2025.10.17商品部

今週配布のカタログ【11月1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)

ı	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
			101111111111111111111111111111111111111		Cs-137 Cs-134	合計	外部検査機関名

■今週お届けしている商品の最新の検査結果

- /~	<u> 100/д г/ О С (</u>	<u>, </u>					
÷	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	
/エ				工座省 > 为 石	Cs-137	Cs-134	合計
お米	契約	水海道のめぐみちゃん	東町耕作者組合	0.2	不検出 (0.1)	0.2	39600秒 ※掲載の結果は最高値となりま

■定期検査	商品の最新	断の検査結果

	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		
	同田石	工圧日・ノ ハ 石	Cs-137	Cs-134	合計	外部検査機関名	
週1回のサンプリ ング検査を実施し	八郷小粒納豆3連 (タレ・カラシ付)	JAやさと	不検出 (3.2)	不検出 (3.5)	ı	製 品 Ge半導体検出器 7200秒	
ています。	飯泉さんの生しいたけ	なかのきのこ園	4.1	不検出 (3.7)	4.1	可食部 Ge半導体検出器 7200秒	
菌茸類については	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	
定期検査を実施しています。 掲載している検査	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	
結果は現時点で の最新の結果で	舞茸	村上さん	不検出 (4.8)	不検出 (3.9)	ı	可食部 Ge半導体検出器 7200秒	
す。	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。

【岩瀬さんの豚肉に関するお知らせ】

- ・酷暑の影響で、岩瀬さんの豚の成育に影響が出ています(増体不良による出荷頭数減)。
- ・<u>欠品の可能性が高いので、もし豚肉が必要な方は比較的安定している「ローズポーク」または「丹</u> 沢高原豚」をご利用ください。

【お米の保存方法について】

- ・・・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/パン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。
- ●「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。
- ●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。
- ●パン(食パン)・・・常温で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

