

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ ต.บางโพรง อ.เมือง จ.สมุทรปราการ ปี 2563

เดือน	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂)				ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซโอโซน (O ₃)					ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM ₁₀)				ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM _{2.5})				
	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ย รายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ย รายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ย รายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)		ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppb)	วัน > std.	ค่าเฉลี่ย รายเดือน	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³)			ค่าเฉลี่ย รายเดือน	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³)			ค่าเฉลี่ย รายเดือน	
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด				ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด		ค่าต่ำสุด	วัน > std.	ค่าสูงสุด		ค่าต่ำสุด
มกราคม	9	1	0/709	3	71	2	0/715	15	1.80	0.40	0/715	0.72	96	1	87	1	3/31	34	133	28	1/31	60	86	13	4/31	36
กุมภาพันธ์	12	1	0/670	3	60	3	0/670	13	1.40	0.40	0/670	0.70	87	1	79	4	3/29	33	101	19	0/29	63	63	8	9/29	36
มีนาคม	5	1	0/709	2	33	1	0/709	6	1.50	0.30	0/709	0.53	84	1	69	1	0/31	24	42	18	0/31	29	32	8	0/31	16
เมษายน	5	0	0/680	2	59	1	0/677	10	1.20	0.30	0/681	0.53	83	0	76	5	2/30	28	54	17	0/25	31	31	8	0/30	16
พฤษภาคม	5	0	0/714	1	42	0	0/711	8	0.90	0.20	0/714	0.42	88	0	68	1	0/31	22	45	12	0/31	24	24	6	0/31	12
มิถุนายน	8	0	0/688	1	66	2	0/689	11	0.90	0.30	0/689	0.43	62	0	43	0	0/30	15	25	12	0/30	18	14	5	0/30	8
กรกฎาคม	8	0	0/710	2	62	1	0/709	11	0.70	0.20	0/710	0.42	73	0	43	0	0/31	14	28	11	0/31	19	13	4	0/31	9
สิงหาคม	7	0	0/713	1	77	2	0/713	13	0.90	0.30	0/713	0.50	54	0	38	0	0/31	12	41	11	0/31	24	19	4	0/31	12
กันยายน	7	0	0/690	2	67	1	0/690	15	0.88	0.30	0/690	0.46	70	0	58	0	0/30	14	37	10	0/30	20	20	4	0/30	10
ตุลาคม	13	0	0/714	2	80	2	0/714	22	1.29	0.24	0/714	0.57	94	0	80	0	2/31	16	76	10	0/31	31	44	5	0/31	17
พฤศจิกายน																										
ธันวาคม																										
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	100		70		-	-	120			-	50			-

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ได้จากการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

** : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

N/A : เครื่องมือขัดข้อง

ส่วนแผนงานและประมวลผล
กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง
5 มกราคม 2564