

# 東秩父村における放射能に関するお知らせ

東秩父村における大気・農産物等について、測定結果をお知らせします。なお、水道水につきましては、4月～6月に放射性物質が検出されなかったため、国の指針により7月は実施しておりません。

## ●空間放射線量測定結果

埼玉県による空間放射線量測定が東小学校校庭で行われました。

### ☆7月測定分

【単位：マイクロシーベルト毎時】

測定日	測定値(地表1m)
7月4日	0.047
7月18日	0.058

国の基準では、0.23マイクロシーベルト毎時を超えた地域を汚染状況重点調査地域として指定しています。東小学校で7月18日に測定された0.058マイクロシーベルト毎時は、0.23マイクロシーベルト毎時以下であることから基準値内といえます。

## ●農産物等への放射性物質調査結果

検査機関：財団法人 日本冷凍食品検査協会  
一般財団法人 新日本検定協会 SK横浜分析センター  
平成24年4月1日以降検査 【単位：ベクレル/キログラム】

品目	採取日 結果判明日	放射性物質		
		セシウム 134	セシウム 137	セシウム 計
キュウリ	7月17日	<2.2	<1.6	—
	7月20日			
カボチャ	7月23日	<2.1	<2.7	—
	7月27日			
ブルーベリー	7月30日	<0.98	<1.2	—
	8月3日			
ショウガ	7月30日	<8.1	<8.1	—
	8月3日			
オクラ	8月13日	<7.2	<7.8	—
	8月17日			
ミョウガ	8月13日	<7.8	<7.6	100
	8月17日			
基準値(一般食品)				

(注)「<0.0」とは、検査機器で測定できる検出限界値(1.6～4.4ベクレル/キログラム)未満であることを示します。

## 秋の全国交通安全運動 が始まります

### ●運動期間

9月21日(金)～30日(日)

### ●主な推進事項

- 子どもと高齢者の交通事故防止
- 夕暮れ時と夜間の走行中・自転車乗用中の交通事故防止
- 全ての座席のシートベルトとチャイルドシートの正しい着用の徹底
- 飲酒運転の根絶
- 自転車の安全利用の推進

小川地方交通安全協会東秩父支部  
交通安全母の会・交通指導隊

## 甲種防火管理新規講習

比企広域消防本部では、消防法に定める防火管理者の資格を取得するための講習会を開催します。

開催日 9月27日(木)・28日(金)の2日間

場所 比企広域消防本部 講堂

費用 受講費4,700円

資格 防火管理上、必要な業務を適切に遂行することができる管理的または監督的な地位にある方(管内在住・在勤者優先)

申込み 9月18日(火)～21日(金)午前8時30分から午後5時までに受講費を添えて、消防本部予防課または小川消防署指導係へお申込みください。なお、定員80名になり次第締め切ります。

問合せ 比企広域消防本部予防課 ☎23-2268

## 参加者募集!! 比企ふれあい収穫体験ツアー

比企地域の農業や農山村の魅力を県民の皆さんに知っていただくため、旬の農産物の収穫体験や散策を行うバスツアーを開催します。

日時 10月20日(土) 午前9時～午後4時 ※雨天決行

コース概要 <集合> 午前9時：埼玉伝統工芸会館①和紙の里(東秩父村)：紙すき体験②白石峠～剣が峰～堂平天文台：約2kmの里山散策③昼食④堂平天文台：凧づくり・堂平観測所ドーム見学⑤小川町・下里地区：枝豆収穫体験<解散> 午後4時：埼玉伝統工芸会館

参加費 1人1,000円(大人・子どもとも) ※昼食代込み

募集人数 60名(応募多数の場合は抽選)

申込方法 往復はがきに①催し名②参加希望者全員の氏名・住所・電話番号(1通で5名まで申込可)③交通手段(自家用車または電車)を明記の上、東松山農林振興センター(〒355-0024東松山市六軒町5-1)へ9月24日(月)までにお申込みください。

持ち物等 ウォーキング・収穫体験のできる服装・靴で、水筒・雨具・軍手および健康保険証をご持参ください。堂平天文台は山頂にあるので、上着などをご用意ください。

※東武東上線「小川町駅」ご利用の方は、駅から集合・解散場所までバスで送迎します。

問合せ 比企地域農業振興協議会  
(東松山農林振興センター)  
☎23-8532



枝豆収穫体験