放射能測定 検査結果

2020年9月1回発行

配布週:2020年8月31日~9月4日

2020年8月24日作成

■最新検査情報 (測定日) 2020年8月17~8月24日

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
Bbl 1	19111111111111111111111111111111111111	连旭加工地	取心表坦伯		CS134	CS137
水産	あじ三枚おろし	千葉県産鯵	千倉町 (株)つかさ食品	2020年8月14日	< 2	< 3
水産加工	いかリング竜田揚げ	三陸北部産	岩手県 共和水産㈱	2020年8月14日	< 2	<4
水産加工	サーモンたっぷりグラタン	北海道	長野県 (株)沓掛冷食	2020年8月14日	<3	<3
水産	さば南蛮あんかけ 21.8.23	国産鯖	(株)合食 八戸工場	2020年8月14日	<1	<3
果実	桃	福島県	産直センターふくしま	2020年8月14日	<1	< 2
水産	三陸産いわし水煮缶詰	岩手県	(株)タイム缶詰2022.10.27	2020年8月14日	<2	<4
青果	ミニトマト アイコ	長野県	佐久 山浦健太さん	2020年8月14日	< 5	<6
牛乳	十勝牛乳	北海道	㈱よつ葉乳業	2020年8月14日	<3	<2
きのこ	かぶとり なめこ	長野県	木島平村穂高 ㈱みらい	2020年8月13日	< 5	<4
青果	なす3本	埼玉県	埼玉県産直協同	2020年8月13日	<4	<1
菓子	わらび餅 山菜わらび粉	国産	東京都 (株)ミサワ食品 20.9.27	2020年8月13日	<3	<4
果実	幸水 なし	埼玉県	埼玉県産直協同	2020年8月13日	<3	<3
青果	だだちゃ豆	山形県	庄内協同ファーム佐藤清夫さん	2020年8月13日	<2	<2
たまご	もみじたまご	あきる野市	山下養鶏場2020.8.9採卵	2020年8月13日	<2	<2
たまご	鶏愛卵土こめたまご平飼い	静岡県	(有)伊豆鶏業2020.8.7採卵	2020年8月12日	<2	<3
納豆	大江戸せいろ蒸し小粒納豆	国産豆	青梅市 (有)菅谷食品	2020年8月12日	<6	<4
水産加工	だんらん調理済おでん	宮城県	石巻市 山徳平塚水産㈱	2020年8月11日	<1	< 2
畜産肉	鶏 きも レバー・ハツ	愛知県	浜松市 ㈱シガーポトリー	2020年8月11日	<3	<3
畜産肉	マイルドポークウインナー	神奈川県	横浜市 ㈱鎌倉ハムクラウン商会	2020年8月11日	<1	< 2
惣菜	こんにゃくそば	あきる野市	(有)池谷2020.8.6製造	2020年8月11日	<2	<3
牛乳	酪農家限定牛乳 8.20	福島県	郡山市 ㈱酪王牛乳	2020年8月11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	2018年度~2020年度まで 過去3年間実績		
快重对多即门					総検体数	検出数	不検出
青果・果実・きのこ	144+6	0	150		1019	C	1019
水産・加工品	67+6	0	73		185	C	185
その他	135+9	0	144		836	C	836

※検出限界値が1~6ベクレルの範囲で不検出でした。

■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~20品目/週

合計2030

■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 るアンケートロ ご協力を、宜まの お願い致営にします。 今後の運営に役立 てていきます!

