

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 5年 6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	4年産中通りコシヒカリ(小野) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	4年産中通りコシヒカリ(小野) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
3	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
4	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
5	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
6	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
7	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
8	4年産会津ひとめぼれ(下郷) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
9	4年産会津コシヒカリ(西会津) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
10	4年産浜通りコシヒカリ(富岡) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
11	4年産浜通りコシヒカリ(広野) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
12	4年産浜通りコシヒカリ(新地) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
13	4年産浜通りコシヒカリ(新地) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
14	4年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 6月1次- 1	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 5年 6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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.4)
2	冷凍ししゃもフライ	茨城県	検出せず(< 9.6)
3	冷凍ナン	埼玉県他	検出せず(< 9.9)
4	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.5)
5	冷凍県産チキンカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 9.5)
6	冷凍県産ポークコロッケ	福島県	検出せず(< 9.8)
7	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 9.9)
8	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.5)
9	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.1)
10	冷凍食育のすすめ(シークワーサーゼリー)	北海道他	検出せず(< 9.7)
11	冷凍歯の衛生週間レモンゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
12	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.4)
13	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.1)
14	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 9.2)
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
16	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.3)
17	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	検出せず(< 9.7)
18	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず(< 6.8)

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 5年 6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рос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特級国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 7.6)
2	Feパテチョコレート	千葉県他	検出せず(< 9.6)
3	アップルハニー	埼玉県	検出せず(< 9.2)
4	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	検出せず(< 9.5)
5	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(< 5.3)
6	冷凍果物の恵み(林檎のジュレ)	青森県他	検出せず(< 9.9)
7	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.3)
8	冷蔵イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.8)
9	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 5.7)
10	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.7)
11	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.2)
12	冷凍県産ブロッコリーペースト	福島県	検出せず(< 9.0)
13	冷凍県産いちごソース	福島県	検出せず(< 8.5)

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 5年 6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)

<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	4年産中通りコシヒカリ(鏡石) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	4年産中通りコシヒカリ(鏡石) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
3	4年産中通りコシヒカリ(天栄村) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
4	4年産中通りコシヒカリ(天栄村) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
5	4年産中通りコシヒカリ(石川) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
6	4年産中通りコシヒカリ(石川) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
7	4年産中通りコシヒカリ(浅川) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
8	4年産中通りコシヒカリ(古殿) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
9	4年産中通りコシヒカリ(玉川) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
10	4年産中通りコシヒカリ(玉川) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
11	4年産中通りひとめぼれ(平田) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
12	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
13	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
14	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
15	4年産中通りコシヒカリ(泉崎) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
16	4年産中通りコシヒカリ(泉崎) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
17	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
18	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
19	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
20	4年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
21	4年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
22	4年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
23	4年産中通りコシヒカリ(矢祭) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
24	4年産中通りコシヒカリ(矢祭) 6月1次- 2	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 5年 6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	冷凍福島コロッケ	福島県他	検出せず(< 9.5)
2	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.0)
3	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.4)
4	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.9)
5	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.9)
6	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.8)
7	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.4)
8	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.0)
9	冷蔵はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.1)
10	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
11	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 8.8)
12	県産大豆水煮	福島県	検出せず(< 9.6)
13	しらたき(糸こんにゃく)	群馬県	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 5年 6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	4年産里山のつぶ(磐梯) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	4年産会津コシヒカリ(北塩原) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
3	4年産会津コシヒカリ(三島) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
4	4年産浜通りひとめぼれ(川内) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
5	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
6	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
7	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
8	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
9	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
10	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 6	福島県	検出せず< 9.3)
11	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 7	福島県	検出せず< 9.3)
12	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 8	福島県	検出せず< 9.3)
13	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 9	福島県	検出せず< 9.3)
14	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 10	福島県	検出せず< 9.3)
15	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 11	福島県	検出せず< 9.3)
16	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 12	福島県	検出せず< 9.3)
17	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 13	福島県	検出せず< 9.3)
18	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 14	福島県	検出せず< 9.3)
19	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 15	福島県	検出せず< 9.3)
20	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 16	福島県	検出せず< 9.3)
21	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 17	福島県	検出せず< 9.3)
22	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 18	福島県	検出せず< 9.3)
23	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月2次- 19	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 5年 6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	冷凍みかん	神奈川県	検出せず(< 9.1)
2	冷凍赤魚磯味噌煮(県産味噌使用)	福島県	検出せず(< 7.5)
3	冷凍県産さば味噌煮(県産味噌使用)	静岡県	検出せず(< 7.7)
4	冷凍さわら味噌焼き(県産味噌使用)	福島県	検出せず(< 9.2)
5	アップルハニー	埼玉県	検出せず(< 5.5)
6	焼肉和だれ 味噌	福島県他	検出せず(< 9.0)
7	冷凍県産ノンスモークベーコン	福島県	検出せず(< 9.5)
8	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 9.9)
9	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.8)
10	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.4)
11	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.7)
12	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.7)
13	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.5)
14	味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.4)
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 5.6)
16	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.6)
17	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	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 5年 6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	冷凍県産ノンスモークロスハム	福島県	検出せず(< 9.8)
2	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.8)
3	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.7)
4	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず(< 9.6)
5	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.5)
6	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
7	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.4)
8	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
9	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.3)
10	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 5.5)
11	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず(< 9.9)
12	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
14	冷凍県産川俣シャモハンバーグ	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 5年 6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	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 1	福島県	検出せず< 5.4 >
2	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 2	福島県	検出せず< 9.3 >
3	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 3	福島県	検出せず< 9.3 >
4	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 4	福島県	検出せず< 9.3 >
5	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 5	福島県	検出せず< 9.3 >
6	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 6	福島県	検出せず< 9.3 >
7	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 7	福島県	検出せず< 9.3 >
8	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 8	福島県	検出せず< 5.4 >
9	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 9	福島県	検出せず< 9.3 >
10	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 10	福島県	検出せず< 9.3 >
11	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 11	福島県	検出せず< 9.3 >
12	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 12	福島県	検出せず< 9.3 >
13	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 13	福島県	検出せず< 9.3 >
14	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 14	福島県	検出せず< 9.3 >
15	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 15	福島県	検出せず< 9.3 >
16	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 16	福島県	検出せず< 9.3 >
17	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 17	福島県	検出せず< 9.3 >
18	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 18	福島県	検出せず< 9.3 >
19	4年産中通りコシヒカリ(福島) 6月2次- 19	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 5年 6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	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず(< 8.7)
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	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず(< 9.2)
4	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.0)
5	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.0)
6	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
7	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず(< 9.1)
8	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.7)
9	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.4)
10	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(< 9.5)
11	県産トック(スライス)	福島県	検出せず(< 9.7)
12	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.7)
13	ふくしま産トマトジュース	福島県	検出せず(< 9.4)
14	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.5)
15	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	検出せず(< 8.9)
16	冷凍県産川俣シャモコロツケ	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 5年 6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	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.4)
2	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず(< 8.9)
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 5.7)
4	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.7)
5	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.9)
6	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
7	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 8.9)
8	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.7)
9	冷凍一口リンゴコンポート	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	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず(< 9.0)
12	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
13	県産大豆水煮	福島県	検出せず(< 5.3)

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 5年 6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	冷凍県産しんごろう	福島県	検出せず(< 9.1)
2	冷凍県産やわらか蒸し鶏(しょうが味)	福島県	検出せず(< 5.5)
3	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.2)
4	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍県産ポークコロツケ	福島県	検出せず(< 9.2)
6	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
7	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.5)
8	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.4)
9	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.6)
10	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.6)
11	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.7)
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 5.2)
13	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 8.8)
14	冷凍県産カットブロッコリー	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 5年 6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	冷凍みかん	神奈川県	検出せず(< 8.4)
2	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 9.6)
3	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.4)
4	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.5)
5	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.2)
6	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.6)
7	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.4)
8	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.3)
9	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.8)
10	冷凍大根おろし	青森県	検出せず(< 9.0)
11	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 9.5)
12	生芋波型こんにやく	群馬県、栃木県	検出せず(< 9.7)
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
14	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.2)
15	県産大豆水煮	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 5年 6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	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.7)
2	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.0)
3	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.6)
4	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.7)
5	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.4)
6	冷凍マンゴープリン	福島県	検出せず(< 9.5)
7	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.8)
8	冷凍県産かじきカツ	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(< 5.5)
10	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.9)
11	冷凍県産御前人参ペースト	福島県	検出せず(< 9.2)
12	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず(< 5.8)
13	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.5)
14	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず(< 8.7)
15	冷凍県産川俣シャモハンバーグ	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 5年 6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	冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味)	福島県	検出せず(< 9.2)
2	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 7.2)
3	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 5.6)
4	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.5)
5	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.7)
6	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.6)
7	冷凍食育のすすめ(シークワサーゼリー)	北海道他	検出せず(< 9.7)
8	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.2)
9	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず(< 9.3)
10	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 9.3)
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 5.9)
13	冷凍県産なめこ1.5kg	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 5年 6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	キャラメルクリーム(Ca強化)	千葉県	検出せず(< 9.3)
2	青のり小魚	愛媛県	検出せず(< 9.9)
3	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.5)
4	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.0)
5	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.2)
6	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
8	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.9)
9	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず(< 9.8)
10	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.9)
11	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.3)
12	冷凍無リンさつま揚げ	新潟県	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 5年 6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	4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< 5.4)
2	4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< 9.3)
3	4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< 9.3)
4	4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< 9.3)
5	4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< 9.3)
6	4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< 9.3)
7	4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< 9.3)
8	4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< 9.3)
9	4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< 5.4)
10	4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< 9.3)
11	4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< 9.3)
12	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
13	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
14	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
15	4年産会津コシヒカリ(西会津) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
16	4年産会津コシヒカリ(北塩原) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
17	4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< 9.3)
18	4年産会津コシヒカリ(柳津) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
19	4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< 9.3)
20	4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< 9.3)
21	4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< 9.3)
22	4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< 9.3)
23	4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< 9.3)
24	4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< 9.3)

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 5年 6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	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 8.9)
2	焼肉和だれ 味噌	福島県他	検出せず(< 9.2)
3	冷凍チーズオムレツ	群馬県他	検出せず(< 9.1)
4	冷凍県産ポークコロッセ	福島県	検出せず(< 9.0)
5	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず(< 9.2)
6	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.8)
7	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(< 9.0)
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(< 9.9)
9	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.6)
10	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.2)
11	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.7)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
13	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.4)
14	冷凍県産カットブロッコリー	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 5年 6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)

<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	4年産中通りひとめぼれ(田村) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	4年産中通りひとめぼれ(田村) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
3	4年産中通りひとめぼれ(田村) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
4	4年産中通りひとめぼれ(田村) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
5	4年産中通りひとめぼれ(田村) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
6	4年産中通りコシヒカリ(小野) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
7	4年産中通りコシヒカリ(小野) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
8	4年産浜通りコシヒカリ(富岡) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
9	4年産浜通りコシヒカリ(広野) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
10	4年産浜通りコシヒカリ(楡葉) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
11	4年産浜通りひとめぼれ(川内) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
12	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
13	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
14	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
15	4年産浜通りコシヒカリ(新地) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
16	4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< 9.3)

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 5年 6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	冷凍みかん	神奈川県	検出せず(< 9.1)
2	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 8.9)
3	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.4)
4	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.8)
5	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.5)
6	冷凍富士山ゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
7	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.7)
8	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.1)
9	骨丸ごと味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.9)
10	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 9.8)
11	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.5)
12	冷凍県産ノンスモークロスハム	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 5年 6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	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 9.5)
2	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.1)
3	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.4)
4	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.2)
5	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
6	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.7)
7	冷凍県産いちごソース	福島県	検出せず(< 9.0)
8	冷凍県産一口ちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
9	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.0)
10	冷凍県産川俣シャモコロッケ	福島県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍笹かまぼこ	宮城県	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 5年 6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(< 6.8)
2	冷凍白身魚フライ	茨城県他	検出せず(< 9.8)
3	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.8)
4	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.0)
5	冷凍抹茶ゼリー	京都府他	検出せず(< 9.9)
6	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.8)
7	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.3)
8	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	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 5年 6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
			放射性セシウム 137・134合算値
1	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
3	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
4	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
5	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
6	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 6	福島県	検出せず< 9.3)
7	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 7	福島県	検出せず< 9.3)
8	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 8	福島県	検出せず< 9.3)
9	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 9	福島県	検出せず< 9.3)
10	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 10	福島県	検出せず< 9.3)
11	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 11	福島県	検出せず< 9.3)
12	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 12	福島県	検出せず< 9.3)
13	4年産中通りコシヒカリ(福島) 7月1次- 13	福島県	検出せず< 9.3)
14	4年産中通りコシヒカリ(川俣) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
15	4年産中通りコシヒカリ(桑折) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
16	4年産中通りコシヒカリ(桑折) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
17	4年産中通りコシヒカリ(国見) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
18	4年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
19	4年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
20	4年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
21	4年産中通りコシヒカリ(伊達) 7月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
22	4年産中通りコシヒカリ(白河) 7月次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
23	4年産中通りコシヒカリ(白河) 7月次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
24	4年産中通りコシヒカリ(白河) 7月次- 3	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 5年 6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)

<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	国産いちごジャム	熊本県他	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(< 9.3)
3	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.7)
4	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず(< 9.9)
5	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.4)
6	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず(< 9.3)
7	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず(< 9.9)
8	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.4)
9	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.1)
10	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 8.3)
11	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.6)
12	冷凍大根おろし	青森県	検出せず(< 9.4)
13	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.1)
14	冷凍川俣シャモコロツケ	福島県	検出せず(< 9.4)
15	のり玉ふりかけ	埼玉県	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 5年 6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
			放射性セシウム 137・134合算値
1	4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< 9.3)
2	4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< 9.3)
3	4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< 9.3)
4	4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< 9.3)
5	4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< 9.3)
6	4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< 9.3)
7	4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< 9.3)
8	4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< 9.3)
9	4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< 9.3)
10	4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< 9.3)
11	4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< 9.3)
12	4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< 9.3)
13	4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< 9.3)
14	4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< 9.3)
15	4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< 9.3)
16	4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< 9.3)
17	4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< 9.3)
18	4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< 9.3)
19	4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< 9.3)
20	4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< 9.3)
21	4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< 9.3)
22	4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< 9.3)

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 5年 6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	冷凍ピタパン60g	埼玉県	検出せず(< 9.7)
2	冷凍みかん	神奈川県	検出せず(< 9.2)
3	冷凍ナン50g	埼玉県	検出せず(< 9.1)
4	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 8.5)
5	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.3)
6	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.4)
8	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.3)
10	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.9)
11	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.7)
12	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.6)
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
14	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.2)
15	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.0)
16	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	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 5年 6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	冷凍ピタパン60g	埼玉県	検出せず(< 8.8)
2	冷凍みかん	神奈川県	検出せず(< 8.8)
3	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.1)
4	冷凍やさしい海のオキアミ入りなるとスライス	宮城県	検出せず(< 9.3)
5	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.5)
6	冷凍七夕マスカットゼリー	福島県他	検出せず(< 9.7)
7	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.3)
8	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.6)
9	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.5)
10	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.4)
11	角切こんにゃく	群馬県	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 5年 6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	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.3)
2	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(8カット)	福島県	検出せず(< 9.5)
3	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.8)
4	冷凍七夕マスカットゼリー	福島県他	検出せず(< 9.9)
5	冷凍七夕デザート(星のソーダゼリー)	福島県	検出せず(< 9.9)
6	冷凍満天ゼリー	福島県他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.4)
8	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず(< 9.2)
9	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.3)
10	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.5)
11	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.5)
12	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.8)
13	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず(< 9.8)
14	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.9)
15	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず(< 9.0)
16	冷凍県産いちごソース	福島県	検出せず(< 8.9)
17	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 8.9)
18	冷凍県産牛肩・ももスライス	福島県	検出せず(< 6.6)

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 5年 6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)

<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	4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)
2	4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)
3	4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)
4	4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)
5	4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)
6	4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)
7	4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)
8	4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)
9	4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)
10	4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< 9.2)
11	4年産中通りコシヒカリ(石川) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産中通りコシヒカリ(石川) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産中通りコシヒカリ(浅川) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
14	4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)
15	4年産中通りコシヒカリ(玉川) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	4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)
17	4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)
18	4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)
19	4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)
20	4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)
21	4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)
22	4年産中通りコシヒカリ(泉崎) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
23	4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)
24	4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 5年 6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	冷凍みかん	神奈川県	検出せず(< 9.7)
2	冷凍ホキ磯辺フライ(卵・乳抜き)	静岡県他	検出せず(< 9.1)
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.3)
4	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
5	冷凍チーズオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.3)
6	冷凍県産鶏もも肉澱粉付(味無)	福島県	検出せず(< 9.2)
7	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.9)
8	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.9)
9	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.5)
10	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.8)
11	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず(< 9.4)
12	冷蔵はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.3)
13	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 6.8)
14	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.5)
15	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 7.4)

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 5年 6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	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 7月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 7月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 7月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	4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)
5	4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)
6	4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)
7	4年産里山のつぶ(磐梯) 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 5年 6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	レモンハニー	香川県	検出せず(< 8.9)
2	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	検出せず(< 9.1)
3	冷凍プレーンオムレツCa強化	愛知県他	検出せず(< 9.6)
4	冷凍スティック玉子	青森県、千葉県	検出せず(< 9.1)
5	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
6	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.6)
7	冷凍七夕マスカットゼリー	福島県他	検出せず(< 9.7)
8	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず(< 9.5)
9	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.1)
10	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 5.4)
11	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.2)