

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 4年 5月31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	3年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産中通りコシヒカリ(天栄村) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産中通りコシヒカリ(天栄村) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産中通りコシヒカリ(古殿) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産中通りコシヒカリ(古殿) 5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 4年 5月 31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	やさいかレーCaFe	茨城県	検出せず( < 8.9 )
2	冷凍ホキの竜田揚げ	静岡県	検出せず( < 9.3 )
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 8.6 )
4	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(8カット)	福島県	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍国産ポークチキンハンバーグ	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず( < 8.6 )
7	冷凍えびにらまんじゅう	インドネシア、タイ他	検出せず( < 9.7 )
8	冷凍ほうれん草入りギョーザ	群馬県他	検出せず( < 9.3 )
9	きざみ庄内麩	山形県	検出せず( < 7.7 )
10	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず( < 9.8 )
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	冷凍歯の衛生週間レモンゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
13	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず( < 9.3 )
14	冷凍Fe厚焼き玉子	群馬県他	検出せず( < 9.6 )
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.3 )
16	フライドごぼう	茨城県他	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 4年 5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	3年産中通りコシヒカリ(浅川) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産会津コシヒカリ(北塩原) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産会津コシヒカリ(柳津) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産浜通りコシヒカリ(富岡) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産浜通りコシヒカリ(広野) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産浜通りひとめぼれ(川内) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 6	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 4年 5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	冷凍ピタパン80g	埼玉県	検出せず( < 9.5 )
2	フライドゴボウ	茨城県	検出せず( < 9.0 )
3	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.5 )
4	焼肉和だれ 醤油	福島県	検出せず( < 8.9 )
5	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.7 )
6	冷凍チーズオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.3 )
8	AD細切昆布	岩手県他	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍マンゴープリン	福島県	検出せず( < 9.7 )
10	冷凍歯の衛生週間レモンゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
11	冷凍国産きぬさや	鹿児島県、長崎県	検出せず( < 9.8 )
12	冷蔵スライスチーズ	埼玉県	検出せず( < 9.2 )
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
14	冷凍なめこ	福島県	検出せず( < 9.7 )
15	元気のりなっとう	茨城県、宮城県	検出せず( < 9.7 )
16	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.1 )
17	冷凍いかナゲット	青森県	検出せず( < 9.6 )
18	冷凍県産さつまいもダイス(15mm)	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 4年 5月 27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	ファイバージャムマーマレード	千葉県	検出せず( < 9.8 )
2	ラ・フランス(ダイス)缶	山形県	検出せず( < 9.8 )
3	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず( < 9.0 )
4	味付海苔	山口県	検出せず( < 9.8 )
5	冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍さわら一夜干し	千葉県他	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍ほっけ一夜干し	千葉県他	検出せず( < 8.8 )
8	冷蔵ダイスチーズ	神奈川県他	検出せず( < 9.5 )
9	白い発芽胚芽米	福島県	検出せず( < 9.8 )
10	ペイシクトマト	茨城県	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 4年 5月26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	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 30	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 31	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 32	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 33	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 34	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 35	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 36	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 37	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 5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 4年 5月 26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	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず( < 9.3 )
2	冷凍モーモー・ゼリー	北海道他	検出せず( < 9.5 )
3	ファイバージャムブルーベリー	千葉県	検出せず( < 9.4 )
4	きざみ海苔	新潟県	検出せず( < 9.6 )
5	天ぷら粉	東京都他	検出せず( < 8.2 )
6	冷蔵低脂肪ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍さば昆布醤油干し	千葉県他	検出せず( < 9.2 )
9	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず( < 9.2 )
10	冷凍ごぼう	茨城県、青森県	検出せず( < 9.4 )
11	国産黒きくらげ	熊本県他	検出せず( < 9.7 )
12	県産大豆水煮	福島県	検出せず( < 9.6 )
13	SSKたまごなしマヨネーズ	静岡県	検出せず( < 9.6 )
14	スペシャルおろししょうが	東京都他	検出せず( < 8.7 )
15	冷蔵ミックスチーズ	栃木県他	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 4年 5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	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.9 )
6	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5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 4年 5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	ディナービーフシチュー	栃木県	検出せず( < 9.8 )
2	ミニ仙台麩14mm	宮城県	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 8.9 )
4	ココアクリーム	千葉県	検出せず( < 8.6 )
5	ホイップハニーソフト	埼玉県	検出せず( < 8.8 )
6	トッピング梅しそ	静岡県	検出せず( < 9.8 )
7	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.8 )
9	なめ茸	長野県	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.4 )
11	骨丸ごと味付けおかか	静岡県他	検出せず( < 8.6 )
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
13	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
14	スペシャルおろしにんにく	東京都	検出せず( < 8.8 )
15	冷蔵ヴィーガンシュレッド	滋賀県	検出せず( < 9.7 )
16	白い発芽胚芽米	福島県	検出せず( < 9.6 )
17	県産発芽玄米入り十穀米	福島県	検出せず( < 9.8 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 5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	冷凍肉入りワンタン	新潟県	検出せず( < 8.6 )
2	冷蔵ベコの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍県産ノンスモークベーコン	福島県	検出せず( < 7.2 )
4	冷凍県産ポークウィンナーロング	福島県	検出せず( < 9.8 )
5	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.1 )
6	冷凍柔らかいかねぎかつ	岩手県、宮城県他	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍いわし開き(澱粉付)	岩手県他	検出せず( < 9.2 )
8	冷凍柔らかかさばフライ	岩手県、宮城県他	検出せず( < 9.5 )
9	県産梨ジャム	福島県	検出せず( < 9.6 )
10	凍豆腐	長野県	検出せず( < 7.3 )
11	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 9.5 )
12	和風だしの素	静岡県他	検出せず( < 9.4 )
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 8.5 )

## 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 5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	冷凍あおさのり	愛知県	検出せず( < 9.8 )
2	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず( < 9.4 )
3	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍県産ポークコロッケ	福島県	検出せず( < 9.8 )
5	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.8 )
6	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 9.0 )
7	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.5 )
8	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず( < 8.7 )
9	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.2 )
11	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず( < 9.7 )
12	冷凍国産きぬさや	鹿児島県、長崎県	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍国産ブロッコリー茎	北海道他	検出せず( < 9.4 )
14	冷凍ズッキーニ10mmダイスカット	宮城県	検出せず( < 9.6 )
15	冷凍県産ブロッコリーペースト	福島県	検出せず( < 8.8 )
16	冷凍なめこ	福島県	検出せず( < 9.4 )
17	冷凍福島コロッケ	福島県他	検出せず( < 9.7 )
18	県産大豆ミート	福島県	検出せず( < 9.0 )
19	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず( < 9.2 )
20	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず( < 9.5 )
21	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.2 )
22	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず( < 9.1 )
23	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.2 )
24	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 8.6 )

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 5月 19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	冷凍板無しかまぼこ	神奈川県	検出せず( < 9.2 )
2	ナン50g	埼玉県	検出せず( < 8.2 )
3	冷凍県産チキンカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず( < 9.9 )
4	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず( < 9.4 )
6	なめ茸	長野県	検出せず( < 9.5 )
7	県産米粉	福島県	検出せず( < 9.7 )
8	白だし	千葉県	検出せず( < 9.4 )
9	かつお風味だし	埼玉県	検出せず( < 9.5 )
10	冷蔵B-1ヨーグルト	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 4年 5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	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず( < 8.1 )
2	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず( < 8.4 )
3	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.0 )
4	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず( < 8.9 )
5	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず( < 9.7 )
7	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず( < 8.6 )
9	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず( < 9.5 )
11	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 )
12	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.0 )
13	冷凍国産きぬさや	鹿児島県、長崎県	検出せず( < 8.4 )
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
15	冷凍みかん	神奈川県	検出せず( < 8.1 )
16	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	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 4年 5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	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産里山のつぶ(磐梯) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産里山のつぶ(磐梯) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産会津コシヒカリ(会津美里) 5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 4年 5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	冷凍カニかまぼこフレーク	神奈川県他	検出せず( < 9.4 )
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( < 9.4 )
3	スパイシーカレーフレーク	新潟県	検出せず( < 9.1 )
4	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
5	冷凍いかフリッター	青森県	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍ししやも唐揚げ	茨城県	検出せず( < 9.5 )
7	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 8.9 )
8	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず( < 9.3 )
9	冷凍栃乙女いちごアイス	栃木県	検出せず( < 9.1 )
10	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.7 )
11	生芋波型こんにやく	群馬県、栃木県	検出せず( < 9.4 )
12	ゆばこん	岡山県	検出せず( < 9.7 )
13	マンナン(細切)	群馬県	検出せず( < 9.1 )
14	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 8.9 )
15	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	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 4年 5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	3年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りコシヒカリ(矢祭) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りコシヒカリ(矢祭) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産会津ひとめぼれ(下郷) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産会津コシヒカリ(西会津) 5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 4年 5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	ソフトチキン水煮	宮崎県他	検出せず( < 9.7 )
2	冷凍白身魚すりみ(グチ・鱈)	神奈川県他	検出せず( < 9.2 )
3	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず( < 9.5 )
4	ハヤシルウ	愛知県	検出せず( < 9.8 )
5	ファイバージャムフルーベリー	千葉県	検出せず( < 9.7 )
6	冷凍IQF県産牛細切り	福島県	検出せず( < 9.2 )
7	冷凍白玉団子	愛知県	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味)	福島県	検出せず( < 8.4 )
9	冷凍県産やわらか蒸し鶏(しょうが味)	福島県	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍マンゴープリン	福島県	検出せず( < 9.3 )
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍なめこ	福島県	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 4年 5月13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	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産中通りコシヒカリ(小野) 5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 4年 5月 13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	クッキングワイン赤	山梨県	検出せず( < 9.8 )
2	クッキングワイン白	山梨県	検出せず( < 9.6 )
3	Feパテ黒ごま	千葉県	検出せず( < 9.8 )
4	ビーンズカル	北海道他	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍エリンギ	長野県	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.4 )
7	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.2 )
8	きざみ庄内麩	山形県	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	福島県	検出せず( < 9.6 )
10	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.5 )
11	もち米	福島県	検出せず( < 9.7 )
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍抹茶ワッフル	愛知県	検出せず( < 9.0 )
14	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.9 )
15	冷凍県産御前人参ペースト	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 4年 5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	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産中通りコシヒカリ(福島) 5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           4年   5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	乾燥さくらえび	静岡県	検出せず( < 8.6 )
2	冷凍アジフライ	茨城県	検出せず( < 8.8 )
3	冷凍白身魚フライ	茨城県他	検出せず( < 9.2 )
4	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず( < 8.9 )
5	冷凍ハムチーズオムレツ	長野県他	検出せず( < 9.8 )
6	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍豆腐と鶏肉ハンバーグ(県産大豆ミート)	福島県他	検出せず( < 9.7 )
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	山菜ミックス	青森県他	検出せず( < 9.1 )
11	冷凍ラムネゼリー	北海道	検出せず( < 9.2 )
12	煮干しパック	静岡県	検出せず( < 9.1 )
13	冷凍カニ焼売	鳥取県他	検出せず( < 7.8 )
14	冷凍ハンバーグ(照焼きソース入)	福島県他	検出せず( < 9.4 )
15	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	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 4年 5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	冷凍カニかまぼこフレーク	神奈川県他	検出せず( < 9.6 )
2	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.7 )
3	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍フローズンヨーグルト	東京都	検出せず( < 9.5 )
5	ひじきドライパック	三重県他	検出せず( < 8.6 )
6	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 8.5 )
7	県産Ca五目厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.8 )
8	県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 8.7 )
9	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 8.8 )
10	冷凍ごぼう	茨城県、青森県	検出せず( < 9.7 )
11	和風だしの素	静岡県他	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.1 )
13	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.9 )
14	冷凍笹かまぼこ	宮城県	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 4年 5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	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 10	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 4年 5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	冷凍あおさのり	愛知県	検出せず( < 9.5 )
2	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず( < 9.3 )
3	黄桃缶	山形県	検出せず( < 9.3 )
4	国産マッシュルーム	静岡県	検出せず( < 9.6 )
5	冷蔵和風ドレッシング	千葉県	検出せず( < 8.8 )
6	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず( < 8.5 )
7	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍メロンゼリー	北海道他	検出せず( < 9.5 )
9	冷凍S厚焼玉子	富山県	検出せず( < 9.4 )
10	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.6 )
11	冷凍さんま開き(澱粉付き)	北海道	検出せず( < 8.9 )
12	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず( < 9.6 )
13	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.5 )
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.3 )
15	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず( < 9.6 )
16	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	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 4年 5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	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(西郷) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(塙) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りコシヒカリ(塙) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りコシヒカリ(矢祭) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りコシヒカリ(矢祭) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産浜通りコシヒカリ(富岡) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産浜通りコシヒカリ(広野) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産浜通りひとめぼれ(川内) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )

## 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           4年   5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	冷凍たこナゲット	青森県	検出せず( < 9.5 )
2	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず( < 8.1 )
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 9.4 )
5	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( < 9.2 )
6	冷凍鶏むね皮なし澱粉付き	鹿児島県	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず( < 9.2 )
9	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.3 )
11	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍国産青大豆	北海道	検出せず( < 9.6 )
13	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 9.7 )
14	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
15	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
16	冷凍県産トマトライチゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
17	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 7.1 )
18	冷蔵B-1ヨーグルト	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 4年 5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	3年産中通りコシヒカリ(石川) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	3年産中通りコシヒカリ(石川) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	3年産中通りコシヒカリ(浅川) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
4	3年産中通りコシヒカリ(古殿) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
5	3年産中通りコシヒカリ(玉川) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
6	3年産中通りコシヒカリ(玉川) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
7	3年産中通りひとめぼれ(平田) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
8	3年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
9	3年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
10	3年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
11	3年産中通りコシヒカリ(小野) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
12	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
13	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
14	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
15	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
16	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
17	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
18	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
19	3年産中通りコシヒカリ(白河) 4月次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
20	3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
21	3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
22	3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
23	3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
24	3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )

## 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 4年 5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	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.3 )
2	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.8 )
4	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.8 )
5	冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味)	福島県	検出せず( < 9.8 )
6	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず( < 9.3 )
7	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 )
8	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず( < 9.1 )
9	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず( < 9.8 )
10	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
11	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 9.7 )
12	県産大豆水煮	福島県	検出せず( < 9.3 )
13	サンホーム冷凍ピーチゼリー	大阪府	検出せず( < 8.9 )