

光化学オキシダント (スモッグ) にご注意を!

■光化学オキシダント (スモッグ) とは

大気中の窒素酸化物や炭化水素などが太陽の紫外線で光化学反応を起こすと、「光化学オキシダント」という有害な物質が生成されます。

4月から9月は光化学オキシダントの濃度が高くなりやすく、特に日差しが強い・気温が高い・風が弱いなどの気象条件が重なると、白くモヤがかかったような「光化学スモッグ」になることがあります。

光化学スモッグの濃度が高くなると「光化学オキシダント注意報」が発令される場合がありますので、テレビなどの情報にはご注意ください。なお、発令の場合は小郡市ホームページや福岡県防災メール「まもるくん」などでもお知らせします。

■注意報などが発令された場合は

光化学オキシダント濃度が高くなると、目やのどが痛くなることがあります。

注意報が発令されたときは、次のことに気を付けてください。なお、注意報の発令で直ちに健康に影響があるわけではありません。

○なるべく外出や、自動車の使用を控える。

○屋外での激しい運動はしない（特に児童・生徒）。

○目やのどに刺激を感じたら、洗眼やうがいをして、室内で安静にする。また症状に応じて医療機関の診断を受けてください。

また、県では被害の発生状況を調査していますので、異常を感じた人は下記へご連絡をお願いします。

<問い合わせ先>

生活環境課 ☎72-2111（内線152・153）

福岡県久留米保健福祉環境事務所 ☎30-1058

●「防災メール・まもるくん」への登録は下記へ（登録無料）

<http://www.bousai.pref.fukuoka.jp>

<「まもるくん」についての問い合わせ先>

総務課防災・庶務係 ☎72-2111（内線244・245）



市民の皆様へ

小郡市役所では今年も

- クールビズ（夏の軽装）
- 冷房28度

に取り組みます



地球温暖化対策の一つとして環境省が提唱している取り組みです。小郡市役所では「小郡市役所の環境保全に向けた率先行動計画」を策定し、環境にやさしい取り組みを進めています。そこで、夏は消費するエネルギーを少しでも抑えるためエアコンを28度に設定し、夏季の間軽装での勤務を行います。

市民の皆さんのご理解とご協力をお願いいたします。

～環境にやさしい市役所をめざして～