

# 放射能測定 検査結果



■最新検査情報 (測定日) 2020年10月12日～10月20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	
					CS134	CS=セシウム CS137
果実	りんご シナノスイート	長野県	越 美智男さん	2020年10月15日	<2	<2
青果	ブロッコリー	群馬県	野菜くらぶ竹ノ内信一さん	2020年10月19日	<2	<2
青果	しいたけ 菌床栽培	埼玉県	(株)アグリカルチャーセンター	2020年10月13日	<2	<3
青果	無漂白れんこん	茨城県	マルツホ <sup>®</sup> 坪井優翼さん	2020年10月19日	<2	<2
加工品	干し芋12.14賞味期限	茨城県	かすみがうら市マルツホ <sup>®</sup>	2020年10月20日	<2	<3
たまご	さくらたまご	あきる野市	山下養鶏場2020.10.12	2020年10月16日	<1	<1
牛乳	八千代牛乳	千葉県	北部酪農9.30製造	2020年10月14日	<3	<3
豆腐	きぬごし20.10.17製造	千葉県	成田市 (株)丸和食品	2020年10月19日	<2	<2
水産	氷温造り秋鮭南蛮漬	北海道	鳥取県(株)ダイマツ21.3.25	2020年10月16日	<2	<2
水産	いわしだんご 10.7製造	宮城県	(株)高橋徳治商店	2020年10月16日	<2	<3
水産	いわしのつみれ/魚肉30%	銚子産	兵庫県フレッシュフーズ(株)21.9.10	2020年10月14日	<2	<3
水産	宮古の磯井 いか等	三陸北部	岩手県 共和水産(株)	2020年10月14日	<3	<4
水産	ふっくらあじ開き	国産あじ	加工者 茨城県(株)塩屋	2020年10月13日	<2	<3
水産	ポイルほたて生食用	北海道	千倉工場21.2.27賞味期限	2020年10月16日	<2	<3
水産	ほたて貝柱 21.9.28	陸奥湾	青森県(有)北福海産	2020年10月12日	<2	<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	206+4	0	210	
たまご・畜産肉	22+1	0	23	
水・飲料・ジュース	4	0	4	
お米	2	0	2	
水産/水産加工品	120+7	0	127	
調味料・加工品	23+1	0	24	
牛乳・豆腐類	87+2	0	89	
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
988+4		0	992
113+1		0	114
36		0	36
27		0	27
211+7		0	218
193+1		0	194
552+2		0	554
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2185=2170+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、宜しく  
お願い致します。  
今後の運営に役立  
てていきます!

