

คุณภาพอากาศบริเวณโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ถ.พระราม 4 ปี 2553

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	4.9	0.7	0/744	1.9	3.1	0.8	0/744	1.9	137.5	56.5	2/31	86.9
กุมภาพันธ์	4.4	0.0	0/672	1.4	2.5	0.0	0/672	1.4	71.2	39.5	0/23	56.6
มีนาคม	3.6	0.0	0/713	0.9	2.8	0.0	0/712	0.9	147.2	34.1	2/29	77.1
เมษายน	2.6	0.2	0/570	0.7	1.8	0.2	0/570	0.7	64.2	35.8	0/22*	52.3
พฤษภาคม	4.9	0.0	0/719	0.8	2.7	0.0	0/709	0.8	51.7	16.5	0/31	35.1
มิถุนายน	2.6	0.0	0/658	0.4	1.3	0.0	0/642	0.4	71.0	26.5	0/24	40.3
กรกฎาคม	3.5	0.0	0/686	1.3	2.5	0.0	0/693	1.3	58.2	29.8	0/28	42.2
สิงหาคม	3.3	0.5	0/672	1.6	2.4	0.8	0/667	1.6	69.1	31.3	0/28	46.7
กันยายน	4.6	0.1	0/598	1.4	2.7	0.4	0/595	1.4	75.2	34.4	0/6**	55.3
ตุลาคม	5.2	0.7	0/500*	2.1	4.2	1.1	0/494*	2.1	95.0	32.7	0/19*	52.4
พฤศจิกายน	6.3	0.3	0/720	2.3	5.8	0.7	0/720	2.3	142.4	39.3	1/26	86.4
ธันวาคม	4.9	0.0	0/744	1.3	3.2	0.2	0/744	1.3	135.4	41.8	2/31	81.4
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

** : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

ฝ่ายข้อมูลคุณภาพอากาศ
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

26 มกราคม 2554