

# 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 12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	冷凍国産洗いもずく	沖縄県	検出せず( < 8.9 )
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	福神漬	神奈川県	検出せず( < 9.8 )
4	昆布バッグ	北海道	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず( < 9.0 )
6	冷凍さやいんげんカット	北海道	検出せず( < 9.6 )
7	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず( < 9.4 )
9	ほたて貝柱水煮	青森県	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( < 9.8 )
11	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず( < 8.9 )
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
13	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
14	七穀ブレンド	石川県他	検出せず( < 9.8 )
15	国産発芽玄米	山形県他	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 12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	冷凍ほうれん草根付	宮崎県他	検出せず( < 8.4 )
2	コータスカレールウ(中辛)	茨城県	検出せず( < 9.8 )
3	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず( < 9.6 )
4	ココアクリーム	千葉県	検出せず( < 9.7 )
5	国産金時豆	北海道	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	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 8.6 )
8	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍新春デザート 紅白ゼリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
11	冷凍富士山ゼリー	福島県	検出せず( < 9.1 )
12	三角こんにやく	群馬県	検出せず( < 9.0 )
13	つぼ漬け	神奈川県	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 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)

## <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	冷凍クリスマスケーキ(米粉と豆乳チョコ)	福島県	検出せず( < 9.4 )
2	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 4年 12月 20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	冷凍ミックスビーンズ	北海道	検出せず( < 9.3 )
2	冷凍小松菜カットIQF	宮城県他	検出せず( < 9.4 )
3	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず( < 8.8 )
4	冷凍白玉団子	愛知県	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍桂木ゆずゼリー	埼玉県	検出せず( < 9.2 )
6	冷凍Ca国産ポークチキンハンバーグ(デミソ)	茨城県他	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍ほうれん草入りギョーザ	群馬県他	検出せず( < 9.0 )
8	冷凍クリスマスケーキ(ストロベリー)	埼玉県	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍クリスマスケーキ(チョコレート)	埼玉県	検出せず( < 8.9 )
10	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.4 )
11	白桃缶(恋蜜桃・ダイス)	山形県	検出せず( < 8.9 )
12	東北産りんごダイス缶	青森県他	検出せず( < 9.1 )
13	割れかやきせんべい	岩手県	検出せず( < 9.6 )
14	冷蔵ベコの乳無糖ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.1 )
15	純煮干粉	北海道	検出せず( < 9.7 )
16	冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味)	福島県	検出せず( < 7.9 )
17	冷凍県産Ca五日厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず( < 9.0 )
18	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず( < 9.0 )
19	冷凍県産ポークコロッケ	福島県	検出せず( < 9.3 )
20	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず( < 9.6 )
21	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.7 )
22	冷凍県産いか人参	福島県	検出せず( < 9.8 )
23	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.4 )
24	冷凍プリン(卵、乳抜き)	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 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)

## <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	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 8.8 )
2	冷凍エリンギ	長野県	検出せず( < 9.1 )
3	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.6 )
4	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず( < 9.2 )
5	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず( < 9.2 )
7	冷凍Merry Christmas(いちごゼリー)	栃木県・茨城県他	検出せず( < 9.6 )
8	冷凍はちみつゆずゼリー(冬至)	北海道他	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず( < 9.3 )
10	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.8 )
11	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.3 )
12	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 8.8 )
13	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 8.9 )
14	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 8.7 )
15	角切こんにゃく	群馬県	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 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)

## <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	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.7 )
2	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.4 )
3	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.8 )
4	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍クリスマスケーキ(ストロベリー)	埼玉県	検出せず( < 8.6 )
7	冷凍クリスマスケーキ(米粉と豆乳いちご)	福島県	検出せず( < 9.3 )
8	冷凍クリスマスケーキ(米粉と豆乳チョコ)	福島県	検出せず( < 8.8 )
9	冷凍大根おろし	青森県	検出せず( < 8.9 )
10	冷凍チンゲン菜カット	熊本県	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	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.0 )
13	冷凍もち米肉団子	神奈川県	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 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	冷凍桂木ゆずゼリー	埼玉県	検出せず( < 9.0 )
2	山菜ミックス	青森県他	検出せず( < 8.9 )
3	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.7 )
5	冷凍クリスマスケーキ(チョコレート)	埼玉県	検出せず( < 8.7 )
6	冷凍クリスマスケーキ純生ロール(ホワイト)	埼玉県	検出せず( < 8.7 )
7	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
8	ラ・フランスジャム	山形県他	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 4年 12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	冷凍いり玉子	北海道	検出せず( < 9.1 )
2	JAS福神漬(国産原料使用)	神奈川県	検出せず( < 9.6 )
3	ミックスビーンズ	北海道	検出せず( < 9.3 )
4	国産薄力小麦粉	宮城県	検出せず( < 9.8 )
5	冷凍エリンギ	長野県	検出せず( < 9.5 )
6	冷凍まいたけIQF	新潟県	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.3 )
8	水あめ スタンディングパウチ	千葉県	検出せず( < 8.9 )
9	すりおろしりんご缶	長野県他	検出せず( < 8.9 )
10	冷凍ふれあい餃子焼き目付	新潟県	検出せず( < 8.9 )
11	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 4年 12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	ディナーカレーフレーク	新潟県	検出せず( < 9.7 )
2	冷凍するりん白花豆	北海道	検出せず( < 9.5 )
3	冷凍IQF県産牛細切り	福島県	検出せず( < 9.8 )
4	冷凍白玉団子	愛知県	検出せず( < 9.3 )
5	冷凍県産チキンステーキ	福島県	検出せず( < 8.7 )
6	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.2 )
8	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず( < 9.5 )
10	乾燥海藻サラダ	岩手県、宮城県	検出せず( < 9.5 )
11	国産きくらげ(スライス)	熊本県	検出せず( < 9.7 )
12	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず( < 9.3 )
13	冷凍Ca強化ほうれん草玉子巻き	群馬県他	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 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)

#### <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	冷凍錦糸玉子	北海道	検出せず( < 9.7 )
2	福神漬	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍エリンギ	長野県	検出せず( < 9.2 )
4	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.6 )
5	県産大豆ミート	福島県	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍新春デザート 紅白ゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
7	ほたて貝柱水煮	青森県	検出せず( < 8.8 )
8	大豆ミート	佐賀県	検出せず( < 9.3 )
9	冷凍豆乳ほうとう麺	栃木県他	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.0 )
11	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.0 )
12	冷凍県産ブロッコリーペースト	福島県	検出せず( < 9.1 )
13	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 8.9 )
14	サラダ用こんにゃく	群馬県	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 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	味付のり(小麦、鯖、海老抜き)	三重県他	検出せず( < 9.5 )
2	冷凍桂木ゆずゼリー	埼玉県	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍国産チキン味噌カツ	北海道	検出せず( < 9.6 )
4	冷凍チーズハムサンドフライ	埼玉県他	検出せず( < 9.2 )
5	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず( < 9.3 )
6	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず( < 9.5 )
7	冷凍れんこん入り肉団子	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
8	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.1 )
9	冷凍大根おろし	青森県	検出せず( < 9.1 )
10	すりおろしりんご缶	長野県他	検出せず( < 9.0 )
11	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.8 )
13	冷凍なめこ	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 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	4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< 9.2 )
2	4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< 9.2 )
3	4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< 9.2 )
4	4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< 9.2 )
5	4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< 9.2 )
6	4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< 9.2 )
7	4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< 9.2 )
8	4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< 9.2 )
9	4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< 9.2 )
10	4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< 9.2 )
11	4年産中通りコシヒカリ(玉川) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
12	4年産中通りコシヒカリ(玉川) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
13	4年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
14	4年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
15	4年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
16	4年産中通りひとめぼれ(田村) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
17	4年産中通りコシヒカリ(小野) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
18	4年産中通りコシヒカリ(小野) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )

# 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 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)

## <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	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.1 )
2	冷凍有塩バター	北海道	検出せず( < 7.0 )
3	焼肉和だれ 醤油	福島県	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.3 )
5	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず( < 8.8 )
6	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず( < 8.7 )
7	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず( < 9.2 )
8	冷凍マンゴープリン	福島県	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍はちみつゆずゼリー(冬至)	北海道他	検出せず( < 9.4 )
11	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず( < 9.1 )
12	冷凍県産大豆	福島県	検出せず( < 9.5 )
13	冷凍県産カットブロッコリー	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 12月6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	4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< 9.2 )
2	4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< 9.2 )
3	4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< 9.2 )
4	4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< 9.2 )
5	4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< 9.2 )
6	4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< 9.2 )
7	4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< 9.2 )
8	4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< 9.2 )
9	4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< 9.2 )
10	4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< 9.2 )
11	4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< 9.2 )
12	4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< 9.2 )
13	4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< 9.2 )
14	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 38	福島県	検出せず< 9.2 )
15	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 39	福島県	検出せず< 9.2 )
16	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 40	福島県	検出せず< 9.2 )
17	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 41	福島県	検出せず< 9.2 )
18	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 42	福島県	検出せず< 9.2 )
19	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 43	福島県	検出せず< 9.2 )
20	4年産浜通りコシヒカリ(いわき) 12月1次- 44	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 12月 6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	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.4 )
2	ラ・フランスジャム	山形県他	検出せず( < 7.7 )
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.5 )
4	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 )
5	冷凍煮込用ミートボール	兵庫県他	検出せず( < 8.9 )
6	県産米粉	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( < 9.2 )
8	冷凍ラ・フランスゼリー	山形県他	検出せず( < 9.4 )
9	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( < 9.3 )
10	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず( < 8.5 )
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.2 )
12	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.2 )
13	冷凍もち米肉団子	神奈川県	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 4年 12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	4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< 9.2 )
2	4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< 9.2 )
3	4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< 9.2 )
4	4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< 9.2 )
5	4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< 9.2 )
6	4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< 9.2 )
7	4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< 9.2 )
8	4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< 9.2 )
9	4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< 9.2 )
10	4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< 9.2 )
11	4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< 9.2 )
12	4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< 9.2 )
13	4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< 9.2 )
14	4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< 9.2 )
15	4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< 9.2 )
16	4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< 9.2 )
17	4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< 9.2 )
18	4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< 9.2 )
19	4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< 9.2 )
20	4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< 9.2 )
21	4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< 9.2 )
22	4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< 9.2 )
23	4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< 9.2 )
24	4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< 9.2 )



# 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 12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	冷凍県産牛ミンチ	福島県	検出せず( < 9.0 )
2	冷凍県産しんごろう	福島県	検出せず( < 8.2 )
3	冷凍県産鶏もも肉澱粉付(味無)	福島県	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.3 )
5	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	福島県	検出せず( < 9.0 )
6	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.4 )
7	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	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( < 9.8 )
9	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず( < 9.4 )
10	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず( < 8.9 )
11	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 8.6 )
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
13	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.1 )
14	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず( < 9.7 )
15	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 8.9 )
16	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	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 4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	4年産中通りコシヒカリ(鏡石) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	4年産中通りコシヒカリ(鏡石) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	4年産中通りコシヒカリ(石川) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
4	4年産中通りコシヒカリ(石川) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
5	4年産中通りコシヒカリ(石川) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
6	4年産中通りコシヒカリ(浅川) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
7	4年産中通りコシヒカリ(古殿) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
8	4年産中通りひとめぼれ(平田) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
9	4年産会津コシヒカリ(北塩原) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
10	4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< 9.2 )
11	4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< 9.2 )
12	4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< 9.2 )
13	4年産会津コシヒカリ(柳津) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
14	4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< 9.2 )
15	4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< 9.2 )
16	4年産会津コシヒカリ(会津美里) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
17	4年産浜通りコシヒカリ(富岡) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
18	4年産浜通りコシヒカリ(広野) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
19	4年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
20	4年産浜通りひとめぼれ(川内) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
21	4年産浜通りコシヒカリ(新地) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
22	4年産浜通りコシヒカリ(新地) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
23	4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< 9.2 )

## 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    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	冷凍ほうれん草根付	宮崎県他	検出せず( < 9.1 )
2	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍さやいんげんカット	北海道	検出せず( < 9.5 )
4	焼肉和だれ 醤油	福島県	検出せず( < 8.5 )
5	冷凍コーン(ミニフローレット)	北海道	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍えのき	長野県	検出せず( < 9.4 )
7	冷蔵鶏卵Lサイズ	福島県	検出せず( < 9.7 )
8	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず( < 9.1 )
10	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず( < 8.7 )
11	ほたて貝柱水煮	青森県	検出せず( < 9.5 )
12	冷凍酒蒸しホタテ	青森県	検出せず( < 9.3 )
13	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.6 )
14	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.1 )
15	冷凍県産一口梨ゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
16	冷凍県産一口とちおとめゼリー	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 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)

<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	4年産中通りコシヒカリ(白河) 12月次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	4年産中通りコシヒカリ(白河) 12月次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	4年産中通りコシヒカリ(白河) 12月次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	4年産中通りコシヒカリ(白河) 12月次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	4年産中通りコシヒカリ(白河) 12月次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	4年産中通りコシヒカリ(白河) 12月次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	4年産中通りコシヒカリ(白河) 12月次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
9	4年産中通りコシヒカリ(矢吹) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
10	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
11	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
12	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
13	4年産中通りコシヒカリ(西郷) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
14	4年産中通りコシヒカリ(泉崎) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
15	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
16	4年産中通りコシヒカリ(棚倉) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
17	4年産中通りコシヒカリ(塙) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
18	4年産中通りコシヒカリ(塙) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
19	4年産中通りコシヒカリ(矢祭) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
20	4年産会津ひとめぼれ(下郷) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
21	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 12月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
22	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 12月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
23	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 12月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
24	4年産浜通りコシヒカリ(相馬) 12月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )

## 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 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	冷凍ダイスポテト	北海道	検出せず( < 9.2 )
2	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.3 )
3	冷凍鱈かぼちゃ味噌漬	福島県	検出せず( < 9.4 )
4	レトルトうずら卵	静岡県他	検出せず( < 8.9 )
5	昆布バッグ	北海道	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず( < 9.8 )
7	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.4 )
8	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず( < 9.5 )
9	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 )
10	冷凍チョコレートプリン	福島県	検出せず( < 9.0 )
11	だしパックかつお中厚削り	静岡県他	検出せず( < 9.1 )
12	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず( < 9.1 )
13	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.2 )
14	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
15	冷蔵B-1ヨーグルト	福島県	検出せず( < 9.3 )