

2019(平成 31)年 4月 ~2020(令和元)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	%	
2019	4	30	714	0.009	0.037	0.019	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	5	31	735	0.007	0.028	0.017	0.000	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	6	25	616	0.007	0.029	0.016	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	7	30	721	0.007	0.029	0.017	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	8	31	736	0.006	0.022	0.010	0.001	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	9	30	711	0.005	0.019	0.010	0.001	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	10	31	736	0.008	0.031	0.017	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	11	30	712	0.012	0.041	0.020	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	12	30	732	0.015	0.057	0.036	0.005	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	2020	1	31	738	0.013	0.047	0.028	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2		29	688	0.014	0.043	0.028	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3		31	729	0.010	0.036	0.020	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
通 年		359	8568	0.009	0.057	0.036	0.000	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																

2019(平成 31)年 4月 ~2020(令和元)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	%		
2019	4	30	719	0.011	0.050	0.028	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	5	28	688	0.013	0.052	0.037	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
	6	25	650	0.013	0.063	0.034	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
	7	30	729	0.015	0.064	0.035	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
	8	30	735	0.018	0.078	0.042	0.007	0	0.0	0	0.0	○	
	9	30	719	0.010	0.041	0.027	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
	10	31	742	0.010	0.054	0.034	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
	11	30	716	0.011	0.057	0.029	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
2020	12	31	740	0.013	0.080	0.043	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	1	31	743	0.009	0.043	0.022	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	2	28	674	0.011	0.044	0.025	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
	3	31	739	0.010	0.048	0.030	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
通 年		355	8594	0.012	0.080	0.043	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
日平均値の2%除外値 (mg/m3)		0.033											
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													