

## 令和5年度大気測定結果

単位：ppm

二酸化硫黄（環境基準値0.04ppm）	三園
有効測定日数	366
測定時間	8696
年平均値	0.001
1時間値の最高値	0.060
日平均値の最高値	0.008
1時間値>0.1ppm 時間数	0
日平均値>0.04ppm 日数	0
日平均値>0.04ppm 2日以上連続の有無	無
長期評価 日平均値>0.04ppm 日数	0
日平均値 2%除外値	0.005

単位：ppm

二酸化窒素【沿道】（環境基準値0.06ppm）	上板橋	三園	相生
有効測定日数	358	364	363
測定時間	8517	8687	8674
年平均値	0.018	0.019	0.018
1時間値の最高値	0.076	0.075	0.076
1時間値>0.2ppm 時間数	0	0	0
0.1≤1時間値≤0.2ppm 時間数	0	0	0
日平均値>0.06ppm 日数	0	0	0
0.04≤日平均値≤0.06ppm 時間数	6	6	8
98%評価 日平均値>0.06ppm 日数	0	0	0
日平均値 98%値	0.038	0.039	0.040

単位：ppm

二酸化窒素（環境基準値0.06ppm）	赤塚	上板橋
有効測定日数	365	364
測定時間	8686	8687
年平均値	0.012	0.019
1時間値の最高値	0.059	0.073
1時間値>0.2ppm 時間数	0	0
0.1≤1時間値≤0.2ppm 時間数	0	0
日平均値>0.06ppm 日数	0	0
0.04≤日平均値≤0.06ppm 時間数	0	2
98%評価 日平均値>0.06ppm 日数	0	0
日平均値 98%値	0.029	0.034

単位：ppm

一酸化窒素【沿道】	上板橋	三園	相生
有効測定日数	358	364	363
測定時間	8517	8687	8674
年平均値	0.006	0.009	0.011
1時間値の最高値	0.163	0.170	0.155

単位：ppm

一酸化窒素	赤塚	上板橋
有効測定日数	365	364
測定時間	8686	8683
年平均値	0.003	0.003
1時間値の最高値	0.117	0.116

単位：mg/m<sup>3</sup>

浮遊粒子状物質【沿道】 (環境基準値0.1mg/m <sup>3</sup> )	三園	相生
有効測定日数	363	364
測定時間	8700	8731
年平均値	0.014	0.013
1時間値の最高値	0.124	0.115
日平均値の最高値	0.039	0.036
1時間値>0.2mg/m <sup>3</sup> 時間数	0	0
日平均値>0.1mg/m <sup>3</sup> 日数	0	0
日平均値>0.1mg/m <sup>3</sup> 2日以上連続の有無	無	無
長期評価 日平均値>0.1mg/m <sup>3</sup> 日数	0	0
日平均値 2%除外値	0.031	0.026

単位：mg/m<sup>3</sup>

浮遊粒子状物質 (環境基準値0.1mg/m <sup>3</sup> )	赤塚	上板橋
有効測定日数	361	364
測定時間	8684	8726
年平均値	0.014	0.013
1時間値の最高値	0.199	0.079
日平均値の最高値	0.036	0.036
1時間値>0.2mg/m <sup>3</sup> 時間数	0	0
日平均値>0.1mg/m <sup>3</sup> 日数	0	0
日平均値>0.1mg/m <sup>3</sup> 2日以上連続の有無	無	無
長期評価 日平均値>0.1mg/m <sup>3</sup> 日数	0	0
日平均値 2%除外値	0.027	0.028

単位：ppm

オキシダント（環境基準値0.06ppm）	赤塚	舟渡	北野	上板橋
昼間の有効測定日数	365	60	364	365
昼間の測定時間	5466	901	5465	5464
昼間の1時間値の最高値	0.124	0.116	0.125	0.114
昼間の年平均値	0.031	0.044	0.034	0.033
昼間の1時間値>0.06ppm 回数	336	97	413	320
昼間の1時間値≥0.12ppm 回数	2	0	1	0
昼間の日最高1時間値の平均値	0.047	0.058	0.050	0.047

単位：ppm

一酸化炭素【沿道】（環境基準値10ppm）	三園
有効測定日数	365
測定時間	8697
年平均値	0.300
1時間値の最高値	4.500
日平均値の最高値	0.700
8時間平均値の最高値	1.100
8時間平均値>20ppm 回数	0
日平均値>10ppm 日数	0
日平均値>10ppm 2日以上連続の有無	無
長期評価 日平均値>10ppm 日数	0
日平均値 2%除外値	0.600

単位：μg/m<sup>3</sup>

微小粒子状物質 (環境基準値 日平均値35μg/m <sup>3</sup> 年平均値15μg/m <sup>3</sup> )	相生
有効測定日数	364
測定時間	8727
年平均値	10.000
1時間値の最高値	48.000
日平均値の最高値	32.000
日平均値>35ug/m <sup>3</sup> 日数	0
日平均値 98%値	21.000