

# 2023（令和5）年4月～2024（令和6）年3月 環境省準拠年報【二酸化窒素】

測定局名： 寝屋川市役所

時間帯： 1時～24時

区分 年 月	有効測定 日 数	測定時間	平均 値	1 時間値 の最高値	日 平均値 の最高値	日 平均値 の最低値	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	15	357	0.011	0.037	0.026	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	5	31	735	0.008	0.033	0.021	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	6	30	701	0.010	0.042	0.019	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	7	30	731	0.008	0.020	0.012	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	8	31	735	0.005	0.020	0.010	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	9	30	704	0.007	0.021	0.011	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	10	31	734	0.010	0.042	0.019	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	11	30	708	0.014	0.062	0.028	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
2024	12	23	537	0.016	0.052	0.025	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	1	30	724	0.015	0.055	0.034	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	2	28	681	0.012	0.051	0.029	0.004	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3	29	680	0.011	0.055	0.026	0.003	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
通 年	338	8027	0.010	0.062	0.034	0.002	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
日平均値の年間 98%値(ppm)	0.026															
98%値評価 による日平均 値が0.06ppm を超えた月日																

## 2023（令和 5）年 4月 ～2024（令和 6）年 3月 環境省準拠年報【オキシダント】

測定局名： 寝屋川市役所

時間帯： 1時～24時

区 分		昼間測定 日 数	昼間測定 時 間	昼 間 の 1 時 間 値 の 最 高 値	昼 間 の 日 最 高 1 時 間 値 の 平 均 値	昼 間 の 平 均 値	昼 間 の 日 平 均 値 の 最 高 値	昼 間 の 日 平 均 値 の 最 低 値	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた 日数と時間数		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の 日数と時間数		備 考	
									日	時間	日	時間		
年	月	日	時間	ppm	ppm	ppm	ppm	ppm	日	時間	日	時間		
		2023	4	30	447	0.081	0.056	0.043	0.056	0.021	10	40	0	0
5	31		462	0.101	0.059	0.045	0.066	0.018	13	59	0	0		
6	30		446	0.095	0.056	0.039	0.069	0.011	12	74	0	0		
7	31		462	0.111	0.058	0.037	0.066	0.018	15	67	0	0		
8	31		458	0.078	0.046	0.028	0.048	0.016	10	23	0	0		
9	30		447	0.096	0.048	0.032	0.050	0.014	6	11	0	0		
10	31		457	0.072	0.048	0.034	0.044	0.023	7	21	0	0		
11	30		438	0.089	0.047	0.030	0.050	0.005	5	18	0	0		
12	31		462	0.051	0.039	0.024	0.039	0.009	0	0	0	0		
2024	1		31	462	0.049	0.036	0.026	0.037	0.003	0	0	0	0	
	2		29	432	0.060	0.040	0.031	0.047	0.011	0	0	0	0	
	3		31	458	0.077	0.050	0.039	0.059	0.018	3	21	0	0	
通	年	366	5431	0.111	0.049	0.034	0.069	0.003	81	334	0	0		

## 2023（令和 5）年 4月 ～2024（令和 6）年 3月 環境省準拠年報【浮遊粒子状物質】

測定局名： 寝屋川市役所

時間帯： 1時～24時

区 分 年 月		有効測定 日 数	測定時間	平 均 値	1 時間値 の最高値	日平均値 の最高値	日平均値 の最低値	1 時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数と その割合		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数と その割合		日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた 日が2日以上連続 したことの有無	備 考
								時間	%	日	%		
年	月	日	時間	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	時間	%	日	%	有×無○	
2023	4	30	717	0.021	0.098	0.059	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
	5	31	741	0.014	0.082	0.035	0.005	0	0.0	0	0.0	○	
	6	30	715	0.018	0.043	0.030	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	7	31	741	0.021	0.067	0.043	0.007	0	0.0	0	0.0	○	
	8	31	741	0.014	0.045	0.027	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	9	30	715	0.015	0.041	0.029	0.008	0	0.0	0	0.0	○	
	10	31	741	0.013	0.043	0.022	0.006	0	0.0	0	0.0	○	
	11	27	669	0.016	0.041	0.034	0.005	0	0.0	0	0.0	○	
	12	31	741	0.015	0.051	0.038	0.004	0	0.0	0	0.0	○	
	2024	1	31	740	0.011	0.036	0.019	0.002	0	0.0	0	0.0	○
2		29	692	0.009	0.043	0.023	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
3		31	740	0.014	0.046	0.033	0.003	0	0.0	0	0.0	○	
通 年		363	8693	0.015	0.098	0.059	0.002	0	0.0	0	0.0	○	
日平均値の2% 除外値(mg/m <sup>3</sup> )		0.037											
環境基準の長期 的評価による 日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた月日													

# 2023（令和5）年4月～2024（令和6）年3月 環境省準拠年報【微小粒子状物質】

測定局名： 寝屋川市役所

時間帯： 1時～24時

区分 年 月		有効測定 日 数	測定時間	平均 値 μ g/m3	日平均値 の最高値 μ g/m3	日平均値が35 μ g/m3 を超えた日数と その割合						備 考
						日	%					
2023	4	30	717	12.8	26.0	0	0.0					
	5	31	741	8.9	21.6	0	0.0					
	6	30	717	10.2	19.2	0	0.0					
	7	31	741	10.3	19.7	0	0.0					
	8	31	738	6.5	13.9	0	0.0					
	9	30	717	7.2	14.5	0	0.0					
	10	31	741	8.0	15.3	0	0.0					
	11	27	668	10.5	21.7	0	0.0					
	12	31	741	10.8	22.4	0	0.0					
	2024	1	31	741	8.5	17.5	0	0.0				
2		29	692	6.8	19.3	0	0.0					
3		31	739	10.2	22.6	0	0.0					
通 年		363	8693	9.2	26.0	0	0.0					
日平均値の 年間98%値 (μ g/m3)		21.5										