

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 2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	素干し風焼きのり	香川県	検出せず(< 9.8)
2	オリーブオイル	イタリア	検出せず(< 7.4)
3	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 8.9)
4	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 8.8)
5	冷凍白玉もち	タイ	検出せず(< 9.0)
6	冷凍レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 9.1)
7	冷凍枝豆フリッター	宮城県	検出せず(< 9.3)
8	粉末アーモンド	米国	検出せず(< 9.7)
9	鶏卵水煮	愛知県他	検出せず(< 9.4)
10	ナタデココ	タイ	検出せず(< 9.4)
11	米サラダ油	山形県	検出せず(< 9.7)
12	イチゴミックスジャム	米国他	検出せず(< 7.9)
13	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 9.2)
14	冷凍県産ボイルドビーフ	福島県	検出せず(< 8.8)
15	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 8.7)
16	冷凍Ca県産五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず(< 8.0)
17	冷凍荏胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず(< 9.3)
18	冷凍栃乙女いちごアイス	栃木県	検出せず(< 9.9)
19	ぶちっともち玄米	島根県他	検出せず(< 9.5)
20	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず(< 8.4)
21	冷凍ホールコーン	米国	検出せず(< 9.2)
22	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.4)
23	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.3)
24	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず(< 9.3)
25	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.2)
26	冷凍秋鮭とポテトのグラタン	北海道他	検出せず(< 9.5)
27	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 9.3)
28	冷凍さけバター焼醤油	北海道	検出せず(< 9.4)
29	大豆の華(フレーク)	米国、カナダ	検出せず(< 9.4)
30	凍豆腐	米国、カナダ	検出せず(< 8.5)

31	国産カットかんぴょう	栃木県	検出せず(< 9.3)
32	乾燥ごぼう細切	青森県他	検出せず(< 9.6)
33	冷凍豆乳ほうとう麺	栃木県他	検出せず(< 9.7)
34	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
35	もち赤米	岩手県	検出せず(< 9.7)
36	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
37	冷凍県産一口キウイゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
38	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.8)
39	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.7)
40	冷凍国産ごぼうのミンチカツ	北海道他	検出せず(< 9.4)
41	つきこんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.6)
42	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.7)
43	しらたき(糸こんにゃく)	群馬県	検出せず(< 8.8)
44	冷凍グリーンピース	ニュージーランド	検出せず(< 9.6)
45	冷凍笹かまぼこ	米国他	検出せず(< 9.0)
46	グルテン	豪州	検出せず(< 9.0)
47	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 8.4)

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 2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	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.3)
2	冷凍ほうれん草根付	宮崎県他	検出せず(< 9.3)
3	冷凍むきえび	ミャンマー	検出せず(< 9.5)
4	冷凍祝いなると(スライス)	北海道他	検出せず(< 9.3)
5	冷凍紅白あられはんぺん	米国他	検出せず(< 9.3)
6	冷凍やさしい海の白ちくわ	北海道他	検出せず(< 9.3)
7	冷凍錦糸玉子	北海道	検出せず(< 9.1)
8	冷凍肉入りワンタン	米国他	検出せず(< 9.6)
9	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 9.4)
10	冷凍枝豆フリッター	宮城県	検出せず(< 9.1)
11	でん粉	北海道	検出せず(< 7.5)
12	冷凍国産大豆	北海道	検出せず(< 9.6)
13	冷凍国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.7)
14	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 9.4)
15	冷凍県産厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.4)
16	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.7)
17	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.5)
18	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.6)
19	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)
20	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず(< 9.3)
21	冷凍安納焼き芋	鹿児島県	検出せず(< 9.5)
22	冷凍国産里いも(乱切)	宮崎県他	検出せず(< 8.8)
23	冷凍国産菜の花カット	長崎県	検出せず(< 8.7)
24	冷凍国産ニラ4cmカット	栃木県他	検出せず(< 9.5)
25	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.7)
26	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず(< 8.5)
27	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.3)
28	冷凍エビカツ	大分県	検出せず(< 9.6)
29	冷蔵タルタルソース	神奈川県	検出せず(< 9.8)
30	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.7)

31	青のり小魚	米国他	検出せず(< 9.4)
32	ふくしま産トマトジュース	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 2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	ソフトチキン水煮	宮崎県他	検出せず(< 9.7)
2	冷凍かぼちゃ(ダイス)	北海道	検出せず(< 9.6)
3	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず(< 9.3)
4	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 9.4)
5	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 9.6)
6	ビーンズカル	北海道他	検出せず(< 7.9)
7	鶏卵水煮	愛知県他	検出せず(< 9.3)
8	ホイップハニーソフト	ニュージーランド他	検出せず(< 9.7)
9	米酢	茨城県	検出せず(< 9.1)
10	鉄っ子ひじき	韓国他	検出せず(< 9.4)
11	減塩のり佃煮アラ	静岡県他	検出せず(< 9.6)
12	ひじき佃煮	韓国他	検出せず(< 9.6)
13	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず(< 9.8)
14	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.5)
15	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.5)
16	国産乾燥わかめ	岩手県、岡山県他	検出せず(< 9.8)
17	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.6)
18	冷凍大豆ペースト	米国・カナダ	検出せず(< 8.6)
19	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(< 8.3)
20	冷凍国産里いも(乱切)	宮崎県他	検出せず(< 9.5)
21	白玉麩	富山県	検出せず(< 9.4)
22	国産干しいたけスライス(2mm)	宮崎県他	検出せず(< 9.3)
23	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
24	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.0)
25	冷凍県産トマトカット	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 3年 2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	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
2	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
3	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
4	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
5	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 13	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 2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	冷凍ナン	米国他	検出せず(< 9.5)
2	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.5)
3	冷凍きぬさや	グアテマラ	検出せず(< 9.1)
4	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず(< 9.5)
5	冷凍クリームコーン	北海道	検出せず(< 9.8)
6	冷凍やさしい海の白ちくわ	北海道他	検出せず(< 9.0)
7	冷凍錦糸玉子	北海道	検出せず(< 9.5)
8	鶏豚湯缶	宮崎県	検出せず(< 8.9)
9	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず(< 8.4)
10	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 8.7)
11	冷凍若鶏唐揚げ(味付き)	宮崎県、鹿児島県	検出せず(< 9.4)
12	鶏卵水煮	愛知県他	検出せず(< 9.0)
13	マッシュルームスライス	インドネシア	検出せず(< 9.5)
14	ナタデココ	タイ	検出せず(< 8.8)
15	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.1)
16	冷凍ミニウィンナー	米国他	検出せず(< 9.7)
17	冷凍県産ノンスモークベーコン	福島県	検出せず(< 9.7)
18	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 8.9)
19	グルテン	豪州	検出せず(< 9.4)
20	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.8)
21	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.6)
22	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)
23	冷凍サラーゼリー	北海道	検出せず(< 9.4)
24	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.3)
25	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず(< 9.3)
26	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.4)
27	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.4)
28	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 8.5)
29	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず(< 9.3)
30	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.4)

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 2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	2年産中通りコシヒカリ(川俣) 3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) 3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(国見) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
4	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
5	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産会津コシヒカリ(西会津) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産会津コシヒカリ(西会津) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産会津コシヒカリ(北塩原) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産会津コシヒカリ(柳津) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産会津コシヒカリ(会津美里) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
14	2年産会津コシヒカリ(会津美里) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
15	2年産会津コシヒカリ(会津美里) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
16	2年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 3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 2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	冷凍スライスさつま揚げ	米国他	検出せず(< 9.3)
2	冷凍豆竹輪	北海道	検出せず(< 9.7)
3	横濱レトロカレー	米国他	検出せず(< 9.6)
4	コーンポタージュ(FFe)	米国他	検出せず(< 9.2)
5	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.0)
6	福神漬	神奈川県	検出せず(< 8.5)
7	冷凍いかナゲット	青森県	検出せず(< 9.2)
8	冷凍レバー入り白ごまつくね	富山県他	検出せず(< 9.3)
9	粉末アーモンド	米国	検出せず(< 8.5)
10	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.0)
11	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
12	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず(< 9.7)
13	冷凍発芽玄米入り平つくね	兵庫県	検出せず(< 9.6)
14	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 8.3)
15	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.3)
16	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず(< 7.9)
17	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)
18	冷凍富士山ゼリー	米国他	検出せず(< 9.3)
19	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.7)
20	冷凍国産里いも(乱切)	宮崎県他	検出せず(< 9.6)
21	冷蔵エッグフリーマヨネーズ	山梨県	検出せず(< 9.5)
22	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
23	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず(< 9.6)
24	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.2)
25	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.1)
26	三角こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.3)
27	ゴールドデンチャツネ	インド他	検出せず(< 9.7)
28	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.6)
29	スパイシーカレーフレーク	カナダ他	検出せず(< 9.5)
30	ディナービーフシチュー	米国他	検出せず(< 9.5)

31	ホワイトソースフレーク	米国他	検出せず(< 8.2)
----	-------------	-----	---------------

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 3年 2月 18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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3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) 3月1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 2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	冷凍ナン	米国他	検出せず(< 9.4)
2	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.5)
3	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず(< 8.8)
4	冷凍クリームコーン	北海道	検出せず(< 9.0)
5	カレールウ(Kfe)鉄分強化	茨城県	検出せず(< 9.5)
6	とろける給食用カレーフレーク	米国他	検出せず(< 8.8)
7	アレルゲンフリーシチュー	新潟県	検出せず(< 7.8)
8	冷蔵生クリーム	大阪府	検出せず(< 9.0)
9	ミックスビーンズ	北海道	検出せず(< 8.9)
10	黄桃缶	山形県	検出せず(< 9.7)
11	冷凍県産棒ヒレカツ	福島県	検出せず(< 8.4)
12	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 9.4)
13	冷凍鶏照焼き	鹿児島県他	検出せず(< 8.4)
14	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
15	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 9.4)
16	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.3)
17	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.2)
18	冷凍富士山ゼリー	米国他	検出せず(< 9.3)
19	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.4)
20	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず(< 9.5)
21	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず(< 9.5)
22	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 8.6)
23	冷凍国産小粒納豆トレー	茨城県	検出せず(< 8.4)
24	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.3)
25	冷凍一口りんごコンポート	福島県	検出せず(< 9.4)
26	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 8.4)

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 2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)

<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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2月2次- 20	福島県	検出せず< 9.1)
21	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月2次- 21	福島県	検出せず< 9.1)
22	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2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 2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	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 8.9)
2	ゴールデンチャツネ	インド他	検出せず(< 8.6)
3	ディナーカレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.7)
4	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.8)
5	マイルドカレー	米国他	検出せず(< 9.8)
6	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.5)
7	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 8.2)
8	タルトカップ	米国他	検出せず(< 9.9)
9	キャラメルクリーム(Ca強化)	米国他	検出せず(< 9.5)
10	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 9.4)
11	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 9.5)
12	青のり小魚	米国他	検出せず(< 9.5)
13	白身魚フリッター	韓国他	検出せず(< 9.9)
14	冷凍ワカサギフリッター	宮城県	検出せず(< 9.3)
15	冷凍鯖のごま衣焼き	千葉県他	検出せず(< 8.6)
16	たもぎ茸(レトルト)	北海道	検出せず(< 9.7)
17	イチゴミックスジャム	米国他	検出せず(< 9.6)
18	チョコレート	ガーナ他	検出せず(< 9.7)
19	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 9.6)
20	グルテン	豪州	検出せず(< 9.5)
21	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず(< 7.7)
22	冷蔵県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.2)
23	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.5)
24	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず(< 9.0)
25	冷凍果物の恵み(林檎のソレ)	青森県他	検出せず(< 9.4)
26	冷凍富士山ゼリー	米国他	検出せず(< 9.5)
27	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず(< 9.4)
28	国産ぜんまい水煮カット	秋田県	検出せず(< 9.6)
29	冷凍チンゲン菜カット	熊本県	検出せず(< 9.1)
30	冷凍おろしにんにく	青森県	検出せず(< 9.8)

31	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.6)
32	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.0)
33	角切こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.2)
34	しらたき(糸こんにやく)	群馬県	検出せず(< 9.2)
35	冷蔵鶏卵Lサイズ	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 2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	2年産中通りコシヒカリ(福島) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2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) 2月2次- 16	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 2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)

<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(西郷) 2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(西郷) 2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(西郷) 2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(西郷) 2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(矢祭) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 2月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 2月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 2月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 2月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
14	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 2月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
15	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 2月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
16	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 2月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
17	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 2月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
18	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 2月1次- 7	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 2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(鏡石) 2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(鏡石) 2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) 2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(天栄村) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
5	2年産中通りコシヒカリ(天栄村) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1)
14	2年産中通りコシヒカリ(白河) 2月1次- 9	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 2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	ソフトチキン水煮	宮崎県他	検出せず(< 9.3)
2	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず(< 9.5)
3	冷凍ほうれん草根付	宮崎県他	検出せず(< 9.6)
4	冷凍アジフライ	タイ他	検出せず(< 9.4)
5	冷凍すこやかなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.6)
6	冷凍やさしい海の 슬라이スなると	北海道他	検出せず(< 9.4)
7	冷凍スライスさつま揚げ	米国他	検出せず(< 9.0)
8	冷凍ぶどうの王様巨峰ゼリー	山梨県、長野県	検出せず(< 9.5)
9	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 8.7)
10	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.0)
11	福神漬	神奈川県	検出せず(< 9.7)
12	タルトカップ	米国他	検出せず(< 9.9)
13	青のり小魚	米国他	検出せず(< 9.3)
14	冷凍揚げ出し豆腐	米国他	検出せず(< 9.7)
15	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(< 8.8)
16	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.8)
17	冷凍中華ちまき	石川県他	検出せず(< 9.0)
18	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.2)
19	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 9.5)
20	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず(< 9.6)
21	冷凍殺菌全卵	茨城県他	検出せず(< 8.3)
22	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.7)
23	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
24	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 8.7)
25	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.2)
26	冷凍Ca国産ポークチキンハンバーグ(デミソ)	茨城県他	検出せず(< 7.7)
27	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
28	冷凍みかんゼリー(F _e 繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.2)
29	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.3)
30	冷凍果物の恵み(林檎のジュレ)	青森県他	検出せず(< 9.4)

31	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	ポーランド他	検出せず(< 9.9)
32	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.7)
33	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず(< 9.7)
34	冷凍秋鮭とポテトのグラタン	北海道他	検出せず(< 9.6)
35	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.5)
36	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.3)
37	冷凍国産鮭メンチカツ	鳥取県他	検出せず(< 9.3)
38	冷蔵ハート型杏仁豆腐ミックス	米国他	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 3年 2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	2年産中通りコシヒカリ(川俣) 2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) 2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(桑折) 2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) 2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(桑折) 2月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 >
6	2年産中通りコシヒカリ(国見) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 >
7	2年産中通りコシヒカリ(国見) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 >
8	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 >
9	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 >
10	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 >
11	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 >
12	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 >
13	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 >
14	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 >
15	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 >
16	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 2月1次- 9	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 2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	冷凍やさしい海のハート型なると	北海道他	検出せず(< 9.1)
2	コータスカレールウ(中辛)	北海道他	検出せず(< 9.8)
3	冷蔵マヨネーズ	兵庫県	検出せず(< 9.6)
4	ロングスパゲッティ	米国他	検出せず(< 8.9)
5	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず(< 9.4)
6	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 8.4)
7	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 9.6)
8	冷凍たこナゲット	ベトナム他	検出せず(< 9.4)
9	冷凍ワカサギフリッター	宮城県	検出せず(< 9.0)
10	冷凍ししゃもフライ	アイスランド他	検出せず(< 8.8)
11	マッシュルームスライス	インドネシア	検出せず(< 7.9)
12	黄桃缶	山形県	検出せず(< 9.5)
13	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.4)
14	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.4)
15	冷凍国産大豆	北海道	検出せず(< 9.1)
16	冷凍県産わらじつくね	福島県	検出せず(< 9.6)
17	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.4)
18	強力粉	岩手県	検出せず(< 8.9)
19	冷凍鶏照焼き	鹿児島県他	検出せず(< 9.6)
20	冷凍発芽玄米入り平つくね	兵庫県	検出せず(< 7.4)
21	冷凍ポテトとお米のささみカツ	鹿児島県他	検出せず(< 9.4)
22	冷凍殺菌全卵	茨城県他	検出せず(< 9.6)
23	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 8.6)
24	冷凍コーンクリームオムレツ	北海道	検出せず(< 8.9)
25	ぶちっともち玄米	島根県他	検出せず(< 9.5)
26	冷凍さやインゲンカット	タイ	検出せず(< 8.7)
27	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.7)
28	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 8.0)
29	冷凍国産カリフラワー	長崎県他	検出せず(< 9.2)
30	冷凍国産ブロッコリー茎	北海道他	検出せず(< 9.6)

31	冷凍小魚入りかき揚げ	北海道他	検出せず(< 9.0)
32	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 9.6)
33	国産黒きくらげ	熊本県他	検出せず(< 8.6)
34	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 9.6)
35	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.3)
36	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
37	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.8)
38	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.3)
39	冷凍国産ごぼうのミンチカツ	北海道他	検出せず(< 8.8)
40	米酢	茨城県	検出せず(< 9.0)
41	ソフトチキン水煮	宮城県他	検出せず(< 9.5)
42	国産マッシュルーム	静岡県	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 2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)

<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) 2月1次- 50	福島県	検出せず< 9.1)
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 51	福島県	検出せず< 9.1)
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 52	福島県	検出せず< 9.1)
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 53	福島県	検出せず< 9.1)
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 54	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 55	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 56	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 57	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 58	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 59	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 60	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 61	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 62	福島県	検出せず< 9.1)
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 63	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 2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	冷凍ダイスポテ	北海道	検出せず(< 9.8)
2	冷凍小松菜カットIQF	宮城県他	検出せず(< 9.7)
3	冷凍国産洗いもずく	沖縄県	検出せず(< 8.7)
4	冷凍カニ赤身	鳥取県他	検出せず(< 8.4)
5	冷凍板なしかまぼこ(赤)	米国他	検出せず(< 7.7)
6	冷凍やさしい海の極細かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.2)
7	冷凍やさしい海のさつま揚げ	米国他	検出せず(< 9.0)
8	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.7)
9	冷凍いり玉子	北海道	検出せず(< 9.3)
10	鶏豚湯缶	宮城県	検出せず(< 8.7)
11	タルトカップ	米国他	検出せず(< 9.6)
12	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 9.5)
13	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず(< 9.3)
14	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(< 9.6)
15	冷凍さやいんげん(国産)	北海道	検出せず(< 9.2)
16	冷凍白玉団子	愛知県	検出せず(< 8.1)
17	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 8.6)
18	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 9.5)
19	冷凍鮭スキンレス角切り	北海道	検出せず(< 8.2)
20	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 7.5)
21	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 8.3)
22	冷凍ひじき入りリシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.4)
23	冷凍えびにらまんじゅう	インドネシア、タイ	検出せず(< 9.6)
24	AD細切昆布	岩手県他	検出せず(< 7.8)
25	冷凍れんこん入り肉団子	茨城県他	検出せず(< 9.6)
26	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず(< 8.9)
27	大豆ミート	佐賀県	検出せず(< 9.7)
28	だしパックかつお中厚削	静岡県他	検出せず(< 8.3)
29	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
30	コンソメ無塩スープ	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 3年 2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)

<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) 2月1次- 35	福島県	検出せず< 9.1)
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 36	福島県	検出せず< 9.1)
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 37	福島県	検出せず< 9.1)
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 38	福島県	検出せず< 9.1)
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 39	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 40	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 41	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 42	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 43	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 44	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 45	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 46	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 47	福島県	検出せず< 9.1)
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 48	福島県	検出せず< 9.1)
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 49	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 2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	冷凍小松菜カット	宮崎県他	検出せず(< 9.5)
2	冷凍あおさのり	愛知県	検出せず(< 8.8)
3	冷凍豆竹輪	北海道	検出せず(< 9.6)
4	冷凍国産里芋コロッケ	宮崎県	検出せず(< 9.4)
5	冷凍モーモー・ゼリー	北海道他	検出せず(< 9.4)
6	冷凍鉄ワンワンゼリー	北海道他	検出せず(< 9.6)
7	冷凍鯖のごま衣焼き	千葉県他	検出せず(< 7.9)
8	ミックスビーンズ	北海道	検出せず(< 9.3)
9	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず(< 9.5)
10	うまかってん	福岡県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍県産ヒレカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 9.2)
12	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍ポパイチーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず(< 9.5)
14	冷凍国産ニラ4cmカット	栃木県他	検出せず(< 9.7)
15	冷凍鮭のチャンチャン焼き	北海道	検出せず(< 9.3)
16	無菌トック	新潟県他	検出せず(< 9.7)
17	角切昆布(1.5cm角)	北海道	検出せず(< 9.0)
18	細切昆布(梅)	北海道	検出せず(< 9.5)
19	煮干しパック	静岡県	検出せず(< 9.4)
20	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.1)
21	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.5)
22	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず(< 9.7)
23	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.6)
24	白い発芽胚芽米	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 2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)

<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) 2月1次- 20	福島県	検出せず< 9.1)
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 21	福島県	検出せず< 9.1)
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 22	福島県	検出せず< 9.1)
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 23	福島県	検出せず< 9.1)
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 24	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 25	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 26	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 27	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 28	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 29	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 30	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 31	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 32	福島県	検出せず< 9.1)
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 33	福島県	検出せず< 9.1)
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 34	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 2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	カミカミこんぶ	北海道	検出せず(< 9.0)
2	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.6)
3	冷凍一口がんも	米国他	検出せず(< 9.7)
4	冷凍アジフライ	タイ他	検出せず(< 9.2)
5	冷凍白身魚フライ	ニュージーランド他	検出せず(< 9.4)
6	冷凍やさしい海のおキアミ入りなるとスライス	宮城県	検出せず(< 9.2)
7	冷凍豆竹輪	北海道	検出せず(< 9.5)
8	冷凍もちもちおいも	米国他	検出せず(< 9.2)
9	チキンアヨン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず(< 9.2)
10	仙台麩	米国他	検出せず(< 8.5)
11	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.4)
12	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.1)
13	キャラメルクリーム(Ca強化)	米国他	検出せず(< 9.7)
14	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず(< 9.4)
15	粉末アーモンド	米国	検出せず(< 8.9)
16	ひよこ豆	米国	検出せず(< 8.1)
17	グルテン	豪州	検出せず(< 9.6)
18	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず(< 9.5)
19	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.7)
20	冷凍野菜果実ゼリー	大分県他	検出せず(< 9.3)
21	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 8.9)
22	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.6)
23	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.4)
24	冷凍富士山ゼリー	米国他	検出せず(< 9.5)
25	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	ポーランド他	検出せず(< 9.4)
26	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.4)
27	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.7)
28	冷凍国産里いも(乱切)	宮城県他	検出せず(< 9.5)
29	冷凍さば竜田揚げ	宮城県	検出せず(< 9.3)
30	国産干しいたけスライス(2mm)	宮城県他	検出せず(< 9.7)

31	もち米	福島県	検出せず(< 9.0)
32	冷凍牛肉細切り	豪州	検出せず(< 9.3)
33	ゴールデンチャツネ	インド他	検出せず(< 8.6)
34	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.4)
35	とろける給食用カレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.7)
36	アレルギーフリーシチュー	新潟県	検出せず(< 9.2)
37	ハヤシルウ	愛知県	検出せず(< 9.2)
38	アレルギーフリーカレーフレーク	日本、タイ他	検出せず(< 9.2)
39	無菌トック	新潟県他	検出せず(< 9.6)
40	トマトケチャップ	米国他	検出せず(< 7.9)

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 2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	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1)
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1)
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1)
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1)
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1)
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1)
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1)
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1)
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 15	福島県	検出せず< 9.1)
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1)
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1)
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1)
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 2月1次- 19	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 2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	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず(< 9.3)
2	冷凍紫いか鹿子短冊	ペルー他	検出せず(< 9.1)
3	冷凍シャンティ	米国他	検出せず(< 9.7)
4	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 8.9)
5	青のり小魚	米国他	検出せず(< 9.1)
6	冷凍白玉もち	タイ	検出せず(< 9.2)
7	冷凍ししゃもフライ	アイスランド他	検出せず(< 8.7)
8	黄桃缶	山形県	検出せず(< 9.1)
9	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.3)
10	冷凍味付餅いなり	石川県	検出せず(< 9.7)
11	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず(< 7.9)
12	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
13	冷凍抹茶ゼリー	京都府他	検出せず(< 9.3)
14	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
15	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)
16	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.1)
17	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず(< 9.2)
18	冷凍S厚焼玉子	富山県	検出せず(< 9.5)
19	国産ぜんまい水煮カット	秋田県	検出せず(< 9.6)
20	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.5)
21	冷凍国産おろし生姜	鹿児島県他	検出せず(< 9.6)
22	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.5)