

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ ต.มะขามเตี้ย อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี ปี 2561

เดือน	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO <sub>2</sub> )				ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO <sub>2</sub> )				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซโอโซน (O <sub>3</sub> )					ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM <sub>10</sub> )				ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM <sub>2.5</sub> )						
	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	วัน > std.	ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m <sup>3</sup> )			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m <sup>3</sup> )			ค่าเฉลี่ยรายเดือน		
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.				ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	วัน > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	วัน > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด
มกราคม	4	0	0/685	2	5	0	0/698	0	1.00	0.30	0/706	0.54	40	1	32	1	0/31	7	56	23	0/30	35						
กุมภาพันธ์	5	0	0/636	2	18	0	0/631	2	1.90	0.10	0/638	0.59	56	1	54	3	0/28	24	63	25	0/28	46						
มีนาคม	5	0	0/702	2	17	0	0/701	1	1.20	0.20	0/702	0.39	54	2	45	2	0/31	19	53	23	0/31	36						
เมษายน	5	0	0/682	2	9	0	0/684	1	0.90	0.10	0/684	0.30	51	2	44	2	0/30	18	50	17	0/30	32						
พฤษภาคม	5	0	0/674	2	12	0	0/704	2	0.80	0.10	0/706	0.33	42	1	32	1	0/31	12	35	21	0/31	26						
มิถุนายน	2	0	0/513*	0	13	0	0/673	3	0.80	0.00	0/679	0.24	39	1	32	1	0/30	9	42	18	0/26	29						
กรกฎาคม	2	0	0/699	1	12	0	0/699	4	0.40	0.10	0/699	0.21	23	2	18	3	0/31	10	42	15	0/28	27						
สิงหาคม	5	1	0/703	1	12	0	0/705	2	0.70	0.20	0/706	0.31	36	2	18	3	0/31	10	41	14	0/28	27						
กันยายน	3	1	0/688	2	15	0	0/688	3	0.80	0.30	0/688	0.40	36	1	29	2	0/30	10	30	10	0/30	22						
ตุลาคม	3	0	0/711	1	22	0	0/711	3	1.20	0.40	0/710	0.51	58	0	52	2	0/31	17	42	12	0/27	23	25	5	0/31	12		
พฤศจิกายน	6	0	0/681	1	20	0	0/681	4	1.10	0.30	0/683	0.50	76	0	68	2	0/30	21	44	12	0/30	27	28	6	0/30	15		
ธันวาคม	9	0	0/590	1	17	0	0/700	3	1.10	0.20	0/703	0.39	86	0	54	0	0/31	18	41	12	0/31	24	35	5	0/31	14		
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	100			70			-	-	120			-	50			-

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ได้จากการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

ส่วนแผนงานและประมวลผล  
กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง  
10 กุมภาพันธ์ 2562