



# 放射能測定 検査結果

■最新検査情報 (測定日) 2020年10月28日～11月04日 合計15個

部門	商品名	産地加工地	最終製造者	検査日	検査結果 cs=セシウム	
					CS134	CS137
青果	ミニカリフラワー	茨城県	県西産直カフラワー部会	2020年11月4日	<2	<3
きのこ	菌床 生しいたけ	茨城県	県西産直 安喰 攻さん	2020年11月4日	<2	<3
きのこ	かぶとり なめこ	長野県	木島平村穂高 (株)みらい	2020年11月2日	<2	<3
きのこ	エリンギ 11.2入荷	鳥取県	(有)北村きのこ園	2020年11月3日	<3	<4
青果	キャベツ 10.28入荷	群馬県	野菜くらぶ(群馬)	2020年10月29日	<2	<3
惣菜	五色玉こんにゃく	あきる野市	(有)池谷 10.29製造	2020年11月2日	<2	<2
豚肉	ポークウインナー	神奈川県	(有)中津ミート 11.6	2020年11月2日	<3	<3
水産	オイルサーディン	国産いわし	岩手県 岩手缶詰(株)23.5.13	2020年10月30日	<4	<4
水産	真ほっけ一夜干し	北海道	塩釜市 東北トクスイ	2020年10月30日	<3	<3
水産	釜揚げ桜えび	駿河湾	清水市 小倉食品(株)21.2.2	2020年10月30日	<3	<3
水産	かき味噌鍋セット	宮城県	(株)高橋徳治商店10.21	2020年10月29日	<3	<3
水産	気仙沼メカジキ切身	宮城県	浜松市(株)三米商店21.2.2	2020年10月29日	<3	<3
水産	房州あじ さんが焼き	千葉県	(有)スズ市水産21.4.11	2020年10月29日	<2	<3
牛乳	八千代牛乳	千葉県	北部酪農10.27製造	2020年11月3日	<2	<2
牛乳	酪農家限定牛乳	福島県	(株)酪王牛乳 20.10.22	2020年10月28日	<1	<2

■2020年度4月～商品・放射能検査状況 (部門別検体 検査数)

※…過去3年間部門別総検査数状況

検査対象部門	検体数	検出	不検出	備考欄	2018年度～2020年度まで 過去3年間実績		
					総検体数	検出数	不検出
青果・果実・茸	216+5	0	221		998+5	0	1003
たまご・畜産肉	23+1	0	24		114+1	0	115
水・飲料・ジュース	4	0	4		36	0	36
お米	6	0	6		31	0	31
水産/水産加工品	131+6	0	137		222+6	0	228
調味料・加工品	25+1	0	26		195+1	0	196
牛乳・豆腐類	89+2	0	91		554+2	0	554
お菓子	3	0	3		50	0	50

※検出限界値が1～4ベクレルの範囲で不検出でした。

合計2213 (その他13個)

■検査対象

- ①農畜産物とその加工品  
北海道を除く、東北・関東圏の産地・加工地を主に検査
- ②水産物とその加工品  
太平洋(主に北太平洋)近海、その付近の日本海沿岸で漁獲されたもの。加工品については加工地が東日本エリアのもの。
- ③乳製品、飲料  
乳児用商品(原材料産地、加工地については①、②同様)

■検査機器

ガンマスペクトロメーター LB-2045 (ベルトールド社製)

■検査項目

CS134 CS137  
※…CS(セシウム)は、1～10Bq/kg範囲で測定

■検査品目数

10品目～21品目/週

■検査基準について

※…検査基準は国の基準に合わせていますが  
基準内でも検出の際は出荷停止します。

食品群	基準値
一般食品	100ベクレル
牛乳	50ベクレル
飲料水	10ベクレル
乳児用食品	50ベクレル

※…単位: Bq

♪アンケートにご協力ください

右のQRコードから  
放射能検査に関する  
アンケートへのご  
協力を、お願い  
致します。今後の  
運営に役立って  
いきます!

