

2013(平成 25)年 4月 ~ 2014(平成 26)年 3月 環境省準拠年報【二酸化窒素】

測定局名: 青山

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	%	
2013	4	30	711	0.020	0.060	0.035	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	5	31	734	0.019	0.069	0.036	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	6	30	711	0.017	0.049	0.028	0.006	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	7	31	732	0.017	0.055	0.029	0.008	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	8	31	734	0.016	0.059	0.029	0.007	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	9	30	710	0.016	0.049	0.026	0.005	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	10	31	735	0.017	0.048	0.027	0.005	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	11	30	711	0.022	0.047	0.031	0.010	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	12	30	721	0.021	0.055	0.036	0.007	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	2014	1	31	732	0.024	0.062	0.040	0.006	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2
2		28	662	0.019	0.057	0.037	0.005	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3		31	734	0.020	0.063	0.042	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	
通 年		364	8627	0.019	0.069	0.042	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	
日平均値の年間98%値(ppm)		0.036														
98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた月日																

2013(平成 25)年 4月 ~ 2014(平成 26)年 3月 環境省準拠年報【浮遊粒子状物質】

測定局名: 青山

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	%		
2013	4	30	715	0.015	0.048	0.025	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	5	19	456	0.016	0.055	0.025	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
	6	12	294	0.016	0.038	0.028	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	7	31	735	0.030	0.079	0.066	0.010	0	0.0	0	0.0	○	
	8	31	738	0.033	0.103	0.072	0.010	0	0.0	0	0.0	○	
	9	20	502	0.021	0.105	0.061	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	10	29	709	0.015	0.071	0.031	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
	11	30	715	0.016	0.091	0.058	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	12	31	736	0.011	0.060	0.037	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	2014	1	31	740	0.012	0.058	0.029	0.001	0	0.0	0	0.0	○
2		28	667	0.011	0.075	0.054	0.000	0	0.0	0	0.0	○	
3		31	739	0.016	0.066	0.049	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
通 年		323	7746	0.018	0.105	0.072	0.000	0	0.0	0	0.0	○	
日平均値の2%除外値 (mg/m3)		0.058											
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													

2013(平成 25)年 4月 ~ 2014(平成 26)年 3月 環境省準拠年報【風向】

測定局名: 青山

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)	(%)																				
2013	4	30	100.0	720	100.0	147 20.4	21 2.9	70 9.7	125 17.4	20 2.8	6 0.8	1 0.1	0 0.0	1 0.1	3 0.4	2 0.3	92 12.8	142 19.7	43 6.0	24 3.3	12 1.7	11 1.5		
	5	31	100.0	744	100.0	148 19.9	31 4.2	87 11.7	197 26.5	18 2.4	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 0.3	40 5.4	123 16.5	36 4.8	17 2.3	17 2.3	25 3.4	
	6	30	100.0	720	100.0	123 17.1	22 3.1	57 7.9	258 35.8	13 1.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.1	33 4.6	137 19.0	28 3.9	15 2.1	15 2.1	18 2.5	
	7	31	100.0	744	100.0	166 22.3	9 1.2	32 4.3	74 9.9	5 0.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	101 13.6	275 37.0	45 6.0	18 2.4	9 1.2	10 1.3	
	8	31	100.0	744	100.0	176 23.7	24 3.2	43 5.8	80 10.8	20 2.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.1	0 0.0	1 0.1	71 9.5	211 28.4	53 7.1	32 4.3	18 2.4	14 1.9		
	9	30	100.0	720	100.0	119 16.5	35 4.9	100 13.9	319 44.3	26 3.6	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	17 2.4	50 6.9	26 3.6	7 1.0	13 1.8	7 1.0		
	10	31	100.0	744	100.0	136 18.3	17 2.3	83 11.2	365 49.1	10 1.3	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.1	24 3.2	48 6.5	14 1.9	13 1.7	16 2.2	16 2.2		
	11	30	100.0	720	100.0	229 31.8	17 2.4	47 6.5	114 15.8	17 2.4	3 0.4	0 0.0	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	6 0.8	73 10.1	155 21.5	29 4.0	12 1.7	7 1.0	10 1.4	
	12	31	100.0	744	100.0	182 24.5	18 2.4	38 5.1	94 12.6	9 1.2	0 0.0	0 0.0	1 0.1	0 0.0	0 0.0	7 0.9	102 13.7	202 27.2	37 5.0	25 3.4	16 2.2	13 1.7		
	2014	1	31	100.0	744	100.0	244 32.8	17 2.3	69 9.3	125 16.8	23 3.1	4 0.5	0 0.0	0 0.0	2 0.3	1 0.1	7 0.9	82 11.0	105 14.1	23 3.1	16 2.2	17 2.3	9 1.2	
		2	28	100.0	672	100.0	161 24.0	24 3.6	163 24.3	161 24.0	10 1.5	3 0.4	1 0.1	0 0.0	0 0.0	1 0.1	4 0.6	22 3.3	51 7.6	22 3.3	19 2.8	13 1.9	17 2.5	
		3	31	100.0	744	100.0	149 20.0	38 5.1	83 11.2	141 19.0	9 1.2	3 0.4	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 0.4	70 9.4	114 15.3	41 5.5	31 4.2	28 3.8	33 4.4	
通 年	365	100.0	8760	100.0	1980 22.6	273 3.1	872 10.0	2053 23.4	180 2.1	24 0.3	3 0.0	2 0.0	4 0.0	5 0.1	34 0.4	727 8.3	1613 18.4	397 4.5	229 2.6	181 2.1	183 2.1			

2013(平成 25)年 4月 ~ 2014(平成 26)年 3月 環境省準拠年報【風速】

測定局名: 青山

時間帯: 1時 ~ 24時

単位 上段 = 時間  
下段 = %

上段 = 回 / 日  
下段 = m/s

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	0.5m/s	1.1m/s	2.1m/s	3.1m/s	4.1m/s	5.1m/s	6.1m/s	7.1m/s	8.1m/s	9.1m/s	10.1m/s	月間 平均値 m/s	月間最高値とそ の起日		日平均最高値と その起日		備考
						1.0m/s	2.0m/s	3.0m/s	4.0m/s	5.0m/s	6.0m/s	7.0m/s	8.0m/s	9.0m/s	10m/s	以上						
2013	4		30 100.0	720 100.0	147 20.4	157 21.8	174 24.2	145 20.1	51 7.1	35 4.9	9 1.3	1 0.1	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.6	1	7	1	7	
	5		31 100.0	744 100.0	148 19.9	200 26.9	244 32.8	101 13.6	39 5.2	9 1.2	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.3	1	15	1	7	
	6		30 100.0	720 100.0	123 17.1	210 29.2	253 35.1	99 13.8	32 4.4	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.3	1	12	1	11	
	7		31 100.0	744 100.0	166 22.3	189 25.4	167 22.4	117 15.7	75 10.1	23 3.1	7 0.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.5	1	5	1	6	
	8		31 100.0	744 100.0	176 23.7	209 28.1	201 27.0	97 13.0	44 5.9	11 1.5	6 0.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.3	1	31	1	31	
	9		30 100.0	720 100.0	119 16.5	240 33.3	228 31.7	85 11.8	31 4.3	13 1.8	1 0.1	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.3	1	16	1	15	
	10		31 100.0	744 100.0	136 18.3	150 20.2	235 31.6	156 21.0	52 7.0	15 2.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.6	2	11	1	24	
	11		30 100.0	720 100.0	229 31.8	196 27.2	164 22.8	85 11.8	30 4.2	10 1.4	6 0.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.2	1	19	1	19	
	12		31 100.0	744 100.0	182 24.5	172 23.1	191 25.7	111 14.9	52 7.0	31 4.2	5 0.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.4	1	12	1	20	
2014	1		31 100.0	744 100.0	244 32.8	170 22.8	180 24.2	110 14.8	32 4.3	8 1.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.2	1	12	1	9	
	2		28 100.0	672 100.0	161 24.0	141 21.0	194 28.9	116 17.3	46 6.8	11 1.6	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.4	1	4	1	8	
	3		31 100.0	744 100.0	149 20.0	131 17.6	252 33.9	142 19.1	56 7.5	14 1.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.5	1	18	1	31	
通 年			365 100.0	8760 100.0	1980 22.6	2165 24.7	2483 28.3	1364 15.6	540 6.2	183 2.1	40 0.5	4 0.0	1 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.4	1	4月 7.1	0	10月 4.0	