

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 4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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 8.7)
2	スパイシーカレーフレーク	新潟県	検出せず(< 5.7)
3	白桃缶(恋香桃・ダイス)	山形県	検出せず(< 5.3)
4	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず(< 9.1)
5	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
6	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.6)
7	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍県産ポークコロッセ	福島県	検出せず(< 9.2)
9	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.1)
10	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.5)
11	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.5)
12	冷蔵イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.5)
13	紫黒米	福島県	検出せず(< 9.4)
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 5.6)
15	角切こんにゃく	群馬県	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 4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(< 9.4)
2	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.6)
3	キャラメルクリーム(Ca強化)	千葉県	検出せず(< 8.3)
4	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.5)
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(< 9.3)
7	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.2)
8	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍県産ほうれん草IQF	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 4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	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 8.9)
2	国産りんごダイス15mm	長野県	検出せず(< 9.9)
3	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 5.2)
4	七穀ブレンド	石川県他	検出せず(< 9.8)
5	国産押麦	富山県	検出せず(< 8.4)
6	冷凍県産トマトカット	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 4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	冷凍祝大福	新潟県他	検出せず(< 9.0)
2	冷蔵ベコの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
3	冷凍県産ヒレカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 9.6)
4	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず(< 8.8)
6	冷凍県産いか人参	福島県	検出せず(< 9.6)
7	冷凍お祝いケーキ(ストロベリー)	福島県	検出せず(< 8.8)
8	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.3)
9	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず(< 9.2)
10	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
11	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.5)
12	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 8.8)
13	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 8.8)
14	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 9.6)
15	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 9.6)
16	冷凍チーズオムレツ	群馬県他	検出せず(< 9.4)
17	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.5)
18	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
19	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず(< 9.3)
20	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.7)
21	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(< 8.9)
22	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.6)
23	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず(< 9.3)
24	冷蔵月型・星型ゼリーミックス	福島県他	検出せず(< 6.8)
25	冷凍日向夏ゼリー(こどもの日)	福島県	検出せず(< 9.1)
26	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.6)
27	七穀ブレンド	石川県他	検出せず(< 9.6)
28	県産大豆水煮	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 4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)

<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) 4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(福島) 4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(福島) 4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(福島) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 5.3)
5	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4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(福島) 4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(福島) 4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(福島) 4月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
14	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産中通りひとめぼれ(平田) 4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 4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	冷凍アジフライ	茨城県	検出せず(< 9.0)
2	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.4)
3	福島地粉Feカレーうどん	福島県他	検出せず(< 9.4)
4	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.3)
5	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.3)
6	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.5)
7	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
8	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.6)
9	冷凍富士山ゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
10	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 8.9)
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(< 9.2)
13	冷凍県産大豆	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 4月11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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4月1次- 6	福島県	検出せず< 5.3)
7	4年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4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) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 5.3)
9	4年産中通りコシヒカリ(鏡石) 4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) 4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) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 5.3)
12	4年産中通りコシヒカリ(石川) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 5.3)
13	4年産中通りコシヒカリ(浅川) 4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) 4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) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産中通りコシヒカリ(泉崎) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 5.3)
17	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 4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(棚倉) 4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(棚倉) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産中通りコシヒカリ(塙) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産中通りコシヒカリ(塙) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産中通りコシヒカリ(矢祭) 4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 4月 11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	冷凍やさしい海の極細かまぼこ	宮城県	検出せず(< 8.8)
2	冷凍ピタパン80g	埼玉県	検出せず(< 9.6)
3	とろけるうどん用カレーフレーク	新潟県他	検出せず(< 9.6)
4	ディナーカレーフレーク	新潟県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍たこナゲット	青森県	検出せず(< 9.1)
6	冷凍県産さば味噌煮(県産味噌使用)	静岡県	検出せず(< 9.6)
7	冷凍さわら味噌焼き(県産味噌使用)	福島県	検出せず(< 9.3)
8	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 9.2)
10	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 9.6)
11	白い発芽胚芽米	福島県	検出せず(< 9.4)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
13	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 5年 4月12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	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 3	福島県	検出せず< 5.3)
4	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 4	福島県	検出せず< 5.3)
5	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
6	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 6	福島県	検出せず< 5.3)
7	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 9	福島県	検出せず< 5.3)
10	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
14	4年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 10	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 4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	冷凍板無しかまぼこ	神奈川県	検出せず(< 7.7)
2	とろける給食用カレーフレーク	新潟県	検出せず(< 9.4)
3	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 9.7)
4	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.2)
5	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(8カット)	福島県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.4)
7	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 8.6)
8	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.3)
9	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 8.9)
10	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 8.8)
11	冷凍Fe炒り玉子	群馬県他	検出せず(< 9.1)
12	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.9)
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.0)
14	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.6)
15	フレンチドレッシング(白)	静岡県	検出せず(< 9.2)
16	県産発芽玄米入り十穀米	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 4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	冷凍白身魚フライ	茨城県他	検出せず(< 9.5)
2	キャラメルクリーム(Ca強化)	千葉県	検出せず(< 9.6)
3	ココアクリーム	千葉県	検出せず(< 9.6)
4	ファイバージャムマーマレード	千葉県	検出せず(< 5.7)
5	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.2)
6	冷凍味付餅いなり	石川県	検出せず(< 8.7)
7	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
9	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.1)
10	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.2)
11	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.4)
12	冷凍Fe厚焼き玉子	群馬県他	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 4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	冷凍モーモーゼリー	北海道他	検出せず(< 8.8)
2	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.6)
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	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(< 9.1)
5	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.3)
6	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.6)
7	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず(< 9.9)
8	もち米	福島県	検出せず(< 9.8)
9	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.4)
11	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
12	冷凍笹かまぼこ	宮城県	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 4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	冷凍モーモーゼリー	北海道他	検出せず(< 9.4)
2	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.7)
3	焼肉和だれ 醤油	福島県	検出せず(< 8.1)
4	冷凍県産チキンカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 8.9)
5	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.3)
7	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.5)
8	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 9.8)
9	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.7)
10	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.3)
11	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.4)
12	冷凍お祝いケーキ(純生ロール)	北海道他	検出せず(< 8.7)
13	フライドごぼう	茨城県他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 7.2)
15	県産大豆水煮	福島県	検出せず(< 5.4)
16	冷凍日向夏のゼリー	群馬県	検出せず(< 9.5)
17	冷凍県産いちごソース	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 4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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.4)
2	とろける給食用カレーフレーク	新潟県	検出せず(< 9.6)
3	トッピングいそわかめ	静岡県	検出せず(< 9.1)
4	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.8)
5	冷凍国産チキン梅カツ	北海道他	検出せず(< 9.7)
6	冷凍荳胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず(< 9.1)
7	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.9)
8	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 8.1)
9	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.5)
11	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.3)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.1)
13	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.8)
14	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.1)
15	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.6)
16	冷凍ポンデドーナッツいちごミルクCaFe	長野県	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 4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	冷凍やさしい海のオキアミ入りなるとスライス	宮城県	検出せず(< 9.6)
2	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず(< 9.0)
3	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 9.6)
4	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.7)
5	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず(< 9.8)
6	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.2)
7	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.4)
8	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.0)
9	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
10	冷凍県産大豆	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 4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年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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(須賀川) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	4年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	4年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5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(鏡石) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 5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(西郷) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 3	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 4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	冷凍ナン50g	埼玉県	検出せず(< 9.3)
2	レモンハニー	香川県	検出せず(< 9.6)
3	冷凍ほうれん草入りギョーザ	群馬県他	検出せず(< 8.9)
4	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.1)
5	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 8.0)
6	冷凍Fe炒り玉子	群馬県他	検出せず(< 9.3)
7	紫黒米	福島県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	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	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.1)
11	冷凍笹かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.8)
12	冷凍無リンさつま揚げ	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 5年 4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)

<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) 5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) 5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) 5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(塙) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
5	4年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
6	4年産会津ひとめぼれ(下郷) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
7	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
8	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
9	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
10	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
11	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
12	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
13	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1)
14	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1)
15	4年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1)
16	4年産会津コシヒカリ(西会津) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
17	4年産会津コシヒカリ(北塩原) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産会津コシヒカリ(柳津) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
23	4年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
24	4年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1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 4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	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.6)
2	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 9.5)
3	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.6)
4	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず(< 8.8)
5	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.4)
7	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.0)
8	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	福島県	検出せず(< 9.7)
9	白い発芽胚芽米	福島県	検出せず(< 9.6)
10	県産発芽玄米入り十穀米	福島県	検出せず(< 9.8)
11	生芋波型こんにやく	群馬県、栃木県	検出せず(< 5.7)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	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(< 9.3)
14	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
15	三角こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.2)
16	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.2)
17	ハチミツ	埼玉県	検出せず(< 6.7)

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 4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)

<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(伊達) 5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(伊達) 5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(伊達) 5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(伊達) 5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(伊達) 5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(伊達) 5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(伊達) 5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(伊達) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	4年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	4年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
14	4年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産中通りコシヒカリ(白河) 5月次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 5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 4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	冷凍カミカミタコメンチ	北海道他	検出せず(< 9.8)
2	冷凍青いりんごのゼリー	青森県	検出せず(< 9.1)
3	やさいかレーCaFe	茨城県	検出せず(< 9.6)
4	Feパテチョコレート	千葉県他	検出せず(< 5.7)
5	冷凍県産牛ミンチ	福島県	検出せず(< 9.8)
6	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.2)
7	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.2)
8	冷凍日向夏ゼリー(こどもの日)	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.9)
10	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず(< 9.6)
11	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず(< 8.4)
12	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.0)
13	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.4)
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.6)
15	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	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 4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)

<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(玉川) 5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(玉川) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	4年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	4年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
5	4年産里山のつぶ(磐梯) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
6	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
7	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
8	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
9	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
10	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
14	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産浜通りコシヒカリ(新地) 5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 5年 4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	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.7)
2	とろける給食用カレーフレーク	新潟県	検出せず(< 9.4)
3	とろけるクリームシチュー	長野県	検出せず(< 9.2)
4	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.5)
5	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.8)
6	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.3)
7	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.4)
8	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.3)
9	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.4)
10	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.0)
11	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず(< 9.2)
12	味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.8)
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
14	県産大豆水煮	福島県	検出せず(< 8.9)
15	冷凍県産かつお切り身	福島県	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 4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	鶏豚湯缶	神奈川県他	検出せず(< 8.7)
2	JAS特級国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 7.5)
3	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず(< 9.0)
4	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.7)
5	冷凍国産チキン味噌カツ	北海道	検出せず(< 9.3)
6	冷凍チーズハムサンドフライ	埼玉県他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.6)
8	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.2)
9	冷凍大根おろし	青森県	検出せず(< 9.1)
10	冷凍F _o 厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 9.1)
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	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(< 8.9)
13	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍県産大豆	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(< 9.7)
16	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.9)
17	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	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 4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	4年産中通りコシヒカリ(小野) 5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(小野) 5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(矢祭) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	4年産中通りコシヒカリ(矢祭) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
5	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
6	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
7	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
8	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
9	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
10	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
14	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産浜通りコシヒカリ(檜葉) 5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 4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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.3)
2	ミニ仙台麩	宮城県	検出せず(< 9.3)
3	冷凍柏もち(こし餡)	新潟県、秋田県	検出せず(< 9.1)
4	天ぷら粉	東京都他	検出せず(< 9.9)
5	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず(< 9.8)
6	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.4)
7	冷凍県産ポークコロッセ	福島県	検出せず(< 9.2)
8	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 8.6)
9	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.8)
10	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.9)
11	ぶちっともち玄米	島根県他	検出せず(< 9.8)
12	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず(< 9.6)
13	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.7)
14	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず(< 9.2)
15	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 5年 4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	冷凍板無しかまぼこ	神奈川県	検出せず(< 8.2)
2	ハヤシルウ	愛知県	検出せず(< 9.8)
3	冷凍柏もち(こし餡)	新潟県、秋田県	検出せず(< 8.8)
4	冷凍ししゃも唐揚げ	茨城県	検出せず(< 9.0)
5	冷蔵和風ドレッシング	千葉県	検出せず(< 9.1)
6	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.1)
7	AD細切昆布	岩手県他	検出せず(< 9.6)
8	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.2)
9	冷凍日向夏ゼリー(こどもの日)	福島県	検出せず(< 9.5)
10	ふくしま産トマトジュース	福島県	検出せず(< 9.4)
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 8.9)
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.2)
13	三角こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.3)