

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。

2021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26日	ほうれん草 5cmカットIQF	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
2	4月26日	小松菜IQF国産	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
3	4月27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27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
5	4月27日	ローズポーク肉団子	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
6	4月26日	さつまいも(紅あずま)	冷凍	茨城	検出せず	検出せず
7	4月27日	ビーンズミックス	冷凍	茨城・栃木・北海道・山形	検出せず	検出せず
8	4月26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
9	4月26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
10	4月26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
11	4月23日	茨城県産蒸し大豆ドライパック	常温	茨城	検出せず	検出せず
12	4月23日	茨城県産大豆のミンチS	常温	茨城	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