

放射性物質検査結果

本会では、一般物資(副食材)において茨城県から設置された検査機器により、県産品食材を主原料とした製品を中心に検査を行うことと致し、順次公表して参ります。

※この検査はスクリーニング用として本会での自主検査となります。

2022年度

No.	検査月日	品目	区分	主原料産地	セシウム-134	セシウム-137
1	4月5日	リカーサプール 151UP	冷凍	青森	検出せず	検出せず
2	4月4日	オーロラエッグ(茨城県産冷凍殺菌全卵)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
3	4月4日	国産パラパラミート	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
4	4月4日	ほうれん草 5cmカットIQF	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
5	4月5日	茨城県産冷凍豆腐(ダイスカット)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
6	4月4日	チビッコがんも(県産大豆使用)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
7	4月4日	茨城県産大豆使用カット油揚げ	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
8	4月4日	小松菜IQF国産	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
9	4月5日	しらす(茨城県産)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
10	4月4日	ダイススイートポテト	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
11	4月5日	茨城県産蒸し大豆ドライパック	冷蔵	茨城	検出せず	検出せず
12	4月4日	茨城県産大豆のミンチS	常温	茨城	検出せず	検出せず
13	5月18日	大根おろし(サン・グリーン)	冷凍	北海道	検出せず	検出せず
14	5月18日	桜えび入りシューマイ トレー	冷凍	北海道・静岡	検出せず	検出せず
15	5月18日	国産鶏の豆腐入バーグ	冷凍	兵庫・京都・愛知・北海道	検出せず	検出せず
16	5月18日	NPベジペーストさつまいも(県産紅あずま)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
17	5月17日	茨城県産ごぼうサラダ	常温	茨城	検出せず	検出せず
18	5月17日	白花豆ペースト	常温	北海道	検出せず	検出せず
19	5月17日	なめ茸 アルミ袋	常温	長野	検出せず	検出せず
20	5月17日	国産山菜ミックス水煮	常温	新潟	検出せず	検出せず
21	5月17日	ほたて丸ごと水煮	常温	青森	検出せず	検出せず
22	5月17日	国産しいたけ水煮 天狗 スライスNS	常温	長野	検出せず	検出せず
23	5月17日	宮崎県産やわらかスライス椎茸(水煮)	常温	宮崎	検出せず	検出せず
24	5月17日	国産うまみ丸ごとなめこ	常温	新潟	検出せず	検出せず
25	6月8日	茨城県産ちりめん・1kg	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
26	6月8日	さつまいも(紅はるか)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
27	6月8日	(冷凍)黄・県産パブリカダイスIQF	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
28	6月8日	冷凍エノキカット	冷凍	長野	検出せず	検出せず
29	6月8日	冷凍ぶなしめじ	冷凍	長野	検出せず	検出せず
30	6月8日	冷凍カットまいたけ	冷凍	新潟	検出せず	検出せず
31	6月7日	蒸し挽割大豆	常温	愛知	検出せず	検出せず
32	6月7日	国産炒り大豆粗挽き	常温	富山	検出せず	検出せず
33	6月7日	チルドポテト(男爵)ダイスカット	冷蔵	北海道	検出せず	検出せず
34	6月7日	まいたけ水煮(国産)	常温	新潟	検出せず	検出せず
35	6月7日	ブナしめじ水煮CM-15	常温	新潟	検出せず	検出せず
36	6月7日	うまみ丸ごとマッシュルーム(ランダムスライス)	常温	千葉	検出せず	検出せず
37	7月5日	国産たけのこ水煮(千切り)	常温	和歌山	検出せず	検出せず
38	7月5日	日本産乾椎茸 3mmスライス	常温	九州・栃木・新潟	検出せず	検出せず
39	7月6日	きのこミックス水煮	常温	北海道・新潟	検出せず	検出せず
40	7月5日	うずら卵水煮チルド(100個入り)	冷蔵	愛知・静岡	検出せず	検出せず
41	7月5日	業務用 北海道大豆水煮500g	常温	北海道	検出せず	検出せず
42	7月5日	ソフトチキン水煮	常温	宮崎・鹿児島・青森・岩手	検出せず	検出せず
43	7月5日	国産大豆水煮 1kg	常温	北海道・富山	検出せず	検出せず
44	7月6日	国産水煮なめこ(旧キッコーマンソイフーズ)	常温	山形	検出せず	検出せず
45	7月6日	エリンギ水煮EL-2	常温	新潟	検出せず	検出せず
46	7月6日	たもぎ茸水煮	常温	北海道	検出せず	検出せず
47	7月6日	ほぐしささみ水煮	冷凍	鹿児島	検出せず	検出せず
48	7月6日	冷凍岩手県産茎わかめカット	冷凍	岩手	検出せず	検出せず

- 検査機器 : NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター(TN300Bベクレルモニター)
- 検査項目 : 放射性核種(セシウム134、セシウム137)
- 測定下限値: 品目及び条件により差が生じます(セシウム134、セシウム137の合算値)
- 「検出せず」=測定下限値未満
- スクリーニング用として本会における自主検査となります
(検査機器は、文部科学省補助事業により茨城県が購入)

食品中の放射性セシウム基準値(平成24年4月1日施行)

一般食品	100 Bq/kg
牛乳	50 Bq/kg
飲料水	10 Bq/kg