

安心・安全な村づくり 消防団特別点検を実施

平成24年度東秩父消防団特別点検が、11月18日、安戸グラウンドにおいて実施されました。

前日の降雨でグラウンドの状態が心配されましたが、午前8時より村議会議員や東秩父村の元消防団長をはじめ、多くの来賓の方々が見守るなか、特別点検が開始されました。

特別点検は、団長による人員報告のち、人員服装の点検に



▲人員服装の点検

はじまり、分列行進や消防車両・機械器具の点検、ポンプ車や水槽車など装備別に消防操法を実施しました。最後に全車両による放水試験が行われ、迫力ある光景に見学していた方々から歓声が上がりました。

▶第1分団第1部タンク車操法

冬の交通事故 防止運動街頭活動

12月10日、安戸バイパスにおいて、冬の交通事故防止運動の街頭活動が行われました。

街頭活動では、小川警察署の主催により東秩父村、小川地方交通安全協会東秩父支部、東秩父村交通指導隊、東秩父村交通安全母の会の皆さんが中心となって、啓発資料の配布と母の会の皆さんが手作りのマスコットを配布し、安全運転を呼びかけました。

皆さんも心にゆとりを持ち、交通事故に遭わないよう、また事故を起こさないよう十分注意しましょう。



東秩父村における放射能に関するお知らせ

●空間放射線量

埼玉県による測定が、東小学校で行われました。
☆測定結果（11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）
11月7日	0.056
11月21日	0.062

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11月21日に測定された0.062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。

●水道水

東秩父村の水道水は、放射性物質（セシウム134・セシウム137）の検査の結果、国の指標を下回っています。現在のところ、水道水の安全性に問題はありません。

検査機関 (株)日本環境調査研究所

◆原水 採水日 12月12日 ◆浄水 採水日 12月5日
測定日 12月13日 測定日 12月6日
全浄水場 検出限界未満 全浄水場 検出限界未満

※検出限界未満とは、放射性物質が検査で検出可能な最小量未満です。

●農産物等

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
ソバ	11月26日	<3.2	<3.0	—
	11月29日			
ダイズ	12月3日	<5.8	<5.7	—
	12月6日			
ホウレンソウ	12月10日	<3.0	<3.9	—
	12月13日			
シイタケ (ほだ木8ヶ所)	11月26日	最高値	4.9	4.9
	11月27日	最低値	検出限界未満	—
基準値（一般食品）				100
シイタケ（ほだ木）				50

(注)「(〇〇)」とは、検査機器で測定できる検出限界値未満であることを示します。