

データ資料17 浮遊粒子状物質測定結果（経年変化）

| 市 町 | 測 定 局 | 年平均値 (mg/m ³) | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------|---------|---------|-------|-------|-------|
| | | 50年度 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 京 都 市 | 市 役 所 | 0.04 | 0.018 | 0.017 | 0.020 | 0.018 | 0.017 |
| | 壬 生 | 0.05 | 0.021 | 0.02 | 0.018 | 0.021 | 0.016 |
| | 南 | 0.06 | 0.020 | 0.018 | 0.017 | 0.016 | — |
| | 伏 見 | 0.04 | 0.021 | 0.021 | 0.019 | 0.018 | — |
| | 山 科 | 0.05 | 0.019 | 0.018 | 0.018 | 0.017 | 0.017 |
| | 左 京 | 0.04 | 0.019 | 0.017 | 0.017 | 0.014 | 0.015 |
| | 西 京 | 0.04 | 0.019 | 0.019 | 0.018 | 0.017 | 0.016 |
| | 久 我 | 0.05 | 0.024 | 0.022 | 0.020 | 0.018 | 0.018 |
| | 醍 醐 | — | 0.020 | 0.019 | 0.019 | 0.017 | 0.016 |
| | 自 排 南 | 0.06 | 0.026 | 0.025 | 0.023 | 0.022 | 0.021 |
| | 自 排 大 宮 | 0.07 | [0.028] | 0.023 | 0.024 | 0.022 | 0.024 |
| | 自 排 山 科 | 0.05 | 0.023 | 0.02 | 0.020 | 0.020 | 0.017 |
| | 自 排 上 京 | — | 0.022 | 0.021 | 0.020 | — | — |
| 自 排 西 ノ 京 | 0.07 | 0.021 | 0.02 | 0.017 | 0.019 | 0.021 | |
| 自 排 桂 | — | 0.022 | 0.02 | 0.019 | 0.018 | — | |
| 向 日 市 | 向 陽 | — | 0.020 | 0.019 | 0.020 | 0.018 | 0.017 |
| 大 山 崎 町 | 大 山 崎 | — | 0.021 | 0.021 | 0.022 | 0.020 | 0.021 |
| 宇 治 市 | 宇 治 | — | 0.023 | 0.022 | 0.021 | 0.019 | 0.019 |
| 城 陽 市 | 城 陽 | — | 0.023 | 0.02 | 0.021 | 0.019 | — |
| 久 御 山 町 | 久 御 山 | — | 0.019 | 0.018 | 0.017 | 0.017 | 0.016 |
| 八 幡 市 | 八 幡 | — | 0.022 | 0.02 | — | — | — |
| | 国 設 京 都 八 幡 | — | 0.024 | 0.02 | 0.021 | 0.020 | 0.021 |
| 京 田 辺 市 | 田 辺 | — | 0.023 | 0.022 | 0.023 | 0.022 | 0.021 |
| 木 津 川 市 | 木 津 | — | 0.020 | 0.019 | 0.020 | 0.019 | 0.019 |
| 精 華 町 | 精 華 | — | [0.019] | 0.02 | 0.021 | 0.019 | 0.019 |
| 亀 岡 市 | 亀 岡 | — | 0.018 | 0.016 | 0.017 | 0.017 | 0.020 |
| 南 丹 | 南 丹 | — | — | — | 0.018 | 0.017 | 0.017 |
| 福 知 山 市 | 福 知 山 | — | 0.018 | 0.017 | 0.018 | 0.017 | 0.017 |
| 舞 鶴 市 | 東 舞 鶴 | — | 0.022 | 0.018 | 0.018 | 0.020 | 0.021 |
| 綾 部 市 | 綾 部 | — | 0.020 | 0.018 | 0.019 | 0.016 | 0.015 |
| 宮 津 市 | 宮 津 | — | 0.020 | 0.019 | 0.021 | 0.018 | 0.019 |
| 京 丹 後 市 | 京 丹 後 | — | — | [0.013] | 0.017 | 0.015 | 0.018 |
| 大 山 崎 町 | 国道171号（自排） | — | 0.030 | 0.027 | 0.022 | 0.018 | 0.019 |
| 宇 治 市 | 国道24号（自排） | — | 0.025 | 0.023 | 0.023 | 0.021 | 0.022 |
| 八 幡 市 | 国道1号（自排） | — | 0.020 | 0.017 | 0.017 | 0.016 | 0.017 |

- (注) 1 測定方法は、50年度は光散乱法、11年度以降はベータ線吸収法です。
 2 年間を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は[]で示しています。
 3 京丹後局については、21年度から測定を開始しています。
 4 自排大宮局は、21年4月1日から22年2月17日までは仮設局で測定しています。
 5 南丹局については、22年度から測定を開始しています。
 6 自排上京局については休止中です。
 7 城陽局については休止中です。