

令和6年12月 大気環境調査結果

測定局	測定項目	有効測定日数	測定時間	月平均値	1時間値の最高値	1時間値の最低値	2%除外値	98%値	日平均値が次の値を超えた日数					1時間値、若しくはCOの8時間平均値が次の値を超えた時間数					2日連続環境基準を超えた有=× 無=○	評価 達成○ 非達成×			
		日	時間	ppm mg/m ³	ppm mg/m ³	ppm mg/m ³	ppm mg/m ³	ppm	10 ppm	0.06 ppm	0.04 ppm	0.12 ppm	0.1 mg/m ³	20 ppm	0.1 ppm	0.06 ppm	0.12 ppm	0.2 ppm mg/m ³		短期	長期		
水元	一酸化窒素NO	31	736	0.007	0.073	0.000		0.019															
	二酸化窒素NO2	31	736	0.019	0.056	0.001		0.034		0	0				0			0					○
	窒素酸化物NOX	31	736	0.026	0.110	0.002		0.052															
	浮遊粒子状物質 SPM(mg/m ³)	31	743	0.008	0.052	0.000	0.018						0					0	○	○	○		
	オキシダントOX (5時~20時)	31	461	0.023	0.049	0.001				0	0					0	0				○		
	二酸化硫黄SO2	31	736	0.001	0.007	0.000	0.001				0				0				○	○	○		
	一酸化炭素CO	31	736	0.3	0.8	0.2	0.5			0					0				○	○	○		
たつみ	一酸化窒素NO	31	736	0.007	0.084	0.000		0.020															
	二酸化窒素NO2	31	736	0.021	0.062	0.003		0.038		0	0				0			0					○
	窒素酸化物NOX	31	736	0.028	0.130	0.003		0.059															
	浮遊粒子状物質 SPM(mg/m ³)	31	743	0.010	0.050	0.000	0.020						0					0	○	○	○		
新宿	一酸化窒素NO	31	736	0.009	0.071	0.000		0.022															
	二酸化窒素NO2	31	736	0.021	0.059	0.002		0.038		0	0				0			0					○
	窒素酸化物NOX	31	736	0.029	0.127	0.002		0.061															
	浮遊粒子状物質 SPM(mg/m ³)	31	744	0.009	0.046	0.000	0.017						0					0	○	○	○		
堀切	一酸化窒素NO	31	736	0.007	0.055	0.000		0.020															
	二酸化窒素NO2	31	736	0.022	0.061	0.003		0.036		0	1				0			0					○
	窒素酸化物NOX	31	736	0.029	0.109	0.004		0.056															
	浮遊粒子状物質 SPM(mg/m ³)	31	744	0.010	0.044	0.000	0.020						0					0	○	○	○		

* オキシダント()内は0.06ppmを超えた日数

測定局	気象項目	測定日数	測定時間	月平均値	1時間値の最高値	1時間値の最低値
たつみ	風向	31	744	NNW		
	風速(m/s)	31	744	1.2	5.2	0.1
	温度(°C)	31	744	8.6	18	1.4
	湿度(%)	31	744	48	85	17