

คุณภาพอากาศบริเวณกรมอุตุนิยมวิทยาบางนา เขตบางนา ปี 2557

| เดือน | ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂) | | | | ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂) | | | | ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) | | | | 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 8 ชั่วโมง (ppm) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppb) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³) | | | ค่าเฉลี่ยรายเดือน |
| | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | | ค่าสูงสุด | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. | |
| มกราคม | 13 | 1 | 0/712 | 4 | 89 | 5 | 0/322** | 30 | 3.50 | 0.10 | 0/713 | 1.01 | 2.98 | 0.18 | 0/744 | 1.01 | 151 | 0 | 10/713 | 30 | 110 | 0 | 32/744 | 30 | 151 | 83 | 2/7** | 111 |
| กุมภาพันธ์ | 16 | 1 | 0/642 | 4 | 54 | 0 | 0/642 | 7 | 3.70 | 0.00 | 0/640 | 0.84 | 3.31 | 0.00 | 0/672 | 0.84 | 105 | 1 | 1/642 | 31 | 71 | 4 | 1/672 | 31 | 63 | 20 | 0/12** | 41 |
| มีนาคม | 12 | 0 | 0/688 | 4 | 32 | 0 | 0/614 | 4 | 2.00 | 0.00 | 0/711 | 0.58 | 1.89 | 0.13 | 0/744 | 0.58 | 76 | 4 | 0/662 | 32 | 65 | 7 | 0/689 | 32 | 64 | 13 | 0/28 | 39 |
| เมษายน | 10 | 0 | 0/682 | 2 | 36 | 1 | 0/586 | 9 | 1.80 | 0.00 | 0/684 | 0.67 | 1.11 | 0.12 | 0/713 | 0.67 | 99 | 3 | 0/665 | 30 | 78 | 8 | 7/689 | 30 | 78 | 18 | 0/28 | 38 |
| พฤษภาคม | 14 | 0 | 0/708 | 4 | 68 | 2 | 0/707 | 12 | 1.50 | 0.00 | 0/710 | 0.58 | 1.29 | 0.20 | 0/738 | 0.58 | 89 | 0 | 0/708 | 21 | 61 | 1 | 0/733 | 21 | 44 | 20 | 0/26 | 30 |
| มิถุนายน | 18 | 0 | 0/691 | 4 | 39 | 1 | 0/691 | 9 | 1.60 | 0.00 | 0/691 | 0.59 | 1.19 | 0.21 | 0/720 | 0.59 | 70 | 1 | 0/691 | 14 | 47 | 1 | 0/720 | 14 | 68 | 17 | 0/30 | 36 |
| กรกฎาคม | 21 | 1 | 0/708 | 5 | 27 | 0 | 0/711 | 10 | 1.60 | 0.00 | 0/712 | 0.52 | 1.29 | 0.00 | 0/744 | 0.51 | 48 | 1 | 0/713 | 12 | 36 | 2 | 0/744 | 12 | 55 | 16 | 0/27 | 35 |
| สิงหาคม | 20 | 1 | 0/677 | 4 | 39 | 0 | 0/699 | 9 | 1.80 | 0.00 | 0/694 | 0.62 | 1.61 | 0.00 | 0/722 | 0.63 | 73 | 0 | 0/698 | 11 | 55 | 1 | 0/730 | 11 | 74 | 15 | 0/17* | 30 |
| กันยายน | 16 | 0 | 0/682 | 4 | 38 | 1 | 0/683 | 10 | 1.30 | 0.00 | 0/685 | 0.51 | 1.00 | 0.00 | 0/713 | 0.50 | 87 | 0 | 0/683 | 13 | 49 | 1 | 0/713 | 13 | 36 | 15 | 0/18* | 26 |
| ตุลาคม | 12 | 1 | 0/705 | 3 | 59 | 3 | 0/705 | 17 | 2.70 | 0.00 | 0/705 | 0.88 | 2.34 | 0.30 | 0/735 | 0.88 | 98 | 0 | 0/595 | 21 | 86 | 1 | 8/614 | 21 | 76 | 16 | 0/26 | 38 |
| พฤศจิกายน | 16 | 0 | 0/597 | 3 | 62 | 1 | 0/687 | 20 | 3.10 | 0.00 | 0/687 | 0.89 | 2.48 | 0.23 | 0/715 | 0.90 | 94 | 0 | 0/687 | 23 | 73 | 2 | 3/715 | 23 | 85 | 21 | 0/29 | 50 |
| ธันวาคม | 11 | 0 | 0/713 | 3 | 62 | 1 | 0/713 | 19 | 2.50 | 0.00 | 0/713 | 0.96 | 2.14 | 0.31 | 0/744 | 0.96 | 89 | 0 | 0/711 | 26 | 66 | 0 | 0/744 | 26 | 95 | 24 | 0/31 | 56 |
| ค่ามาตรฐาน | 300 | | | - | 170 | | | - | 30 | | | - | 9 | | | - | 100 | | | - | 70 | | | - | 120 | | | - |

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

** : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50