

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。

2024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16日	ほうれん草 5cmカット	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
2	4月16日	冷凍小松菜ブロック	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
3	4月16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16日	ごぼう・千切り	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
5	4月16日	ダイススイートポテト	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
6	4月16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
7	4月16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
8	4月16日	冷凍ぶなしめじ	冷凍	長野	検出せず	検出せず
9	4月16日	冷凍なめこ	冷凍	長野	検出せず	検出せず
10	4月16日	冷凍エノキカット	冷凍	長野	検出せず	検出せず
11	4月16日	冷凍カットまいたけ	冷凍	新潟	検出せず	検出せず
12	4月16日	ビーンズミックス	冷凍	茨城・北海道・栃木	検出せず	検出せず
13	4月30日	ほうれん草 5cmカット	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
14	4月30日	冷凍小松菜ブロック	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
15	5月1日	国産パラパラミート	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
16	5月1日	ごぼう・千切り	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
17	4月30日	ダイススイートポテト	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
18	4月30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
19	5月1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
20	4月30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
21	4月30日	国産かぼちゃダイスカット(皮なし)15mm	冷凍	北海道	検出せず	検出せず
22	4月30日	エリンギ	冷凍	長野	検出せず	検出せず
23	4月30日	冷凍トマト15mmカット	冷凍	愛知	検出せず	検出せず
24	4月30日	国産冷凍さといも乱切り	冷凍	茨城・栃木・埼玉	検出せず	検出せず
25	6月3日	ほうれん草 5cmカット	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
26	6月3日	冷凍小松菜ブロック	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
27	6月4日	国産パラパラミート	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
28	6月4日	ごぼう・千切り	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
29	6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
30	6月3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
31	6月4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
32	6月4日	凍結全卵(殺菌)No.2	冷凍	新潟・山形・宮城	検出せず	検出せず
33	6月3日	モウカ照り焼き	冷凍	宮城	検出せず	検出せず
34	6月4日	馬鈴薯・1/4カット	冷凍	北海道	検出せず	検出せず
35	6月3日	いわしのかりかりフライ	冷凍	千葉	検出せず	検出せず
36	6月3日	国産むき枝豆	冷凍	北海道	検出せず	検出せず
37	7月18日	ほうれん草 5cmカット	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
38	7月18日	冷凍小松菜ブロック	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
39	7月18日	国産パラパラミート	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
40	7月18日	ごぼう・千切り	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
41	7月18日	ダイススイートポテト	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
42	7月18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
43	7月18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
44	7月22日	国産カットわかめ 200g	常温	三陸	検出せず	検出せず
45	7月17日	国産しいたけ水煮 みじん切り	常温	長野	検出せず	検出せず
46	7月17日	乾燥糸切りきわかめ	常温	三陸	検出せず	検出せず
47	7月17日	茨城県産蒸しきわり大豆DP	常温	茨城	検出せず	検出せず
48	7月17日	細切り昆布・500g	常温	北海道	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