

今週配布のカタログ【9月1日】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)			備考 (検査方法、または外部検査機関名)
				Cs-137	Cs-134	合計	

9月1日シーズン初登場(新物原料)商品のうち下記の商品は検査が出来ていません。

※8/21現在検査が出来ていません。検査が終わり次第商品情報にて結果をお知らせします。

36 ブルーン 本間さん 38 子持ちからふとしやも 千倉水産加工 39 炊き込みご飯の素 きのご目 かじかわ農場

■すでに企画されている商品の最新の検査結果

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)			備考 (検査方法、または外部検査機関名)
				Cs-137	Cs-134	合計	
	8月4回 24	やさとの仲間の コリンキー	やさとの仲間	不検出 (4.0)	不検出 (4.0)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	8月4回 46	ぶどう(キャンベル)	おきたま興農舎 鈴木さん	不検出 (4.2)	不検出 (4.3)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	8月4回 80	やさとの仲間の きゅうり(黒さんご)	やさとの仲間	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	8月4回104	徳用 しじみ(冷凍)	塩屋	不検出 (3.7)	不検出 (4.2)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	8月4回268	うれしいぬか床 1kg	勅使川原精麦所	1.2	不検出 (0.4)	1.2	製品 Ge半導体検出器 7200秒
	8月4回269	たしぬか					
	8月4回313	やさしいあいすくりーむ パニラ・はちみつ	サンオーネスト	不検出 (3.7)	不検出 (4.2)	—	製品 Ge半導体検出器 7200秒
	8月4回314	やさしいあいすくりーむ 塩ミルク 2個組					

■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)			備考 (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 (3.2)	不検出 (3.3)	—	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	不検出 (3.4)	6.6	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
菌茸類については毎月1回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 (3.2)	不検出 (3.7)	—	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 (3.1)	不検出 (3.6)	—	可食部 Ge半導体検出器 10800秒
	吉田さんのえのき茸	吉田さん	不検出 (3.7)	不検出 (3.6)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	舞茸	村上さん	不検出 (3.6)	不検出 (3.3)	—	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 (3.9)	不検出 (4.1)	—	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。

※検出限界値未満を不検出と表記しています。不検出の場合、()の中の数値が検出限界値になります。