

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ แขวงบางนา เขตบางนา ปี 2562

| เดือน | ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂) | | | ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂) | | | ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) | | | ก๊าซโอโซน (O ₃) | | | | | ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀) | | | ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM _{2.5}) | | | | | | | | |
|------------|--|-----------|--------------|--|---------------------------|-----------|---------------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------------|-----------|--|------------|-------------------|--|------------|-----------|-------------------|---|------------|-----------|-------------------|-----------|
| | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb) | | | วัน > std. | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | |
| | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ค่าสูงสุด | | | ค่าต่ำสุด | วัน > std. | ค่าสูงสุด | | ค่าต่ำสุด | วัน > std. | ค่าสูงสุด | | ค่าต่ำสุด |
| มกราคม | 16 | 0 | 0/656 | 3 | 114 | 3 | 0/707 | 36 | 2.40 | 0.20 | 0/707 | 0.82 | 111 | 0 | 91 | 1 | 5/31 | 27 | 129 | 33 | 1/31 | 79 | 79 | 15 | 13/31 | 45 |
| กุมภาพันธ์ | 5 | 0 | 0/638 | 0 | 49 | 0 | 0/637 | 7 | 1.10 | 0.10 | 0/638 | 0.26 | 113 | 4 | 95 | 9 | 1/28 | 29 | 75 | 18 | 0/28 | 36 | 45 | 5 | 0/28 | 17 |
| มีนาคม | 4 | 0 | 0/712 | 0 | 36 | 0 | 0/712 | 6 | 0.90 | 0.10 | 0/712 | 0.31 | 105 | 5 | 78 | 11 | 1/31 | 29 | 52 | 22 | 0/31 | 35 | 33 | 11 | 0/31 | 19 |
| เมษายน | 5 | 0 | 0/618 | 1 | 38 | 0 | 0/619 | 6 | 1.30 | 0.00 | 0/683 | 0.26 | 93 | 0 | 51 | 4 | 0/30 | 20 | 50 | 14 | 0/30 | 26 | 30 | 6 | 0/30 | 14 |
| พฤษภาคม | 4 | 0 | 0/709 | 0 | 53 | 0 | 0/689 | 16 | 1.10 | 0.00 | 0/710 | 0.30 | 61 | 0 | 49 | 1 | 0/31 | 18 | 67 | 13 | 0/31 | 39 | 33 | 5 | 0/30 | 18 |
| มิถุนายน | 3 | 0 | 0/682 | 0 | 46 | 0 | 0/677 | 11 | 1.10 | 0.10 | 0/684 | 0.23 | 63 | 0 | 48 | 1 | 0/30 | 11 | 36 | 15 | 0/30 | 23 | 23 | 7 | 0/30 | 12 |
| กรกฎาคม | 5 | 0 | 0/712 | 1 | 42 | 0 | 0/712 | 13 | 1.20 | 0.00 | 0/712 | 0.24 | 48 | 0 | 32 | 1 | 0/31 | 9 | 48 | 14 | 0/31 | 31 | 24 | 6 | 0/31 | 15 |
| สิงหาคม | 7 | 0 | 0/709 | 1 | 34 | 0 | 0/709 | 12 | 1.00 | 0.00 | 0/709 | 0.25 | 41 | 1 | 35 | 2 | 0/31 | 12 | 34 | 11 | 0/31 | 23 | 16 | 4 | 0/31 | 10 |
| กันยายน | 11 | 0 | 0/686 | 1 | 81 | 0 | 0/686 | 21 | 1.50 | 0.10 | 0/686 | 0.45 | 99 | 1 | 79 | 2 | 3/30 | 18 | 91 | 17 | 0/30 | 37 | 61 | 4 | 1/30 | 19 |
| ตุลาคม | 4 | 0 | 0/712 | 1 | 89 | 1 | 0/712 | 22 | 1.30 | 0.20 | 0/712 | 0.46 | 105 | 1 | 72 | 2 | 1/31 | 21 | 90 | 28 | 0/31 | 41 | 52 | 15 | 1/31 | 23 |
| พฤศจิกายน | 6 | 0 | 0/689 | 2 | 102 | 3 | 0/689 | 30 | 1.90 | 0.20 | 0/689 | 0.56 | 100 | 2 | 80 | 2 | 2/30 | 26 | 79 | 26 | 0/30 | 52 | 51 | 12 | 1/30 | 31 |
| ธันวาคม | 7 | 0 | 0/705 | 2 | 114 | 1 | 0/711 | 28 | 1.70 | 0.20 | 0/711 | 0.56 | 75 | 2 | 63 | 2 | 0/31 | 29 | 81 | 36 | 0/31 | 60 | 52 | 17 | 1/31 | 35 |
| ค่ามาตรฐาน | 300 | | | - | 170 | | | - | 30 | | | - | 100 | | | 70 | - | - | 120 | | | - | 50 | | | - |

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ได้จากการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

ส่วนแผนงานและประมวลผล
กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง
31 มกราคม 2563