

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 4月 1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	冷凍チーズแฮมサンドフライ	埼玉県他	検出せず(< 9.2)
2	冷凍もちもちおいも	石川県	検出せず(< 9.4)
3	冷凍ボンデードーナッツチョコがけCaFe	長野県	検出せず(< 9.6)
4	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.0)
5	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.6)
6	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず(< 9.2)
7	冷凍モーモーゼリー	北海道他	検出せず(< 9.8)
8	冷凍ソーゼリー	北海道	検出せず(< 9.3)
9	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.2)
10	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 8.9)
11	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず(< 9.3)
12	冷凍桂木ゆずゼリー	埼玉県	検出せず(< 9.0)
13	冷凍抹茶ゼリー	京都府他	検出せず(< 9.6)
14	冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)	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 6年 4月 2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	リンゴジャム	山形県他	検出せず(< 9.4)
2	県産リンゴジャム	福島県	検出せず(< 9.5)
3	県産ももジャム	福島県	検出せず(< 9.4)
4	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.5)
5	ラ・フランスジャム	山形県他	検出せず(< 7.6)
6	チョコレート	福岡県	検出せず(< 9.6)
7	Feパテチョコレート	千葉県他	検出せず(< 9.5)
8	キャラメルクリーム(Ca強化)	千葉県	検出せず(< 9.8)
9	Feパテ黒ごま	千葉県	検出せず(< 8.3)
10	とろけるカレーフレーク(中辛)	長野県	検出せず(< 9.4)
11	マイルドカレー	茨城県	検出せず(< 9.4)
12	冷凍お祝いケーキ(豆乳いちご)	福島県	検出せず(< 9.5)
13	七穀ブレンド	石川県他	検出せず(< 8.6)
14	冷凍果実の恵みのイチゴのジュレ	福島県	検出せず(< 9.6)
15	県産無添加りんごソース(レトルト)	福島県	検出せず(< 9.2)
16	県産無添加りんごダイス15mm	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 6年 4月 3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	冷凍国産小松菜カットBQF	茨城県他	検出せず(< 9.0)
2	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 8.9)
3	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.1)
4	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず(< 8.5)
5	冷凍県産ポークコロッセ	福島県	検出せず(< 9.2)
6	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)
7	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.7)
8	AD細切昆布	岩手県他	検出せず(< 9.2)
9	のり玉ふりかけ	埼玉県	検出せず(< 9.3)
10	冷凍チーズオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
11	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.5)
12	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.8)
13	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.4)
14	冷凍果物の恵み(林檎のゾレ)	青森県他	検出せず(< 9.7)
15	冷凍五目野菜肉団子	青森県他	検出せず(< 9.3)
16	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.5)
17	白いりごま	香川県	検出せず(< 9.8)
18	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.3)
19	冷凍国産豚とチキンのミンチカツe	茨城県	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 4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	冷凍白身魚フライ	茨城県他	検出せず(< 9.6)
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(< 9.5)
3	福神漬	神奈川県	検出せず(< 9.0)
4	トッピングのり	静岡県	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(< 9.3)
6	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.1)
7	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.7)
8	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.5)
9	紫黒米	福島県	検出せず(< 9.6)
10	冷凍ふれあい餃子	新潟県	検出せず(< 9.1)
11	冷凍笹かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.6)
12	信州みそ(白)	東京都	検出せず(< 8.2)

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 4月5日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-O8Cs100及びFD-O8Cs500
 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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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(福島) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2)
17	5年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2)
18	5年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2)
19	5年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2)
20	5年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産中通りコシヒカリ(川俣) 4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(川俣) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
24	5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)

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 4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	国産マッシュルーム水煮	千葉県	検出せず(< 8.0)
2	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.6)
3	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(< 9.4)
4	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 8.9)
5	冷凍ほっけ昆布醤油干し	千葉県	検出せず(< 9.4)
6	山菜ミックス	青森県他	検出せず(< 9.6)
7	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず(< 9.4)
8	冷蔵イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず(< 9.4)
9	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず(< 9.5)
10	冷凍県産一口リンゴゼリー	福島県	検出せず(< 9.1)
11	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.5)
12	マヨネーズ	静岡県	検出せず(< 9.9)
13	冷凍ハンバーグ(照焼きソース入)	福島県他	検出せず(< 7.5)

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 4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	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.4)
3	キャラメルクリーム(Ca強化)	千葉県	検出せず(< 9.7)
4	国産いちごジャム	熊本県他	検出せず(< 9.7)
5	冷凍フヨーハイ	長野県	検出せず(< 9.7)
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	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 9.5)
8	冷凍枝豆入り玉子焼き	群馬県他	検出せず(< 7.5)
9	冷凍県産ほうれん草IQF	福島県	検出せず(< 9.3)
10	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.4)
11	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.7)
12	生芋波型こんにやく	群馬県、栃木県	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 4月10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(桑折) 4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) 4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(国見) 4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) 4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(伊達) 4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(伊達) 4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(伊達) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
8	5年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
9	5年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
10	5年産中通りコシヒカリ(鏡石) 4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(鏡石) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
12	5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)
13	5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)
14	5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)
15	5年産中通りひとめぼれ(田村) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
16	5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)
17	5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)
18	5年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
19	5年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
20	5年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 4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(南相馬) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
23	5年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 4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 6年 4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)

<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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4月1次- 7	福島県	検出せず< 7.7)
8	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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 4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(天栄村) 4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(石川) 4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(石川) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
4	5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)
5	5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)
6	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
7	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
8	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
9	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
10	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2)
11	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2)
12	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2)
13	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2)
14	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2)
15	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2)
16	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2)
17	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2)
18	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2)
19	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2)
20	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2)
23	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月1次- 30	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 4月16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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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(白河) 4月次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
8	5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)
9	5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)
10	5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)
11	5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)
12	5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)
13	5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)
14	5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)
15	5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)
16	5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)
17	5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)
18	5年産会津コシヒカリ(西会津) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
19	5年産会津コシヒカリ(北塩原) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
20	5年産会津コシヒカリ(会津坂下) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産会津コシヒカリ(会津坂下) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産会津コシヒカリ(柳津) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
23	5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)
24	5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< 9.2)

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 4月 16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	冷凍祝いなると(スライス)	北海道他	検出せず(< 9.5)
2	横濱レトロカレー	茨城県	検出せず(< 9.4)
3	冷凍ししやもフライ	茨城県	検出せず(< 9.0)
4	冷凍国産野菜コロッケFeCa	北海道	検出せず(< 9.4)
5	国産マッシュルーム水煮	千葉県	検出せず(< 9.4)
6	冷凍ほうれん草 IQF	宮城県他	検出せず(< 9.8)
7	冷凍県産さつまいも乱切り	福島県	検出せず(< 9.3)
8	冷凍県産さつまいもダイス(15mm)	福島県	検出せず(< 8.9)
9	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)
10	冷凍県産さつまいも天ぷら	福島県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍いちごゼリー	茨城県、栃木県他	検出せず(< 9.2)
12	冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化)	神奈川県他	検出せず(< 9.7)
13	凍豆腐	長野県	検出せず(< 9.7)
14	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 9.0)
15	冷凍野菜コロッケ	北海道	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 4月17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(玉川) 4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(小野) 4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(小野) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
4	5年産中通りコシヒカリ(矢吹) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 7.7)
5	5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)
6	5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)
7	5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)
8	5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)
9	5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)
10	5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)
11	5年産中通りコシヒカリ(泉崎) 4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(塙) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
13	5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)
14	5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)
15	5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)
16	5年産会津天のつぶ(猪苗代) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
17	5年産会津天のつぶ(猪苗代) 4月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
18	5年産里山のつぶ(磐梯) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
19	5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)
20	5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)
21	5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)
22	5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)
23	5年産浜通りひとめぼれ(葛尾) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産浜通りコシヒカリ(新地) 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 6年 4月 17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	キャラメルクリーム(Ca強化)	千葉県	検出せず(< 9.5)
2	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず(< 9.7)
3	冷凍ししやも唐揚げ	茨城県	検出せず(< 9.2)
4	県産大豆ミート	福島県	検出せず(< 9.1)
5	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず(< 9.2)
6	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	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(< 9.5)
8	冷凍県産かつお切り身(澱粉付)	福島県	検出せず(< 9.7)
9	冷凍県産かじきカツ	福島県	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(< 9.6)
11	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.6)
12	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず(< 8.9)
13	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.4)
14	角切こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.0)
15	信州みそ(白)	東京都	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 6年 4月18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年産会津ひとめぼれ(下郷) 4月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	5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< 9.2)
3	5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)
4	5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)
5	5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)
6	5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)
7	5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)
8	5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)
9	5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)
10	5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)
11	5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)
12	5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)
13	5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)
14	5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)

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 4月19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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4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) 4月2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) 4月2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) 4月2次- 15	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 4月23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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 5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) 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 6年 4月24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(棚倉) 5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(棚倉) 5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(棚倉) 5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) 5月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2)
5	5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)
6	5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)
7	5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)
8	5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)
9	5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)
10	5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)
11	5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)
12	5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)
13	5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)
14	5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)
15	5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)
16	5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)
17	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 38	福島県	検出せず< 9.2)
18	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 39	福島県	検出せず< 9.2)
19	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 40	福島県	検出せず< 9.2)
20	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 41	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 42	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 43	福島県	検出せず< 9.2)
23	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 44	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 45	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 4月 24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	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず(< 9.4)
2	冷蔵県産味付煮玉子	福島県	検出せず(< 8.8)
3	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.5)
4	冷凍チーズオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.3)
5	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.5)
6	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず(< 9.6)
7	冷凍青じそ入り県産鶏つくね	福島県	検出せず(< 9.4)
8	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず(< 9.2)
9	県産梨ジャム	福島県	検出せず(< 9.7)
10	ふくしま産トマトジュース	福島県	検出せず(< 8.5)
11	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.7)
12	冷凍県産いちごソース	福島県	検出せず(< 8.8)
13	サラダ用こんにゃく	群馬県	検出せず(< 9.1)
14	信州みそ(白)	東京都	検出せず(< 8.9)
15	冷凍県産棒ヒレカツ	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 4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)

<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) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 7.7)
2	5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)
3	5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)
4	5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)
5	5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)
6	5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)
7	5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)
8	5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)
9	5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)
10	5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)
11	5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)
12	5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)
13	5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)
14	5年産中通りコシヒカリ(須賀川) 5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(石川) 5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(石川) 5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(石川) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2)
18	5年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2)
19	5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)
20	5年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
21	5年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産中通りひとめぼれ(平田) 5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(小野) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産中通りコシヒカリ(小野) 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 6年 4月26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年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2)
2	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5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	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2)
22	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2)
23	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 5月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2)
24	5年産会津コシヒカリ(会津若松) 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 6年 4月 30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	冷凍やさしい海のオキアミ入りなるとスライス	宮城県	検出せず(< 9.4)
2	冷凍やさしい海の焼きちくわ	北海道他	検出せず(< 9.5)
3	とろける給食用カレーフレーク	新潟県	検出せず(< 5.7)
4	冷凍ししゃもフライ	茨城県	検出せず(< 9.3)
5	冷凍ししゃも唐揚げ	茨城県	検出せず(< 9.0)
6	トッピングいそわかめ	静岡県	検出せず(< 9.5)
7	トッピングさかな	静岡県	検出せず(< 9.7)
8	冷凍ひじき入りリシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず(< 9.3)
9	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず(< 9.3)
10	紫黒米	福島県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず(< 8.3)
12	冷凍笹かまぼこ	宮城県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍無リンさつま揚げ	新潟県	検出せず(< 8.8)