

## 全国で活躍する大津町のスポーツ

全国大会出場



### 第2回全日本クラブバスケットボール選抜大会

9月14日～15日に和歌山県で開催され、REBELLIONSに所属する監督の斎藤公俊さん(室)、大塚麻友さん(杉水)、上田智賀さん(室)、渡邊彩乃さん(大津)が出場しました。



### 第95回全国高等学校野球選手権記念大会

8月8日～21日に兵庫県で開催され、熊本工業高校3年の平島諒さん(大津)と2年の後藤祥吾さん(陣内)が出場しました。



### 第58回全国高等学校日本拳法選手権

8月7日～8日に和歌山県で開催され、菊池高校3年生の中川聖大さん(室)が出場しました。



### 日本スポーツマスターズ2013

9月14日～17日に福岡県で開催され、K.G.Lacoiに所属する奥村克さん(杉水)がバレーボール競技に出場しました。



### 第44回ジュニアオリンピック陸上競技大会

10月25日(金)～27日(日)に神奈川県で開催され、大津中学校2年生の加藤みなみさん(引水)が出場します。



大塚憲章さん



谷脇敏夫さん

### 第26回全国健康福祉祭高知大会(ねんりんピックよさこい高知2013)

10月26日(土)～29日(火)に高知県で開催され、熊本県選手団の大塚憲章さん(室)が卓球競技に、谷脇敏夫さん(美咲野)がソフトテニス競技に出場します。

## おいしいからいもはいかがですか?

JA菊池甘藷部会青年部 消費宣伝

9月の土日祝日に阿蘇くまもと空港内催事場で「くまもと物産展」が開催され、JA菊池甘藷部会青年部が大津甘藷『ほりだしくん』の消費宣伝活動を行いました。

イベントでは青果用甘藷と天ぷらの対面販売を行い、県内外へ向けた大津町特産品のPRを行いました。



おいしい大津のからいもを県内外の人たちにPRしました

# 「PM2.5(微小粒子状物質)」についての「注意喚起」が見直されました

●問い合わせ 役場環境保全課 環境保全係 ☎096(293)3113

PM2.5の濃度が高い場合に県が注意を呼びかける「注意喚起」の運用が開始されて、約半年が経過しました。県では、より精度の高い注意喚起とするため、以下のとおり見直しを行いました。

### ■ 現行(これまでの内容)

午前5時から午前7時までの各1時間値において、県内の測定局のうち1局でもPM2.5の大気中濃度が85マイクログラム/㎥を超過した場合、午前8時までに県内全域に注意喚起を呼びかける。

### ■ 見直し後(9月20日から運用開始)

#### ①注意喚起の呼びかけを行う対象地域(変更)

これまで、注意喚起の呼びかけは「県内全域」に対して行っていましたが、今後は、県北、県央、県南、天草の4地域に分けて、それぞれの地域毎に注意喚起を促します(大津町は「県北地域」です)。

#### 「県北地域」

荒尾市、玉名市、南関町、長洲町、和水町、玉東町、山鹿市、熊本市北区植木町、菊池市、合志市、大津町、菊陽町、阿蘇市、南小国町、小国町、産山村、高森町、南阿蘇村)

#### 「県北地域」にあるPM2.5測定局

荒尾市役所・有明保健所・山鹿健康センター・菊池市役所  
(大津町生涯学習センター、阿蘇保健所に今年度末までに測定局を設置予定)

#### ②早朝時の予測判断(変更)

地域内の午前5時、6時、7時の1時間値の3時間平均値が、測定局2局以上で85マイクログラム/㎥を超過した場合、午前8時までに地域内の市町村に注意喚起を呼びかける。

#### ③現在情報による判断(新規)

地域内の午前1時から各時間帯までの1時間値の平均値が測定局のうち1局でも70マイクログラム/㎥を超過した場合、地域内の市町村に注意喚起を呼びかける。判断時間は、午前6時から午後7時まで(※既に注意喚起の呼びかけがあり、継続されている場合には追加の注意喚起は行わない)。

#### ④注意喚起の解除(変更)

地域内全ての測定局の1時間値が2時間連続して70マイクログラム/㎥未満となった時に解除されます。ただし、地域内で午前1時から判断する時間帯までの平均値が1局でも70マイクログラム/㎥を超過している場合、引き続き注意喚起は継続されます。※注意喚起の解除情報は、午後7時までの観測値で判断し、随時、迅速に行います。それ以降は翌日午前0時をもって自動的に解除されます。

#### ⑤注意喚起があった場合の行動の目安(変更)

国の暫定指針値(1日の平均値が70マイクログラム/㎥)を超過しても、全ての人に必ず健康影響が生じるものではありませんが、以下を目安に行動してください。

- 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ことは有効です。
- 外出時はマスクを適切に着用することは有効です。
- 外気の屋内への侵入を少なくするため、換気や窓の開閉を必要最低限にすることは有効です。
- 呼吸器系や循環器系の疾患のある人、子ども、高齢者などは、より影響を受けやすいので、体調の変化に注意して行動するようにしてください。

### ■ 「大気環境情報メール」

PM2.5に関する「注意喚起」のお知らせについて、県が携帯電話などにメールで配信を行うサービスで、利用するためには登録が必要です。

※「大気環境情報メール」は従来の「光化学スモッグメール」が改称されたもので、「光化学スモッグメール」の登録を既に行っている人は、新たな登録は不要です。光化学スモッグに関する注意報などの情報も引き続きこのメールで配信されます。

#### ●登録方法

- ① sky@123123.tv に空メールを送信してください。
- ② ①の送信後、メールが送信されてくるので、指定されたURLをクリックしてください。
- ③ 必要事項を入力後、一番下にある登録ボタンをクリックすれば完了です。

※インターネットからのメール受信を拒否設定している場合は「123123.tv」のドメイン指定受信をお願いします。



大気環境情報メール QR コード