

放射能測定 検査結果

2021年1月25日に測定リスト作成



■最新検査情報 (測定日) 2021年1月13日～2021年1月21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	しいたけ菌床栽培1.21	埼玉県		2021年1月21日	<3	<3
青果	かぶとり なめこ	長野県	(株)みらい	2021年1月19日	<3	<2
青果	ごぼう カット泥付	茨城県	マルツボ21.1.11入荷	2021年1月15日	<2	<3
青果	無漂白れんこん1.14	青果	マルツボ 坪井潤一さん	2021年1月19日	<2	<3
惣菜	炊き込みご飯の素 鶏飯	国産筍	新潟県 (有)かじかわ農園	2021年1月18日	<4	<4
惣菜	ナムルセット ゼンマイ中国	福島県	福島県(株)第一物産白河C	2021年1月14日	<2	<2
豆腐	きぬごし21.1.16製造	千葉県	成田市 (株)丸和食品	2021年1月19日	<1	<2
牛乳	酪農家限定牛乳	福島県	(株)酪王牛乳 21.1.28	2021年1月13日	<1	<2
牛乳	八千代牛乳 1.20	千葉県	北部酪農 1.13製造	2021年1月18日	<2	<2
水産	国産やりいか	宮城県	(株)超冷 21.12.27	2021年1月20日	<3	<3
水産	まぐろの竜田揚げ	宮城県	(株)超冷 21.11.26	2021年1月20日	<2	<3
水産	レンジでさば照り焼き	国産鯖	(株)合食 青森県工場	2021年1月20日	<2	<3
水産	さんまイタリアンサンド	宮城県	千倉水産(株)女川工場	2021年1月15日	<2	<3
水産	宮古の磯井	三陸北部	岩手県共和水産(株)21.5.8	2021年1月14日	<4	<3
水産	いわしだんご	宮城県	(株)高橋徳治商店	2021年1月13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・茸	267+4	0	271	
たまご・畜産肉	31	0	31	
水・飲料・ジュース	4	0	4	
お米	9	0	9	
水産/水産加工品	177+6	0	183	
調味料・加工品	32+2	0	34	
牛乳・豆腐類	108+3	0	111	
お菓子	4	0	4	

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
1049+4	0	1053
122	0	122
36	0	36
34	0	34
268+6	0	274
202+2	0	204
573+3	0	576
51	0	51

※検出限界値が1～4ベクレルの範囲で不検出でした。

合計2350=2335+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

■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!

