

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ ต.พระบาท อ.เมือง จ.ลำปาง ปี 2561

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 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)		ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppb)		วัน > std.	ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m ³)			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
มกราคม	6	1	0/711	2	28	0	0/710	6	1.20	0.20	0/710	0.64	72	6	60	8	0/31	26	64	20	0/31	45				
กุมภาพันธ์	3	0	0/634	1	36	0	0/634	8	1.40	0.30	0/634	0.77	88	6	77	11	4/28	38	108	34	0/28	75				
มีนาคม	4	1	0/709	1	58	0	0/678	9	2.40	0.20	0/709	0.89	126	8	99	13	23/31	48	182	48	7/31	108				
เมษายน	4	0	0/676	2	35	1	0/656	6	1.40	0.40	0/676	0.64	94	9	84	14	9/30	45	108	11	0/30	56				
พฤษภาคม	2	1	0/703	2	15	0	0/703	3	0.90	0.30	0/703	0.53	71	1	63	3	0/31	31	60	9	0/30	24				
มิถุนายน	2	1	0/686	1	12	0	0/686	2	0.80	0.30	0/686	0.44	44	2	35	2	0/30	18	41	7	0/29	16				
กรกฎาคม	2	1	0/710	2	12	0	0/710	2	0.90	0.20	0/710	0.43	36	2	28	4	0/31	15	17	8	0/26	12				
สิงหาคม	3	0	0/700	1	10	0	0/693	1	0.80	0.20	0/700	0.46	34	2	31	3	0/31	17	27	7	0/27	14				
กันยายน	6	1	0/684	1	25	0	0/681	4	1.00	0.40	0/684	0.61	49	2	42	3	0/30	16	21	9	0/30	16				
ตุลาคม	4	1	0/710	1	23	0	0/710	5	2.10	0.50	0/710	1.31	68	2	53	3	0/31	20	40	11	0/19*	27	18	5	0/15*	13
พฤศจิกายน	5	1	0/689	1	28	1	0/688	6	2.10	0.50	0/688	0.86	66	2	56	2	0/30	17	37	13	0/30	26	24	6	0/30	16
ธันวาคม	9	1	0/710	2	39	0	0/708	8	2.70	0.40	0/709	1.85	79	1	62	2	0/31	18	65	21	0/31	34	46	12	0/31	23
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	100		70		-	-	120			-	50			-

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ผ่านการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

* : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

ส่วนแผนงานและประมวลผล

กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

10 กุมภาพันธ์ 2562