

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4年度	令和5年度	令和4年度	令和5年度
二酸化窒素 (ppm)	日平均値の 98%値	0.06	八尾市保健所	0.031	0.031	100	100
			太 子 堂	0.030	0.030	100	100
			水 越	0.018	0.018	100	100
			久宝寺緑地	0.036	0.035	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	0.033	0.034	100	100
			太 子 堂	0.030	0.036	100	100
			水 越	0.026	0.027	100	100
			久宝寺緑地	0.030	0.036	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	23.7	24.3	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	0.116	0.127	73.6	75.8
			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	0.003	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	0.19		
			水 越				
			久宝寺緑地				