

今週配布のカタログ【7月3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	
77	浅野さんの人参	浅野さん (茨城県・常総市)	不検出 (3.9)	不検出 (3.7)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
405204	浅野さんの玉ねぎ		不検出 (4.1)	不検出 (4.3)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
80	浅野さんのじゃがいも		不検出 (3.6)	不検出 (4.1)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200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 (3.3)	不検出 (4.1)	—	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	検出 10.3(4.0)	不検出 (3.9)	10.3	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。

★産地情報★

●【405205】木村さんのじゃがいも(キタアカリ)：豊作の見込みでしたが、6月の大雨の影響で、かなりの量の腐れが出てしまい、急きょ取りやめとなりました。申し訳ございません。

●【38】木村さんのオクラ：こちらも6月の大雨でハウス内が冠水し、かなりの傷みが出てしまいました。7/2回も欠品となり、7/3回には再開の見込です。

【野菜/コメ/食パンの保存につきまして】

●新じゃがいも・新玉ねぎの保存・・・水分が多いので日持ちはしません。ビニールから出して新聞紙で包み、冷暗所(野菜室など)で保管してください。「洗い人参」も可能でしたらビニールから出し、紙に包んで野菜室へ。

●泥付きねぎ：泥付きのまま常温に置いておくと傷みやすいです。泥を落して皮をむき、野菜室へ。

●豆類・・・劣化が早いので、届きましたらお早めの調理がおすすめです。

●パイナップル・・・完熟で収穫していますが香りが弱いようでしたら常温で2日ほど置いてください。その後は冷蔵庫で冷やしてお召し上がりください。

●お米・・・暖かくなると、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。

●パン(食パン)・・・常温ではカビが生えやすいです。届いたらスライスして「冷凍庫」がおすすめです。

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

