

คุณภาพอากาศบริเวณกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ถ.พระราม 6 ปี 2550

เดือน	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM ₁₀)			
	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	
มกราคม	6.0	0.0	0/738	1.4	4.2	0.0	0/737	1.4	192.3	71.2	10/19*	124.9
กุมภาพันธ์	8.1	0.0	0/562	0.8	4.8	0.0	0/512*	0.9	242.7	51.2	6/27	99.1
มีนาคม	5.4	0.0	0/733	0.5	3.4	0.0	0/729	0.5	99.2	54.3	0/26	72.7
เมษายน	4.5	0.1	0/720	1.3	3.3	0.2	0/720	1.3	128.0	51.6	2/30	79.4
พฤษภาคม	4.6	0.2	0/743	1.3	3.0	0.3	0/744	1.3	118.1	66.2	0/29	84.3
มิถุนายน	4.3	0.0	0/718	1.4	3.1	0.2	0/720	1.4	123.2	51.8	1/30	74.7
กรกฎาคม	4.4	0.0	0/624	1.3	3.5	0.0	0/612	1.3	124.0	47.4	1/23	88.3
สิงหาคม	4.2	0.0	0/696	1.0	2.7	0.0	0/689	1.0	91.3	51.7	0/28	68.8
กันยายน	4.7	0.0	0/666	1.4	3.3	0.0	0/667	1.4	102.3	40.4	0/30	60.3
ตุลาคม	5.7	0.0	0/744	1.3	3.7	0.1	0/744	1.3	123.9	32.9	1/31	73.7
พฤศจิกายน	4.8	0.0	0/719	1.3	3.1	0.1	0/720	1.3	127.4	51.7	2/30	83.6
ธันวาคม	6.7	0.0	0/743	1.2	3.9	0.0	0/744	1.3	126.5	41.5	1/28	76.1
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

ส่วนแผนงานและประมวลผล
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

26 กุมภาพันธ์ 2551