

測定項目	評価方法	環境基準	測定局	評価値		環境基準達成状況(%) (環境基準達成日数/有効測定日数)	
				令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度
二酸化窒素 (ppm)	日平均値の 98%値	0.06	八尾市保健所	0.030	0.031	100	100
			太 子 堂	0.032	0.030	100	100
			水 越	0.018	0.018	100	100
			久宝寺緑地	0.037	0.036	100	100
浮遊粒子状 物質 (mg/m <sup>3</sup> )	日平均値の 2%除外値	0.10	八尾市保健所	0.035	0.033	100	100
			太 子 堂	0.029	0.030	100	100
			水 越	0.025	0.026	100	100
			久宝寺緑地	0.031	0.030	100	100
微小粒子状 物質 (μg/m <sup>3</sup> )	日平均値の 98%値	35	八尾市保健所	24.7	23.7	100	100
			太 子 堂				
			水 越				
			久宝寺緑地				
光化学オキ シダント (ppm)	昼間の1時間 値の最高値	0.06	八尾市保健所	0.126	0.116	76.7	73.6
			太 子 堂				
			水 越				
			久宝寺緑地				
二酸化硫黄 (ppm)	日平均値の 2%除外値	0.04	八尾市保健所	0.002	0.003	100	100
			太 子 堂				
			水 越	0.001	0.001	100	100
			久宝寺緑地				
非メタン炭 化 水 素 (ppmC)	6～9時の 3時間の 年平均値		八尾市保健所				
			太 子 堂	0.21	0.21		
			水 越				
			久宝寺緑地				