





学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 3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	2年産会津ひとめぼれ(下郷) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産里山のつぶ(磐梯) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産会津コシヒカリ(西会津) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産会津コシヒカリ(北塩原) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2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< 9.2 )
16	2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< 9.1 )
17	2年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )



学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 3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	2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< 9.1 )
2	2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< 9.1 )
3	2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< 9.1 )
4	2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< 9.1 )
5	2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< 9.1 )
6	2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< 9.1 )
7	2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< 9.1 )
8	2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< 9.1 )
9	2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< 9.1 )
10	2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< 9.1 )
11	2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< 9.1 )
12	2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< 9.1 )
13	2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< 9.2 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月2次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 3月 17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	まぐろのサラダ油漬	フィリピン他	検出せず( < 9.7 )
2	コータスカレールウ(中辛)	北海道他	検出せず( < 9.6 )
3	Feのり佃煮	香川県	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍さっぱり国産鶏の生姜焼	宮崎県他	検出せず( < 8.5 )
5	冷凍ブロッコリー(ミニフローレット)	エクアドル	検出せず( < 9.5 )
6	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 8.6 )
7	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍お祝いケーキ(ストベリー)	カナダ他	検出せず( < 9.8 )
9	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.1 )
10	紫黒米	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 3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  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(広野) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りひとめぼれ(川内) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )





学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 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  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 31	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 32	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 33	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 34	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 35	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(新地) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )



学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 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  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 19	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 20	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 21	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 22	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 23	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 24	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 25	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 26	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 27	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 28	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 29	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 30	福島県	検出せず< 9.1 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 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  
 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	横濱レトコラー	米国他	検出せず( < 9.7 )
2	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.6 )
3	ビーンズカル	北海道他	検出せず( < 7.9 )
4	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( < 9.2 )
5	ホールコーン缶	タイ	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( < 9.3 )
7	冷凍国産大豆	北海道	検出せず( < 9.4 )
8	冷凍県産ボイルドビーフ	福島県	検出せず( < 8.2 )
9	冷凍グリーンアスパラ	チリ	検出せず( < 9.9 )
10	冷凍ブロックリー(ミニフロレット)	エクアドル	検出せず( < 9.5 )
11	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.4 )
12	冷凍荒挽ポロニアステーキ	兵庫県他	検出せず( < 9.5 )
13	冷凍バラベーコンIQF	スペイン他	検出せず( < 9.5 )
14	減塩国産カットわかめ	岩手県他	検出せず( < 9.7 )
15	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず( < 9.1 )
16	国産ぜんまい水煮カット	秋田県	検出せず( < 9.5 )
17	冷凍国産ニラ4cmカット	栃木県他	検出せず( < 8.5 )
18	生芋波型こんにやく	群馬県、栃木県	検出せず( < 8.6 )
19	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.4 )
20	冷凍なめこ	福島県	検出せず( < 9.1 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 3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)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 3月1次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 3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	冷凍きぬさや	グアテマラ	検出せず( < 9.6 )
2	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず( < 9.4 )
3	鶏豚湯缶	宮崎県	検出せず( < 8.7 )
4	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず( < 9.7 )
5	イチゴミックスジャム	米国他	検出せず( < 9.5 )
6	オレンジマーマレード	愛媛県他	検出せず( < 9.8 )
7	チョコレート	ガーナ他	検出せず( < 9.6 )
8	純煮干粉	北海道	検出せず( < 9.5 )
9	米酢	茨城県	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍県産五目厚焼玉子	福島県	検出せず( < 9.1 )
11	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.3 )
12	冷凍さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず( < 9.4 )
13	冷凍ホールコーン	米国	検出せず( < 8.9 )
14	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 )
15	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず( < 8.8 )
16	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( < 9.4 )
17	凍豆腐	米国、カナダ	検出せず( < 9.3 )
18	切干大根	宮崎県	検出せず( < 9.7 )
19	コチュジャン	宮崎県他	検出せず( < 9.6 )
20	テンメンジャン	長野県	検出せず( < 9.0 )
21	冷凍五目玉子焼き	群馬県他	検出せず( < 8.8 )
22	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.7 )
23	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.8 )
24	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず( < 8.9 )
25	冷凍黄桃コンポート	南アフリカ	検出せず( < 9.7 )
26	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず( < 9.6 )
27	チキンピヨン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず( < 9.8 )
28	県産大豆ミート	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 3年 3月10日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(塙) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(塙) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産会津ひとめぼれ(下郷) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産里山のつぶ(磐梯) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産浜通りコシヒカリ(相馬) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )





学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 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  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(白河) 3月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(西郷) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(矢祭) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 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  
 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	ご飯の友	長崎県他	検出せず( < 9.6 )
2	冷凍ナン	米国他	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍ロールキャベツ(トマト味)	群馬県	検出せず( < 8.2 )
4	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
5	干切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.1 )
6	福神漬	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍びよびよクリスピー	宮崎県他	検出せず( < 8.9 )
8	冷凍さわら味噌焼き(県産味噌使用)	韓国、福島県	検出せず( < 9.1 )
9	黄桃缶	山形県	検出せず( < 8.9 )
10	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず( < 9.2 )
11	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍Ca国産ポークチキンハンバーグ(デミソース)	茨城県他	検出せず( < 9.1 )
13	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.6 )
14	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず( < 9.4 )
15	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	ポーランド他	検出せず( < 9.6 )
16	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず( < 9.6 )
17	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず( < 9.3 )
18	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず( < 9.3 )
19	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.5 )
20	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 8.8 )
21	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.8 )
22	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず( < 8.2 )
23	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
24	卵・乳なし 冷凍えびフライ2L	大分県	検出せず( < 7.5 )
25	冷凍さわら一夜干し	韓国	検出せず( < 9.1 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 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  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(古殿) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(玉川) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(玉川) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りひとめぼれ(平田) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りひとめぼれ(田村) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りひとめぼれ(田村) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りひとめぼれ(田村) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りひとめぼれ(田村) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りひとめぼれ(田村) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(小野) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(小野) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(小野) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(矢吹) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 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  
 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	宮城県他	検出せず( < 9.7 )
2	冷凍ほうれん草根付	宮城県他	検出せず( < 9.7 )
3	冷凍アジフライ	タイ他	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍板無しかまぼこ	神奈川県	検出せず( < 7.6 )
5	冷凍いり玉子	北海道	検出せず( < 9.3 )
6	ゴールデンチャツネ	インド他	検出せず( < 8.6 )
7	ディナーカレーフレーク	米国他	検出せず( < 9.7 )
8	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍モーモー・ゼリー	北海道他	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍県産さば味噌煮(県産味噌使用)	ノルウェー、福島県	検出せず( < 7.4 )
11	ナタデココ	タイ	検出せず( < 8.6 )
12	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍県産ノンスモークベーコン	福島県	検出せず( < 9.6 )
14	グルテン	豪州	検出せず( < 9.5 )
15	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.5 )
16	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず( < 9.4 )
17	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.5 )
18	冷凍さばサラサ焼き	ノルウェー	検出せず( < 9.1 )
19	パン用県産米粉	福島県	検出せず( < 9.5 )
20	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず( < 9.6 )
21	冷凍富士山ゼリー	米国他	検出せず( < 9.2 )
22	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず( < 9.1 )
23	冷凍プレーンオムレツ	富山県	検出せず( < 9.9 )
24	冷凍国産ブロッコリー茎	北海道他	検出せず( < 9.6 )
25	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
26	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず( < 9.5 )
27	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.3 )
28	冷蔵調理用ヨーグルト	埼玉県	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 3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  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 3月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(石川) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(石川) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(石川) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(浅川) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 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  
 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( < 8.8 )
2	冷凍国産洗いもずく	沖縄県	検出せず( < 9.6 )
3	コーンポタージュ	北海道他	検出せず( < 9.5 )
4	JAS特級国産いちごジャム	熊本県他	検出せず( < 7.9 )
5	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず( < 9.0 )
6	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず( < 9.0 )
7	トッピングさかな	静岡県	検出せず( < 9.7 )
8	うまかってん	福岡県	検出せず( < 8.0 )
9	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず( < 9.8 )
10	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず( < 8.9 )
11	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)	神奈川県他	検出せず( < 9.4 )
13	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず( < 9.6 )
14	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず( < 9.3 )
15	冷凍大根おろし	青森県	検出せず( < 9.2 )
16	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず( < 9.5 )
17	冷凍国産生あさり	熊本県	検出せず( < 8.9 )
18	冷凍鯖西京焼き	宮城県	検出せず( < 8.9 )
19	冷蔵エッグフリーマヨネーズ	山梨県	検出せず( < 9.0 )
20	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.3 )
21	骨丸ごと味付けおかか	静岡県他	検出せず( < 7.5 )
22	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.8 )
23	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
24	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.7 )
25	角切こんにゃく	群馬県	検出せず( < 9.3 )
26	しらたき(糸こんにゃく)	群馬県	検出せず( < 9.1 )

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 3年 3月 4日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 >
2	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 >
3	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 >
4	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 >
5	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 >
6	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 >
7	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 >
8	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 >
9	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 >
10	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 >
11	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 >
12	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 3月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 >
13	2年産中通りコシヒカリ(鏡石) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 >
14	2年産中通りコシヒカリ(鏡石) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 >
15	2年産中通りコシヒカリ(天栄村) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 >

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 3年 3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( < 9.6 )
2	冷凍カニかまぼこフレーク	米国他	検出せず( < 9.5 )
3	冷凍白身魚すりみ(グチ・鱈)	米国他	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍野菜豆腐ナゲット	北海道、広島県他	検出せず( < 9.5 )
5	冷凍おさかなナゲット	長崎県他	検出せず( < 9.3 )
6	ひよこ豆	米国	検出せず( < 8.1 )
7	国産ホールコーン缶	北海道	検出せず( < 8.8 )
8	サラダチキン油漬け	愛知県	検出せず( < 9.0 )
9	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず( < 9.7 )
10	冷凍県産牛肩・ももスライス	福島県	検出せず( < 9.3 )
11	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.7 )
12	冷凍ポロニアカツ	鹿児島県他	検出せず( < 9.5 )
13	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.2 )
14	冷凍ボンレスハムチーズピカタ	チリ他	検出せず( < 9.2 )
15	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず( < 9.4 )
16	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	ポーランド他	検出せず( < 9.8 )
17	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず( < 9.6 )
18	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず( < 9.1 )
19	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず( < 9.7 )
20	冷凍国産菜の花かつ	長崎県	検出せず( < 9.5 )
21	冷蔵イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず( < 8.9 )
22	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
23	冷凍輸入牛肉ミンチ	豪州	検出せず( < 9.7 )
24	冷凍県産川俣シャモコロッケ	福島県	検出せず( < 9.3 )
25	カミカミこんぶ	北海道	検出せず( < 9.8 )
26	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 )





31	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.7 )
32	冷凍国産鮭メンチカツ	鳥取県他	検出せず( < 9.3 )
33	冷凍国産豚とチキンのミンチカツF <sub>6</sub>	茨城県	検出せず( < 9.2 )
34	フライドゴボウ	茨城県	検出せず( < 9.4 )
35	チキンブイヨン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず( < 9.8 )
36	コーンポタージュ	北海道他	検出せず( < 9.8 )
37	とろけるハヤシフレーク	マレーシア、カナダ他	検出せず( < 9.8 )
38	トッピングさかな	静岡県	検出せず( < 9.8 )
39	ごま入りでん六豆	米国	検出せず( < 9.2 )
40	でん六アーモンドフィッシュ	米国	検出せず( < 9.8 )
41	冷凍ぶどうの王様巨峰ゼリー	山梨県、長野県	検出せず( < 8.0 )
42	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず( < 8.7 )
43	冷凍ブロッコリー(ミニフローレット)	エクアドル	検出せず( < 9.1 )
44	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.3 )
45	冷凍味付餅いなり	石川県	検出せず( < 9.1 )
46	冷凍栃乙女いちごアイス	栃木県	検出せず( < 9.9 )
47	冷凍果物の恵み(林檎のジュレ)	青森県他	検出せず( < 9.4 )
48	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.5 )
49	冷凍安納焼き芋	鹿児島県	検出せず( < 9.0 )
50	冷凍国産青大豆	北海道	検出せず( < 9.7 )
51	冷凍おろしにんにく	青森県	検出せず( < 9.8 )
52	冷凍鮭のチャンチャン焼き	北海道	検出せず( < 8.8 )
53	無菌トック	新潟県他	検出せず( < 9.0 )
54	国産干しいたけスライス(2mm)	宮城県他	検出せず( < 9.3 )
55	冷凍国産さといも	宮城県他	検出せず( < 9.4 )
56	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
57	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 6.7 )



31	冷凍彩り野菜肉団子	茨城県、宮城県他	検出せず( < 9.7 )
32	冷凍Ca国産ポークチキンハンバーグ(デミソース)	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
33	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず( < 9.2 )
34	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず( < 9.6 )
35	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず( < 9.5 )
36	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 )
37	冷凍ひなまつり(ももゼリー)	山梨県他	検出せず( < 9.6 )
38	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.3 )
39	冷凍いちごプリン	北海道他	検出せず( < 9.5 )
40	冷凍ごぼう	茨城県、青森県	検出せず( < 9.5 )
41	ほたて貝柱水煮	青森県	検出せず( < 8.9 )
42	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず( < 7.6 )
43	冷凍国産カリフラワー	長崎県他	検出せず( < 9.1 )
44	冷凍国産ニラ4cmカット	栃木県他	検出せず( < 9.4 )
45	冷凍さば竜田揚げ	宮城県	検出せず( < 9.1 )
46	国産カットかんぴょう	栃木県	検出せず( < 9.7 )
47	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.7 )
48	煮干しパック	静岡県	検出せず( < 8.9 )
49	コンソメ無塩スープ	北海道他	検出せず( < 9.2 )
50	骨丸ごと味付けおかか	静岡県他	検出せず( < 9.7 )
51	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 9.5 )
52	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
53	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
54	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 8.9 )
55	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.3 )
56	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず( < 9.7 )
57	冷凍おいしいポークヒレカツ	メキシコ他	検出せず( < 9.2 )
58	冷凍ほうれん草入りえびしゅうまい	ミャンマー他	検出せず( < 8.8 )
59	冷凍笹かまぼこ	米国他	検出せず( < 9.7 )
60	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず( < 9.6 )
61	白い発芽胚芽米	福島県	検出せず( < 9.7 )
62	県産発芽玄米入り十穀米	福島県	検出せず( < 9.8 )
63	マンナン(細切)	群馬県	検出せず( < 9.1 )