

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 27年 5月 1日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26年産新潟コシヒカリ 5月1次- 1	新潟県	検出せず(< 8.0)
2	26年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.0)
3	26年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.2)
4	26年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.2)
5	26年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 5	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 6	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
10	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
11	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
12	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 5	福島県	検出せず(< 8.4)
13	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 6	福島県	検出せず(< 8.4)
14	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 7	福島県	検出せず(< 8.4)
15	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月1次- 8	福島県	検出せず(< 8.4)
16	26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(< 8.4)
17	26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(< 8.4)
18	26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(< 8.4)
19	26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(< 8.4)
20	26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(< 8.4)
21	26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(< 8.4)
22	26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(< 8.4)
23	26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(< 8.4)
24	26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(< 8.4)
25	26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(< 8.0)

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 27年 5月 1日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	冷凍厚揚げ	米国他	検出せず(< 8.9)
2	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(< 8.7)
3	錦糸玉子	北海道	検出せず(< 9.0)
4	チキンブイヨン使用ハヤシブレード	埼玉県	検出せず(< 8.2)
5	冷凍かつお竜田揚げ	静岡県	検出せず(< 8.3)
6	加塩バター	北海道	検出せず(< 9.1)
7	塩抜きもずく	沖縄県	検出せず(< 9.0)
8	国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.9)
9	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず(< 8.0)
10	ビタミンCレモンヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.5)
11	日本の果実ヨーグルト・りんご	埼玉県	検出せず(< 8.7)
12	米酢	茨城県	検出せず(< 8.9)
13	リンゴ酢	茨城県	検出せず(< 8.8)
14	ミニウィンナー	米国他	検出せず(< 8.7)
15	カリフラワー	エクアドル	検出せず(< 8.2)
16	Ca強化プレーンオムレツ	長野県	検出せず(< 8.8)
17	荳胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず(< 8.5)
18	れんこん水煮	岐阜県	検出せず(< 9.0)
19	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 8.7)
20	無塩せきロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.7)
21	無塩せきソルダールベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.7)
22	無塩せきウィンナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.8)
23	無塩せきフランクロング	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.7)
24	冷凍アジフライ	タイ	検出せず(< 8.8)
25	ぷちっともち玄米	島根県他	検出せず(< 8.9)

26	水煮山菜ミックス	青森県他	検出せず(< 8.9)
27	国産水煮ぜんまい	愛知県・高知県	検出せず(< 8.7)
28	グラニュー糖	タイ、豪州	検出せず(< 8.7)
29	さやインゲンカット	タイ	検出せず(< 7.9)
30	冷凍国産いわし梅の香揚げ	広島県他	検出せず(< 9.0)
31	冷凍国産青りんごゼリー	青森県他	検出せず(< 8.9)
32	ごぼう	茨城県、青森県	検出せず(< 8.9)
33	冷凍殺菌全卵	宮城県	検出せず(< 8.6)
34	冷凍プレーンオムレツ	新潟県、富山県	検出せず(< 8.7)
35	野菜ミックス肉団子(タレ付)	岡山県他	検出せず(< 9.0)
36	冷凍国産さといも(乱切り)	宮崎県他	検出せず(< 9.2)
37	冷凍さといも2S	宮崎県他	検出せず(< 9.3)
38	国産きぬさや	鹿児島県、長崎県	検出せず(< 8.7)
39	冷凍グリーンピース	北海道	検出せず(< 8.9)
40	国産菜の花カット	長崎県	検出せず(< 8.6)
41	国産ミニブロッコリー	佐賀県	検出せず(< 8.9)
42	えび天ぷら(卵抜)	ベトナム他	検出せず(< 8.5)
43	冷凍ホッケ切り身	北海道	検出せず(< 8.7)
44	イタリアンドレッシング	大阪府	検出せず(< 8.7)
45	イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず(< 8.2)
46	はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず(< 7.9)
47	中濃ソース	愛知県	検出せず(< 8.6)
48	カットパイ	フィリピン	検出せず(< 8.7)
49	冷凍アップル	青森県他	検出せず(< 8.7)
50	冷凍卵の花メンチカツ	新潟県他	検出せず(< 8.5)
51	上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 8.7)
52	もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 8.7)
53	国産小粒納豆	北海道	検出せず(< 9.0)
54	七穀ブレンド	石川県他	検出せず(< 9.0)
55	輸入牛肉スライス5×5内もも	豪州	検出せず(< 8.8)
56	サーモンフライ	北海道	検出せず(< 8.6)

57	冷蔵緑茶	熊本県	検出せず(< 9.1)
58	冷凍洋なしコンポート	南アフリカ	検出せず(< 8.6)
59	青しそドレッシング	大阪府	検出せず(< 8.7)
60	昆布バッグ	北海道	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 27年 5月 7日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26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(< 8.4)
2	26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(< 8.4)
3	26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 13	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産中通りコシヒカリ(矢祭) 5月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産中通りコシヒカリ(矢祭) 5月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
10	26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(< 8.4)
11	26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(< 8.4)
12	26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(< 8.4)
13	26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(< 8.4)
14	26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(< 8.4)
15	26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(< 8.4)
16	26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(< 8.4)
17	26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(< 8.4)
18	26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(< 8.4)
19	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 20	福島県	検出せず(< 8.4)
20	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 21	福島県	検出せず(< 8.4)
21	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 22	福島県	検出せず(< 8.4)

26	無塩せきソルダ [®] -ベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.9)
27	無塩せきウイナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
28	さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず(< 9.0)
29	さばサラサ焼き	ノルウェー	検出せず(< 8.8)
30	おむすびころんちよ	福岡県	検出せず(< 8.7)
31	海藻(乾燥)サラダ	岩手県、宮城県	検出せず(< 8.9)
32	大根若菜	タイ	検出せず(< 8.5)
33	冷凍いか(細切り)	ペルー	検出せず(< 8.8)
34	マンゴープリン	インド他	検出せず(< 9.0)
35	冷凍レモン(ハーフカット)	イタリア他	検出せず(< 8.5)
36	冷凍プレーンオムレツ	富山県	検出せず(< 8.7)
37	ダイスチーズ	北海道他	検出せず(< 8.9)
38	冷凍国産オクラ	佐賀県他	検出せず(< 7.4)
39	冷凍鮭香草焼き	宮城県	検出せず(< 8.9)
40	さんま甘露煮	宮城県他	検出せず(< 8.8)
41	鮭のチャンチャン焼き	北海道	検出せず(< 8.6)
42	パルメザンチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 8.9)
43	ペンネマカロニ	カナダ他	検出せず(< 8.7)
44	コーンポタージュ	茨城県	検出せず(< 9.3)
45	Ca強化ほうれん草玉子巻き	群馬県他	検出せず(< 9.1)
46	国産野菜春巻(沓掛冷食)	愛知県他	検出せず(< 8.9)
47	ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.8)
48	国産油揚げカット	岐阜県	検出せず(< 9.3)
49	冷凍熟鶏とうふバーグ	茨城県他	検出せず(< 9.0)
50	あさり水煮	中国	検出せず(< 9.0)
51	おろしにんにく	埼玉県	検出せず(< 8.9)
52	熟鶏とうふバーグ(卵抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.1)
53	デザートアロエ	タイ	検出せず(< 8.8)
54	オリーブドツナ	タイ他	検出せず(< 9.0)
55	するめカムちゃん	北海道	検出せず(< 9.4)
56	和風ドレッシング	千葉県	検出せず(< 9.0)

57	国産たけのこ水煮	熊本県、鹿児島県	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 27年 5月 8日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 テクノエックス社製
 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	ガーリックパウダー	中国	検出せず(< 9.1)
2	おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず(< 8.3)
3	マヨネーズ	兵庫県	検出せず(< 8.9)
4	さっぱり国産鶏の生姜焼	宮崎県他	検出せず(< 8.7)
5	国産白花豆	北海道	検出せず(< 8.6)
6	すりおろしりんご	青森県、山形県	検出せず(< 8.7)
7	きざみ海苔	新潟県	検出せず(< 8.6)
8	デンマークヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.3)
9	札幌・味噌ラーメンスープ缶	北海道	検出せず(< 7.5)
10	純ねり胡麻(黒)	ミャンマー他	検出せず(< 8.8)
11	さば削り節	静岡県、長崎県	検出せず(< 8.7)
12	カルミックス	青森県他	検出せず(< 8.8)
13	ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.6)
14	日本の果実ヨーグルト・パイ	埼玉県	検出せず(< 8.6)
15	ごぼうたっぷりメンチカツ	北海道他	検出せず(< 8.7)
16	冷凍おいしいポークヒレカツ	メキシコ他	検出せず(< 8.7)
17	水煮ぜんまいカット	愛媛県他	検出せず(< 8.7)
18	ピピピチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 8.8)
19	国産ふき水煮	新潟県	検出せず(< 8.6)
20	麦茶	熊本県	検出せず(< 8.7)
21	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 8.8)
22	青じそドレッシング	大阪府	検出せず(< 8.7)
23	焙煎胡麻ドレッシング	東京都	検出せず(< 8.7)
24	イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず(< 8.2)
25	洗浄木耳	静岡県	検出せず(< 8.7)

26	かつお削り節(薄削り)	静岡県他	検出せず(< 8.8)
27	だしパックかつお中厚削り(イ)	静岡県他	検出せず(< 8.8)
28	国産菌床乾しいたけ(1/4カット)	宮崎県他	検出せず(< 8.7)
29	青のり粉	三重県	検出せず(< 8.7)
30	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 8.4)
31	国産干しいたけ(スライス)4mm	宮崎県他	検出せず(< 8.7)
32	菜五味	長崎県他	検出せず(< 9.0)
33	冷蔵スライスチーズ	オセアニア他	検出せず(< 8.2)
34	あさり水煮	愛知県	検出せず(< 8.8)
35	チキンブイヨン缶	米国他	検出せず(< 9.0)
36	冷蔵無塩バター	北海道	検出せず(< 9.2)
37	冷凍シュレットチーズ	ニュージーランド	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 27年 5月 11日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26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(< 8.4)
2	26年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
3	26年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 5	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 6	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 7	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 27年 5月 11日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	千切りするめ	北海道	検出せず(< 9.2)
2	きぬさや	グアテマラ	検出せず(< 9.0)
3	サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 8.9)
4	アジフリッター	タイ他	検出せず(< 8.9)
5	レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 9.1)
6	みかんシラップ漬缶	神奈川県	検出せず(< 8.7)
7	黄桃(ダイス)缶	山形県	検出せず(< 8.9)
8	中華ちまき	石川県他	検出せず(< 8.1)
9	たもぎ茸(レトルト)	北海道	検出せず(< 8.9)
10	緑豆はるさめ	静岡県	検出せず(< 8.8)
11	チョコレート	ガーナ他	検出せず(< 9.1)
12	ハチミツ	アルゼンチン	検出せず(< 7.0)
13	くるみカット	米国	検出せず(< 9.0)
14	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず(< 9.0)
15	ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 9.1)
16	日本の果実ヨーグルト・みかん	埼玉県	検出せず(< 8.8)
17	調理用ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.7)
18	ミニウィンナー	米国他	検出せず(< 9.0)
19	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.1)
20	冷凍グリーンアスパラ	チリ	検出せず(< 8.9)
21	冷凍いわし梅煮	米国他	検出せず(< 8.8)
22	きざみ庄内麩	米国他	検出せず(< 9.1)
23	車麩	カナダ他	検出せず(< 8.3)
24	かつお節(碎片)	愛媛県	検出せず(< 9.0)
25	生パン粉	静岡県	検出せず(< 9.3)

26	マンゴープリン	インド他	検出せず(< 8.7)
27	プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 8.5)
28	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 8.1)
29	ディスペンパックマヨネーズ	神奈川県	検出せず(< 8.3)
30	ペンネマカロニ	カナダ他	検出せず(< 8.9)
31	豆板醤(山印)	長野県	検出せず(< 8.0)
32	冷凍豚肉ゴボウメンチ	福島県	検出せず(< 8.7)
33	冷蔵シュレットチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 8.9)
34	ビーンズカル	北海道他	検出せず(< 9.3)
35	じゃがいも	長崎県	検出せず(< 8.8)
36	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず(< 8.8)
37	冷凍国産大豆	北海道	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 27年 5月 12日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
2	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
3	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 5	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 6	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 7	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 8	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 9	福島県	検出せず(< 8.4)
10	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 10	福島県	検出せず(< 8.4)
11	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 11	福島県	検出せず(< 8.4)
12	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 12	福島県	検出せず(< 8.4)
13	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 13	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 27年 5月 12日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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(< 8.8)
2	冷凍アジフライ	タイ	検出せず(< 8.2)
3	冷凍やさしい海のスライスなると	米国他	検出せず(< 8.9)
4	冷凍笹かまぼこ	米国他	検出せず(< 9.0)
5	冷凍スライスさつま揚げ	米国他	検出せず(< 8.9)
6	冷凍やさしい海のさつま揚げ	米国他	検出せず(< 8.8)
7	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 8.8)
8	横濱レトロカレー	米国他	検出せず(< 9.0)
9	やさいかレー	米国他	検出せず(< 9.0)
10	ナツメグ缶	インドネシア	検出せず(< 9.4)
11	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.0)
12	アーモンドカル(お魚アーモンド)	米国他	検出せず(< 9.3)
13	ビーンズカル	北海道他	検出せず(< 9.4)
14	冷凍揚げ出し豆腐	カナダ他	検出せず(< 8.5)
15	冷凍鰹アーモンドフライ(カレー味)	愛知県	検出せず(< 8.9)
16	冷凍かつお竜田揚げ	静岡県	検出せず(< 8.7)
17	冷凍ししゃもフライ	アイスランド他	検出せず(< 8.7)
18	冷凍四川春巻	愛知県他	検出せず(< 8.9)
19	鶏肉唐揚げ(味なし)	宮崎県他	検出せず(< 8.7)
20	ミックスピース	北海道	検出せず(< 8.9)
21	国産大福豆	北海道	検出せず(< 7.6)
22	国産白花豆	北海道	検出せず(< 8.2)
23	手亡豆	北海道	検出せず(< 8.6)
24	国産大豆	北海道	検出せず(< 8.9)
25	ひきわり大豆	北海道	検出せず(< 7.2)

26	有機JASたけのこ水煮	愛知県	検出せず(< 8.9)
27	クリームコーン缶	タイ	検出せず(< 8.2)
28	裏ごしクリームコーン缶	北海道	検出せず(< 8.2)
29	ホールコーン缶	タイ	検出せず(< 9.0)
30	ホールトマト缶	米国	検出せず(< 8.2)
31	パインアップル缶	タイ	検出せず(< 8.0)
32	すりおろしりんご	青森県、山形県	検出せず(< 8.2)
33	レトルトうずら卵	静岡県他	検出せず(< 8.9)
34	デザートアロエ	タイ	検出せず(< 9.1)
35	ナタデココ缶	タイ	検出せず(< 8.9)
36	じゃがいも	北海道	検出せず(< 8.8)
37	黄桃缶	南アフリカ	検出せず(< 8.0)
38	トッピングさかな	静岡県	検出せず(< 9.2)
39	トッピング野菜	静岡県	検出せず(< 9.3)
40	冷凍するりん枝豆	北海道	検出せず(< 9.0)
41	かに蒲フレーク	石川県	検出せず(< 9.0)
42	国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.7)
43	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.5)
44	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 7.6)
45	ビタミンCレモンヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.6)
46	国産豚ヒレカツ	鹿児島県他	検出せず(< 8.9)
47	冷凍無添加ポークシューマイ	香川県	検出せず(< 8.7)
48	冷凍ウィンナーポークロング	米国他	検出せず(< 8.6)
49	冷凍ポークウィンナー上級	米国、デンマーク	検出せず(< 9.0)
50	冷凍国産豚ヒレカツ	栃木県	検出せず(< 8.9)
51	低塩のり佃煮	三重県、静岡県	検出せず(< 9.0)
52	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 9.1)
53	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 8.6)
54	冷凍子持ちししゃも米粉揚げ	ノルウェー他	検出せず(< 8.9)
55	冷凍米粉の皮で包んだ野菜餃子	秋田県	検出せず(< 8.7)
56	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 9.0)

57	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.9)
58	冷凍プレーンオムレツ(Ga強化)	愛知県他	検出せず(< 8.9)
59	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.0)
60	冷凍無塩せきショルダーベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
61	冷凍無塩せきウインナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
62	冷凍無塩せき酵母(Fe)ウインナー	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.1)
63	冷凍えびカツ	ベトナム他	検出せず(< 8.6)
64	国産ふき水煮	新潟県	検出せず(< 9.0)
65	国産わらび水煮	新潟県	検出せず(< 9.0)
66	こがしきな粉	栃木県	検出せず(< 9.0)
67	ごぼうミックス(茎わかめ入り)	埼玉県	検出せず(< 8.8)
68	学給海藻サラダ	韓国	検出せず(< 8.8)
69	うめゆかり	埼玉県	検出せず(< 8.7)
70	冷凍大豆ペースト	米国・カナダ	検出せず(< 8.9)
71	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 8.6)
72	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.0)
73	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 8.3)
74	冷凍こんがり焼き豆腐バーグ	石川県他	検出せず(< 9.0)
75	野菜ミックス肉団子(タレ付)	岡山県他	検出せず(< 8.4)
76	熟鶏とうふバーグ	茨城県他	検出せず(< 8.8)
77	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.1)
78	冷凍国産カットインゲン	北海道	検出せず(< 8.8)
79	冷凍国産むき枝豆	北海道	検出せず(< 9.0)
80	国産きぬさや	鹿児島県、長崎県	検出せず(< 9.0)
81	いかリング磯香フライ	岩手県他	検出せず(< 8.9)
82	凍豆腐あらびき	米国、カナダ	検出せず(< 5.4)
83	パルメザンチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 8.9)
84	国産菌床乾しいたけ(スライス)	宮城県他	検出せず(< 9.0)
85	骨丸ごと味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.0)
86	牛乳入りすいとん	栃木県他	検出せず(< 8.6)
87	冷凍星形ナタデココ	フィリピン他	検出せず(< 7.7)

88	国産油揚げカット	岐阜県	検出せず(< 6.7)
89	牛肉細切り	豪州	検出せず(< 8.9)
90	冷凍キャベツ入平つくね	兵庫県他	検出せず(< 8.6)
91	冷凍国産さやいんげん	北海道	検出せず(< 8.9)
92	粉末ピーナッツ	大阪府	検出せず(< 9.4)
93	国産黒きくらげ	熊本県他	検出せず(< 9.0)
94	冷凍かぼちゃ(ダイス)	北海道	検出せず(< 8.9)
95	おむすびころんちよ	福岡県	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 27年 5月 13日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 テクノエックス社製
 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	小松菜カット	宮崎県他	検出せず(< 8.7)
2	冷凍アジフライ	タイ	検出せず(< 10.0)
3	むきえび(3L)	ミャンマー	検出せず(< 9.1)
4	白身魚フライ	ニュージーランド他	検出せず(< 8.6)
5	板無しかまぼこ	神奈川県	検出せず(< 8.9)
6	肉入りワンタン	米国他	検出せず(< 7.7)
7	鶏豚湯缶	宮崎県	検出せず(< 8.6)
8	ホワイトソースフレーク	米国他	検出せず(< 8.0)
9	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず(< 8.6)
10	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 8.0)
11	アジフリッター	タイ他	検出せず(< 8.8)
12	レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 8.5)
13	レバー入り白ごまつくね	富山県他	検出せず(< 8.0)
14	枝豆フリッター	宮城県	検出せず(< 7.7)
15	にしん照煮(トージツフーズ)	ロシア、ノルウェー	検出せず(< 8.7)
16	シューチーズ	北海道他	検出せず(< 8.5)
17	れんこん(エビ・カ)はさみ揚げ	熊本県	検出せず(< 8.7)
18	のり卵ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 8.6)
19	デンマークヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.1)
20	日本の果実ヨーグルト・りんご	埼玉県	検出せず(< 9.0)
21	冷凍無添加ポークシューマイ	香川県	検出せず(< 8.7)
22	冷凍県産牛肩・ももスライス	福島県	検出せず(< 8.4)
23	冷凍ウィンナーポークロング	米国、デンマーク他	検出せず(< 9.1)
24	国産トマトピューレ	長野県	検出せず(< 7.5)
25	お茶ふりかけ	パラグアイ他	検出せず(< 8.9)

26	ロールキャベツ	静岡県	検出せず(< 7.8)
27	無塩せきロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.7)
28	冷凍エビカツ	ベトナム他	検出せず(< 8.6)
29	福島県産米粉	福島県	検出せず(< 9.3)
30	国産わらび水煮	新潟県他	検出せず(< 8.8)
31	チキンブイヨン缶	米国他	検出せず(< 9.0)
32	冷凍鶏むね皮なし澱粉付き	鹿児島県	検出せず(< 8.8)
33	野菜果実ゼリー	大分県他	検出せず(< 8.7)
34	冷凍殺菌全卵	宮城県	検出せず(< 8.8)
35	国産たけのこ缶	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 8.7)
36	カットインゲン	北海道	検出せず(< 9.0)
37	秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 8.6)
38	さんま味噌煮	宮城県	検出せず(< 9.0)
39	鮭のチャンチャン焼き	北海道	検出せず(< 8.4)
40	さんま汐焼	北海道	検出せず(< 7.9)
41	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 8.2)
42	だしパックかつお中厚削(100g)	静岡県他	検出せず(< 9.0)
43	冷凍シューアイス	千葉県	検出せず(< 9.1)
44	にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 8.6)
45	上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.0)
46	国産発芽玄米	山形県他	検出せず(< 8.9)
47	冷凍プレーンオムレツCa強化	愛知県他	検出せず(< 8.5)
48	黄桃缶(角切り)	山形県	検出せず(< 8.7)
49	かやきせんべい	岩手県	検出せず(< 9.2)
50	粉糖	茨城県	検出せず(< 9.0)
51	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 7.8)

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 27年 5月 14日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	ダイスポテト	北海道	検出せず(< 8.6)
2	冷凍あさりむき身(ボイル)	愛知県	検出せず(< 8.3)
3	鯖味噌煮	青森県	検出せず(< 8.7)
4	やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 8.7)
5	ディナーカレーフレーク	米国他	検出せず(< 8.2)
6	チキンイオン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず(< 9.0)
7	とろけるクリームシチュー	カナダ他	検出せず(< 8.3)
8	生クリーム	大阪府	検出せず(< 8.7)
9	つぶつぶゼリー(みかん)	千葉県	検出せず(< 8.7)
10	いかなゲット	青森県	検出せず(< 8.6)
11	レバー入り白ごまつくね	富山県他	検出せず(< 8.4)
12	鯖のごま衣焼き	千葉県他	検出せず(< 8.6)
13	ししゃも唐揚げ	ノルウェー他	検出せず(< 8.6)
14	ホキ磯辺フライ(卵・乳抜き)	ニュージーランド他	検出せず(< 8.5)
15	さっぱり国産鶏の生姜焼	宮城県他	検出せず(< 7.2)
16	デンマークヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.4)
17	日本の果実ヨーグルト・みかん	埼玉県	検出せず(< 8.7)
18	国産ハニーバンタムコーン	北海道	検出せず(< 8.7)
19	焼煮込ハンバーグ	兵庫県	検出せず(< 8.5)
20	ソフトパン粉	静岡県	検出せず(< 8.3)
21	海藻(乾燥)サラダ	岩手県、宮城県	検出せず(< 8.7)
22	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 10)
23	ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 8.8)
24	AN厚焼玉子	群馬県	検出せず(< 9.0)
25	ポパイチーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず(< 8.8)

26	チーズオムレツ(イセ食品)	新潟県、富山県	検出せず(< 8.8)
27	うずら卵スコッチエッグ	愛知県他	検出せず(< 7.6)
28	熟鶏とうふバーグ	茨城県他	検出せず(< 8.7)
29	冷凍ミックスビーンズ	茨城県	検出せず(< 8.7)
30	秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 8.7)
31	冷凍鯖切り身	青森県	検出せず(< 8.7)
32	鯖西京焼き	宮城県	検出せず(< 8.7)
33	切干大根	山形県	検出せず(< 8.5)
34	ウスターソース	愛知県	検出せず(< 9.0)
35	国産小粒納豆	北海道	検出せず(< 8.8)
36	鯖ごま醤油かけ(トージツフーズ)	千葉県他	検出せず(< 8.9)
37	いなだ生姜煮	岩手県他	検出せず(< 8.7)
38	米白絞油缶	山形県	検出せず(< 8.9)
39	きび砂糖	千葉県	検出せず(< 6.9)
40	冷凍ピーチコンポート	青森県・山形県	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 27年 5月 15日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 テクノエックス社製
 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	冷凍プレーンオムレツ	群馬県他	検出せず(< 8.6)
2	まぐろスティック立田	インドネシア	検出せず(< 9.0)
3	カマンベールチーズコロッケ	北海道他	検出せず(< 9.5)
4	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 8.3)
5	国産ホークミンチカツ	香川県	検出せず(< 9.5)
6	国産豚ヒレカツ	鹿児島県他	検出せず(< 9.6)
7	コーンしゅうまい	香川県	検出せず(< 7.4)
8	チーズケーキ(ブリュレ)	北海道	検出せず(< 9.6)
9	発芽玄米入り平つくね(印南養鶏)	兵庫県	検出せず(< 7.7)
10	無塩せきロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.5)
11	無塩せきショルダーベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.5)
12	アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 7.8)
13	国産カリフラワー	佐賀県他	検出せず(< 7.4)
14	冷凍さんまオレンジ煮	宮城県	検出せず(< 8.5)
15	冷蔵シュレットチーズ	ニュージーランド他	検出せず(< 7.8)
16	イタリアンドレッシング	大阪府	検出せず(< 9.7)
17	ベイシクトマト缶	トルコ他	検出せず(< 7.7)
18	福島県産豚モモかつ	福島県	検出せず(< 9.4)
19	冷凍卵の花メンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.6)
20	ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.2)
21	冷凍ブロッコリー	エクアドル	検出せず(< 8.9)
22	冷凍アップルマンゴー	ペルー	検出せず(< 8.0)
23	冷凍いかスティック	ペルー他	検出せず(< 8.7)
24	ホールコーン缶	タイ	検出せず(< 7.5)

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 27年 5月 18日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	ほうれん草 IQF	宮崎県他	検出せず(< 9.0)
3	カニかまぼこフレーク	米国他	検出せず(< 7.7)
4	白身魚すりみ(グチ・鱈)	米国他	検出せず(< 7.7)
5	カットたこ	香川県他	検出せず(< 8.7)
6	スライスさつま揚げ	米国他	検出せず(< 8.1)
7	やさしい海のさつま揚げ	米国他	検出せず(< 8.2)
8	オリーブオイル	イタリア	検出せず(< 7.0)
9	ゴールデンチャツネ	インド他	検出せず(< 8.0)
10	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず(< 7.9)
11	マイルドカレー	米国他	検出せず(< 9.0)
12	純カレー缶	インド他	検出せず(< 8.8)
13	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず(< 8.0)
14	チキンナゲット(レバー入)	鹿児島県	検出せず(< 8.4)
15	食塩	岡山県	検出せず(< 9.0)
16	ピーナツ	米国他	検出せず(< 8.9)
17	冷蔵フルーツミックスゼリー	埼玉県	検出せず(< 8.9)
18	水煮ぜんまいカット	愛媛県他	検出せず(< 8.0)
19	ミニウィンナー	米国他	検出せず(< 9.6)
20	鉄っこひじき	韓国他	検出せず(< 8.7)
21	ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 7.1)
22	レンコン水煮	岐阜県	検出せず(< 8.2)
23	ひじき(小芽)	韓国	検出せず(< 7.0)
24	AD細切茎わかめ	韓国	検出せず(< 9.0)
25	冷凍みかんサワーゼリー	神奈川県他	検出せず(< 9.0)

26	冷凍秘伝豆入り厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 8.4)
27	ダイスチーズ	北海道他	検出せず(< 7.2)
28	冷凍国産カットインゲン	北海道	検出せず(< 8.9)
29	国産おろし生姜	鹿児島・宮崎県他	検出せず(< 8.3)
30	冷凍国産大根葉	宮崎県	検出せず(< 9.0)
31	国産4色カラピーマン	宮崎県	検出せず(< 8.7)
32	イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず(< 7.9)
33	はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず(< 8.0)
34	カットパイ	フィリピン	検出せず(< 7.0)
35	冷凍卵の花メンチカツ	新潟県他	検出せず(< 8.6)
36	豆腐	岐阜県	検出せず(< 7.6)
37	輸入牛肉スライス(肩)4×4	豪州	検出せず(< 8.4)
38	冷凍ナチュラルカットポテト	カナダ	検出せず(< 8.8)
39	栄養わかめ	韓国	検出せず(< 9.0)
40	カットわかめ	青森県、岩手県他	検出せず(< 7.2)
41	冷凍キャロットペースト	北海道	検出せず(< 7.3)
42	冷凍野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 8.1)
43	冷蔵デンマークヨーグルト	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 27年 5月 19日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	手巻き海苔(4枚入)	香川県	検出せず(< 8.7)
2	素干し風焼きのり	香川県	検出せず(< 8.0)
3	乾燥さくらえび	台湾	検出せず(< 8.5)
4	オリーブ・ド・ツナ	タイ	検出せず(< 8.9)
5	冷凍アジフライ	タイ	検出せず(< 9.0)
6	するめいか短冊	北海道他	検出せず(< 8.1)
7	エビボール	ミャンマー他	検出せず(< 8.8)
8	やさしい海の星型スライスなると	宮城県	検出せず(< 9.6)
9	いり玉子	北海道	検出せず(< 8.5)
10	おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず(< 9.3)
11	ドライパイン	タイ	検出せず(< 9.0)
12	マヨネーズ	兵庫県	検出せず(< 9.0)
13	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 8.8)
14	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 8.4)
15	青のり小魚	米国他	検出せず(< 8.9)
16	照焼チキン	ブラジル他	検出せず(< 8.1)
17	冷凍白身魚バジルフライ	静岡県	検出せず(< 8.9)
18	川海老かき揚げ(アキフーズ)	北海道他	検出せず(< 8.7)
19	じゃがいも	長崎県	検出せず(< 8.6)
20	玉葱	長崎県	検出せず(< 9.0)
21	三温糖	タイ他	検出せず(< 9.0)
22	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 8.0)
23	塩抜きもずく	沖縄県	検出せず(< 7.8)
24	トッピングいそわかめ(サンミツ)	静岡県	検出せず(< 8.9)
25	トッピングたまご	静岡県	検出せず(< 8.9)

26	トッピングのり	静岡県	検出せず(< 9.5)
27	トッピング梅しそ	静岡県	検出せず(< 9.7)
28	トッピング野菜	静岡県	検出せず(< 9.5)
29	ヨーグルトレーズン	米国他	検出せず(< 9.3)
30	さば削りぶし	静岡県、長崎県	検出せず(< 9.0)
31	あじっ子	京都府、鳥取県	検出せず(< 9.6)
32	国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.3)
33	ビタミンCレモンヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 9.2)
34	調理用ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.6)
35	水煮ぜんまいカット	愛媛県他	検出せず(< 8.1)
36	米酢	茨城県	検出せず(< 8.1)
37	培煎昆布(角切り)	北海道	検出せず(< 8.9)
38	味付のり(小麦、鯖、海老抜き)	福岡県	検出せず(< 9.5)
39	焼き海苔	三重県他	検出せず(< 9.5)
40	糸かんでん	愛知県	検出せず(< 9.1)
41	ほうれん草(根付)	福岡県	検出せず(< 8.8)
42	えのき	長野県	検出せず(< 9.0)
43	なめこIQF	長野県	検出せず(< 8.5)
44	若竹信田	岩手県他	検出せず(< 7.8)
45	おから入り信田	長野県他	検出せず(< 8.3)
46	玉子ドーナツ	米国他	検出せず(< 8.6)
47	無塩せきソルダベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.7)
48	煮込用ミートボール(焼き目付S)	兵庫県他	検出せず(< 8.8)
49	山菜ミックス	青森県他	検出せず(< 8.9)
50	かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.7)
51	プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 9.5)
52	うずら卵スコッチエッグ	愛知県他	検出せず(< 8.0)
53	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 8.8)
54	冷凍国産むき枝豆	北海道	検出せず(< 8.8)
55	冷凍グリーンピース	北海道	検出せず(< 9.0)
56	冷凍しそ餃子	愛知県他	検出せず(< 9.6)

57	有機・無農薬グリーンピース	ニュージーランド	検出せず(< 8.5)
58	マンナン入りお好み焼き豚玉	愛知県他	検出せず(< 9.6)
59	冷国産ハニーバンダムコーン	北海道	検出せず(< 9.0)
60	冷凍国産大根おろし	宮城県	検出せず(< 8.3)
61	冷凍カットパイナップル	フィリピン	検出せず(< 9.6)
62	乾燥むすびめ	北海道	検出せず(< 8.8)
63	冷蔵デンマークヨーグルト	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 27年 5月 20日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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(< 8.9)
2	冷凍むきえび	ミャンマー	検出せず(< 8.5)
3	ファイバーゼリー(アプリコット)	千葉県	検出せず(< 9.2)
4	ファイバージャムマーレード	千葉県	検出せず(< 8.3)
5	ひじき入り鶏つくね(和風タレ)	富山県	検出せず(< 8.5)
6	冷凍揚げ出し豆腐	米国他	検出せず(< 8.8)
7	鯖のごま衣焼き	千葉県他	検出せず(< 8.8)
8	鶏肉唐揚げ(味なし)	宮崎県他	検出せず(< 9.5)
9	有機JASたけのこ水煮(乱切り)	愛知県	検出せず(< 8.6)
10	和梨ダイスカット缶	山形県	検出せず(< 9.0)
11	紅ズワイガニフレーク	韓国他	検出せず(< 8.9)
12	ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 8.0)
13	子持ちししゃも一夜干し	カナダ他	検出せず(< 8.8)
14	ビタミンCレモンヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 9.1)
15	日本の果実ヨーグルト・みかん	埼玉県	検出せず(< 8.6)
16	冷凍ウィンナーポークロング	米国、デンマーク他	検出せず(< 9.0)
17	冷凍グリーンアスパラ	チリ	検出せず(< 8.2)
18	きざみ庄内麩	米国他	検出せず(< 6.5)
19	ソフトパン粉	静岡県	検出せず(< 7.4)
20	塩昆布	北海道	検出せず(< 9.1)
21	海藻(乾燥)サラダ	岩手県、宮城県	検出せず(< 8.8)
22	パックソース	群馬県	検出せず(< 9.3)
23	冷蔵焼肉のたれ	米国他	検出せず(< 7.8)
24	味付青じそ	ベトナム他	検出せず(< 8.8)
25	鮭フレーク	北海道	検出せず(< 9.1)

26	アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.4)
27	ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 8.9)
28	冷凍青梅ゼリー	和歌山県	検出せず(< 8.6)
29	おろしにんにく	青森県	検出せず(< 8.6)
30	すりおろしりんご缶	長野県他	検出せず(< 9.0)
31	ラー油	長野県	検出せず(< 9.1)
32	テンメンジャン	長野県	検出せず(< 9.0)
33	スープストック	東京都	検出せず(< 8.1)
34	中華スープストック	東京都	検出せず(< 7.3)
35	冷凍卵の花メンチカツ	新潟県他	検出せず(< 8.6)
36	もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.4)
37	国産油揚げかつ	岐阜県	検出せず(< 8.9)
38	七穀ブレンド	石川県他	検出せず(< 8.5)
39	輸入牛肉スライス(肩)4×4	豪州	検出せず(< 8.5)
40	冷凍レバー入りメンチカツ	神奈川県	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 27年 5月 21日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500
テクノエックス社製
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	精麦(普通品)	福井県	検出せず(< 9.0)
2	精麦(強化品)	福井県	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 27年 5月 21日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.0)
2	国産ハニーバンナムコーン	北海道	検出せず(< 7.6)
3	冷凍紫いか鹿子短冊	ペルー他	検出せず(< 8.6)
4	白身魚すりみ(グチ・鱈)	米国他	検出せず(< 8.4)
5	ちりめんじゃこ	香川県	検出せず(< 8.5)
6	笹かまぼこ (スズヒロ)	米国他	検出せず(< 9.3)
7	タルトカップ	米国他	検出せず(< 9.5)
8	たらポーション	米国他	検出せず(< 9.0)
9	枝豆フリッター	宮城県	検出せず(< 8.7)
10	ビーンズカル	北海道他	検出せず(< 7.7)
11	鰯アーモンドフライ(カレー味)	愛知県	検出せず(< 9.1)
12	冷凍四川春巻き	愛知県	検出せず(< 9.3)
13	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず(< 7.6)
14	さんまのおろし煮(小泉食品)	千葉県	検出せず(< 9.5)
15	冷凍小粒納豆	北海道	検出せず(< 9.6)
16	小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.9)
17	低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.8)
18	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず(< 8.7)
19	三角こんにやく	群馬県	検出せず(< 8.5)
20	ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.7)
21	ビタミンCレモンヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.6)
22	国産ホークミンチカツ	香川県	検出せず(< 8.7)
23	無添加えびシューマイ	ベトナム	検出せず(< 8.8)
24	キムチの素	茨城県	検出せず(< 9.0)
25	低塩のり佃煮	三重県、静岡県	検出せず(< 8.2)

26	味付餅いなり(国産大豆使用)	石川県	検出せず(< 7.4)
27	無塩せきロスハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
28	無塩せきソルダールベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.1)
29	無塩せきウインナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.9)
30	さばサラサ焼き	ノルウェー	検出せず(< 8.8)
31	福島県産米粉	福島県	検出せず(< 9.0)
32	細切りすき昆布	岩手県他	検出せず(< 8.5)
33	青のり	三重県	検出せず(< 8.0)
34	五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 8.2)
35	冷凍殺菌全卵	宮城県	検出せず(< 8.7)
36	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 8.2)
37	冷凍国産さといも	宮崎県他	検出せず(< 8.7)
38	冷凍エッグフリーマヨネーズ	山梨県	検出せず(< 8.4)
39	緑豆はるさめ	静岡県	検出せず(< 9.1)
40	国産乾しいたけ香信(足切)	宮崎県他	検出せず(< 7.3)
41	味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 8.9)
42	上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.1)
43	もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 7.8)
44	豆腐	岐阜県	検出せず(< 8.1)
45	冷凍スキンレスウインナー	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.1)
46	冷凍国産大豆	北海道	検出せず(< 9.0)
47	ひじき(小芽)	韓国	検出せず(< 7.8)
48	乾燥細切りゴボウ	静岡県	検出せず(< 7.5)
49	ミックスフルーツ缶	タイ他	検出せず(< 7.9)
50	冷凍ししゃもフライ	アイスランド他	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 27年 5月 22日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
テクノエックス社製
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	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 1	福島県	検出せず(< 8.8)
2	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 2	福島県	検出せず(< 8.8)
3	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 3	福島県	検出せず(< 8.8)
4	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 4	福島県	検出せず(< 8.8)
5	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 5	福島県	検出せず(< 8.8)
6	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 6	福島県	検出せず(< 8.8)
7	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 7	福島県	検出せず(< 8.8)
8	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 8	福島県	検出せず(< 8.8)
9	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 9	福島県	検出せず(< 8.8)
10	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月2次- 10	福島県	検出せず(< 8.8)
11	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 1	福島県	検出せず(< 8.8)
12	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 2	福島県	検出せず(< 8.8)
13	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 3	福島県	検出せず(< 8.8)
14	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 4	福島県	検出せず(< 8.8)
15	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 5	福島県	検出せず(< 8.8)
16	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 6	福島県	検出せず(< 8.8)
17	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 7	福島県	検出せず(< 8.8)
18	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 8	福島県	検出せず(< 8.8)
19	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 9	福島県	検出せず(< 8.8)
20	26年産中通りコシヒカリ(白河) 5月2次- 10	福島県	検出せず(< 8.8)
21	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 1	福島県	検出せず(< 8.8)
22	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 2	福島県	検出せず(< 8.8)
23	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 3	福島県	検出せず(< 8.8)
24	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 4	福島県	検出せず(< 8.8)
25	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 5	福島県	検出せず(< 8.8)

26	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 6	福島県	検出せず(< 8.8)
27	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 7	福島県	検出せず(< 8.8)
28	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 8	福島県	検出せず(< 8.8)
29	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 9	福島県	検出せず(< 8.8)
30	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 10	福島県	検出せず(< 8.8)
31	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 11	福島県	検出せず(< 8.8)
32	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 12	福島県	検出せず(< 8.8)
33	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 13	福島県	検出せず(< 8.8)
34	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 14	福島県	検出せず(< 8.8)
35	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 15	福島県	検出せず(< 8.8)
36	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 16	福島県	検出せず(< 8.8)
37	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 17	福島県	検出せず(< 8.8)
38	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 18	福島県	検出せず(< 8.8)
39	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 19	福島県	検出せず(< 8.8)
40	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 20	福島県	検出せず(< 8.8)
41	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 21	福島県	検出せず(< 8.8)
42	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 22	福島県	検出せず(< 8.8)
43	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 23	福島県	検出せず(< 8.8)
44	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 24	福島県	検出せず(< 8.8)
45	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月2次- 25	福島県	検出せず(< 8.8)
46	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 1	福島県	検出せず(< 8.8)
47	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 2	福島県	検出せず(< 8.8)
48	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 3	福島県	検出せず(< 8.8)
49	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 4	福島県	検出せず(< 8.8)
50	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 5	福島県	検出せず(< 8.8)
51	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 6	福島県	検出せず(< 9.4)
52	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 7	福島県	検出せず(< 9.4)
53	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 8	福島県	検出せず(< 9.4)
54	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 9	福島県	検出せず(< 9.4)
55	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 10	福島県	検出せず(< 9.4)
56	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 11	福島県	検出せず(< 9.4)

57	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 12	福島県	検出せず(< 9.4)
58	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 13	福島県	検出せず(< 9.4)
59	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 14	福島県	検出せず(< 9.4)
60	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 15	福島県	検出せず(< 9.4)
61	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 16	福島県	検出せず(< 9.4)
62	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 17	福島県	検出せず(< 9.4)
63	26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月2次- 18	福島県	検出せず(< 9.4)
64	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 1	福島県	検出せず(< 9.4)
65	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 2	福島県	検出せず(< 9.4)
66	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 3	福島県	検出せず(< 9.4)
67	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 4	福島県	検出せず(< 9.4)
68	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 5	福島県	検出せず(< 9.4)
69	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 6	福島県	検出せず(< 9.4)
70	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 7	福島県	検出せず(< 9.4)
71	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 8	福島県	検出せず(< 9.4)
72	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 9	福島県	検出せず(< 9.4)
73	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 10	福島県	検出せず(< 9.4)
74	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 11	福島県	検出せず(< 9.4)
75	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 12	福島県	検出せず(< 9.4)
76	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 13	福島県	検出せず(< 9.4)
77	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 14	福島県	検出せず(< 9.4)
78	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 15	福島県	検出せず(< 9.4)
79	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 16	福島県	検出せず(< 9.4)
80	26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月2次- 17	福島県	検出せず(< 9.4)
81	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 1	福島県	検出せず(< 9.4)
82	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 2	福島県	検出せず(< 9.4)
83	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 3	福島県	検出せず(< 9.4)
84	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 4	福島県	検出せず(< 9.4)
85	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 5	福島県	検出せず(< 9.4)
86	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 6	福島県	検出せず(< 9.4)
87	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 7	福島県	検出せず(< 9.4)

88	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 8	福島県	検出せず(< 9.4)
89	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 9	福島県	検出せず(< 9.4)
90	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 10	福島県	検出せず(< 9.4)
91	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 11	福島県	検出せず(< 9.4)
92	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 12	福島県	検出せず(< 9.4)
93	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 13	福島県	検出せず(< 9.4)
94	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 14	福島県	検出せず(< 9.4)
95	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 15	福島県	検出せず(< 9.4)
96	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 16	福島県	検出せず(< 9.4)
97	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 17	福島県	検出せず(< 9.4)
98	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 18	福島県	検出せず(< 9.4)
99	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 19	福島県	検出せず(< 9.4)
100	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 20	福島県	検出せず(< 9.4)
101	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 21	福島県	検出せず(< 8.4)
102	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 22	福島県	検出せず(< 8.4)
103	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 23	福島県	検出せず(< 8.4)
104	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 24	福島県	検出せず(< 8.4)
105	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 25	福島県	検出せず(< 8.4)
106	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 26	福島県	検出せず(< 8.4)
107	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 27	福島県	検出せず(< 8.4)
108	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 28	福島県	検出せず(< 8.4)
109	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 29	福島県	検出せず(< 8.4)
110	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 30	福島県	検出せず(< 8.4)
111	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 31	福島県	検出せず(< 8.4)
112	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 32	福島県	検出せず(< 8.4)
113	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 33	福島県	検出せず(< 8.4)
114	26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 34	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 27年 5月 22日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	ハッシュドポテト	北海道	検出せず(< 9.6)
2	小松菜カット	宮崎県他	検出せず(< 9.0)
3	レバー入り白ごまつくね	富山県他	検出せず(< 8.2)
4	冷凍さんまカレー立田	静岡県	検出せず(< 9.6)
5	デンマークヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.1)
6	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.0)
7	強力粉	岩手県	検出せず(< 9.7)
8	ブロッコリー(ミニフローレット)	エクアドル	検出せず(< 8.8)
9	子持ちししゃも米粉揚げ	ノルウェー他	検出せず(< 9.4)
10	冷凍いわし骨ごと団子	米国他	検出せず(< 8.5)
11	無塩せきソルダールベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
12	たっぷり法蓮草チーズオムレツ	富山県他	検出せず(< 8.2)
13	ボンレスハムチーズピカタ	チリ他	検出せず(< 9.0)
14	冷凍青梅ゼリー	和歌山県	検出せず(< 9.6)
15	冷凍国産カットインゲン	北海道	検出せず(< 8.6)
16	国産カリフラワー	佐賀県他	検出せず(< 8.6)
17	国産ミニブロッコリー	佐賀県	検出せず(< 8.0)
18	冷凍国産生あさり	熊本県	検出せず(< 7.8)
19	冷蔵紅鮭切り身	米国	検出せず(< 9.6)
20	味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.4)
21	冷蔵キウイ	ニュージーランド	検出せず(< 9.0)
22	もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.4)
23	冷凍豆腐ダイス	米国他	検出せず(< 8.1)
24	冷凍国産むき枝豆	北海道	検出せず(< 8.9)
25	ししゃも唐揚げ	ノルウェー他	検出せず(< 9.4)

26	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず(< 8.0)
27	上白糖	北海道他	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 27年 5月 25日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26年産中通りコシヒカリ(小野) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
2	26年産中通りコシヒカリ(小野) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
3	26年産中通りコシヒカリ(小野) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産会津ひとめぼれ(南会津) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産会津ひとめぼれ(南会津) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産会津ひとめぼれ(南会津) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産会津コシヒカリ(西会津) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産会津コシヒカリ(西会津) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産ななつぼし 6月1次- 1	北海道	検出せず(< 8.4)
10	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
11	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
12	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
13	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
14	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 5	福島県	検出せず(< 8.4)
15	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 6	福島県	検出せず(< 8.4)
16	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 7	福島県	検出せず(< 8.4)
17	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 8	福島県	検出せず(< 8.4)
18	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 9	福島県	検出せず(< 8.4)
19	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 10	福島県	検出せず(< 8.4)
20	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 11	福島県	検出せず(< 8.4)
21	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 12	福島県	検出せず(< 8.4)
22	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 13	福島県	検出せず(< 8.4)
23	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 14	福島県	検出せず(< 8.4)
24	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 15	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 27年 5月 25日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	国産無漂白カットかんぴょう	栃木県	検出せず(< 9.1)
2	かえり煮干	香川県	検出せず(< 6.5)
3	すこやかなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.6)
4	錦糸玉子	北海道	検出せず(< 7.0)
5	コロッケ	北海道	検出せず(< 9.3)
6	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 8.1)
7	青のり小魚	米国他	検出せず(< 9.0)
8	アジフリッター	タイ他	検出せず(< 8.2)
9	ワカサギフリッター	宮城県	検出せず(< 8.7)
10	レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 9.5)
11	スルメイカ照焼	青森県他	検出せず(< 9.0)
12	冷凍いわし生姜煮	佐賀県	検出せず(< 8.3)
13	トマトピューレ缶	米国他	検出せず(< 8.9)
14	削り節バッグ	北海道	検出せず(< 7.8)
15	水煮ぜんまいカット	愛媛県他	検出せず(< 8.9)
16	ミニウィンナー	米国他	検出せず(< 9.5)
17	オイスターソース缶	愛知県	検出せず(< 7.5)
18	荒挽ポロニアステーキ	兵庫県他	検出せず(< 9.4)
19	きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 8.7)
20	無塩せき酵母(Fe)ウィンナー	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.9)
21	無塩せきフランクロング	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.9)
22	冷凍殺菌全卵	宮城県	検出せず(< 8.9)
23	国産きぬさや	鹿児島県、長崎県	検出せず(< 8.8)
24	チンゲン菜	茨城県	検出せず(< 8.4)
25	冷凍鯖切り身	青森県	検出せず(< 9.4)

26	さんま甘露煮	宮城県他	検出せず(< 8.3)
27	国産菌床乾しいたけ(スライス)	宮城県他	検出せず(< 8.8)
28	ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.0)
29	じゃがいも	長崎県他	検出せず(< 9.6)
30	わかめご飯の素	宮城県、岩手県	検出せず(< 9.4)
31	マンゴーダイス缶	タイ	検出せず(< 7.5)
32	米白絞油缶	山形県	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 27年 5月 26日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 16	福島県	検出せず(< 8.4)
2	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 17	福島県	検出せず(< 8.4)
3	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 18	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 19	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 20	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 21	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 22	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 23	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 24	福島県	検出せず(< 8.4)
10	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 25	福島県	検出せず(< 8.4)
11	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 26	福島県	検出せず(< 8.4)
12	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 27	福島県	検出せず(< 8.4)
13	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 28	福島県	検出せず(< 8.4)
14	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 29	福島県	検出せず(< 8.4)
15	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 30	福島県	検出せず(< 8.4)
16	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 31	福島県	検出せず(< 8.4)
17	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 32	福島県	検出せず(< 8.4)
18	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 33	福島県	検出せず(< 8.4)
19	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 34	福島県	検出せず(< 8.4)
20	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 35	福島県	検出せず(< 8.4)
21	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 36	福島県	検出せず(< 8.4)
22	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 37	福島県	検出せず(< 8.4)
23	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 38	福島県	検出せず(< 8.4)
24	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 39	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 27年 5月 26日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	するめカムちゃん	北海道	検出せず(< 9.5)
2	冷凍一口いももち	北海道	検出せず(< 7.8)
3	冷凍国産ベジタブルミックス	北海道	検出せず(< 8.5)
4	冷凍いわし梅醤油煮	千葉県他	検出せず(< 9.2)
5	冷凍むきえび	ミャンマー	検出せず(< 8.5)
6	冷凍カニかまぼこフレーク	米国他	検出せず(< 9.0)
7	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 9.3)
8	冷凍カミカミタコメンチ	ベトナム他	検出せず(< 9.5)
9	冷凍鬼 まんじゅう	米国他	検出せず(< 9.4)
10	カレールー(Kfe)鉄強化	茨城県	検出せず(< 9.0)
11	とろける給食用カレーフレーク	米国他	検出せず(< 8.4)
12	冷凍モーモー・ゼリー	北海道他	検出せず(< 9.2)
13	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 8.7)
14	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 8.4)
15	ラ・フランスジャム	山形県他	検出せず(< 8.5)
16	冷凍照焼チキン	ブラジル他	検出せず(< 8.0)
17	冷凍鶏肉唐揚げ(味なし)	宮崎県他	検出せず(< 9.1)
18	ラ・フランス缶	山形県	検出せず(< 8.9)
19	冷凍れんこん(エビ・イカ)はさみ揚げ	熊本県	検出せず(< 8.9)
20	でん粉	北海道	検出せず(< 7.4)
21	天然塩	メキシコ	検出せず(< 8.9)
22	はるさめ業務用	鹿児島県他	検出せず(< 9.6)
23	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 7.4)
24	冷蔵ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.6)
25	冷凍ウィンナーポークロング	米国他	検出せず(< 9.0)

26	味付のり(小麦、鯖、海老抜き)	福岡県	検出せず(< 9.4)
27	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 8.3)
28	冷凍ロールキャベツ	静岡県	検出せず(< 7.9)
29	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 8.4)
30	冷凍焼成クロワッサン	米国他	検出せず(< 8.6)
31	レンコン水煮	岐阜県	検出せず(< 8.4)
32	冷凍無塩せきショルダーベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
33	緑茶	熊本県	検出せず(< 9.6)
34	ビーフン	タイ	検出せず(< 9.6)
35	冷蔵ソフトマーガリン	兵庫県	検出せず(< 9.6)
36	冷凍パインコンポート	タイ	検出せず(< 9.6)
37	冷凍オレンジ(ラウンド)	ブラジル他	検出せず(< 9.2)
38	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 8.3)
39	冷凍カットインゲン	北海道	検出せず(< 8.6)
40	冷凍国産4色カラピーマン	宮崎県	検出せず(< 8.0)
41	冷凍おろしにんにく	青森県	検出せず(< 8.2)
42	冷凍メルルーサ切り身	アルゼンチン	検出せず(< 9.5)
43	冷蔵パルメザンチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 9.0)
44	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 8.5)
45	緑豆はるさめ	静岡県	検出せず(< 8.4)
46	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.1)
47	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず(< 8.9)
48	冷凍無塩せきウインナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.1)
49	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.0)
50	かつお削り節・中厚削り	静岡県他	検出せず(< 8.1)
51	国産きくらげ(スライス)	熊本県	検出せず(< 8.3)

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 27年 5月 27日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 40	福島県	検出せず(< 8.4)
2	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 41	福島県	検出せず(< 8.4)
3	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 42	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 43	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 44	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 45	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 46	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 47	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 48	福島県	検出せず(< 8.4)
10	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 49	福島県	検出せず(< 8.4)
11	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 50	福島県	検出せず(< 8.4)
12	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 51	福島県	検出せず(< 8.4)
13	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 52	福島県	検出せず(< 8.4)
14	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 53	福島県	検出せず(< 8.4)
15	26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 6月1次- 54	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 27年 5月 27日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	クリームコーン	北海道	検出せず(< 7.7)
2	カットたこ	香川県他	検出せず(< 8.3)
3	スライスさつま揚げ	米国他	検出せず(< 8.0)
4	いり玉子	北海道	検出せず(< 9.0)
5	肉入りワンタン	米国他	検出せず(< 8.9)
6	鯖ごま醤油かけ(トージツフーズ)	千葉県他	検出せず(< 9.0)
7	ひよこ豆	北海道	検出せず(< 8.7)
8	有機JASたけのこ水煮(短冊)	愛知県	検出せず(< 8.8)
9	ホールコーン缶	タイ	検出せず(< 8.0)
10	パインアップル缶	タイ	検出せず(< 7.8)
11	うずら卵水煮	静岡県他	検出せず(< 8.3)
12	ナタデココ	タイ	検出せず(< 7.6)
13	杏仁豆腐缶	タイ他	検出せず(< 7.7)
14	小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.5)
15	日本の果実ヨーグルト・りんご	埼玉県	検出せず(< 8.8)
16	日本の果実ヨーグルト・パイン	埼玉県	検出せず(< 8.6)
17	調理用ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 7.8)
18	国産ポークミンチカツ	香川県	検出せず(< 8.7)
19	冷凍おいしいポークヒレカツ	メキシコ他	検出せず(< 8.8)
20	冷凍国産ポーク焼売	香川県	検出せず(< 8.8)
21	コーンしゅうまい	香川県	検出せず(< 9.0)
22	ミニウィンナー	米国他	検出せず(< 8.6)
23	カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 8.4)
24	荒挽ポロニアステーキ	兵庫県他	検出せず(< 8.9)
25	スキンレスポークウィンナー	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)

26	無塩せきソルダ-ペ-コン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
27	山菜ミックス	青森県他	検出せず(< 8.8)
28	水あめ	兵庫県	検出せず(< 7.5)
29	しそひじきウエット	韓国他	検出せず(< 8.8)
30	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.3)
31	みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.3)
32	冷凍甘夏みかんゼリー	熊本県他	検出せず(< 9.4)
33	冷凍青梅ゼリー	和歌山県	検出せず(< 9.5)
34	野菜ミックス肉団子(タレ付)	岡山県他	検出せず(< 8.0)
35	冷凍かつお生姜焼煮	宮城県	検出せず(< 8.4)
36	冷蔵紅鮭切り身(甘塩)	米国	検出せず(< 8.8)
37	マンナン入りお好み焼き豚玉	愛知県他	検出せず(< 8.9)
38	さんまのおろし煮(小泉食品)	千葉県	検出せず(< 7.1)
39	玉子ドーナツ	米国他	検出せず(< 7.9)
40	冷蔵フルーツミックスゼリー	埼玉県	検出せず(< 8.7)
41	じゃがいも	岐阜県	検出せず(< 8.5)
42	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 8.1)
43	秋鮭切り身	北海道	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 27年 5月 28日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
2	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
3	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 5	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 6	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
10	26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
11	26年産会津コシヒカリ(会津美里) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
12	26年産会津コシヒカリ(会津美里) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
13	26年産会津コシヒカリ(会津美里) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
14	26年産会津コシヒカリ 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
15	26年産会津コシヒカリ 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
16	26年産会津コシヒカリ 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
17	26年産会津コシヒカリ 6月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
18	26年産会津コシヒカリ 6月1次- 5	福島県	検出せず(< 8.4)
19	26年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
20	26年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
21	26年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
22	26年産中通りコシヒカリ(棚倉) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
23	26年産中通りコシヒカリ(棚倉) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
24	26年産中通りコシヒカリ(棚倉) 6月1次- 3	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 27年 5月 28日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	まぐろのサラダ油漬	フィリピン	検出せず(< 8.6)
2	イカす棒	北海道	検出せず(< 9.5)
3	カミカミこんぶ	北海道	検出せず(< 9.1)
4	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 8.3)
5	冷凍アジフライ	タイ	検出せず(< 9.6)
6	冷凍イカボール	佐賀県他	検出せず(< 9.0)
7	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.6)
8	ガラムマサラ缶	マレーシア他	検出せず(< 8.3)
9	ねり梅	和歌山県	検出せず(< 9.0)
10	ドライパイ	タイ	検出せず(< 8.2)
11	スパゲッティ	米国他	検出せず(< 9.3)
12	アーモンドカ(お魚アーモンド)	米国他	検出せず(< 9.1)
13	冷凍アジフリッター	タイ他	検出せず(< 8.5)
14	チキンピジョン缶	米国他	検出せず(< 8.3)
15	玉葱	長崎県	検出せず(< 8.6)
16	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 7.9)
17	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.6)
18	冷凍塩抜きもずく	沖縄県	検出せず(< 9.0)
19	冷凍さやいんげん(国産)	北海道	検出せず(< 8.9)
20	冷凍かに蒲フレーク	石川県	検出せず(< 8.3)
21	冷凍ブロッコリー(ミニフロレット)	エクアドル	検出せず(< 8.1)
22	冷凍発芽玄米入り平つくね	兵庫県	検出せず(< 8.5)
23	冷凍国産ハニーバンタムコーン	北海道	検出せず(< 8.2)
24	冷凍無塩せきロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.9)
25	冷凍無塩せきソルダールベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)

26	冷凍無塩せきウインナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.0)
27	冷凍ボンレスハムチーズピカタ	チリ他	検出せず(< 8.1)
28	マッシュポテト	米国	検出せず(< 8.2)
29	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 8.0)
30	冷凍ごぼう	茨城県、青森県	検出せず(< 9.0)
31	冷凍紅鮭切り身(甘塩)	米国	検出せず(< 9.7)
32	大豆の華	米国・カナダ	検出せず(< 5.6)
33	冷蔵ディスペンパックマヨネーズ	カナダ他	検出せず(< 8.6)
34	シエルマカロニ	カナダ他	検出せず(< 9.0)
35	国産黒きくらげ	熊本県他	検出せず(< 8.6)
36	有機丸大豆吟選醤油	米国他	検出せず(< 7.6)
37	かつお削り節	静岡県他	検出せず(< 8.2)
38	冷凍五目玉子焼き	群馬県他	検出せず(< 8.6)
39	冷凍白桃のジュレ	山形県他	検出せず(< 8.9)
40	コチュジャン	宮崎県他	検出せず(< 8.2)
41	ごま昆布佃煮	北海道	検出せず(< 9.4)
42	冷凍さんま汐焼	北海道	検出せず(< 8.0)
43	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず(< 9.4)
44	冷凍マンゴープリン	インド他	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 27年 5月 29日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs500 及びFD-08Cs100
 テクノエックス社製
 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	26年産中通りひとめぼれ(天栄) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
2	26年産中通りひとめぼれ(天栄) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
3	26年産中通りコシヒカリ(石川) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
4	26年産中通りコシヒカリ(石川) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
5	26年産中通りコシヒカリ(石川) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
6	26年産中通りコシヒカリ(浅川) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
7	26年産中通りコシヒカリ(浅川) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
8	26年産中通りコシヒカリ(玉川) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
9	26年産中通りコシヒカリ(玉川) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
10	26年産中通りひとめぼれ(平田) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
11	26年産中通りひとめぼれ(平田) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
12	26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
13	26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
14	26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 3	福島県	検出せず(< 8.4)
15	26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
16	26年産会津ひとめぼれ(下郷) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
17	26年産会津コシヒカリ(磐梯) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
18	26年産会津コシヒカリ(柳津) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
19	26年産中通りコシヒカリ(矢祭) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
20	26年産中通りコシヒカリ(矢祭) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
21	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 1	福島県	検出せず(< 8.4)
22	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 2	福島県	検出せず(< 8.4)
24	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 4	福島県	検出せず(< 8.4)
25	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 5	福島県	検出せず(< 8.8)
26	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 6	福島県	検出せず(< 8.8)

56	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 36	福島県	検出せず(< 8.8)
57	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 37	福島県	検出せず(< 8.8)
58	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 38	福島県	検出せず(< 8.8)
59	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 39	福島県	検出せず(< 8.8)
60	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 40	福島県	検出せず(< 8.8)
61	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 41	福島県	検出せず(< 8.8)
62	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 42	福島県	検出せず(< 8.8)
63	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 43	福島県	検出せず(< 8.8)
64	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 44	福島県	検出せず(< 8.8)
65	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 45	福島県	検出せず(< 8.8)
66	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 46	福島県	検出せず(< 8.8)
67	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 47	福島県	検出せず(< 8.8)
68	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 48	福島県	検出せず(< 8.8)
69	26年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 49	福島県	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 27年 5月 29日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 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	一口いももち(プレーン)	北海道	検出せず(< 8.8)
2	ハッシュドポテト	北海道	検出せず(< 8.9)
3	カミカミタコメンチ	ベトナム他	検出せず(< 8.8)
4	チキンブイヨン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず(< 8.6)
5	からし缶	埼玉県	検出せず(< 8.9)
6	いかナゲット	青森県	検出せず(< 8.2)
7	きざみ海苔	新潟県	検出せず(< 9.2)
8	レモンハニー	埼玉県	検出せず(< 7.6)
9	小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.6)
10	低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.7)
11	塩こんぶ	北海道	検出せず(< 9.1)
12	ほうれん草(根付)	福岡県	検出せず(< 8.3)
13	若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.0)
14	おから入り信田	長野県他	検出せず(< 7.9)
15	さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず(< 9.0)
16	ドライミックスカレー	岡山県	検出せず(< 8.8)
17	ドライミックスチキン	岡山県	検出せず(< 6.7)
18	緑茶	熊本県	検出せず(< 9.6)
19	上新粉	米国	検出せず(< 7.7)
20	ごぼうミックス(茎わかめ入り)	埼玉県	検出せず(< 8.9)
21	わかめご飯の素	埼玉県	検出せず(< 9.6)
22	生パン粉	静岡県	検出せず(< 9.1)
23	冷凍青梅ゼリー	和歌山県	検出せず(< 9.5)
24	冷凍プレーンオムレツ	富山県他	検出せず(< 8.8)
25	ポパイチーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず(< 8.7)

26	冷凍ミックスビーンズ	茨城県	検出せず(< 8.5)
27	輸入牛肉ミンチ	豪州	検出せず(< 8.2)
28	冷凍さんま唐揚げ	宮城県	検出せず(< 8.7)
29	冷凍さんまカレー立田	静岡県	検出せず(< 8.9)
30	角切昆布	北海道	検出せず(< 8.8)
31	米白絞油缶	大阪府	検出せず(< 8.9)
32	味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.0)
33	ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.4)