

2023年 4月 ~2024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	%	
2023	4	30	710	0.009	0.033	0.017	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	5	31	733	0.007	0.024	0.015	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	6	30	704	0.009	0.038	0.016	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	7	31	736	0.008	0.026	0.014	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	8	31	729	0.004	0.022	0.010	0.001	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	9	30	709	0.007	0.021	0.012	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	10	31	731	0.008	0.027	0.014	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	11	29	706	0.012	0.037	0.020	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	12	31	728	0.015	0.040	0.024	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	2024	1	31	735	0.013	0.049	0.032	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2		29	684	0.011	0.044	0.029	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3		30	726	0.011	0.043	0.018	0.005	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
通 年		364	8631	0.010	0.049	0.032	0.001	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
日平均値の年間98%値(ppm)		0.022														
98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた月日																

2023年 4月～2024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	%			
2023	4	30	716	0.018	0.072	0.040	0.003	0	0.0	0	0.0	○		
	5	31	740	0.011	0.061	0.026	0.003	0	0.0	0	0.0	○		
	6	30	715	0.014	0.035	0.024	0.004	0	0.0	0	0.0	○		
	7	31	739	0.015	0.050	0.027	0.005	0	0.0	0	0.0	○		
	8	28	689	0.011	0.051	0.018	0.004	0	0.0	0	0.0	○		
	9	30	713	0.012	0.049	0.023	0.005	0	0.0	0	0.0	○		
	10	31	740	0.011	0.052	0.019	0.005	0	0.0	0	0.0	○		
	11	30	713	0.013	0.039	0.030	0.004	0	0.0	0	0.0	○		
	12	31	740	0.012	0.039	0.026	0.004	0	0.0	0	0.0	○		
	2024	1	31	739	0.008	0.026	0.017	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
		2	26	644	0.008	0.039	0.019	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
3		31	736	0.012	0.052	0.026	0.002	0	0.0	0	0.0	○		
通 年		360	8624	0.012	0.072	0.040	0.002	0	0.0	0	0.0	○		
日平均値の2%除外値 (mg/m3)		0.027												
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														

2023年 4月 ~2024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	%						
2023	4	30	13.2	23.9	0	0.0						
	5	31	10.5	24.9	0	0.0						
	6	30	12.4	22.1	0	0.0						
	7	31	12.2	23.7	0	0.0						
	8	28	8.6	15.4	0	0.0						
	9	30	9.2	17.4	0	0.0						
	10	31	9.2	17.5	0	0.0						
	11	30	11.2	28.3	0	0.0						
	12	31	9.7	20.5	0	0.0						
	2024	1	31	7.0	13.7	0	0.0					
2		29	6.2	17.8	0	0.0						
3		28	10.3	21.2	0	0.0						
通 年		360	10.0	28.3	0	0.0						
日平均値の 年間98%値 (μg/m3)		22.1										

2023年 4月～2024年 3月 環境省準拠年報【風速】

測定局名： 天野が原

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 0.3m/s 以下	0.4m/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						
2023	4	30 100.0	720 100.0	91 12.6	335 46.5	185 25.7	76 10.6	26 3.6	7 1.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.2	3 4.9	10 2.1	1 2.5	25 2.1	
	5	31 100.0	744 100.0	80 10.8	344 46.2	201 27.0	68 9.1	38 5.1	11 1.5	2 0.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.2	1 5.4	6 2.3	1 2.3	5 2.3	
	6	30 100.0	719 99.9	114 15.9	309 43.0	153 21.3	89 12.4	40 5.6	11 1.5	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.2	1 5.7	22 3.0	1 3.0	21 3.0	
	7	31 100.0	744 100.0	48 6.5	304 40.9	204 27.4	112 15.1	59 7.9	15 2.0	2 0.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.5	2 5.3	8 2.1	1 2.1	12 2.1	
	8	31 100.0	744 100.0	20 2.7	198 26.6	225 30.2	153 20.6	112 15.1	32 4.3	1 0.1	2 0.3	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.9	1 7.5	15 3.7	1 3.7	15 3.7	
	9	30 100.0	720 100.0	49 6.8	328 45.6	224 31.1	79 11.0	37 5.1	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.3	1 4.3	21 2.3	1 2.3	25 2.3	
	10	31 100.0	744 100.0	141 19.0	436 58.6	114 15.3	40 5.4	11 1.5	2 0.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0.8	1 4.5	8 1.6	1 1.6	8 1.6	
	11	30 100.0	717 99.6	156 21.8	350 48.8	135 18.8	49 6.8	16 2.2	8 1.1	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.0	2 5.3	7 2.5	1 2.5	18 2.5	
2024	12	31 100.0	744 100.0	179 24.1	324 43.5	118 15.9	71 9.5	34 4.6	12 1.6	5 0.7	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.1	1 6.1	7 2.7	1 2.7	21 2.7	
	1	31 100.0	744 100.0	163 21.9	339 45.6	154 20.7	48 6.5	27 3.6	10 1.3	3 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.0	1 5.4	23 2.5	1 2.5	23 2.5		
	2	29 100.0	696 100.0	153 22.0	359 51.6	143 20.5	31 4.5	9 1.3	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0.8	1 4.3	10 1.5	1 1.5	11 1.5		
	3	31 100.0	744 100.0	99 13.3	365 49.1	168 22.6	59 7.9	41 5.5	12 1.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.1	1 4.7	20 2.2	1 2.2	20 2.2		
通 年		366 100.0	8780 100.0	1293 14.7	3991 45.5	2024 23.1	875 10.0	450 5.1	124 1.4	19 0.2	3 0.0	1 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1.2	1 7.5	8月 7.5	0 3.7	8月 3.7	

2023年 4月 ~2024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 0.3m/s 以下	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	備考
		(日)	(%)	(時間)	(%)																		
2023	4	30	100.0	720	100.0	91 12.6	38 5.3	68 9.4	52 7.2	61 8.5	31 4.3	22 3.1	20 2.8	66 9.2	40 5.6	27 3.8	32 4.4	114 15.8	23 3.2	10 1.4	11 1.5	14 1.9	
	5	31	100.0	744	100.0	80 10.8	28 3.8	62 8.3	54 7.3	62 8.3	39 5.2	29 3.9	32 4.3	59 7.9	59 7.9	16 2.2	42 5.6	135 18.1	22 3.0	4 0.5	7 0.9	14 1.9	
	6	30	100.0	719	99.9	114 15.9	8 1.1	16 2.2	40 5.6	62 8.6	55 7.6	52 7.2	21 2.9	59 8.2	51 7.1	26 3.6	61 8.5	114 15.9	27 3.8	2 0.3	6 0.8	5 0.7	
	7	31	100.0	744	100.0	48 6.5	3 0.4	13 1.7	14 1.9	34 4.6	43 5.8	27 3.6	26 3.5	98 13.2	53 7.1	34 4.6	58 7.8	240 32.3	46 6.2	5 0.7	2 0.3	0 0.0	
	8	31	100.0	744	100.0	20 2.7	5 0.7	10 1.3	37 5.0	121 16.3	170 22.8	64 8.6	32 4.3	72 9.7	37 5.0	17 2.3	26 3.5	106 14.2	21 2.8	4 0.5	2 0.3	0 0.0	
	9	30	100.0	720	100.0	49 6.8	13 1.8	20 2.8	34 4.7	95 13.2	59 8.2	42 5.8	33 4.6	102 14.2	56 7.8	26 3.6	38 5.3	115 16.0	23 3.2	3 0.4	8 1.1	4 0.6	
	10	31	100.0	744	100.0	142 19.1	34 4.6	42 5.6	34 4.6	58 7.8	37 5.0	29 3.9	44 5.9	89 12.0	39 5.2	24 3.2	31 4.2	73 9.8	19 2.6	11 1.5	10 1.3	28 3.8	
	11	30	100.0	717	99.6	156 21.8	19 2.6	31 4.3	30 4.2	27 3.8	47 6.6	30 4.2	27 3.8	42 5.9	44 6.1	47 6.6	44 6.1	84 11.7	56 7.8	14 2.0	7 1.0	12 1.7	
	12	31	100.0	744	100.0	179 24.1	17 2.3	30 4.0	33 4.4	30 4.0	12 1.6	21 2.8	21 2.8	38 5.1	48 6.5	40 5.4	46 6.2	143 19.2	67 9.0	8 1.1	4 0.5	7 0.9	
	2024	1	31	100.0	744	100.0	163 21.9	30 4.0	29 3.9	36 4.8	35 4.7	14 1.9	13 1.7	15 2.0	26 3.5	31 4.2	25 3.4	46 6.2	131 17.6	83 11.2	21 2.8	18 2.4	28 3.8
2		29	100.0	696	100.0	153 22.0	49 7.0	74 10.6	78 11.2	56 8.0	21 3.0	20 2.9	11 1.6	26 3.7	29 4.2	23 3.3	19 2.7	50 7.2	27 3.9	13 1.9	15 2.2	32 4.6	
3		31	100.0	744	100.0	99 13.3	51 6.9	35 4.7	70 9.4	45 6.0	22 3.0	27 3.6	11 1.5	28 3.8	27 3.6	29 3.9	38 5.1	120 16.1	52 7.0	26 3.5	25 3.4	39 5.2	
通 年		366	100.0	8780	100.0	1294 14.7	295 3.4	430 4.9	512 5.8	686 7.8	550 6.3	376 4.3	293 3.3	705 8.0	514 5.9	334 3.8	481 5.5	1425 16.2	466 5.3	121 1.4	115 1.3	183 2.1	