



## กรมควบคุมมลพิษ

### รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ

จุดตรวจวัด : .....สารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศบริเวณพื้นที่มาบตาพุดและบริเวณใกล้เคียง จังหวัดระยอง ..... วันที่เก็บตัวอย่าง : ..... 3 ธันวาคม 2562 .....

จุดเก็บตัวอย่าง \n สาร	ไวนิลคลอไรด์ (มคก./ลบ.ม)	1,3 - บิวทา ได อิน (มคก./ลบ.ม)	ไดคลอโรมีเทน (มคก./ลบ.ม)	คลอโรฟอร์ม (มคก./ลบ.ม)	1,2 - ไดคลอ โรอีเทน (มคก./ลบ.ม)	เบนซีน (มคก./ลบ.ม)	ไตรคลอโร เอทิลีน (มคก./ลบ.ม)	1,2 - ไดคลอโร โพรเพน (มคก./ลบ.ม)	เตตระคลอโร เอทิลีน (มคก./ลบ.ม)
1. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมาบตาพุด	<0.01	<0.01	2.00	0.29	0.65	1.7	<0.01	<0.03	<0.01
2. วัดมาบชลุต	<0.01	<0.01	1.60	0.28	0.66	1.4	<0.01	<0.03	<0.01
3. โรงเรียนวัดหนองแพบ	<0.01	<0.01	1.60	0.36	0.79	5.0	<0.01	<0.03	<0.01
4. เมืองใหม่มาบตาพุด	<0.01	<0.01	1.70	0.32	0.63	1.6	<0.01	<0.03	<0.01
5. ที่ทำการชุมชนบ้านพลอง	<0.01	<0.01	1.90	0.26	0.62	2.0	<0.01	<0.03	<0.01
6. ศูนย์บริการสาธารณสุขบ้านตากวน	<0.01	<0.01	1.80	0.29	0.67	1.8	<0.01	<0.03	<0.01
7. ชุมชนเนินพยอม (หมู่บ้านนพเกตุ)	<0.01	<0.01	2.30	0.29	0.65	1.3	<0.01	<0.03	<0.01
8. วัดปลวกเกตุ <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	1.10	0.26	0.45	1.9	<0.01	<0.03	<0.01
9. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	1.00	0.25	0.43	1.7	<0.01	<0.03	<0.01
10. คลินิกชุมชนอบอุ่นเทศบาลนครระยอง <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.88	0.23	0.40	1.5	<0.01	<0.03	<0.01
11. บริเวณ กม.5 ใกล้ค่ายมหาสุรสิงหนาท <sup>(2)</sup>	<0.01	0.74	0.78	0.22	0.39	1.3	<0.01	<0.03	<0.01
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง <sup>(1)</sup>	20	5.3	210	570	48	7.6	130	82	400

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะในวันเวลาที่ตรวจวัดเท่านั้น และห้ามนำรายงานนี้ไปประกาศโฆษณาหรืออ้างอิงก่อนได้รับอนุญาตจากกรมควบคุมมลพิษเป็นลายลักษณ์อักษร

หากมีการขูด ลบ ซีดฆ่า แก้ไข เปลี่ยนแปลงตัวเลขหรือข้อความใดๆ จะถือว่ารายงานฉบับนี้ ไม่สมบูรณ์

**หมายเหตุ** หน่วยที่ใช้ในการตรวจวัด คือ มคก./ลบ.ม. หมายถึง ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

(1) ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง กำหนดค่าเฉลี่ยสำหรับสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไป ในเวลา 24 ชั่วโมง ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2551

(2) เก็บตัวอย่างวันที่ 1 ธันวาคม 2562