

板橋区大気測定結果（令和5年6月分）

1 環境基準の達成状況

(1) 一般環境

① 赤塚溜池公園測定室

| 測定項目 | 6月 環境基準値 | | 測定結果 | |
|---------|-------------|-----------------------|--------------------|------------------------|
| | | | 達成状況 達成：○ 未達成：× | 測定値 |
| 浮遊粒子状物質 | 日平均値 | 0.10mg/m ³ | ○ | 0.026mg/m ³ |
| | 1時間値 | 0.20mg/m ³ | ○ | 0.053mg/m ³ |
| 二酸化窒素 | 日平均値 | 0.06ppm | ○ | 0.016ppm |
| オキシダント | 1時間値 | 0.06ppm | × | 0.093ppm |

② 北野小学校測定室

| 測定項目 | 6月 環境基準値 | | 測定結果 | |
|--------|-------------|---------|--------------------|----------|
| | | | 達成状況 達成：○ 未達成：× | 測定値 |
| オキシダント | 1時間値 | 0.06ppm | × | 0.099ppm |

③ 上板橋小学校測定室

| 測定項目 | 6月 環境基準値 | | 測定結果 | |
|---------|-------------|-----------------------|--------------------|------------------------|
| | | | 達成状況 達成：○ 未達成：× | 測定値 |
| 浮遊粒子状物質 | 日平均値 | 0.10mg/m ³ | ○ | 0.026mg/m ³ |
| | 1時間値 | 0.20mg/m ³ | ○ | 0.042mg/m ³ |
| 二酸化窒素 | 日平均値 | 0.06ppm | ○ | 0.018ppm |
| オキシダント | 1時間値 | 0.06ppm | × | 0.093ppm |

(2) 道路沿道

① 相生町大気常時監視装置

| 測定項目 | 6月 環境基準値 | | 測定結果 | |
|---------|-------------|-----------------------|--------------------|------------------------|
| | | | 達成状況 達成：○ 未達成：× | 測定値 |
| 浮遊粒子状物質 | 日平均値 | 0.10mg/m ³ | ○ | 0.025mg/m ³ |
| | 1時間値 | 0.20mg/m ³ | ○ | 0.051mg/m ³ |
| 二酸化窒素 | 日平均値 | 0.06ppm | ○ | 0.025ppm |
| 微小粒子状物質 | 日平均値 | 35 μg/m ³ | ○ | 21 μg/m ³ |

② 上板橋小学校測定室

| 測定項目 | 6月 環境基準値 | | 測定結果 | |
|-------|-------------|---------|--------------------|----------|
| | | | 達成状況 達成：○ 未達成：× | 測定値 |
| 二酸化窒素 | 日平均値 | 0.06ppm | ○ | 0.025ppm |

③ 三園測定室

| 測定項目 | 6月 環境基準値 | | 測定結果 | |
|---------|-------------|-----------------------|--------------------|------------------------|
| | | | 達成状況 達成：○ 未達成：× | 測定値 |
| 二酸化硫黄 | 日平均値 | 0.04ppm | ○ | 0.002ppm |
| | 1時間値 | 0.1ppm | ○ | 0.006ppm |
| 一酸化炭素 | 日平均値 | 10ppm | ○ | 0.5ppm |
| | 8時間平均値 | 20ppm | ○ | 0.8ppm |
| 浮遊粒子状物質 | 日平均値 | 0.10mg/m ³ | ○ | 0.027mg/m ³ |
| | 1時間値 | 0.20mg/m ³ | ○ | 0.072mg/m ³ |
| 二酸化窒素 | 日平均値 | 0.06ppm | ○ | 0.030ppm |