

คุณภาพอากาศบริเวณกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ถ.พระราม 6 ปี 2551

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	7.6	0.0	0/707	1.5	4.3	0.0	0/704	1.5	141.0	49.2	7/22*	101.4
กุมภาพันธ์	5.8	0.0	0/591	1.2	3.9	0.1	0/587	1.2	157.4	56.8	3/20*	100.1
มีนาคม	6.4	0.0	0/724	1.0	3.7	0.1	0/724	1.0	192.4	57.8	5/25	87.6
เมษายน	4.8	0.0	0/685	0.9	3.1	0.0	0/681	0.9	125.6	47.5	1/25	84.6
พฤษภาคม	6.2	0.0	0/716	1.6	3.8	0.0	0/714	1.6	110.3	62.8	0/30	84.1
มิถุนายน	4.9	0.0	0/709	1.3	3.5	0.0	0/707	1.3	92.4	60.2	0/25	74.3
กรกฎาคม	5.2	0.0	0/743	1.2	3.6	0.0	0/744	1.2	84.0	43.7	0/31	68.4
สิงหาคม	4.8	0.0	0/742	1.2	2.9	0.0	0/744	1.2	93.3	54.2	0/29	70.5
กันยายน	5.4	0.0	0/716	1.6	3.7	0.0	0/714	1.6	106.1	58.2	0/30	76.9
ตุลาคม	6.9	0.0	0/741	1.4	3.6	0.0	0/744	1.4	124.9	30.9	1/31	80.6
พฤศจิกายน	6.3	0.0	0/715	1.1	3.0	0.0	0/712	1.1	109.3	47.7	0/30	78.4
ธันวาคม	7.5	0.0	0/741	1.2	3.3	0.0	0/744	1.2	153.2	78.3	12/31	112.5
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

ส่วนแผนงานและประมวลผล
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

16 กุมภาพันธ์ 2552