

คุณภาพอากาศบริเวณกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ถ.พระรามที่ 6 ปี 2548

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	7.7	0.0	0/664	0.7	3.7	0.0	0/624	0.7	203.2	74.9	10/22*	122.3
กุมภาพันธ์	5.7	0.0	0/417*	0.8	2.7	0.0	0/398*	0.8	109.9	71.5	0/17*	90.3
มีนาคม	4.6	0.0	0/240**	1.0	2.4	0.1	0/222**	1.0	115.3	69.3	0/6**	90.0
เมษายน	5.5	0.0	0/540*	0.9	3.1	0.0	0/525*	0.9	158.2	62.2	3/15*	97.1
พฤษภาคม	4.9	0.0	0/714	1.1	3.7	0.0	0/711	1.1	121.4	54.9	1/29	83.4
มิถุนายน	5.6	0.0	0/718	1.1	2.8	0.1	0/720	1.1	117.0	59.3	0/30	79.1
กรกฎาคม	6.7	0.1	0/744	1.7	3.6	0.4	0/744	1.7	153.9	63.0	1/27	99.9
สิงหาคม	4.9	0.0	0/741	1.5	3.4	0.0	0/744	1.5	128.9	63.0	1/29	97.5
กันยายน	6.1	0.0	0/719	1.3	3.3	0.0	0/720	1.3	141.7	66.1	1/26	91.2
ตุลาคม	4.5	0.0	0/542*	1.2	3.1	0.0	0/545*	1.2	153.9	68.7	7/21*	116.5
พฤศจิกายน	5.4	0.0	0/393*	1.8	3.8	0.3	0/391*	1.8	207.6	56.1	8/16*	130.7
ธันวาคม	9.5	0.1	0/581	2.5	7.9	0.2	0/573	2.5	189.0	60.7	15/24	131.0
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

** : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

ส่วนแผนงานและประมวลผล
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

24 มกราคม 2549