

放射能測定 検査結果



最新検査情報 (2020年6月1日(月)～6月5日(金))

部門	商品名	産地加工地	最終製造者	検査日	検査結果	
					CS134	CS137
牛乳	八千代牛乳	千葉県	北部酪農5.27製造	2020年6月1日	< 2	< 3
水産	さつま揚げ	宮城県	(株)高橋徳治商店5.2製造	2020年6月1日	< 3	< 2
水産	真タラ切身	北海道	札幌市 (株)札幌中一	2020年6月1日	< 1	< 2
水産	まぐろの竜田揚げ	宮城県	(株)超冷2021.5.12賞味期限	2020年6月1日	< 1	< 2
水産	レンジでさばの竜田揚げ	国産	(株)合食八戸工場21.4.17賞味期限	2020年6月2日	< 2	< 2
青果	キャベツ	茨城県	県西産直センター 新谷孝司さん	2020年6月2日	< 1	< 2
青果	なす	埼玉県	深谷市 埼玉産直センター	2020年6月2日	< 2	< 1
青果	ズッキーニ	埼玉県	深谷市菅沼 とんとん市場	2020年6月2日	< 3	< 4
青果	長芋	茨城県	(農業法人) マルツボ	2020年6月2日	< 4	< 2
牛乳	酪農家限定牛乳	福島県	郡山市 (株)酪王牛乳	2020年6月3日	< 1	< 1
惣菜	秋川谷のところでん	あきる野市	(有)池谷 天草・酢	2020年6月3日	< 1	< 1
青果	彩の旬6種 ちじみ菜	埼玉県	埼玉県産直協同	2020年6月4日	< 1	< 2
きのこ	(菌床栽培) まいたけ	茨城県	県西産直 諏訪信雄さん	2020年6月4日	< 3	< 3
惣菜	ちゃ豆 冷凍枝豆5.26製造	宮城県	(株)高橋徳治商店11.21賞味期限	2020年6月5日	< 1	< 2
惣菜	ナムルセット センマイ中国産	他国産	製造：福島県(株)第一物産白河C	2020年6月5日	< 1	< 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	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
青果・果実	78	0	78		854	0	854
たまご・畜産肉	7	0	7		98	0	98
水・飲料・ジュース	1	0	1		34	0	34
お米	1	0	1		27	0	27
水産	17	0	17		108	0	108
調味料・加工品	8	0	8		8	0	8
牛乳・豆腐類	30	0	30		498	0	498
お菓子	1	0	1		48	0	48

※検出限界値が1～6ベクレルの範囲で不検出でした。

合計1827

■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

■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!

