



# 放射能測定 検査結果

■最新検査情報 (測定日) 2020年11月9日～11月17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
乳製品	酪王カフェオレ	福島県	(株)酪王牛乳 20.11.24	2020年11月17日	<2	<2
牛乳	酪農家限定牛乳	福島県	(株)酪王牛乳 20.11.19	2020年11月11日	<1	<1
きのこ	えのきだけ 菌床11.9	埼玉県	(株)アグリカルチャーセンター	2020年11月10日	<4	<5
青果	無漂白れんこん11.16	茨城県	マルツホ <sup>®</sup> 坪井優翼さん	2020年11月17日	<1	<2
青果	ロメインレタス 11.6	茨城県	県西産直堤利一さん	2020年11月10日	<2	<2
青果	有機 ほうれん草11.6	千葉県	産直センター葉物部会	2020年11月10日	<3	<3
青果	奥山さんのかぶ 11.9	山形県	山形村山マルタ	2020年11月11日	<2	<2
青果	ミニカリフラワー11.9	茨城県	県西産直ミニカリフラワー部会	2020年11月12日	<1	<2
青果	大和芋 11.9	埼玉県	埼玉産直荻野良友さん	2020年11月12日	<1	<2
麺類	蒸し焼きそば11.8製造	国産麦	相模原市 共生食品(株)	2020年11月11日	<2	<2
水産	あかもく(海藻) 21.1.3	宮城県	石巻市(株)まるたか水産	2020年11月13日	<3	<4
水産	べっぴんわかめ12.21	三陸産	石巻市(株)まるたか水産	2020年11月9日	<3	<4
水産	ふぞろいのキハダまぐろ	太平洋	徳島市(株)マストミ賞味11.1	2020年11月13日	<3	<4
水産	小さいわし丸干し21.4.30	三重県	千葉県(株)乙浜シーフーズ	2020年11月13日	<2	<2
水産	めさば 21.4.19	国産鯖	千倉水産(株)千葉県工場	2020年11月13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
青果・果実・茸	228+7	0	235	
たまご・畜産肉	26	0	26	
水・飲料・ジュース	4	0	4	
お米	6	0	6	
水産/水産加工品	142+5	0	147	
調味料・加工品	26+1	0	27	
牛乳・豆腐類	92+2	0	94	
お菓子	3	0	3	

2018年度～2020年度まで		過去3年間実績	
総検体数	検出数	検出数	不検出
1010+7		0	1017
117		0	117
36		0	36
31		0	31
233+5		0	238
196+1		0	197
557+2		0	559
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2245=2230+15

■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!

