

ご存知ですか？ 光化学オキシダント（ヘスモッグ）

光化学オキシダントは、自動車の排気ガスや工場の煙に含まれる窒素酸化物などが、太陽の紫外線を受けて生成されます。

濃度が高まると、空に白いもやがかかったようになり（光化学スモッグ）、目やのどの痛み、息苦しさといった健康被害が出ます。

これまで大都市圏で多く観測されてきましたが、九州や日本海側でも濃度が高まる傾向があり、平成18年に長崎、熊本、平成19年には新潟、大分の各県で初めて光化学オキシダント注意報を発令されました。



こんな日 要注意！

特に春から秋の日差しが強く、気温が高く、風が弱い日に、光化学オキシダント濃度が高くなる傾向にあります。

注意報が発令されたら

注意報が発令されたからといって、すぐに健康に影響があるわけではありませんが、激しい運動は避けて、できるだけ屋内で過ごし、自動車の使用は控えましょう。特に子供や体調の悪い人などに影響が出やすいので注意してください。

目やのどに刺激を感じる時は、水道水等で洗眼やうがいなどをするとともに市役所の環境防災課に届け出てください。注意報等が発令された時は、防災無線やテレビ、ラジオ等を通じて皆さんにお知らせします。



区分	発令基準
注意報	光化学オキシダント濃度が0.12ppm以上となり、かつ気象条件からみて当該大気汚染の状態が継続すると認められるとき
警報	光化学オキシダント濃度が0.4ppm以上となり、かつ気象条件からみて当該大気汚染の状態が継続すると認められるとき

☎問合せ先

環境防災課環境対策係

(☎47-1060)



キャンドルナイト in 境港 2008

☒内容

◇暗闇カフェ

とき：午後7時30分～9時30分
料金：コーヒー・チャイ 各200円
マイカップを持参してください

◇キャンドルコンサート

とき：午後7時45分～8時15分
演奏：アルディート
(鳥取大学ギター&マンドリンサークル)

◇エコトーク

とき：午後8時30分～9時
テーマ：魚々っ!?!と語る話
「生き物・人間が生きる道」
講師：上田勝彦さん

(水産庁境港漁業調整事務所資源管理計画官)

☒問合せ先

実行委員会
(☎090-4656-3751)

☒とき

6月21日(土)
午後7時30分～9時30分

☒ところ

市民活動センター・市民会館広場周辺