令和6年7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 | 評価 達成〇 非達成× | | |
|-----|-----------------------|----------------|------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|--------------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-------------|---------------------------------|--------------------|----|----|
| | | Ш | 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 | を超えた 有=× 無=O | 短期 | 長期 |
| 水元 | 一酸化窒素NO | 17 | 445 | 0.001 | 0.015 | 0.000 | | 0.003 | | | | | | | | | | | | | |
| | 二酸化窒素NO2 | 17 | 445 | 0.012 | 0.039 | 0.002 | | 0.017 | | 0 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | 窒素酸化物NOX | 17 | 445 | 0.013 | 0.054 | 0.002 | | 0.019 | | | | | | | | | | | | | |
| | 浮遊粒子状物質 SPM(mg/m³) | 31 | 743 | 0.017 | 0.039 | 0.000 | 0.027 | | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | オキシダントOX (5時~20時) | 31 | 461 | 0.046 | 0.123 | 0.002 | | | | 6 | | 0 | | | | 114 (22) | 2 | | | × | |
| | 二酸化硫黄SO2 | 31 | 735 | 0.001 | 0.008 | 0.000 | 0.002 | | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | 0 | 0 |
| | 一酸化炭素CO | 31 | 735 | 0.2 | 0.6 | 0.1 | 0.3 | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | 一酸化窒素NO | 31 | 735 | 0.002 | 0.018 | 0.000 | | 0.005 | | | | | | | | | | | | | |
| たつみ | 二酸化窒素NO2 | 31 | 735 | 0.015 | 0.042 | 0.003 | | 0.022 | | 0 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | 窒素酸化物NOX | 31 | 735 | 0.017 | 0.054 | 0.003 | | 0.026 | | | | | | | | | | | | | |
| | 浮遊粒子状物質 SPM(mg/m³) | 31 | 743 | 0.023 | 0.066 | 0.003 | 0.038 | | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 新宿 | 一酸化窒素NO | 31 | 735 | 0.002 | 0.016 | 0.000 | | 0.004 | | | | | | | | | | | | | |
| | 二酸化窒素NO2 | 31 | 735 | 0.014 | 0.039 | 0.002 | | 0.021 | | 0 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | 窒素酸化物NOX | 31 | 735 | 0.016 | 0.043 | 0.002 | | 0.024 | | | | | | | | | | | | | |
| | 浮遊粒子状物質 SPM(mg/m³) | 31 | 744 | 0.022 | 0.065 | 0.005 | 0.034 | | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 堀切 | 一酸化窒素NO | 31 | 736 | 0.002 | 0.037 | 0.000 | | 0.005 | | | | | | | | | | | | | |
| | 二酸化窒素NO2 | 31 | 736 | 0.015 | 0.041 | 0.001 | | 0.021 | | 0 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | 窒素酸化物NOX | 31 | 736 | 0.017 | 0.073 | 0.001 | | 0.025 | | | | | | | | | | | | | |
| | 浮遊粒子状物質 SPM(mg/m³) | 31 | 743 | 0.023 | 0.063 | 0.006 | 0.040 | | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | 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 |
|--------|---------|----------|----------|----------|--------------|--------------|
| | 風 向 | 31 | 744 | S | | |
| たつみ | 風速(m/s) | 31 | 744 | 1.7 | 5.1 | 0.2 |
| 15 704 | 温 度(°C) | 31 | 744 | 29.0 | 37.3 | 22.4 |
| | 湿 度(%) | 31 | 744 | 74.0 | 97 | 40 |