-
12:00-13:00 น.	1.62	-	1.56	-	1.96	-
13:00-14:00 น.	1.63	-	1.52	-	1.93	-
14:00-15:00 น.	1.60	-	1.50	-	1.88	-
15:00-16:00 น.	1.50	1.62	1.47	1.58	1.83	1.99
16:00-17:00 น.	1.39	-	1.46	-	1.79	-
17:00-18:00 น.	1.31	-	1.47	-	1.71	-
18:00-19:00 น.	1.30	-	1.52	-	1.65	-
19:00-20:00 น.	1.39	-	1.59	-	1.63	-
20:00-21:00 น.	1.55	-	1.73	-	1.68	-
21:00-22:00 น.	1.69	-	1.79	-	1.79	-
22:00-23:00 น.	1.71	-	1.78	-	1.84	-
23:00-00:00 น.	1.58	1.49	1.63	1.62	1.82	1.74
00:00-01:00 น.	1.46	-	1.42	-	1.68	-
01:00-02:00 น.	1.38	-	1.28	-	1.53	-
02:00-03:00 น.	1.34	-	1.22	-	1.41	-
03:00-04:00 น.	1.32	-	1.35	-	1.41	-
04:00-05:00 น.	1.34	-	1.49	-	1.50	-
05:00-06:00 น.	1.38	-	1.66	-	1.61	-
06:00-07:00 น.	1.45	-	1.81	-	1.74	-
07:00-08:00 น.	1.52	1.40	1.96	1.52	1.79	1.58

เวลา*	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)							
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์							
	วัดโสกถนนราม							
	27-28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0011		28-29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0012		29-30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0013		30-31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0014	
	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours	CO 1 Hour	CO 8 Hours
08:00-09:00 น.	1.84	-	1.92	-	1.96	-	1.81	-
09:00-10:00 น.	1.80	-	1.89	-	1.99	-	1.81	-
10:00-11:00 น.	1.82	-	1.80	-	1.98	-	1.84	-
11:00-12:00 น.	1.78	-	1.82	-	2.03	-	1.86	-
12:00-13:00 น.	1.72	-	1.82	-	2.01	-	1.84	-
13:00-14:00 น.	1.66	-	1.86	-	2.05	-	1.79	-
14:00-15:00 น.	1.58	-	1.81	-	2.04	-	1.80	-
15:00-16:00 น.	1.52	1.71	1.80	1.84	2.00	2.01	1.81	1.82
16:00-17:00 น.	1.46	-	1.68	-	1.87	-	1.88	-
17:00-18:00 น.	1.39	-	1.65	-	1.78	-	1.91	-
18:00-19:00 น.	1.43	-	1.62	-	1.73	-	1.95	-
19:00-20:00 น.	1.51	-	1.72	-	1.78	-	2.01	-
20:00-21:00 น.	1.68	-	1.87	-	1.79	-	2.03	-
21:00-22:00 น.	1.84	-	1.98	-	1.83	-	1.98	-
22:00-23:00 น.	1.90	-	1.98	-	1.80	-	1.92	-
23:00-00:00 น.	1.86	1.63	1.90	1.80	1.71	1.79	1.80	1.94
00:00-01:00 น.	1.71	-	1.74	-	1.53	-	1.52	-
01:00-02:00 น.	1.55	-	1.61	-	1.34	-	1.37	-
02:00-03:00 น.	1.44	-	1.47	-	1.22	-	1.27	-
03:00-04:00 น.	1.41	-	1.42	-	1.23	-	1.29	-
04:00-05:00 น.	1.45	-	1.45	-	1.33	-	1.32	-
05:00-06:00 น.	1.58	-	1.53	-	1.48	-	1.40	-
06:00-07:00 น.	1.74	-	1.71	-	1.64	-	1.49	-
07:00-08:00 น.	1.89	1.59	1.85	1.60	1.74	1.44	1.60	1.41



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



- ห้ามคัดถ่ายในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้รับรองเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาดำเนินการตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013035
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0001 - T25AC960-0007

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0001	08:00-09:00 น.	2.71
	09:00-10:00 น.	2.25
	10:00-11:00 น.	1.85
	11:00-12:00 น.	1.65
	12:00-13:00 น.	1.63
	13:00-14:00 น.	1.81
	14:00-15:00 น.	2.10
	15:00-16:00 น.	2.48
	16:00-17:00 น.	2.78
	17:00-18:00 น.	2.94
	18:00-19:00 น.	2.99
	19:00-20:00 น.	3.01
	20:00-21:00 น.	2.96
	21:00-22:00 น.	2.85
	22:00-23:00 น.	2.59
	23:00-00:00 น.	2.29
	00:00-01:00 น.	2.08
	01:00-02:00 น.	1.99
	02:00-03:00 น.	2.07
	03:00-04:00 น.	2.28
	04:00-05:00 น.	2.58
	05:00-06:00 น.	2.98
	06:00-07:00 น.	3.16
	07:00-08:00 น.	3.12
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.46



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0002	08:00-09:00 น.	2.66
	09:00-10:00 น.	2.20
	10:00-11:00 น.	1.89
	11:00-12:00 น.	1.93
	12:00-13:00 น.	2.20
	13:00-14:00 น.	2.46
	14:00-15:00 น.	2.80
	15:00-16:00 น.	3.12
	16:00-17:00 น.	3.59
	17:00-18:00 น.	3.82
	18:00-19:00 น.	3.83
	19:00-20:00 น.	3.50
	20:00-21:00 น.	3.11
	21:00-22:00 น.	2.74
	22:00-23:00 น.	2.42
	23:00-00:00 น.	2.16
	00:00-01:00 น.	1.97
	01:00-02:00 น.	1.89
	02:00-03:00 น.	1.97
	03:00-04:00 น.	2.26
	04:00-05:00 น.	2.72
	05:00-06:00 น.	3.19
	06:00-07:00 น.	3.40
	07:00-08:00 น.	3.30
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.71

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0003	08:00-09:00 น.	2.94
	09:00-10:00 น.	2.60
	10:00-11:00 น.	2.38
	11:00-12:00 น.	2.31
	12:00-13:00 น.	2.38
	13:00-14:00 น.	2.54
	14:00-15:00 น.	2.88
	15:00-16:00 น.	3.23
	16:00-17:00 น.	3.59
	17:00-18:00 น.	3.70
	18:00-19:00 น.	3.76
	19:00-20:00 น.	3.65
	20:00-21:00 น.	3.56
	21:00-22:00 น.	3.34
	22:00-23:00 น.	3.20
	23:00-00:00 น.	3.07
	00:00-01:00 น.	3.05
	01:00-02:00 น.	2.98
	02:00-03:00 น.	3.01
	03:00-04:00 น.	2.98
	04:00-05:00 น.	3.02
	05:00-06:00 น.	3.10
	06:00-07:00 น.	3.22
	07:00-08:00 น.	3.26
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	3.07



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0004	08:00-09:00 น.	3.02
	09:00-10:00 น.	2.76
	10:00-11:00 น.	2.53
	11:00-12:00 น.	2.42
	12:00-13:00 น.	2.45
	13:00-14:00 น.	2.56
	14:00-15:00 น.	2.88
	15:00-16:00 น.	3.16
	16:00-17:00 น.	3.50
	17:00-18:00 น.	3.66
	18:00-19:00 น.	3.80
	19:00-20:00 น.	3.81
	20:00-21:00 น.	3.90
	21:00-22:00 น.	3.96
	22:00-23:00 น.	4.04
	23:00-00:00 น.	4.03
	00:00-01:00 น.	3.94
	01:00-02:00 น.	3.83
	02:00-03:00 น.	3.77
	03:00-04:00 น.	3.78
	04:00-05:00 น.	3.70
	05:00-06:00 น.	3.56
	06:00-07:00 น.	3.29
	07:00-08:00 น.	3.05
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	3.39

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0005	08:00-09:00 น.	2.68
	09:00-10:00 น.	2.28
	10:00-11:00 น.	1.90
	11:00-12:00 น.	1.69
	12:00-13:00 น.	1.68
	13:00-14:00 น.	1.81
	14:00-15:00 น.	2.11
	15:00-16:00 น.	2.49
	16:00-17:00 น.	2.82
	17:00-18:00 น.	3.02
	18:00-19:00 น.	3.17
	19:00-20:00 น.	3.37
	20:00-21:00 น.	3.53
	21:00-22:00 น.	3.51
	22:00-23:00 น.	3.32
	23:00-00:00 น.	3.09
	00:00-01:00 น.	3.02
	01:00-02:00 น.	3.02
	02:00-03:00 น.	3.16
	03:00-04:00 น.	3.19
	04:00-05:00 น.	3.33
	05:00-06:00 น.	3.39
	06:00-07:00 น.	3.63
	07:00-08:00 น.	3.60
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.87

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0006	08:00-09:00 น.	3.36
	09:00-10:00 น.	2.86
	10:00-11:00 น.	2.50
	11:00-12:00 น.	2.33
	12:00-13:00 น.	2.38
	13:00-14:00 น.	2.55
	14:00-15:00 น.	2.85
	15:00-16:00 น.	3.20
	16:00-17:00 น.	3.61
	17:00-18:00 น.	3.81
	18:00-19:00 น.	3.86
	19:00-20:00 น.	3.65
	20:00-21:00 น.	3.50
	21:00-22:00 น.	3.24
	22:00-23:00 น.	3.12
	23:00-00:00 น.	2.89
	00:00-01:00 น.	2.68
	01:00-02:00 น.	2.31
	02:00-03:00 น.	2.06
	03:00-04:00 น.	2.05
	04:00-05:00 น.	2.29
	05:00-06:00 น.	2.73
	06:00-07:00 น.	2.86
	07:00-08:00 น.	2.74
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.89



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0007	08:00-09:00 น.	2.26
	09:00-10:00 น.	1.91
	10:00-11:00 น.	1.67
	11:00-12:00 น.	1.59
	12:00-13:00 น.	1.62
	13:00-14:00 น.	1.74
	14:00-15:00 น.	2.06
	15:00-16:00 น.	2.37
	16:00-17:00 น.	2.73
	17:00-18:00 น.	2.91
	18:00-19:00 น.	3.07
	19:00-20:00 น.	3.10
	20:00-21:00 น.	3.09
	21:00-22:00 น.	2.92
	22:00-23:00 น.	2.62
	23:00-00:00 น.	2.25
	00:00-01:00 น.	2.02
	01:00-02:00 น.	1.92
	02:00-03:00 น.	1.96
	03:00-04:00 น.	2.08
	04:00-05:00 น.	2.24
	05:00-06:00 น.	2.66
	06:00-07:00 น.	2.83
	07:00-08:00 น.	3.25
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.37



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052171
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0001 - T25AL825-0007

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0001	07:00-08:00 น.	2.04
	08:00-09:00 น.	2.04
	09:00-10:00 น.	2.16
	10:00-11:00 น.	2.32
	11:00-12:00 น.	2.47
	12:00-13:00 น.	2.34
	13:00-14:00 น.	2.14
	14:00-15:00 น.	1.94
	15:00-16:00 น.	1.88
	16:00-17:00 น.	1.90
	17:00-18:00 น.	1.92
	18:00-19:00 น.	1.94
	19:00-20:00 น.	1.90
	20:00-21:00 น.	1.96
	21:00-22:00 น.	2.00
	22:00-23:00 น.	1.99
	23:00-00:00 น.	1.81
	00:00-01:00 น.	1.65
	01:00-02:00 น.	1.57
	02:00-03:00 น.	1.55
	03:00-04:00 น.	1.56
	04:00-05:00 น.	1.67
	05:00-06:00 น.	1.96
	06:00-07:00 น.	2.32
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.96



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0002	07:00-08:00 น.	2.66
	08:00-09:00 น.	2.76
	09:00-10:00 น.	2.64
	10:00-11:00 น.	2.38
	11:00-12:00 น.	2.11
	12:00-13:00 น.	1.99
	13:00-14:00 น.	1.93
	14:00-15:00 น.	1.91
	15:00-16:00 น.	1.81
	16:00-17:00 น.	1.75
	17:00-18:00 น.	1.80
	18:00-19:00 น.	1.87
	19:00-20:00 น.	1.92
	20:00-21:00 น.	1.96
	21:00-22:00 น.	2.02
	22:00-23:00 น.	2.02
	23:00-00:00 น.	1.88
	00:00-01:00 น.	1.70
	01:00-02:00 น.	1.52
	02:00-03:00 น.	1.43
	03:00-04:00 น.	1.42
	04:00-05:00 น.	1.52
	05:00-06:00 น.	1.67
	06:00-07:00 น.	1.75
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.93



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0003	07:00-08:00 น.	1.86
	08:00-09:00 น.	1.86
	09:00-10:00 น.	1.89
	10:00-11:00 น.	1.90
	11:00-12:00 น.	1.95
	12:00-13:00 น.	1.97
	13:00-14:00 น.	1.92
	14:00-15:00 น.	1.94
	15:00-16:00 น.	2.10
	16:00-17:00 น.	2.41
	17:00-18:00 น.	2.61
	18:00-19:00 น.	2.56
	19:00-20:00 น.	2.38
	20:00-21:00 น.	2.25
	21:00-22:00 น.	2.23
	22:00-23:00 น.	2.13
	23:00-00:00 น.	1.90
	00:00-01:00 น.	1.66
	01:00-02:00 น.	1.54
	02:00-03:00 น.	1.55
	03:00-04:00 น.	1.61
	04:00-05:00 น.	1.68
	05:00-06:00 น.	1.74
	06:00-07:00 น.	1.80
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.98

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
27 - 28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0004	07:00-08:00 น.	1.92
	08:00-09:00 น.	2.02
	09:00-10:00 น.	2.09
	10:00-11:00 น.	2.08
	11:00-12:00 น.	2.07
	12:00-13:00 น.	2.05
	13:00-14:00 น.	2.02
	14:00-15:00 น.	1.92
	15:00-16:00 น.	1.88
	16:00-17:00 น.	1.84
	17:00-18:00 น.	1.91
	18:00-19:00 น.	1.99
	19:00-20:00 น.	2.08
	20:00-21:00 น.	2.24
	21:00-22:00 น.	2.29
	22:00-23:00 น.	2.21
	23:00-00:00 น.	1.93
	00:00-01:00 น.	1.70
	01:00-02:00 น.	1.56
	02:00-03:00 น.	1.53
	03:00-04:00 น.	1.57
	04:00-05:00 น.	1.68
	05:00-06:00 น.	1.80
	06:00-07:00 น.	1.91
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.93

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
28 - 29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0005	07:00-08:00 น.	1.98
	08:00-09:00 น.	2.05
	09:00-10:00 น.	2.09
	10:00-11:00 น.	2.10
	11:00-12:00 น.	2.03
	12:00-13:00 น.	1.95
	13:00-14:00 น.	1.85
	14:00-15:00 น.	1.78
	15:00-16:00 น.	1.76
	16:00-17:00 น.	1.76
	17:00-18:00 น.	1.82
	18:00-19:00 น.	1.83
	19:00-20:00 น.	1.82
	20:00-21:00 น.	1.92
	21:00-22:00 น.	2.01
	22:00-23:00 น.	2.06
	23:00-00:00 น.	1.93
	00:00-01:00 น.	1.82
	01:00-02:00 น.	1.75
	02:00-03:00 น.	1.74
	03:00-04:00 น.	1.75
	04:00-05:00 น.	1.83
	05:00-06:00 น.	2.05
	06:00-07:00 น.	2.36
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.92



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
29 - 30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0006	07:00-08:00 น.	2.66
	08:00-09:00 น.	2.78
	09:00-10:00 น.	2.84
	10:00-11:00 น.	2.79
	11:00-12:00 น.	2.84
	12:00-13:00 น.	2.79
	13:00-14:00 น.	2.84
	14:00-15:00 น.	2.82
	15:00-16:00 น.	2.86
	16:00-17:00 น.	2.82
	17:00-18:00 น.	2.80
	18:00-19:00 น.	2.70
	19:00-20:00 น.	2.56
	20:00-21:00 น.	2.39
	21:00-22:00 น.	2.24
	22:00-23:00 น.	2.07
	23:00-00:00 น.	1.88
	00:00-01:00 น.	1.70
	01:00-02:00 น.	1.57
	02:00-03:00 น.	1.46
	03:00-04:00 น.	1.47
	04:00-05:00 น.	1.55
	05:00-06:00 น.	1.73
	06:00-07:00 น.	1.79
	<b>ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง</b>	<b>2.33</b>

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
30 - 31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0007	07:00-08:00 น.	1.89
	08:00-09:00 น.	1.90
	09:00-10:00 น.	1.98
	10:00-11:00 น.	1.99
	11:00-12:00 น.	2.03
	12:00-13:00 น.	2.03
	13:00-14:00 น.	2.04
	14:00-15:00 น.	2.05
	15:00-16:00 น.	2.20
	16:00-17:00 น.	2.46
	17:00-18:00 น.	2.72
	18:00-19:00 น.	2.77
	19:00-20:00 น.	2.58
	20:00-21:00 น.	2.46
	21:00-22:00 น.	2.40
	22:00-23:00 น.	2.49
	23:00-00:00 น.	1.76
	00:00-01:00 น.	1.64
	01:00-02:00 น.	1.56
	02:00-03:00 น.	1.52
	03:00-04:00 น.	1.54
	04:00-05:00 น.	1.64
	05:00-06:00 น.	1.82
	06:00-07:00 น.	1.96
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.06



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสภณวนาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013036
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0008 - T25AC960-0014

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโสภณวนาราม
4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0008	08:00-09:00 น.	2.48
	09:00-10:00 น.	2.04
	10:00-11:00 น.	1.69
	11:00-12:00 น.	1.56
	12:00-13:00 น.	1.55
	13:00-14:00 น.	1.66
	14:00-15:00 น.	1.97
	15:00-16:00 น.	2.28
	16:00-17:00 น.	2.67
	17:00-18:00 น.	2.86
	18:00-19:00 น.	2.97
	19:00-20:00 น.	2.78
	20:00-21:00 น.	2.55
	21:00-22:00 น.	2.21
	22:00-23:00 น.	2.04
	23:00-00:00 น.	1.94
	00:00-01:00 น.	1.98
	01:00-02:00 น.	2.03
	02:00-03:00 น.	2.06
	03:00-04:00 น.	2.16
	04:00-05:00 น.	2.32
	05:00-06:00 น.	2.72
	06:00-07:00 น.	2.90
	07:00-08:00 น.	2.90
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.26





วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0009	08:00-09:00 น.	2.43
	09:00-10:00 น.	2.05
	10:00-11:00 น.	1.82
	11:00-12:00 น.	1.91
	12:00-13:00 น.	2.16
	13:00-14:00 น.	2.36
	14:00-15:00 น.	2.60
	15:00-16:00 น.	2.72
	16:00-17:00 น.	2.86
	17:00-18:00 น.	2.94
	18:00-19:00 น.	3.13
	19:00-20:00 น.	3.47
	20:00-21:00 น.	3.75
	21:00-22:00 น.	3.95
	22:00-23:00 น.	3.92
	23:00-00:00 น.	3.95
	00:00-01:00 น.	3.83
	01:00-02:00 น.	3.64
	02:00-03:00 น.	3.30
	03:00-04:00 น.	3.08
	04:00-05:00 น.	3.06
	05:00-06:00 น.	3.22
	06:00-07:00 น.	3.36
	07:00-08:00 น.	3.24
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	3.03

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0010	08:00-09:00 น.	2.82
	09:00-10:00 น.	2.28
	10:00-11:00 น.	1.88
	11:00-12:00 น.	1.71
	12:00-13:00 น.	1.76
	13:00-14:00 น.	1.85
	14:00-15:00 น.	2.04
	15:00-16:00 น.	2.24
	16:00-17:00 น.	2.56
	17:00-18:00 น.	2.76
	18:00-19:00 น.	3.00
	19:00-20:00 น.	3.11
	20:00-21:00 น.	3.32
	21:00-22:00 น.	3.40
	22:00-23:00 น.	3.63
	23:00-00:00 น.	3.71
	00:00-01:00 น.	3.76
	01:00-02:00 น.	3.56
	02:00-03:00 น.	3.32
	03:00-04:00 น.	3.16
	04:00-05:00 น.	3.12
	05:00-06:00 น.	3.25
	06:00-07:00 น.	3.24
	07:00-08:00 น.	3.15
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.86

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
7-8 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0011	08:00-09:00 น.	2.74
	09:00-10:00 น.	2.30
	10:00-11:00 น.	1.89
	11:00-12:00 น.	1.68
	12:00-13:00 น.	1.68
	13:00-14:00 น.	1.79
	14:00-15:00 น.	2.10
	15:00-16:00 น.	2.47
	16:00-17:00 น.	2.84
	17:00-18:00 น.	3.00
	18:00-19:00 น.	3.04
	19:00-20:00 น.	3.07
	20:00-21:00 น.	3.09
	21:00-22:00 น.	3.12
	22:00-23:00 น.	3.10
	23:00-00:00 น.	3.03
	00:00-01:00 น.	2.97
	01:00-02:00 น.	2.89
	02:00-03:00 น.	2.88
	03:00-04:00 น.	2.81
	04:00-05:00 น.	2.83
	05:00-06:00 น.	3.02
	06:00-07:00 น.	3.29
	07:00-08:00 น.	3.38
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.71



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
8-9 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0012	08:00-09:00 น.	3.14
	09:00-10:00 น.	2.81
	10:00-11:00 น.	2.54
	11:00-12:00 น.	2.45
	12:00-13:00 น.	2.47
	13:00-14:00 น.	2.50
	14:00-15:00 น.	2.57
	15:00-16:00 น.	2.59
	16:00-17:00 น.	2.77
	17:00-18:00 น.	2.84
	18:00-19:00 น.	2.93
	19:00-20:00 น.	2.80
	20:00-21:00 น.	2.61
	21:00-22:00 น.	2.26
	22:00-23:00 น.	2.03
	23:00-00:00 น.	1.87
	00:00-01:00 น.	1.84
	01:00-02:00 น.	1.79
	02:00-03:00 น.	1.85
	03:00-04:00 น.	2.02
	04:00-05:00 น.	2.38
	05:00-06:00 น.	2.80
	06:00-07:00 น.	3.10
	07:00-08:00 น.	3.08
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.50

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
9-10 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0013	08:00-09:00 น.	2.83
	09:00-10:00 น.	2.61
	10:00-11:00 น.	2.46
	11:00-12:00 น.	2.47
	12:00-13:00 น.	2.51
	13:00-14:00 น.	2.67
	14:00-15:00 น.	2.91
	15:00-16:00 น.	3.21
	16:00-17:00 น.	3.53
	17:00-18:00 น.	3.68
	18:00-19:00 น.	3.61
	19:00-20:00 น.	3.40
	20:00-21:00 น.	3.15
	21:00-22:00 น.	2.93
	22:00-23:00 น.	2.60
	23:00-00:00 น.	2.24
	00:00-01:00 น.	1.94
	01:00-02:00 น.	1.82
	02:00-03:00 น.	1.88
	03:00-04:00 น.	2.09
	04:00-05:00 น.	2.35
	05:00-06:00 น.	2.70
	06:00-07:00 น.	2.95
	07:00-08:00 น.	3.03
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.73

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโสมกวนาราม
10-11 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0014	08:00-09:00 น.	2.81
	09:00-10:00 น.	2.55
	10:00-11:00 น.	2.39
	11:00-12:00 น.	2.37
	12:00-13:00 น.	2.47
	13:00-14:00 น.	2.55
	14:00-15:00 น.	2.83
	15:00-16:00 น.	3.11
	16:00-17:00 น.	3.59
	17:00-18:00 น.	3.81
	18:00-19:00 น.	3.97
	19:00-20:00 น.	3.91
	20:00-21:00 น.	3.93
	21:00-22:00 น.	3.84
	22:00-23:00 น.	3.62
	23:00-00:00 น.	3.25
	00:00-01:00 น.	3.03
	01:00-02:00 น.	2.93
	02:00-03:00 น.	2.92
	03:00-04:00 น.	2.87
	04:00-05:00 น.	2.85
	05:00-06:00 น.	2.93
	06:00-07:00 น.	3.00
	07:00-08:00 น.	3.13
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	3.11



(นายศิวา บุรณจใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสกถนนวนาราม		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052175
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0008 - T25AL825-0014

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม	
		วัดโสกถนนวนาราม	
24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0008	07:00-08:00 น.	1.90	
	08:00-09:00 น.	2.02	
	09:00-10:00 น.	2.11	
	10:00-11:00 น.	2.14	
	11:00-12:00 น.	2.06	
	12:00-13:00 น.	1.98	
	13:00-14:00 น.	1.89	
	14:00-15:00 น.	1.87	
	15:00-16:00 น.	1.84	
	16:00-17:00 น.	1.84	
	17:00-18:00 น.	1.88	
	18:00-19:00 น.	1.99	
	19:00-20:00 น.	2.12	
	20:00-21:00 น.	2.21	
	21:00-22:00 น.	2.25	
	22:00-23:00 น.	2.16	
	23:00-00:00 น.	2.00	
	00:00-01:00 น.	1.81	
	01:00-02:00 น.	1.64	
	02:00-03:00 น.	1.51	
	03:00-04:00 น.	1.49	
	04:00-05:00 น.	1.57	
	05:00-06:00 น.	1.68	
	06:00-07:00 น.	1.74	
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.90	



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0009	07:00-08:00 น.	1.88
	08:00-09:00 น.	2.00
	09:00-10:00 น.	2.27
	10:00-11:00 น.	2.53
	11:00-12:00 น.	2.74
	12:00-13:00 น.	2.67
	13:00-14:00 น.	2.38
	14:00-15:00 น.	2.06
	15:00-16:00 น.	1.90
	16:00-17:00 น.	1.86
	17:00-18:00 น.	1.91
	18:00-19:00 น.	1.98
	19:00-20:00 น.	2.06
	20:00-21:00 น.	2.10
	21:00-22:00 น.	2.08
	22:00-23:00 น.	1.97
	23:00-00:00 น.	1.83
	00:00-01:00 น.	1.69
	01:00-02:00 น.	1.63
	02:00-03:00 น.	1.59
	03:00-04:00 น.	1.60
	04:00-05:00 น.	1.64
	05:00-06:00 น.	1.74
	06:00-07:00 น.	1.83
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.00

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0010	07:00-08:00 น.	1.91
	08:00-09:00 น.	2.01
	09:00-10:00 น.	2.15
	10:00-11:00 น.	2.26
	11:00-12:00 น.	2.29
	12:00-13:00 น.	2.17
	13:00-14:00 น.	2.03
	14:00-15:00 น.	1.88
	15:00-16:00 น.	1.86
	16:00-17:00 น.	1.86
	17:00-18:00 น.	1.90
	18:00-19:00 น.	1.90
	19:00-20:00 น.	1.89
	20:00-21:00 น.	2.00
	21:00-22:00 น.	2.10
	22:00-23:00 น.	2.08
	23:00-00:00 น.	1.85
	00:00-01:00 น.	1.60
	01:00-02:00 น.	1.45
	02:00-03:00 น.	1.36
	03:00-04:00 น.	1.38
	04:00-05:00 น.	1.48
	05:00-06:00 น.	1.66
	06:00-07:00 น.	1.75
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.87



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
27 - 28 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0011	07:00-08:00 น.	1.88
	08:00-09:00 น.	1.94
	09:00-10:00 น.	2.17
	10:00-11:00 น.	2.29
	11:00-12:00 น.	2.39
	12:00-13:00 น.	2.22
	13:00-14:00 น.	2.09
	14:00-15:00 น.	1.91
	15:00-16:00 น.	1.84
	16:00-17:00 น.	1.76
	17:00-18:00 น.	1.79
	18:00-19:00 น.	1.84
	19:00-20:00 น.	1.85
	20:00-21:00 น.	1.92
	21:00-22:00 น.	1.97
	22:00-23:00 น.	1.96
	23:00-00:00 น.	1.78
	00:00-01:00 น.	1.54
	01:00-02:00 น.	1.40
	02:00-03:00 น.	1.36
	03:00-04:00 น.	1.45
	04:00-05:00 น.	1.61
	05:00-06:00 น.	1.77
	06:00-07:00 น.	1.84
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	1.86

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
28 - 29 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0012	07:00-08:00 น.	1.90
	08:00-09:00 น.	1.92
	09:00-10:00 น.	1.96
	10:00-11:00 น.	1.94
	11:00-12:00 น.	1.92
	12:00-13:00 น.	1.84
	13:00-14:00 น.	1.78
	14:00-15:00 น.	1.70
	15:00-16:00 น.	1.67
	16:00-17:00 น.	1.64
	17:00-18:00 น.	1.72
	18:00-19:00 น.	1.80
	19:00-20:00 น.	1.96
	20:00-21:00 น.	2.12
	21:00-22:00 น.	2.25
	22:00-23:00 น.	2.18
	23:00-00:00 น.	1.98
	00:00-01:00 น.	1.76
	01:00-02:00 น.	1.66
	02:00-03:00 น.	1.62
	03:00-04:00 น.	1.65
	04:00-05:00 น.	1.69
	05:00-06:00 น.	1.90
	06:00-07:00 น.	2.21
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	<b>1.87</b>

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโศภณวาราม
29 - 30 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0013	07:00-08:00 น.	2.59
	08:00-09:00 น.	2.70
	09:00-10:00 น.	2.74
	10:00-11:00 น.	2.61
	11:00-12:00 น.	2.53
	12:00-13:00 น.	2.28
	13:00-14:00 น.	2.09
	14:00-15:00 น.	1.90
	15:00-16:00 น.	1.86
	16:00-17:00 น.	1.84
	17:00-18:00 น.	1.91
	18:00-19:00 น.	1.92
	19:00-20:00 น.	1.93
	20:00-21:00 น.	1.98
	21:00-22:00 น.	2.08
	22:00-23:00 น.	2.06
	23:00-00:00 น.	1.85
	00:00-01:00 น.	1.61
	01:00-02:00 น.	1.45
	02:00-03:00 น.	1.40
	03:00-04:00 น.	1.45
	04:00-05:00 น.	1.57
	05:00-06:00 น.	1.74
	06:00-07:00 น.	1.84
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.00



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		วัดโสมกวนาราม
30 - 31 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0014	07:00-08:00 น.	1.94
	08:00-09:00 น.	1.98
	09:00-10:00 น.	2.16
	10:00-11:00 น.	2.26
	11:00-12:00 น.	2.39
	12:00-13:00 น.	2.35
	13:00-14:00 น.	2.47
	14:00-15:00 น.	2.61
	15:00-16:00 น.	2.69
	16:00-17:00 น.	2.49
	17:00-18:00 น.	2.20
	18:00-19:00 น.	2.01
	19:00-20:00 น.	1.99
	20:00-21:00 น.	2.03
	21:00-22:00 น.	2.05
	22:00-23:00 น.	1.88
	23:00-00:00 น.	1.70
	00:00-01:00 น.	1.61
	01:00-02:00 น.	1.58
	02:00-03:00 น.	1.62
	03:00-04:00 น.	1.66
	04:00-05:00 น.	1.74
	05:00-06:00 น.	1.80
	06:00-07:00 น.	2.19
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.06



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)					
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย					
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไฉหนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150					
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com					
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด					
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป			วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568			วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	
เวลาที่ตรวจวัด	: *			วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568	
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT			เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013037	
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์			เลขที่งาน	: 2024-004845	
				หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0001 - T25AC960-0007	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด					
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0001		5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0002		6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	1.9	NNE	1.8	NE	1.6	NE
09:00-10:00 น.	1.9	ENE	1.7	ESE	1.8	NNE
10:00-11:00 น.	1.9	NE	1.7	S	2.6	SE
11:00-12:00 น.	1.7	NNE	1.6	S	2.7	S
12:00-13:00 น.	1.7	SE	1.6	SSE	3.6	S
13:00-14:00 น.	2.9	SSE	2.9	SSW	3.6	S
14:00-15:00 น.	3.0	SSW	3.6	S	2.9	SSW
15:00-16:00 น.	2.9	S	3.9	S	2.5	S
16:00-17:00 น.	2.6	SSW	3.7	SW	2.7	SSW
17:00-18:00 น.	3.0	SSW	3.0	SSW	2.0	SSW
18:00-19:00 น.	2.6	S	2.6	SW	1.7	SSE
19:00-20:00 น.	2.9	SW	1.9	S	0.5	W
20:00-21:00 น.	1.6	WSW	0.5	SSE	0.6	S
21:00-22:00 น.	1.9	ESE	0.9	NE	0.8	NE
22:00-23:00 น.	1.0	ENE	0.6	ENE	1.9	NE
23:00-00:00 น.	1.9	E	0.9	NE	1.8	ENE
00:00-01:00 น.	0.7	E	0.9	E	1.0	NE
01:00-02:00 น.	1.8	WSW	0.7	ESE	0.6	N
02:00-03:00 น.	1.6	SE	1.0	SE	0.6	ENE
03:00-04:00 น.	0.6	NE	1.6	ESE	0.6	NE
04:00-05:00 น.	0.7	E	1.6	SE	0.5	NE
05:00-06:00 น.	1.8	NNE	1.9	E	0.8	NNE
06:00-07:00 น.	0.5	NNW	2.0	NE	1.6	NNE
07:00-08:00 น.	0.7	NE	1.7	NNE	1.9	NE





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด							
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568		8-9 กุมภาพันธ์ 2568		9-10 กุมภาพันธ์ 2568		10-11 กุมภาพันธ์ 2568	
	T25AC960-0004		T25AC960-0005		T25AC960-0006		T25AC960-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	2.8	SE	2.7	NE	2.5	NNE	2.9	NE
09:00-10:00 น.	2.5	SSE	2.5	E	2.6	ENE	2.7	NE
10:00-11:00 น.	2.6	SSE	2.8	SE	3.6	NE	1.8	NNE
11:00-12:00 น.	2.6	SSE	3.0	SSE	2.8	E	2.6	S
12:00-13:00 น.	3.0	SSE	2.8	S	3.5	ESE	3.6	S
13:00-14:00 น.	3.7	S	3.0	SSE	2.8	SSE	2.9	SW
14:00-15:00 น.	2.6	SSW	3.5	SSE	2.7	SSE	3.7	SW
15:00-16:00 น.	2.9	WSW	2.8	SSW	2.9	SW	2.9	SW
16:00-17:00 น.	2.6	SW	2.8	SW	2.9	SW	2.8	WSW
17:00-18:00 น.	0.8	SSW	1.5	S	1.5	WSW	1.9	W
18:00-19:00 น.	0.8	SSE	0.7	ENE	1.8	W	1.5	W
19:00-20:00 น.	0.8	NE	0.8	NW	0.6	NNE	0.5	ENE
20:00-21:00 น.	0.8	SSE	0.7	ESE	0.6	NNE	1.0	NNE
21:00-22:00 น.	0.9	SW	1.0	NNE	1.0	NNW	1.6	N
22:00-23:00 น.	1.0	E	0.6	NNW	0.9	NNW	1.6	NNE
23:00-00:00 น.	0.6	NNE	1.8	NNE	1.9	N	0.7	NNW
00:00-01:00 น.	0.9	NNE	2.6	NNE	0.7	N	0.5	NNE
01:00-02:00 น.	1.9	NNE	2.9	NNE	0.8	N	1.6	NNE
02:00-03:00 น.	0.7	ENE	3.0	NNE	1.6	NNW	1.5	NNE
03:00-04:00 น.	0.9	NNE	2.7	NNE	2.7	NNE	2.0	N
04:00-05:00 น.	0.7	NNE	2.7	NNE	2.6	NNE	2.0	NNE
05:00-06:00 น.	1.6	NNE	2.0	NNE	1.7	NNE	2.0	NNE
06:00-07:00 น.	1.9	NNE	1.6	NNE	2.6	NNW	1.7	N
07:00-08:00 น.	2.0	NE	2.8	NE	2.7	NE	2.9	N



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

**ชื่อโครงการ** : โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)

**ชื่อลูกค้า** : การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

**ที่อยู่** : เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

**ข้อมูลผู้ติดต่อ** : โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com

**สถานที่ตรวจวัด** : สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

**ประเภทการตรวจวัด** : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

**วันที่ตรวจวัด** : 24-31 พฤษภาคม 2568

**เวลาที่ตรวจวัด** : \*

**วิธีตรวจวัด** : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT

**ผู้ตรวจวัด** : นายจิรวัฒน์ สุขเกษม

**วันที่รับตัวอย่าง** : 24-31 พฤษภาคม 2568

**วันที่วิเคราะห์** : 24-31 พฤษภาคม 2568

**วันที่ออกรายงานผล** : 12 มิถุนายน 2568

**เลขที่ใบรายงานผล** : 2025-U052176

**เลขที่งาน** : 2024-004845

**หมายเลขปฏิบัติการ** : T25AL825-0001 - T25AL825-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด					
	24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0001		25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0002		26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0003	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	1.2	SSW	1.9	SSW	2.4	S
08:00-09:00 น.	2.2	SSE	2.7	SSE	1.0	SSW
09:00-10:00 น.	2.4	SSW	0.9	S	1.5	ENE
10:00-11:00 น.	1.1	NW	2.8	SW	0.8	SSE
11:00-12:00 น.	2.1	N	2.9	S	0.9	SSE
12:00-13:00 น.	1.9	E	2.3	N	2.1	SW
13:00-14:00 น.	2.3	NNE	2.7	SSW	0.6	S
14:00-15:00 น.	2.0	S	1.8	S	2.2	S
15:00-16:00 น.	2.2	S	1.3	SE	0.9	S
16:00-17:00 น.	2.8	N	1.4	SSW	1.7	SSE
17:00-18:00 น.	2.8	SSE	1.5	S	2.9	N
18:00-19:00 น.	2.1	NNE	1.8	SSW	1.6	S
19:00-20:00 น.	1.4	SSE	0.8	S	1.8	NNE
20:00-21:00 น.	1.7	SW	2.4	SSW	1.4	SE
21:00-22:00 น.	1.2	SSW	2.1	S	1.4	SSE
22:00-23:00 น.	1.1	SSW	2.9	SSW	1.1	S
23:00-00:00 น.	0.8	S	2.0	NNW	2.4	SSE
00:00-01:00 น.	2.5	N	2.8	SSE	1.4	SSE
01:00-02:00 น.	2.2	SSW	0.9	NNE	1.9	S
02:00-03:00 น.	1.4	S	2.7	SSE	1.7	WNW
03:00-04:00 น.	1.8	NW	0.9	SSW	2.1	SSW
04:00-05:00 น.	2.1	NE	0.7	SSW	2.7	N
05:00-06:00 น.	1.3	SSW	1.0	SSW	0.6	SW
06:00-07:00 น.	1.5	ENE	1.9	SW	0.9	SSW



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด							
	27 - 28 พฤษภาคม 2568		28 - 29 พฤษภาคม 2568		29 - 30 พฤษภาคม 2568		30 - 31 พฤษภาคม 2568	
	T25AL825-0004		T25AL825-0005		T25AL825-0006		T25AL825-0007	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.2	SSE	0.7	SSE	0.9	SSW	1.0	NW
08:00-09:00 น.	1.0	SW	2.2	S	1.3	SSE	1.9	S
09:00-10:00 น.	2.7	S	1.3	SSW	2.3	S	2.8	S
10:00-11:00 น.	2.5	S	2.1	SSE	1.8	S	2.0	SSE
11:00-12:00 น.	0.8	ENE	2.8	SE	1.8	SSE	1.2	S
12:00-13:00 น.	2.5	S	0.8	N	2.8	N	1.0	S
13:00-14:00 น.	1.1	SSW	2.1	ENE	2.4	N	2.6	NW
14:00-15:00 น.	0.5	S	2.3	SW	0.8	SSE	0.5	S
15:00-16:00 น.	1.8	NE	1.8	SSW	2.9	SSE	2.2	N
16:00-17:00 น.	1.5	NE	2.1	SSE	2.4	SSE	2.8	SSE
17:00-18:00 น.	1.4	NNW	1.2	SSW	2.5	S	1.6	SSW
18:00-19:00 น.	2.3	SW	1.3	NNW	1.0	SSW	0.6	S
19:00-20:00 น.	1.7	SSW	1.3	SW	0.6	SSE	0.6	S
20:00-21:00 น.	0.7	S	2.2	SSW	2.9	N	0.5	SSE
21:00-22:00 น.	2.9	SE	1.5	SSE	2.1	SSW	0.5	SSE
22:00-23:00 น.	2.2	S	2.6	SSE	2.8	SSW	2.1	NW
23:00-00:00 น.	1.0	SSW	1.0	S	0.5	S	2.4	SSW
00:00-01:00 น.	1.0	S	1.4	SSE	1.6	SE	2.7	SW
01:00-02:00 น.	1.5	S	0.6	SSW	2.7	SSE	2.8	S
02:00-03:00 น.	2.4	S	2.4	SSE	0.8	SSW	1.0	SSW
03:00-04:00 น.	2.2	NNW	2.0	N	0.7	ENE	0.9	SSW
04:00-05:00 น.	1.7	N	2.6	E	0.6	N	1.7	NNW
05:00-06:00 น.	1.8	SSE	2.5	S	1.6	S	1.5	S
06:00-07:00 น.	2.5	SSW	2.9	SW	2.8	NNW	2.0	S



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2568 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)				
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย				
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com				
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสภณวนาราม				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568		
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568		
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U013039		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC960-0008 - T25AC960-0014		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	วัดโสภณวนาราม					
	4-5 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0008		5-6 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0009		6-7 กุมภาพันธ์ 2568 T25AC960-0010	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	2.5	NE	2.6	NNE	2.4	NE
09:00-10:00 น.	2.7	ENE	2.6	E	2.4	NNE
10:00-11:00 น.	2.5	ENE	2.7	S	3.4	SSE
11:00-12:00 น.	2.3	NNE	2.5	S	3.5	S
12:00-13:00 น.	2.5	SSE	2.4	SE	3.5	SSW
13:00-14:00 น.	3.4	SSE	3.6	SSW	3.5	S
14:00-15:00 น.	3.7	SW	3.2	S	3.7	SSW
15:00-16:00 น.	3.5	SSW	3.6	SSW	3.3	S
16:00-17:00 น.	3.6	S	3.6	WSW	3.3	SSW
17:00-18:00 น.	2.9	SSW	3.7	SW	2.5	SW
18:00-19:00 น.	3.1	S	3.2	SW	2.6	S
19:00-20:00 น.	3.5	SSW	2.7	S	1.4	WSW
20:00-21:00 น.	2.1	SW	1.0	SSE	1.3	S
21:00-22:00 น.	2.8	SE	1.5	NE	1.5	ENE
22:00-23:00 น.	1.5	E	1.4	ENE	2.5	NNE
23:00-00:00 น.	2.9	ENE	1.6	ENE	2.6	ENE
00:00-01:00 น.	1.6	ESE	1.6	E	1.8	NNE
01:00-02:00 น.	2.7	W	1.6	E	1.4	NNW
02:00-03:00 น.	2.6	SE	1.9	SE	1.6	E
03:00-04:00 น.	1.3	ENE	2.5	ESE	1.1	NE
04:00-05:00 น.	1.5	E	2.3	SE	1.3	NE
05:00-06:00 น.	2.6	NNE	2.8	ENE	1.3	NNE
06:00-07:00 น.	1.3	NW	2.7	NE	2.3	NNE
07:00-08:00 น.	1.5	NNE	2.5	NNE	2.9	ENE





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	วัดโสกถวนาราม							
	7-8 กุมภาพันธ์ 2568		8-9 กุมภาพันธ์ 2568		9-10 กุมภาพันธ์ 2568		10-11 กุมภาพันธ์ 2568	
	T25AC960-0011		T25AC960-0012		T25AC960-0013		T25AC960-0014	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
08:00-09:00 น.	3.4	SSE	3.3	ENE	3.3	NNE	3.7	NE
09:00-10:00 น.	3.4	SSE	3.0	ESE	3.1	NE	3.2	NE
10:00-11:00 น.	3.3	SSE	3.5	SE	3.6	NE	2.4	NNE
11:00-12:00 น.	3.4	S	2.8	SSE	2.8	E	3.5	S
12:00-13:00 น.	2.9	S	3.7	S	3.2	ESE	3.5	S
13:00-14:00 น.	3.2	S	2.9	SSE	3.4	SSE	3.7	SW
14:00-15:00 น.	3.4	SSW	3.2	SSE	3.7	SSE	3.4	SSW
15:00-16:00 น.	3.7	WSW	3.6	SW	2.9	WSW	3.7	WSW
16:00-17:00 น.	3.5	SW	3.4	SW	3.7	SW	3.4	W
17:00-18:00 น.	1.4	SSW	2.1	SSE	2.4	WSW	2.6	W
18:00-19:00 น.	1.4	SSE	1.6	E	2.5	WNW	2.4	WSW
19:00-20:00 น.	1.8	NE	1.5	WNW	1.5	NNE	1.4	ENE
20:00-21:00 น.	1.7	S	1.6	ESE	1.6	NNE	1.5	NNE
21:00-22:00 น.	1.7	WSW	2.0	N	1.9	NW	2.5	NNE
22:00-23:00 น.	1.7	E	1.6	NW	1.6	NNW	2.2	NNE
23:00-00:00 น.	1.1	NNE	2.7	NE	2.6	NNE	1.5	NNW
00:00-01:00 น.	1.4	NNE	3.5	NNE	1.4	NNW	1.0	NNE
01:00-02:00 น.	2.5	NNE	3.6	NE	1.6	NNW	2.1	N
02:00-03:00 น.	1.6	ENE	2.9	NNE	2.3	NNW	2.5	NNE
03:00-04:00 น.	1.8	NNE	3.7	NNE	3.5	NE	2.7	N
04:00-05:00 น.	1.3	NE	3.3	NNE	3.5	NNE	2.6	NE
05:00-06:00 น.	2.4	NNE	2.9	NNE	2.6	NNE	2.7	NNE
06:00-07:00 น.	2.7	NNE	2.6	NNE	3.2	NNW	2.6	NNW
07:00-08:00 น.	2.8	NE	3.7	NNE	3.4	NE	2.9	N



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาดำเนินการตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)					
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย					
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150					
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com					
สถานที่ตรวจวัด	: วัดโสภณวนาราม					
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568			
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568			
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568			
วิธีตรวจวัด	: WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052177			
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845			
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL825-0008 - T25AL825-0014			

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)					
	วัดโสภณวนาราม					
	24 - 25 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0008		25 - 26 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0009		26 - 27 พฤษภาคม 2568 T25AL825-0010	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	0.6	SW	1.0	SSW	1.3	SSE
08:00-09:00 น.	1.5	SSE	2.2	S	0.8	SSW
09:00-10:00 น.	1.3	SSW	1.3	SW	2.6	N
10:00-11:00 น.	1.6	SSW	1.9	SSW	2.9	N
11:00-12:00 น.	2.3	SE	2.8	SSW	0.8	SSE
12:00-13:00 น.	2.6	SW	2.5	N	0.6	S
13:00-14:00 น.	1.9	N	2.8	NNE	1.8	SSW
14:00-15:00 น.	1.0	NNE	0.5	N	0.7	SSE
15:00-16:00 น.	2.1	S	2.3	SW	2.3	SSE
16:00-17:00 น.	1.9	SSW	1.0	SSE	1.5	S
17:00-18:00 น.	1.8	S	2.5	SSW	1.0	S
18:00-19:00 น.	2.5	S	1.0	SSW	1.4	NW
19:00-20:00 น.	0.6	S	1.3	SSW	0.8	ENE
20:00-21:00 น.	2.2	NNW	2.7	NW	2.9	S
21:00-22:00 น.	2.4	SW	0.8	SSE	2.4	SSW
22:00-23:00 น.	1.6	SSW	0.8	SW	1.0	SSE
23:00-00:00 น.	0.7	SE	1.0	S	2.2	SSE
00:00-01:00 น.	1.5	S	2.6	S	2.1	SE
01:00-02:00 น.	2.2	SSW	2.8	NW	1.1	SSW
02:00-03:00 น.	2.2	SW	1.0	SSW	1.2	N
03:00-04:00 น.	0.5	SE	1.7	S	1.3	N
04:00-05:00 น.	1.5	SSE	1.3	SW	1.6	SSE
05:00-06:00 น.	0.9	SW	2.0	S	1.7	S
06:00-07:00 น.	2.0	SW	2.7	SSW	1.6	S





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที)							
	วัดใกล้ถนนราชมารม							
	27 - 28 พฤษภาคม 2568		28 - 29 พฤษภาคม 2568		29 - 30 พฤษภาคม 2568		30 - 31 พฤษภาคม 2568	
	T25AL825-0011		T25AL825-0012		T25AL825-0013		T25AL825-0014	
	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม	ความเร็วลม	ทิศทางลม
07:00-08:00 น.	2.4	S	0.6	S	1.9	NE	0.7	SSE
08:00-09:00 น.	1.2	S	1.0	SSW	2.0	SW	0.8	S
09:00-10:00 น.	2.6	N	1.5	SSE	1.6	SE	1.5	SSW
10:00-11:00 น.	2.9	SE	2.5	SSE	2.6	S	2.1	S
11:00-12:00 น.	2.3	SSW	1.4	SW	2.1	N	0.5	S
12:00-13:00 น.	2.2	S	2.3	SW	2.6	S	1.7	NE
13:00-14:00 น.	1.2	SSW	2.9	N	1.6	SSW	0.6	SSW
14:00-15:00 น.	2.4	NNE	1.7	S	0.5	S	1.6	SSE
15:00-16:00 น.	0.7	SSW	1.5	S	1.4	SW	0.9	SW
16:00-17:00 น.	0.6	SSE	0.9	S	2.1	SW	1.7	SSW
17:00-18:00 น.	1.2	S	1.2	SSW	0.9	SSE	2.9	SSE
18:00-19:00 น.	2.9	S	2.6	SSW	2.6	SW	2.9	SSW
19:00-20:00 น.	1.2	ENE	1.9	SSW	2.7	SSW	2.8	SE
20:00-21:00 น.	2.3	SSW	0.6	S	0.7	E	1.0	N
21:00-22:00 น.	1.3	S	1.0	SSW	1.0	SSW	0.8	SSE
22:00-23:00 น.	0.8	SSE	2.9	ESE	1.1	SSW	0.5	N
23:00-00:00 น.	2.6	SSE	2.5	SSW	0.7	SSE	2.5	SE
00:00-01:00 น.	0.6	SE	2.1	SSE	1.5	S	2.8	SE
01:00-02:00 น.	1.6	S	2.9	SSW	2.6	SSW	2.0	N
02:00-03:00 น.	1.5	S	1.1	SSE	2.0	S	1.3	SE
03:00-04:00 น.	2.3	SSE	1.4	S	2.0	SSW	2.2	SSW
04:00-05:00 น.	2.8	SSE	2.5	SSE	2.5	NNE	2.7	SSE
05:00-06:00 น.	1.4	S	2.6	S	0.9	S	0.9	NW
06:00-07:00 น.	2.2	NNE	2.3	SE	0.7	SSE	2.6	SSW



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ภาคผนวก ค-2  
ผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียงทั่วไป

---

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: TANK FARM		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U012939
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC961-0001 - T25AC961-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	4 - 5 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0001		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	59.7	72.5	58.3
08:00-09:00 น.	60.0	75.0	58.6
09:00-10:00 น.	59.7	69.8	58.8
10:00-11:00 น.	59.1	68.4	58.1
11:00-12:00 น.	59.3	74.3	58.1
12:00-13:00 น.	59.0	77.3	57.7
13:00-14:00 น.	59.1	70.9	57.7
14:00-15:00 น.	59.8	81.1	58.3
15:00-16:00 น.	59.0	68.4	57.9
16:00-17:00 น.	59.1	80.3	58.1
17:00-18:00 น.	59.4	69.5	58.3
18:00-19:00 น.	59.5	80.9	58.0
19:00-20:00 น.	59.2	73.5	57.9
20:00-21:00 น.	59.2	71.7	58.3
21:00-22:00 น.	59.4	77.3	58.4
22:00-23:00 น.	58.7	66.1	58.0
23:00-00:00 น.	58.8	72.8	58.1
00:00-01:00 น.	58.4	62.9	57.9
01:00-02:00 น.	63.9	81.9	59.3
02:00-03:00 น.	62.8	77.6	58.1
03:00-04:00 น.	59.3	64.3	58.6
04:00-05:00 น.	59.3	67.7	58.6
05:00-06:00 น.	59.2	69.2	58.4
06:00-07:00 น.	59.7	74.2	59.0
LAeq 24 hours		59.8	
LAdn		66.7	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	5 - 6 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0002		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	60.6	70.3	59.4
08:00-09:00 น.	64.0	78.3	59.5
09:00-10:00 น.	60.4	70.7	59.2
10:00-11:00 น.	60.6	71.6	59.4
11:00-12:00 น.	59.7	71.4	58.6
12:00-13:00 น.	59.4	71.9	58.1
13:00-14:00 น.	59.8	76.0	58.3
14:00-15:00 น.	60.0	76.9	58.3
15:00-16:00 น.	58.5	66.9	57.8
16:00-17:00 น.	58.9	70.7	57.9
17:00-18:00 น.	59.1	71.7	57.7
18:00-19:00 น.	59.2	69.6	58.0
19:00-20:00 น.	59.3	70.8	58.3
20:00-21:00 น.	59.7	81.4	58.1
21:00-22:00 น.	58.9	75.6	58.1
22:00-23:00 น.	58.4	64.0	57.8
23:00-00:00 น.	58.2	62.7	57.7
00:00-01:00 น.	58.9	64.0	58.4
01:00-02:00 น.	59.3	68.3	58.7
02:00-03:00 น.	58.9	63.6	58.2
03:00-04:00 น.	58.3	63.4	57.7
04:00-05:00 น.	59.4	67.1	58.6
05:00-06:00 น.	59.4	66.3	58.7
06:00-07:00 น.	60.1	65.3	59.0
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.7	
L <sub>Adn</sub>		65.6	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	6 - 7 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0003		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	60.3	76.1	58.9
08:00-09:00 น.	60.9	87.8	58.6
09:00-10:00 น.	59.1	69.3	58.2
10:00-11:00 น.	59.2	66.4	58.0
11:00-12:00 น.	59.6	81.3	57.9
12:00-13:00 น.	60.1	88.8	57.7
13:00-14:00 น.	59.4	79.3	57.9
14:00-15:00 น.	60.8	72.1	58.0
15:00-16:00 น.	59.2	75.5	57.9
16:00-17:00 น.	58.8	72.7	57.6
17:00-18:00 น.	59.4	71.1	58.3
18:00-19:00 น.	59.2	72.1	58.0
19:00-20:00 น.	59.0	67.1	58.1
20:00-21:00 น.	59.3	70.0	58.4
21:00-22:00 น.	59.3	72.9	57.8
22:00-23:00 น.	58.2	66.2	57.7
23:00-00:00 น.	59.1	80.7	58.1
00:00-01:00 น.	59.2	64.5	58.6
01:00-02:00 น.	59.2	63.3	58.6
02:00-03:00 น.	59.1	63.0	58.5
03:00-04:00 น.	58.8	64.1	58.1
04:00-05:00 น.	59.0	65.3	58.3
05:00-06:00 น.	59.3	69.8	58.3
06:00-07:00 น.	59.6	72.9	58.5
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.4	
L <sub>Adn</sub>		65.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	7 - 8 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0004		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.9	73.6	58.6
08:00-09:00 น.	59.8	71.6	58.2
09:00-10:00 น.	59.0	68.4	57.9
10:00-11:00 น.	59.3	72.6	58.2
11:00-12:00 น.	59.0	69.8	57.9
12:00-13:00 น.	58.5	70.5	57.4
13:00-14:00 น.	58.8	72.2	57.6
14:00-15:00 น.	59.4	73.9	58.0
15:00-16:00 น.	58.9	70.3	57.8
16:00-17:00 น.	58.8	68.8	57.7
17:00-18:00 น.	59.5	77.0	58.0
18:00-19:00 น.	58.7	66.3	57.9
19:00-20:00 น.	59.0	68.3	57.9
20:00-21:00 น.	58.5	67.1	57.8
21:00-22:00 น.	58.8	63.5	58.0
22:00-23:00 น.	58.6	74.3	57.6
23:00-00:00 น.	58.6	73.1	57.9
00:00-01:00 น.	58.7	65.4	58.0
01:00-02:00 น.	58.7	63.3	57.9
02:00-03:00 น.	59.0	68.1	58.3
03:00-04:00 น.	59.3	65.4	58.8
04:00-05:00 น.	59.5	69.0	58.8
05:00-06:00 น.	59.5	67.2	58.8
06:00-07:00 น.	59.7	71.5	58.7
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.1	
L <sub>Adn</sub>		65.5	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	8 - 9 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0005		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.5	72.5	58.5
08:00-09:00 น.	60.2	74.9	58.6
09:00-10:00 น.	59.7	66.9	58.9
10:00-11:00 น.	59.8	65.8	58.9
11:00-12:00 น.	59.8	76.8	58.2
12:00-13:00 น.	59.4	71.0	56.7
13:00-14:00 น.	58.0	70.6	56.6
14:00-15:00 น.	56.9	68.8	55.7
15:00-16:00 น.	57.7	66.9	56.2
16:00-17:00 น.	56.7	74.3	55.3
17:00-18:00 น.	56.8	74.2	54.7
18:00-19:00 น.	56.4	73.2	54.6
19:00-20:00 น.	57.6	82.9	54.4
20:00-21:00 น.	55.6	67.5	54.4
21:00-22:00 น.	55.2	61.2	54.5
22:00-23:00 น.	55.6	63.3	55.0
23:00-00:00 น.	55.8	67.3	54.9
00:00-01:00 น.	56.9	62.8	56.1
01:00-02:00 น.	59.4	67.2	57.5
02:00-03:00 น.	59.4	67.1	57.4
03:00-04:00 น.	58.4	65.4	56.9
04:00-05:00 น.	58.9	67.8	57.1
05:00-06:00 น.	58.6	66.7	56.9
06:00-07:00 น.	59.7	70.8	57.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.3	
L <sub>Adn</sub>		64.7	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	9 - 10 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0006		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.2	66.9	57.4
08:00-09:00 น.	59.1	79.7	57.0
09:00-10:00 น.	58.4	68.3	56.9
10:00-11:00 น.	57.5	66.2	56.3
11:00-12:00 น.	56.7	62.6	55.7
12:00-13:00 น.	55.2	62.8	54.2
13:00-14:00 น.	55.4	73.7	54.1
14:00-15:00 น.	54.6	66.4	53.3
15:00-16:00 น.	54.6	65.2	53.4
16:00-17:00 น.	53.9	61.3	53.0
17:00-18:00 น.	56.4	75.4	53.5
18:00-19:00 น.	55.7	80.0	53.2
19:00-20:00 น.	54.4	66.0	53.0
20:00-21:00 น.	54.8	70.1	53.4
21:00-22:00 น.	55.5	60.7	54.7
22:00-23:00 น.	55.5	63.4	54.5
23:00-00:00 น.	56.5	62.9	55.2
00:00-01:00 น.	57.0	64.0	55.5
01:00-02:00 น.	61.5	70.2	58.3
02:00-03:00 น.	61.6	72.4	58.5
03:00-04:00 น.	61.2	71.4	58.9
04:00-05:00 น.	65.1	73.1	62.0
05:00-06:00 น.	62.2	69.7	59.4
06:00-07:00 น.	61.2	69.4	58.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.8	
L <sub>Adn</sub>		67.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	10 - 11 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0007		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.9	74.9	57.5
08:00-09:00 น.	60.9	75.5	58.3
09:00-10:00 น.	59.5	77.1	57.2
10:00-11:00 น.	58.0	70.2	56.3
11:00-12:00 น.	57.3	66.9	55.6
12:00-13:00 น.	55.9	75.9	53.2
13:00-14:00 น.	56.8	76.5	53.4
14:00-15:00 น.	57.8	72.3	53.1
15:00-16:00 น.	58.5	77.6	54.4
16:00-17:00 น.	56.4	70.9	53.9
17:00-18:00 น.	55.8	67.7	53.7
18:00-19:00 น.	56.4	74.1	54.1
19:00-20:00 น.	55.8	70.3	53.8
20:00-21:00 น.	57.9	79.9	53.5
21:00-22:00 น.	55.2	71.3	54.1
22:00-23:00 น.	55.3	60.3	54.5
23:00-00:00 น.	56.3	63.7	55.2
00:00-01:00 น.	57.6	66.5	56.4
01:00-02:00 น.	57.1	77.2	55.6
02:00-03:00 น.	57.6	65.1	56.5
03:00-04:00 น.	56.7	63.6	55.6
04:00-05:00 น.	56.8	66.9	55.5
05:00-06:00 น.	58.2	68.1	56.8
06:00-07:00 น.	58.2	65.3	56.5
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.6	
L <sub>Adn</sub>		63.7	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงไกรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: TANK FARM		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052159
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL824-0001 - T25AL824-0007

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0001		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	56.1	63.8	53.3
08:00-09:00 น.	53.9	65.2	52.9
09:00-10:00 น.	53.4	62.3	52.3
10:00-11:00 น.	53.5	63.1	52.4
11:00-12:00 น.	53.6	70.9	52.2
12:00-13:00 น.	53.1	62.6	52.1
13:00-14:00 น.	59.7	73.0	58.0
14:00-15:00 น.	59.7	71.8	58.3
15:00-16:00 น.	59.5	73.1	58.0
16:00-17:00 น.	59.3	72.0	58.0
17:00-18:00 น.	59.6	68.3	58.2
18:00-19:00 น.	59.5	69.1	57.7
19:00-20:00 น.	59.6	69.5	57.9
20:00-21:00 น.	59.9	73.5	58.0
21:00-22:00 น.	59.6	78.1	58.0
22:00-23:00 น.	59.4	69.3	57.9
23:00-00:00 น.	59.7	76.4	57.8
00:00-01:00 น.	63.2	75.7	58.5
01:00-02:00 น.	58.8	70.8	57.5
02:00-03:00 น.	58.8	68.6	57.4
03:00-04:00 น.	58.6	65.4	57.4
04:00-05:00 น.	58.6	64.3	57.5
05:00-06:00 น.	59.2	64.9	57.4
06:00-07:00 น.	58.2	64.2	57.0
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	58.8		
L <sub>Adn</sub>	65.9		





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	25 - 26 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0002		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	58.6	64.1	57.3
08:00-09:00 น.	60.4	65.7	57.9
09:00-10:00 น.	58.5	65.1	57.1
10:00-11:00 น.	58.2	70.3	57.0
11:00-12:00 น.	57.8	63.3	56.9
12:00-13:00 น.	57.9	64.1	57.0
13:00-14:00 น.	58.0	72.6	57.1
14:00-15:00 น.	57.7	63.2	56.9
15:00-16:00 น.	58.2	64.0	57.4
16:00-17:00 น.	57.7	63.3	56.9
17:00-18:00 น.	58.0	69.2	56.9
18:00-19:00 น.	57.6	63.6	56.9
19:00-20:00 น.	57.6	63.0	57.0
20:00-21:00 น.	57.8	63.3	56.9
21:00-22:00 น.	59.2	67.0	57.2
22:00-23:00 น.	60.6	72.6	57.4
23:00-00:00 น.	58.5	66.5	57.6
00:00-01:00 น.	60.2	73.8	57.9
01:00-02:00 น.	59.9	68.7	58.6
02:00-03:00 น.	59.7	72.9	57.9
03:00-04:00 น.	58.8	75.5	57.2
04:00-05:00 น.	59.1	73.2	57.6
05:00-06:00 น.	58.0	65.8	56.7
06:00-07:00 น.	57.9	69.5	56.5
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	58.7		
L <sub>Adn</sub>	65.6		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	26 - 27 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0003		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	58.7	77.2	56.8
08:00-09:00 น.	58.3	78.8	56.9
09:00-10:00 น.	58.5	67.8	57.2
10:00-11:00 น.	58.5	66.3	57.2
11:00-12:00 น.	59.7	70.1	57.6
12:00-13:00 น.	58.4	64.7	57.3
13:00-14:00 น.	69.0	101.0	57.6
14:00-15:00 น.	59.4	77.3	57.6
15:00-16:00 น.	58.7	74.3	57.4
16:00-17:00 น.	58.8	65.4	57.5
17:00-18:00 น.	58.6	64.7	57.5
18:00-19:00 น.	59.1	73.5	57.6
19:00-20:00 น.	58.7	73.6	57.5
20:00-21:00 น.	59.3	70.7	57.7
21:00-22:00 น.	59.2	68.4	57.8
22:00-23:00 น.	59.5	82.4	57.9
23:00-00:00 น.	58.8	67.4	57.7
00:00-01:00 น.	62.5	71.2	57.5
01:00-02:00 น.	61.2	75.0	58.1
02:00-03:00 น.	59.1	65.0	57.9
03:00-04:00 น.	59.6	75.0	58.3
04:00-05:00 น.	58.9	68.2	58.0
05:00-06:00 น.	58.7	64.9	57.7
06:00-07:00 น.	58.8	65.0	57.8
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		60.6	
L <sub>Adn</sub>		66.5	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	27 - 28 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0004		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.8	68.6	57.8
08:00-09:00 น.	58.6	65.5	57.6
09:00-10:00 น.	58.9	64.6	57.8
10:00-11:00 น.	58.4	65.0	57.4
11:00-12:00 น.	59.5	65.4	57.4
12:00-13:00 น.	57.9	65.1	57.0
13:00-14:00 น.	57.9	63.7	56.9
14:00-15:00 น.	58.4	64.1	57.1
15:00-16:00 น.	57.9	63.9	57.0
16:00-17:00 น.	57.8	64.1	56.9
17:00-18:00 น.	58.1	65.1	57.1
18:00-19:00 น.	58.0	64.5	57.3
19:00-20:00 น.	58.2	67.3	57.1
20:00-21:00 น.	58.1	65.1	56.8
21:00-22:00 น.	57.7	72.5	56.8
22:00-23:00 น.	62.0	77.0	57.0
23:00-00:00 น.	57.8	67.1	57.0
00:00-01:00 น.	58.6	70.6	57.4
01:00-02:00 น.	63.9	71.4	58.4
02:00-03:00 น.	65.1	71.7	62.8
03:00-04:00 น.	60.4	76.7	58.7
04:00-05:00 น.	59.1	69.7	57.9
05:00-06:00 น.	59.0	75.7	57.7
06:00-07:00 น.	58.8	65.9	57.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.7	
L <sub>Adn</sub>		67.4	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	28 - 29 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0005		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.0	71.2	57.5
08:00-09:00 น.	58.8	68.3	57.6
09:00-10:00 น.	58.7	69.9	57.3
10:00-11:00 น.	58.4	72.3	56.8
11:00-12:00 น.	58.2	71.0	56.8
12:00-13:00 น.	59.7	79.9	57.0
13:00-14:00 น.	63.3	78.2	61.2
14:00-15:00 น.	58.9	75.7	57.2
15:00-16:00 น.	58.7	70.8	57.4
16:00-17:00 น.	58.8	70.2	57.6
17:00-18:00 น.	58.6	66.0	57.4
18:00-19:00 น.	59.1	69.4	57.7
19:00-20:00 น.	59.2	74.1	57.8
20:00-21:00 น.	59.5	74.9	57.8
21:00-22:00 น.	59.1	67.2	57.6
22:00-23:00 น.	59.6	72.0	58.1
23:00-00:00 น.	59.0	65.8	57.8
00:00-01:00 น.	59.0	69.4	57.8
01:00-02:00 น.	62.0	69.0	58.0
02:00-03:00 น.	59.9	71.4	58.5
03:00-04:00 น.	59.0	70.4	57.9
04:00-05:00 น.	59.1	66.0	57.8
05:00-06:00 น.	59.8	70.4	57.8
06:00-07:00 น.	59.9	79.9	58.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	59.6		
L <sub>Adn</sub>	66.2		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	29 - 30 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0006		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.0	64.1	58.0
08:00-09:00 น.	58.7	65.4	57.8
09:00-10:00 น.	59.1	68.2	57.7
10:00-11:00 น.	58.9	65.3	57.8
11:00-12:00 น.	58.7	64.2	57.5
12:00-13:00 น.	58.5	64.5	57.4
13:00-14:00 น.	58.2	65.5	57.2
14:00-15:00 น.	57.8	66.2	56.8
15:00-16:00 น.	59.2	66.4	57.2
16:00-17:00 น.	57.5	64.5	56.6
17:00-18:00 น.	57.3	65.6	56.2
18:00-19:00 น.	57.1	64.3	56.2
19:00-20:00 น.	57.4	65.1	56.4
20:00-21:00 น.	56.8	65.0	55.9
21:00-22:00 น.	56.9	65.9	55.9
22:00-23:00 น.	57.8	66.0	56.5
23:00-00:00 น.	60.6	67.2	56.4
00:00-01:00 น.	57.7	65.0	56.6
01:00-02:00 น.	57.9	71.8	56.6
02:00-03:00 น.	58.1	73.5	56.6
03:00-04:00 น.	58.3	69.3	56.7
04:00-05:00 น.	59.3	79.2	57.0
05:00-06:00 น.	58.7	69.0	57.2
06:00-07:00 น.	58.4	72.0	57.0
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	58.3		
L <sub>Adn</sub>	65.0		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	TANK FARM		
	30 - 31 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0007		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.3	70.3	57.3
08:00-09:00 น.	59.6	67.9	57.8
09:00-10:00 น.	59.6	69.6	58.1
10:00-11:00 น.	59.6	72.7	57.8
11:00-12:00 น.	60.2	70.0	58.2
12:00-13:00 น.	60.0	72.5	57.7
13:00-14:00 น.	59.1	71.1	57.4
14:00-15:00 น.	59.5	71.4	57.6
15:00-16:00 น.	60.3	77.9	58.4
16:00-17:00 น.	59.3	64.9	57.8
17:00-18:00 น.	58.3	74.3	56.5
18:00-19:00 น.	58.3	74.1	56.2
19:00-20:00 น.	57.8	70.1	55.4
20:00-21:00 น.	57.3	72.5	55.3
21:00-22:00 น.	57.2	72.4	55.2
22:00-23:00 น.	57.6	77.4	55.2
23:00-00:00 น.	58.0	71.5	55.7
00:00-01:00 น.	58.7	65.6	57.1
01:00-02:00 น.	58.4	75.6	56.3
02:00-03:00 น.	56.5	71.3	55.0
03:00-04:00 น.	56.4	66.6	55.3
04:00-05:00 น.	56.9	69.5	55.2
05:00-06:00 น.	56.4	68.8	54.8
06:00-07:00 น.	57.2	64.1	55.8
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.6	
L <sub>Adn</sub>		64.1	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไฉหนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันออก		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U012940
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC961-0008 - T25AC961-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันออก		
	4 - 5 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0008		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	63.6	80.8	56.4
08:00-09:00 น.	60.6	74.8	51.5
09:00-10:00 น.	57.7	76.4	46.8
10:00-11:00 น.	55.7	71.3	45.4
11:00-12:00 น.	57.4	77.6	43.9
12:00-13:00 น.	57.0	74.6	42.5
13:00-14:00 น.	59.8	80.9	45.6
14:00-15:00 น.	59.0	75.4	44.6
15:00-16:00 น.	57.2	77.9	44.8
16:00-17:00 น.	58.4	78.2	45.3
17:00-18:00 น.	62.9	86.6	52.3
18:00-19:00 น.	62.6	82.1	50.1
19:00-20:00 น.	57.0	76.4	43.8
20:00-21:00 น.	61.1	80.4	44.2
21:00-22:00 น.	54.1	78.9	44.5
22:00-23:00 น.	52.2	71.8	43.5
23:00-00:00 น.	51.5	68.6	44.4
00:00-01:00 น.	48.4	71.9	42.8
01:00-02:00 น.	65.9	75.6	45.6
02:00-03:00 น.	51.1	71.2	43.4
03:00-04:00 น.	53.8	76.3	42.5
04:00-05:00 น.	51.4	74.5	42.1
05:00-06:00 น.	52.5	76.8	43.6
06:00-07:00 น.	61.1	76.8	50.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.3	
L <sub>Adn</sub>		65.0	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนเลาด่านทิศตะวันออก		
	5 - 6 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0009		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	62.3	75.8	55.5
08:00-09:00 น.	63.2	82.3	52.8
09:00-10:00 น.	59.2	78.6	44.4
10:00-11:00 น.	57.8	74.2	44.3
11:00-12:00 น.	58.6	74.8	46.1
12:00-13:00 น.	57.8	72.7	42.5
13:00-14:00 น.	58.7	74.8	47.0
14:00-15:00 น.	56.4	71.6	44.0
15:00-16:00 น.	56.3	71.7	43.4
16:00-17:00 น.	59.6	78.6	46.8
17:00-18:00 น.	62.6	76.3	55.5
18:00-19:00 น.	62.9	82.9	49.4
19:00-20:00 น.	57.2	73.1	44.0
20:00-21:00 น.	60.1	83.1	43.5
21:00-22:00 น.	51.7	70.7	41.4
22:00-23:00 น.	53.5	79.2	41.5
23:00-00:00 น.	55.0	86.5	42.6
00:00-01:00 น.	53.0	72.1	42.4
01:00-02:00 น.	49.0	79.8	41.8
02:00-03:00 น.	52.2	78.0	42.1
03:00-04:00 น.	51.6	76.3	41.8
04:00-05:00 น.	53.1	76.2	42.4
05:00-06:00 น.	54.4	72.8	42.1
06:00-07:00 น.	61.4	77.9	49.3
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.6	
L <sub>Adn</sub>		62.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนเลียบด้านทิศตะวันออก		
	6 - 7 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0010		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	63.5	86.1	56.8
08:00-09:00 น.	61.6	82.2	51.6
09:00-10:00 น.	57.4	76.1	44.0
10:00-11:00 น.	57.7	77.4	45.5
11:00-12:00 น.	60.3	79.7	45.9
12:00-13:00 น.	56.1	71.3	42.5
13:00-14:00 น.	59.5	80.1	45.1
14:00-15:00 น.	59.8	85.6	46.3
15:00-16:00 น.	56.0	76.7	44.4
16:00-17:00 น.	59.2	82.3	44.6
17:00-18:00 น.	63.2	84.1	53.9
18:00-19:00 น.	61.8	77.2	47.5
19:00-20:00 น.	57.2	75.5	43.3
20:00-21:00 น.	60.8	81.2	45.2
21:00-22:00 น.	52.1	71.7	42.8
22:00-23:00 น.	55.1	77.3	43.5
23:00-00:00 น.	55.4	86.6	41.9
00:00-01:00 น.	49.8	67.2	42.2
01:00-02:00 น.	48.9	69.1	41.6
02:00-03:00 น.	51.7	79.9	44.9
03:00-04:00 น.	49.8	69.0	43.8
04:00-05:00 น.	55.1	82.6	43.4
05:00-06:00 น.	52.2	83.2	43.5
06:00-07:00 น.	60.9	78.0	51.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.7	
L <sub>Adn</sub>		62.5	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนเลาด้านทิศตะวันออก		
	7 - 8 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0011		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	63.3	80.0	55.7
08:00-09:00 น.	60.2	76.6	50.6
09:00-10:00 น.	57.3	74.9	44.7
10:00-11:00 น.	57.3	78.3	44.3
11:00-12:00 น.	59.0	79.2	45.5
12:00-13:00 น.	56.7	71.8	42.2
13:00-14:00 น.	59.5	79.7	44.6
14:00-15:00 น.	57.1	77.3	45.7
15:00-16:00 น.	58.7	75.0	44.9
16:00-17:00 น.	60.9	84.1	46.0
17:00-18:00 น.	62.5	82.0	54.6
18:00-19:00 น.	62.0	79.7	48.1
19:00-20:00 น.	58.0	73.8	45.3
20:00-21:00 น.	60.9	76.7	43.6
21:00-22:00 น.	54.4	79.9	43.7
22:00-23:00 น.	53.7	74.0	43.5
23:00-00:00 น.	52.7	72.9	43.3
00:00-01:00 น.	50.5	71.8	42.2
01:00-02:00 น.	52.7	69.9	42.1
02:00-03:00 น.	49.1	72.3	43.5
03:00-04:00 น.	50.5	71.5	42.5
04:00-05:00 น.	49.8	70.2	42.2
05:00-06:00 น.	50.9	69.6	41.9
06:00-07:00 น.	61.1	79.6	49.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.5	
L <sub>Adn</sub>		62.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนด้านทิศตะวันออก		
	8 - 9 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0012		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	62.7	77.5	54.7
08:00-09:00 น.	59.6	85.3	46.9
09:00-10:00 น.	67.4	86.8	47.9
10:00-11:00 น.	57.5	79.0	44.3
11:00-12:00 น.	58.4	77.8	45.9
12:00-13:00 น.	56.1	76.3	46.4
13:00-14:00 น.	58.5	75.4	47.3
14:00-15:00 น.	54.5	71.3	45.6
15:00-16:00 น.	56.6	72.1	45.4
16:00-17:00 น.	56.1	71.3	44.7
17:00-18:00 น.	64.3	87.8	54.3
18:00-19:00 น.	61.7	79.8	46.2
19:00-20:00 น.	58.1	79.6	45.4
20:00-21:00 น.	59.4	77.7	45.7
21:00-22:00 น.	49.3	75.1	40.9
22:00-23:00 น.	52.9	79.1	43.2
23:00-00:00 น.	52.9	68.5	43.3
00:00-01:00 น.	50.7	68.9	45.6
01:00-02:00 น.	49.8	71.8	47.3
02:00-03:00 น.	49.8	69.3	45.4
03:00-04:00 น.	48.5	63.4	46.0
04:00-05:00 น.	51.2	70.4	47.8
05:00-06:00 น.	53.5	71.5	47.5
06:00-07:00 น.	60.4	76.3	50.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.2	
L <sub>Adn</sub>		62.2	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนด้านทิศตะวันออก		
	9 - 10 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0013		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	62.1	80.9	52.9
08:00-09:00 น.	56.1	73.2	45.1
09:00-10:00 น.	54.2	69.9	45.2
10:00-11:00 น.	55.1	72.3	44.8
11:00-12:00 น.	57.0	76.5	44.5
12:00-13:00 น.	61.0	76.8	46.3
13:00-14:00 น.	57.5	73.1	45.2
14:00-15:00 น.	57.2	80.2	44.9
15:00-16:00 น.	55.3	75.3	43.4
16:00-17:00 น.	56.3	73.2	41.2
17:00-18:00 น.	62.8	79.6	48.2
18:00-19:00 น.	61.5	76.0	41.9
19:00-20:00 น.	54.7	76.2	40.6
20:00-21:00 น.	51.6	69.7	40.6
21:00-22:00 น.	51.8	71.2	40.0
22:00-23:00 น.	52.9	76.9	40.7
23:00-00:00 น.	52.9	73.4	43.3
00:00-01:00 น.	52.1	71.0	45.3
01:00-02:00 น.	50.3	68.5	45.8
02:00-03:00 น.	49.6	69.9	45.6
03:00-04:00 น.	53.4	75.2	46.9
04:00-05:00 น.	53.3	73.0	48.5
05:00-06:00 น.	54.7	78.6	48.5
06:00-07:00 น.	60.6	73.9	52.8
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.3	
L <sub>Adn</sub>		61.8	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนด้านทิศตะวันออก		
	10 - 11 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0014		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	62.4	77.2	56.4
08:00-09:00 น.	61.3	79.0	52.2
09:00-10:00 น.	55.9	72.0	47.0
10:00-11:00 น.	56.4	72.3	46.4
11:00-12:00 น.	58.3	77.6	44.4
12:00-13:00 น.	56.2	77.4	42.1
13:00-14:00 น.	58.3	75.1	44.9
14:00-15:00 น.	57.0	76.7	44.2
15:00-16:00 น.	57.3	80.0	44.9
16:00-17:00 น.	58.3	80.4	46.2
17:00-18:00 น.	63.6	82.6	53.0
18:00-19:00 น.	62.7	76.2	50.4
19:00-20:00 น.	56.2	75.2	44.3
20:00-21:00 น.	60.0	75.7	43.0
21:00-22:00 น.	50.1	71.2	40.4
22:00-23:00 น.	53.6	71.5	42.6
23:00-00:00 น.	55.5	81.1	45.7
00:00-01:00 น.	50.1	69.7	44.3
01:00-02:00 น.	53.8	79.9	44.4
02:00-03:00 น.	52.2	81.3	44.0
03:00-04:00 น.	51.9	71.2	43.3
04:00-05:00 น.	53.5	72.3	43.2
05:00-06:00 น.	53.3	74.9	43.3
06:00-07:00 น.	60.5	75.0	50.2
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.2	
L <sub>Adn</sub>		62.3	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาดำเนินการตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันออก		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052160
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL824-0008 - T25AL824-0014

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันออก		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0008		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.5	70.2	49.8
08:00-09:00 น.	58.5	71.1	46.8
09:00-10:00 น.	59.3	78.1	48.6
10:00-11:00 น.	58.4	80.0	48.5
11:00-12:00 น.	56.5	70.9	41.1
12:00-13:00 น.	51.8	74.8	36.4
13:00-14:00 น.	51.0	74.6	36.5
14:00-15:00 น.	48.8	64.4	37.7
15:00-16:00 น.	45.3	62.7	37.3
16:00-17:00 น.	47.8	64.3	36.6
17:00-18:00 น.	47.6	60.2	37.2
18:00-19:00 น.	46.6	64.1	37.4
19:00-20:00 น.	46.9	60.0	41.0
20:00-21:00 น.	45.8	65.9	41.1
21:00-22:00 น.	52.3	72.0	40.5
22:00-23:00 น.	51.0	68.7	38.3
23:00-00:00 น.	49.8	66.9	38.9
00:00-01:00 น.	53.5	69.8	39.9
01:00-02:00 น.	54.9	71.1	40.1
02:00-03:00 น.	51.8	68.9	40.9
03:00-04:00 น.	52.2	70.4	41.4
04:00-05:00 น.	52.5	67.7	41.8
05:00-06:00 น.	48.2	64.6	40.0
06:00-07:00 น.	50.7	66.6	40.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		53.9	
L <sub>Adn</sub>		58.9	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนและด้านทิศตะวันออก		
	25 - 26 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0009		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	62.6	84.1	40.6
08:00-09:00 น.	46.3	62.6	40.6
09:00-10:00 น.	59.0	87.1	39.6
10:00-11:00 น.	51.5	71.8	38.2
11:00-12:00 น.	45.3	57.6	41.2
12:00-13:00 น.	45.8	61.7	37.3
13:00-14:00 น.	58.1	73.0	39.8
14:00-15:00 น.	58.7	74.4	42.9
15:00-16:00 น.	55.4	71.7	42.0
16:00-17:00 น.	50.9	66.8	40.0
17:00-18:00 น.	54.4	69.3	40.3
18:00-19:00 น.	54.0	73.4	39.1
19:00-20:00 น.	55.7	67.8	41.1
20:00-21:00 น.	52.9	67.7	42.1
21:00-22:00 น.	49.0	64.4	42.6
22:00-23:00 น.	49.4	61.4	42.7
23:00-00:00 น.	53.9	66.5	45.7
00:00-01:00 น.	60.3	82.5	43.0
01:00-02:00 น.	48.5	61.7	41.3
02:00-03:00 น.	51.9	62.2	43.1
03:00-04:00 น.	53.1	65.6	44.1
04:00-05:00 น.	45.2	52.2	42.3
05:00-06:00 น.	55.3	69.4	42.6
06:00-07:00 น.	46.0	56.0	43.3
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		55.3	
L <sub>Adn</sub>		60.7	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันออก		
	26 - 27 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0010		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	46.7	60.1	41.2
08:00-09:00 น.	55.9	82.5	41.5
09:00-10:00 น.	48.5	59.9	41.0
10:00-11:00 น.	48.8	64.6	41.9
11:00-12:00 น.	47.3	59.9	42.7
12:00-13:00 น.	46.2	57.9	42.1
13:00-14:00 น.	48.2	58.8	44.1
14:00-15:00 น.	56.4	80.3	42.6
15:00-16:00 น.	45.8	62.2	42.2
16:00-17:00 น.	45.5	59.5	41.7
17:00-18:00 น.	46.7	57.7	45.4
18:00-19:00 น.	51.0	67.1	44.0
19:00-20:00 น.	46.3	50.8	45.6
20:00-21:00 น.	49.1	65.9	41.5
21:00-22:00 น.	48.5	60.5	42.2
22:00-23:00 น.	50.5	66.4	42.9
23:00-00:00 น.	53.4	69.7	41.8
00:00-01:00 น.	46.5	57.1	42.7
01:00-02:00 น.	53.6	69.2	43.4
02:00-03:00 น.	51.5	65.6	42.6
03:00-04:00 น.	45.8	57.5	43.3
04:00-05:00 น.	46.7	62.2	45.0
05:00-06:00 น.	45.7	61.4	41.9
06:00-07:00 น.	53.1	69.1	42.2
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		50.5	
L <sub>Adn</sub>		57.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนเลาด้านทิศตะวันออก		
	27 - 28 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0011		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	46.2	59.6	44.2
08:00-09:00 น.	45.2	57.4	42.2
09:00-10:00 น.	55.2	71.5	41.1
10:00-11:00 น.	55.4	68.9	41.4
11:00-12:00 น.	51.7	75.9	40.3
12:00-13:00 น.	51.6	69.0	40.7
13:00-14:00 น.	46.3	56.1	44.7
14:00-15:00 น.	50.5	66.3	40.3
15:00-16:00 น.	46.1	49.0	45.1
16:00-17:00 น.	46.4	60.5	43.2
17:00-18:00 น.	45.3	60.0	42.3
18:00-19:00 น.	52.5	75.0	44.7
19:00-20:00 น.	46.0	60.3	43.5
20:00-21:00 น.	46.2	53.0	45.3
21:00-22:00 น.	51.4	66.4	41.7
22:00-23:00 น.	51.5	68.4	41.1
23:00-00:00 น.	50.1	68.7	41.3
00:00-01:00 น.	50.4	66.2	41.2
01:00-02:00 น.	45.4	59.8	42.1
02:00-03:00 น.	51.7	68.3	41.6
03:00-04:00 น.	46.5	56.5	42.3
04:00-05:00 น.	46.4	49.5	45.7
05:00-06:00 น.	52.2	69.6	41.4
06:00-07:00 น.	53.1	77.2	42.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		50.5	
L <sub>Adn</sub>		56.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนด้านทิศตะวันออก		
	28 - 29 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0012		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	53.7	70.7	42.3
08:00-09:00 น.	55.1	79.8	41.5
09:00-10:00 น.	50.5	66.2	42.1
10:00-11:00 น.	55.0	68.7	41.7
11:00-12:00 น.	54.9	70.3	40.9
12:00-13:00 น.	56.8	72.2	42.1
13:00-14:00 น.	50.2	67.0	40.7
14:00-15:00 น.	53.0	68.8	40.3
15:00-16:00 น.	53.0	68.2	42.1
16:00-17:00 น.	60.9	70.4	48.3
17:00-18:00 น.	53.3	70.7	42.3
18:00-19:00 น.	52.7	66.4	42.9
19:00-20:00 น.	58.9	78.1	42.7
20:00-21:00 น.	58.6	72.9	43.5
21:00-22:00 น.	53.7	63.4	43.7
22:00-23:00 น.	57.2	71.2	46.3
23:00-00:00 น.	53.3	64.5	42.8
00:00-01:00 น.	57.2	70.0	43.9
01:00-02:00 น.	57.4	68.4	46.4
02:00-03:00 น.	57.9	70.3	46.8
03:00-04:00 น.	57.7	72.1	49.1
04:00-05:00 น.	59.6	73.2	50.9
05:00-06:00 น.	57.6	65.7	49.9
06:00-07:00 น.	60.1	69.6	51.9
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.7	
L <sub>Adn</sub>		64.0	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันออก		
	29 - 30 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0013		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	53.8	64.5	41.6
08:00-09:00 น.	55.0	65.0	45.1
09:00-10:00 น.	55.0	67.8	44.4
10:00-11:00 น.	51.1	60.3	43.5
11:00-12:00 น.	54.6	66.7	44.6
12:00-13:00 น.	52.3	65.9	44.2
13:00-14:00 น.	53.2	72.3	45.9
14:00-15:00 น.	56.9	73.1	44.7
15:00-16:00 น.	50.7	72.7	43.6
16:00-17:00 น.	59.6	83.7	45.4
17:00-18:00 น.	52.7	67.5	45.1
18:00-19:00 น.	54.0	64.1	43.3
19:00-20:00 น.	53.8	69.3	44.0
20:00-21:00 น.	55.8	68.0	45.2
21:00-22:00 น.	61.1	78.3	44.1
22:00-23:00 น.	55.4	76.6	44.3
23:00-00:00 น.	51.5	60.2	43.9
00:00-01:00 น.	54.2	72.0	43.7
01:00-02:00 น.	55.0	71.2	43.1
02:00-03:00 น.	51.7	61.2	42.7
03:00-04:00 น.	54.9	71.1	40.2
04:00-05:00 น.	54.5	66.3	41.6
05:00-06:00 น.	51.5	67.6	39.2
06:00-07:00 น.	54.4	70.0	38.5
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		55.1	
L <sub>Adn</sub>		60.6	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันออก		
	30 - 31 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0014		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	48.7	66.2	38.3
08:00-09:00 น.	52.3	66.4	39.9
09:00-10:00 น.	52.1	66.3	42.0
10:00-11:00 น.	53.0	65.6	41.6
11:00-12:00 น.	53.9	76.5	42.8
12:00-13:00 น.	52.1	63.2	42.8
13:00-14:00 น.	52.4	69.9	43.2
14:00-15:00 น.	51.2	64.8	43.4
15:00-16:00 น.	52.2	64.4	44.3
16:00-17:00 น.	54.7	68.2	44.3
17:00-18:00 น.	54.7	70.7	45.8
18:00-19:00 น.	49.6	58.9	44.2
19:00-20:00 น.	54.9	68.5	44.7
20:00-21:00 น.	55.6	75.3	43.1
21:00-22:00 น.	53.9	69.3	43.2
22:00-23:00 น.	56.2	73.9	46.1
23:00-00:00 น.	56.2	70.6	45.1
00:00-01:00 น.	53.3	67.3	45.3
01:00-02:00 น.	52.3	66.8	44.2
02:00-03:00 น.	54.4	66.9	43.2
03:00-04:00 น.	53.1	67.8	43.3
04:00-05:00 น.	56.0	70.7	44.1
05:00-06:00 น.	52.2	64.1	42.7
06:00-07:00 น.	53.7	63.9	43.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		53.7	
L <sub>Adn</sub>		60.7	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันตก		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U012941
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC961-0015 - T25AC961-0021

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันตก		
	4 - 5 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0015		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	57.3	70.3	53.8
08:00-09:00 น.	58.0	72.9	54.9
09:00-10:00 น.	57.3	73.5	54.8
10:00-11:00 น.	57.0	73.3	54.2
11:00-12:00 น.	60.3	90.4	52.5
12:00-13:00 น.	55.0	70.4	51.5
13:00-14:00 น.	55.5	68.6	52.1
14:00-15:00 น.	58.5	73.8	55.9
15:00-16:00 น.	57.7	68.5	56.0
16:00-17:00 น.	58.6	73.9	56.3
17:00-18:00 น.	58.9	71.4	56.9
18:00-19:00 น.	59.5	82.6	56.9
19:00-20:00 น.	57.9	69.2	56.3
20:00-21:00 น.	57.8	75.1	56.2
21:00-22:00 น.	57.2	67.2	56.4
22:00-23:00 น.	57.9	78.8	56.6
23:00-00:00 น.	57.6	78.3	56.6
00:00-01:00 น.	56.7	61.6	56.0
01:00-02:00 น.	62.4	78.4	56.8
02:00-03:00 น.	62.8	78.9	56.0
03:00-04:00 น.	56.8	62.0	56.2
04:00-05:00 น.	57.2	70.1	56.3
05:00-06:00 น.	57.8	68.3	56.7
06:00-07:00 น.	58.3	75.1	56.5
LAeq 24 hours		58.5	
LAdn		65.5	





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่กมทะเลด้านทิศตะวันตก		
	5 - 6 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0016		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	60.0	72.4	58.1
08:00-09:00 น.	61.5	77.7	58.3
09:00-10:00 น.	60.0	84.4	57.4
10:00-11:00 น.	60.6	77.5	57.9
11:00-12:00 น.	58.3	67.6	56.6
12:00-13:00 น.	58.2	71.2	56.3
13:00-14:00 น.	58.1	73.9	56.1
14:00-15:00 น.	58.1	71.9	56.1
15:00-16:00 น.	57.6	67.2	56.4
16:00-17:00 น.	58.4	71.9	56.5
17:00-18:00 น.	58.7	74.6	54.1
18:00-19:00 น.	58.3	76.7	54.1
19:00-20:00 น.	58.2	76.0	56.5
20:00-21:00 น.	58.6	78.6	56.5
21:00-22:00 น.	57.3	67.0	56.5
22:00-23:00 น.	57.6	69.2	56.9
23:00-00:00 น.	57.3	62.7	56.8
00:00-01:00 น.	57.6	64.0	56.6
01:00-02:00 น.	57.3	75.8	56.3
02:00-03:00 น.	57.9	75.3	56.1
03:00-04:00 น.	56.7	64.7	56.1
04:00-05:00 น.	57.2	77.1	56.2
05:00-06:00 น.	58.3	70.3	57.0
06:00-07:00 น.	58.7	71.7	57.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.5	
L <sub>Adn</sub>		64.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันตก		
	6 - 7 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0017		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.6	73.7	57.6
08:00-09:00 น.	60.0	73.2	57.8
09:00-10:00 น.	58.1	67.7	56.6
10:00-11:00 น.	58.1	73.7	54.6
11:00-12:00 น.	59.0	75.9	56.2
12:00-13:00 น.	58.5	84.1	55.9
13:00-14:00 น.	58.5	76.9	55.9
14:00-15:00 น.	61.8	74.8	55.9
15:00-16:00 น.	56.8	74.0	53.6
16:00-17:00 น.	58.4	77.6	56.5
17:00-18:00 น.	59.3	70.5	56.8
18:00-19:00 น.	58.7	69.8	56.8
19:00-20:00 น.	58.4	74.8	56.5
20:00-21:00 น.	58.0	71.3	56.7
21:00-22:00 น.	57.5	67.6	56.4
22:00-23:00 น.	55.1	70.3	53.9
23:00-00:00 น.	55.4	67.9	54.5
00:00-01:00 น.	56.6	75.3	54.6
01:00-02:00 น.	54.5	62.4	53.7
02:00-03:00 น.	56.3	72.4	54.1
03:00-04:00 น.	55.3	71.8	52.9
04:00-05:00 น.	54.8	67.6	52.8
05:00-06:00 น.	55.7	72.3	53.0
06:00-07:00 น.	56.7	69.0	54.9
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.9	
L <sub>Adn</sub>		62.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่กมทะเลด้านทิศตะวันตก		
	7 - 8 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0018		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	58.1	75.4	55.5
08:00-09:00 น.	59.2	75.8	55.5
09:00-10:00 น.	56.7	69.5	54.4
10:00-11:00 น.	56.9	72.6	54.2
11:00-12:00 น.	57.3	85.9	53.6
12:00-13:00 น.	56.3	73.1	53.8
13:00-14:00 น.	56.5	70.0	53.8
14:00-15:00 น.	57.2	79.6	54.3
15:00-16:00 น.	57.8	75.7	54.7
16:00-17:00 น.	56.6	70.8	54.2
17:00-18:00 น.	57.9	74.3	54.7
18:00-19:00 น.	57.1	76.1	54.5
19:00-20:00 น.	56.5	71.9	53.8
20:00-21:00 น.	55.7	73.9	53.9
21:00-22:00 น.	54.8	67.1	53.8
22:00-23:00 น.	55.9	69.7	54.8
23:00-00:00 น.	55.9	73.5	54.3
00:00-01:00 น.	58.1	83.8	54.0
01:00-02:00 น.	55.9	71.1	54.9
02:00-03:00 น.	55.3	67.9	54.1
03:00-04:00 น.	56.1	66.9	55.0
04:00-05:00 น.	57.8	80.1	54.9
05:00-06:00 น.	56.7	73.7	55.2
06:00-07:00 น.	57.0	69.8	55.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	56.9		
L <sub>Adn</sub>	63.1		



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมทะเลด้านทิศตะวันตก		
	8 - 9 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0019		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	57.8	75.4	55.8
08:00-09:00 น.	59.4	79.5	56.1
09:00-10:00 น.	58.0	68.9	56.4
10:00-11:00 น.	57.0	68.4	55.5
11:00-12:00 น.	57.4	75.7	55.1
12:00-13:00 น.	59.6	71.5	55.0
13:00-14:00 น.	56.7	70.4	54.7
14:00-15:00 น.	56.6	71.6	54.5
15:00-16:00 น.	56.9	67.6	55.3
16:00-17:00 น.	56.7	78.8	53.7
17:00-18:00 น.	57.0	73.5	54.0
18:00-19:00 น.	56.8	75.1	54.4
19:00-20:00 น.	56.1	71.4	53.7
20:00-21:00 น.	55.4	69.7	53.6
21:00-22:00 น.	54.6	61.4	53.8
22:00-23:00 น.	56.5	64.5	55.5
23:00-00:00 น.	56.4	67.0	55.5
00:00-01:00 น.	56.7	66.3	55.8
01:00-02:00 น.	56.6	69.6	55.5
02:00-03:00 น.	57.7	78.3	55.5
03:00-04:00 น.	56.6	66.9	55.6
04:00-05:00 น.	56.8	66.7	55.5
05:00-06:00 น.	58.8	81.9	56.0
06:00-07:00 น.	58.4	69.8	56.8
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.3	
L <sub>Adn</sub>		63.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนเลียบด้านทิศตะวันตก		
	9 - 10 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0020		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	58.1	68.4	56.4
08:00-09:00 น.	58.4	77.4	55.9
09:00-10:00 น.	57.3	74.2	55.6
10:00-11:00 น.	56.8	75.3	54.9
11:00-12:00 น.	57.7	81.7	55.0
12:00-13:00 น.	57.9	81.5	54.4
13:00-14:00 น.	56.5	72.9	54.2
14:00-15:00 น.	56.7	76.3	52.8
15:00-16:00 น.	56.5	75.8	53.6
16:00-17:00 น.	54.2	65.0	52.6
17:00-18:00 น.	55.9	74.7	53.2
18:00-19:00 น.	55.0	66.8	52.6
19:00-20:00 น.	54.8	69.2	52.4
20:00-21:00 น.	54.7	72.7	52.8
21:00-22:00 น.	55.9	66.6	53.3
22:00-23:00 น.	55.7	69.7	54.3
23:00-00:00 น.	56.0	65.8	55.0
00:00-01:00 น.	56.9	78.5	54.7
01:00-02:00 น.	56.1	66.1	54.6
02:00-03:00 น.	56.0	68.1	54.8
03:00-04:00 น.	56.3	65.8	55.3
04:00-05:00 น.	58.2	78.0	56.4
05:00-06:00 น.	56.9	70.5	55.5
06:00-07:00 น.	57.0	73.4	55.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.6	
L <sub>Adn</sub>		63.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถนนเลาด่านทิศตะวันตก		
	10 - 11 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0021		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.4	71.5	56.3
08:00-09:00 น.	60.1	72.2	58.4
09:00-10:00 น.	59.1	74.3	57.5
10:00-11:00 น.	59.2	75.5	57.3
11:00-12:00 น.	59.1	84.8	57.1
12:00-13:00 น.	59.2	81.7	56.4
13:00-14:00 น.	58.8	77.1	56.6
14:00-15:00 น.	59.0	82.4	56.3
15:00-16:00 น.	58.4	84.1	56.4
16:00-17:00 น.	58.9	86.1	56.5
17:00-18:00 น.	58.8	72.7	56.9
18:00-19:00 น.	58.8	73.2	56.7
19:00-20:00 น.	58.1	71.2	56.6
20:00-21:00 น.	58.7	76.8	56.8
21:00-22:00 น.	57.3	70.9	56.6
22:00-23:00 น.	56.1	76.5	54.9
23:00-00:00 น.	55.7	64.9	55.0
00:00-01:00 น.	55.5	64.8	54.5
01:00-02:00 น.	55.7	59.5	54.8
02:00-03:00 น.	56.2	71.4	54.8
03:00-04:00 น.	56.7	68.0	55.5
04:00-05:00 น.	57.8	70.6	56.2
05:00-06:00 น.	58.0	73.1	56.3
06:00-07:00 น.	57.8	72.7	55.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.2	
L <sub>Adn</sub>		63.5	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาดำเนินการตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: พื้นที่ถมด้านทิศตะวันตก		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052161
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL824-0015 - T25AL824-0021

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมด้านทิศตะวันตก		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0015		
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA90 1 hour
07:00-08:00 น.	60.5	75.1	47.4
08:00-09:00 น.	60.2	72.8	52.8
09:00-10:00 น.	58.1	75.2	45.7
10:00-11:00 น.	56.9	69.6	47.6
11:00-12:00 น.	60.7	74.6	49.5
12:00-13:00 น.	58.5	69.6	49.3
13:00-14:00 น.	49.6	61.6	47.0
14:00-15:00 น.	49.9	62.3	47.7
15:00-16:00 น.	55.4	81.7	47.8
16:00-17:00 น.	51.7	72.1	47.4
17:00-18:00 น.	49.1	66.3	46.5
18:00-19:00 น.	51.8	71.6	46.6
19:00-20:00 น.	50.8	75.1	46.3
20:00-21:00 น.	50.7	68.8	46.4
21:00-22:00 น.	49.3	69.4	46.8
22:00-23:00 น.	49.7	66.1	47.2
23:00-00:00 น.	48.6	63.2	46.3
00:00-01:00 น.	48.3	61.3	46.1
01:00-02:00 น.	48.1	60.7	45.9
02:00-03:00 น.	48.7	61.7	46.2
03:00-04:00 น.	48.5	67.6	46.3
04:00-05:00 น.	48.9	70.5	46.4
05:00-06:00 น.	52.7	80.5	47.7
06:00-07:00 น.	67.2	80.8	59.8
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.1	
L <sub>Adn</sub>		64.4	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมด้านทิศตะวันตก		
	25 - 26 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0016		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	57.8	73.0	49.1
08:00-09:00 น.	56.0	71.7	49.8
09:00-10:00 น.	56.2	72.4	47.3
10:00-11:00 น.	48.4	68.6	46.2
11:00-12:00 น.	53.9	84.4	46.2
12:00-13:00 น.	50.3	67.9	47.4
13:00-14:00 น.	51.1	68.3	47.9
14:00-15:00 น.	51.2	68.9	47.5
15:00-16:00 น.	50.3	73.1	47.1
16:00-17:00 น.	50.2	69.9	46.2
17:00-18:00 น.	50.9	73.5	46.3
18:00-19:00 น.	48.7	64.0	46.2
19:00-20:00 น.	49.7	69.8	47.3
20:00-21:00 น.	55.3	81.7	47.1
21:00-22:00 น.	49.5	67.1	47.0
22:00-23:00 น.	47.4	63.0	45.4
23:00-00:00 น.	52.7	81.1	46.0
00:00-01:00 น.	48.9	64.1	46.3
01:00-02:00 น.	48.9	66.3	46.5
02:00-03:00 น.	52.1	78.1	46.4
03:00-04:00 น.	49.9	66.6	47.4
04:00-05:00 น.	63.8	79.0	47.7
05:00-06:00 น.	67.8	78.8	59.8
06:00-07:00 น.	53.1	73.3	48.5
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.1	
L <sub>Adn</sub>		66.0	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมด้านทิศตะวันตก		
	26 - 27 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0017		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	50.5	68.3	46.6
08:00-09:00 น.	55.5	73.3	48.8
09:00-10:00 น.	51.1	76.0	46.4
10:00-11:00 น.	54.8	66.6	45.4
11:00-12:00 น.	54.1	65.6	44.1
12:00-13:00 น.	57.1	58.3	56.5
13:00-14:00 น.	57.0	72.9	55.3
14:00-15:00 น.	57.4	81.3	55.3
15:00-16:00 น.	59.0	82.0	55.5
16:00-17:00 น.	57.3	72.7	55.4
17:00-18:00 น.	57.8	78.0	55.3
18:00-19:00 น.	58.3	78.9	55.4
19:00-20:00 น.	56.8	69.5	55.1
20:00-21:00 น.	57.7	72.0	54.8
21:00-22:00 น.	57.1	64.9	56.2
22:00-23:00 น.	57.3	65.6	56.3
23:00-00:00 น.	51.7	69.3	34.8
00:00-01:00 น.	56.8	66.5	54.4
01:00-02:00 น.	55.2	64.8	34.2
02:00-03:00 น.	53.1	72.7	34.2
03:00-04:00 น.	56.7	71.3	54.2
04:00-05:00 น.	58.0	71.3	55.8
05:00-06:00 น.	64.8	79.5	62.6
06:00-07:00 น.	64.9	89.9	61.8
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	58.2		
L <sub>Adn</sub>	66.0		



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมด้านทิศตะวันตก		
	27 - 28 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0018		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	65.8	88.6	61.7
08:00-09:00 น.	56.2	67.0	54.0
09:00-10:00 น.	56.1	70.1	53.7
10:00-11:00 น.	57.1	78.3	54.0
11:00-12:00 น.	57.6	72.9	54.8
12:00-13:00 น.	57.0	74.1	54.4
13:00-14:00 น.	57.7	72.1	55.3
14:00-15:00 น.	58.4	88.5	55.0
15:00-16:00 น.	58.4	76.9	55.2
16:00-17:00 น.	59.5	89.8	55.6
17:00-18:00 น.	57.0	70.6	55.1
18:00-19:00 น.	60.3	89.6	55.6
19:00-20:00 น.	57.5	71.7	55.4
20:00-21:00 น.	57.8	74.1	55.8
21:00-22:00 น.	57.0	69.6	55.4
22:00-23:00 น.	57.6	77.4	55.3
23:00-00:00 น.	56.3	67.4	54.9
00:00-01:00 น.	58.5	80.7	55.3
01:00-02:00 น.	56.9	68.1	56.2
02:00-03:00 น.	57.8	70.8	56.4
03:00-04:00 น.	61.6	83.5	28.6
04:00-05:00 น.	40.4	55.6	33.8
05:00-06:00 น.	57.3	72.1	54.8
06:00-07:00 น.	56.5	73.8	54.5
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	58.6		
L <sub>Adn</sub>	64.3		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่กมด้านทิศตะวันตก		
	28 - 29 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0019		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.0	85.8	36.6
08:00-09:00 น.	57.7	77.1	54.7
09:00-10:00 น.	64.8	77.4	62.8
10:00-11:00 น.	66.0	87.7	62.1
11:00-12:00 น.	65.3	90.9	62.0
12:00-13:00 น.	65.4	84.0	61.9
13:00-14:00 น.	56.5	70.3	54.0
14:00-15:00 น.	56.7	70.0	54.0
15:00-16:00 น.	55.9	72.0	53.6
16:00-17:00 น.	59.2	87.8	54.0
17:00-18:00 น.	57.4	73.1	54.7
18:00-19:00 น.	57.8	69.9	54.3
19:00-20:00 น.	58.8	77.7	55.3
20:00-21:00 น.	57.8	74.4	55.0
21:00-22:00 น.	57.7	73.8	54.4
22:00-23:00 น.	45.1	56.1	44.1
23:00-00:00 น.	45.0	52.9	43.7
00:00-01:00 น.	45.3	48.3	44.5
01:00-02:00 น.	45.0	46.9	44.3
02:00-03:00 น.	49.7	70.9	41.2
03:00-04:00 น.	46.5	54.6	44.7
04:00-05:00 น.	45.3	47.0	44.7
05:00-06:00 น.	50.1	69.0	41.2
06:00-07:00 น.	55.8	72.2	43.3
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		59.5	
L <sub>Adn</sub>		60.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่ถมด้านทิศตะวันตก		
	29 - 30 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0020		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	59.9	77.8	53.5
08:00-09:00 น.	56.1	70.4	50.4
09:00-10:00 น.	53.6	70.4	49.1
10:00-11:00 น.	53.1	77.1	48.8
11:00-12:00 น.	53.9	75.1	49.5
12:00-13:00 น.	52.8	70.1	49.9
13:00-14:00 น.	53.3	69.8	50.2
14:00-15:00 น.	53.3	76.8	49.9
15:00-16:00 น.	53.0	73.3	49.5
16:00-17:00 น.	53.5	77.7	49.4
17:00-18:00 น.	52.2	69.4	49.2
18:00-19:00 น.	52.9	74.5	49.7
19:00-20:00 น.	54.2	74.4	49.9
20:00-21:00 น.	54.2	74.3	50.0
21:00-22:00 น.	51.3	66.6	49.3
22:00-23:00 น.	52.6	73.8	48.9
23:00-00:00 น.	52.6	70.9	49.1
00:00-01:00 น.	52.1	70.4	49.4
01:00-02:00 น.	52.6	70.8	49.7
02:00-03:00 น.	53.3	71.8	50.1
03:00-04:00 น.	58.4	76.4	41.2
04:00-05:00 น.	57.3	71.1	47.1
05:00-06:00 น.	59.4	74.7	54.4
06:00-07:00 น.	53.7	68.5	50.2
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		54.9	
L <sub>Adn</sub>		61.8	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	พื้นที่กมด้านทิศตะวันตก		
	30 - 31 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0021		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	57.2	67.4	46.7
08:00-09:00 น.	58.3	71.9	50.6
09:00-10:00 น.	53.8	63.2	48.0
10:00-11:00 น.	56.8	69.1	47.1
11:00-12:00 น.	55.1	66.6	45.4
12:00-13:00 น.	52.5	63.3	43.3
13:00-14:00 น.	58.1	72.8	45.9
14:00-15:00 น.	56.8	65.1	44.7
15:00-16:00 น.	50.1	63.2	43.1
16:00-17:00 น.	59.0	75.3	43.9
17:00-18:00 น.	49.7	61.0	41.6
18:00-19:00 น.	48.4	59.8	41.3
19:00-20:00 น.	53.7	67.6	41.3
20:00-21:00 น.	53.4	74.1	41.1
21:00-22:00 น.	51.0	68.0	39.8
22:00-23:00 น.	53.0	71.8	40.2
23:00-00:00 น.	53.6	78.4	40.1
00:00-01:00 น.	51.2	72.2	38.8
01:00-02:00 น.	50.8	67.3	39.1
02:00-03:00 น.	50.0	66.1	39.2
03:00-04:00 น.	49.8	65.7	39.8
04:00-05:00 น.	62.6	87.2	40.5
05:00-06:00 น.	48.4	65.0	40.4
06:00-07:00 น.	51.9	70.2	39.7
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		55.3	
L <sub>Adn</sub>		61.6	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนไอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
วันที่ตรวจวัด	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568	วันที่วิเคราะห์	: 4-11 กุมภาพันธ์ 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 18 กุมภาพันธ์ 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U012942
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AC961-0022 - T25AC961-0028

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	4 - 5 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0022		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	57.2	68.1	55.8
08:00-09:00 น.	56.8	65.0	55.6
09:00-10:00 น.	56.9	67.7	55.2
10:00-11:00 น.	56.0	65.6	54.9
11:00-12:00 น.	56.4	68.7	54.8
12:00-13:00 น.	56.5	65.3	55.4
13:00-14:00 น.	56.8	68.6	55.4
14:00-15:00 น.	56.6	67.3	55.3
15:00-16:00 น.	57.0	72.6	55.6
16:00-17:00 น.	56.9	65.2	55.7
17:00-18:00 น.	56.8	64.9	55.4
18:00-19:00 น.	59.0	79.7	55.8
19:00-20:00 น.	56.9	78.4	55.0
20:00-21:00 น.	55.7	60.6	54.8
21:00-22:00 น.	56.0	68.0	54.6
22:00-23:00 น.	56.1	73.3	54.9
23:00-00:00 น.	56.5	63.9	55.4
00:00-01:00 น.	56.5	68.3	55.3
01:00-02:00 น.	58.7	71.4	56.5
02:00-03:00 น.	57.5	70.6	55.5
03:00-04:00 น.	56.4	59.2	55.4
04:00-05:00 น.	56.2	61.2	55.2
05:00-06:00 น.	57.4	70.2	55.4
06:00-07:00 น.	58.5	73.4	55.9
L <sub>Aeq</sub> 24 hours	57.0		
L <sub>Adn</sub>	63.6		



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	5 - 6 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0023		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	58.2	70.7	56.9
08:00-09:00 น.	59.5	77.1	57.1
09:00-10:00 น.	57.5	66.7	56.6
10:00-11:00 น.	57.5	72.6	56.2
11:00-12:00 น.	57.1	70.4	56.0
12:00-13:00 น.	56.5	65.2	55.4
13:00-14:00 น.	56.8	70.4	55.5
14:00-15:00 น.	56.9	65.5	55.7
15:00-16:00 น.	56.6	71.6	55.4
16:00-17:00 น.	56.6	63.7	55.5
17:00-18:00 น.	57.0	70.5	55.5
18:00-19:00 น.	56.8	72.0	55.2
19:00-20:00 น.	56.4	69.7	55.1
20:00-21:00 น.	56.2	70.2	55.1
21:00-22:00 น.	56.2	66.1	55.4
22:00-23:00 น.	56.7	65.4	55.8
23:00-00:00 น.	56.4	62.6	55.4
00:00-01:00 น.	57.3	65.0	56.2
01:00-02:00 น.	56.8	69.2	55.9
02:00-03:00 น.	56.7	64.3	55.6
03:00-04:00 น.	56.7	60.4	55.6
04:00-05:00 น.	58.6	76.2	55.9
05:00-06:00 น.	59.2	74.3	56.1
06:00-07:00 น.	58.5	69.7	56.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.3	
L <sub>Adn</sub>		63.9	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	6 - 7 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0024		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	58.3	68.8	56.4
08:00-09:00 น.	57.5	67.8	56.3
09:00-10:00 น.	56.9	65.2	55.9
10:00-11:00 น.	57.2	69.6	56.0
11:00-12:00 น.	57.1	67.2	55.7
12:00-13:00 น.	56.8	65.2	55.6
13:00-14:00 น.	57.2	68.3	55.9
14:00-15:00 น.	57.3	63.2	56.1
15:00-16:00 น.	57.0	64.1	55.9
16:00-17:00 น.	57.0	66.8	55.8
17:00-18:00 น.	56.9	72.4	55.6
18:00-19:00 น.	56.7	68.2	55.3
19:00-20:00 น.	56.5	65.7	55.4
20:00-21:00 น.	57.1	70.8	55.3
21:00-22:00 น.	56.2	66.7	55.1
22:00-23:00 น.	56.8	76.7	55.1
23:00-00:00 น.	57.2	72.5	55.4
00:00-01:00 น.	56.9	62.8	55.9
01:00-02:00 น.	56.4	70.4	55.3
02:00-03:00 น.	56.0	59.3	55.1
03:00-04:00 น.	57.7	71.5	55.3
04:00-05:00 น.	58.5	76.4	55.1
05:00-06:00 น.	59.0	70.8	55.7
06:00-07:00 น.	58.5	70.2	55.9
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.3	
L <sub>Adn</sub>		63.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	7 - 8 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0025		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	57.1	65.9	56.2
08:00-09:00 น.	57.7	67.7	56.2
09:00-10:00 น.	56.8	69.7	55.5
10:00-11:00 น.	57.0	66.5	55.6
11:00-12:00 น.	56.6	66.9	55.1
12:00-13:00 น.	56.4	70.4	55.1
13:00-14:00 น.	56.9	70.5	55.1
14:00-15:00 น.	56.6	65.7	55.4
15:00-16:00 น.	56.7	65.9	55.4
16:00-17:00 น.	56.6	67.1	55.1
17:00-18:00 น.	57.0	71.0	54.7
18:00-19:00 น.	57.5	77.2	54.6
19:00-20:00 น.	55.9	65.3	54.3
20:00-21:00 น.	55.4	60.8	54.4
21:00-22:00 น.	55.8	61.3	54.7
22:00-23:00 น.	56.5	76.5	54.8
23:00-00:00 น.	57.3	75.4	55.2
00:00-01:00 น.	56.1	68.9	55.0
01:00-02:00 น.	56.6	68.9	55.2
02:00-03:00 น.	57.6	75.4	54.7
03:00-04:00 น.	55.9	58.9	54.7
04:00-05:00 น.	58.3	74.8	55.1
05:00-06:00 น.	59.4	74.6	55.4
06:00-07:00 น.	59.0	71.5	55.7
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.1	
L <sub>Adn</sub>		63.9	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	8 - 9 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0026		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	57.7	78.2	56.1
08:00-09:00 น.	57.0	68.1	55.5
09:00-10:00 น.	56.6	66.7	54.8
10:00-11:00 น.	57.7	75.4	55.7
11:00-12:00 น.	57.1	68.4	55.4
12:00-13:00 น.	57.9	66.8	55.8
13:00-14:00 น.	57.0	66.6	55.3
14:00-15:00 น.	60.3	80.9	54.8
15:00-16:00 น.	55.8	64.8	54.3
16:00-17:00 น.	54.7	69.4	53.2
17:00-18:00 น.	55.4	73.5	53.1
18:00-19:00 น.	54.7	69.5	53.3
19:00-20:00 น.	54.6	66.6	53.4
20:00-21:00 น.	54.5	58.3	53.4
21:00-22:00 น.	55.6	62.7	53.7
22:00-23:00 น.	56.8	68.9	54.5
23:00-00:00 น.	56.7	74.0	54.4
00:00-01:00 น.	56.7	65.2	54.9
01:00-02:00 น.	54.7	65.6	53.9
02:00-03:00 น.	55.2	71.9	53.9
03:00-04:00 น.	55.1	59.6	54.1
04:00-05:00 น.	58.6	79.5	54.6
05:00-06:00 น.	55.5	61.2	54.5
06:00-07:00 น.	59.2	80.5	55.3
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.8	
L <sub>Adn</sub>		63.2	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	9 - 10 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0027		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	56.4	71.1	55.0
08:00-09:00 น.	55.5	69.0	54.2
09:00-10:00 น.	55.6	68.7	53.8
10:00-11:00 น.	55.6	65.0	54.2
11:00-12:00 น.	55.7	69.2	54.1
12:00-13:00 น.	56.5	69.1	54.4
13:00-14:00 น.	56.8	73.7	55.2
14:00-15:00 น.	56.5	67.2	54.9
15:00-16:00 น.	56.1	73.5	54.4
16:00-17:00 น.	55.0	68.0	53.6
17:00-18:00 น.	54.8	63.5	53.3
18:00-19:00 น.	55.8	71.2	53.7
19:00-20:00 น.	54.4	59.4	53.4
20:00-21:00 น.	54.8	60.7	53.8
21:00-22:00 น.	56.6	65.3	55.5
22:00-23:00 น.	56.4	62.6	55.5
23:00-00:00 น.	57.3	61.3	56.3
00:00-01:00 น.	57.9	71.1	56.1
01:00-02:00 น.	57.8	68.8	56.2
02:00-03:00 น.	60.2	66.2	58.1
03:00-04:00 น.	61.4	71.0	58.7
04:00-05:00 น.	66.6	78.6	62.9
05:00-06:00 น.	62.8	72.5	59.7
06:00-07:00 น.	60.4	78.8	57.1
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		58.7	
L <sub>Adn</sub>		67.3	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	10 - 11 กุมภาพันธ์ 2568		
	T25AC961-0028		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	60.0	73.2	59.1
08:00-09:00 น.	58.0	66.3	56.7
09:00-10:00 น.	58.6	76.5	56.9
10:00-11:00 น.	57.2	64.8	56.1
11:00-12:00 น.	56.7	66.8	55.7
12:00-13:00 น.	57.3	66.6	56.3
13:00-14:00 น.	58.2	68.0	57.0
14:00-15:00 น.	58.1	68.8	56.9
15:00-16:00 น.	57.2	69.9	56.0
16:00-17:00 น.	56.6	66.4	55.2
17:00-18:00 น.	56.1	67.5	54.6
18:00-19:00 น.	56.3	70.8	54.4
19:00-20:00 น.	55.6	65.0	54.6
20:00-21:00 น.	56.1	69.5	54.7
21:00-22:00 น.	55.6	58.6	54.9
22:00-23:00 น.	56.3	68.9	55.7
23:00-00:00 น.	56.6	58.6	55.8
00:00-01:00 น.	57.2	68.9	56.4
01:00-02:00 น.	57.4	71.9	56.4
02:00-03:00 น.	58.5	74.9	56.2
03:00-04:00 น.	56.8	60.2	55.9
04:00-05:00 น.	56.9	60.1	56.1
05:00-06:00 น.	59.9	75.4	56.3
06:00-07:00 น.	59.5	76.3	56.3
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		57.5	
L <sub>Adn</sub>		64.2	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

### ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของนิคมอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด และอาคารสำนักงานใหญ่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประจำปี 2567 (ท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด)		
ชื่อลูกค้า	: การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย		
ที่อยู่	: เลขที่ 1 ถนนโอ-หนึ่ง ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 09 9141 5225 อีเมล : tanyanan.p19@gmail.com		
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 24-31 พฤษภาคม 2568
วันที่ตรวจวัด	: 24-31 พฤษภาคม 2568	วันที่วิเคราะห์	: 24-31 พฤษภาคม 2568
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 12 มิถุนายน 2568
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง**	เลขที่ใบรายงานผล	: 2025-U052162
ผู้ตรวจวัด	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่งาน	: 2024-004845
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T25AL824-0022 - T25AL824-0028

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	24 - 25 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0022		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	56.8	66.3	55.5
08:00-09:00 น.	56.8	67.1	55.5
09:00-10:00 น.	57.7	72.5	55.8
10:00-11:00 น.	57.9	74.6	56.0
11:00-12:00 น.	57.5	70.5	55.9
12:00-13:00 น.	58.1	70.8	56.5
13:00-14:00 น.	54.2	64.1	52.7
14:00-15:00 น.	55.0	64.8	53.5
15:00-16:00 น.	56.4	69.1	54.5
16:00-17:00 น.	55.1	61.5	53.8
17:00-18:00 น.	55.9	64.7	54.5
18:00-19:00 น.	56.4	71.0	54.7
19:00-20:00 น.	56.3	61.7	55.2
20:00-21:00 น.	55.3	66.4	54.1
21:00-22:00 น.	56.4	65.6	55.0
22:00-23:00 น.	56.2	62.7	54.8
23:00-00:00 น.	56.5	62.4	55.1
00:00-01:00 น.	55.2	60.7	53.7
01:00-02:00 น.	54.7	61.6	53.4
02:00-03:00 น.	53.7	58.8	52.5
03:00-04:00 น.	54.1	68.7	52.8
04:00-05:00 น.	53.5	57.2	52.0
05:00-06:00 น.	55.8	73.7	50.9
06:00-07:00 น.	55.2	65.3	54.0
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.0	
L <sub>Adn</sub>		61.7	





เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	25 - 26 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0023		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	56.2	65.1	55.0
08:00-09:00 น.	56.3	71.3	54.6
09:00-10:00 น.	55.6	66.0	54.3
10:00-11:00 น.	55.9	68.7	54.6
11:00-12:00 น.	56.3	66.3	54.8
12:00-13:00 น.	55.3	64.9	54.1
13:00-14:00 น.	56.6	65.5	55.0
14:00-15:00 น.	57.7	68.5	56.3
15:00-16:00 น.	56.6	71.7	55.1
16:00-17:00 น.	56.5	74.2	55.0
17:00-18:00 น.	55.6	66.0	54.0
18:00-19:00 น.	54.1	65.7	52.0
19:00-20:00 น.	53.7	67.1	52.3
20:00-21:00 น.	54.1	64.1	52.8
21:00-22:00 น.	55.7	60.1	54.6
22:00-23:00 น.	56.1	60.8	54.9
23:00-00:00 น.	55.5	66.9	54.3
00:00-01:00 น.	55.0	60.9	53.8
01:00-02:00 น.	56.2	74.4	53.8
02:00-03:00 น.	55.6	68.6	53.7
03:00-04:00 น.	55.3	59.8	53.9
04:00-05:00 น.	55.5	67.3	53.8
05:00-06:00 น.	55.9	69.5	53.1
06:00-07:00 น.	55.6	67.4	53.9
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		55.8	
L <sub>Adn</sub>		62.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	26 - 27 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0024		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	56.7	71.2	55.4
08:00-09:00 น.	57.1	65.7	55.9
09:00-10:00 น.	57.3	65.4	56.2
10:00-11:00 น.	57.0	68.8	55.9
11:00-12:00 น.	56.4	73.3	55.0
12:00-13:00 น.	58.3	66.8	54.8
13:00-14:00 น.	58.2	66.3	56.0
14:00-15:00 น.	57.2	73.3	56.1
15:00-16:00 น.	56.2	62.9	54.9
16:00-17:00 น.	56.6	68.8	55.1
17:00-18:00 น.	56.9	61.7	56.0
18:00-19:00 น.	57.2	64.0	55.6
19:00-20:00 น.	57.8	73.2	55.7
20:00-21:00 น.	58.2	73.8	55.7
21:00-22:00 น.	58.2	72.6	56.1
22:00-23:00 น.	58.0	70.2	55.4
23:00-00:00 น.	57.5	72.6	53.8
00:00-01:00 น.	54.6	69.6	52.6
01:00-02:00 น.	54.5	69.7	52.9
02:00-03:00 น.	56.2	69.7	53.5
03:00-04:00 น.	56.3	69.1	54.0
04:00-05:00 น.	54.5	66.0	53.1
05:00-06:00 น.	55.7	66.2	54.0
06:00-07:00 น.	55.7	68.7	53.8
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.9	
L <sub>Adn</sub>		62.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	27 - 28 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0025		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	55.5	64.9	53.8
08:00-09:00 น.	55.6	67.6	54.1
09:00-10:00 น.	57.1	69.6	55.1
10:00-11:00 น.	55.8	61.7	54.7
11:00-12:00 น.	55.9	66.5	54.0
12:00-13:00 น.	56.9	64.5	55.4
13:00-14:00 น.	56.9	68.4	54.8
14:00-15:00 น.	56.3	61.9	54.8
15:00-16:00 น.	54.7	60.1	53.4
16:00-17:00 น.	54.7	58.4	53.5
17:00-18:00 น.	53.4	56.9	52.3
18:00-19:00 น.	54.4	59.2	53.2
19:00-20:00 น.	53.0	70.8	51.1
20:00-21:00 น.	55.1	64.4	53.2
21:00-22:00 น.	55.6	64.1	54.2
22:00-23:00 น.	56.8	71.1	55.0
23:00-00:00 น.	55.7	68.5	54.3
00:00-01:00 น.	56.7	69.8	55.2
01:00-02:00 น.	56.9	71.7	55.2
02:00-03:00 น.	57.2	71.0	54.8
03:00-04:00 น.	55.5	66.1	54.1
04:00-05:00 น.	57.4	64.1	56.1
05:00-06:00 น.	57.0	65.5	55.7
06:00-07:00 น.	56.2	70.1	54.9
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.0	
L <sub>Adn</sub>		62.9	



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	28 - 29 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0026		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	56.4	67.7	55.0
08:00-09:00 น.	54.3	62.3	52.2
09:00-10:00 น.	54.8	70.8	52.1
10:00-11:00 น.	53.5	67.3	52.2
11:00-12:00 น.	54.5	58.9	53.3
12:00-13:00 น.	56.4	66.8	54.9
13:00-14:00 น.	56.2	63.6	54.8
14:00-15:00 น.	55.2	72.3	54.0
15:00-16:00 น.	55.1	72.4	53.6
16:00-17:00 น.	55.1	73.6	53.6
17:00-18:00 น.	55.1	59.6	53.8
18:00-19:00 น.	55.1	68.9	53.4
19:00-20:00 น.	55.1	66.9	53.8
20:00-21:00 น.	54.5	69.1	53.2
21:00-22:00 น.	58.1	71.6	55.5
22:00-23:00 น.	56.5	65.3	55.4
23:00-00:00 น.	57.5	71.8	56.2
00:00-01:00 น.	57.0	72.5	55.8
01:00-02:00 น.	57.3	72.5	55.6
02:00-03:00 น.	55.6	65.6	54.0
03:00-04:00 น.	64.5	75.0	58.6
04:00-05:00 น.	57.0	67.9	55.7
05:00-06:00 น.	56.8	68.0	55.4
06:00-07:00 น.	55.9	67.4	54.6
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.9	
L <sub>Adn</sub>		64.7	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	29 - 30 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0027		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	53.3	70.9	51.9
08:00-09:00 น.	56.9	65.4	52.1
09:00-10:00 น.	53.0	62.5	52.0
10:00-11:00 น.	53.1	63.8	52.0
11:00-12:00 น.	53.1	62.8	51.9
12:00-13:00 น.	52.8	62.5	51.8
13:00-14:00 น.	53.0	63.9	51.8
14:00-15:00 น.	52.7	63.9	51.7
15:00-16:00 น.	53.1	63.0	51.9
16:00-17:00 น.	53.7	77.4	52.0
17:00-18:00 น.	59.0	66.4	52.0
18:00-19:00 น.	53.8	63.8	52.0
19:00-20:00 น.	57.1	74.4	53.6
20:00-21:00 น.	55.5	67.2	52.8
21:00-22:00 น.	55.5	68.2	53.2
22:00-23:00 น.	57.0	69.1	53.5
23:00-00:00 น.	56.5	77.8	52.8
00:00-01:00 น.	55.4	73.9	52.4
01:00-02:00 น.	55.7	70.5	52.6
02:00-03:00 น.	55.8	73.8	53.0
03:00-04:00 น.	55.6	66.4	52.7
04:00-05:00 น.	55.2	70.3	52.2
05:00-06:00 น.	54.8	73.6	52.2
06:00-07:00 น.	55.6	66.0	52.4
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		55.2	
L <sub>Adn</sub>		62.1	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)		
	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด		
	30 - 31 พฤษภาคม 2568		
	T25AL824-0028		
	L <sub>Aeq</sub> 1 hour	L <sub>Amax</sub> 1 hour	L <sub>A90</sub> 1 hour
07:00-08:00 น.	65.1	90.0	60.4
08:00-09:00 น.	59.2	71.6	54.3
09:00-10:00 น.	56.3	72.0	52.7
10:00-11:00 น.	54.9	65.8	52.6
11:00-12:00 น.	55.9	76.7	52.2
12:00-13:00 น.	54.7	72.0	51.7
13:00-14:00 น.	56.1	75.8	51.2
14:00-15:00 น.	54.3	69.7	51.0
15:00-16:00 น.	55.0	72.2	52.3
16:00-17:00 น.	57.0	74.0	53.5
17:00-18:00 น.	55.2	72.6	53.0
18:00-19:00 น.	55.6	74.8	53.3
19:00-20:00 น.	59.9	68.3	53.3
20:00-21:00 น.	55.8	67.2	52.9
21:00-22:00 น.	54.5	67.0	52.9
22:00-23:00 น.	54.7	64.5	53.1
23:00-00:00 น.	54.2	63.0	52.9
00:00-01:00 น.	54.5	66.3	52.4
01:00-02:00 น.	54.4	66.4	52.4
02:00-03:00 น.	55.1	71.3	52.5
03:00-04:00 น.	52.6	62.7	51.4
04:00-05:00 น.	52.5	62.2	51.3
05:00-06:00 น.	56.6	71.6	51.6
06:00-07:00 น.	53.2	69.2	51.7
L <sub>Aeq</sub> 24 hours		56.9	
L <sub>Adn</sub>		61.5	

หมายเหตุ :

\*\* ISO 1996-1 : 2016

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

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

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

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



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ