

今週配布のカタログ【7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)			検査方法、または外部検査機関名
				Cs-137	Cs-134	合計	

7月1回シーズン初登場(新物原料)商品のうち下記のものは検査が来ていません。

*6/15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。

特にありません

■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)			検査方法、または外部検査機関名
				Cs-137	Cs-134	合計	
農産	6月3回 11	微生物農法の会の らつきょう 1kg	微生物農法の会・ 長島さん	不検出 (4.1)	不検出 (3.6)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	6月3回 12	微生物農法の会の らつきょう 3kg					
	6月3回 15	江川の梅(梅漬用) 1kg	江川農園	不検出 (4.0)	不検出 (3.9)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	6月3回 16	江川の梅(梅漬用) 5kg					
	6月3回 22	長島さんのきゅうり	微生物農法の会・ 長島さん	不検出 (3.6)	不検出 (3.7)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	6月3回 51	天池さんのきゅうり (黒さんご)	土れ味農園・ 天池さん	不検出 (3.6)	不検出 (3.3)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	6月3回 53	天池さんの フローレンスフェネル		不検出 (4.5)	不検出 (3.9)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
	6月3回 54	天池さんの ズッキーニ		不検出 (3.6)	不検出 (4.0)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒
6月3回 60	長島さんの絹さや	微生物農法の会・ 長島さん	不検出 (4.2)	不検出 (3.9)	—	可食部 Ge半導体検出器 7200秒	
日記	6月3回240	黒はんぺん	いちろうこ	不検出 (4.2)	不検出 (4.0)	—	製品 Ge半導体検出器 7200秒
冷食	6月3回282	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
水産	6月3回403	しめさば3種セット	千倉水産加工販売	不検出 (3.4)	不検出 (3.4)	—	製品 Ge半導体検出器 36000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 (3.4)	不検出 (3.9)	—	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	5.6	不検出 (3.9)	5.6	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 (3.7)	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 (3.8)	不検出 (4.0)	—	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。