

# PM2.5注意喚起情報

11月から5月にかけてはPM2.5濃度が高くなりやすい時期です。ビルや家庭の暖房、冬季特有の「逆転層」といわれる気象条件の影響、さらに春先の黄砂飛来の影響等により、上記期間はとくに注意が必要です。

大阪府では、PM2.5が**高濃度**(1日平均値70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 超)になると予測される場合、大阪府全域に**防災情報メール等で注意喚起**を行います。

(注意喚起は必要に応じて、朝(7時15分)、昼(12時15分)に行います。)

## 注意喚起をおこなったときは

- 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
- 換気や窓の開閉を必要最小限にするなど、外気の室内への侵入をできるだけ少なくしましょう
- 特に呼吸器系や循環器系疾患のある方、小児、高齢の方は、体調に応じてより慎重な行動をしましょう

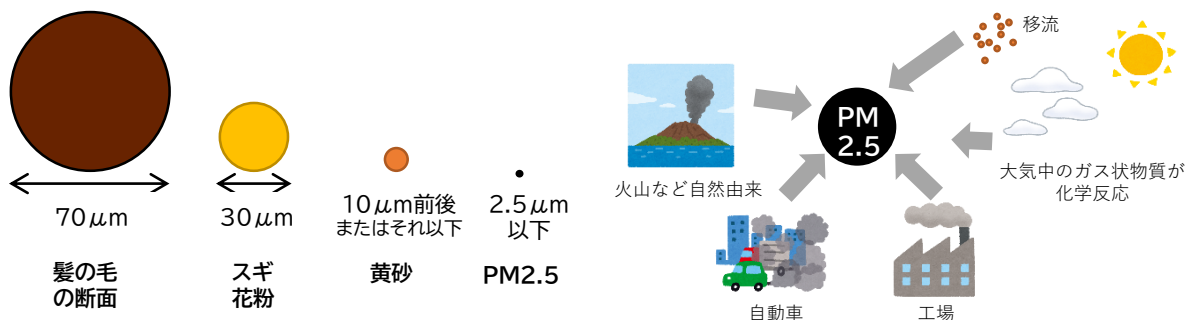


©2014 大阪府もずやん

## 「PM2.5」って？

大気中に浮遊する粒子状物質のうち、粒径が2.5 $\mu\text{m}$ (0.0025mm)以下の微小な粒子のことです。非常に小さいため、肺の奥深くまで入りやすく、呼吸器系に加え、循環器系への影響を及ぼすことが心配されています。

物の燃焼などによって直接排出されるもの(一次粒子)と、大気中のガス状物質が化学反応により生成されるもの(二次粒子)があります。国内の発生源の他に、海外からの移流の影響も考えられています。



パソコンでも、携帯電話でも

「防災情報メール」にぜひご登録をお願いします！

まずは下記メールアドレスへ空メールを送信してください。

[touroku@osaka-bousai.net](mailto:touroku@osaka-bousai.net)

(下のQRコードから読み取りできます)

おおさか防災ネットからURLが記載されたメールが届きますので、接続して登録してください。



■電巻注意情報

希望する

■土砂災害情報

希望する

■水防警報情報

希望する

■光化学スモッグ

希望する

■お知らせ(その他緊急情報、防災イベント情報など)

※府と選択した市町村から発信されます

希望する

『配信条件選択』の画面で『お知らせ』の項目を「希望する」にしてください

# 大阪府ホームページでPM2.5のリアルタイムデータをご覧いただけます

大阪府の大气情報



<https://taiki.kankyo.pref.osaka.jp/>

パソコンでもスマートフォンでも

大阪府の大气情報

PM2.5 (微小粒子状物質) 濃度

光化学スモッグ注意報等の発令状況

PM2.5注意喚起

PM2.5濃度状況及び注意喚起

「PM2.5濃度状況及び注意喚起」では、毎日、朝と昼に府内の6つの地域ごとの濃度レベルが表示されます。

注意喚起の判断濃度(朝と昼では異なります)を超えた地域に○がつきます。

府内の測定局における現在の測定値(1時間値)をご覧いただけます。  
 <PM2.5の環境基準>  
 1日平均値15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下かつ  
 1日平均値35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下

大阪府内の本日のPM2.5データを見る方法  
 本日のPM2.5データを一覧で見るとは、このリンクをクリックしてください。

現在、注意喚起情報はありません。  
 (お知らせ更新時刻: 2022年10月01日 12時15分)

朝	昼	市町村名
○が付いた地域が注意喚起の判断濃度を超えた地域 大阪府: 12.0 堺市: 13.7 北摂: 9.3 北・中河内: 13.3 南河内: 11.3 泉州: 11.0	○が付いた地域が注意喚起の判断濃度を超えた地域 大阪府: 15.8 堺市: 18.8 北摂: 13.3 北・中河内: 16.5 南河内: 12.4 泉州: 12.1	豊中市、池田市、吹田市、高槻市、茨木市、箕面市、世田谷市、松本町、豊都町、番野町 守口市、枚方市、八尾市、寝屋川市、大東市、門真市、東大阪市、四條畷市、交野市 富田林市、河内長野市、松原市、柏原市、羽曳野市、藤井寺市、大阪狭山市、太子町、河内町、千早赤阪村 岸和田市、泉大津市、日根市、泉佐野市、和泉市、高石市、泉南市、飯南市、岩田町、熊取町、田尻町、御所

※ 「朝」「昼」とも、測定局の稼働などで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。  
 ※ 「昼」において、午前5時から12時の8時間のうち、濃度データが得られなかった時間が4時間以上の測定局は注意喚起の判断に用いません。

- なお、注意喚起時の行動の目安は次のとおりです。
- 屋外での長時間の激しい運動や外出をできるだけ減らす。
  - 換気や窓の閉鎖を必要最小限にするなど、外気の室内への侵入をできるだけ少なくする。
  - 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、より慎重に行動する。

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

〒559-8555 大阪市住之江区南港北1-14-16  
 大阪府咲洲庁舎(さきしまコスモタワー)21階  
 TEL: 06-6210-9621  
 E-mail: kankyohozen-01@gbox.pref.osaka.lg.jp

3 すべての人に健康と福祉を

11 住み続けられるまちづくりを



大阪府は、「SDGs未来都市」として、SDGsの推進を図ってまいります。