

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 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	冷凍ポパイチーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず(< 9.9)
2	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.1)
3	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.9)
4	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.7)
5	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず(< 9.8)
6	冷凍ししゃもフライ	茨城県	検出せず(< 9.6)
7	冷凍もちもちおいも	石川県	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 8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	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.1)
2	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
3	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず(< 8.8)
4	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
6	冷凍県産トマトライチゼリー	福島県	検出せず(< 9.9)
7	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.3)
8	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.2)
9	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.2)
10	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	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 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	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず(< 8.9)
2	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.3)
3	冷凍県産川俣シャモコロッケ	福島県	検出せず(< 9.1)
4	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず(< 9.8)
5	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.8)
6	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)
7	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず(< 9.0)
8	冷凍ポンデドーナツチョコがけCaFe	長野県	検出せず(< 9.4)
9	冷凍モーモーゼリー	北海道他	検出せず(< 9.7)
10	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.5)
11	冷凍桂木ゆずゼリー	埼玉県	検出せず(< 9.9)
12	冷凍ラムネゼリー	北海道	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 8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	冷凍柔らかさばフライ	岩手県、宮城県他	検出せず(< 9.6)
2	冷凍柔らかいかねぎかつ	岩手県、宮城県他	検出せず(< 9.4)
3	冷凍国産ポークチキンハンバーグ	茨城県他	検出せず(< 9.2)
4	冷凍県産川俣シャモハンバーグ	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 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	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.9)
2	冷凍国産チキン味噌カツ	北海道	検出せず(< 9.2)
3	冷凍国産チキン梅カツ	北海道他	検出せず(< 9.4)
4	冷凍きんぴらかき揚げ(塩入り)	青森県	検出せず(< 9.8)
5	冷凍チーズハムサンドフライ	埼玉県他	検出せず(< 9.5)
6	冷凍オレンジゼリー	大阪府他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍サンホームピーチゼリー	大阪府	検出せず(< 9.6)
8	冷凍抹茶ゼリー	京都府他	検出せず(< 9.3)
9	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.2)
10	冷凍ナン50g	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 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	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず(< 9.5)
2	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.6)
3	冷凍荏胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず(< 9.7)
4	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.4)
5	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.9)
6	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.2)
7	冷凍県産ヒレカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 9.3)
8	冷凍県産チキンカツ米粉パン粉	福島県	検出せず(< 9.4)
9	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(< 9.4)
10	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.6)
11	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	検出せず(< 9.2)
12	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 8.0)
13	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず(< 6.4)
14	冷凍チーズオムレツ	愛知県他	検出せず(< 6.4)
15	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 6.5)
16	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず(< 6.3)
17	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 8.9)
18	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
19	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.6)
20	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 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	冷凍国産小松菜カットBQF	茨城県他	検出せず(< 9.2)
2	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.5)
3	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず(< 9.8)
4	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.6)
5	冷蔵タルタルソース	神奈川県	検出せず(< 9.3)
6	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 8.8)
7	冷凍メロンゼリー	北海道他	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 5年 8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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.3)
2	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
3	冷凍県産さつまいも乱切り	福島県	検出せず(< 9.4)
4	冷凍県産さつまいもダイス(15mm)	福島県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍県産ポークコロッセ	福島県	検出せず(< 9.5)
7	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.7)
8	白い発芽胚芽米	福島県	検出せず(< 9.8)
9	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.4)
10	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.9)
11	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
12	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.8)
13	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.2)
14	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.4)
15	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず(< 9.7)
16	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.3)
17	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.8)
18	冷凍県産一口とちおとめゼリー	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 5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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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) 8・9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(須賀川) 8・9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(須賀川) 8・9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(須賀川) 8・9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(須賀川) 8・9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(須賀川) 8・9月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 8・9月1次- 7	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 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	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず(< 9.6)
3	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 9.3)
4	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.9)
5	冷凍県産牛ミンチ	福島県	検出せず(< 9.7)
6	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	検出せず(< 9.1)
7	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず(< 9.2)
8	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	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(< 9.4)
10	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.1)
11	冷凍ガリガリ君(学給用)	福島県	検出せず(< 9.3)
12	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず(< 9.6)
13	冷凍大根おろし	青森県	検出せず(< 9.0)
14	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.9)
15	冷凍無リンさつま揚げ	新潟県	検出せず(< 9.4)
16	冷凍さつまいも天ぷら	茨城県	検出せず(< 9.3)
17	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず(< 9.2)

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 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
			放射性セシウム 137・134合算値
1	4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	4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	4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)
4	4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)
5	4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)
6	4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)
7	4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)
8	4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)
9	4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)
10	4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)
11	4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)
12	4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)
13	4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)
14	4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)
15	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産中通りコシヒカリ(白河) 8・9月次- 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 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)

<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(< 9.1)
2	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.4)
3	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず(< 9.8)
4	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.3)
5	冷凍パインコンポート	福島県	検出せず(< 7.4)
6	冷凍野菜果実ゼリー	大分県他	検出せず(< 9.9)
7	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
8	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.9)
9	冷凍メロンゼリー	北海道他	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(< 9.4)
11	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 8.8)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
13	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.8)
14	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.0)
15	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 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)

<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) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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 5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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 8.8)
2	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.1)
3	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず(< 9.4)
4	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
5	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
6	冷凍きんぴらかき揚げ(塩入り)	青森県	検出せず(< 9.6)
7	水あめ スタンディングパウチ	千葉県	検出せず(< 9.0)
8	ふくしま産トマトジュース	福島県	検出せず(< 9.2)
9	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.3)
10	県産大豆水煮	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 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)

<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) 8・9月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2)
2	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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)
23	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 47	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 48	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 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	トッピングたまご	静岡県	検出せず(< 9.6)
2	冷凍国産ポークチキンハンバーグ	茨城県他	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	冷凍パイコンポート	福島県	検出せず(< 9.8)
5	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
7	冷凍マンゴープリン	福島県	検出せず(< 9.4)
8	冷凍ガリガリ君(学給用)	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.7)
10	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
11	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.7)
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.4)
13	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.4)
14	冷凍県産トマトカット	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 8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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4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	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 49	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 50	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 51	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8・9月1次- 52	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 8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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.2)
2	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.5)
3	冷凍モーモー・ゼリー	北海道他	検出せず(< 9.3)
4	冷凍ナン	埼玉県他	検出せず(< 9.9)
5	冷凍赤魚磯味噌煮(県産味噌使用)	福島県	検出せず(< 7.6)
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	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味)	福島県	検出せず(< 9.7)
9	冷凍県産やわらか蒸し鶏(しょうが味)	福島県	検出せず(< 9.4)
10	県産米粉	福島県	検出せず(< 8.3)
11	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.8)
12	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	福島県	検出せず(< 9.9)
13	冷凍県産一口桃ゼリー	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 5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)

<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) 8・9月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2)
2	4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)
3	4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)
4	4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)
5	4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)
6	4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)
7	4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)
8	4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)
9	4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)
10	4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)
11	4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)
12	4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)
13	4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)
14	4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)
15	4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)
16	4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)
17	4年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 37	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 38	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 39	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産中通りコシヒカリ(福島) 8・9月1次- 40	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産中通りコシヒカリ(石川) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産中通りコシヒカリ(石川) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産中通りコシヒカリ(石川) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産中通りコシヒカリ(石川) 8・9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 5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	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず(< 9.3)
2	ファイバージャムブルーベリー	千葉県	検出せず(< 9.5)
3	冷凍野菜果実ゼリー	大分県他	検出せず(< 9.9)
4	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
5	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.6)
6	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)
7	冷凍かぼちゃプリン	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(< 9.8)
9	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.9)
10	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	検出せず(< 9.3)
11	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)
12	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.7)
13	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 8.9)
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.2)
15	冷凍県産牛ミンチ	福島県	検出せず(< 9.7)
16	冷凍県産豚ロースかつ	福島県他	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 5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
			放射性セシウム 137・134合算値
1	4年産会津ひとめぼれ(下郷) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
3	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
4	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
5	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
6	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
7	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
8	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
9	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
10	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
14	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産会津コシヒカリ(会津若松) 8・9月1次- 23	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 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	冷凍荳胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず(< 9.6)
2	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.5)
3	冷凍パインコンポート	福島県	検出せず(< 9.9)
4	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.4)
5	冷凍アップルコンポート	青森県他	検出せず(< 9.7)
6	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.0)
7	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
8	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.0)
9	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.6)
10	冷凍県産大豆	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(< 9.8)
12	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.3)
13	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず(< 9.7)
14	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず(< 9.6)
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 5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
			放射性セシウム 137・134合算値
1	4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)
2	4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)
3	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 8・9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(矢吹) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
5	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
6	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
7	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
8	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 8・9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(西郷) 8・9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(西郷) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
11	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
12	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
13	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
14	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 8・9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
15	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
17	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
18	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
19	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
20	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
21	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
22	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
23	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
24	4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 8・9月1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 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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.7)
2	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず(< 9.5)
3	ファイバージャムマーマレード	千葉県	検出せず(< 9.3)
4	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	検出せず(< 8.8)
6	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.4)
7	冷凍アップルコンポート	青森県他	検出せず(< 9.6)
8	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.3)
9	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)
10	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.5)
11	冷凍ガリガリ君(学給用)ぶどう味	福島県	検出せず(< 9.8)
12	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.0)
14	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.0)