

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 8年 1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)

<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	7年産中通りコシヒカリ(小野) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	7年産中通りコシヒカリ(矢祭) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
3	7年産会津ひとめぼれ(下郷) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	7年産会津コシヒカリ(北塩原) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
5	7年産会津コシヒカリ(柳津) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
6	7年産浜通りコシヒカリ(富岡) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
7	7年産浜通りコシヒカリ(広野) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
8	7年産浜通りコシヒカリ(楡葉) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
9	7年産浜通りひとめぼれ(川内) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	7年産浜通りひとめぼれ(葛尾) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
11	7年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
12	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
14	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
15	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 4	福島県	検出せず< 7.8)
16	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 5	福島県	検出せず< 7.8)
17	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
18	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
19	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
20	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
21	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
22	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
23	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
24	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 13	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 8年 1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)

<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	7年産中通りコシヒカリ(川俣) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
3	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
4	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
5	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
6	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 1月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
7	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 1月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
8	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 1月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
9	7年産中通りコシヒカリ(鏡石) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	7年産中通りコシヒカリ(鏡石) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
11	7年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
12	7年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
13	7年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
14	7年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
15	7年産中通りコシヒカリ(白河) 1月次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	7年産中通りコシヒカリ(白河) 1月次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
17	7年産中通りコシヒカリ(白河) 1月次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
18	7年産中通りコシヒカリ(白河) 1月次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
19	7年産中通りコシヒカリ(白河) 1月次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
20	7年産中通りコシヒカリ(白河) 1月次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
21	7年産中通りコシヒカリ(白河) 1月次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
22	7年産会津コシヒカリ(西会津) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
23	7年産会津コシヒカリ(会津坂下) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
24	7年産会津コシヒカリ(会津坂下) 1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 8年 1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	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず(< 9.8)
2	冷凍県産ポークコロケ	福島県	検出せず(< 9.6)
3	冷凍新春デザート 紅白ゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
4	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍大根おろし	青森県	検出せず(< 9.3)
6	冷蔵はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.4)
7	冷凍県産いか人参	福島県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.5)
9	信州みそ(白)	東京都	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 8年 1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	JAS特級国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 7.5)
2	ファイバージャムブルーベリー	千葉県	検出せず(< 9.5)
3	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 9.1)
4	冷凍タラ磯部フライ	福島県他	検出せず(< 9.3)
5	冷凍ポロニアカツ	鹿児島県他	検出せず(< 9.2)
6	冷凍県産さつまいもダイス(15mm)	福島県	検出せず(< 9.3)
7	冷凍さつまいもの天ぷら	福島県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍県産チキンカツ	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.0)
10	冷凍シークワーサーゼリー	福島県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍F _o 厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 9.6)
12	冷凍県産いちごソース	福島県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍県産一口りんごゼリー	福島県	検出せず(< 9.7)
14	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 6.4)

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 8年 1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)

<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	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 7.8)
4	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
5	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
6	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
7	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 10	福島県	検出せず< 7.8)
11	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	7年産中通りコシヒカリ(須賀川) 1月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
14	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
15	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
16	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
17	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
18	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
19	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
20	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
21	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 1月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
22	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 1月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
23	7年産浜通りコシヒカリ(新地) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
24	7年産浜通りコシヒカリ(新地) 1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 8年 1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	冷凍あじ松葉開きフライ	茨城県	検出せず(< 9.0)
2	冷凍やさしい海のライスなると	北海道他	検出せず(< 9.6)
3	冷凍東北シューマイ	福島県	検出せず(< 9.6)
4	やさいかレーCaFe	茨城県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍たこナゲット	青森県	検出せず(< 8.2)
6	冷凍県産チキンカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍ソテーオニオン	兵庫県	検出せず(< 8.9)
8	冷凍県産Ca五目厚焼玉子(12カット)	福島県	検出せず(< 9.1)
9	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.3)
10	冷凍県産鶏もも肉澱粉付(味無)	福島県	検出せず(< 9.7)
11	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.7)
12	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず(< 9.1)
13	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.3)
15	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.3)
16	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	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 8年 1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	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 7.8)
3	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
5	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
6	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
7	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 12	福島県	検出せず< 7.8)
13	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
14	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
15	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2)
16	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2)
17	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2)
18	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2)
19	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2)
20	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2)
21	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2)
22	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2)
23	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2)
24	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 24	福島県	検出せず< 9.2)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 8年 1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	ソフトチキン水煮	岩手県他	検出せず(< 9.3)
2	ランチタイムカレーフレーク	新潟県他	検出せず(< 9.5)
3	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず(< 9.7)
4	冷凍ワカサギフリッター	宮城県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍ナン50g	埼玉県	検出せず(< 9.7)
6	冷凍国産ごぼう(笹切)	青森県	検出せず(< 8.6)
7	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 8.9)
8	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず(< 9.2)
9	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.0)
10	冷凍野菜果実ゼリー	大分県他	検出せず(< 9.6)
11	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.5)
12	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.1)
13	冷凍県産小松菜カットBQF	福島県	検出せず(< 9.3)
14	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
15	マッシュルームスライス	岡山県	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 8年 1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	冷凍福島県産ブロッコリー(彩喜)	福島県	検出せず(< 9.6)
2	冷凍やさしい海の極細かまぼこ	神奈川県他	検出せず(< 9.1)
3	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 8.9)
4	冷凍ししゃもフライ	茨城県	検出せず(< 9.4)
5	冷凍スライスさつま揚げ	宮城県	検出せず(< 9.8)
6	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず(< 9.1)
7	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.6)
9	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 8.6)
10	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず(< 8.6)
11	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 8.6)
12	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.5)
13	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず(< 9.8)
14	しらたき(糸こんにゃく)	群馬県	検出せず(< 8.5)
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.3)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 8年 1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	ソフトチキン水煮	岩手県他	検出せず(< 9.3)
2	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)
3	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.4)
4	JAS特級国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 7.5)
5	冷凍白身魚フリッター	韓国他	検出せず(< 9.5)
6	冷凍ほうれん草 IQF	宮崎県他	検出せず(< 9.6)
7	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 8.9)
8	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
9	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず(< 8.8)
10	県産米粉	福島県	検出せず(< 9.4)
11	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.6)
12	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.6)
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.2)
14	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 8.9)
15	とろける給食用カレーフレーク	新潟県	検出せず(< 9.6)
16	とろけるクリームシチュー	長野県	検出せず(< 9.3)
17	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.7)
18	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.3)
19	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.5)
20	冷凍えびにらまんじゅう	埼玉県他	検出せず(< 9.8)
21	冷凍さば昆布醤油干し	千葉県他	検出せず(< 9.6)
22	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず(< 9.3)
23	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.7)
24	無菌トック	静岡県他	検出せず(< 9.8)
25	マンナン(細切)	群馬県	検出せず(< 9.5)
26	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.5)
27	冷凍県産小松菜カットBQF	福島県	検出せず(< 9.1)
28	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
29	冷凍県産一口ブルーベリーゼリー	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 8年 1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	ホワイトソースフレーク	新潟県	検出せず(< 9.5)
2	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.8)
3	冷凍国産小松菜カットBQF	茨城県	検出せず(< 9.4)
4	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.2)
5	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.4)
6	冷凍県産やわらか蒸し鶏(しょうが味)	福島県	検出せず(< 9.0)
7	冷凍ほっけ昆布醤油干し	千葉県	検出せず(< 9.1)
8	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.6)
9	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.6)
10	県産発芽玄米入り十穀米	福島県	検出せず(< 9.6)
11	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.4)
12	ふくしま味噌	福島県	検出せず(< 7.9)
13	冷凍県産さつまいも豆乳プリン	福島県	検出せず(< 9.4)
14	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず(< 8.1)
15	山菜ミックス水煮(国産)	新潟県他	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 8年 1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	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.6)
2	ファイバージャムブルーベリー	千葉県	検出せず(< 9.3)
3	冷凍国産菜の花IQF	茨城県	検出せず(< 9.0)
4	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず(< 9.4)
5	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 9.1)
6	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず(< 9.7)
7	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず(< 9.7)
8	冷凍給食週間フルーツゼリー	青森県	検出せず(< 9.4)
9	冷凍給食週間ミルクプリン	福島県他	検出せず(< 9.6)
10	冷凍給食週間はちみつゆずゼリー	北海道他	検出せず(< 9.6)
11	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.3)
12	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず(< 9.5)
13	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 8.9)
15	冷凍県産トマトカット	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 8年 1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)

<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	7年産中通りコシヒカリ(桑折) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	7年産中通りコシヒカリ(天栄村) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
3	7年産中通りコシヒカリ(石川) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	7年産中通りコシヒカリ(石川) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
5	7年産中通りコシヒカリ(石川) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
6	7年産中通りコシヒカリ(浅川) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
7	7年産中通りコシヒカリ(古殿) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
8	7年産中通りコシヒカリ(玉川) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
9	7年産中通りひとめぼれ(平田) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
11	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
12	7年産中通りコシヒカリ(西郷) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	7年産中通りコシヒカリ(西郷) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
14	7年産中通りコシヒカリ(西郷) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
15	7年産中通りコシヒカリ(泉崎) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	7年産中通りコシヒカリ(泉崎) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
17	7年産中通りコシヒカリ(塙) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
18	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2)
19	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2)
20	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2)
21	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2)
22	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2)
23	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月1次- 30	福島県	検出せず< 9.2)
24	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1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 8年 1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	冷凍福島県産ブロッコリー(彩喜)	福島県	検出せず(< 9.9)
2	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.5)
3	冷凍豆竹輪	北海道	検出せず(< 9.6)
4	ベシャメルルウ	茨城県	検出せず(< 9.8)
5	千切たくあん	滋賀県	検出せず(< 9.1)
6	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 9.6)
7	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 9.0)
8	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.4)
9	県産たれ付き彩り野菜肉団子	福島県	検出せず(< 9.4)
10	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず(< 9.5)
11	冷凍シークワーサーゼリー	福島県	検出せず(< 9.6)
12	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	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(< 8.9)
14	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.4)
15	冷凍県産川俣シャモハンバーグ	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 8年 1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)

<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	7年産中通りコシヒカリ(小野) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	7年産中通りコシヒカリ(矢祭) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
3	7年産会津ひとめぼれ(下郷) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	7年産会津コシヒカリ(北塩原) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
5	7年産会津コシヒカリ(柳津) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
6	7年産浜通りコシヒカリ(富岡) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
7	7年産浜通りコシヒカリ(広野) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
8	7年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
9	7年産浜通りひとめぼれ(川内) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	7年産浜通りひとめぼれ(葛尾) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
11	7年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
12	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
14	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
15	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 4	福島県	検出せず< 7.8)
16	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 5	福島県	検出せず< 7.8)
17	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
18	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
19	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
20	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
21	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
22	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
23	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
24	7年産中通りコシヒカリ(福島) 1月2次- 13	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 8年 1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	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
5	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
6	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
7	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
14	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
15	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 1月2次- 15	福島県	検出せず< 9.2)
16	7年産会津ひとめぼれ(下郷) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
17	7年産会津コシヒカリ(西会津) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
18	7年産会津コシヒカリ(北塩原) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
19	7年産会津コシヒカリ(湯川) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
20	7年産会津コシヒカリ(湯川) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
21	7年産会津コシヒカリ(湯川) 2月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
22	7年産会津コシヒカリ(会津美里) 2月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
23	7年産会津コシヒカリ(会津美里) 2月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
24	7年産会津コシヒカリ(会津美里) 2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 8年 1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	冷凍小松菜カット	宮崎県他	検出せず(< 8.1)
2	ディナーカレーフレーク	新潟県	検出せず(< 9.9)
3	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず(< 7.9)
4	国産マッシュルーム水煮	千葉県	検出せず(< 9.6)
5	冷凍ソテーオニオン	兵庫県	検出せず(< 5.4)
6	冷凍さば昆布醤油干し	千葉県他	検出せず(< 9.3)
7	冷凍給食週間フルーツゼリー	青森県	検出せず(< 9.6)
8	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.4)
9	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.3)
10	冷凍きんぴらかき揚げ(塩入り)	青森県	検出せず(< 9.7)
11	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.8)
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.8)
14	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
15	すき昆布	岩手県	検出せず(< 9.8)