

令和4年度 大気測定結果

単位: ppm

二酸化硫黄【沿道】（環境基準値0.04ppm）	三園
有効測定日数	364
測定時間	8667
1時間値の平均値	0.001
1時間値の最高値	0.014
日平均値の平均値	0.001
日平均値の最高値	0.003
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	0.002

単位: ppm

二酸化窒素【一般】（環境基準値0.06ppm）	赤塚	舟渡	北野	上板橋	(都)板橋氷川
有効測定日数	364	-	-	364	353
測定時間	8662	-	-	8441	8431
1時間値の平均値	0.013	-	-	0.014	0.015
1時間値の最高値	0.065	-	-	0.071	0.072
日平均値の平均値	0.013	-	-	0.014	0.015
日平均値の最高値	0.04	-	-	0.046	0.048
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 日数	1	-	-	2	2
98%評価 日平均値>0.06ppm 日数	0	-	-	0	0
日平均値 98%値	0.03	-	-	0.034	0.032

単位: ppm

二酸化窒素【沿道】（環境基準値0.06ppm）	上板橋	三園	相生町	(都)大和
有効測定日数	358	363	364	353
測定時間	8534	8665	8669	8415
1時間値の平均値	0.02	0.021	0.02	0.029
1時間値の最高値	0.07	0.067	0.074	0.093
日平均値の平均値	0.02	0.021	0.02	0.029
日平均値の最高値	0.047	0.047	0.051	0.057
1時間値>0.2ppm 時間数	0	0	0	0
0.1≤1時間値≤0.2ppm 時間数	0	0	0	0
日平均値>0.06ppm 日数	0	0	0	0
0.04≤日平均値≤0.06ppm 日数	2	4	6	47
98%評価 日平均値>0.06ppm 日数	0	0	0	0
日平均値 98%値	0.037	0.038	0.038	0.045

単位: ppm

一酸化窒素【一般】	赤塚	舟渡	北野	上板橋	(都)板橋氷川
有効測定日数	364	-	-	364	353
測定時間	8662	-	-	8441	8431
1時間値の平均値	0.003	-	-	0.004	0.003
1時間値の最高値	0.142	-	-	0.104	0.107

単位: ppm

一酸化窒素【沿道】	上板橋	三園	相生町	(都)大和
有効測定日数	358	363	364	353
測定時間	8534	8665	8669	8415
1時間値の平均値	0.008	0.011	0.011	0.019
1時間値の最高値	0.115	0.199	0.18	0.189

単位: mg/m³

浮遊粒子状物質【一般】 (環境基準値0.1mg/m ³)	赤塚	舟渡	北野	上板橋	(都)板橋氷川
有効測定日数	363	-	-	363	350
測定時間	8714	-	-	8705	8462
1時間値の平均値	0.014	-	-	0.014	0.016
1時間値の最高値	0.108	-	-	0.084	0.74
1時間値>0.2mg/m ³ 時間数	0	-	-	0	2
日平均値>0.1mg/m ³ 日数	0	-	-	0	0
日平均値>0.1mg/m ³ 2日以上連続の有無	無	-	-	無	無
長期評価 日平均値>0.1mg/m ³ 日数	0	-	-	0	0
日平均値 2%除外値	0.03	-	-	0.029	0.041

単位: mg/m³

浮遊粒子状物質【沿道】 (環境基準値0.1mg/m ³)	三園	相生町	(都)大和
有効測定日数	363	363	350
測定時間	8717	8714	8459
1時間値の平均値	0.014	0.013	0.016
1時間値の最高値	0.087	0.077	0.072
1時間値>0.2mg/m ³ 時間数	0	0	0
日平均値>0.1mg/m ³ 日数	0	0	0
日平均値>0.1mg/m ³ 2日以上連続の有無	無	無	無
長期評価 日平均値>0.1mg/m ³ 日数	0	0	0
日平均値 2%除外値	0.029	0.027	0.03

単位: ppm

オキシダント【一般】(環境基準値0.06ppm)	赤塚	舟渡	北野	上板橋	(都)板橋水川
昼間の有効測定日数	363	362	361	362	351
昼間の測定時間	5434	5430	5421	5428	5296
昼間の1時間値の平均値	0.03	0.03	0.032	0.031	0.031
昼間の1時間値の最高値	0.151	0.153	0.154	0.149	0.16
昼間の1時間値>0.06ppm 日数	72	70	71	66	61
昼間の1時間値>0.06ppm 時間数	334	329	365	291	299
昼間の1時間値≥0.12ppm 日数	3	6	4	3	5
昼間の1時間値≥0.12ppm 時間数	7	9	8	6	8
昼間の日最高1時間値 平均値	0.046	0.046	0.047	0.046	0.046

単位: ppm

一酸化炭素【沿道】(環境基準値10ppm)	三園	(都)大和
有効測定日数	365	355
測定時間	8671	8495
1時間値の平均値	0.2	0.4
1時間値の最高値	3.2	2.3
日平均値の平均値	0.2	0.4
日平均値の最高値	0.6	0.7
8時間平均値>20ppm 回数	0	0
日平均値>10ppm 日数	0	0
日平均値>10ppm 2日以上連続の有無	無	無
長期評価 日平均値>10ppm 日数	0	0
日平均値 2%除外値	0.4	0.6

単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

微小粒子状物質 (環境基準値 年平均値 $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 日平均値の98%値 $35\mu\text{g}/\text{m}^3$)	相生	(都)板橋水川	(都)大和
有効測定日数	363	350	350
測定時間	8712	8486	8488
1時間値の平均値	10	10	11
1時間値の最高値	52	45	54
日平均値の平均値	10.4	9.7	10.6
日平均値の最高値	27.5	27.1	31.1
日平均値> $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 日数	0	0	0
98%評価 日平均値> $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 日数	0	0	0
日平均値 98%値	22.7	21.2	22.7