

รายงานผลการตรวจวัดปริมาณสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศในพื้นที่จังหวัดระยอง ประจำเดือนมกราคม ๒๕๖๗ ซึ่งกรมควบคุมมลพิษมีการติดตามตรวจสอบเพื่อเฝ้าระวังในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง จำนวน ๑๑ จุด ได้แก่

- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมาตาพุด
- ชุมชนเนินพยอม
- ที่ทำการชุมชนบ้านพลอง
- เมืองใหม่มาตาพุด
- วัดมาบชลูด
- โรงเรียนวัดหนองแพบ
- ศูนย์บริการสาธารณสุขบ้านตากวน
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก
- วัดปลวกเกตุ
- คลินิกชุมชนอบอุ่นเทศบาลระยอง
- บริเวณค่ายมหาสุรสิงหนาท

ทั้งนี้ ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยง่ายฯ ทั้ง ๙ ชนิด อยู่ในเกณฑ์ค่าเฝ้าระวัง ตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง กำหนดค่าเฝ้าระวังสำหรับสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา ๒๔ ชั่วโมง ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๑



กรมควบคุมมลพิษ

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ

จุดตรวจวัด : .....สารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศบริเวณพื้นที่ที่มารถาพุดและบริเวณใกล้เคียง จังหวัดระยอง .....วันที่เก็บตัวอย่าง : .....วันที่ 9 – 12 มกราคม 2567 .....

วันที่เก็บตัวอย่าง	จุดเก็บตัวอย่าง	สารอินทรีย์ระเหยง่าย (หน่วย : ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)								
		ไวนิลคลอไรด์	1,3-บิวทาไดอิน	ไดคลอโรมีเทน	คลอโรฟอร์ม	1,2 - ไดคลอโรอีเทน	เบนซีน	1,2 - ไดคลอโรโพเพน	ไตรคลอโรเอทธิลีน	เตตระคลอโรเอทธิลีน
9 มกราคม 67	1. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมาตาพุด	0.10	1.8	2.3	0.20	0.40	3.7	<0.01	<0.01	<0.01
	2. ชุมชนเนินพยอม (หมู่บ้านนพเกต)	0.09	0.8	11	0.22	0.41	2.7	<0.01	<0.01	<0.01
	3. ที่ทำการชุมชนบ้านพลง	0.74	1.6	2.4	0.14	0.75	3.3	<0.01	<0.01	<0.01
	4. เมืองใหม่มาตาพุด	0.31	1.8	2.5	0.15	0.58	3.3	<0.01	<0.01	<0.01
	5. วัดมาบชลุต	0.12	0.9	2.3	0.19	0.90	2.2	<0.01	<0.01	<0.01
	6. โรงเรียนวัดหนองแพบ	<0.004	<0.004	1.4	0.27	0.48	2.0	<0.01	<0.01	<0.01
	7. ศูนย์บริการสาธารณสุขบ้านตากวน	<0.004	1.1	1.8	0.13	0.70	3.0	<0.01	<0.01	<0.01
11 มกราคม 67	8. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก	<0.004	<0.004	0.99	0.38	0.28	1.3	<0.01	<0.01	<0.01
	9. วัดปลวกเกต	<0.004	0.3	0.98	0.44	0.30	1.3	<0.01	<0.01	<0.01
	10. คลินิกชุมชนอบอุ่นเทศบาลนครระยอง	<0.004	0.4	0.97	0.11	0.26	1.7	<0.01	<0.01	<0.01
12 มกราคม 67	11. บริเวณ กม.5 ใกล้ค่ายมหาสุรสิงหนาท	<0.004	0.5	0.66	0.19	0.21	0.9	<0.01	<0.01	<0.01
ค่าเฝ้าระวัง 24 ชั่วโมง <sup>(1)</sup>		20	5.3	210	57	48	7.6	82	130	400

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะในวันเวลาที่ตรวจวัดเท่านั้น และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาตจากกรมควบคุมมลพิษเป็นลายลักษณ์อักษร หากมีการชุด ลบ ซีดฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ จะถือว่ารายงานฉบับนี้ไม่สมบูรณ์

หมายเหตุ <sup>(1)</sup> ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง กำหนดค่าเฝ้าระวังสำหรับสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไป ในเวลา 24 ชั่วโมง ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2551