

報道発表資料  
平成 22 年 7 月 27 日  
福岡管区気象台

## 九州北部地方（山口県を含む）におけるスモッグ気象情報の改善について

福岡管区気象台では、平成 22 年 8 月 3 日（火）から、九州北部地方（山口県を含む）の光化学スモッグの発生しやすい時間帯の情報（1 時間単位）を新たに追加したスモッグ気象情報（詳細なスモッグ気象情報）の発表を開始します。

現在、当日の午後に光化学スモッグの発生しやすい気象状況が予測される場合には、当日の夕方までの期間を対象としたスモッグ気象情報を 10 時 30 分頃に発表しています。

平成 22 年 8 月 3 日（火）から、この情報に加えて、光化学スモッグの発生しやすい時間帯を 1 時間単位で予測したスモッグ気象情報（詳細なスモッグ気象情報）を 14 時 30 分頃に発表することにしましたので、お知らせいたします。

なお、翌日の予測情報については、同日（平成 22 年 8 月 3 日）より発表を開始する「全般スモッグ気象情報」をご利用ください。

これらのスモッグ気象情報は、従来のスモッグ気象情報と同様、気象庁ホームページの地方気象情報のページに（<http://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/>）掲載します。

[この件に関する問合せ先]

福岡管区気象台総務部業務課 092-725-3603

スモッグ気象情報 ( 詳細なスモッグ気象情報 ) 情報例

スモッグ気象情報 ( 光化学オキシダント ) 第〇号

平成〇〇年〇月〇日 14時30分 福岡管区気象台発表

( 見出し )

九州北部地方 ( 山口県を含む ) では、今日 ( 〇日 ) 昼過ぎから夕方にかけて、光化学スモッグの発生しやすい気象状態となるでしょう。

( 本文 )

九州北部地方 ( 山口県を含む ) では、晴れて日射が強く、風速も平均3メートル程度と弱く、気温が30度くらいまで上がっており、光化学スモッグの発生しやすい気象状態が今日 ( 〇日 ) 昼過ぎから夕方にかけて続く見込みです。

光化学スモッグの発生しやすい気象状態が予想されるのは、下表で〇を付けた時間帯です。

	14時	15時	16時	17時	18時	19時
山口県	・	○	○	○	・	・
福岡県	○	○	○	○	・	・
佐賀県	・	○	○	・	・	・
熊本県	・	○	○	・	・	・
大分県	・	・	○	○	・	・

屋外での活動に十分注意してください。

当日午後の光化学スモッグの発生しやすい時間帯を1時間単位で予測