

ปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO<sub>2</sub>) เฉลี่ย 1 ชั่วโมงสูงสุด (ppb)

สถานี	มกราคม 2561																															มาตรฐาน
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
รพ.ศด.มาบตาพุด	59	50	62	93	98	18	23	216	62	21	2	1	7	56	11	21	42	65	40	62	56	35	28	44	26	40	35	53	53	36	25	300
สนง.เกษตร	3	4	5	5	9	11	4	5	5	2	2	3	3	4	4	7	19	9	5	13	7	6	9	8	2	3	2	3	3	2	2	
ศูนย์วิจัยพืชไร่	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ศูนย์ราชการระยอง	7	44	14	11	52	5	10	37	23	3	2	2	3	11	11	14	22	23	8	24	46	27	11	17	21	77	14	14	53	14	8	

ปริมาณก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO<sub>2</sub>) เฉลี่ย 1 ชั่วโมงสูงสุด (ppb)

สถานี	มกราคม 2561																															มาตรฐาน	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
รพ.ศด.มาบตาพุด	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170
สนง.เกษตร	17	25	31	55	35	35	18	20	14	29	29	17	39	37	31	59	48	49	66	36	28	46	63	39	40	32	37	28	35	39	33		
ศูนย์วิจัยพืชไร่	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ศูนย์ราชการระยอง	15	31	32	38	62	20	12	22	26	15	9	9	23	40	46	42	43	43	51	41	51	28	26	32	18	31	23	18	26	20	22		

ปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM<sub>10</sub>) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง (มกค./ลบ.ม.)

สถานี	มกราคม 2561																															มาตรฐาน
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
รพ.ศด.มาบตาพุด	47	54	78	89	116	111	43	49	50	39	48	48	70	84	80	94	178	154	133	97	122	124	84	78	43	39	39	43	41	39	36	120
สนง.เกษตร	31	33	52	61	89	66	36	27	38	29	30	32	50	62	63	62	104	118	83	66	97	91	48	42	23	20	20	19	23	29	30	
ศูนย์วิจัยพืชไร่	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
ศูนย์ราชการระยอง	30	38	56	69	77	63	23	30	45	21	39	42	57	57	58	75	115	103	88	68	84	72	52	48	44	40	26	30	34	33	30	

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ผ่านการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

N/A : เครื่องมือขัดข้อง

ส่วนแผนงาน

สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

28 กุมภาพันธ์ 2561

