

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 30年 3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	素干し風焼きのり	香川県	検出せず(< 9.0)
2	冷凍ナン	米国他	検出せず(< 8.8)
3	冷凍一口がんも	米国他	検出せず(< 7.5)
4	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 9.7)
5	冷凍やさしい海のスライスなると	北海道他	検出せず(< 9.4)
6	ゴールデンチャツネ	インド他	検出せず(< 8.4)
7	とろけるカレーフレーク(中辛)	カナダ他	検出せず(< 9.6)
8	純カレー缶	インド他	検出せず(< 7.7)
9	ねり梅	和歌山県	検出せず(< 9.3)
10	ハーフスパゲッティ	米国他	検出せず(< 9.2)
11	青のり小魚	米国他	検出せず(< 9.8)
12	冷蔵粉チーズ	茨城県他	検出せず(< 9.5)
13	きざみ海苔	新潟県	検出せず(< 9.5)
14	米白絞油缶	山形県	検出せず(< 9.1)
15	ピーナツ	米国	検出せず(< 8.5)
16	冷凍さんまのおろし煮	千葉県	検出せず(< 9.6)
17	わかナッツ ドン!	インド他	検出せず(< 9.7)
18	水煮ぜんまい(カット)	愛媛県他	検出せず(< 9.3)
19	冷蔵調理用ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.8)
20	冷凍おいしいポークヒレカツ	メキシコ他	検出せず(< 7.4)
21	グルテン	豪州	検出せず(< 9.6)
22	きざみのり	三重県他	検出せず(< 9.7)
23	冷蔵ピピピチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 8.8)
24	冷凍パラベーコンIQF	スペイン他	検出せず(< 9.5)
25	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 8.7)
26	レンコン水煮	岐阜県	検出せず(< 9.5)
27	冷凍白玉もち	新潟県	検出せず(< 8.9)
28	冷凍無塩せきロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.3)
29	冷凍無塩せきソルダベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.2)
30	冷凍さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず(< 9.5)

31	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.7)
32	赤飯用ごま塩	島根県	検出せず(< 9.7)
33	紅梅花麩	米国他	検出せず(< 9.7)
34	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 8.9)
35	ほたて貝柱水煮	青森県	検出せず(< 8.5)
36	冷凍殺菌全卵	宮城県	検出せず(< 8.9)
37	国産ぜんまい水煮カット	秋田県	検出せず(< 9.5)
38	冷凍国産菜の花カット	長崎県	検出せず(< 9.3)
39	冷蔵エッグフリーマヨネーズ	山梨県	検出せず(< 9.1)
40	冷蔵タルタルソース	神奈川県	検出せず(< 9.6)
41	冷蔵イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.1)
42	冷蔵はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.1)
43	豆麩(白玉麩)	富山県	検出せず(< 8.5)
44	マンナン(細切)	群馬県	検出せず(< 9.5)
45	緑豆春雨	タイ	検出せず(< 9.0)
46	大豆ミート	佐賀県	検出せず(< 9.4)
47	白玉パールベジミックス	岡山県	検出せず(< 8.4)
48	だしパックかつお中厚削	静岡県他	検出せず(< 9.5)
49	スープストック	東京都	検出せず(< 8.9)
50	味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.7)
51	冷凍シューアイス(バニラ)	千葉県	検出せず(< 9.7)
52	和紙味付海苔無添加1/10カット	長崎県他	検出せず(< 9.5)
53	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.3)
54	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず(< 9.1)
55	冷凍栃乙女いちごアイス	栃木県	検出せず(< 9.0)
56	冷凍ピーマン入り餃子	群馬県、愛知県他	検出せず(< 9.7)
57	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	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 30年 3月 2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	冷凍小松菜カット	宮城県他	検出せず(< 9.3)
2	冷凍かえり煮干	香川県	検出せず(< 9.7)
3	冷凍カニかまぼこフレーク	米国他	検出せず(< 9.2)
4	冷凍ちりめんじゃこ	韓国	検出せず(< 9.5)
5	冷凍錦糸玉子	北海道	検出せず(< 9.6)
6	オリーブオイル	イタリア	検出せず(< 9.2)
7	キャラメルクリーム(Ca強化)	米国他	検出せず(< 7.6)
8	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず(< 7.8)
9	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 7.8)
10	冷凍いかカツ胡麻フライ	青森県他	検出せず(< 8.9)
11	冷凍ワカサギフリッター	宮城県	検出せず(< 8.7)
12	ミックスビーンズ	北海道	検出せず(< 8.9)
13	レンズ豆	米国	検出せず(< 9.5)
14	冷凍白身魚と豆腐の団子	北海道	検出せず(< 9.5)
15	冷蔵ビタミンCレモンヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.7)
16	冷凍国産ポークミンチカツ	香川県	検出せず(< 8.8)
17	冷凍国産ポーク焼売	香川県	検出せず(< 8.8)
18	低塩のり佃煮	三重県、静岡県	検出せず(< 9.3)
19	鉄っ子ひじき	韓国他	検出せず(< 8.7)
20	ひじき入り佃煮	韓国他	検出せず(< 8.8)
21	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 8.8)
22	冷凍味付餅いなり	石川県	検出せず(< 8.2)
23	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.3)
24	冷凍県産鶏つくね(Ca強化)	福島県	検出せず(< 8.7)
25	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.3)
26	パックソース	群馬県	検出せず(< 8.5)
27	冷凍さやインゲンカット	タイ	検出せず(< 9.5)
28	冷凍黄桃コンポート	南アフリカ	検出せず(< 8.6)
29	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.3)
30	冷凍チョコレートプリン	ガーナ他	検出せず(< 9.7)

31	冷凍秘伝豆入り厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 9.5)
32	冷凍国産ブロック	北海道	検出せず(< 8.9)
33	凍みもち(よもぎ)	福島県	検出せず(< 7.6)
34	白すり胡麻	アフリカ、南米	検出せず(< 8.6)
35	黒すり胡麻	ミャンマー	検出せず(< 7.4)
36	骨丸ごと味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.2)
37	冷凍ふれあい餃子焼き目付	新潟県	検出せず(< 8.5)
38	冷凍野菜コロッケ	北海道	検出せず(< 8.7)
39	冷凍野菜春巻	東京都	検出せず(< 9.5)
40	冷凍国産厚揚げ	岐阜県	検出せず(< 9.0)
41	だし醤油(濃色)	米国、カナダ他	検出せず(< 8.6)
42	冷凍コーンシューマイ	東京都	検出せず(< 9.4)
43	冷凍牛肉コロッケ	北海道	検出せず(< 9.6)
44	冷凍カミカミタコメンチ	ベトナム他	検出せず(< 8.7)
45	冷凍クレームブリュレ	カナダ他	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 30年 3月 5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	オリーブ・ド・ツナ	タイ	検出せず(< 8.9)
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	冷凍すこやかなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.6)
4	冷凍やさしい海のさつま揚げ	米国他	検出せず(< 9.4)
5	フライドゴボウ	茨城県	検出せず(< 8.1)
6	チキンブイヨン使用ハヤシブレード	埼玉県	検出せず(< 9.5)
7	仙台麩	米国	検出せず(< 9.1)
8	冷蔵フレンチドレッシング(白)	カナダ他	検出せず(< 8.9)
9	冷凍いちごもち	米国他	検出せず(< 9.4)
10	冷凍スープ用餃子	群馬県他	検出せず(< 9.2)
11	黄桃缶	山形県	検出せず(< 9.2)
12	砂糖(上白糖)	北海道他	検出せず(< 9.5)
13	三温糖	タイ他	検出せず(< 8.7)
14	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 9.1)
15	冷凍さんまのおろし煮	千葉県	検出せず(< 9.6)
16	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.7)
17	純煮干粉	北海道	検出せず(< 9.5)
18	ミックスナッツ	兵庫県	検出せず(< 8.8)
19	冷凍さやいんげん(国産)	北海道	検出せず(< 9.1)
20	冷蔵日本の果実ヨーグルト・りんご	埼玉県	検出せず(< 8.7)
21	糸かんとん	愛知県	検出せず(< 9.3)
22	冷凍鶏照焼き	鹿児島県他	検出せず(< 9.2)
23	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.7)
24	冷凍味付餅いなり	石川県	検出せず(< 8.3)
25	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 8.6)
26	冷凍国産ロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.3)
27	赤飯用ごま塩	島根県	検出せず(< 9.8)
28	ドライミックスカレー	岡山県	検出せず(< 8.2)
29	ドライミックスチキン	岡山県	検出せず(< 9.5)
30	ソフトパン粉	静岡県	検出せず(< 9.6)

31	そばつゆ	京都府	検出せず(< 9.3)
32	生パン粉	静岡県	検出せず(< 7.6)
33	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず(< 9.6)
34	冷凍チョコレートプリン	ガーナ他	検出せず(< 9.3)
35	冷凍野菜ミックス肉団子(タレ付)	茨城県	検出せず(< 8.8)
36	冷凍国産里いも	熊本県	検出せず(< 9.3)
37	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 8.8)
38	冷凍さわら切り身	宮城県	検出せず(< 9.6)
39	冷凍メルルーサ切り身	アルゼンチン	検出せず(< 8.1)
40	大豆の華	米国、カナダ	検出せず(< 5.7)
41	凍豆腐	米国、カナダ	検出せず(< 8.7)
42	アルファベットマカロニ	カナダ他	検出せず(< 9.3)
43	ダイストマト缶	イタリア	検出せず(< 8.7)
44	和紙味付海苔無添加1/10カット	長崎県他	検出せず(< 9.1)
45	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 8.5)
46	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.1)
47	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず(< 8.5)
48	冷凍県産里芋(乱切)	福島県	検出せず(< 8.9)
49	冷凍国産ポーク焼売	香川県	検出せず(< 7.8)
50	冷凍国産青大豆	北海道	検出せず(< 9.4)
51	もち米	福島県	検出せず(< 9.5)
52	冷蔵マヨネーズ	兵庫県	検出せず(< 9.1)
53	黒米	秋田県	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 30年 3月 6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	冷凍ハッシュドポテト	北海道	検出せず(< 9.3)
2	冷凍かぼちゃ(ダイス)	北海道	検出せず(< 8.5)
3	冷凍小松菜カット	宮城県他	検出せず(< 9.0)
4	冷凍紫いか鹿子短冊	ペルー他	検出せず(< 9.0)
5	冷凍むきえび	ミャンマー	検出せず(< 9.6)
6	冷凍紅白あられはんぺん	米国他	検出せず(< 8.9)
7	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.4)
8	冷凍さつま揚げ	米国他	検出せず(< 9.4)
9	冷凍肉入りワンタン	米国他	検出せず(< 8.8)
10	コータスカレールウ(中辛)	北海道他	検出せず(< 9.3)
11	ホワイトソースフレーク	米国他	検出せず(< 9.6)
12	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず(< 9.1)
13	野沢菜漬け	長野県他	検出せず(< 8.6)
14	タルトカップ	米国他	検出せず(< 9.7)
15	冷凍枝豆フリッター	宮城県	検出せず(< 9.3)
16	ひよこ豆	米国	検出せず(< 9.4)
17	手亡豆	北海道	検出せず(< 9.6)
18	小豆水煮	北海道	検出せず(< 9.2)
19	国産大豆	北海道	検出せず(< 9.0)
20	ひきわり大豆	北海道	検出せず(< 8.8)
21	クリームコーン缶	北海道	検出せず(< 8.6)
22	ホールコーン缶	タイ	検出せず(< 9.3)
23	ミックسدフルーツ	タイ他	検出せず(< 8.7)
24	白桃缶(恋香桃・ダイス)	山形県	検出せず(< 8.3)
25	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず(< 8.6)
26	冷凍いかカツ胡麻フライ	青森県他	検出せず(< 9.6)
27	レトルトうずら卵	静岡県他	検出せず(< 8.8)
28	冷凍塩抜きもずく	沖縄県	検出せず(< 8.6)
29	冷凍国産大豆	北海道	検出せず(< 9.2)
30	冷凍国産むき枝豆	北海道	検出せず(< 9.2)

31	純キャロットペースト	北海道	検出せず(< 9.0)
32	冷蔵ビタミンCレモンヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 9.0)
33	冷蔵日本の果実ヨーグルト・みかん	埼玉県	検出せず(< 8.8)
34	冷凍県産牛肩・ももスライス	福島県	検出せず(< 9.6)
35	冷凍ウィンナーポークロング	米国他	検出せず(< 9.6)
36	冷凍県産ヒレカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 9.3)
37	味付のり(小麦、鯖、海老抜き)	福岡県	検出せず(< 9.6)
38	冷凍鮭焼粗ほぐし身有塩タイプ	北海道	検出せず(< 8.8)
39	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.4)
40	冷凍県産豚モモかつ	福島県	検出せず(< 8.7)
41	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 8.8)
42	冷凍無塩せきロスハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.2)
43	冷凍無塩せきウィンナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.1)
44	冷凍サワラごま味噌	韓国	検出せず(< 9.3)
45	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.0)
46	AD細切茎わかめ	韓国	検出せず(< 9.5)
47	冷凍さやインゲンカット	タイ	検出せず(< 9.5)
48	芋がらカット	徳島県	検出せず(< 9.2)
49	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 9.7)
50	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)
51	冷凍お祝いケーキ(豆乳いちご)	マレーシア他	検出せず(< 9.2)
52	冷凍お祝いケーキ(純生ロール)	北海道他	検出せず(< 9.7)
53	冷凍お祝いケーキ(ストロベリー)	カナダ他	検出せず(< 9.3)
54	冷凍お祝いケーキ(チョコレート)	カナダ他	検出せず(< 9.7)
55	冷凍ポパイチーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず(< 9.0)
56	冷凍国産菜の花カット	長崎県	検出せず(< 9.4)
57	冷凍さわら西京漬け	宮城県他	検出せず(< 8.6)
58	冷凍有機・無農薬グリーンピース	ニュージーランド	検出せず(< 8.8)
59	打豆(白)	福井県	検出せず(< 9.4)
60	白いりごま	アフリカ他	検出せず(< 7.5)
61	黒煎り胡麻	ミャンマー	検出せず(< 7.5)
62	洗浄木耳	静岡県	検出せず(< 9.1)
63	国産黒きくらげ	熊本県他	検出せず(< 9.4)
64	冷凍Ca強化ほうれん草玉子巻き	群馬県他	検出せず(< 8.5)
65	冷凍ふれあい餃子焼き目付	新潟県	検出せず(< 9.5)

66	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.3)
67	冷凍牛肉コロッケ	北海道	検出せず(< 9.4)
68	冷凍栃乙女いちごアイス	栃木県	検出せず(< 9.0)
69	煮干しパック	静岡県	検出せず(< 9.6)
70	冷凍エビフライ	ベトナム	検出せず(< 9.2)
71	冷凍国産ホールコーン	北海道	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 30年 3月 7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(< 8.7)
2	冷凍かぼちゃペースト	北海道	検出せず(< 8.2)
3	冷凍クリームコーン	北海道	検出せず(< 8.9)
4	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 8.7)
5	冷凍やさしい海のオキアミ入りなるとスライス	宮城県	検出せず(< 9.3)
6	冷凍スイートポテト	鹿児島県他	検出せず(< 8.8)
7	カレーパリッシュ	インド他	検出せず(< 9.7)
8	冷凍若鶏唐揚げ	宮崎県、鹿児島県	検出せず(< 9.1)
9	赤飯用小豆缶	北海道	検出せず(< 9.4)
10	杏仁豆腐缶	タイ他	検出せず(< 8.9)
11	味付海苔	新潟県	検出せず(< 8.6)
12	じゃがいも	北海道	検出せず(< 9.1)
13	玉葱	群馬県他	検出せず(< 8.9)
14	冷凍有塩バター	北海道	検出せず(< 9.1)
15	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.9)
16	冷凍国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.9)
17	穀物酢	茨城県	検出せず(< 8.9)
18	米酢	茨城県	検出せず(< 9.1)
19	冷凍県産ヒレカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 8.5)
20	冷凍国産ホールコーン	北海道	検出せず(< 9.3)
21	冷凍ブロッコリー(マイクロレット)	エクアドル	検出せず(< 9.5)
22	冷凍エリンギ	長野県	検出せず(< 9.4)
23	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.3)
24	トマトソース缶	米国	検出せず(< 8.4)
25	冷凍ラ・フランスコンポート	山形県他	検出せず(< 8.8)
26	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.0)
27	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)
28	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.0)
29	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.1)
30	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 8.0)

31	冷凍鰯西京焼き	宮城県	検出せず(< 9.3)
32	冷凍国産鶏唐揚	岩手県	検出せず(< 9.5)
33	県産発芽玄米入り十穀米	福島県	検出せず(< 7.9)
34	冷凍鮭のチャンチャン焼き	北海道	検出せず(< 7.5)
35	トマトペースト	トルコ	検出せず(< 8.6)
36	冷凍シューアイス(バニラ)	千葉県	検出せず(< 9.3)
37	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 8.3)
38	冷凍国産油揚げカツ	岐阜県	検出せず(< 9.6)
39	冷凍さっぱり国産鶏の生姜焼	宮崎県他	検出せず(< 9.1)
40	冷凍野菜シューマイ	北海道他	検出せず(< 9.3)
41	無菌トック	新潟県他	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 30年 3月 8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	冷凍広州ごま団子	タイ他	検出せず(< 8.4)
2	冷凍野菜コロッケ	北海道他	検出せず(< 9.3)
3	仙台麩	米国他	検出せず(< 8.8)
4	冷凍ワカサギフリッター	宮城県	検出せず(< 9.4)
5	冷凍チキンナゲット(レバー入)	鹿児島県	検出せず(< 9.1)
6	冷凍レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 9.6)
7	冷凍ひじき入り鶏つくね	富山県	検出せず(< 8.9)
8	冷凍国産野菜コロッケFeCa	北海道	検出せず(< 8.3)
9	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 8.7)
10	粉末ピーナツ	米国	検出せず(< 9.2)
11	冷凍かぼちゃペースト	北海道	検出せず(< 7.9)
12	冷凍国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.9)
13	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.3)
14	冷蔵ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.5)
15	国産トマトピューレ	愛知県他	検出せず(< 8.5)
16	国産トマトケチャップ	愛知県他	検出せず(< 9.4)
17	冷凍焼成クロワッサン	米国他	検出せず(< 8.7)
18	冷凍無塩せきウィンナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.2)
19	マッシュポテト(ポテトフレーク)	米国	検出せず(< 8.3)
20	栄養わかめ(さざ波)	韓国	検出せず(< 8.7)
21	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず(< 9.3)
22	冷凍パインコンポート	タイ	検出せず(< 8.9)
23	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.1)
24	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.4)
25	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 9.2)
26	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず(< 9.2)
27	すりおろしりんご缶	長野県他	検出せず(< 8.1)
28	冷蔵シュレットチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 9.5)
29	野菜生活	長野県	検出せず(< 9.5)
30	だしパックかつお中厚削	静岡県他	検出せず(< 8.6)

31	中華スープストック	東京都	検出せず(< 9.5)
32	コンソメ有塩スープ	北海道他	検出せず(< 9.0)
33	和紙味付海苔無添加1/10カット	長崎県他	検出せず(< 9.6)
34	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.5)
35	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.7)
36	黒米	秋田県	検出せず(< 8.7)
37	国産発芽玄米	山形県他	検出せず(< 9.6)
38	冷凍県産牛肩・ももスライス	福島県	検出せず(< 8.8)
39	冷凍玉子ドーナツ	米国他	検出せず(< 8.8)
40	冷凍さば生姜煮	千葉県、鹿児島県	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 30年 3月 9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	学校給食用強化米	岡山県他	検出せず< 9.1)
2	精麦 (普通品)	福井県・富山県	検出せず< 9.6)
3	精麦 (強化品)	福井県・富山県	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 30年 3月 9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	フィリピン他	検出せず(< 9.0)
2	ソフトチキン水煮	宮城県他	検出せず(< 9.1)
3	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.3)
4	冷凍いかナゲット	青森県	検出せず(< 8.8)
5	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.3)
6	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 9.2)
7	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 8.9)
8	こがしきな粉	栃木県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍ホールコーン	米国	検出せず(< 8.8)
10	冷凍野菜果実ゼリー	大分県他	検出せず(< 9.6)
11	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.0)
12	冷凍クレームブリュレ	カナダ他	検出せず(< 9.4)
13	冷凍殺菌全卵	宮城県	検出せず(< 8.8)
14	冷凍国産ニラ・カット	長崎県	検出せず(< 8.7)
15	トマトケチャップ	米国他	検出せず(< 8.3)
16	冷凍国産小粒納豆トレー	茨城県	検出せず(< 9.0)
17	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.7)
18	冷凍スキンスポークウィンナー	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.9)
19	きび砂糖	千葉県	検出せず(< 9.3)
20	冷凍野菜コロッケ	北海道	検出せず(< 8.6)
21	冷凍牛肉コロッケ	北海道	検出せず(< 8.7)
22	冷凍野菜春巻	東京都	検出せず(< 9.2)
23	冷凍野菜コロッケ	北海道	検出せず(< 9.3)
24	ソフトパン粉	静岡県	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 30年 3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	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
2	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
3	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
4	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 4	福島県	検出せず< 9.0)
5	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 5	福島県	検出せず< 9.0)
6	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 6	福島県	検出せず< 9.0)
7	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 7	福島県	検出せず< 9.0)
8	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 8	福島県	検出せず< 9.0)
9	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 9	福島県	検出せず< 9.0)
10	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 10	福島県	検出せず< 9.0)
11	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 11	福島県	検出せず< 9.0)
12	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 12	福島県	検出せず< 9.0)
13	29年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 13	福島県	検出せず< 9.0)
14	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
15	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
16	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
17	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 4	福島県	検出せず< 9.0)
18	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 5	福島県	検出せず< 9.0)
19	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 6	福島県	検出せず< 9.0)
20	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 7	福島県	検出せず< 9.0)
21	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 8	福島県	検出せず< 9.0)
22	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 9	福島県	検出せず< 8.9)
23	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 10	福島県	検出せず< 9.0)
24	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 11	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 30年 3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	冷蔵フレンチドレッシング(白)	カナダ他	検出せず(< 8.7)
2	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 8.5)
3	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 8.7)
4	冷凍ししゃもフライ	アイスランド他	検出せず(< 9.2)
5	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず(< 8.5)
6	冷蔵日本の果実ヨーグルト・りんご	埼玉県	検出せず(< 8.6)
7	冷凍フルーツミックスゼリー	フィリピン他	検出せず(< 8.6)
8	冷凍ウィンナーポークロング	米国他	検出せず(< 8.1)
9	冷凍ミニウィンナー	米国他	検出せず(< 9.6)
10	冷凍県産ヒレカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 8.8)
11	冷凍国産照焼チキン	兵庫県他	検出せず(< 9.2)
12	冷凍焼成クロワッサン	米国他	検出せず(< 9.0)
13	冷凍無塩せきウィンナーカット	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.2)
14	冷凍国産ロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.2)
15	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.6)
16	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.1)
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(< 9.1)
18	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.0)
19	冷凍チョコレートプリン	ガーナ他	検出せず(< 9.5)
20	冷凍ガリガリ君(学給用)	米国他	検出せず(< 9.7)
21	冷凍さつま乱切り(皮付き)	茨城県	検出せず(< 8.3)
22	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 8.7)
23	冷凍チンゲン菜	茨城県	検出せず(< 9.0)
24	冷凍いか天ぷら(卵乳ぬき)	宮城県	検出せず(< 8.9)
25	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 8.9)
26	冷凍さんま味噌煮	宮城県	検出せず(< 8.6)
27	冷凍たら切り身	北海道	検出せず(< 8.2)
28	緑豆春雨	タイ	検出せず(< 9.8)
29	国産菌床乾しいたけ	宮城県他	検出せず(< 9.0)
30	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.7)

31	冷凍ふれあい餃子焼き目付	新潟県	検出せず(< 9.2)
32	純煮干粉	北海道	検出せず(< 9.5)
33	紫黒米	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 30年 3月 13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	冷凍きぬさや	グアテマラ	検出せず(< 9.2)
2	冷凍小松菜カット	宮城県他	検出せず(< 8.9)
3	冷凍ほうれん草根付	宮城県他	検出せず(< 9.0)
4	冷凍かぼちゃ春巻き	北海道他	検出せず(< 9.3)
5	冷凍鱈アーモンドフライ(カレー味)	愛知県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍いなだ生姜煮	岩手県他	検出せず(< 6.9)
7	冷凍さんまカレー立田	静岡県	検出せず(< 8.0)
8	冷凍ホキ磯辺フライ(卵・乳抜き)	ニュージーランド他	検出せず(< 9.5)
9	冷凍フローズンヨーグルト	東京都	検出せず(< 9.5)
10	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 8.8)
11	冷蔵日本の果実ヨーグルト・みかん	埼玉県	検出せず(< 9.0)
12	糸かんでん	愛知県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍国産ホールコーン	北海道	検出せず(< 9.3)
14	冷凍味付餅いなり	石川県	検出せず(< 9.0)
15	冷凍チーズハムサンドフライ	埼玉県他	検出せず(< 8.7)
16	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 9.4)
17	冷凍無塩せきロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.2)
18	冷凍無塩せきソルダ・ベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.3)
19	冷凍無塩せき酵母(Fe)ウインナー	千葉県、群馬県	検出せず(< 8.9)
20	冷凍さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず(< 8.9)
21	冷凍さばサラサ焼き	ノルウェー	検出せず(< 8.5)
22	冷凍サワラごま味噌	韓国	検出せず(< 8.6)
23	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず(< 9.2)
24	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.6)
25	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.4)
26	冷凍チョコレートプリン	ガーナ他	検出せず(< 9.6)
27	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 9.3)
28	冷凍さくらマフィン	米国他	検出せず(< 9.8)
29	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 9.6)
30	冷凍チーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず(< 9.4)

31	冷蔵ダイスチーズ	北海道他	検出せず(< 9.2)
32	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず(< 9.5)
33	冷凍グリーンピース	宮崎県	検出せず(< 8.5)
34	冷凍国産青大豆	北海道	検出せず(< 8.8)
35	冷凍チンゲン菜	茨城県	検出せず(< 9.4)
36	冷凍ホキ切り身	ニュージーランド	検出せず(< 9.8)
37	冷凍ホキ切り身	ニュージーランド	検出せず(< 9.7)
38	冷凍鮭麩づけ	宮城県他	検出せず(< 7.2)
39	和紙焼手巻海苔1/4カット	長崎県	検出せず(< 9.0)
40	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.2)
41	冷凍輸入牛肉ミンチ	豪州	検出せず(< 9.5)
42	冷凍クレームブリュレ	カナダ他	検出せず(< 9.6)
43	冷凍ナン	米国他	検出せず(< 8.9)
44	冷凍紫いか鹿子短冊	ペルー他	検出せず(< 9.6)
45	冷凍クリームコーン	北海道	検出せず(< 8.2)
46	冷凍さやいんげん(国産)	北海道	検出せず(< 8.4)
47	冷凍千草焼き(パック)	新潟県他	検出せず(< 9.6)
48	冷凍やさしい海の極細かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.5)
49	冷凍ダイスレモンゼリー	広島県他	検出せず(< 9.3)
50	冷凍板無しかまぼこ	神奈川県	検出せず(< 7.5)
51	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.6)
52	冷凍スティックとんかつ	カナダ、メキシコ	検出せず(< 9.0)
53	冷凍スキンレスポークウィンナー	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.6)
54	冷凍にしん照煮	ロシア、ノルウェー	検出せず(< 8.6)
55	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.3)
56	冷凍ハンバーグ(照焼きソース入)	福島県他	検出せず(< 9.1)
57	冷凍ミルクレーブ	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 30年 3月 14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	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 12	福島県	検出せず(9.0)
2	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 13	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 30年 3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	福島地粉Feカレールウ	福島県他	検出せず(< 9.0)
2	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)
3	冷凍国産ロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.3)
4	冷凍野菜春巻	東京都	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 30年 3月 15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	冷凍エビボール	ミャンマー他	検出せず(< 8.9)
2	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 9.3)
3	冷凍笹かまぼこ	米国他	検出せず(< 9.4)
4	冷凍鬼 まんじゅう	米国他	検出せず(< 9.4)
5	冷凍シャンティ	米国他	検出せず(< 9.6)
6	冷凍チキンナゲット(レバー入)	鹿児島県	検出せず(< 9.0)
7	冷凍エビフライ	インドネシア他	検出せず(< 8.2)
8	冷凍シューチーズ	北海道他	検出せず(< 9.1)
9	冷蔵日本の果実ヨーグルト・りんご	埼玉県	検出せず(< 9.3)
10	冷蔵日本の果実ヨーグルト・みかん	埼玉県	検出せず(< 8.7)
11	冷蔵調理用ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.6)
12	冷凍国産ポークミンカツ	香川県	検出せず(< 9.0)
13	冷凍無添加えびシューマイ	ベトナム	検出せず(< 8.6)
14	冷凍国産ポーク焼売	香川県	検出せず(< 8.0)
15	焼肉和だれ 味噌	福島県他	検出せず(< 7.8)
16	冷凍県産牛肩・ももスライス	福島県	検出せず(< 8.3)
17	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 9.5)
18	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 8.4)
19	冷凍干草焼(ポイルパック)	新潟県他	検出せず(< 9.3)
20	冷凍国産里いも(乱切)	宮城県他	検出せず(< 8.9)
21	冷凍国産4色カラピーマン	宮城県	検出せず(< 9.1)
22	冷凍さわら切り身	宮城県	検出せず(< 8.6)
23	冷凍鰯西京焼き	宮城県	検出せず(< 8.5)
24	コチュジャン	宮城県他	検出せず(< 7.0)
25	テンメンジャン	長野県	検出せず(< 8.8)
26	和紙焼手巻海苔1/4カット	長崎県	検出せず(< 9.7)
27	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.3)
28	冷凍豆腐	岐阜県	検出せず(< 8.7)

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 30年 3月 16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	29年産会津コシヒカリ(会津坂下) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
2	29年産会津コシヒカリ(会津坂下) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
3	29年産会津コシヒカリ(会津坂下) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
4	29年産会津コシヒカリ(会津坂下) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.0)
5	29年産中通りコシヒカリ(小野) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
6	29年産中通りコシヒカリ(小野) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
7	29年産会津ひとめぼれ(下郷) 4月1次- 1	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 30年 3月 16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	イカす棒	北海道	検出せず(< 9.0)
2	冷凍ナン	米国他	検出せず(< 8.7)
3	冷凍たらぽーション	米国他	検出せず(< 9.1)
4	冷凍ワカサギフリッター	宮城県	検出せず(< 8.7)
5	冷凍カットゆば	カナダ他	検出せず(< 9.1)
6	冷凍鶏肉唐揚げ(味なし)	宮城県他	検出せず(< 9.3)
7	冷蔵日本の果実ヨーグルト・みかん	埼玉県	検出せず(< 9.3)
8	冷凍ポークウィンナー上級	宮城県	検出せず(< 8.8)
9	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 9.2)
10	冷凍無塩せきロースハム	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.1)
11	冷凍無塩せきホルダーベーコン	千葉県、群馬県	検出せず(< 9.2)
12	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 8.3)
13	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 8.9)
14	冷凍お祝いケーキ(純生ロール)	北海道他	検出せず(< 9.7)
15	冷凍プレーンオムレツ	富山県	検出せず(< 9.3)
16	冷凍肉入りワンタン	米国他	検出せず(< 8.9)
17	冷凍さっぱり国産鶏の生姜焼	宮城県他	検出せず(< 9.3)
18	冷凍カミカミタコメンチ	ベトナム他	検出せず(< 8.7)

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 30年 3月 19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	29年産会津コシヒカリ(磐梯) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
2	29年産会津コシヒカリ(西会津) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
3	29年産会津天のつぶ(猪苗代) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
4	29年産会津天のつぶ(猪苗代) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
5	29年産会津コシヒカリ(会津美里) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
6	29年産会津コシヒカリ(会津美里) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
7	29年産浜通りコシヒカリ(新地) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 8.9)
8	29年産浜通りコシヒカリ(新地) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
9	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
10	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
11	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
12	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.0)
13	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.0)
14	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 6	福島県	検出せず< 9.0)
15	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 7	福島県	検出せず< 9.0)
16	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 8	福島県	検出せず< 9.0)
17	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 9	福島県	検出せず< 9.0)
18	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 10	福島県	検出せず< 9.0)
19	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 11	福島県	検出せず< 9.0)
20	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 12	福島県	検出せず< 9.0)
21	29年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 13	福島県	検出せず< 9.0)
22	29年産浜通りひとめぼれ(川内) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
23	29年産中通りコシヒカリ(石川) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
24	29年産中通りコシヒカリ(石川) 4月1次- 2	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 30年 3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	冷凍小松菜カット	宮城県他	検出せず(< 9.0)
2	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.1)
3	レモンハニー	埼玉県	検出せず(< 8.9)
4	冷凍白身魚と豆腐の団子	北海道	検出せず(< 8.8)
5	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず(< 8.7)
6	みかん缶詰	スペイン	検出せず(< 8.1)
7	冷凍さやインゲンカット	タイ	検出せず(< 7.6)
8	冷凍お祝いデザート(ももと青リンゴゼリー)	山形県他	検出せず(< 9.3)
9	ほたて貝柱水煮	青森県	検出せず(< 8.5)
10	冷凍ホールコーン	北海道	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(< 8.5)
12	冷凍一口リンゴコンポート	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 30年 3月 20日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-O8Cs500
 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	29年産中通りコシヒカリ(桑折) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
2	29年産中通りコシヒカリ(桑折) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
3	29年産中通りコシヒカリ(桑折) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
4	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
5	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
6	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
7	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.0)
8	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.0)
9	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 6	福島県	検出せず< 9.0)
10	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 7	福島県	検出せず< 9.0)
11	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 8	福島県	検出せず< 9.0)
12	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 9	福島県	検出せず< 9.0)
13	29年産会津コシヒカリ 4月1次- 10	福島県	検出せず< 9.0)
14	29年産中通りコシヒカリ(矢吹) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
15	29年産中通りコシヒカリ(矢吹) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
16	29年産中通りコシヒカリ(矢吹) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
17	29年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
18	29年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
19	29年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
20	29年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.0)
21	29年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.0)
22	29年産中通りコシヒカリ(国見) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
23	29年産中通りコシヒカリ(川俣) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
24	29年産中通りコシヒカリ(川俣) 4月1次- 2	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 30年 3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	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 8.9)
2	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず(< 9.4)
3	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず(< 9.5)
4	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 9.6)
5	ヒートレスカレー	大阪府	検出せず(< 9.0)
6	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 8.9)
7	有機丸大豆吟選醤油	米国他	検出せず(< 8.6)
8	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず(< 8.3)
9	ラ・フランス(ダイス)缶	山形県	検出せず(< 8.5)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 30年 3月 22日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-O8Cs500
 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	29年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 1	福島県	検出せず(9.0)
2	29年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 2	福島県	検出せず(9.0)
3	29年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 3	福島県	検出せず(9.0)
4	29年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 4	福島県	検出せず(9.0)
5	29年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 5	福島県	検出せず(9.0)
6	29年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 6	福島県	検出せず(9.0)
7	29年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 1	福島県	検出せず(9.0)
8	29年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 2	福島県	検出せず(9.0)
9	29年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 3	福島県	検出せず(9.0)
10	29年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 4	福島県	検出せず(9.0)
11	29年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 5	福島県	検出せず(9.0)
12	29年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 1	福島県	検出せず(9.0)
13	29年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 2	福島県	検出せず(9.0)
14	29年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 3	福島県	検出せず(9.0)
15	29年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 4	福島県	検出せず(9.0)
16	29年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 5	福島県	検出せず(9.0)
17	29年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 6	福島県	検出せず(9.0)
18	29年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 7	福島県	検出せず(9.0)
19	29年産中通りコシヒカリ(棚倉) 4月1次- 1	福島県	検出せず(9.0)
20	29年産中通りコシヒカリ(棚倉) 4月1次- 2	福島県	検出せず(9.0)
21	29年産中通りコシヒカリ(棚倉) 4月1次- 3	福島県	検出せず(9.0)
22	29年産中通りコシヒカリ(塙) 4月1次- 1	福島県	検出せず(9.0)
23	29年産中通りコシヒカリ(塙) 4月1次- 2	福島県	検出せず(9.0)
24	29年産中通りコシヒカリ(矢祭) 4月1次- 1	福島県	検出せず(9.0)

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 30年 3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	冷凍国産大豆	北海道	検出せず(< 8.9)
2	冷凍なめこ	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 30年 3月 23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	29年産会津コシヒカリ(柳津) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
2	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.0)
3	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.0)
4	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.0)
5	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.0)
6	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.0)
7	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 6	福島県	検出せず< 9.0)
8	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 7	福島県	検出せず< 9.0)
9	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 8	福島県	検出せず< 9.0)
10	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 9	福島県	検出せず< 9.0)
11	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 10	福島県	検出せず< 9.0)
12	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 11	福島県	検出せず< 9.0)
13	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 12	福島県	検出せず< 9.0)
14	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 13	福島県	検出せず< 9.0)
15	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 14	福島県	検出せず< 9.0)
16	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 15	福島県	検出せず< 9.0)
17	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 16	福島県	検出せず< 9.0)
18	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 17	福島県	検出せず< 9.0)
19	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 18	福島県	検出せず< 9.0)
20	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 19	福島県	検出せず< 9.0)
21	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 20	福島県	検出せず< 9.0)
22	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 21	福島県	検出せず< 9.0)
23	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 22	福島県	検出せず< 9.0)
24	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 23	福島県	検出せず< 9.0)
25	学校給食用脱脂粉乳	ニュージーランド	検出せず< 8.6)

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 30年 3月 23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	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 30年 3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	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 24	福島県	検出せず< 9.0)
2	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 25	福島県	検出せず< 9.0)
3	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 26	福島県	検出せず< 9.0)
4	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 27	福島県	検出せず< 9.0)
5	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 28	福島県	検出せず< 9.0)
6	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 29	福島県	検出せず< 9.0)
7	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 30	福島県	検出せず< 9.0)
8	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 31	福島県	検出せず< 9.0)
9	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 32	福島県	検出せず< 9.0)
10	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 33	福島県	検出せず< 9.0)
11	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 34	福島県	検出せず< 9.0)
12	29年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 35	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 30年 3月 29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	アルファ化赤飯	島根県他	検出せず< 8.4)
2	アルファ化赤飯用ごま塩	ミャンマー他	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 30年 3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	ぶちっともち玄米	島根県他	検出せず(< 8.5)
2	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず(< 9.5)
3	冷凍レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 8.8)
4	菜五味	長崎県	検出せず(< 8.8)