

คุณภาพอากาศบริเวณการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย อ.บางกรวย จ. นนทบุรี ปี 2552

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	22	0	0/714	3	84	4	0/714	33	5.9	0.0	0/714	0.9	2.2	0.1	0/744	0.9	126	1	4/714	28	118.1	24.5	0/31	65.8
กุมภาพันธ์	4	1	0/26**	3	76	7	0/337**	30	5.3	0.0	0/350**	1.2	2.6	0.1	0/361**	1.2	126	1	8/367**	30	92.6	40.4	0/14**	71.1
มีนาคม	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	125	0	7/617	19	78.5	23.7	0/31	41.3
เมษายน	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	84	4	0/692	19	75.1	27.3	0/30	46.2
พฤษภาคม	N/A	N/A	N/A	N/A	39	0	0/208**	10	2.7	0.0	0/214**	0.7	1.4	0.0	0/223**	0.7	124	0	5/701	20	64.8	30.8	0/31	43.8
มิถุนายน	13	0	0/302**	2	45	0	0/674	14	2.7	0.0	0/683	0.6	1.5	0.1	0/713	0.6	74	0	0/682	14	48.4	22.8	0/30	32.7
กรกฎาคม	22	0	0/635	3	36	0	0/414*	16	3.0	0.0	0/720	0.6	1.6	0.0	0/735	0.6	85	0	0/720	13	47.0	22.1	0/31	33.0
สิงหาคม	28	0	0/496*	2	59	4	0/744	18	2.6	0.0	0/744	0.3	1.5	0.0	0/744	0.3	93	0	0/744	13	41.8	13.6	0/31	27.9
กันยายน	6	0	0/304**	1	53	0	0/697	11	2.9	0.0	0/688	0.4	1.8	0.0	0/706	0.4	53	0	0/698	10	33.4	15.6	0/30	23.8
ตุลาคม	11	0	0/677	2	49	0	0/576	14	3.0	0.0	0/680	0.7	2.5	0.0	0/741	0.7	80	0	0/662	14	49.5	15.5	0/31	34.5
พฤศจิกายน	24	0	0/661	3	63	0	0/609	18	3.6	0.0	0/661	0.5	2.0	0.0	0/720	0.5	89	0	0/608	18	59.7	28.1	0/30	41.4
ธันวาคม	16	0	0/675	3	63	0	0/663	22	3.8	0.0	0/677	0.7	2.3	0.0	0/739	0.7	131	0	6/634	19	80.0	21.2	0/29	49.6
ค่ามาตรฐาน	300			-	170			-	30			-	9			-	100			-	120			-

หมายเหตุ N/A : เครื่องมือขัดข้อง

\* : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

\*\* : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

ส่วนแผนงานและประมวลผล  
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

26 มกราคม 2553