

微小粒子状物質（PM2.5）測定結果「そらまめ君」について

単位：mg/m³（マイクログラム/立方メートル）

| | 1日 | 2日 | 3日 | 4日 | 5日 | 6日 | 7日 | 8日 | 9日 | 10日 | 11日 | 12日 | 13日 | 14日 | 15日 | 16日 | 17日 | 18日 | 19日 | 20日 | 21日 | 22日 | 23日 | 24日 | 25日 | 26日 | 27日 | 28日 | 29日 | 30日 | 31日 |
|--------|------|------|------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|-----|------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|
| 注意喚起 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 基準値 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| R8年 4月 | 12.5 | 7.4 | 10.5 | 7.8 | 4.0 | 8.7 | 10.3 | 8.5 | 7.6 | 3.7 | 10.8 | 6.3 | 6.8 | 8.3 | 6.9 | 9.0 | 8.5 | 8.7 | 9.4 | 9.2 | 12.7 | 6.9 | 5.0 | 7.8 | 7.6 | 8.8 | 5.2 | 10.7 | 7.5 | 3.6 | |
| 5月 | 2.6 | 12.0 | 9.5 | 7.0 | 5.0 | 6.2 | 9.3 | 10.2 | 5.1 | 5.7 | 7.0 | 7.5 | 8.8 | 10.9 | 13.5 | 11.3 | 7.7 | 11.1 | 12.5 | 8.6 | 3.8 | 4.0 | 3.0 | 5.0 | 7.3 | 7.2 | 3.3 | 2.5 | 4.7 | 8.1 | 11.2 |
| 6月 | 10.3 | 2.3 | 6.5 | 9.0 | 3.8 | 8.3 | 4.5 | 2.5 | 4.0 | 2.4 | 7.8 | 11.3 | 9.8 | 10.7 | 9.1 | 10.3 | 5.3 | 4.9 | 7.5 | 5.3 | 5.3 | 1.9 | 2.5 | 4.1 | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.4 | 6.0 | 7.6 | |
| 7月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※凡例 - : 欠測 空白:未測定

※本データは確定作業前の速報値ですので、後日修正されることがあります。

※データは京都府のホームページ(<http://www.pref.kyoto.jp/taiki/11111111.html>)より転載。

