

今週配布のカタログ【11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	

■今週お届けしている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		
米	502031番	やさとお米コンヒカリ(白米)	JAやさと(石岡市)	不検出 (0.09)	不検出 (0.1)	—	可食部 Ge半導体検出器 39600秒
米	502032番	やさとお米コンヒカリ(玄米)	JAやさと(石岡市)	不検出 (0.13)	不検出 (0.13)	—	可食部 Ge半導体検出器 39600秒
米	502044番	おきたまのひとめぼれ(玄米)	JAやさと(石岡市)	不検出 (0.13)	不検出 (0.12)	—	可食部 Ge半導体検出器 39600秒
農産	30番	浅野さんの人参	浅野さん(常総市)	不検出 (3.9)	不検出 (3.5)	—	可食部 Ge半導体検出器 39600秒

■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 (3.5)	不検出 (3.6)	—	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 (3.9)	不検出 (3.8)	—	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★

＜野菜セットについて＞

高気温・高湿度・雨が多く作物に影響が出ています。この時期は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。傷みがあった場合は、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。

＜11/7週～＞

●長ねぎ...10～11月中旬の長ねぎは地場産地の圃場の切り替えで細い傾向です(現在お届けしている長ねぎは、夏場の猛暑で太りませんでした)。カタログ表記上500gという規格は守っており、現在500gの中に7～8本ほど入っています。化学肥料で短期的に太らせて出荷する(=慣行栽培)事も可能ですが、土作りを大切にしている生産者は、そのようにしていません。現在の圃場から秋作の圃場に切り替えればある程度太い長ねぎをお届けできるかと思えます。何卒ご理解いただき、引き続き利用をお願いします。

●土別農園のかぼちゃ...収穫適期を逃し肥大してしまった為、お届けができなくなりました。※人参については代替え産地でのお届け予定です。

商品に関する問い合わせは、OCRの意見入力欄もしくは、こちらのQRコードの「専用問合せフォーム」よりお願いします。

電話番号:0297-48-4911 常総生協 商品部

組合員問合せフォームはこ

