

คุณภาพอากาศบริเวณบต.วังเย็น อ.แปลงยาว จ.ฉะเชิงเทรา ปี 2552

เดือน	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂)				ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)				ก๊าซโอโซน (O ₃)				ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM ₁₀)			
	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 ³)			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	9	0	0/709	2	31	0	0/710	6	1.3	0.1	0/711	0.5	1.0	0.1	0/737	0.5	90	4	0/711	35	69.7	16.3	0/31	46.5
กุมภาพันธ์	58	0	0/640	4	36	0	0/641	6	1.7	0.0	0/641	0.5	1.3	0.1	0/672	0.5	126	3	5/641	29	80.8	28.1	0/28	47.8
มีนาคม	22	0	0/599	2	32	0	0/601	5	1.0	0.0	0/587	0.4	0.9	0.0	0/599	0.4	67	2	0/599	23	52.7	23.0	0/25	30.9
เมษายน	25	0	0/670	1	15	0	0/671	5	0.8	0.0	0/599	0.3	0.7	0.0	0/598	0.3	119	2	8/670	29	48.3	16.2	0/30	25.6
พฤษภาคม	28	0	0/585	2	21	0	0/706	4	1.0	0.0	0/708	0.2	0.6	0.0	0/744	0.2	99	1	0/706	27	43.2	11.9	0/31	20.8
มิถุนายน	6	0	0/682	1	14	1	0/677	4	1.1	0.0	0/682	0.2	1.0	0.0	0/713	0.2	73	2	0/682	22	26.6	9.8	0/25	18.6
กรกฎาคม	4	0	0/712	2	14	1	0/712	4	0.7	0.1	0/714	0.2	0.4	0.1	0/744	0.2	78	2	0/713	22	38.6	12.9	0/31	27.0
สิงหาคม	8	0	0/642	2	16	0	0/642	4	0.6	0.0	0/642	0.2	0.4	0.0	0/669	0.2	119	2	9/642	24	40.5	20.6	0/27	32.3
กันยายน	7	0	0/688	1	15	0	0/688	3	0.6	0.1	0/688	0.2	0.4	0.1	0/720	0.2	113	2	2/686	24	38.1	23.1	0/30	28.3
ตุลาคม	64	0	0/708	2	17	0	0/708	3	0.6	0.0	0/602	0.3	0.5	0.0	0/621	0.3	104	2	3/709	26	42.7	22.2	0/31	30.3
พฤศจิกายน	46	0	0/656	3	34	0	0/657	5	1.9	0.0	0/650	0.4	0.9	0.0	0/670	0.4	88	3	0/657	32	56.0	24.8	0/28	37.1
ธันวาคม	80	0	0/707	3	31	1	0/687	6	1.3	0.0	0/709	0.3	0.8	0.0	0/737	0.3	102	0	1/708	32	62.7	24.7	0/31	38.3
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	9			-	100			-	120			-

ส่วนแผนงานและประมวลผล
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

26 มกราคม 2553