

## 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。

2023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19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19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19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
4	4月19日	ダイススイートポテト	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
5	4月18日	冷凍茹ほうとう麺	冷凍	埼玉	検出せず	検出せず
6	4月18日	だまご餅 約10g	冷凍	秋田	検出せず	検出せず
7	4月18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
8	4月18日	金時豆ドライパック	常温	北海道	検出せず	検出せず
9	4月18日	なめ茸 アルミ袋	常温	長野	検出せず	検出せず
10	4月18日	(袋)マッシュルーム国産原料スライス	常温	千葉	検出せず	検出せず
11	4月18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
12	4月18日	すりおろしりんご	常温	山形・青森・秋田	検出せず	検出せず
13	5月16日	国産パラパラミート	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
14	5月16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
15	5月16日	しらす(茨城県産)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
16	5月17日	チンゲン菜カット北海道産BQF	冷凍	北海道	検出せず	検出せず
17	5月16日	冷凍エノキカット	冷凍	長野	検出せず	検出せず
18	5月16日	冷凍ぶなしめじ	冷凍	長野	検出せず	検出せず
19	5月16日	冷凍カットまいたけ	冷凍	新潟	検出せず	検出せず
20	5月16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
21	5月16日	かぼちゃ	冷凍	北海道	検出せず	検出せず
22	5月17日	ごぼう・千切り	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
23	5月16日	骨ごとさんま煮	冷凍	千葉	検出せず	検出せず
24	5月16日	いわし煮つけ(かつお節)	冷凍	千葉	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