

今週配布のカタログ【8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

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(3.5)	不検出(3.1)	—	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(3.8)	不検出(4.0)	—	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。()内は検出限界値です。

【山形・秋田等で発生した豪雨についてのお知らせ】

■庄内協同ファーム(山形県・鶴岡市)

これまでに経験したことのないほど、田んぼも畑も冠水してしまいました。会社の建物も、職員も無事です。

【野菜/果物/コメの保存につきまして】

●メロン: 基本的には食べごろで収穫していますが、全体的に硬い場合は「底の部分」に若干の弾力を感じるまでちょっと置いてください。しかし、置きすぎると傷みます。

●芋類: ビニール袋から出して、紙に包んで野菜室へ。蒸れるとカビます。

●玉ねぎ: 水分が多いため傷みやすいです、冷蔵庫で保管し、なるべくお早目にご使用ください。

●お米・・・暖かな部屋での保管ですと、虫の活性が高まります。「野菜室」での保管をおすすめします。また、米びつや容器の清掃もおすすめ致します。

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ちら

