

## 今週配布のカタログ【10月4回】掲載商品でのシーズン初登場(新物原料)の放射能検査結果(自主検査または外部機関検査)

部門	注文番号	商品名	生産者・メーカー名	放射性セシウム(Bq/kg)			検査方法、または外部検査機関名
				Cs-137	Cs-134	合計	

## ■定期検査商品の最新の検査結果

	商品名	生産者・メーカー名	放射性セシウム(Bq/kg)			検査方法、または外部検査機関名
			Cs-137	Cs-134	合計	
週1回のサンプリング検査を実施しています。	八郷小粒納豆3連(タレ・カラシ付)	JAやさと	不検出(3.8)	不検出(3.9)	—	製品 Ge半導体検出器 7200秒
	飯泉さんの生しいたけ	なかのきのこ園	不検出(3.7)	不検出(3.6)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
菌茸類については定期検査を実施しています。掲載している検査結果は現時点での最新の結果です。	山田さんのしめじ	山田さん	不検出(3.7)	不検出(4.3)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	安田さんのなめこ	安田さん	不検出(4.3)	不検出(4.3)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	舞茸	村上さん	不検出(4.8)	不検出(3.9)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	ホワイトマッシュルーム	あゆみの会 渡辺さん	不検出(3.7)	不検出(3.8)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒

※基本検査対象としては、震災後に収穫・加工された主原料産地が関東(1都6県)、東北6県(福島、宮城、岩手、青森、秋田、山形)、静岡 県のもの。

## ★産地情報★

## &lt;野菜セットについて&gt;

高気温・高湿度・雨が多く作物に影響が出ています。この時期の果菜類「なす」「きゅうり」「オクラ」、豆系「枝豆」は特に傷みやすく、生産者の方でも出荷前検品をおこなっていますが、収穫から2～3日で傷みが出るものもあります。到着後は冷蔵保存し早めに調理をお願いします。傷みがあつた場合は、値引き返金処理します。その際はお手数ですが、お電話もしくは次週メモ書き等でご連絡ください。

## &lt;今週&gt;

- 長ねぎ...圃場の切り替えや地場物が出始めの関係で、やや細い状態でのお届けです。
- ぶどう(ベリーA)...枝が茶色のものが届きますが、品種の特性上、収穫時期には枝は「青」から「茶色」に変わります。ぶどう自体は収穫してすぐに生協へ納品→お届けをしていますので、鮮度は良い状態です。
- 大根...10/13(木)から再開予定です。お待たせ致しました。