

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 4年 8月31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
			<sup>137</sup> 放射性セシウム <del>138-0</del> 134合算値
1	3年産中通りコシヒカリ(川俣) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(川俣) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(桑折) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(桑折) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(国見) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(国見) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 8・9月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産中通りコシヒカリ(天栄村) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産中通りコシヒカリ(浅川) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産中通りコシヒカリ(浅川) 8・9月1次- 2	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 4年 8月 31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	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.1 )
2	トッピング梅しそ	静岡県	検出せず( < 9.1 )
3	冷凍県産棒ヒレカツ	福島県	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.0 )
5	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.6 )
6	県産大豆ミート	福島県	検出せず( < 9.7 )
7	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず( < 9.3 )
8	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍月見団子	宮城県	検出せず( < 8.9 )
10	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.2 )
11	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.0 )
12	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
13	冷凍県産一口リンゴゼリー	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 4年 8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
			<del>137</del> 放射性セシウム <del>134</del> 134合算値
1	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 30	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 31	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 32	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 33	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 34	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 35	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 36	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 8・9月1次- 12	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            4年    8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	ディナーカレーフレーク	新潟県	検出せず( < 9.6 )
2	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.4 )
3	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍さやいんげんカット	北海道	検出せず( < 9.6 )
5	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 8.9 )
6	冷凍チーズオムレツ	群馬県他	検出せず( < 9.6 )
7	ぶちっともち玄米	島根県他	検出せず( < 9.8 )
8	冷凍お月見梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍むぎ枝豆	北海道	検出せず( < 7.7 )
10	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.6 )
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.1 )
13	冷凍国産油揚げかつ	岐阜県	検出せず( < 6.7 )
14	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず( < 9.7 )

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 4年 8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	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.4 )
2	冷凍県産やわらか蒸し鶏(しょうが味)	福島県	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.9 )
4	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.3 )
6	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍育じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.8 )
8	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず( < 9.2 )
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	冷凍お月見梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.7 )
11	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
12	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず( < 9.3 )
13	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず( < 9.4 )
14	生芋波型こんにゃく	群馬県、栃木県	検出せず( < 9.7 )
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
16	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.9 )

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 4年 8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)

<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
			<sup>137</sup> 放射性セシウム 438・9・134合算値
1	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 24	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 4年 8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	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.8 )
2	冷凍野菜ミックス肉団子タレ付き(乳、卵抜き)	茨城県、千葉県他	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.7 )
4	冷凍F <sub>o</sub> 厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 9.8 )
5	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.5 )
6	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
7	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
8	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず( < 7.9 )
9	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.2 )
10	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
11	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず( < 9.4 )
12	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 9.0 )
13	三角こんにゃく	群馬県	検出せず( < 9.0 )

### 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 4年 8月 25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	宮城県他	検出せず( < 9.1 )
2	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.5 )
3	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.9 )
6	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.9 )
8	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.3 )



## 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 4年 8月 24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	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 8.9 )
2	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.2 )
3	冷凍白玉団子	愛知県	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.9 )
5	冷凍エリンギ	長野県	検出せず( < 8.8 )
6	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.4 )
7	県産大豆ミート	福島県	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍荏胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず( < 9.4 )
10	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.6 )
11	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず( < 9.7 )
12	冷凍ポパイチーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず( < 9.7 )
13	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.9 )
14	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 4年 8月23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
			<sup>137</sup> 放射性セシウム ≠08-9-134合算値
1	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 30	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 31	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 32	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 33	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 34	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 35	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 36	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 37	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 38	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 39	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 40	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 41	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 42	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 43	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 44	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 45	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 46	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 4年 8月22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 製造工場の所在地	測定結果
			放射性セシウム 134・137Cs 134合算値
1	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 24	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 4年 8月 22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( < 9.0 )
2	福神漬	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
3	ピーズカル	北海道他	検出せず( < 9.4 )
4	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.4 )
5	純煮干粉	北海道	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍ほうれん草入りギョーザ	群馬県他	検出せず( < 9.4 )
7	カットわかめ 海の華	岩手県他	検出せず( < 9.3 )
8	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍大根おろし	青森県	検出せず( < 8.6 )
10	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 9.6 )
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 8.9 )
13	冷凍国産鮭ボール	鳥取県他	検出せず( < 9.6 )
14	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず( < 8.7 )
15	冷凍ダイスポテト	北海道	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 4年 8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	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず( < 8.9 )
2	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.1 )
3	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず( < 9.1 )
6	冷凍Ca国産ポークチキンハンバーグ(デミソース)	茨城県他	検出せず( < 8.8 )
7	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.6 )
9	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず( < 9.8 )
10	県産ももジャム	福島県	検出せず( < 9.7 )
11	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず( < 9.8 )
12	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍県産一口梨ゼリー	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( < 9.2 )
15	冷凍県産一口リンゴゼリー	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 4年 8月 18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	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 8.9 )
2	AD細切昆布	岩手県他	検出せず( < 9.8 )
3	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.7 )
5	角切こんにゃく	群馬県	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 4年 8月 17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	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.2 )
2	冷凍県産かじきカツ	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 4年 8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	冷凍クリームコーン	北海道	検出せず( < 9.0 )
2	冷凍ソーオニオン	北海道	検出せず( < 9.4 )
3	冷凍さやいんげんカット	北海道	検出せず( < 7.5 )
4	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.6 )
5	冷凍若竹借田	岩手県他	検出せず( < 8.7 )
6	冷凍野菜ミックス肉団子タレ付き(乳、卵抜き)	茨城県、千葉県他	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍ズッキーニ10mmダイスカット	宮城県	検出せず( < 8.0 )
8	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.0 )
9	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.5 )
11	ぶちっともち玄米	島根県他	検出せず( < 8.1 )
12	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず( < 9.7 )
13	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.6 )
14	冷凍国産なす乱切り素揚げ	長崎県他	検出せず( < 9.4 )
15	冷凍まいたけIQF	新潟県	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           4年   8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	冷凍パプリカダイスマックス	宮城県	検出せず( < 9.3 )
2	冷凍大根おろし	青森県	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず( < 7.7 )
4	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.3 )
5	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍しめじ	長野県	検出せず( < 9.2 )
7	冷凍まいたけIQF	新潟県	検出せず( < 9.8 )
8	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 8.9 )
9	冷凍エリンギ	長野県	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍酒蒸しホタテ	青森県	検出せず( < 9.6 )
11	冷凍チーズオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.8 )
12	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	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 4年 8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	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず( < 8.9 )
2	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず( < 9.7 )
3	冷凍Ca国産ポークチキンハンバーグ(デミソース)	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず( < 8.2 )
5	冷凍国産ポークチキンハンバーグ	茨城県他	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍ハンバーグ(照焼きソース入)	福島県他	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍ロールキャベツ(トマト味)	群馬県	検出せず( < 8.8 )
9	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず( < 9.1 )
10	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.5 )
11	冷凍彩り野菜肉団子	茨城県、宮城県他	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.5 )
13	冷凍れんこん入り肉団子	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
14	冷凍荏胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	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 4年 8月 4日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイトテクノロジー社製  
 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	冷凍福島コロッケ	福島県他	検出せず( < 9.2 )
2	冷凍県産ポークコロッケ	福島県	検出せず( < 9.4 )
3	冷凍県産川俣シャモコロッケ	福島県	検出せず( < 9.1 )
4	冷凍県産さば味噌煮(県産味噌使用)	静岡県	検出せず( < 9.0 )
5	冷凍赤魚磯味噌煮(県産味噌使用)	福島県	検出せず( < 8.8 )
6	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍県産川俣シャモハンバーグ	福島県	検出せず( < 9.5 )
8	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( < 9.3 )
9	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず( < 9.4 )
10	冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味)	福島県	検出せず( < 9.4 )
11	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 )
12	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.2 )
14	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 7.5 )
15	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず( < 9.0 )
16	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.6 )
17	冷凍県産棒ヒレカツ	福島県	検出せず( < 9.7 )
18	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 9.1 )
19	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず( < 9.0 )
20	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず( < 9.4 )
21	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 8.7 )
22	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 8.5 )
23	冷凍県産トマトライチゼリー	福島県	検出せず( < 8.7 )
24	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず( < 9.2 )
25	冷凍白玉団子	愛知県	検出せず( < 9.4 )
26	冷凍豆乳ほうとう麺	栃木県他	検出せず( < 9.5 )
27	冷凍県産里芋(乱切)	福島県	検出せず( < 9.1 )
28	冷凍焼いも	茨城県	検出せず( < 8.9 )
29	冷凍カットゆば	栃木県	検出せず( < 9.8 )
30	冷凍ごぼう	茨城県、青森県	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 4年 8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	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.5 )
2	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.4 )
3	冷凍ハムチーズオムレツ	長野県他	検出せず( < 8.4 )
4	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 8.4 )
5	冷凍S厚焼玉子	富山県	検出せず( < 9.0 )
6	冷凍Ca強化ほうれん草玉子巻き	群馬県他	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍スティック玉子	青森県、千葉県	検出せず( < 9.3 )
9	冷凍Fe炒り玉子	群馬県他	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず( < 8.5 )
11	冷凍ほうれん草入りギョーザ	群馬県他	検出せず( < 9.3 )
12	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.0 )
13	冷凍カニ焼売	鳥取県他	検出せず( < 6.7 )
14	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
15	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	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             4年   8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	水あめ スタANDINGパウチ	千葉県	検出せず( < 8.3 )
2	山菜ミックス	青森県他	検出せず( < 8.7 )
3	レトルトうずら卵	静岡県他	検出せず( < 9.5 )
4	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.6 )
5	だしパックかつお・昆布	北海道	検出せず( < 9.7 )
6	冷凍県産さつまいも乱切り	福島県	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍県産さつまいもダイス(15mm)	福島県	検出せず( < 9.1 )
8	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず( < 8.5 )
9	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.2 )
10	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
11	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
12	冷凍県産ブロッコリーペースト	福島県	検出せず( < 8.6 )
13	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.8 )
14	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず( < 8.9 )
15	冷凍なめこ	福島県	検出せず( < 9.7 )
16	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.2 )
17	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.4 )
18	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず( < 9.1 )
19	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.5 )
20	冷凍県産いか人参	福島県	検出せず( < 9.3 )