

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 12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	2年産中通りひとめぼれ(平田) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りひとめぼれ(田村) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(小野) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(小野) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(白河) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(白河) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(白河) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(白河) 1月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(白河) 1月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(白河) 1月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(白河) 1月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産会津ひとめぼれ(下郷) 1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 2年 12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	さばサラダ油漬け	三重県他	検出せず( < 8.7 )
2	カミカミこんぶ	北海道	検出せず( < 9.5 )
3	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず( < 9.1 )
4	冷凍白身魚すりみ(グチ・鱈)	米国他	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍紅白あらればんぺん	米国他	検出せず( < 9.7 )
6	冷凍スライスさつま揚げ	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( < 9.9 )
8	冷凍錦糸玉子	北海道	検出せず( < 9.8 )
9	ゴールデンチャツネ	インド他	検出せず( < 8.7 )
10	横濱レトロカレー	米国他	検出せず( < 9.5 )
11	キッズカレールウ(甘口)	茨城県	検出せず( < 9.6 )
12	チキンブイヨン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず( < 9.5 )
13	とろける給食用カレーフレーク	米国他	検出せず( < 8.9 )
14	とろけるクリームシチュー	カナダ他	検出せず( < 9.2 )
15	とろけるハヤシフレーク	マレーシア、カナダ	検出せず( < 8.2 )
16	冷蔵生クリーム	大阪府	検出せず( < 8.9 )
17	キャラメルクリーム(Ca強化)	米国他	検出せず( < 9.4 )
18	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず( < 9.6 )
19	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず( < 9.3 )
20	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず( < 8.9 )
21	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず( < 9.6 )
22	青のり小魚	米国他	検出せず( < 9.4 )
23	いもけんぴパリッシュ	兵庫県他	検出せず( < 9.3 )
24	冷凍ワカサギフリッター	宮城県	検出せず( < 9.4 )
25	粉末アーモンド	米国	検出せず( < 9.0 )
26	黄桃缶	山形県	検出せず( < 8.7 )
27	冷凍国産大豆	北海道	検出せず( < 9.6 )
28	冷凍国産照焼チキン	兵庫県他	検出せず( < 8.7 )
29	冷凍バラベーコンIQF	スペイン他	検出せず( < 9.5 )
30	冷凍桂木ゆずゼリー	埼玉県	検出せず( < 9.6 )

31	冷凍味付餅いなり	石川県	検出せず( < 8.5 )
32	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.5 )
33	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.5 )
34	冷凍チーズオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.2 )
35	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.1 )
36	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず( < 8.5 )
37	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.6 )
38	ぷちっともち玄米	鳥根県他	検出せず( < 7.9 )
39	きざみ庄内麩	米国他	検出せず( < 9.6 )
40	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず( < 9.4 )
41	冷凍プリン(卵、乳抜き)	カナダ	検出せず( < 9.7 )
42	冷凍プレーンオムレツ	富山県	検出せず( < 9.4 )
43	冷凍おろしにんにく	青森県	検出せず( < 9.6 )
44	小車麩	富山県	検出せず( < 8.8 )
45	国産黒きくらげ	熊本県他	検出せず( < 9.3 )
46	国産菌床乾しいたけ	宮崎県他	検出せず( < 9.1 )
47	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.4 )
48	冷凍豆腐ダイスカット(CaFe強化)	岐阜県他	検出せず( < 9.2 )
49	冷凍国産厚揚げ	岐阜県	検出せず( < 9.9 )
50	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず( < 9.4 )
51	国産押麦	富山県	検出せず( < 8.8 )
52	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず( < 8.5 )
53	つきこんにやく	群馬県	検出せず( < 9.2 )
54	角切こんにやく	群馬県	検出せず( < 9.5 )
55	三角こんにやく	群馬県	検出せず( < 9.3 )
56	しらたき(糸こんにやく)	群馬県	検出せず( < 9.3 )
57	冷凍笹かまぼこ	米国他	検出せず( < 9.3 )
58	冷凍シャンティ	米国他	検出せず( < 9.8 )
59	福神漬	神奈川県	検出せず( < 9.4 )
60	冷凍国産鮭ボール	鳥取県他	検出せず( < 9.4 )
61	冷凍野菜入り鱈ボール	北海道他	検出せず( < 9.3 )
62	冷凍国産鮭マンチカツ	鳥取県他	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 2年 12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	2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< 9.1 )
2	2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< 9.1 )
3	2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< 9.1 )
4	2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< 9.1 )
5	2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< 9.1 )
6	2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< 9.1 )
7	2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< 9.1 )
8	2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< 9.1 )
9	2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< 9.1 )
10	2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< 9.1 )
11	2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< 9.1 )
12	2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< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(浅川) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(古殿) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(玉川) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )

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 12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	2年産中通りコシヒカリ(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1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(福島) 1月1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) 1月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(福島) 1月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(福島) 1月1次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産中通りコシヒカリ(福島) 1月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産中通りコシヒカリ(福島) 1月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産中通りコシヒカリ(福島) 1月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
20	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
21	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
22	2年産中通りコシヒカリ(石川) 1月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
23	2年産中通りコシヒカリ(石川) 1月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
24	2年産中通りコシヒカリ(石川) 1月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )



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 12月 22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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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(いわき) 12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) 12月2次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月2次- 16	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 12月 21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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12月2次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月2次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月2次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月2次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月2次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月2次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月2次- 19	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 12月 21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	カレールウ(Kfe)鉄分強化	茨城県	検出せず( < 9.6 )
2	コーンポタージュ	北海道他	検出せず( < 9.6 )
3	ハヤシルウ	愛知県	検出せず( < 9.7 )
4	ココアクリーム	ガーナ他	検出せず( < 9.6 )
5	穀物酢	奈良県	検出せず( < 9.7 )
6	ひよこ豆	米国	検出せず( < 7.9 )
7	レンズ豆	米国	検出せず( < 9.5 )
8	チキンブイヨン缶	米国他	検出せず( < 9.2 )
9	トッピングたまご	静岡県	検出せず( < 9.6 )
10	削り節バッグ	北海道	検出せず( < 9.4 )
11	昆布バッグ	北海道	検出せず( < 9.5 )
12	米酢	茨城県	検出せず( < 9.1 )
13	リンゴ酢	茨城県	検出せず( < 9.6 )
14	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず( < 8.3 )
15	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず( < 9.7 )
16	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず( < 9.1 )
17	冷凍さばサラサ焼き	ノルウェー	検出せず( < 9.3 )
18	県産米粉	福島県	検出せず( < 9.5 )
19	AD細切昆布	岩手県他	検出せず( < 7.6 )
20	栄養わかめ(さざ波)	韓国	検出せず( < 9.5 )
21	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず( < 9.4 )
22	うめゆかり	埼玉県	検出せず( < 9.7 )
23	大根若菜	タイ他	検出せず( < 9.5 )
24	クリスマスケーキ(米粉と豆乳いちご)	米国他	検出せず( < 9.7 )
25	冷凍クリスマスケーキ(米粉と豆乳チョコ)	米国他	検出せず( < 9.5 )
26	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず( < 9.6 )
27	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず( < 9.5 )
28	ダイストマト缶	イタリア	検出せず( < 9.3 )
29	洗浄木耳	静岡県	検出せず( < 9.5 )
30	ウスターソース	愛知県	検出せず( < 8.8 )

31	コンソメ有塩スープ	北海道他	検出せず( < 8.0 )
32	ベイシットマト	トルコ他	検出せず( < 8.9 )
33	だしパックさば混合	鹿児島県他	検出せず( < 9.7 )
34	冷蔵ダイスチーズ	北海道他	検出せず( < 8.0 )
35	福島地粉Feカレールウ	福島県他	検出せず( < 9.5 )
36	トマトケチャップ	米国他	検出せず( < 7.9 )
37	ふくしま産トマトジュース	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 12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年産浜通りコシヒカリ(相馬) 12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(相馬) 12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(相馬) 12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(相馬) 12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(相馬) 12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(相馬) 12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(南相馬) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(新地) 12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(新地) 12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 12月 17日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-O8Cs100及びFD-O8Cs500  
 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年産会津天のつぶ(猪苗代) 12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) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産会津天のつぶ(猪苗代) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産里山のつぶ(磐梯) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 12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) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産会津コシヒカリ(西会津) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産会津コシヒカリ(北塩原) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産会津コシヒカリ(会津坂下) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
17	2年産会津コシヒカリ(柳津) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
18	2年産会津コシヒカリ(会津美里) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
19	2年産会津コシヒカリ(会津美里) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
20	2年産浜通りコシヒカリ(広野) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
21	2年産浜通りひとめぼれ(川内) 12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 2年 12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(白河) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産会津ひとめぼれ(下郷) 12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 2年 12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年産中通りコシヒカリ(鏡石) 12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(鏡石) 12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(天栄村) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(天栄村) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(石川) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(石川) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(石川) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(浅川) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(古殿) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(玉川) 12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(玉川) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りひとめぼれ(平田) 12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(矢吹) 12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) 12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) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )



31	冷蔵B-1ヨーグルト	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 12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)

<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(川俣) 12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(川俣) 12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) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(桑折) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(国見) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 12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 2年 12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	冷凍国産洗いもずく	沖縄県	検出せず( < 9.5 )
2	ゴールデンチャツネ	インド他	検出せず( < 8.6 )
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( < 8.5 )
5	チキンパイコン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず( < 8.7 )
6	とろけるクリームシチュー	カナダ他	検出せず( < 9.5 )
7	青のり小魚	米国他	検出せず( < 9.1 )
8	冷凍国産野菜コロッケFeCa	北海道	検出せず( < 9.5 )
9	冷凍カボチャ野菜コロッケFeCa	北海道	検出せず( < 9.5 )
10	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.6 )
11	冷凍プロッコリー(ミニフローレット)	エクアドル	検出せず( < 9.6 )
12	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 8.2 )
13	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.0 )
14	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.5 )
15	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 7.9 )
16	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.4 )
17	冷凍チーズオムレツ	群馬県他	検出せず( < 9.3 )
18	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.4 )
19	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず( < 9.3 )
20	冷凍さやインゲンカット	タイ	検出せず( < 9.7 )
21	冷凍ホールコーン	米国	検出せず( < 9.7 )
22	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.5 )
23	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.6 )
24	冷凍むき枝豆	北海道	検出せず( < 9.3 )
25	煮干しパック	静岡県	検出せず( < 9.4 )
26	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず( < 9.5 )
27	冷凍ハンバーグ(照焼きソース入)	福島県他	検出せず( < 9.3 )
28	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
29	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 8.6 )
30	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 8.5 )

31	冷凍なめこ	福島県	検出せず( < 7.9 )
32	オリーブ・ド・ツナ	タイ	検出せず( < 9.7 )
33	冷凍かぼちゃ(ダイス)	北海道	検出せず( < 9.3 )
34	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず( < 9.7 )
35	冷凍ほうれん草根付	宮崎県他	検出せず( < 9.5 )
36	冷凍紫いか鹿子短冊	ペルー他	検出せず( < 9.0 )
37	冷凍カニかまぼこフレーク	米国他	検出せず( < 9.7 )
38	冷凍白身魚フライ	ニュージーランド他	検出せず( < 9.2 )
39	冷凍カミカミタコメンチ	ベトナム他	検出せず( < 9.4 )
40	ディナーカレーフレーク	米国他	検出せず( < 8.8 )
41	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず( < 8.0 )
42	ディナービーフシチュー	米国他	検出せず( < 9.7 )
43	とろける給食用カレーフレーク	米国他	検出せず( < 9.5 )
44	とろけるハヤシフレーク	マレーシア、カナダ	検出せず( < 9.7 )
45	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.4 )
46	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.4 )
47	JAS特級国産いちごジャム	熊本県他	検出せず( < 9.0 )
48	ファイバージャムストロベリー	米国他	検出せず( < 9.1 )
49	ファイバージャムブルーベリー	米国他	検出せず( < 9.7 )
50	冷凍いなだ生姜煮	岩手県他	検出せず( < 9.6 )
51	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず( < 8.6 )
52	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.5 )
53	ヨーグルトレーズン	米国他	検出せず( < 9.4 )
54	冷凍県産ポークウィンナーロング	福島県	検出せず( < 8.7 )
55	冷凍県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.4 )
56	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( < 9.7 )
57	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.0 )
58	冷凍さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず( < 9.4 )
59	デミグラスソース パウチ	兵庫県	検出せず( < 9.3 )
60	冷凍大豆ペースト	米国・カナダ	検出せず( < 9.7 )
61	冷凍味付油揚げ	石川県	検出せず( < 9.5 )
62	冷凍こつぶあげ	カナダ、米国	検出せず( < 8.0 )
63	冷凍リングゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず( < 9.3 )
64	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.1 )
65	冷凍さつま乱切り(皮付き)	茨城県	検出せず( < 9.3 )

66	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.2 )
67	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず( < 8.0 )
68	冷凍むき枝豆	北海道	検出せず( < 8.9 )
69	冷凍国産グリーンピース	北海道	検出せず( < 9.7 )
70	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず( < 9.5 )
71	冷凍さんま甘露煮	宮城県他	検出せず( < 8.1 )
72	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず( < 9.3 )
73	大豆の華(繊維)	米国・カナダ	検出せず( < 9.3 )
74	凍豆腐	米国、カナダ	検出せず( < 8.8 )
75	マンナン(細切)	群馬県	検出せず( < 9.6 )
76	白玉パールベジミックス	岡山県	検出せず( < 8.0 )
77	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 8.8 )
78	冷凍野菜コロッケ	北海道	検出せず( < 9.1 )
79	冷凍国産厚揚げ	岐阜県	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 12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(福島) 12月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 19	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 20	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 21	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 22	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 23	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 24	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 25	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 26	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 27	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 28	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 29	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 30	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 31	福島県	検出せず< 9.1 )



31	冷凍きんぴらかき揚げ	青森県他	検出せず( < 9.6 )
32	冷凍さけバター焼醤油	北海道	検出せず( < 8.6 )
33	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.2 )
34	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.7 )
35	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 9.2 )
36	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.4 )
37	国産押麦	富山県	検出せず( < 9.4 )
38	冷凍おいしいポークヒレカツ	メキシコ他	検出せず( < 9.1 )
39	冷凍国産豚とチキンのミンチカツFe	茨城県	検出せず( < 9.0 )
40	冷凍国産ごぼうのミンチカツ	北海道他	検出せず( < 9.6 )
41	サラダ用こんにやく	群馬県	検出せず( < 8.6 )
42	つきこんにやく	群馬県	検出せず( < 8.7 )
43	三角こんにやく	群馬県	検出せず( < 9.6 )
44	しらたき(糸こんにやく)	群馬県	検出せず( < 9.4 )
45	冷蔵鶏卵Lサイズ	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 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12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(福島) 12月1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) 12月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )



31	冷凍輸入牛肉スライス	豪州	検出せず( < 9.2 )
32	冷凍輸入牛肉ミンチ	豪州	検出せず( < 9.1 )
33	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.0 )
34	県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 9.7 )
35	冷凍カットゆば	カナダ他	検出せず( < 9.5 )
36	冷凍桂木ゆずゼリー	埼玉県	検出せず( < 9.5 )
37	緑豆春雨	タイ	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 12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年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 22	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 23	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 24	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 25	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 26	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 27	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 28	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 29	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 30	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 31	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 32	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 33	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 34	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 35	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 36	福島県	検出せず< 9.1 )
16	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 37	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 12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	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず( < 8.9 )
2	とろける給食用カレー粉	米国他	検出せず( < 9.2 )
3	アレルギーフリーシチュー	新潟県	検出せず( < 8.8 )
4	仙台麩	米国他	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍鶏肉唐揚げ(味なし)	宮城県他	検出せず( < 9.6 )
6	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍ブロッコリー(ミニフロレット)	エクアドル	検出せず( < 9.7 )
8	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず( < 9.7 )
9	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず( < 8.5 )
10	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず( < 9.2 )
11	Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.6 )
12	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍きんぴら春巻	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
14	冷凍果物の恵み(林檎のジュレ)	青森県他	検出せず( < 9.0 )
15	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.5 )
16	冷凍国産カリフラワー	長崎県他	検出せず( < 9.3 )
17	冷凍大根おろし	青森県	検出せず( < 9.3 )
18	冷凍ホールコーン	北海道	検出せず( < 9.5 )
19	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 8.0 )
20	冷凍豆乳ほうとう麺	栃木県他	検出せず( < 9.0 )
21	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.7 )
22	冷凍エビボール	ミャンマー他	検出せず( < 9.5 )
23	冷凍黒はんぺん	静岡県	検出せず( < 9.5 )
24	冷凍シャンティ	米国他	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 12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	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 15	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 19	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 20	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 21	福島県	検出せず< 9.1 )



31	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 8.4 )
32	冷凍県産しんごろう	福島県	検出せず( < 8.9 )
33	栄養わかめ(さざ波)	韓国	検出せず( < 9.6 )
34	減塩国産カットわかめ	岩手県他	検出せず( < 9.3 )
35	冷凍ホールコーン	米国	検出せず( < 9.4 )
36	冷凍鶏むね皮なし澱粉付き	鹿児島県	検出せず( < 9.2 )
37	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.8 )
38	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず( < 9.3 )
39	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず( < 9.3 )
40	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず( < 9.6 )
41	冷凍ポパイチーズオムレツ	新潟県、富山県	検出せず( < 9.1 )
42	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( < 8.8 )
43	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.3 )
44	冷凍チンゲン菜カット	熊本県	検出せず( < 9.7 )
45	冷凍国産ブロッコリー	北海道	検出せず( < 9.7 )
46	冷凍国産ブロッコリー茎	北海道他	検出せず( < 9.3 )
47	大豆の華(繊維)	米国・カナダ	検出せず( < 9.5 )
48	凍豆腐	米国、カナダ	検出せず( < 9.1 )
49	アルファベットマカロニ	カナダ他	検出せず( < 8.7 )
50	無菌トック	新潟県他	検出せず( < 9.2 )
51	緑豆はるさめ	静岡県	検出せず( < 8.9 )
52	大豆ミート	佐賀県	検出せず( < 9.6 )
53	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 9.6 )
54	冷凍五目玉子焼き	群馬県他	検出せず( < 9.5 )
55	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.7 )
56	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.8 )
57	冷凍国産ポーク焼売	香川県	検出せず( < 8.8 )
58	冷凍無添加えびシューマイFe	ベトナム他	検出せず( < 9.0 )
59	星の麩	米国他	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 12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年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 16	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 17	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 18	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 19	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 20	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 21	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 22	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 23	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12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) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 6	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 12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	冷凍アジフライ	タイ他	検出せず( < 8.8 )
2	冷凍鯖のごま衣焼き	千葉県他	検出せず( < 8.8 )
3	冷凍にしん照煮	ロシア、ノルウェー	検出せず( < 9.5 )
4	冷凍にしん有馬煮	ロシア他	検出せず( < 8.2 )
5	国産大豆	北海道	検出せず( < 9.5 )
6	国産クリームコーン裏ごし缶	北海道	検出せず( < 9.3 )
7	ホールコーン缶	タイ	検出せず( < 8.5 )
8	パインアップル缶	タイ	検出せず( < 8.8 )
9	国産みかん缶詰	福岡県他	検出せず( < 8.0 )
10	サラダチキン油漬け	愛知県	検出せず( < 9.1 )
11	うずら卵水煮(ラミコンカップ)	愛知県他	検出せず( < 7.9 )
12	ナタデココ	タイ	検出せず( < 8.2 )
13	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず( < 9.5 )
14	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず( < 8.6 )
15	ハチミツ	アルゼンチン	検出せず( < 9.7 )
16	アップルハニー	埼玉県	検出せず( < 7.9 )
17	グルテン	豪州	検出せず( < 8.1 )
18	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず( < 9.6 )
19	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず( < 9.6 )
20	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず( < 9.3 )
21	冷凍県産さつまいも乱切り	福島県	検出せず( < 9.4 )
22	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.2 )
23	パン用県産米粉	福島県	検出せず( < 9.3 )
24	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( < 9.3 )
25	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.1 )
26	冷凍はちみつゆずゼリー(冬至)	北海道他	検出せず( < 9.4 )
27	冷凍ミニミートボール	ブラジル他	検出せず( < 9.6 )
28	冷凍秋鮭切り身	北海道	検出せず( < 9.0 )
29	冷凍さけバター焼醤油	北海道	検出せず( < 8.8 )
30	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.2 )

31	冷凍国産厚揚げ	岐阜県	検出せず( < 9.7 )
32	冷凍国産豚とチキンのミンチカツ <sup>e</sup>	茨城県	検出せず( < 9.4 )
33	ゴールドenchカツネ	インド他	検出せず( < 8.6 )
34	ランチタイムカレーフレーク	米国他	検出せず( < 9.8 )
35	チキンブイヨン使用ハヤシフレーク	埼玉県	検出せず( < 9.6 )

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 12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	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 5	福島県	検出せず< 9.1 )
6	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 6	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 7	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 8	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 9	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 10	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 11	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産会津コシヒカリ(会津若松) 12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 2年 12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	冷凍小松菜カットIQF	宮崎県他	検出せず( < 9.7 )
2	冷凍カミカミタコメンチ	北海道他	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず( < 9.2 )
4	カレーパリッシュ	インド他	検出せず( < 9.7 )
5	青のり小魚	米国他	検出せず( < 9.8 )
6	いもけんぴパリッシュ	兵庫県他	検出せず( < 9.2 )
7	乾燥ブルーベリー	米国	検出せず( < 9.3 )
8	たもぎ茸(レトルト)	北海道	検出せず( < 9.3 )
9	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.1 )
11	冷凍S厚焼玉子	富山県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍プレーンオムレツ	富山県	検出せず( < 9.4 )
13	冷凍ミニミートボール	ブラジル他	検出せず( < 9.5 )
14	国産たけのこ	熊本県、鹿児島県	検出せず( < 9.1 )
15	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.7 )
16	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.7 )
17	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	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 2年 12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	2年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
2	2年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
3	2年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
4	2年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.1 )
5	2年産中通りひとめぼれ(田村) 12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(小野) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
7	2年産中通りコシヒカリ(小野) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
8	2年産中通りコシヒカリ(小野) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
9	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
10	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.1 )
11	2年産中通りコシヒカリ(棚倉) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.1 )
12	2年産中通りコシヒカリ(塙) 12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(塙) 12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(矢祭) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(矢祭) 12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 12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)

## <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	冷凍スライスさつま揚げ	米国他	検出せず( < 9.3 )
2	鶏豚湯缶	宮崎県	検出せず( < 8.5 )
3	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 8.9 )
4	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.6 )
5	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず( < 9.2 )
6	冷凍米粉の皮で包んだ野菜餃子	秋田県	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍県産厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍県産いか人参	福島県	検出せず( < 9.7 )
10	冷凍ピーチゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.1 )
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	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.4 )
13	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず( < 9.5 )
14	無菌トック	新潟県他	検出せず( < 9.6 )
15	打豆(白)	福井県	検出せず( < 9.7 )
16	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
17	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 9.2 )
18	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず( < 9.0 )
19	冷凍なめこ	福島県	検出せず( < 9.1 )
20	冷凍国産豚ヒレカツ	鹿児島県他	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 2年 12月 1日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-O8Cs100及びFD-O8Cs500  
 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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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) 12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(須賀川) 12月1次- 12	福島県	検出せず< 9.1 )
13	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 12月1次- 13	福島県	検出せず< 9.1 )
14	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 12月1次- 14	福島県	検出せず< 9.1 )
15	2年産中通りコシヒカリ(須賀川) 12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 2年 12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	冷凍小松菜カット	宮崎県他	検出せず( < 9.6 )
2	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず( < 9.4 )
3	横濱レトロカレー	米国他	検出せず( < 9.7 )
4	カレールウ(Kfe)鉄分強化	茨城県	検出せず( < 9.6 )
5	冷凍モーモー・ゼリー	北海道他	検出せず( < 9.3 )
6	冷凍レバー入り白ごまつくね	富山県他	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍ホキ澱粉付き	ニュージーランド他	検出せず( < 9.4 )
8	マッシュルームスライス	インドネシア	検出せず( < 9.1 )
9	冷凍ソテーオニオン	北海道	検出せず( < 9.3 )
10	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず( < 9.8 )
11	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.2 )
12	冷蔵味付きゆで卵	茨城県、宮城県他	検出せず( < 7.4 )
13	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず( < 8.7 )
14	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず( < 9.1 )
15	冷凍えびにらまんじゅう	インドネシア、タイ	検出せず( < 9.1 )
16	冷凍ササミフライチーズ	鹿児島県他	検出せず( < 9.2 )
17	冷凍さば昆布醤油干し	ノルウェー	検出せず( < 8.9 )
18	デミグラスソース パウチ	兵庫県	検出せず( < 8.1 )
19	車麩	カナダ他	検出せず( < 9.7 )
20	ひじき(小芽)	韓国	検出せず( < 9.5 )
21	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 8.9 )
22	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず( < 9.5 )
23	冷凍おろしにんにく	青森県	検出せず( < 9.6 )
24	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず( < 9.7 )
25	冷蔵はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず( < 9.4 )
26	角切昆布(1.5cm角)	北海道	検出せず( < 9.1 )
27	細切昆布(梅)	北海道	検出せず( < 8.8 )
28	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 9.7 )
29	冷凍枝豆入り玉子焼き	群馬県他	検出せず( < 9.7 )