

PM2.5(微小粒子状物質)の 測定値の見方

～兵庫県大気環境の状況の操作方法～

兵庫県大気環境の状況

リアルタイム時報(地図)	リアルタイム時報	局別日報	項目別日報	環境基準	メール配信サービスメニュー
光化学スモッグ発令状況	濃度分布図	測定値ダウンロード	測定局紹介	大気環境用語集	大気汚染常時監視データ(詳細確認)

平成24年度の光化学スモッグ発令状況の提供は4月20日から10月19日までです

①測定日は過去1週間分まで選択可能です

測定年月日を選択する。

2013年 02月 12日 16時

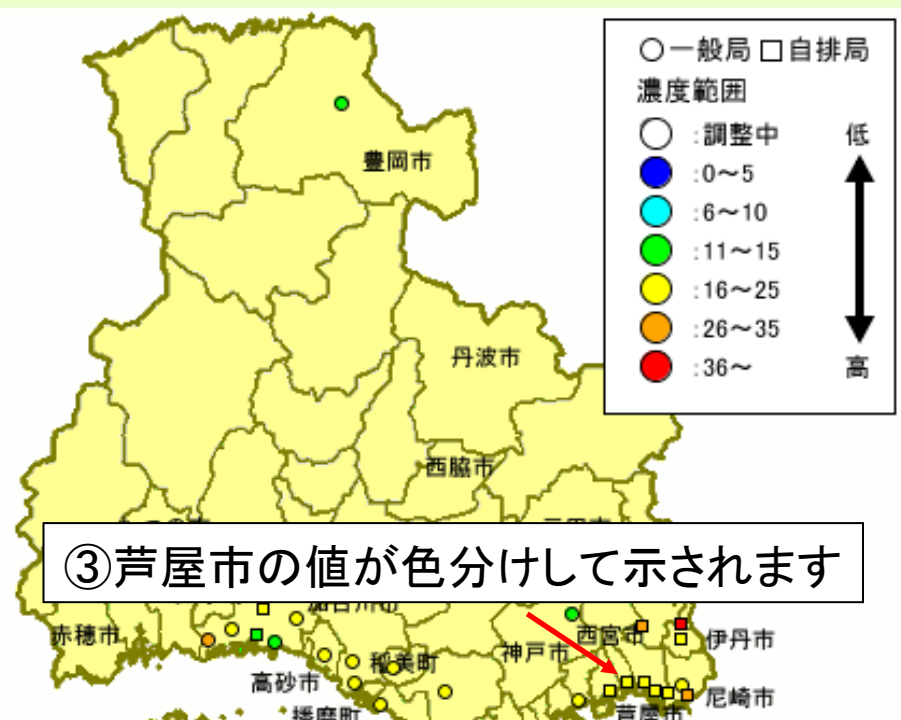
Navigation buttons: <<< < > >>>

- 測定項目を選択する。
- 二酸化硫黄
 - 一酸化窒素
 - 二酸化窒素
 - 窒素酸化物
 - 一酸化炭素
 - オキシダント
 - メタン
 - 非メタン炭化水素
 - 全炭化水素
 - 浮遊粒子状物質
 - 微小粒子状物質
 - 風向・風速
 - 温度

②微小粒子状物質を選択下さい

[日時選択を閉じる](#)

■ ■ リアルタイム時報(地図) ■ ■
測定項目: 微小粒子状物質 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$
測定年月日: 2013年 2月 12日 (火) 16時



③芦屋市の値が色分けして示されます

選択できる測定年月日は過去1週間分です。
測定データは速報値であり修正されることがあります。

兵庫県大気環境の状況

- リアルタイム時報(地図)
- リアルタイム時報
- 局別日報
- 項目別日報
- 環境基準
- メール配信サービスメニュー
- 光化学スモッグ発令状況
- 濃度分布図
- 測定値ダウンロード
- 測定局紹介
- 大気環境用語集
- 大気汚染常時監視データ(詳細確認)

平成24年度の光化学スモッグ発令状況

① 詳細な値は、「局別日報」から調べられます

測定年月日を選択する。

2013 年 02 月 12 日

<< < > >>

② 測定日は過去1週間分まで選択可能です

測定局を選択する。

全地域

- 洲本市役所
- 芦屋市 朝日丘小
- 芦屋市 打出
- 伊丹市役所
- 伊丹市 緑ヶ丘

③ 芦屋市 打出を選択します

測定年月日: 2013年 2月 12日 (火)

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時
二酸化硫黄 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
一酸化窒素 (ppm)	0.001	0.002	0.001	0.010	0.015	0.012	0.015	0.015
二酸化窒素 (ppm)	0.005	0.007	0.004	0.015	0.026	0.026	0.037	0.039
PM2.5 (μg/m ³)	25	25	25	25	0.041	0.038	0.052	0.054
一酸化炭素 (ppm)	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6
浮遊粒子状物質 (mg/m ³)	0.019	0.022	0.010	0.020	0.018	0.024	0.021	0.021
微小粒子状物質 (μg/m ³)	19	21	21	18	23	18	19	20
風向 (-)	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE
風速 (m/s)	1.1	1.2	1.5	1.6	2.1	1.6	2.2	3.0

④ 各時間のPM2.5の値です

(測定値)
赤字は基準値を超えたもの

(記号の説明)
*: 測定機のメンテナンス等で測定が出来なかった項目

選択できる測定年月日は過去1週間分です。