

2023年 4月 ~2024年 3月 環境省準拠年報【二酸化窒素】

測定局名： 交野市役所

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	713	0.008	0.033	0.018	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	5	30	729	0.006	0.023	0.015	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	6	28	702	0.008	0.027	0.013	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	7	31	734	0.007	0.018	0.011	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	8	30	731	0.004	0.015	0.007	0.001	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	9	29	709	0.006	0.017	0.010	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	10	31	734	0.007	0.026	0.014	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	11	27	696	0.011	0.038	0.021	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	12	31	735	0.014	0.043	0.023	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	2024	1	31	736	0.012	0.047	0.030	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2		29	686	0.010	0.041	0.027	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3		31	736	0.009	0.032	0.019	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
通 年		358	8641	0.008	0.047	0.030	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： 交野市役所

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	0.068	0.037	0.005	0	0.0	0	0.0	○	
	5	28	693	0.013	0.070	0.027	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
	6	30	718	0.015	0.033	0.026	0.005	0	0.0	0	0.0	○	
	7	31	739	0.017	0.057	0.031	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	8	30	732	0.012	0.084	0.028	0.005	0	0.0	0	0.0	○	
	9	29	712	0.013	0.038	0.025	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	10	28	693	0.011	0.047	0.020	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	11	30	714	0.014	0.043	0.033	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
	12	31	740	0.013	0.047	0.026	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
	2024	1	31	741	0.009	0.029	0.018	0.003	0	0.0	0	0.0	○
2		29	692	0.008	0.061	0.022	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
3		31	742	0.012	0.073	0.027	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
通 年		358	8632	0.013	0.084	0.037	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
日平均値の2%除外値 (mg/m3)		0.028											
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													