

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 9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)

<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) 9月2次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9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) 9月2次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 19	福島県	検出せず< 9.1 )
20	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 9月2次- 20	福島県	検出せず< 9.1 )
21	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
22	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
23	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
24	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 10月1次- 4	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 9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	マイルドカレー	米国他	検出せず( < 9.7 )
2	チキンパイオン使用ハヤシブレーク	埼玉県	検出せず( < 9.5 )
3	スペシャルバジル	埼玉県他	検出せず( < 8.1 )
4	仙台麩	米国他	検出せず( < 8.2 )
5	ナタデココ	愛知県他	検出せず( < 8.8 )
6	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず( < 8.8 )
7	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.7 )
8	七穀ブレンド	石川県他	検出せず( < 8.6 )
9	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.0 )
10	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず( < 9.0 )
11	冷凍県産トマトライチゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
12	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 8.5 )
13	冷凍県産一口リングゼリー	福島県	検出せず( < 8.6 )
14	新竹ビーフン18cmカット	大阪府	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 9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)

<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) 10月1次- 25	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 26	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(国見) 10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(国見) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 10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(伊達) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
20	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
21	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
22	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
23	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
24	2年産会津ひとめぼれ(下郷) 10月1次- 1	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 9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)

<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) 10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(福島) 10月1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) 10月1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) 10月1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) 10月1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) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 19	福島県	検出せず< 9.1 )
20	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 20	福島県	検出せず< 9.1 )
21	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 21	福島県	検出せず< 9.1 )
22	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 22	福島県	検出せず< 9.1 )
23	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 23	福島県	検出せず< 9.1 )
24	2年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 24	福島県	検出せず< 9.1 )







31	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 9.6 )
32	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.4 )
33	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.1 )
34	パン用県産米粉	福島県	検出せず( < 9.7 )
35	とろけるクリームシチュー	カナダ他	検出せず( < 9.3 )
36	冷凍フローズンヨーグルト	東京都	検出せず( < 9.9 )
37	冷凍国産ニラ・カット	長崎県	検出せず( < 9.8 )
38	切干大根	宮崎県	検出せず( < 9.5 )
39	ふくしま産トマトジュース	福島県	検出せず( < 9.1 )
40	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
41	冷凍いか天ぷら	東京都	検出せず( < 9.7 )
42	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.6 )
43	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず( < 9.3 )
44	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 8.5 )
45	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
46	冷凍国産ポーク焼売	香川県	検出せず( < 9.5 )
47	冷凍鯖のおかか煮	ノルウェー	検出せず( < 9.0 )
48	県産大豆ミート	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 9月14日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-O8Cs100及びFD-O8Cs500  
 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) 9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) 9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) 9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) 9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) 9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) 9月2次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 19	福島県	検出せず< 9.1 )
20	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 20	福島県	検出せず< 9.1 )
21	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 21	福島県	検出せず< 9.1 )
22	2年産中通りコシヒカリ(福島) 9月2次- 22	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 9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)

<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(川俣) 10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(川俣) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(鏡石) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(鏡石) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(石川) 10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(石川) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(浅川) 10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(玉川) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産中通りコシヒカリ(小野) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産中通りコシヒカリ(小野) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
20	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
21	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
22	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
23	2年産中通りコシヒカリ(矢祭) 10月1次- 1	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 9月 10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	冷凍白身魚フライ	茨城県他	検出せず( < 9.3 )
2	冷凍鉄ワンワンゼリー	北海道他	検出せず( < 9.6 )
3	オレンジマーマレード	愛媛県他	検出せず( < 9.8 )
4	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.3 )
5	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 8.4 )
6	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 9.4 )
7	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.8 )
8	冷凍育じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.9 )
9	冷凍豆腐と鶏肉ハンバーグ(県産大豆ミート)	福島県他	検出せず( < 9.6 )
10	冷凍お月見梨ゼリー	米国	検出せず( < 9.5 )
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.0 )
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.7 )
13	ファイバージャムアップル	千葉県他	検出せず( < 8.7 )
14	ひじき佃煮	兵庫県他	検出せず( < 9.5 )
15	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.1 )
16	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず( < 9.4 )
17	冷凍国産里いも	熊本県	検出せず( < 9.5 )
18	県産リンゴジャム	福島県	検出せず( < 7.6 )
19	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.3 )
20	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 8.8 )
21	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 7.2 )
22	冷凍福島県産メープルサーモン西京焼	福島県他	検出せず( < 9.4 )
23	冷凍福島牛メンチカツ	福島県他	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 9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	割れかやきせんべい	岩手県	検出せず( < 9.7 )
2	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.6 )
3	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.5 )
4	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.5 )
5	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.5 )
6	冷凍県産厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.1 )
7	ごぼうミックス(茎わかめ入り)	埼玉県	検出せず( < 9.3 )
8	AD細切昆布	岩手県他	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍焼いも	茨城県	検出せず( < 9.7 )
10	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.8 )
11	冷凍秋鮭とポテトのグラタン	北海道他	検出せず( < 9.4 )
12	ソフトパン粉	神奈川県他	検出せず( < 9.7 )
13	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 8.0 )
14	国産黒きくらげ	熊本県他	検出せず( < 9.6 )
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	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 9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	冷凍厚揚げ	東京都他	検出せず( < 9.5 )
2	冷凍エビボール	石川県他	検出せず( < 9.8 )
3	冷凍カニかまぼこフレーク	神奈川県他	検出せず( < 9.5 )
4	コーンポタージュ	北海道他	検出せず( < 9.3 )
5	アレルギーフリーシチュー	新潟県	検出せず( < 9.3 )
6	冷凍しめじ	長野県	検出せず( < 7.6 )
7	札幌・味噌ラーメンスープ缶	埼玉県他	検出せず( < 8.5 )
8	ごま入りでん六豆	米国	検出せず( < 9.6 )
9	でん六アーモンドフィッシュ	米国	検出せず( < 9.8 )
10	冷凍県産ポークウィンナーロング	福島県	検出せず( < 8.6 )
11	冷凍サクッとこんにに国産コーン	北海道他	検出せず( < 9.4 )
12	冷凍やわらかチキンカツ	宮崎県、鹿児島県	検出せず( < 9.2 )
13	もち米	福島県	検出せず( < 8.9 )
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 8.9 )
15	国産押麦	富山県	検出せず( < 9.2 )
16	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.0 )
17	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	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 9月 3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	埼玉県他	検出せず( < 8.9 )
2	冷凍県産さば味噌煮(県産味噌使用)	ノルウェー、福島県	検出せず( < 9.7 )
3	チョコレート	ガーナ他	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.5 )
5	冷凍豆乳クリーミーコロッケ(コーン入)	北海道他	検出せず( < 9.5 )
6	冷凍いかだんご	ペルー	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍ガリガリ君(学給用)	米国他	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず( < 9.2 )
10	冷凍小魚入りかき揚げ	北海道他	検出せず( < 9.6 )
11	テンメンジャン	長野県	検出せず( < 9.5 )
12	有機丸大豆吟選醤油	千葉県他	検出せず( < 8.1 )
13	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 9.0 )
14	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず( < 8.9 )
15	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.4 )
16	冷凍かぼちゃ(ダイス)	北海道	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 9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 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍肉入りワンタン	米国他	検出せず( < 7.5 )
2	トッピングいそわかめ	静岡県	検出せず( < 9.4 )
3	冷凍県産チキンカツ米粉パン粉	福島県	検出せず( < 9.4 )
4	グルテン	豪州	検出せず( < 9.6 )
5	冷凍国産チキン味噌カツ	北海道	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍チーズハムサンドフライ	埼玉県他	検出せず( < 9.8 )
7	パン用県産米粉	福島県	検出せず( < 9.7 )
8	ゆばこん	岡山県	検出せず( < 9.5 )
9	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍エビカツ	大分県	検出せず( < 9.2 )
11	冷凍ししゃもフリッター	宮城県他	検出せず( < 9.5 )

