

今週配布のカタログ【12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)

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	

12月1回シーズン初登場(新物原料)商品のうち下記のものには検査が来ていません。

※11/19現在検査が来ていません。検査が終わり次第商品情報にて結果をお知らせします。

51 セリ 微生物農法の会・長島さん達 409 横山ふぁーむの菜花 横山ふぁーむ 68 紅苺大根 加瀬さん

■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	
	11月3回 34、35	松永さんのレモン	松永農園	不検出 (3.5)	不検出 (3.7)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	11月3回 64	木村さんのキャベツ	木村農園	不検出 (0.6)	不検出 (0.4)	—	可食部 Ge半導体検出器 3600秒
	11月3回 68	高柳さんのれんこん	高柳さん	不検出 (3.5)	不検出 (4.2)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	11月3回 71	木村さんの太ごぼう	木村農園	不検出 (4.3)	不検出 (3.8)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	11月3回283	芽吹き屋 黒豆塩大福	岩手阿部製粉	不検出 (3.4)	不検出 (3.2)	—	製品 Ge半導体検出器 7200秒
	11月3回350	和紅茶	かわばた園	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)	—	飲用茶 Ge半導体検出器 3600秒
	11月3回 405019	木村さんの小松菜	木村農園	不検出 (3.7)	不検出 (4.5)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	11月3回 510639	木村さんのターサイ	木村農園	不検出 (3.6)	不検出 (3.5)	—	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)			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 (3.5)	不検出 (4.3)	—	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	22.5	不検出 (3.7)	22.5	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 (3.6)	不検出 (4.6)	—	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 (3.9)	不検出 (4.0)	—	可食部 Ge半導体検出器 10800秒
	舞茸	村上さん	3.5	不検出 (3.4)	3.5	可食部 Ge半導体検出器 14400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 (4.0)	—	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。