

## 今週配布のカタログ【1月2回】掲載商品でのシーズン初登場(新物原料)の放射性検査結果(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	

## ■2024年産新米の検査結果(測定終了したもの)

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	
500201~500203	水海道のめぐみちゃん(コシヒカリ)	JA常総ひかり東町特産米組合	不検出(0.134)	不検出(0.131)	—	玄米 Ge半導体検出器 39600秒
502041~502043	おきたまつや姫	おきたま興農舎	不検出(0.134)	不検出(0.127)	—	玄米 Ge半導体検出器 39600秒
502044	おきたまひとめぼれ		0.156(0.121)	不検出(0.134)	—	玄米 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(3.8)	不検出(3.5)	—	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	6.6(3.8)	不検出(3.8)	6.6	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。( )内は検出限界値です。

## 【「めぐみちゃん」につきまして】

随時購入分は在庫の都合上、企画を休止いたします。以降は予約購入(契約)のみの供給となります。

・なお、予約のお申込みも上限に達しましたため、以降は「キャンセル待ち」となります。ご了承ください。

・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。

## 【冬ギフトの発送状況】

・・・各品目、順次発送を開始しております。

## 【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。

●洋梨:食べられる熟度でお届けしておりますが、お好みで室温にて追熟もできます。

組合員問合せフォームはこちら



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。