

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 7月 30日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍県産棒ヒレカツ	福島県	検出せず( < 9.1 )
2	冷凍もちもちおいも	米国他	検出せず( < 9.0 )
3	冷凍鬼まんじゅう	米国他	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍クレープ(カスタード風味)	東京都	検出せず( < 7.4 )
5	冷凍マロンクリームワッフル	愛知県	検出せず( < 9.1 )
6	冷凍青いりんごのゼリー	青森県	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍ぶどうの王様巨峰ゼリー	山梨県、長野県	検出せず( < 9.6 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 29日  
○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

### <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ホキ澱粉付き	ニュージーランド他	検出せず( < 9.1 )
2	冷凍えびフライ2L(トレイ売り)	宮城県他	検出せず( < 7.8 )
3	冷凍いか天ぷら(卵乳ぬぎ)	宮城県	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍いか天ぷら	東京都	検出せず( < 9.2 )
5	冷凍子持ちししゃもフライ	東京都	検出せず( < 9.3 )
6	冷凍子持ちししゃも天ぷら	東京都	検出せず( < 9.4 )
7	冷凍県産川俣シャモハンバーグ	福島県	検出せず( < 9.4 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日            3年    7月    28日
- 測定機器        放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
                         クロスレイテクノロジー社製  
                         検出下限値 10Bq/kg

(単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	緑豆はるさめ(18cm)	静岡県	検出せず( < 9.3 )
2	冷凍きんぴら春巻	茨城県他	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍さんま味噌煮	宮城県	検出せず( < 7.3 )
4	冷凍赤魚磯味噌煮(県産味噌使用)	米国、福島県	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍うなぎ蒲焼き短冊	愛知県他	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍いわし開き(澱粉付)	岩手県他	検出せず( < 9.7 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 27日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	ロングスパゲッティ	米国他	検出せず( < 8.4 )
2	ペンネマカロニ	カナダ他	検出せず( < 8.9 )
3	緑豆はるさめ(5cm)	静岡県	検出せず( < 9.6 )
4	高級はるさめ	大阪府	検出せず( < 9.7 )
5	パンプキンポタージュールウ	ニュージーランド他	検出せず( < 9.2 )
6	フリーズドライユズ(フレーク)	埼玉県	検出せず( < 8.9 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 26日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

### <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	はるさめ業務用	鹿児島県	検出せず( < 9.6 )
2	冷凍県産いか人参	福島県	検出せず( < 9.5 )
3	冷凍北海道の味男爵コロッケ(カボチャ)	北海道	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍国産里芋コロッケ	宮崎県	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍県産川俣シャモコロッケ	福島県	検出せず( < 8.8 )
6	冷凍かにクリームコロッケ	東京都	検出せず( < 8.9 )
7	冷凍錦糸焼売(トレイ売り)	東京都	検出せず( < 9.4 )
8	冷凍海鮮大焼売	東京都	検出せず( < 8.9 )
9	冷凍中華ちまき	東京都	検出せず( < 9.7 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 21日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	白桃缶(恋香桃・ダイス)	山形県	検出せず( < 8.8 )
2	乾燥むすび昆布	北海道	検出せず( < 9.2 )
3	エルボスパゲッティ	米国他	検出せず( < 8.9 )
4	ほたて丸ごと水煮	青森県	検出せず( < 9.3 )
5	干しほたて貝柱	青森県、北海道	検出せず( < 9.7 )
6	冷凍酒蒸しホタテ	青森県	検出せず( < 9.2 )
7	冷凍カニ赤身	鳥取県他	検出せず( < 9.7 )
8	冷凍豆竹輪	北海道	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍国産素材のお魚めん	北海道	検出せず( < 9.4 )
10	うずら卵水煮缶	愛知県、静岡県	検出せず( < 9.5 )
11	冷蔵ディスペンパックマヨネーズ	カナダ他	検出せず( < 9.7 )
12	直火焼本かつお	愛媛県	検出せず( < 9.6 )
13	削り昆布	北海道	検出せず( < 9.3 )
14	コンソメ有塩スープ	北海道他	検出せず( < 9.6 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日                3年    7月    20日  
 ○ 測定機器             放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
                              クロスレイテクノロジー社製  
                              検出下限値 10Bq/kg                                        (単位: Bq/kg)

### <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	マカロニ(細)	米国他	検出せず( < 9.7 )
2	冷凍丸餅	愛知県	検出せず( < 9.1 )
3	冷凍ラーメン(20cmカット)	東京都	検出せず( < 9.2 )
4	冷凍豆乳ほうとう麺	栃木県他	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍県産さつまいも乱切り	福島県	検出せず( < 8.8 )
6	冷凍さつまいも乱切り(皮付き)	茨城県	検出せず( < 9.0 )
7	冷凍県産さつまいもダイス(15mm)	福島県	検出せず( < 9.2 )
8	冷凍安納焼き芋	鹿児島県	検出せず( < 8.7 )
9	緑豆春雨	タイ	検出せず( < 9.7 )
10	黒糖(玉砂糖)	タイ他	検出せず( < 9.1 )
11	アーモンド	米国	検出せず( < 9.1 )
12	冷凍するりん枝豆	北海道	検出せず( < 8.5 )
13	栗水煮	韓国	検出せず( < 9.3 )
14	国産クリームコーン裏ごし缶	北海道	検出せず( < 8.2 )
15	白桃缶(恋蜜桃・ハーフ)	山形県	検出せず( < 8.8 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月19日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月2次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月2次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月2次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月2次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月2次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月2次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月2次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )



# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 19日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	きざみのり	三重県他	検出せず( < 8.8 )
2	ソフトひじき	韓国	検出せず( < 9.9 )
3	元気のりなっとう	茨城県、宮城県	検出せず( < 9.6 )
4	イチゴミックスジャム	米国他	検出せず( < 9.2 )
5	味付青紫蘇	ベトナム他	検出せず( < 9.7 )
6	ドライミックスカレー(アレルギー対応品)	茨城県	検出せず( < 7.7 )
7	紀州梅	和歌山県	検出せず( < 9.6 )
8	小梅40粒入	タイ	検出せず( < 6.9 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 16日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍いかナゲット	青森県	検出せず( < 9.6 )
2	冷凍荒挽ポロニアステーキ	兵庫県他	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.8 )
4	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず( < 9.3 )
5	冷凍国産里いも(乱切)	宮城県他	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍ハンバーガーハンバーグ	鹿児島県他	検出せず( < 9.4 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月15日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(天栄村) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(石川) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(石川) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(浅川) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(玉川) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(玉川) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りひとめぼれ(田村) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(小野) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(小野) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 15日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ナン	米国他	検出せず( < 9.2 )
2	トッピングたまご	静岡県	検出せず( < 9.9 )
3	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.5 )
4	冷凍みかん	和歌山県他	検出せず( < 9.7 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月14日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
16	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
17	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2 )
18	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2 )
19	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2 )
20	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 24	福島県	検出せず< 9.2 )
21	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2 )
22	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 14日  
○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	とろける給食用カレーフレーク	米國他	検出せず( < 9.1 )
2	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 8.7 )
3	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.9 )
4	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず( < 9.5 )
5	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず( < 9.5 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日                   3年   7月   13日  
○ 測定機器               放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
                                クロスレイテクノロジー社製  
                                検出下限値 10Bq/kg   (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ナン	米国他	検出せず( < 9.8 )
2	冷凍キムチ	三重県他	検出せず( < 9.5 )
3	冷蔵味付きゆで卵	茨城県、宮城県他	検出せず( < 7.5 )
4	栄養わかめ(さざ波)	韓国	検出せず( < 9.2 )
5	冷凍こつぶあげ	カナダ、米国	検出せず( < 9.5 )
6	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.1 )
7	角切こんにゃく	群馬県	検出せず( < 9.8 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月12日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産会津コシヒカリ(西会津) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	2年産会津コシヒカリ(北塩原) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
3	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
4	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
5	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
6	2年産会津コシヒカリ(柳津) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
7	2年産会津コシヒカリ(会津美里) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
8	2年産会津コシヒカリ(会津美里) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(広野) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
10	2年産浜通りひとめぼれ(川内) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
16	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
17	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
18	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
19	2年産浜通りコシヒカリ(新地) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
20	2年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
21	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
22	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
23	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
24	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )



### 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 7月 12日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず( < 9.8 )
2	コータスカレールウ(中辛)	北海道他	検出せず( < 8.8 )
3	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず( < 8.9 )
4	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍ササミフライチーズ	鹿児島県他	検出せず( < 9.3 )
6	冷凍ガリガリ君(学給用)ぶどう味	ブラジル他	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍さんま開き(澱粉付き)	北海道	検出せず( < 9.0 )
8	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 8.9 )
9	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍牛乳たっぷりババロア	群馬県他	検出せず( < 9.2 )
11	冷凍県産カットブロックリー	福島県	検出せず( < 9.8 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 7月 9日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
2	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず( < 9.1 )
4	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍鮭のチャンチャン焼き	北海道	検出せず( < 9.9 )
7	無添加りんごソース(レトルト)国産	長野県	検出せず( < 8.8 )
8	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.4 )
11	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず( < 8.9 )
12	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 6.8 )
13	冷凍県産トマトライチゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
14	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 8.6 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月8日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産会津ひとめぼれ(下郷) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
3	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
4	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
5	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
6	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
7	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
8	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
9	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
10	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
11	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
12	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
13	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
14	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
15	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 7月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
16	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
17	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
18	2年産里山のつぶ(磐梯) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
19	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
20	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
21	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
22	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
23	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
24	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 7月 8日

○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍みかん	神奈川県	検出せず( < 8.2 )
2	冷凍アジフライ	タイ他	検出せず( < 9.0 )
3	冷凍野菜豆腐ナゲット	北海道、広島県他	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.0 )
6	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず( < 9.6 )
7	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず( < 9.8 )
8	冷凍国産おろし生姜	鹿児島県他	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍パプリカダイスマックス	宮城県	検出せず( < 9.7 )
10	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
11	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 8.9 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 7日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	カレールー(Kfe)鉄分強化	神奈川県他	検出せず( < 9.5 )
2	カレー粉	神奈川県他	検出せず( < 7.5 )
3	純煮干粉	北海道	検出せず( < 9.7 )
4	冷凍県産ノンスモークロースハム	福島県	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.2 )
8	冷凍バニラアイスクリーム	栃木県	検出せず( < 9.6 )
9	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.2 )
11	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.7 )
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.0 )
13	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず( < 9.4 )
14	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月6日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(鏡石) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	2年産中通りコシヒカリ(鏡石) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	2年産中通りひとめぼれ(平田) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
4	2年産中通りコシヒカリ(白河) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
5	2年産中通りコシヒカリ(白河) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
6	2年産中通りコシヒカリ(白河) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
7	2年産中通りコシヒカリ(白河) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
8	2年産中通りコシヒカリ(白河) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
9	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
10	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
11	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
12	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
13	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
14	2年産中通りコシヒカリ(塙) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
15	2年産中通りコシヒカリ(矢祭) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 6日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず( < 9.3 )
2	グルテンフリーパスタ	秋田県	検出せず( < 7.9 )
3	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍たっぷり法蓮草チーズオムレツ	富山県他	検出せず( < 9.2 )
5	冷凍ボンレスハムチーズピカタ	チリ他	検出せず( < 8.9 )
6	冷凍柔らかかさばフライ	岩手県、宮城県他	検出せず( < 9.7 )
7	冷凍シューアイス(バニラ)	千葉県	検出せず( < 8.5 )
8	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.3 )
9	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず( < 9.6 )
10	冷凍エビカツ	大分県	検出せず( < 9.2 )
11	冷凍七夕スイカゼリー	北海道	検出せず( < 9.1 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 7月 5日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

### <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ラビオリ	北海道	検出せず( < 9.6 )
2	冷凍たら portions	静岡県	検出せず( < 9.2 )
3	鶏卵水煮	愛知県他	検出せず( < 9.2 )
4	赤飯用小豆缶	北海道	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍まいたけIQF	新潟県	検出せず( < 9.8 )
6	冷凍県産やわらか蒸し鶏(しょうが味)	福島県	検出せず( < 8.9 )
7	冷凍県産厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍Ca県産厚焼き玉子(8カット)	福島県	検出せず( < 8.8 )
9	冷凍県産ポークコロケ	福島県	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍県産鶏もも肉澱粉付(味無)	福島県	検出せず( < 9.3 )
11	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 9.4 )
12	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.3 )
13	冷凍焼煮込ハンバーグ	兵庫県	検出せず( < 9.2 )
14	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.3 )
15	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず( < 8.7 )
16	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 8.9 )
17	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.3 )
18	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.3 )
19	冷凍セノビーゼリーFe・Ca	東京都	検出せず( < 9.4 )
20	県産大豆ミート	福島県	検出せず( < 9.8 )
21	冷蔵イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず( < 9.5 )



学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月2日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
8	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
9	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
10	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
11	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
12	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
13	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
14	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 7月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
15	2年産中通りコシヒカリ(古殿) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 2日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

### <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場の所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	七夕アップルゼリー	東京都	検出せず( < 9.7 )
2	低塩のり佃煮	静岡県他	検出せず( < 9.3 )
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.1 )
4	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍栃乙女いちごアイス	栃木県	検出せず( < 9.9 )
7	冷凍黄桃コンポート	福島県他	検出せず( < 9.9 )
8	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍県産御前人参ペースト	福島県	検出せず( < 9.6 )
10	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.6 )
11	フレンチドレッシング(白)	静岡県	検出せず( < 9.0 )
12	冷凍いなり寿司	富山県	検出せず( < 7.8 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月1日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	2年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	2年産中通りコシヒカリ(川俣) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
13	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
14	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
15	2年産中通りコシヒカリ(国見) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 7月 1日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	カレールー(Kfe)鉄分強化	茨城県	検出せず( < 9.4 )
2	ねり梅	和歌山県	検出せず( < 9.6 )
3	チョコレート	ガーナ他	検出せず( < 9.8 )
4	穀物酢	茨城県	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 8.9 )
6	パン用県産米粉	福島県	検出せず( < 9.8 )
7	県産リンゴジャム	福島県	検出せず( < 9.1 )
8	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )