

2012(平成 24)年 4月 ~ 2013(平成 25)年 3月 環境省準拠年報【二酸化窒素】

測定局名: 天野が原

時間帯: 1時~24時

区分 年 月		有効測定日数 日	測定時間 時間	平均値 ppm	1時間値の最高値 ppm	日平均値の最高値 ppm	日平均値の最低値 ppm	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		備考
								時間	%	時間	%	日	%	日	%	
2012	4	30	710	0.014	0.051	0.024	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	5	31	735	0.014	0.050	0.024	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	6	30	711	0.011	0.040	0.018	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	7	31	730	0.014	0.047	0.024	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	8	31	734	0.007	0.034	0.015	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	9	30	711	0.011	0.047	0.019	0.001	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	10	31	735	0.012	0.045	0.023	0.006	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	11	30	711	0.019	0.049	0.033	0.006	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	12	30	728	0.020	0.047	0.031	0.007	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	2013	1	31	730	0.021	0.057	0.032	0.007	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2		24	575	0.019	0.063	0.028	0.009	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3		31	735	0.019	0.060	0.032	0.008	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
通 年		360	8545	0.015	0.063	0.033	0.001	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
日平均値の年間98%値(ppm)		0.031														
98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた月日																

2012(平成 24)年 4月 ~ 2013(平成 25)年 3月 環境省準拠年報【浮遊粒子状物質】

測定局名: 天野が原

時間帯: 1時~24時

区分 年 月		有効測定日数 日	測定時間 時間	平均値 mg/m3	1時間値の最高値 mg/m3	日平均値の最高値 mg/m3	日平均値の最低値 mg/m3	1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数とその割合		日平均値が0.10mg/m3を超えた日が2日以上連続したことの有無 有×無	備考
								時間	%	日	%		
2012	4	30	715	0.019	0.073	0.054	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	5	31	739	0.022	0.085	0.056	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	6	30	714	0.016	0.049	0.029	0.005	0	0.0	0	0.0	○	
	7	31	739	0.024	0.079	0.067	0.011	0	0.0	0	0.0	○	
	8	31	738	0.014	0.055	0.029	0.009	0	0.0	0	0.0	○	
	9	30	714	0.016	0.054	0.037	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	10	28	689	0.016	0.056	0.032	0.008	0	0.0	0	0.0	○	
	11	30	715	0.016	0.053	0.030	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	12	31	736	0.010	0.042	0.020	0.001	0	0.0	0	0.0	○	
	2013	1	31	736	0.013	0.054	0.034	0.001	0	0.0	0	0.0	○
2		28	667	0.013	0.055	0.025	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
3		31	739	0.022	0.083	0.056	0.005	0	0.0	0	0.0	○	
通 年		362	8641	0.017	0.085	0.067	0.001	0	0.0	0	0.0	○	
日平均値の2%除外値 (mg/m3)		0.045											
環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m3を超えた月日													

2012(平成 24)年 4月 ~ 2013(平成 25)年 3月 環境省準拠年報【微小粒子状物質】

測定局名: 天野が原

時間帯: 1時 ~ 24時

区分 年 月		有効測定日数 日	平均値 μg/m3	日平均値 の最高値 μg/m3	日平均値が35 μg/m3を 超えた日数とその割合						備考		
					日	%							
2012	4	30	17.5	48.6	3	10.0							
	5	31	18.4	46.6	2	6.5							
	6	30	13.2	24.0	0	0.0							
	7	31	17.3	49.0	1	3.2							
	8	31	10.8	22.2	0	0.0							
	9	30	14.6	35.8	1	3.3							
	10	28	14.3	27.2	0	0.0							
	11	30	13.2	29.8	0	0.0							
	12	31	10.2	22.6	0	0.0							
	2013	1	31	13.8	34.5	0	0.0						
		2	28	13.9	25.9	0	0.0						
		3	28	21.3	47.4	3	10.7						
通 年		359	14.8	49.0	10	2.8							
日平均値の 年間98%値 (μg/m3)		36.7											

2012(平成 24)年 4月 ~ 2013(平成 25)年 3月 環境省準拠年報【風向】

測定局名: 天野が原

時間帯: 1時 ~ 24時

単位 上段 = 時間  
下段 = %

年 月	区分	測定日数とその割合		測定時間数とその割合		CALM 0.4m/s 以下	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	備考	
		(日)	(%)	(時間)	(%)																			
2012	4	30	100.0	720	100.0	86 11.9	35 4.9	47 6.5	60 8.3	79 11.0	56 7.8	28 3.9	31 4.3	51 7.1	39 5.4	19 2.6	37 5.1	113 15.7	15 2.1	7 1.0	6 0.8	11 1.5		
	5	31	100.0	744	100.0	87 11.7	29 3.9	32 4.3	37 5.0	96 12.9	59 7.9	25 3.4	27 3.6	54 7.3	56 7.5	15 2.0	23 3.1	108 14.5	31 4.2	13 1.7	22 3.0	30 4.0		
	6	30	100.0	720	100.0	63 8.8	27 3.8	45 6.3	79 11.0	136 18.9	93 12.9	39 5.4	20 2.8	31 4.3	34 4.7	17 2.4	24 3.3	68 9.4	14 1.9	9 1.3	6 0.8	15 2.1		
	7	31	100.0	744	100.0	59 7.9	12 1.6	19 2.6	26 3.5	47 6.3	44 5.9	24 3.2	25 3.4	81 10.9	65 8.7	44 5.9	67 9.0	192 25.8	26 3.5	3 0.4	1 0.1	9 1.2		
	8	31	100.0	744	100.0	47 6.3	11 1.5	23 3.1	42 5.6	89 12.0	148 19.9	55 7.4	30 4.0	84 11.3	55 7.4	30 4.0	27 3.6	84 11.3	10 1.3	3 0.4	2 0.3	4 0.5		
	9	30	100.0	720	100.0	81 11.3	22 3.1	24 3.3	37 5.1	63 8.8	79 11.0	52 7.2	63 8.8	81 11.3	52 7.2	29 4.0	32 4.4	68 9.4	16 2.2	5 0.7	5 0.7	11 1.5		
	10	31	100.0	744	100.0	131 17.6	64 8.6	42 5.6	55 7.4	57 7.7	53 7.1	59 7.9	34 4.6	73 9.8	58 7.8	25 3.4	16 2.2	30 4.0	11 1.5	8 1.1	9 1.2	19 2.6		
	11	30	100.0	720	100.0	161 22.4	34 4.7	41 5.7	30 4.2	25 3.5	31 4.3	20 2.8	19 2.6	43 6.0	45 6.3	21 2.9	25 3.5	116 16.1	61 8.5	22 3.1	3 0.4	23 3.2		
	12	31	100.0	744	100.0	175 23.5	28 3.8	20 2.7	36 4.8	36 4.8	25 3.4	12 1.6	16 2.2	29 3.9	47 6.3	24 3.2	29 3.9	136 18.3	77 10.3	20 2.7	14 1.9	20 2.7		
	2013	1	31	100.0	744	100.0	198 26.6	31 4.2	31 4.2	31 4.2	9 1.2	11 1.5	8 1.1	7 0.9	20 2.7	29 3.9	22 3.0	52 7.0	156 21.0	73 9.8	25 3.4	23 3.1	18 2.4	
		2	28	100.0	672	100.0	156 23.2	69 10.3	31 4.6	58 8.6	24 3.6	22 3.3	7 1.0	12 1.8	23 3.4	28 4.2	8 1.2	34 5.1	73 10.9	30 4.5	21 3.1	34 5.1	42 6.3	
		3	31	100.0	744	100.0	137 18.4	65 8.7	74 9.9	71 9.5	34 4.6	13 1.7	15 2.0	21 2.8	28 3.8	20 2.7	34 4.6	43 5.8	106 14.2	28 3.8	9 1.2	17 2.3	29 3.9	
通 年		365	100.0	8760	100.0	1381 15.8	427 4.9	429 4.9	562 6.4	695 7.9	634 7.2	344 3.9	305 3.5	598 6.8	528 6.0	288 3.3	409 4.7	1250 14.3	392 4.5	145 1.7	142 1.6	231 2.6		

