

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 6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
 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	ファイバージャムブルーベリー	千葉県	検出せず(< 9.6)
2	冷凍ナン	埼玉県他	検出せず(< 9.6)
3	ハチミツ	埼玉県	検出せず(< 7.6)
4	トッピングいそわかめ	静岡県	検出せず(< 9.5)
5	冷凍県産ノンスモークベーコン	福島県	検出せず(< 9.9)
6	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.2)
7	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.4)
8	冷凍お祝いケーキ(純生ロール)	北海道他	検出せず(< 9.9)
9	冷凍お祝いケーキ(チョコレート)	福島県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 9.4)
11	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.0)
12	冷凍もち米肉団子	神奈川県	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 6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
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	5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< 9.2)
2	5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< 9.2)
3	5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< 9.2)
4	5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< 9.2)
5	5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< 9.2)
6	5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< 9.2)
7	5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< 9.2)
8	5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< 9.2)
9	5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< 9.2)
10	5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< 9.2)
11	5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< 9.2)
12	5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< 9.2)
13	5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< 9.2)
14	5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< 9.2)
15	5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< 9.2)
16	5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< 9.2)
17	5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< 9.2)
18	5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< 9.2)
19	5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< 9.2)
20	5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< 9.2)
21	5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< 9.2)
22	5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< 9.2)
23	5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< 9.2)
24	5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< 9.2)

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 6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
 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	冷凍ピタパン60g	埼玉県	検出せず(< 8.9)
2	冷凍アジフライ	茨城県	検出せず(< 9.3)
3	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.0)
4	冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト	福島県	検出せず(< 9.2)
5	冷凍県産ポイルドビーフ	福島県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.4)
7	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
8	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
9	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず(< 9.2)
10	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.8)
11	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.3)
12	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.5)
13	冷蔵タルタルソース	神奈川県	検出せず(< 9.7)
14	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.3)
15	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	検出せず(< 8.8)

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 6年 3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)

<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	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
3	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
4	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
5	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 7.7)
6	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
7	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
8	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
9	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
10	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
11	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
12	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
13	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
14	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2)
15	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2)
16	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2)
17	5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< 9.2)
18	5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< 9.2)
19	5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< 9.2)
20	5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< 9.2)
21	5年産浜通りコシヒカリ(富岡) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産浜通りコシヒカリ(広野) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
23	5年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産浜通りひとめぼれ(川内) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)

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 6年 3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)

<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	5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< 9.2)
2	5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< 9.2)
3	5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< 9.2)
4	5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< 9.2)
5	5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< 9.2)
6	5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< 9.2)
7	5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< 9.2)
8	5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< 9.2)
9	5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< 9.2)
10	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
11	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
12	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
13	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
14	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
15	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
16	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
17	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
18	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 3月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
19	5年産浜通りコシヒカリ(相馬) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
20	5年産浜通りコシヒカリ(相馬) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産浜通りコシヒカリ(相馬) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
22	5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< 9.2)
23	5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< 9.2)
24	5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< 9.2)

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

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 6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
 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	冷凍やさしい海の白ちくわ	北海道他	検出せず(< 9.3)
2	冷凍ホキ磯辺フライ(卵・乳抜き)	静岡県他	検出せず(< 9.4)
3	冷凍県産ボイルドビーフ	福島県	検出せず(< 9.5)
4	冷凍無リンさつま揚げ	新潟県	検出せず(< 9.3)
5	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.4)
6	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.3)
7	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 7.8)
8	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍サワラサラサ揚げ	千葉県他	検出せず(< 8.9)
10	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.3)
11	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず(< 9.3)
12	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 7.7)
13	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 8.9)
14	冷凍果物の恵み(林檎のジュレ)	青森県他	検出せず(< 9.6)
15	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず(< 8.1)
16	冷凍県産一口とちおとめゼリー	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 6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
 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	長崎県他	検出せず(< 9.1)
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	冷凍ナン50g	埼玉県	検出せず(< 8.9)
4	冷凍お祝いさくらのジュレ	北海道	検出せず(< 9.8)
5	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 9.8)
6	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍ピーチゼリー(白桃のジュレ)	山形県他	検出せず(< 9.3)
8	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)
9	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.5)
11	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.4)
12	冷凍笹かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.3)
13	冷凍無リンさつま揚げ	新潟県	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 6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
 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	5年産中通りコシヒカリ(川俣) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	5年産中通りコシヒカリ(桑折) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
3	5年産中通りコシヒカリ(国見) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	5年産中通りコシヒカリ(国見) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
5	5年産中通りコシヒカリ(鏡石) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
6	5年産中通りコシヒカリ(鏡石) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
7	5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< 9.2)
8	5年産中通りコシヒカリ(石川) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
9	5年産中通りコシヒカリ(石川) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
10	5年産中通りコシヒカリ(浅川) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
11	5年産中通りコシヒカリ(古殿) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
12	5年産中通りコシヒカリ(玉川) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	5年産中通りひとめぼれ(平田) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
14	5年産中通りコシヒカリ(小野) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
15	5年産中通りコシヒカリ(矢吹) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
16	5年産中通りコシヒカリ(矢吹) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
17	5年産中通りコシヒカリ(塙) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
18	5年産中通りコシヒカリ(塙) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
19	5年産中通りコシヒカリ(矢祭) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
20	5年産会津ひとめぼれ(下郷) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
23	5年産会津コシヒカリ(喜多方) 3月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 3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 6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
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	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず(< 9.7)
2	県産トック(スライス)	福島県	検出せず(< 5.8)
3	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
4	冷凍チーズインハンバーグ	茨城県、宮城県他	検出せず(< 8.8)
5	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.5)
6	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.1)
7	冷凍お祝いデザート(イチゴのジュレ)	栃木県他	検出せず(< 9.4)
8	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.1)
9	冷凍ふれあい餃子焼き目付	新潟県	検出せず(< 7.5)
10	冷凍ハンバーグ(照焼きソース入り)	福島県他	検出せず(< 9.1)
11	冷凍サーモンフライ	岩手県他	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 6年 3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)

<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	5年産会津天のつぶ(猪苗代) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	5年産里山のつぶ(磐梯) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
3	5年産会津コシヒカリ(西会津) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
4	5年産会津コシヒカリ(北塩原) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
5	5年産会津コシヒカリ(会津坂下) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
6	5年産会津コシヒカリ(柳津) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
7	5年産会津コシヒカリ(会津美里) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
8	5年産浜通りコシヒカリ(新地) 3月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
9	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
10	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
11	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
12	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
13	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
14	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
15	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
16	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
17	5年産中通りコシヒカリ(福島) 3月2次- 9	福島県	検出せず< 9.2)

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 6年 3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	白菜キムチ	神奈川県	検出せず(< 9.7)
2	トッピングさかな	静岡県	検出せず(< 8.6)
3	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず(< 8.9)
4	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず(< 7.5)
5	冷凍国産ポークチキンハンバーグ	茨城県他	検出せず(< 9.5)
6	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(< 9.8)
7	冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト	北海道他	検出せず(< 9.3)
8	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.4)
9	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 8.2)
10	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 8.1)

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 6年 3月14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	5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< 9.2)
2	5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< 9.2)
3	5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< 9.2)
4	5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< 9.2)
5	5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< 9.2)
6	5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< 9.2)
7	5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< 9.2)
8	5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< 9.2)
9	5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< 9.2)
10	5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< 9.2)
11	5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< 9.2)
12	5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< 9.2)
13	5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)

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 6年 3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)

<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	ひじき佃煮	兵庫県他	検出せず(< 9.6)
2	味付のり(小麦、鯖、海老抜き)	三重県他	検出せず(< 9.7)
3	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 9.0)
4	ソフトひじき	島根県	検出せず(< 9.2)
5	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず(< 9.3)
6	ファイバージャムマーマレード	千葉県	検出せず(< 9.8)
7	ファイバージャムブルーベリー	千葉県	検出せず(< 9.6)
8	ファイバージャムアップル	青森県他	検出せず(< 9.4)
9	JAS特級国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 8.9)
10	県産大豆水煮	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 6年 3月 25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	トッピングのり	静岡県	検出せず(< 9.0)
2	トッピングたまご	静岡県	検出せず(< 9.6)
3	トッピングさかな	静岡県	検出せず(< 9.6)
4	冷凍ナン50g	埼玉県	検出せず(< 9.1)
5	冷凍焼成クロワッサン	大分県他	検出せず(< 9.6)
6	冷凍一口リンゴコンポート	福島県	検出せず(< 9.5)
7	冷凍ピーチコンポート	青森県、山形県	検出せず(< 9.3)
8	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.7)
10	冷凍笹かまぼこ	宮城県	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 6年 3月 27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	シーザーサラダドレッシング(アレルギー)	静岡県他	検出せず(< 6.8)
2	コールスロードレッシング(アレルギー)	静岡県他	検出せず(< 6.9)
3	ふくしま産トマトジュース	福島県	検出せず(< 9.6)
4	冷凍県産しんごろう	福島県	検出せず(< 9.4)
5	冷凍フォーハイ	長野県	検出せず(< 9.5)
6	冷凍福島コロッケ	福島県他	検出せず(< 9.5)
7	冷凍国産里芋コロッケ	宮崎県	検出せず(< 9.8)
8	冷凍県産ポークコロッケ	福島県	検出せず(< 9.3)
9	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.4)
10	冷凍揚げ出し豆腐	和歌山県他	検出せず(< 9.7)
11	冷凍ししゃも唐揚げ	茨城県	検出せず(< 9.5)
12	冷凍サーモンフライ	岩手県他	検出せず(< 9.4)
13	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.0)
14	冷凍あじ松葉開きフライ	長崎県他	検出せず(< 9.4)
15	とろけるクリームシチュー	長野県	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 6年 3月 28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	乾燥ブルーネ	大分県他	検出せず(< 9.3)
2	信州みそ(白)	東京都	検出せず(< 8.9)
3	冷蔵タルタルソース	神奈川県	検出せず(< 9.8)
4	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず(< 9.2)
5	冷凍国産ポークチキンハンバーグ	茨城県他	検出せず(< 9.8)
6	冷凍県産川俣ジャモハンバーグ	福島県	検出せず(< 9.7)
7	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(< 9.4)
8	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.2)
9	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.3)
10	冷凍荏胡麻豚メンチカツ(卵抜き)	宮城県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍にんじんメンチカツ	新潟県他	検出せず(< 9.1)
12	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず(< 8.8)
13	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず(< 9.0)
14	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.7)
15	冷凍国産チキン梅カツ	北海道他	検出せず(< 9.1)
16	冷凍きんぴらかき揚げ(塩入り)	青森県	検出せず(< 9.3)