



## กรมควบคุมมลพิษ

### รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ

จุดตรวจวัด : .....สารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศบริเวณพื้นที่มาบตาพุดและบริเวณใกล้เคียง จังหวัดระยอง ..... วันที่เก็บตัวอย่าง : ..... 9 มกราคม 2563 .....

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	0.11	<0.01	1.80	0.15	1.60	5.2	<0.01	<0.02	<0.01
2. วัดมาบชลุต	<0.01	<0.01	1.50	0.12	0.41	4.1	<0.01	<0.03	<0.01
3. โรงเรียนวัดหนองแพบ	0.10	<0.01	0.75	0.11	0.25	2.7	<0.01	<0.02	<0.01
4. เมืองใหม่มาบตาพุด	0.40	<0.01	2.00	0.21	1.40	5.4	<0.01	<0.03	<0.01
5. ที่ทำการชุมชนบ้านพลอง	0.28	<0.01	2.40	0.28	0.39	8.0	<0.01	<0.02	0.16
6. ศูนย์บริการสาธารณสุขบ้านตากวน	<0.005	<0.01	1.40	0.11	1.70	5.0	<0.01	<0.02	<0.01
7. ชุมชนเนินพยอม (หมู่บ้านนพเขต)	0.11	<0.01	2.00	0.10	0.47	4.5	<0.01	<0.03	0.18
8. วัดปลวกเขต <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.38	0.07	0.20	1.2	<0.01	<0.03	<0.01
9. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.37	0.10	0.22	1.7	<0.01	<0.03	<0.01
10. คลินิกชุมชนอบอุ่นเทศบาลนครระยอง <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.39	0.08	0.23	1.7	<0.01	<0.03	<0.01
11. บริเวณ กม.5 ใกล้ค่ายมหาสุรสิงหนาท <sup>(2)</sup>	<0.01	1.10	0.45	0.07	0.26	1.3	<0.01	<0.03	<0.01
ค่าเผื่อระวัง 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 กำหนดค่าเผื่อระวังสำหรับสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไป ในเวลา 24 ชั่วโมง ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2551

(2) เก็บตัวอย่างวันที่ 11 มกราคม 2563