

คุณภาพอากาศบริเวณโรงเรียนบดินทรเดชา(สิงห์ สิงหเสนี) เขตวังทองหลาง ปี 2553

เดือน	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO <sub>2</sub> )				ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO <sub>2</sub> )				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซโอโซน (O <sub>3</sub> )				ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM <sub>10</sub> )			
	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppm)			ค่าเฉลี่ยรายเดือน	ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)			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	ครั้ง > std.		ค่าสูงสุด	ค่าต่ำสุด	ครั้ง > std.	
มกราคม	12	1	0/668	5	56	5	0/668	19	4.2	0.4	0/668	1.2	3.2	0.6	0/694	1.2	72	2	0/668	10	74.1	36.5	0/28	50.2
กุมภาพันธ์	14	0	0/638	6	42	5	0/639	17	1.9	0.0	0/639	0.6	1.2	0.1	0/664	0.6	86	2	0/642	22	40.4	20.3	0/28	29.0
มีนาคม	16	3	0/713	6	90	6	0/713	21	3.8	0.0	0/713	0.7	2.8	0.2	0/744	0.7	155	5	12/713	31	89.3	33.0	0/31	52.1
เมษายน	13	3	0/689	5	52	4	0/688	15	2.7	0.0	0/687	0.5	1.6	0.1	0/720	0.5	98	4	0/688	24	51.2	33.3	0/30	39.7
พฤษภาคม	12	1	0/712	5	54	1	0/712	17	2.5	0.0	0/711	0.6	1.7	0.0	0/744	0.6	92	4	0/712	19	41.4	29.9	0/31	36.7
มิถุนายน	12	0	0/686	5	46	5	0/688	18	2.2	0.0	0/688	0.6	1.3	0.0	0/720	0.6	96	0	0/688	17	61.9	30.0	0/30	37.0
กรกฎาคม	12	1	0/711	4	54	3	0/711	17	3.5	0.0	0/712	0.7	2.2	0.1	0/744	0.7	79	3	0/712	14	42.9	15.7	0/31	30.1
สิงหาคม	18	0	0/709	5	56	6	0/710	18	2.5	0.0	0/710	0.7	1.6	0.3	0/744	0.7	75	4	0/706	13	33.3	17.1	0/31	23.1
กันยายน	12	1	0/663	4	69	4	0/663	21	3.5	0.0	0/664	0.8	1.7	0.1	0/692	0.7	83	2	0/651	17	36.6	17.4	0/28	25.4
ตุลาคม	12	0	0/711	4	62	5	0/711	21	4.1	0.2	0/712	0.8	2.6	0.2	0/744	0.8	93	1	0/712	20	49.3	20.4	0/31	27.6
พฤศจิกายน	11	2	0/690	5	84	5	0/686	29	5.7	0.1	0/690	1.1	4.0	0.2	0/720	1.1	97	3	0/690	28	64.1	25.0	0/30	40.9
ธันวาคม	21	1	0/710	5	120	2	0/709	31	6.1	0.0	0/708	0.8	3.5	0.0	0/737	0.8	104	2	2/712	27	56.7	23.8	0/31	40.2
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	9			-	100			-	120			-

ฝ่ายข้อมูลคุณภาพอากาศ  
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

26 มกราคม 2554