

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 2年 9月 30日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産中通りコシヒカリ(須賀川) 10月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
15	元年産中通りコシヒカリ(鏡石) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	元年産中通りコシヒカリ(鏡石) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 2年 9月 30日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍紅白あられはんぺん	米国他	検出せず(< 7.2)
2	冷凍やさしい海の極細かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.3)
3	冷凍国産里芋コロッケ	宮崎県	検出せず(< 9.4)
4	チキンイオン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず(< 9.7)
5	とろける給食用カレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.2)
6	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.2)
7	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.7)
8	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず(< 9.5)
9	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 9.8)
10	ラ・フランスジャム	山形県他	検出せず(< 7.9)
11	粉末アーモンド	米国	検出せず(< 9.5)
12	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 8.5)
13	昆布と鰹のだしパック	北海道他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
15	冷凍うずら卵スコッチエッグ	愛知県他	検出せず(< 8.9)
16	冷凍おろしにんにく	青森県	検出せず(< 9.8)
17	冷凍さんま開き(澱粉付き)	北海道	検出せず(< 9.7)
18	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.7)
19	冷蔵パンプキンサラダS	ニュージーランド他	検出せず(< 9.7)
20	切干大根	宮崎県	検出せず(< 9.6)
21	豆板醤	長野県	検出せず(< 7.6)
22	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.5)
23	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.3)
24	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 9.1)
25	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
26	冷凍国産ごぼうのミンチカツ	北海道他	検出せず(< 9.5)
27	冷蔵調理用ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 8.7)
28	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 9.5)
29	冷凍人参ペースト	青森県	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 2年 9月 29日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2
2	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2)
8	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 24	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 25	福島県	検出せず< 9.1)
11	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2)
15	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 30	福島県	検出せず< 9.2)
16	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 31	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 2年 9月 29日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ラビオリ	米国他	検出せず(< 9.8)
2	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず(< 9.7)
3	冷凍ほうれん草根付	宮崎県他	検出せず(< 9.7)
4	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.6)
5	冷凍レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 9.3)
6	冷凍揚げ出し豆腐	米国他	検出せず(< 9.6)
7	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 8.8)
8	トッピング野菜	静岡県	検出せず(< 9.8)
9	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 9.4)
10	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.5)
11	冷凍焼煮込ハンバーグ	兵庫県	検出せず(< 9.8)
12	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.4)
13	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 9.7)
15	冷凍Gミートボール10g	岩手県他	検出せず(< 9.1)
16	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず(< 9.6)
17	冷凍柔らかいかねぎかつ	岩手県、宮城県他	検出せず(< 9.6)
18	骨丸ごと味付けおかか	静岡県他	検出せず(< 9.6)
19	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.6)
20	冷凍国産小粒納豆トレー	茨城県	検出せず(< 9.5)
21	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.1)
22	つきこんにやく	群馬県	検出せず(< 9.7)
23	角切こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.5)
24	三角こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.0)
25	しらたき(糸こんにやく)	群馬県	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 2年 9月 28日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
15	元年産中通りコシヒカリ(福島) 10月1次- 15	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 2年 9月 28日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍一口いももち(かぼちゃ)	北海道	検出せず(< 9.8)
2	冷凍いり玉子	北海道	検出せず(< 9.7)
3	フライドゴボウ	茨城県	検出せず(< 9.8)
4	横濱レトロカレー	米国他	検出せず(< 9.7)
5	マイルドカレー	米国他	検出せず(< 9.5)
6	カレールウ(Kfe)鉄分強化	茨城県	検出せず(< 9.1)
7	アレルゲンフリーシチュー	新潟県	検出せず(< 9.7)
8	仙台麩 パラ カットなし	米国他	検出せず(< 9.3)
9	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.6)
10	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず(< 9.1)
11	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず(< 9.3)
12	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 9.4)
13	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 9.4)
14	ファイバージャムマーマレード	千葉県	検出せず(< 9.6)
15	ラ・フランスジャム	山形県他	検出せず(< 9.2)
16	黄桃缶	山形県	検出せず(< 8.9)
17	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.1)
18	割れかやきせんべい	岩手県	検出せず(< 9.7)
19	冷凍白玉団子	愛知県	検出せず(< 9.2)
20	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
21	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.5)
22	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.8)
23	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.2)
24	冷凍果物の恵み(林檎のジュレ)	青森県他	検出せず(< 9.7)
25	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず(< 9.6)
26	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.5)
27	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.3)
28	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.2)
29	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 9.9)
30	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.6)

31	冷蔵調理用ヨーグルト	埼玉県	検出せず(< 9.4)
32	冷凍県産川俣シャモコロツケ	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 2年 9月 25日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	元年産会津天のつぶ(猪苗代) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	元年産会津天のつぶ(猪苗代) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産里山のつぶ(磐梯) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産会津コシヒカリ(西会津) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産会津コシヒカリ(湯川) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産会津コシヒカリ(湯川) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産会津コシヒカリ(湯川) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
8	元年産会津コシヒカリ(湯川) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産会津コシヒカリ(会津美里) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産会津コシヒカリ(会津美里) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
11	元年産会津コシヒカリ(会津美里) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産浜通りひとめぼれ(川内) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産浜通りコシヒカリ(相馬) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産浜通りコシヒカリ(相馬) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
15	元年産浜通りコシヒカリ(新地) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 2年 9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	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず(< 8.8)
2	アレルゲンフリーカレーフレーク	日本、タイ他	検出せず(< 9.1)
3	とろけるハヤシフレーク	マレーシア、カナダ	検出せず(< 9.5)
4	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず(< 9.6)
5	米酢	茨城県	検出せず(< 9.4)
6	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 9.4)
7	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 9.3)
8	冷凍県産鶏つくね(Ca強化)	福島県	検出せず(< 9.5)
9	きざみ庄内麩	米国他	検出せず(< 9.7)
10	AD細切昆布	岩手県他	検出せず(< 7.8)
11	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
12	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.6)
13	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 9.4)
14	冷凍豆乳ほうとう麺	栃木県他	検出せず(< 9.7)
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
16	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.2)
17	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.8)
18	角切こんにやく	群馬県	検出せず(< 8.9)
19	三角こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.1)
20	冷凍いかフリッター	ペルー他	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 2年 9月 24日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	元年産中通りコシヒカリ(川俣) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	元年産中通りコシヒカリ(川俣) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産中通りコシヒカリ(国見) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
8	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
11	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産中通りコシヒカリ(伊達) 10月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産中通りコシヒカリ(浅川) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産中通りコシヒカリ(古殿) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
15	元年産会津ひとめぼれ(下郷) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 2年 9月 24日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ハッシュドポテト	北海道	検出せず(< 9.5)
2	冷凍月見だんご(すあま)	愛知県	検出せず(< 9.1)
3	ハヤシルウ	愛知県	検出せず(< 9.3)
4	白桃缶(恋香桃・ハーフ)	山形県	検出せず(< 8.9)
5	ラ・フランス(ダイス)缶	山形県	検出せず(< 9.5)
6	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず(< 9.4)
7	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 8.5)
8	星の麩	米国他	検出せず(< 9.9)
9	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
10	冷凍お月見梨ゼリー	米国	検出せず(< 9.5)
11	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず(< 9.5)
12	冷蔵シュレットチーズ	ニュージーランド	検出せず(< 9.3)
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.8)
14	冷凍国産ごぼうのミンチカツ	北海道他	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 2年 9月 23日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	元年産中通りコシヒカリ(小野) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	元年産中通りコシヒカリ(小野) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
8	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産中通りコシヒカリ(棚倉) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産中通りコシヒカリ(棚倉) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
11	元年産中通りコシヒカリ(棚倉) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産中通りコシヒカリ(塙) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産中通りコシヒカリ(塙) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産中通りコシヒカリ(矢祭) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 2年 9月 23日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
クロスレイテクノロジー社製
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍小松菜カット	宮崎県他	検出せず(< 9.4)
2	ファイバージャムマーメイド	千葉県	検出せず(< 9.5)
3	冷凍荏胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず(< 9.3)
4	冷凍さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず(< 9.5)
5	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.6)
6	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.5)
7	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.5)
8	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 9.5)
9	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず(< 9.7)
10	冷凍Gミートボール10g	岩手県他	検出せず(< 9.4)
11	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 9.7)
12	冷凍国産厚揚げ	岐阜県	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 2年 9月 18日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<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	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	元年産中通りコシヒカリ(白河) 10月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産中通りコシヒカリ(矢吹) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産中通りコシヒカリ(矢吹) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産中通りコシヒカリ(矢吹) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 2年 9月 18日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず(< 9.6)
2	鶏豚湯缶	宮崎県	検出せず(< 8.7)
3	とろける給食用カレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.2)
4	アレルゲンフリーカレーフレーク	日本、タイ他	検出せず(< 9.1)
5	ファイバージャムマーマレード	千葉県	検出せず(< 9.5)
6	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず(< 9.6)
7	グルテン	豪州	検出せず(< 8.7)
8	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず(< 9.5)
9	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.3)
11	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.8)
12	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.8)
13	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず(< 9.2)
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.8)
15	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.4)
16	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.1)
17	県産大豆水煮	福島県	検出せず(< 8.4)
18	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず(< 8.3)
19	つきこんにやく	群馬県	検出せず(< 9.2)
20	角切こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.4)
21	三角こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.7)
22	しらたき(糸こんにやく)	群馬県	検出せず(< 9.3)
23	ゴールドenchayツネ	インド他	検出せず(< 8.7)
24	大豆の華(フレーク)	米国、カナダ	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 2年 9月 17日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<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	元年産中通りコシヒカリ(桑折) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	元年産中通りコシヒカリ(桑折) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	元年産中通りコシヒカリ(桑折) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	元年産中通りコシヒカリ(石川) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
5	元年産中通りコシヒカリ(石川) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
6	元年産中通りコシヒカリ(石川) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
7	元年産中通りコシヒカリ(玉川) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
8	元年産中通りコシヒカリ(玉川) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
9	元年産中通りひとめぼれ(平田) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	元年産中通りひとめぼれ(平田) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
11	元年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
12	元年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
13	元年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
14	元年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
15	元年産中通りひとめぼれ(田村) 10月1次- 5	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 2年 9月 17日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ナン	米国他	検出せず(< 9.5)
2	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 9.7)
3	冷凍国産里芋コロッケ	宮崎県	検出せず(< 9.4)
4	やさいカレー(アレルゲンフリー)	茨城県	検出せず(< 8.5)
5	ハヤシルウ	愛知県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍アジフリッター	タイ他	検出せず(< 9.7)
7	冷凍さっぱり国産鶏の生姜焼	宮崎県他	検出せず(< 8.6)
8	冷凍米粉の皮で包んだ野菜餃子	秋田県	検出せず(< 9.3)
9	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍県産ポークコロッケ	福島県	検出せず(< 9.9)
11	冷凍さばサササ焼き	ノルウェー	検出せず(< 9.7)
12	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.7)
15	冷凍さつまいも天ぷら	茨城県	検出せず(< 9.3)
16	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.7)
17	冷蔵県産味付煮玉子	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 2年 9月 16日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍モ－モ－ゼリー	北海道他	検出せず(< 9.8)
2	冷蔵生クリーム	大阪府	検出せず(< 9.4)
3	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 8.8)
4	焼肉和だれ 味噌	福島県他	検出せず(< 8.9)
5	焼肉和だれ 醤油	福島県	検出せず(< 8.9)
6	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 8.7)
7	冷凍殺菌全卵	茨城県他	検出せず(< 9.1)
8	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.4)
9	冷凍国産里いも(乱切)	宮崎県他	検出せず(< 9.8)
10	冷凍秋鮭とポテトのグラタン	北海道他	検出せず(< 9.4)
11	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず(< 9.7)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
13	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.8)
14	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず(< 9.3)
15	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず(< 9.8)
16	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.8)
17	冷凍国産ごぼうのミンチカツ	北海道他	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 2年 9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	冷凍国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.2)
2	冷凍国産ごぼう(笹切)	青森県	検出せず(< 9.6)
3	グルテン	豪州	検出せず(< 9.8)
4	冷凍県産五目厚焼玉子	福島県	検出せず(< 8.8)
5	冷凍県産厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.4)
7	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.7)
8	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
9	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.6)
10	紫黒米	福島県	検出せず(< 9.1)
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)
12	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.6)
13	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 8.4)
14	冷凍県産チキンステーキ	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 2年 9月 14日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.5)
2	冷凍国産ハニーバンタムコーン	北海道	検出せず(< 9.1)
3	冷凍ししゃもフライ	アイスランド他	検出せず(< 9.8)
4	冷凍ししゃも唐揚げ	ノルウェー他	検出せず(< 8.9)
5	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず(< 9.2)
6	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 8.7)
7	冷凍ほっけ昆布醤油干し	ロシア、米国	検出せず(< 9.2)
8	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず(< 9.6)
9	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.9)
10	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
11	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.6)
12	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 9.4)
13	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 9.4)
14	冷凍S厚焼玉子	富山県	検出せず(< 9.3)
15	冷凍いわし開き(澱粉付)	岩手県他	検出せず(< 9.2)
16	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.2)
17	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.7)
18	冷凍国産ごぼうのミンチカツ	北海道他	検出せず(< 9.3)
19	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.2)
20	つきこんにやく	群馬県	検出せず(< 9.2)
21	角切こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.1)
22	しらたき(糸こんにやく)	群馬県	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 2年 9月 11日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍やさしい海の極細かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.5)
2	ディナーカレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.6)
3	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず(< 9.6)
4	マイルドカレー	米国他	検出せず(< 9.4)
5	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)
6	冷凍国産大豆	北海道	検出せず(< 9.7)
7	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.4)
8	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず(< 9.0)
9	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍野菜果実ゼリー	大分県他	検出せず(< 9.6)
11	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.8)
12	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.6)
13	冷凍ミニミートボール	ブラジル他	検出せず(< 9.3)
14	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.6)
15	冷凍さつまいも天ぷら	茨城県	検出せず(< 9.6)
16	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.6)
17	冷凍山形県産一口ラ・フランスゼリー	山形県	検出せず(< 9.2)
18	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	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 2年 9月 10日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず(< 9.3)
2	割れかやきせんべい	岩手県	検出せず(< 9.4)
3	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 9.9)
4	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず(< 8.6)
5	冷凍県産鶏つくね(Ca強化)	福島県	検出せず(< 9.7)
6	冷凍大豆ペースト	米国・カナダ	検出せず(< 9.1)
7	冷凍お月見梨ゼリー	米国	検出せず(< 9.2)
8	冷凍国産おろし生姜	鹿児島県他	検出せず(< 9.5)
9	無菌トック	新潟県他	検出せず(< 9.0)
10	打豆(白)	福井県	検出せず(< 7.8)
11	切干大根	宮崎県	検出せず(< 9.8)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
13	冷蔵B-1ヨーグルト	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 2年 9月 9日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	仙台麩	米国他	検出せず(< 9.4)
2	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.2)
3	ひじきドライパック	三重県他	検出せず(< 9.7)
4	冷凍さんまのおろし煮	千葉県	検出せず(< 7.6)
5	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.2)
6	トッピングいそわかめ	静岡県	検出せず(< 9.6)
7	トッピングさかな	静岡県	検出せず(< 9.6)
8	トッピングたまご	静岡県	検出せず(< 9.7)
9	国産トマトケチャップ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
10	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 9.8)
11	ふくしま産トマトジュース	福島県	検出せず(< 9.1)
12	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず(< 9.4)
13	冷凍なめこ	福島県	検出せず(< 9.7)
14	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)
15	白い発芽胚芽米	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 2年 9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)

<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	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
2	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
3	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
4	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
5	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
6	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
7	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 7	福島県	検出せず< 9.1)
8	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 8	福島県	検出せず< 9.1)
9	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 9	福島県	検出せず< 9.1)
10	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 10	福島県	検出せず< 9.1)
11	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 11	福島県	検出せず< 9.1)
12	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 12	福島県	検出せず< 9.1)
13	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 13	福島県	検出せず< 9.1)
14	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 14	福島県	検出せず< 9.1)
15	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 15	福島県	検出せず< 9.1)
16	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 16	福島県	検出せず< 9.1)
17	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 17	福島県	検出せず< 9.1)
18	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 18	福島県	検出せず< 9.1)
19	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 19	福島県	検出せず< 9.1)
20	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月2次- 20	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 2年 9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(< 9.1)
2	冷凍ほうれん草根付	宮崎県他	検出せず(< 9.0)
3	冷凍紫いか鹿子短冊	ペルー他	検出せず(< 9.5)
4	横濱レトロカレー	米国他	検出せず(< 8.8)
5	冷凍モーモー・ゼリー	北海道他	検出せず(< 9.5)
6	国産たけのこ水煮千切	徳島県	検出せず(< 9.6)
7	黄桃缶	山形県	検出せず(< 8.8)
8	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.0)
9	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず(< 9.1)
10	冷凍国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.7)
11	グルテン	豪州	検出せず(< 8.0)
12	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.3)
13	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.7)
14	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
15	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.8)
16	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.7)
17	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.4)
18	無菌トック	新潟県他	検出せず(< 8.7)
19	紫黒米	福島県	検出せず(< 9.5)
20	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
21	冷凍おいしいポークヒレカツ	メキシコ他	検出せず(< 9.2)
22	冷凍ナン	米国他	検出せず(< 9.8)
23	冷凍レバー入りチキンメンチカツ	神奈川県	検出せず(< 9.4)
24	冷凍国産ポーク焼売	香川県	検出せず(< 9.4)
25	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 9.4)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 2年 9月 7日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<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	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
2	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
3	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
4	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
5	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
6	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
7	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 7	福島県	検出せず< 9.1)
8	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 8	福島県	検出せず< 9.1)
9	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 9	福島県	検出せず< 9.1)
10	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 10	福島県	検出せず< 9.1)
11	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 11	福島県	検出せず< 9.1)
12	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 12	福島県	検出せず< 9.1)
13	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 13	福島県	検出せず< 9.1)
14	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 14	福島県	検出せず< 9.1)
15	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 15	福島県	検出せず< 9.1)
16	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 16	福島県	検出せず< 9.1)
17	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 17	福島県	検出せず< 9.1)
18	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 18	福島県	検出せず< 9.1)
19	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 19	福島県	検出せず< 9.1)
20	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 20	福島県	検出せず< 9.1)
21	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9月2次- 21	福島県	検出せず< 9.1)
22	元年産中通りコシヒカリ(福島) 8.9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 2年 9月 7日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 クロスレイテクノロジー社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍白身魚フライ	ニュージーランド他	検出せず(< 9.6)
2	アレルギーフリーシチュー	新潟県	検出せず(< 9.3)
3	冷凍県産さば味噌煮(県産味噌使用)	ノルウェー、福島	検出せず(< 8.6)
4	焼肉和だれ 醤油	福島県	検出せず(< 8.3)
5	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.5)
6	強力粉	岩手県	検出せず(< 9.8)
7	グルテン	豪州	検出せず(< 8.9)
8	グルテンフリーパスタ	秋田県	検出せず(< 8.9)
9	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 9.5)
10	なめ茸	長野県	検出せず(< 9.0)
11	冷凍えびにらまんじゅう	インドネシア、タイ	検出せず(< 9.4)
12	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.6)
13	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.5)
14	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
15	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.7)
16	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.3)
17	冷凍杏仁プリン(ソースなし)	北海道他	検出せず(< 9.4)
18	冷凍ガリガリ君(学給用)	米国他	検出せず(< 9.1)
19	冷凍ガリガリ君(学給用)ぶどう味	ブラジル他	検出せず(< 9.8)
20	冷凍れんこん入り肉団子	茨城県他	検出せず(< 9.3)
21	冷凍むき枝豆	北海道	検出せず(< 9.6)
22	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず(< 9.6)
23	冷蔵青じそドレッシング	大阪府	検出せず(< 9.5)
24	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 8.7)
25	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.4)
26	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.5)
27	冷凍国産豚ヒレカツ	鹿児島県他	検出せず(< 9.8)
28	冷凍無添加えびシュウマイFe	ベトナム他	検出せず(< 9.7)
29	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.8)
30	つきこんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.2)

31	角切こんにやく	群馬県	検出せず(< 9.4)
32	しらたき(糸こんにやく)	群馬県	検出せず(< 9.1)
33	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.3)
34	冷凍味付餅いなり	石川県	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 2年 9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	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 41	福島県	検出せず< 9.1)
2	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 42	福島県	検出せず< 9.1)
3	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 43	福島県	検出せず< 9.1)
4	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 44	福島県	検出せず< 9.1)
5	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 45	福島県	検出せず< 9.1)
6	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 46	福島県	検出せず< 9.1)
7	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 47	福島県	検出せず< 9.1)
8	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 48	福島県	検出せず< 9.1)
9	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 49	福島県	検出せず< 9.1)
10	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 50	福島県	検出せず< 9.1)
11	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 51	福島県	検出せず< 9.1)
12	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 52	福島県	検出せず< 9.1)
13	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 53	福島県	検出せず< 9.1)
14	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 54	福島県	検出せず< 9.1)
15	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 55	福島県	検出せず< 9.1)
16	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 56	福島県	検出せず< 9.1)
17	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 57	福島県	検出せず< 9.1)
18	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 58	福島県	検出せず< 9.1)
19	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 59	福島県	検出せず< 9.1)
20	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 60	福島県	検出せず< 9.1)
21	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 61	福島県	検出せず< 9.1)
22	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 62	福島県	検出せず< 9.1)
23	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9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 2年 9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	冷凍国産ハニーバンタムコーン	北海道	検出せず(< 9.2)
2	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.7)
3	ビーンズカル	北海道他	検出せず(< 9.1)
4	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず(< 9.6)
5	黄桃缶	山形県	検出せず(< 9.0)
6	イチゴミックスジャム	米国他	検出せず(< 9.6)
7	チョコレート	ガーナ他	検出せず(< 9.5)
8	ピーナツ	米国他	検出せず(< 9.7)
9	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 9.3)
10	グルテン	豪州	検出せず(< 9.1)
11	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.4)
12	山菜ミックス	青森県他	検出せず(< 9.4)
13	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.7)
14	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.6)
15	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.2)
16	冷凍ミニミートボール	ブラジル他	検出せず(< 9.6)
17	冷凍もずく+めかぶ	沖縄県他	検出せず(< 9.4)
18	無菌トック	新潟県他	検出せず(< 9.1)
19	ゆばこん	岡山県	検出せず(< 9.0)
20	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.6)
21	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	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 2年 9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	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 21	福島県	検出せず< 9.1)
2	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 22	福島県	検出せず< 9.1)
3	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 23	福島県	検出せず< 9.1)
4	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 24	福島県	検出せず< 9.1)
5	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 25	福島県	検出せず< 9.1)
6	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 26	福島県	検出せず< 9.1)
7	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 27	福島県	検出せず< 9.1)
8	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 28	福島県	検出せず< 9.1)
9	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 29	福島県	検出せず< 9.1)
10	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 30	福島県	検出せず< 9.1)
11	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 31	福島県	検出せず< 9.1)
12	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 32	福島県	検出せず< 9.1)
13	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 33	福島県	検出せず< 9.1)
14	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 34	福島県	検出せず< 9.1)
15	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 35	福島県	検出せず< 9.1)
16	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 36	福島県	検出せず< 9.1)
17	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 37	福島県	検出せず< 9.1)
18	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 38	福島県	検出せず< 9.1)
19	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 39	福島県	検出せず< 9.1)
20	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 40	福島県	検出せず< 9.1)

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 2年 9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	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 9.7)
2	フライドゴボウ	茨城県	検出せず(< 9.2)
3	タルトカップ	米国他	検出せず(< 9.8)
4	キャラメルクリーム(Ca強化)	米国他	検出せず(< 9.2)
5	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 9.8)
6	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず(< 9.5)
7	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず(< 9.6)
8	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず(< 9.7)
9	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
10	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.1)
11	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.7)
12	国産ぜんまい水煮カット	秋田県	検出せず(< 9.8)
13	冷凍大根おろし	青森県	検出せず(< 8.5)
14	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.2)
15	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.1)
16	中濃ソース	愛知県	検出せず(< 8.9)
17	冷凍五目玉子焼き	群馬県他	検出せず(< 9.7)
18	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 8.6)
19	冷蔵麦茶	熊本県	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 2年 9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	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
2	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
3	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
4	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
5	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
6	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
7	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1)
8	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1)
9	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1)
10	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1)
11	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1)
12	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1)
13	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1)
14	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1)
15	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 15	福島県	検出せず< 9.1)
16	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1)
17	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1)
18	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1)
19	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 19	福島県	検出せず< 9.1)
20	元年産浜通りコシヒカリ(いわき) 8.9月1次- 20	福島県	検出せず< 9.1)

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 2年 9月 2日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Gs100及びFD-08Gs500
 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(< 9.4)
2	冷凍あおさのり	愛知県	検出せず(< 9.0)
3	冷凍青いりんごのゼリー	青森県	検出せず(< 9.1)
4	冷凍いかかつフライ(胡麻なし)	宮城県	検出せず(< 9.7)
5	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず(< 9.1)
6	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず(< 9.7)
7	味付のり(小麦、鯖、海老抜き)	福岡県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍荒挽ボロニアステーキ	兵庫県他	検出せず(< 9.8)
9	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.5)
10	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.5)
11	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.1)
12	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず(< 9.6)
13	冷凍さんま開き(澱粉付)	北海道	検出せず(< 9.8)
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.7)
15	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
16	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず(< 9.9)
17	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.7)
18	冷凍無添加えびシュウマイFe	ベトナム他	検出せず(< 9.6)
19	県産発芽玄米入り十穀米	福島県	検出せず(< 8.3)
20	冷凍豆乳ほうとう麺	栃木県他	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 2年 9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	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 8.9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
2	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 8.9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
3	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 8.9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
4	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 8.9月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1)
5	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 8.9月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1)
6	元年産中通りコシヒカリ(西郷) 8.9月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1)
7	元年産会津天のつぶ(猪苗代) 8.9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
8	元年産会津天のつぶ(猪苗代) 8.9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
9	元年産会津天のつぶ(猪苗代) 8.9月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1)
10	元年産浜通りひとめぼれ(川内) 8.9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
11	元年産浜通りコシヒカリ(広野) 8.9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
12	元年産浜通りコシヒカリ(広野) 8.9月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1)
13	元年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 8.9月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1)
14	元年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 8.9月1次- 2	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 2年 9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	冷凍カミカミタコメンチ	ベトナム他	検出せず(< 9.3)
2	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.2)
3	ファイバージャムマーマレード	千葉県	検出せず(< 9.6)
4	冷凍国産ポークシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.2)
5	焼肉和だれ 醤油	福島県	検出せず(< 8.7)
6	冷凍県産ノンスモークベーコン	福島県	検出せず(< 9.4)
7	冷凍県産ポークウィンナーロング	福島県	検出せず(< 8.8)
8	グルテン	豪州	検出せず(< 9.7)
9	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず(< 8.9)
10	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.1)
11	パン用県産米粉	福島県	検出せず(< 9.5)
12	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.6)
13	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず(< 9.4)
14	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	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(< 9.8)
16	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.5)
17	冷凍野菜ミックス肉団子タレ付き(乳・卵抜き)	茨城県、千葉県他	検出せず(< 9.6)
18	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.1)
19	菊のり	青森県	検出せず(< 9.4)
20	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず(< 9.5)
21	冷凍秋鮭とポテトのグラタン	北海道他	検出せず(< 9.6)
22	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(< 9.1)
23	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.4)