

คุณภาพอากาศบริเวณกรมอุตุนิยมวิทยา บางนา ปี 2539

เดือน	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂)				ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซโอโซน (O ₃)			
	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	
มกราคม	72.0	0.0	0/736	4.3	92.0	0.0	0/736	23.5	5.0	0.0	0/481*	0.8	154.0	3.0	2/710	14.2
กุมภาพันธ์	52.0	0.0	0/654	3.4	73.0	0.0	0/523*	17.9	4.0	0.0	0/561	0.8	75.0	4.0	0/628	16.7
มีนาคม	28.0	0.0	0/720	0.2	49.0	0.0	0/718	7.8	4.6	0.0	0/396*	0.3	105.0	5.0	1/721	15.3
เมษายน	49.3	0.0	0/712	2.3	31.2	1.2	0/435*	9.3	3.0	0.0	0/656	0.2	58.0	4.3	0/711	17.4
พฤษภาคม	57.0	0.0	0/494*	0.6	70.0	1.0	0/592	12.8	3.8	0.0	0/491*	0.4	105.0	4.0	1/574	18.5
มิถุนายน	29.0	0.0	0/660	1.5	56.0	0.0	0/703	10.2	2.5	0.0	0/657	0.5	66.0	0.0	0/696	8.0
กรกฎาคม	65.0	0.0	0/583	0.8	53.0	0.0	0/590	7.7	8.4	0.0	0/349**	0.5	57.0	0.0	0/585	6.3
สิงหาคม	34.0	0.0	0/526*	1.3	17.0	0.0	0/704	5.1	6.4	0.0	0/652	0.6	102.0	0.0	1/605	12.8
กันยายน	77.0	0.0	0/699	1.7	47.0	0.0	0/695	5.9	10.1	0.0	0/566	0.7	161.0	0.0	1/598	14.9
ตุลาคม	66.0	0.0	0/670	2.5	61.0	0.0	0/546*	12.2	9.5	0.0	0/663	0.8	67.0	0.0	0/263**	14.3
พฤศจิกายน	36.0	0.0	0/712	1.8	32.0	1.0	0/663	9.6	6.2	0.0	0/690	0.8	142.0	3.0	2/711	16.0
ธันวาคม	80.0	0.0	0/743	5.2	34.0	0.0	0/610	10.8	7.0	0.0	0/743	1.2	174.0	0.0	3/742	19.0
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	100			-

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

** : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง