

คุณภาพอากาศบริเวณโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ถ.พระราม 4 ปี 2554

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	5.2	0.2	0/744	1.4	3.4	0.4	0/744	1.3	125.1	53.7	1/31	82.4
กุมภาพันธ์	4.1	0.0	0/671	1.1	2.4	0.3	0/674	1.1	109.0	43.3	0/27	66.1
มีนาคม	4.1	0.3	0/744	1.6	3.7	0.4	0/744	1.6	117.9	45.8	0/31	74.1
เมษายน	3.9	0.5	0/720	1.4	3.2	0.5	0/722	1.4	127.0	36.0	1/30	58.8
พฤษภาคม	3.3	0.3	0/743	1.3	2.5	0.5	0/744	1.3	74.6	32.4	0/31	47.3
มิถุนายน	3.5	0.4	0/720	1.4	2.4	0.6	0/722	1.4	77.3	28.5	0/30	45.7
กรกฎาคม	5.2	0.6	0/743	1.6	3.2	0.8	0/744	1.6	52.9	19.2	0/31	39.4
สิงหาคม	4.5	0.1	0/744	1.7	3.6	0.3	0/744	1.7	53.3	26.6	0/26	39.6
กันยายน	3.5	0.3	0/719	1.3	2.5	0.4	0/722	1.3	62.0	23.8	0/30	41.6
ตุลาคม	4.3	0.4	0/744	1.7	3.4	0.7	0/744	1.7	78.0	38.1	0/27	53.2
พฤศจิกายน	4.3	0.3	0/720	1.5	2.6	0.4	0/722	1.5	84.6	42.7	0/30	59.6
ธันวาคม	4.5	0.5	0/744	1.7	3.7	0.6	0/744	1.7	116.9	38.4	0/31	77.2
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

ฝ่ายข้อมูลคุณภาพอากาศ
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

27 มกราคม 2555

