

## データ資料20 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 <sup>3</sup> ) |       |         |         |         |         |
|-----------|-------------|---------------------------|-------|---------|---------|---------|---------|
|           |             | 50年度                      | 16    | 17      | 18      | 19      | 20      |
| 京 都 市     | 市 役 所       | 0.04                      | 0.023 | 0.024   | 0.023   | 0.019   | 0.018   |
|           | 壬 生         | 0.05                      | 0.025 | 0.025   | 0.024   | 0.025   | 0.021   |
|           | 南           | 0.06                      | 0.027 | 0.029   | 0.025   | 0.022   | 0.020   |
|           | 伏 見         | 0.04                      | 0.029 | 0.030   | 0.029   | 0.023   | 0.021   |
|           | 山 科         | 0.05                      | 0.025 | 0.028   | 0.027   | 0.021   | 0.019   |
|           | 左 京         | 0.04                      | 0.021 | 0.025   | 0.024   | 0.021   | 0.019   |
|           | 西 京         | 0.04                      | 0.023 | 0.026   | 0.025   | 0.022   | 0.019   |
|           | 久 我         | 0.05                      | 0.029 | 0.028   | 0.029   | 0.027   | 0.024   |
|           | 醍 醐         | —                         | 0.026 | 0.025   | 0.024   | 0.022   | 0.020   |
|           | 自 排 南       | 0.06                      | 0.035 | 0.034   | [0.041] | [0.025] | 0.026   |
|           | 自 排 大 宮     | 0.07                      | 0.029 | 0.034   | 0.034   | 0.029   | [0.028] |
|           | 自 排 山 科     | 0.05                      | 0.032 | 0.033   | 0.032   | 0.027   | 0.023   |
|           | 自 排 上 京     | —                         | 0.027 | 0.029   | 0.026   | 0.024   | 0.022   |
| 自 排 西 ノ 京 | 0.07        | 0.029                     | 0.030 | 0.023   | 0.021   | 0.021   |         |
| 自 排 桂     | —           | 0.025                     | 0.025 | 0.025   | 0.023   | 0.022   |         |
| 向 日 市     | 向 陽         | —                         | 0.026 | 0.029   | 0.027   | 0.023   | 0.020   |
| 大 山 崎 町   | 大 山 崎       | —                         | 0.023 | 0.023   | 0.023   | 0.022   | 0.021   |
| 宇 治 市     | 宇 治         | —                         | 0.028 | 0.024   | 0.025   | 0.023   | 0.023   |
|           | 東 宇 治       | —                         | 0.024 | 0.027   | 0.027   | 0.024   | 0.023   |
| 城 陽 市     | 城 陽         | —                         | 0.022 | 0.021   | 0.025   | 0.024   | 0.023   |
| 久 御 山 町   | 久 御 山       | —                         | 0.021 | 0.024   | 0.023   | 0.020   | 0.019   |
| 八 幡 市     | 八 幡         | —                         | 0.021 | 0.025   | 0.027   | 0.022   | 0.022   |
|           | 国 設 京 都 八 幡 | —                         | 0.021 | 0.026   | 0.028   | 0.027   | 0.024   |
| 京 田 辺 市   | 田 辺         | —                         | 0.028 | 0.029   | 0.026   | 0.023   | 0.023   |
| 木 津 川 市   | 木 津         | —                         | 0.025 | 0.024   | 0.023   | 0.019   | 0.020   |
| 精 華 町     | 精 華         | —                         | 0.033 | [0.028] | 0.031   | 0.028   | [0.019] |
| 亀 岡 市     | 亀 岡         | —                         | 0.016 | 0.017   | 0.020   | 0.016   | 0.018   |
| 福 知 山 市   | 福 知 山       | —                         | 0.024 | 0.026   | 0.025   | 0.020   | 0.018   |
| 舞 鶴 市     | 東 舞 鶴       | —                         | 0.022 | 0.024   | 0.023   | 0.022   | 0.022   |
| 綾 部 市     | 綾 部         | —                         | 0.021 | 0.021   | 0.021   | 0.020   | 0.020   |
| 宮 津 市     | 宮 津         | —                         | 0.021 | 0.023   | 0.024   | 0.022   | 0.020   |
| 大 山 崎 町   | 国道171号（自排）  | —                         | 0.035 | 0.038   | 0.037   | 0.033   | 0.030   |
| 宇 治 市     | 国道24号（自排）   | —                         | —     | —       | 0.031   | 0.025   | 0.025   |
| 八 幡 市     | 国道1号（自排）    | —                         | 0.027 | 0.028   | 0.023   | 0.022   | 0.020   |

- (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 国道24号（自排）局については、18年度から測定を開始しています。