

คุณภาพอากาศบริเวณกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ถ.พระราม 6 ปี 2556

เดือน	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 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	5.40	0.00	0/741	0.99	3.06	0.00	0/744	0.99	167	54	3/22*	93
กุมภาพันธ์	5.30	0.00	0/672	0.89	2.88	0.03	0/672	0.90	171	57	6/26	102
มีนาคม	3.40	0.00	0/538*	0.67	2.06	0.00	0/540*	0.66	130	55	1/20*	70
เมษายน	3.00	0.00	0/413*	0.33	1.86	0.00	0/395*	0.35	67	29	0/18*	46
พฤษภาคม	3.70	0.00	0/327**	1.02	2.64	0.00	0/310**	1.02	69	29	0/27	50
มิถุนายน	3.70	0.20	0/319**	1.27	2.71	0.39	0/323**	1.26	90	25	0/21*	60
กรกฎาคม	4.70	1.70	0/308**	2.92	3.79	1.91	0/294**	2.90	62	41	0/8**	51
สิงหาคม	4.50	1.60	0/639	3.09	3.89	1.83	0/636	3.09	76	54	0/7**	66
กันยายน	4.80	0.30	0/481*	1.82	3.53	0.56	0/481*	1.81	88	42	0/15*	70
ตุลาคม	4.37	0.50	0/650	1.71	3.49	0.65	0/647	1.71	110	63	0/7**	83
พฤศจิกายน	4.80	0.80	0/701	1.56	3.70	0.85	0/707	1.56	110	49	0/29	75
ธันวาคม	6.30	0.60	0/731	2.27	4.24	0.68	0/725	2.27	178	82	6/10**	126
ค่ามาตรฐาน	30			-	9			-	120			-

หมายเหตุ * : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

** : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

ฝ่ายข้อมูลคุณภาพอากาศ

สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

31 มกราคม 2557