

今週配布のカタログ【4月5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(3.6)	不検出(3.8)	—	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	9.5	不検出(4.1)	9.5	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。

【お米の購入についてのお願い】

カタログ掲載の随時購入のお米は「1袋のみ」でお願いします。複数袋の購入はご遠慮ください。

【「めぐみちゃん」につきまして】

・現在、2025年秋からの先行予約(お米の定期購入)を受け付けております。申込締切:4/25(金)まで

・黒澤さんのお米(ひとめぼれ、こしひかり)は、予約購入(契約)を承っております。

・「横瀬さんのお米」:3月1回の企画分で在庫が無くなりました。終了とさせていただきます。次回は10月頃登場の予定です。

・「おきたま興農舎のお米」:4月3回の企画分で在庫が無くなりました。終了とさせていただきます。次回は10月頃登場の予定です。

【お米の保存方法について・特に黒澤さんのお米】

・・・室温での保管ですと、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。

【野菜/果物/コメの保存につきまして】

●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。

●長ねぎ(泥付き):なるべくお早目に泥を落とし冷暗所へ。

●「バナナ」:皮の表面が若干青っぽいバナナがお届けされる場合がありますが、追熟加工は実施済みで食べられます。黄色くしたい場合は室温にて2~3日置いてください。

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

