



กรมควบคุมมลพิษ

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ

จุดตรวจวัด : ..... สารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศบริเวณพื้นที่มาบตาพุดและบริเวณใกล้เคียง จังหวัดระยอง ..... วันที่เก็บตัวอย่าง : ..... 7 ตุลาคม 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	0.90	<0.01	<0.01	1.8	0.40	<0.03	<0.01
2. วัดมาบชลูต	<0.01	<0.01	1.50	<0.01	0.09	1.2	0.47	<0.03	<0.01
3. โรงเรียนวัดหนองแพบ	0.12	<0.01	0.94	0.11	0.12	4.0	0.43	<0.02	<0.01
4. เมืองใหม่มาบตาพุด	<0.01	<0.01	0.91	<0.01	0.08	1.4	0.41	<0.03	<0.01
5. ที่ทำการชุมชนบ้านพลอง	<0.01	<0.01	1.50	<0.01	<0.01	1.8	0.53	<0.03	<0.01
6. ศูนย์บริการสาธารณสุขบ้านตากวน	<0.01	<0.01	1.00	<0.01	<0.01	1.8	0.34	<0.02	<0.01
7. ชุมชนเนินพยอม (หมู่บ้านนพเขต)	<0.01	<0.01	1.20	<0.01	<0.01	0.8	0.50	<0.03	<0.01
8. วัดปลวกเขต <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.58	0.03	0.09	1.9	<0.01	<0.03	<0.01
9. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองจอก <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.56	<0.01	0.08	2.2	<0.01	<0.03	<0.01
10. คลินิกชุมชนอบอุ่นเทศบาลนครระยอง <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.56	<0.01	<0.01	1.8	<0.01	<0.03	<0.01
11. บริเวณ กม.5 ใกล้ค่ายมหาสุรสิงหนาท <sup>(2)</sup>	<0.01	<0.01	0.63	0.03	0.09	2.6	<0.01	<0.03	<0.01
ค่าเผื่อระวาง 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 กำหนดค่าเผื่อระวางสำหรับสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไป ในเวลา 24 ชั่วโมง ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2551

(2) เก็บตัวอย่างวันที่ 9 ตุลาคม 2562