

คุณภาพอากาศบริเวณโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ถ.พระราม 4 ปี 2556

เดือน	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 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	5.20	1.10	0/742	2.27	4.61	1.36	0/744	2.27	156	47	2/31	79
กุมภาพันธ์	3.70	0.40	0/671	1.60	3.26	0.55	0/672	1.61	166	55	5/28	93
มีนาคม	4.90	0.50	0/395*	1.97	4.47	0.63	0/393*	1.95	127	41	1/31	68
เมษายน	3.90	0.00	0/674	0.68	2.33	0.00	0/667	0.69	98	25	0/23	55
พฤษภาคม	3.40	0.40	0/740	1.32	2.50	0.41	0/744	1.32	61	27	0/31	41
มิถุนายน	4.40	1.00	0/718	1.98	3.33	1.20	0/720	1.98	65	31	0/26	45
กรกฎาคม	4.20	1.50	0/743	2.35	3.50	1.70	0/744	2.35	63	30	0/31	46
สิงหาคม	4.50	1.80	0/743	2.72	4.04	1.99	0/744	2.71	61	36	0/30	47
กันยายน	5.70	0.30	0/718	1.93	4.80	0.50	0/720	1.94	94	37	0/22*	59
ตุลาคม	5.00	0.70	0/742	1.91	3.66	0.86	0/744	1.91	151	38	4/25	88
พฤศจิกายน	4.70	1.40	0/720	2.44	3.68	1.61	0/720	2.43	106	43	0/30	72
ธันวาคม	5.00	2.10	0/743	3.20	4.10	2.15	0/744	3.20	154	55	14/31	111
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

ฝ่ายข้อมูลคุณภาพอากาศ
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง