



放射能測定 検査結果

■最新検査情報 (測定日) 2020年11月4日～11月10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	ほうれん草 20.11.6	八王子市	森 美代さん	2020年11月10日	<2	<3
青果	ほうれん草 20.11.6	茨城県	県西産直中村敏夫さん	2020年11月10日	<3	<2
水産	金華さば旨味醤油漬	宮城県	トクスイ賞味期限21.5.21	2020年11月9日	<2	<3
水産	やわらかいかそうめん	青森県	製造：岩手県共和水産(株)	2020年11月9日	<3	<4
水産	国産やりいか21.10.12	宮城県	気仙沼市 (株)超冷	2020年11月5日	<2	<2
水産	三陸おでん種セット	宮城県	(株)高橋徳治商店10.21製造	2020年11月5日	<2	<3
水産	真いわし三枚おろし	千葉県	(株)つかさ食品21.2.13	2020年11月5日	<3	<4
青果	ブルームきゅうり	埼玉県	産直センター20.10.6入荷	2020年11月6日	<2	<3
青果	ブロッコリー	茨城県	県西産直沼田久男さん	2020年11月3日	<2	<2
青果	チンゲン菜 11.3入荷	茨城県	県西産直久保浩司さん	2020年11月3日	<2	<2
青果	ミニトマト 20.11.6	埼玉県	埼玉産直センター 杉山登さん	2020年11月10日	<2	<2
牛乳	酪農家限定牛乳	福島県	(株)酪王牛乳 20.11.12	2020年11月4日	<1	<1
きのこ	(菌床栽培) まいたけ	茨城県	諏訪信雄さん	2020年11月4日	<3	<4
豚肉	丹沢豚スモークレバー	神奈川県	(有) 中津ミート	2020年11月5日	<3	<4
たまご	さくらたまご	あきる野市	山下養鶏場11.2採卵	2020年11月5日	<2	<3

■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	221+7	0	228	
たまご・畜産肉	24+2	0	26	
水・飲料・ジュース	4	0	4	
お米	6	0	6	
水産/水産加工品	137+5	0	142	
調味料・加工品	26	0	26	
牛乳・豆腐類	91+1	0	92	
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
1003+7		0	1010
115+2		0	117
36		0	36
31		0	31
228+5		0	233
196		0	196
556+1		0	557
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2230=2215+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。今後の運営に役立てていきます!

