

## คุณภาพอากาศบริเวณโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ถ.พระราม 4 ปี 2551

เดือน	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM <sub>10</sub> )			
	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m <sup>3</sup> )			ค่าเฉลี่ยรายเดือน
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	
มกราคม	6.9	0.0	0/744	2.3	5.3	0.0	0/744	2.3	173.9	57.1	8/27	103.5
กุมภาพันธ์	7.3	0.0	0/395*	2.0	6.0	0.3	0/387*	2.0	140.0	49.2	2/28	87.9
มีนาคม	5.7	0.0	0/669	0.7	2.6	0.0	0/666	0.7	179.5	47.7	4/31	78.6
เมษายน	4.3	0.1	0/715	1.1	3.3	0.1	0/714	1.1	107.4	44.2	0/29	70.2
พฤษภาคม	7.5	0.5	0/743	1.7	3.2	0.7	0/744	1.7	93.5	48.9	0/31	67.1
มิถุนายน	5.1	0.1	0/718	1.4	3.2	0.2	0/720	1.4	90.6	37.0	0/27	61.3
กรกฎาคม	5.3	0.0	0/742	1.3	2.9	0.1	0/744	1.3	84.9	40.1	0/31	58.0
สิงหาคม	5.2	0.0	0/704	1.4	4.1	0.5	0/702	1.4	80.2	48.2	0/24	60.8
กันยายน	6.9	0.0	0/640	1.6	4.3	0.2	0/638	1.6	93.2	46.8	0/26	61.3
ตุลาคม	7.8	0.3	0/695	1.9	4.2	0.5	0/692	1.9	96.2	34.3	0/28	70.8
พฤศจิกายน	5.9	0.4	0/720	1.9	4.8	0.6	0/720	1.9	96.1	40.9	0/30	72.4
ธันวาคม	5.1	0.7	0/744	2.2	3.9	0.9	0/744	2.2	112.8	62.6	0/27	92.6
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

หมายเหตุ \* : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

ส่วนแผนงานและประมวลผล  
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง  
16 กุมภาพันธ์ 2552