

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ ต.บางโปรง อ.เมือง จ.สมุทรปราการ ปี 2560

| เดือน | ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂) | | | | ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂) | | | | ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) | | | | ก๊าซโอโซน (O ₃) | | | | | ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) | | | | |
|------------|--|-----------|--------------|-------------------|--|-----------|--------------|-------------------|---------------------------|-----------|--------------|-------------------|-----------------------------|-----------|---------------------------|------------|-------------------|--|-----------|-----------|-------------------|-----------|
| | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb) | | ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppb) | วัน > std. | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | |
| | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | | | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ค่าสูงสุด | | ค่าต่ำสุด |
| มกราคม | 9 | 0 | 0/99** | 3 | 127 | 2 | 0/744 | 38 | 1.60 | 0.10 | 0/744 | 0.50 | 70 | 12 | 63 | 13 | 0/31 | 24 | 70 | 18 | 0/31 | 45 |
| กุมภาพันธ์ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| มีนาคม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เมษายน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| พฤษภาคม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| มิถุนายน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กรกฎาคม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| สิงหาคม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กันยายน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ตุลาคม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| พฤศจิกายน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ธันวาคม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ค่ามาตรฐาน | 300 | | | - | 170 | | | - | 30 | | | - | 100 | | 70 | | - | - | 120 | | | - |

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ผ่านการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

** : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50