

# 川口市 微小粒子状物質測定結果

■ 芝測定局 令和5年7月分

単位：[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]

| 時<br>日 | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 最高 | 最低 | 平均    |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|
| 1      | 6  | 5  | 4  | 4  | 5  | 4  | 4  | 3  | 2  | 4  | 3  | 2  | 0  | 2  | 3  | 5  | 7  | 5  | 5  | 5  | 7  | 6  | 3  | 3  | 7  | 0  | 4.0   |
| 2      | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 4  | 3  | 2  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 9  | 11 | 13 | 10 | 7  | 5  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 13 | 2  | 5.8   |
| 3      | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 8  | 8  | 9  | 11 | 10 | 12 | 12 | 19 | 21 | 20 | 21 | 20 | 19 | 17 | 15 | 17 | 15 | 16 | 21 | 7  | 13.1  |
| 4      | 16 | 15 | 17 | 14 | 12 | 10 | 11 | 9  | 12 | 11 | 9  | 8  | 9  | 11 | 9  | 9  | 11 | 10 | 9  | 9  | 8  | 9  | 12 | 12 | 17 | 8  | 10.9  |
| 5      | 10 | 9  | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 11 | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 11 | 9  | * 9.9 |
| 6      | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | -  | 8  | 5  | 5  | 7  | 6  | 9  | 8  | 8  | 7  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 9  | 5  | * 6.8 |
| 7      | 9  | 8  | 9  | 10 | 11 | 8  | 9  | 14 | 17 | 17 | 17 | 19 | 16 | 16 | 18 | 17 | 20 | 18 | 15 | 15 | 13 | 14 | 15 | 15 | 20 | 8  | 14.2  |
| 8      | 14 | 13 | 14 | 14 | 12 | 13 | 13 | 12 | 10 | 13 | 14 | 15 | 16 | 13 | 15 | 15 | 15 | 17 | 16 | 18 | 18 | 18 | 17 | 19 | 19 | 10 | 14.8  |
| 9      | 18 | 19 | 18 | 17 | 17 | 16 | 15 | 15 | 13 | 13 | 14 | 11 | 11 | 14 | 10 | 7  | 10 | 11 | 11 | 12 | 12 | 13 | 12 | 11 | 19 | 7  | 13.3  |
| 10     | 11 | 10 | 9  | 11 | 12 | 12 | 11 | 12 | 13 | 12 | 12 | 13 | 15 | 20 | 19 | 17 | 20 | 18 | 21 | 19 | 17 | 10 | 8  | 8  | 21 | 8  | 13.8  |
| 11     | 10 | 9  | 9  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 11 | 12 | 12 | 14 | 15 | 18 | 16 | 17 | 17 | 19 | 20 | 18 | 19 | 18 | 19 | 11 | 20 | 8  | 13.7  |
| 12     | 9  | 8  | 6  | 7  | 7  | 7  | 9  | 12 | 15 | 18 | 19 | 17 | 16 | 18 | 17 | 16 | 9  | 18 | 17 | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 19 | 6  | 11.6  |
| 13     | 8  | 8  | 4  | 4  | 5  | 4  | 6  | 4  | 6  | 7  | 6  | 4  | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 6  | 7  | 6  | 7  | 8  | 7  | 7  | 8  | 4  | 6.0   |
| 14     | 6  | 5  | 4  | 7  | 8  | 7  | 7  | 8  | 11 | 9  | 8  | 11 | 13 | 14 | 12 | 14 | 17 | 19 | 18 | 15 | 13 | 14 | 16 | 13 | 19 | 4  | 11.2  |
| 15     | 15 | 15 | 16 | 17 | 16 | 15 | 14 | 15 | 12 | 7  | 7  | 7  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 7  | 7  | 6  | 8  | 6  | 6  | 7  | 17 | 6  | 9.9   |
| 16     | 7  | 6  | 6  | 6  | 6  | 7  | 6  | 7  | 8  | 7  | 9  | 10 | 14 | 12 | 12 | 12 | 11 | 13 | 14 | 15 | 15 | 13 | 11 | 11 | 15 | 6  | 9.9   |
| 17     | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 8  | 10 | 9  | 13 | 13 | 13 | 13 | 17 | 15 | 13 | 11 | 10 | 9  | 9  | 13 | 16 | 13 | 10 | 11 | 17 | 8  | 11.3  |
| 18     | 10 | 8  | 10 | 11 | 9  | 11 | 11 | 11 | 13 | 16 | 16 | 17 | 17 | 18 | 20 | 19 | 16 | 14 | 18 | 20 | 16 | 13 | 13 | 18 | 20 | 8  | 14.4  |
| 19     | 17 | 16 | 15 | 14 | 14 | 14 | 15 | 14 | 15 | 19 | 21 | 23 | 24 | 17 | 14 | 15 | 14 | 13 | 17 | 16 | 18 | 16 | 20 | 19 | 24 | 13 | 16.7  |
| 20     | 20 | 19 | 14 | 15 | 16 | 11 | 7  | 4  | 3  | 7  | 7  | 7  | 8  | 5  | 5  | 5  | 7  | 3  | 4  | 9  | 9  | 9  | 8  | 8  | 20 | 3  | 8.8   |
| 21     | 10 | 9  | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 9  | 7  | 6  | 9  | 8  | 7  | 8  | 6  | 9  | 8  | 5  | 4  | 7  | 5  | 9  | 7  | 10 | 10 | 4  | 7.9   |
| 22     | 10 | 7  | 7  | 5  | 5  | 6  | 5  | 5  | 7  | 5  | 8  | 9  | 8  | 7  | 7  | 5  | 7  | 5  | 6  | 8  | 4  | 6  | 5  | 5  | 10 | 4  | 6.3   |
| 23     | 4  | 5  | 5  | 5  | 6  | 4  | 3  | 5  | 7  | 7  | 6  | 7  | 8  | 11 | 9  | 10 | 10 | 12 | 13 | 9  | 6  | 6  | 8  | 6  | 13 | 3  | 7.2   |
| 24     | 4  | 6  | 6  | 5  | 7  | 6  | 6  | 6  | 8  | 8  | 8  | 12 | 9  | 7  | 8  | 8  | 8  | 7  | 7  | 5  | 5  | 4  | 5  | 5  | 12 | 4  | 6.7   |
| 25     | 5  | 6  | 6  | 6  | 5  | 5  | 5  | 8  | 9  | 10 | 10 | 14 | 15 | 17 | 15 | 20 | 16 | 14 | 14 | 10 | 8  | 8  | 8  | 6  | 20 | 5  | 10.0  |
| 26     | 9  | 7  | 8  | 9  | 14 | 11 | 13 | 16 | 14 | 17 | 17 | 16 | 19 | 20 | 21 | 23 | 21 | 13 | 10 | 9  | 7  | 6  | 9  | 5  | 23 | 5  | 13.1  |
| 27     | 9  | 11 | 11 | 12 | 13 | 10 | 11 | 10 | 14 | -  | 17 | 21 | 22 | 19 | 14 | 17 | 11 | 8  | 7  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 22 | 6  | 11.8  |
| 28     | 8  | 7  | 7  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 11 | 12 | 15 | 14 | 14 | 14 | 12 | 9  | 8  | 10 | 7  | 6  | 4  | 5  | 5  | 6  | 15 | 4  | 8.7   |
| 29     | 7  | 6  | 6  | 4  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9  | 12 | 11 | 10 | 8  | 9  | 10 | 9  | 7  | 7  | 6  | 6  | 6  | 5  | 6  | 12 | 4  | 7.4   |
| 30     | 6  | 6  | 6  | 6  | 8  | 9  | 9  | 8  | 10 | 10 | 13 | 10 | 10 | 9  | 9  | 7  | 7  | 7  | 8  | 4  | 5  | 6  | 5  | 4  | 13 | 4  | 7.6   |
| 31     | 5  | 4  | 4  | 5  | 5  | 5  | 5  | 6  | 8  | 9  | 8  | 9  | 9  | 9  | 6  | 6  | 7  | 7  | 4  | 6  | 5  | 14 | 6  | 5  | 14 | 4  | 6.5   |

※表中「-」がある場合、1時間値では、測定機の保守点検等により欠測になったことを表し、最高・最低・平均では、その日が全て欠測になったことを表しています。

※平均の数値に「\*」がついている場合、その日が(4時間を超える欠測があるため)有効測定日ではないことを表しています。

※自動測定機の測定原理における誤差要因等により、微小粒子状物質濃度が非常に低い場合に1時間値がマイナスの値になることがありますが、1日平均値を算出する際を含め、マイナスの値をそのままの値として扱うこととされています。