

PM2.5の注意喚起について

気象条件によっては、大阪でもPM2.5の濃度が高くなる場合があります。

PM2.5が高濃度(1日平均値70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 超)になると予測され、注意喚起が必要となった場合は、大阪府では、国が示した指針に基づき、速やかに防災情報メールでお知らせします。

また、インターネットで詳細な情報発信を行います。

注意喚起を行ったときには

- ❗ 屋外での長時間の激しい運動や外出をできるだけ減らしましょう。
- ❗ 屋内でも換気や窓の開閉に注意しましょう。
- ❗ 特に、呼吸器系や循環器系疾患のある方、小児、高齢の方は体調に応じて、屋外活動や不急の外出を控えるなど、より慎重に行動しましょう。

大阪府からのお願い

「防災情報メール」へ是非ご登録ください！

パソコンでも！携帯電話でも！

まずは、下のアドレスへ空メール(本文、件名に何も書かれていないメール)を送信してください。

touroku@osaka-bousai.net

(右のQRコードで読み取りできます)



登録が完了すれば、注意喚起を行った際に、その情報がパソコンや携帯電話に届きます。

『配信条件選択』の画面で、「**■お知らせ**」の項目を「希望する」に変更してください

「PM2.5」って？ 詳しい情報はインターネットで「大阪府 PM2.5」を検索！
<http://www.pref.osaka.jp/kankyohozen/taiki/taikiosen.html>

大気中に浮遊する粒子状物質のうち、粒径が2.5 μm (0.0025mm)以下の微小な粒子のことです。放出時点で粒子状である粒子、大気中で生成される粒子があります。



大阪府内のPM2.5の常時監視データなど 詳細情報をご覧ください！

パソコンでも！スマートフォンでも！

大阪府 大気汚染

検索 🔍

<http://taiki.kankyo.pref.osaka.jp/taikikanshi/>

大阪府 大気汚染常時監視のページ

大阪府内の大気汚染状況について、大気環境常時監視システムを用いて、リアルタイムに測定データを情報提供しています。

現在の
大気汚染状況
(速報値)

光化学
スモッグ
発生情報

データ
ダウンロード

過去の
常時測定結果

◆ 大阪府内の本日のPM2.5濃度状況及び注意喚起について

本日、平成〇年〇月〇日、PM2.5の濃度は国の指針による注意喚起の濃度レベル以下です。
(お知らせ更新時刻: 〇時〇分)

地域	注意喚起の濃度レベル を超えた地域(※1) には〇が付きます	1時間値の平均値 の中央値(μg/m ³) (※2)	市町村名
大阪市		13.7	大阪市
堺市		12.0	堺市
北摂		11.5	豊中市、池田市、吹田市、 島本町、藍田町、高槻町
北・中河内		11.7	守口市、枚方市、八尾市、寝屋川市、大東 四條畷市、交野市
南河内		12.7	富田林市、河内長野市、松原市、柏原市、 大原狭山市、太子町、河南町、千早赤阪村
泉州		14.9	岸和田市、泉大津市、貝塚市、泉佐野市、礼 泉南市、阪南市、忠岡町、熊取町、田尻町、日

(※1) 注意喚起の濃度レベルを超えた地域: 1時間値の平均値の中央値が85 μg/m³を超えた地域をいいます。
(※2) 1時間値の平均値の中央値: 各測定局(一般環境大気測定局)の朝6時、6時、7時の1時間値データを平均し、地域ごとに各測定局の平均値の中央値の濃度(例えば地域内に測定局が3つある場合には高いほうから2番目の局の値)を算出します。なお、測定局の停電などで1つも濃度データが得られなかった地域は欠測(****)とし、注意喚起の判断は行いません。

今朝の注意喚起情報は？
毎朝、トップページに府内
6つの地域ごとに、早朝の
濃度レベルが表示されます。

◆ 大阪府内の本日のPM2.5データを一覧で見える方法

大阪府内では、現在、41地点でPM2.5をモニタリングしています。(リアルタイムで、1時間ごとの測定値を見られます)

本日のPM2.5データを一覧で見えるには、[このリンク](#)をクリックしてください。
時間値が35 μg/m³を超えても環境基準超過とはなりません。
環境基準(長期基準)は、日平均値の年間8割(パーセンタイル値(例えば年間での8割)の平均値)のデータがある場合には高いほうから8番目)が35 μg/m³を超えた場合に超過となります。

各測定地点の所在地一覧と地図はこちらです。

常時監視測定局って どこにあるの？

府内に設置された測定局の
所在地がわかります。

現在の濃度は？

府内の測定局における現在の測定値
(1時間値)をご覧ください。

※長期的に一定濃度以上吸引した場合の健康影響を
考慮し、環境基準が以下のとおり設定されています。
(1年平均値 15μg/m³以下かつ1日平均値 35μg/m³以下)

お問い合わせ

大阪府 環境農林水産部 環境管理室
環境保全課 環境監視グループ

〒537-0025 大阪市東成区中道1丁目3-62

TEL: 06-6972-7632

E-mail: kankyohozen-01@gbox.pref.osaka.lg.jp