

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。

平成30年度

No.	検査日時	品目	区分	主原料産地	セシウム-134	セシウム-137
1	30.4.23	粉状加工黒糖(沖縄)	常温	沖縄	検出せず	検出せず
2	30.4.23	生芋波型こんにやく	常温	群馬・栃木	検出せず	検出せず
3	30.4.23	だしパックさば混合PD807	常温	熊本・静岡・鹿児島	検出せず	検出せず
4	30.4.23	煮干パック	常温	長崎	検出せず	検出せず
5	30.4.23	国内産かりんこ梅チップ	常温	群馬	検出せず	検出せず
6	30.4.23	きびなごカリカリフライ	冷凍	鹿児島・長崎	検出せず	検出せず
7	30.4.23	ベビーほたて貝L	冷凍	青森	検出せず	検出せず
8	30.4.23	中華風肉団子	冷凍	宮崎・鹿児島・大分・熊本・佐賀	検出せず	検出せず
9	30.4.23	ごぼうコロッケ	冷凍	北海道・茨城・群馬・青森	検出せず	検出せず
10	30.4.23	国産牛肉細切り	冷凍	北海道	検出せず	検出せず
11	30.4.23	五目玉子焼	冷凍	群馬・埼玉	検出せず	検出せず
12	30.4.24	ツナ入り厚焼玉子	冷凍	群馬・埼玉	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