

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ ต.อ้อมน้อย อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร 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	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)		ค่าเฉลี่ย	วัน > std.	ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³)			ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³)			ค่าเฉลี่ย			
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	รายเดือน	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	รายเดือน	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	รายเดือน	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	รายเดือน	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	วัน > std.	รายเดือน	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	วัน > std.	รายเดือน	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	วัน > std.
มกราคม	94	0	0/702	11	100	5	0/707	33	2.10	0.30	0/707	0.86	97	0	74	1	2/31	26	156	36	3/31	80	94	17	11/29	48		
กุมภาพันธ์	46	0	0/662	9	96	4	0/661	31	2.70	0.40	0/659	0.95	98	2	84	3	7/29	30	138	35	1/29	74	92	14	12/29	48		
มีนาคม	42	0	0/702	5	43	0	0/702	13	1.70	0.20	0/702	0.73	84	2	63	5	0/31	22	70	29	0/31	42	46	14	0/31	25		
เมษายน	56	0	0/619	6	53	0	0/649	12	2.80	0.00	0/676	0.62	94	1	70	7	0/30	25	59	24	0/30	38	39	14	0/28	22		
พฤษภาคม	25	0	0/708	7	39	0	0/707	15	1.80	0.00	0/701	0.53	71	1	48	3	0/31	17	53	21	0/31	34	31	10	0/31	19		
มิถุนายน	22	4	0/684	8	31	2	0/685	14	2.10	0.00	0/682	0.87	57	1	41	2	0/30	12	50	28	0/30	39	23	11	0/30	16		
กรกฎาคม	25	4	0/711	8	37	3	0/711	14	1.70	0.30	0/711	0.68	61	0	35	1	0/31	10	49	27	0/31	38	22	10	0/31	16		
สิงหาคม	29	4	0/706	9	33	5	0/707	14	1.40	0.40	0/707	0.65	46	1	37	1	0/31	9	52	34	0/31	42	25	11	0/31	18		
กันยายน	43	5	0/687	11	44	2	0/651	14	1.50	0.17	0/687	0.66	64	0	41	0	0/30	8	44	15	0/30	27	26	8	0/30	15		
ตุลาคม	67	5	0/712	16	55	2	0/712	16	1.38	0.23	0/712	0.54	91	0	76	0	1/31	17	85	14	0/31	36	46	7	0/31	20		
พฤศจิกายน	83	6	0/685	3	60	4	0/687	21	1.68	0.40	0/688	0.79	98	0	85	0	5/30	24	98	26	0/30	59	57	14	4/30	33		
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	100		70		-	-	120			-	50			-		

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ได้จากการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

ส่วนแผนงานและประมวลผล
กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

25 มกราคม 2564