

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ ต.พระบาท อ.เมือง จ.ลำปาง ปี 2559

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> )				
	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)		ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppb)	วัน > std.	ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m <sup>3</sup> )			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด				ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด		ค่าต่ำสุด
	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	วัน > std.	ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	วัน > std.		
มกราคม	12	2	0/710	3	69	2	0/708	12	2.30	0.30	0/708	0.94	107	2	85	4	1/31	23	105	8	0/31	49
กุมภาพันธ์	13	1	0/663	3	55	2	0/663	14	1.90	0.20	0/661	0.95	110	3	97	4	18/29	37	136	25	4/28	86
มีนาคม	4	0	0/708	1	46	0	0/707	11	1.90	0.00	0/707	0.70	120	4	98	6	29/31	49	151	62	11/31	111
เมษายน	3	0	0/666	1	36	0	0/666	7	1.60	0.00	0/667	0.49	108	3	94	8	20/30	50	137	47	4/29	95
พฤษภาคม	7	0	0/705	1	34	0	0/705	5	1.30	0.40	0/705	0.60	87	3	81	5	14/31	43	100	13	0/31	51
มิถุนายน	2	1	0/681	1	21	0	0/681	2	0.70	0.30	0/681	0.41	55	3	45	5	0/30	22	27	8	0/28	15
กรกฎาคม	2	1	0/700	1	16	0	0/700	3	0.70	0.30	0/700	0.39	50	2	40	3	0/31	16	28	9	0/31	18
สิงหาคม	3	1	0/707	1	13	0	0/646	3	0.90	0.30	0/707	0.45	63	2	52	2	0/31	16	41	11	0/28	21
กันยายน	5	1	0/688	1	17	0	0/688	4	0.90	0.30	0/688	0.53	60	1	51	2	0/30	15	45	13	0/29	21
ตุลาคม	4	1	0/706	1	18	0	0/706	5	1.00	0.30	0/706	0.61	64	2	51	2	0/31	17	35	9	0/28	22
พฤศจิกายน	6	1	0/686	2	27	2	0/686	7	1.20	0.20	0/686	0.55	72	2	57	2	0/30	16	37	14	0/27	26
ธันวาคม	7	1	0/706	2	27	2	0/706	9	1.50	0.30	0/705	0.81	69	2	58	2	0/31	17	60	18	0/30	40
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	100		70		-	-	120			-

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ผ่านการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

ส่วนแผนงาน  
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง  
26 มกราคม 2560