

2020/09/21 (商品部)

今週配布のカタログ【10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	

10月1回シーズン初登場(新物原料)商品のうち下記のもの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。

390 米こうじ 300g やまこみそ

■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	9月4回 55	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
冷蔵	9月4回252	わかめはんぺん	高h氏徳治商店	不検出 (3.5)	不検出 (4.2)	—	製品 Ge半導体検出器 7200秒

■2020年産新米の検査結果

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	
お米	9月4回	水海道のめぐみちゃん(玄米)	東町特栽米組合	0.2	不検出 (0.1)	0.2	可食部 Ge半導体検出器 39600秒
	9月4回	水海道のめぐみちゃん(白米)		0.1	不検出 (0.1)	0.1	可食部 Ge半導体検出器 39600秒

	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 (3.2)	不検出 (3.8)	—	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	7.9	不検出 (4.4)	7.9	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。

★供給部よりお知らせ★

今週、9月4回のお届けから全体で組合員さんの『コース名』が変更になっています(供給担当の変更はありません)。皆さんの新しいコース名は本日お届けした10月1回の注文書に印字されていますのでご確認ください。

また、お電話でのご注文や質問などで生協にお電話を頂く際には、6ケタの組合員番号をお伝えいただきますようご協力をお願い致します。

