

資料43 浮遊粒子状物質（SPM）測定結果（平成30年度）

| 市 町 | 測 定 局 | 有効測定日数 | 測定時間 | 年平均値 | 1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数とその割合 | | 日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合 | | 1時間値の最高値 | 日平均値の2%除外値 | 日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無 | 環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 |
|---------|-------------|--------|------|----------------------|---|-----|--|-----|----------------------|----------------------|--|--|
| | | (日) | (時間) | (mg/m ³) | (時間) | (%) | (日) | (%) | (mg/m ³) | (mg/m ³) | (有× 無○) | (日) |
| | 市 役 所 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 壬 生 | 363 | 8705 | 0.017 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.073 | 0.040 | ○ | 0 |
| | 山 科 | 361 | 8655 | 0.016 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.073 | 0.039 | ○ | 0 |
| | 左 京 | 363 | 8701 | 0.012 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.067 | 0.029 | ○ | 0 |
| | 西 京 | 363 | 8700 | 0.016 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.077 | 0.038 | ○ | 0 |
| | 久 我 | 365 | 8702 | 0.014 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.075 | 0.040 | ○ | 0 |
| | 醍 醐 | 363 | 8672 | 0.014 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.077 | 0.036 | ○ | 0 |
| | 自 排 南 | 363 | 8700 | 0.018 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.082 | 0.044 | ○ | 0 |
| | 自 排 大 宮 | 361 | 8678 | 0.019 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.083 | 0.045 | ○ | 0 |
| | 自 排 山 科 | 354 | 8536 | 0.018 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.075 | 0.037 | ○ | 0 |
| | 自 排 上 京 | 363 | 8707 | 0.016 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.083 | 0.041 | ○ | 0 |
| | 自 排 西 ノ 京 | 363 | 8700 | 0.018 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.083 | 0.037 | ○ | 0 |
| 向 日 市 | 向 陽 | 363 | 8707 | 0.015 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.064 | 0.035 | ○ | 0 |
| 大 山 崎 町 | 大 山 崎 | 362 | 8700 | 0.017 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.193 | 0.042 | ○ | 0 |
| 久 御 山 町 | 久 御 山 | 363 | 8706 | 0.021 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.097 | 0.046 | ○ | 0 |
| 宇 治 市 | 宇 治 | 361 | 8685 | 0.016 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.078 | 0.036 | ○ | 0 |
| 城 陽 市 | 城 陽 | 362 | 8704 | 0.016 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.080 | 0.036 | ○ | 0 |
| 京 田 辺 市 | 田 辺 | 363 | 8705 | 0.017 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.087 | 0.039 | ○ | 0 |
| 精 華 町 | 精 華 | 363 | 8713 | 0.013 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.061 | 0.030 | ○ | 0 |
| 木 津 川 市 | 木 津 | 363 | 8695 | 0.021 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.099 | 0.046 | ○ | 0 |
| 亀 岡 市 | 亀 岡 | 363 | 8708 | 0.021 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.095 | 0.048 | ○ | 0 |
| 南 丹 市 | 南 丹 | 363 | 8703 | 0.010 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.067 | 0.031 | ○ | 0 |
| 綾 部 市 | 綾 部 | 363 | 8709 | 0.012 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.068 | 0.032 | ○ | 0 |
| 福 知 山 市 | 福 知 山 | 363 | 8710 | 0.013 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.066 | 0.033 | ○ | 0 |
| 舞 鶴 市 | 東 舞 鶴 | 363 | 8700 | 0.022 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.191 | 0.054 | ○ | 0 |
| 宮 津 市 | 宮 津 | 363 | 8709 | 0.016 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.096 | 0.046 | ○ | 0 |
| 京 丹 後 市 | 京 丹 後 | 359 | 8652 | 0.018 | 3 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.647 | 0.050 | ○ | 0 |
| 大 山 崎 町 | 国 道 1 7 1 号 | 363 | 8709 | 0.013 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.057 | 0.032 | ○ | 0 |
| 八 幡 市 | 国 道 1 号 | 351 | 8469 | 0.019 | 1 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.292 | 0.043 | ○ | 0 |

(注) 1 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.10mg/m³を超えた日数です。ただし、日平均値が0.10mg/m³を超えた日が2日以上連続した延べ日数のうち2%除外該当日に入っている日数分については除外しません。