

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 27年 4月 1日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 53 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 54 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 55 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 56 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 57 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 58 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 59 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 60 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 61 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 62 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 63 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 64 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 65 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 66 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 67 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 68 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 69 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 70 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 71 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 72 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 73 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 74 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 75 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 76 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 77 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|---------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 78 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 79 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 80 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 81 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 82 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 83 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 84 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 85 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 86 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 87 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 88 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 89 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 90 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 91 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 92 | 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 27年 4月 1日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs

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 | 冷凍あさりむき身(ポイルS) | 愛知県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 白いり胡麻 | ポリビア | 検出せず(< 8.6) |
| 3 | 白すり胡麻 | ポリビア | 検出せず(< 8.8) |
| 4 | 三温糖 | 千葉県 | 検出せず(< 9.0) |
| 5 | 純ねり胡麻 (白) | ホンジュラス | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | 切干大根A | 宮崎県 | 検出せず(< 8.8) |
| 7 | 国産黒きくらげ(乾) | 熊本県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 8 | 国産菌床乾しいたけ(スライス) | 宮崎県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 9 | レストラン中濃ソース | 愛知県 | 検出せず(< 8.8) |
| 10 | 冷凍ふれあい餃子焼き目付 | 新潟県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 冷凍豆腐(ダイ) | 岐阜県 | 検出せず(< 8.8) |
| 12 | 冷凍ごぼうたっぷりミンチカツ | 北海道他 | 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 27年 4月 2日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 93 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 94 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 95 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 96 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 97 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 98 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 99 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 100 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 101 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 102 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 103 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 104 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 105 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 106 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 107 | 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 27年 4月 2日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs

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 | 冷凍いかフライ | ペルー | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 冷凍白身魚フライ | ニュージーランド他 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 冷凍えびしんじょ京包み | 北海道他 | 検出せず(< 8.6) |
| 4 | 冷凍にしん照煮 | ロシア他 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 冷凍川海老かき揚げ | 北海道他 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | おろし生姜 | 埼玉県 | 検出せず(< 8.5) |
| 7 | 冷凍バニラプリン | 北海道他 | 検出せず(< 8.8) |
| 8 | 冷凍ミニミートボール | ブラジル他 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 冷凍国産菜の花3.5cmカット | 長崎県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 冷凍秋鮭切り身 | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 11 | ふくしま味噌 | 福島県 | 検出せず(< 7.4) |
| 12 | 冷凍有機・無農薬グリーンピース | ニュージーランド | 検出せず(< 8.6) |
| 13 | 冷凍栃乙女いちごアイス | 栃木県 | 検出せず(< 9.2) |
| 14 | 冷凍きんぴら春巻 | 茨城県、青森県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 冷蔵パルメザンチーズ | ニュージーランド | 検出せず(< 8.9) |
| 16 | 冷蔵シュレットチーズ | ニュージーランド | 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 27年 4月 3日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 108 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 109 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 110 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 111 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 112 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 113 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 114 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 115 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 116 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 117 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 118 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 119 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 120 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 121 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 122 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 123 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 124 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 125 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 126 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 127 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 128 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 129 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月1次- 130 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | アルファ化赤飯 | 島根県他 | 検出せず(< 8.3) |
| 25 | アルファ化赤飯用ごま塩 | ミャンマー他 | 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 27年 4月 3日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs

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(16mm) | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 冷凍きぬさや | グアテマラ | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 冷凍えびフライ(3L) | ベトナム | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 冷凍白身魚フライ | ニュージーランド他 | 検出せず(< 9.0) |
| 5 | とろけるクリームシチュー | カナダ他 | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | ファイバージャムストロベリー | 米国他 | 検出せず(< 7.9) |
| 7 | ビーンズカル | 北海道他 | 検出せず(< 8.5) |
| 8 | でん粉 | 北海道 | 検出せず(< 8.4) |
| 9 | イチゴミックスジャム | 米国他 | 検出せず(< 7.9) |
| 10 | ハチミツ | アルゼンチン | 検出せず(< 7.0) |
| 11 | 冷蔵ヨークヨーグルト | 埼玉県 | 検出せず(< 8.5) |
| 12 | 冷凍国産ポークミンチカツ | 香川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 13 | 冷凍コーンしゅうまいFe | ニュージーランド他 | 検出せず(< 8.8) |
| 14 | 穀物酢 | 茨城県 | 検出せず(< 9.1) |
| 15 | 米酢 | 茨城県 | 検出せず(< 9.1) |
| 16 | 冷凍焼煮込ハンバーグ・バラ | 兵庫県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | かつお節(碎片) | 愛媛県 | 検出せず(< 9.0) |
| 18 | 冷凍ナチュラルカット・ポテト | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 19 | 洗浄木耳 | 静岡県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 有機丸大豆吟選醤油 | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 21 | コンソメ有塩スープ | 北海道他 | 検出せず(< 8.3) |
| 22 | 冷凍たつぷりきのこ春巻 | 長野県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | 冷凍きんぴら春巻 | 茨城県、青森県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 24 | 国産無漂白カットかんぴょう | 栃木県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 冷蔵生クリーム | 大阪府 | 検出せず(< 8.8) |

| | | | |
|----|--------------------|----------|---------------|
| 26 | 冷蔵イチゴジャム&マーガリン | 山梨県 | 検出せず(< 8.5) |
| 27 | 冷蔵はちみつ&マーガリン | 山梨県 | 検出せず(< 7.9) |
| 28 | 国産たけのこ(千切り) | 鹿児島県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 29 | 冷凍お祝いデザート(いちごのジュレ) | 栃木県、茨城県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 30 | 冷凍チーズプリン | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | もち米 | 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 27年 4月 6日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 16 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 17 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 18 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 19 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 20 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 21 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 22 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 23 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 24 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 25 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|---------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 26 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 27 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 28 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 29 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 30 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 31 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 32 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 33 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 34 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 35 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 36 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 37 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 38 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 39 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 40 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 41 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 42 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 43 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 44 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 45 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 46 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 47 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 47 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 48 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 49 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 49 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 50 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 50 | 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 27年 4月 6日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 素干し風焼きのり | 香川県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | カミカミこんぶ | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 3 | 冷凍ハッシュドポテト | 北海道 | 検出せず(< 8.3) |
| 4 | 冷凍白身魚すりみ(グチ・鱈) | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 5 | 冷凍スライスさつま揚げ | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | 冷凍やさしい海のさつま揚げ | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 7 | 冷凍やさしい海の焼きちくわ | 北海道他 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 冷凍錦糸玉子 | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 9 | 冷凍肉入りワンタン | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 10 | 冷蔵フレンチドレッシング | カナダ他 | 検出せず(< 9.0) |
| 11 | 福神漬 | 神奈川県 | 検出せず(< 7.9) |
| 12 | JAS特級国産いちごジャム | 熊本県、長崎県他 | 検出せず(< 8.2) |
| 13 | 青のり小魚 | 愛媛県 | 検出せず(< 9.1) |
| 14 | 冷凍たこナゲット | ベトナム他 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 冷凍照焼チキン | ブラジル他 | 検出せず(< 8.8) |
| 16 | 冷凍ししゃも唐揚げ | ノルウェー他 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 冷凍ホキ磯辺フライ | ニュージーランド他 | 検出せず(< 9.0) |
| 18 | 冷凍プチケーキ(ストロベリー) | 石川県 | 検出せず(< 9.1) |
| 19 | 赤飯用小豆 | 北海道 | 検出せず(< 8.2) |
| 20 | 冷凍ソテーオニオン | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 21 | 食塩 | 長崎県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 22 | 国産マッシュルーム | 静岡県 | 検出せず(< 8.9) |
| 23 | 削り節バッグ | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 24 | わかナッツ ドン! | インド他 | 検出せず(< 9.1) |
| 25 | 冷凍純キャロットペースト | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |

| | | | |
|----|--------------------|----------|---------------|
| 26 | さば削りぶし | 静岡県、長崎県 | 検出せず(< 9.0) |
| 27 | 冷凍かに蒲フレーク | 石川県 | 検出せず(< 8.8) |
| 28 | 冷蔵日本の果実ヨーグルトブルーベリー | 岩手県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 29 | 冷蔵日本の果実ヨーグルト白桃 | 山形県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 30 | 国産薄力小麦粉 | 宮城県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 味付のり(小麦、鯖、海老抜き) | 福岡県 | 検出せず(< 8.8) |
| 32 | 冷凍グリーンアスパラ | チリ | 検出せず(< 9.0) |
| 33 | 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(< 8.7) |
| 34 | 冷凍えのき | 長野県 | 検出せず(< 9.0) |
| 35 | 冷凍発芽玄米入り平つくね | 兵庫県 | 検出せず(< 8.8) |
| 36 | 冷凍若竹信田(乳・卵抜き)(穴付) | 岩手県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 37 | 冷凍無塩せきロースハム | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 38 | 冷凍無塩せきウィンナーカット | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 39 | 細切すき昆布 | 岩手県 | 検出せず(< 8.9) |
| 40 | 冷凍春色プリン(お祝いデザート) | 山梨県、長野県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 41 | 冷凍ピーチゼリー(果汁80%) | 山形県、青森県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 42 | 冷凍みかんゼリー | 神奈川県他 | 検出せず(< 8.4) |
| 43 | 冷凍ラ・フランスゼリー | 山形県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 44 | 冷凍殺菌全卵 | 宮城県 | 検出せず(< 8.9) |
| 45 | 冷凍ミニミートボール | ブラジル他 | 検出せず(< 8.8) |
| 46 | 冷凍カットインゲン | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 47 | 冷凍グリーンピース | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 冷凍秋鮭切り身 | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 49 | 冷凍鯖切り身 | 青森県 | 検出せず(< 8.6) |
| 50 | 冷凍さわら切り身 | 宮城県 | 検出せず(< 8.7) |
| 51 | 冷凍鯖西京焼き | 宮城県 | 検出せず(< 9.0) |
| 52 | 緑豆はるさめ | タイ | 検出せず(< 9.0) |
| 53 | もち米 | 福島県 | 検出せず(< 9.2) |
| 54 | 冷凍上海パオズ | 群馬県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 55 | 冷凍もち米肉団子 | 神奈川県 | 検出せず(< 9.0) |
| 56 | 冷凍国産小粒納豆トレー | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |

| | | | |
|----|--------------|-----------|---------------|
| 57 | 冷凍国産油揚げかつ | 岐阜県 | 検出せず(< 9.1) |
| 58 | 冷凍皮なしフライドチキン | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 59 | 冷凍いかしゅうまい | 香川県 | 検出せず(< 9.1) |
| 60 | 冷凍ポーク焼売 | 北海道他 | 検出せず(< 8.9) |
| 61 | 緑茶 | 熊本県 | 検出せず(< 8.8) |
| 62 | 冷凍かぼちゃペースト | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 63 | 冷凍かぼちゃ(ダイス) | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 64 | ミックスドビーンズ | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 65 | 冷凍白玉だんご | 愛知県 | 検出せず(< 8.2) |
| 66 | 冷凍四川春巻 | 愛知県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 67 | シュレットチーズ | ニュージーランド他 | 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 27年 4月 7日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 51 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 52 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 53 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 54 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 55 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 56 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 57 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 58 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 59 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 60 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 61 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 62 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 63 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 64 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 65 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 66 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 67 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 68 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 69 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 70 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 71 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 72 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 73 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 74 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 75 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|---------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 76 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 77 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 4月2次- 78 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 4月2次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産中通りコシヒカリ(須賀川) 4月2次- 8 | 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 27年 4月 7日
○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs

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 | まぐろサラダ油漬缶 | 静岡県 | 検出せず(< 9.0) |
| 2 | 冷凍さつまいもダイス | 鹿児島県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 3 | 冷凍小松菜カット | 宮崎県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 4 | 冷凍IQF冷凍小松菜 | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 冷凍クリームコーン | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | 冷凍ほうれん草IQF | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 7 | 冷凍アジフライ | タイ | 検出せず(< 8.5) |
| 8 | 冷凍鯖味噌煮 | 青森県 | 検出せず(< 8.8) |
| 9 | 冷凍やさしい海のなると巻き | 北海道他 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 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(< 8.7) |
| 11 | 冷凍笹かまぼこ | 米国他 | 検出せず(< 8.8) |
| 12 | 冷凍冷凍やさしい海の極細かまぼこ | 宮城県 | 検出せず(< 9.0) |
| 13 | 冷凍やさしい海の白ちくわ | 北海道、タイ他 | 検出せず(< 8.8) |
| 14 | 冷凍いり玉子 | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 15 | 鶏豚湯缶 | 宮崎県 | 検出せず(< 9.0) |
| 16 | ゴールデンチャツネ | インド他 | 検出せず(< 8.0) |
| 17 | ディナーカレーフレーク | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | ランチタイムカレーフレーク | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 横浜レトロカレー | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 20 | コータスカレールウ | 北海道他 | 検出せず(< 8.6) |
| 21 | マイルドカレー | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 22 | スパイシーカレーフレーク | カナダ他 | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | チキンブイヨン使用ハヤシフレーク | 埼玉県 | 検出せず(< 9.0) |
| 24 | とろける給食用カレーフレーク | 米国他 | 検出せず(< 8.3) |
| 25 | おろし生にんにく | 埼玉県 | 検出せず(< 8.5) |

| | | | |
|----|--------------------|----------|---------------|
| 26 | アーモンドカク(お魚アーモンド) | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 27 | 冷凍桜もち | 北海道他 | 検出せず(< 7.7) |
| 28 | 冷凍ひじき入り鶏つくね(和風タレ) | 富山県 | 検出せず(< 8.9) |
| 29 | 冷凍鰹アーモンドフライ(カレー味) | 愛知県 | 検出せず(< 8.8) |
| 30 | 冷凍いなだ生姜煮 | 岩手県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 31 | 冷凍ししゃも唐揚げ | ノルウェー他 | 検出せず(< 9.1) |
| 32 | 冷凍チキンカツ米パン粉 | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 33 | あさり水煮 | 愛知県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 冷凍れんこん(エビ・カ)はさみ揚げ | 熊本県 | 検出せず(< 8.8) |
| 35 | ピーナツ | 米国他 | 検出せず(< 7.9) |
| 36 | リンゴジャム | 山形県、青森県他 | 検出せず(< 7.8) |
| 37 | 粉末ピーナツ | 米国 | 検出せず(< 9.2) |
| 38 | 黄桃ハーフ缶 | 南アフリカ | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | トッピングいそわかめ | 静岡県 | 検出せず(< 8.4) |
| 40 | 昆布バッグ | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 41 | 冷凍さやいんげん | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 42 | 冷凍国産ポークシューマイ | 北海道他 | 検出せず(< 8.9) |
| 43 | 冷蔵和風ドレッシング | 千葉県 | 検出せず(< 8.9) |
| 44 | サラダ用こんにゃく | 群馬県 | 検出せず(< 9.1) |
| 45 | 冷蔵日本の果実ヨーグルト白桃 | 埼玉県 | 検出せず(< 9.0) |
| 46 | 冷蔵フルーツミックスゼリー | 埼玉県 | 検出せず(< 8.8) |
| 47 | 冷凍無添加えびシューマイ | 香川県 | 検出せず(< 8.8) |
| 48 | ひじき入り佃煮 アラ! | 韓国 | 検出せず(< 7.8) |
| 49 | 冷蔵ピピピチーズ | ニュージーランド | 検出せず(< 9.0) |
| 50 | 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(< 9.1) |
| 51 | 冷凍ぶなしめじ | 長野県 | 検出せず(< 9.0) |
| 52 | 冷凍荏胡麻豚メンチカツ | 宮城県 | 検出せず(< 9.0) |
| 53 | 冷凍米粉蒸しケーキ | 新潟県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 54 | 冷凍蒸しチョコケーキ | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 55 | レンコン水煮(スライス) | 岐阜県 | 検出せず(< 9.1) |
| 56 | 冷凍国産ハニーバンタムコーン | 北海道 | 検出せず(< 9.6) |

| | | | |
|----|-------------------|------------------|---------------|
| 57 | 冷凍無塩せきウイナーカット | 千葉県、群馬県 | 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(< 8.6) |
| 59 | 国産わらび水煮 | 新潟県 | 検出せず(< 8.9) |
| 60 | かつお節(碎片) | 愛媛県 | 検出せず(< 9.1) |
| 61 | しそひじきウェット | 埼玉県 | 検出せず(< 8.9) |
| 62 | 冷凍いちごゼリー | 栃木県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 63 | 冷凍春色プリン(お祝いデザート) | 山梨県、長野県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 64 | 冷凍ブルーベリーゼリー | 岩手県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 65 | 冷凍かぼちゃプリン | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 66 | 冷凍プリン(卵、乳抜き) | カナダ他 | 検出せず(< 8.9) |
| 67 | 冷凍いちごプリン | 北海道他 | 検出せず(< 8.6) |
| 68 | 冷凍こんがり焼き豆腐バーグ | 石川県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 69 | ほたて貝柱水煮 | 青森県 | 検出せず(< 8.8) |
| 70 | 冷凍プレーンオムレツ | 富山県、新潟県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 71 | 冷凍チーズオムレツ | 富山県、新潟県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 72 | 冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き) | 茨城県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 73 | 国産たけのこ | 鹿児島県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 74 | 冷凍国産グリーンアスパラ | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 75 | 冷凍国産カットインゲン | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 76 | 冷凍国産むき枝豆 | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 77 | 冷凍国産おろし生姜 | 鹿児島県、 宮崎県、長崎県 | 検出せず(< 8.7) |
| 78 | 冷凍国産菜の花3.5cmカット | 長崎県 | 検出せず(< 8.7) |
| 79 | 冷凍さけバター焼醤油 | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 80 | 凍豆腐 | 米国、カナダ | 検出せず(< 9.0) |
| 81 | 冷蔵エッグフリーマヨネーズ | 神奈川県 | 検出せず(< 9.0) |
| 82 | イタリアンドレッシング | 大阪府 | 検出せず(< 8.7) |
| 83 | 冷凍無塩バター | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 84 | 乾燥ごぼう細切 | 青森県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 85 | 有機丸大豆吟選醤油 | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 86 | かつお削り節(薄削り) | 静岡県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 87 | だしパックかつお中厚削り | 静岡県他 | 検出せず(< 9.0) |

| | | | |
|-----|---------------|----------|---------------|
| 88 | スープストック | 東京都 | 検出せず(< 8.6) |
| 89 | 冷凍牛乳入りすいとん | 栃木県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 90 | 冷凍豆腐 | 岐阜県 | 検出せず(< 9.0) |
| 91 | 国産押麦 | 福井県 | 検出せず(< 9.3) |
| 92 | 冷凍牛肉スライス | 豪州 | 検出せず(< 9.0) |
| 93 | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 94 | 冷凍やさしい海の焼きちくわ | 北海道他 | 検出せず(< 9.0) |
| 95 | 冷蔵シュレットチーズ | ニュージーランド | 検出せず(< 8.9) |
| 96 | ひきわり大豆ドライパック | 北海道 | 検出せず(< 8.5) |
| 97 | 焼き切りするめ | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 98 | 有機たけのこ | 愛知県 | 検出せず(< 8.7) |
| 99 | 菌床乾しいたけ | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 100 | 国産黒きくらげ | 熊本県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 101 | 緑豆はるさめ | 静岡県 | 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 27年 4月 8日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
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 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(田村) 4月2次- 16 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(白河) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(白河) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(白河) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(白河) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(白河) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(白河) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(白河) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|---------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 4月2次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 4月2次- 12 | 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 27年 4月 8日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs

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 | 冷凍サーモンフライ | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 冷凍鬼まんじゅう | 米国他 | 検出せず(< 8.5) |
| 3 | 福島地粉Feカールウ | 福島県 | 検出せず(< 8.8) |
| 4 | ホワイトソース フレーク | 米国他 | 検出せず(< 8.8) |
| 5 | マスタードパウダー | カナダ他 | 検出せず(< 9.4) |
| 6 | 冷凍モーモーゼリー | 北海道他 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 冷蔵マヨネーズ | 兵庫県 | 検出せず(< 8.6) |
| 8 | つぼ漬け | 神奈川県 | 検出せず(< 8.1) |
| 9 | 冷凍アジフリッター | タイ他 | 検出せず(< 8.8) |
| 10 | 冷凍かれい唐あげ | 米国他 | 検出せず(< 8.6) |
| 11 | 食塩 | 香川県 | 検出せず(< 8.4) |
| 12 | 緑豆はるさめ | 静岡県 | 検出せず(< 8.8) |
| 13 | 冷蔵日本の果実ヨーグルト白桃 | 埼玉県 | 検出せず(< 8.4) |
| 14 | 冷凍ウィンナーホークロング | 米国、デンマーク他 | 検出せず(< 8.6) |
| 15 | 冷凍ほうれん草(根付) | 熊本県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 冷凍マンゴー | ペルー | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 冷凍発芽玄米入り平つくね | 兵庫県 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | 米粉 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 麦茶 | 熊本県 | 検出せず(< 8.8) |
| 20 | ごぼうミックス(茎わかめ入り) | 埼玉県 | 検出せず(< 9.0) |
| 21 | 桜花塩づけ | 神奈川県 | 検出せず(< 8.2) |
| 22 | 栄養わかめ | 韓国 | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | 海藻(乾燥)サラダ | 岩手県、宮城県 | 検出せず(< 8.8) |
| 24 | 冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化) | 神奈川県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 冷凍リンゴゼリー | 青森県他 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|--------------------|-----------|---------------|
| 26 | 冷凍ごぼう | 茨城県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 27 | 冷凍ポパイチーズオムレツ | 新潟県、富山県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 冷蔵ダイスチーズ | ニュージーランド* | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 冷凍チンゲン菜カット | 茨城県 | 検出せず(< 8.9) |
| 30 | 冷凍小魚入りかき揚げ(卵あり) | 北海道他 | 検出せず(< 9.0) |
| 31 | 冷凍国産鶏唐揚 | 岩手県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 無菌トック | 新潟県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 33 | テンメンジャン | 長野県 | 検出せず(< 7.9) |
| 34 | 紫黒米 | 福島県 | 検出せず(< 8.9) |
| 35 | 青のり粉 | 三重県 | 検出せず(< 9.0) |
| 36 | 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(< 8.8) |
| 37 | パインアップル缶 | インドネシア | 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 27年 4月 9日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
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 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 16 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 17 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 18 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 19 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 20 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 21 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 22 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産会津コシヒカリ(会津若松) 4月2次- 23 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26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(< 8.7) |
| 25 | 26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(< 8.7) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26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(< 8.7) |
| 27 | 26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(< 8.7) |
| 28 | 26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(< 8.7) |
| 29 | 26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(< 8.7) |
| 30 | 26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(< 8.7) |
| 31 | 26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(< 8.7) |
| 32 | 26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(< 8.7) |
| 33 | 26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(< 8.7) |
| 34 | 26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(< 8.7) |
| 35 | 26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(< 8.7) |
| 36 | 26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(< 8.7) |
| 37 | 26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(< 8.7) |
| 38 | 26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(< 8.7) |
| 39 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 16 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 17 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 18 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 19 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 20 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 21 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 22 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 23 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 47 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 24 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 25 | 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 27年 4月 9日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 国産無漂白カットかんぴょう | 栃木県 | 検出せず(< 9.1) |
| 2 | 冷凍ナン | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 3 | 冷凍カニかまぼこフレーク | 米国他 | 検出せず(< 9.1) |
| 4 | 冷凍サーモンフライ | 岩手県他 | 検出せず(< 8.4) |
| 5 | 冷凍やさしい海のなると巻き | 北海道他 | 検出せず(< 8.2) |
| 6 | 冷凍野菜コロッケ | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 7 | 純正ごま油 | 大阪府 | 検出せず(< 9.0) |
| 8 | ドライパイン | タイ | 検出せず(< 8.8) |
| 9 | ココアクリーム | ガーナ他 | 検出せず(< 7.5) |
| 10 | 冷凍たこナゲット | ベトナム他 | 検出せず(< 8.8) |
| 11 | 冷凍ひじき入り鶏つくね | 富山県 | 検出せず(< 8.6) |
| 12 | 乾燥プルーン | 米国 | 検出せず(< 8.6) |
| 13 | 冷凍ししゃもフライ | アイスランド他 | 検出せず(< 8.9) |
| 14 | 冷凍チキンカツ米パン粉 | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 15 | はるさめ業務用 | 鹿児島県他 | 検出せず(< 9.2) |
| 16 | 冷凍さやいんげん | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 17 | 冷凍子持ちししゃも一夜干し | カナダ他 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | 冷凍国産ポークシューマイ | 北海道他 | 検出せず(< 8.8) |
| 19 | 冷蔵中華ドレッシング | 千葉県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 冷蔵日本の果実ヨーグルト・みかん | 埼玉県 | 検出せず(< 8.8) |
| 21 | 鉄っ子ひじき | 韓国他 | 検出せず(< 8.2) |
| 22 | 国産トマトピューレ | 長野県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 冷凍スキンレスポークウインナー | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.8) |
| 24 | 冷凍無塩せき酵母フランクカット | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 25 | 冷凍無塩せきロースハム | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |

| | | | |
|----|------------------|----------|---------------|
| 26 | 冷凍無塩せきウィンナーカット | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.1) |
| 27 | うめゆかり | 埼玉県 | 検出せず(< 9.3) |
| 28 | 大根若菜 | タイ | 検出せず(< 8.6) |
| 29 | わかめご飯の素 | 宮城県、岩手県 | 検出せず(< 8.6) |
| 30 | 冷凍春色プリン(お祝いデザート) | 山梨県、長野県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 冷凍チョコレートプリン | ガーナ他 | 検出せず(< 8.6) |
| 32 | 冷凍いちごプリン | 北海道他 | 検出せず(< 8.9) |
| 33 | 国産たけのこ | 鹿児島県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 34 | 冷凍カットインゲン(3cm) | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 35 | 冷凍国産カリフラワー | 佐賀県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 36 | 冷蔵パルメザンチーズ | ニュージーランド | 検出せず(< 8.8) |
| 37 | 冷蔵シュレットチーズ | ニュージーランド | 検出せず(< 8.9) |
| 38 | 冷蔵イチゴジャム&マーガリン | 山梨県 | 検出せず(< 7.5) |
| 39 | 冷蔵はちみつ&マーガリン | 山梨県 | 検出せず(< 7.9) |
| 40 | 白玉麩 | 富山県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 純ねり胡麻 | ホンジュラス | 検出せず(< 8.9) |
| 42 | トマトペースト缶 | トルコ | 検出せず(< 8.1) |
| 43 | 冷凍五目玉子焼き | 群馬県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 44 | 冷凍熟鶏とうふバーグ | 茨城県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 45 | 冷凍若竹信田 | 岩手県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 46 | もち米 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 47 | 冷凍おろしにんにく | 青森県 | 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 27年 4月 10日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 26 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 27 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 28 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 29 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 30 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 31 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 32 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 33 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 34 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 35 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 36 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 37 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 38 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 39 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 40 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 41 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 42 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 43 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 44 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 45 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 46 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 47 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 48 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 49 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 50 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 51 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 52 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 53 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 54 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 55 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 56 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 57 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 58 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 59 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 60 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 61 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 62 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 63 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 64 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 65 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 66 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 67 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 68 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 69 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 70 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 71 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 47 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 72 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 73 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 49 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 4月2次- 74 | 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 27年 4月 10日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 冷凍スライスさつま揚げ | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 2 | 冷凍根菜入りメンチカツ(レコンのせ) | 愛知県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 3 | とろける給食用カレーフレークN甘口 | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 4 | 冷蔵生クリーム | 大阪府 | 検出せず(< 9.0) |
| 5 | 冷蔵会津の小さな喫茶店ヨーグルト | 福島県 | 検出せず(< 8.6) |
| 6 | 純煮干粉 | 北海道 | 検出せず(< 9.2) |
| 7 | 焼きそばソース(魚介入り) | 茨城県 | 検出せず(< 8.5) |
| 8 | 味付のり(小麦、鯖、海老抜き) | 福岡県 | 検出せず(< 8.5) |
| 9 | 冷凍カットほうれん草 | 茨城県 | 検出せず(< 9.0) |
| 10 | 冷凍いか照焼 | 青森県 | 検出せず(< 9.0) |
| 11 | 冷凍煮込用ミートボール(焼き目付S) | 兵庫県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 12 | 冷凍豆乳まる揚げ(5g・ひじき入) | 石川県 | 検出せず(< 9.0) |
| 13 | 冷凍国産きぬさや | 鹿児島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 14 | レストランウスターソース | 愛知県 | 検出せず(< 8.9) |
| 15 | 冷凍国産油揚げカット | 岐阜県 | 検出せず(< 9.0) |
| 16 | 国産たけのこ | 鹿児島県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 17 | 緑豆はるさめ(10cm) | 中国 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 低塩のり佃煮アラ! | 三重県・静岡県 | 検出せず(< 8.8) |
| 19 | ひじき入りのり佃煮アラ! | 三重県・静岡県 | 検出せず(< 8.9) |
| 20 | 冷凍ダイスポテト(16mm) | 北海道 | 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 27年 4月 13日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 素干し風焼きのり | 香川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 2 | オリーブ・ド・ツナ | タイ | 検出せず(< 9.1) |
| 3 | デイナービーフシチュー | 米国他 | 検出せず(< 9.1) |
| 4 | 純カレー缶 | インド他 | 検出せず(< 9.3) |
| 5 | 冷凍 シャンティ | 京都府 | 検出せず(< 8.6) |
| 6 | アーモンドカル(お魚アーモンド) | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 冷凍カットゆば | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 8 | 冷凍さっぱり国産鶏の生姜焼 | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 国産水煮大豆(ドライパック) | 北海道 | 検出せず(< 8.5) |
| 10 | ひきわり大豆(ドライパック) | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 11 | クリームコーン缶 | タイ | 検出せず(< 8.8) |
| 12 | パインアップル缶 | タイ | 検出せず(< 9.0) |
| 13 | 恋 香 桃缶(白桃ダイス) | 山形県 | 検出せず(< 9.0) |
| 14 | レトルトうずら卵 | 静岡県、愛知県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 15 | ナタデココ | タイ | 検出せず(< 8.8) |
| 16 | 水煮黒きくらげ | 埼玉県 | 検出せず(< 9.0) |
| 17 | オレンジマーマレード | 愛媛県他 | 検出せず(< 8.4) |
| 18 | 冷凍さんまのおろし煮 | 千葉県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 黄桃缶(ハーフ) | 南アフリカ | 検出せず(< 8.9) |
| 20 | もどるんです(サラダ用) | 長野県 | 検出せず(< 8.9) |
| 21 | 昆布バッグ(100g) | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 22 | 冷凍国産むき枝豆 | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | サラダ用こんにゃく | 群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 24 | つきこんにゃく(黒) | 群馬県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 冷凍米粉の皮で包んだ野菜餃子 | 秋田県 | 検出せず(< 8.4) |

| | | | |
|----|----------------|---------|---------------|
| 26 | 味付きメンマ | 岡山県 | 検出せず(< 8.9) |
| 27 | 冷凍スキンスポークウインナー | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 28 | 水煮山菜ミックス | 青森県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 29 | AD細切茎わかめ | 韓国 | 検出せず(< 9.0) |
| 30 | 直火焼本かつお | 愛媛県 | 検出せず(< 9.1) |
| 31 | 生パン粉 | 静岡県 | 検出せず(< 9.2) |
| 32 | ほたて貝柱水煮 | 青森県 | 検出せず(< 9.0) |
| 33 | 冷凍殺菌全卵 | 宮城県 | 検出せず(< 8.8) |
| 34 | 国産たけのこ缶 | 鹿児島県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 冷凍紅鮭切身 | 米国 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 凍豆腐 | 米国、カナダ | 検出せず(< 9.4) |
| 37 | 冷蔵青じそドレッシング | 大阪府 | 検出せず(< 8.8) |
| 38 | コチュジャン | 宮城県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 39 | テンメンジャン | 長野県 | 検出せず(< 8.8) |
| 40 | かつお削り節(薄削り) | 静岡県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 41 | ベイシクトマト | トルコ他 | 検出せず(< 8.9) |
| 42 | 救給カレー | 島根県 | 検出せず(< 8.3) |
| 43 | 冷凍えびシューマイ | 香川県 | 検出せず(< 8.4) |
| 44 | ほたて貝柱 | 青森県 | 検出せず(< 8.9) |
| 45 | 冷凍するりん白花豆 | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 46 | 冷凍ポークコロッセ | 福島県 | 検出せず(< 8.2) |
| 47 | 赤飯用あずき缶 | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | もち米 | 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 27年 4月 14日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|--------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産中通りコシヒカリ(埼) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産中通りコシヒカリ(埼) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産中通りコシヒカリ(埼) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産中通りコシヒカリ(埼) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産中通りコシヒカリ(埼) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産中通りコシヒカリ(埼) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産中通りコシヒカリ(埼) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 10) |
| 33 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産会津天のつぶ(猪苗代) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産会津コシヒカリ(磐梯) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産会津コシヒカリ(磐梯) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産会津コシヒカリ(磐梯) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 47 | 26年産会津コシヒカリ(磐梯) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 26年産会津コシヒカリ(柳津) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 49 | 26年産会津コシヒカリ(柳津) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 50 | 26年産会津コシヒカリ(柳津) 5月1次- 3 | 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 27年 4月 14日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs
 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 | 冷凍国産ミックスベジタブル | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 2 | 冷凍やさしい海のなると巻き | 北海道他 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 冷凍やさしい海の極細かまぼこ | 宮城県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | カレールウ(Kfe)鉄分強化 | 茨城県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 白菜キムチ | 長野県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 青のり小魚 | 愛媛県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 冷凍たらポーション | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 冷凍レバー入り白ごまつくね(タレ付) | 富山県他 | 検出せず(< 8.3) |
| 9 | 味付海苔 | 山口県 | 検出せず(< 8.4) |
| 10 | 玉葱 | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 11 | 三温糖 | タイ他 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | たもぎ茸(レトルト) | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | リンゴジャム | 山形県、青森県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 冷凍国産大豆 | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 15 | 冷凍さやいんげん(国産) | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 冷凍IQF県産牛ミンチ | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 17 | V-75グルテン | 豪州 | 検出せず(< 8.8) |
| 18 | 味付け海苔 | 福岡県 | 検出せず(< 9.1) |
| 19 | 冷凍ブロッコリー(ミニフロレット) | エクアドル | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 冷凍ほうれん草(根付) | 熊本県他 | 検出せず(< 8.4) |
| 21 | 冷凍えのき | 長野県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 冷凍玉子ドーナツ | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 冷凍ソテーオニオン | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 冷凍国産ハニーパンタムコーン | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 冷凍たっぷり法蓮草チーズオムレツ | 富山県、新潟県他 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|-------------------|----------|---------------|
| 26 | ミートソース缶 | 兵庫県 | 検出せず(< 8.6) |
| 27 | 水 あ め | 兵庫県 | 検出せず(< 7.8) |
| 28 | ごぼうミックス(茎わかめ入り) | 埼玉県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | パックソース | 岩手県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 冷凍大豆ペースト | 米国・カナダ | 検出せず(< 8.4) |
| 31 | 冷凍ぶどうゼリー 果汁80% | 山梨県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 32 | 冷凍ピーチゼリー(果汁80%) | 山形県、青森県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 33 | 冷凍五目野菜肉団子(乳・卵ぬき) | 青森県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 34 | 国産たけのこ | 鹿児島県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 冷凍国産カットインゲン | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 冷凍国産むき枝豆 | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 冷凍国産きぬさや | 鹿児島県 | 検出せず(< 9.1) |
| 38 | 冷凍国産4色カラピーマン・スライス | 宮崎県 | 検出せず(< 9.0) |
| 39 | 冷凍国産ミニブロッコリー | 佐賀県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 冷凍国産レンコン | 佐賀県 | 検出せず(< 8.8) |
| 41 | 冷凍秋鮭切り身 | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 42 | 冷凍鯖 切り身 | 青森県 | 検出せず(< 8.9) |
| 43 | 冷凍メルルーサ切り身 | アルゼンチン | 検出せず(< 8.9) |
| 44 | 冷凍さけバター焼醤油 | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 45 | 緑豆はるさめ(5cm) | 中国 | 検出せず(< 8.8) |
| 46 | 菜五味 | 静岡県 | 検出せず(< 9.0) |
| 47 | ダイストマト缶 | イタリア | 検出せず(< 9.0) |
| 48 | コチュジャン | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 49 | コーンポタージュ | 東京都 | 検出せず(< 8.9) |
| 50 | 紫黒米 | 福島県 | 検出せず(< 9.2) |
| 51 | 冷凍カットパイン | フィリピン | 検出せず(< 8.7) |
| 52 | もち赤米 | 福島県 | 検出せず(< 9.7) |
| 53 | 国産発芽玄米 | 山形県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 54 | 冷凍キャロットペースト | 北海道 | 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 27年 4月 15日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 16 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 17 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 18 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 19 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 20 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 21 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 22 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 23 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 24 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 25 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 26 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 27 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産会津コシヒカリ(喜多方) 5月1次- 28 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産会津コシヒカリ(西会津) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産会津コシヒカリ(西会津) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産会津コシヒカリ(西会津) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産会津コシヒカリ(西会津) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26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(< 8.7) |
| 34 | 26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(< 8.7) |
| 35 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 47 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 26年産会津コシヒカリ(会津美里) 5月1次- 16 | 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 27年 4月 15日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 冷凍一口いももち(プレーン) | 北海道 | 検出せず(< 10) |
| 2 | 冷凍きぬさや | グアテマラ | 検出せず(< 9.0) |
| 3 | 冷凍えびフライ(3L) | ベトナム | 検出せず(< 8.8) |
| 4 | 冷凍ちりめんじゃこ | 香川県 | 検出せず(< 8.6) |
| 5 | 冷凍祝いなると(スライス) | 北海道他 | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | 冷凍笹かまぼこ | 米国他 | 検出せず(< 9.3) |
| 7 | 冷凍板無しかまぼこ(白) | 神奈川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 8 | 冷凍お豆コロッケ | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 9 | 横浜レトロカレー(中辛) | 米国他 | 検出せず(< 8.8) |
| 10 | コータスカレールウ(中辛) | 北海道他 | 検出せず(< 8.8) |
| 11 | マイルドカレー | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 12 | チキンブイヨン使用ハヤシブレイクS | 埼玉県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | JAS福神漬(国産原料使用) | 神奈川県 | 検出せず(< 8.8) |
| 14 | ココアクリーム | ガーナ他 | 検出せず(< 7.6) |
| 15 | ファイバージャム(ストロベリー) | 米国他 | 検出せず(< 7.8) |
| 16 | 冷凍たこナゲット | ベトナム他 | 検出せず(< 9.0) |
| 17 | 冷凍照焼チキン | ブラジル他 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | 冷凍鰯アーモンドフライ(カレー味) | 愛知県 | 検出せず(< 8.8) |
| 19 | 冷凍ソテーオニオン | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 割れかやきせんべい | 岩手県 | 検出せず(< 9.2) |
| 21 | のり卵ふりかけ | 埼玉県 | 検出せず(< 9.4) |
| 22 | 冷蔵デンマークヨーグルト | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | イチゴミックスジャム | 米国他 | 検出せず(< 7.8) |
| 24 | チョコレート | ガーナ他 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 札幌・味噌ラーメンスープ缶 | 米国他 | 検出せず(< 7.6) |

| | | | |
|----|--------------------|-----------|---------------|
| 26 | ホイップハニーソフト | アルゼンチン他 | 検出せず(< 9.0) |
| 27 | 冷凍塩抜きもずく | 沖縄県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | トッピングいそわかめ | 静岡県 | 検出せず(< 8.6) |
| 29 | トッピングえごまふりかけ | 静岡県 | 検出せず(< 9.0) |
| 30 | トッピング梅しそ | 静岡県 | 検出せず(< 8.5) |
| 31 | トッピング野菜 | 静岡県 | 検出せず(< 9.3) |
| 32 | 冷凍さやいんげん(国産) | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 33 | 冷蔵調理用ヨーグルト | 埼玉県 | 検出せず(< 8.8) |
| 34 | 冷凍ウィンナー・ポークロング | 米国、デンマーク他 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | きざみのり | 三重県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 36 | 国産トマトピューレ | 長野県 | 検出せず(< 8.6) |
| 37 | 冷凍若竹信田(タレ付) | 岩手県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 38 | 冷凍国産チキン味噌カツ | 北海道他 | 検出せず(< 8.6) |
| 39 | レンコン水煮 | 中国 | 検出せず(< 9.0) |
| 40 | 冷凍無塩せきロスハム | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.5) |
| 41 | 冷凍紅鮭立田 | ロシア | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 国産ふき水煮 | 新潟県 | 検出せず(< 9.0) |
| 43 | AD細切茎わかめ | 韓国 | 検出せず(< 8.8) |
| 44 | チキンコンソメ顆粒缶 | 神奈川県 | 検出せず(< 8.6) |
| 45 | 冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化) | 神奈川県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 46 | 冷凍プリン(卵、乳抜き) | カナダ他 | 検出せず(< 8.6) |
| 47 | 冷凍AN厚焼玉子 | 群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 48 | 国産たけのこ | 熊本県、鹿児島県 | 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(< 8.8) |
| 50 | 冷凍かぼちやコロツケ | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 51 | 冷凍上海パオズ(深トレイ) | 神奈川県 | 検出せず(< 8.7) |
| 52 | 冷凍輸入牛肉スライス | 豪州 | 検出せず(< 8.7) |
| 53 | 国産黒きくらげ | 熊本県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 54 | 冷凍アップルM | 青森県他 | 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 平成27年 4月16日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 冷凍ダイスポテト(16mm) | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 2 | 冷凍アジフライ(特) | タイ | 検出せず(< 8.6) |
| 3 | 冷凍するめいか短冊(皮むき) | 北海道他 | 検出せず(< 8.6) |
| 4 | 冷凍いわし梅醤油煮 | 米国他 | 検出せず(< 8.8) |
| 5 | 冷凍紅白大福 | 三重県他 | 検出せず(< 7.6) |
| 6 | 冷凍根菜入りミンチカツ(レンコンのせ) | 愛知県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 7 | カレールー(Kfe)鉄分強化 | 茨城県 | 検出せず(< 8.9) |
| 8 | 冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト | 北海道他 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 冷蔵生クリーム | 大阪府 | 検出せず(< 9.2) |
| 10 | 冷凍 シャンティ 25 | 京都府 | 検出せず(< 8.8) |
| 11 | 冷凍いかフリッター | ペルー他 | 検出せず(< 8.9) |
| 12 | 冷凍ひじき入り鶏つくね(和風タレ) | 富山県 | 検出せず(< 8.6) |
| 13 | 冷凍枝豆フリッター | 宮城県 | 検出せず(< 9.0) |
| 14 | 冷凍ししゃもフライ M | アイスランド他 | 検出せず(< 8.9) |
| 15 | 冷凍さっぱり国産鶏の生姜焼 | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 16 | 冷凍川海老かき揚げ | 北海道他 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 冷凍鶏肉唐揚げ(味なし) | 宮崎県、鹿児島県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 有機JASたけのこ水煮 | 中国 | 検出せず(< 8.6) |
| 19 | さくらんぼ(枝つき)缶 | 山形県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | まぐろサラダ油漬缶 | 静岡県 | 検出せず(< 8.6) |
| 21 | でん粉 | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 22 | 砂糖(ザラメ) | 千葉県 | 検出せず(< 9.2) |
| 23 | 冷凍えびボールザクザクフライ | 中国 | 検出せず(< 8.6) |
| 24 | 冷蔵日本の果実ヨーグルト白桃 | 埼玉県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 冷凍ごぼうたっぶりミンチカツ | 北海道他 | 検出せず(< 8.6) |

| | | | |
|----|---------------------|---------|---------------|
| 26 | 冷凍ウインナーポークロング | 米国他 | 検出せず(< 9.1) |
| 27 | 冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)(タレ付) | 岩手県 | 検出せず(< 8.9) |
| 28 | 冷凍若竹信田(タレ付) | 岩手県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 29 | 冷凍いか照焼 | 青森県 | 検出せず(< 8.9) |
| 30 | 冷凍無塩せき酵母フランクカット | 神奈川県 | 検出せず(< 8.5) |
| 31 | 冷凍無塩せきロスハム | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 32 | 冷凍無塩せきウインナーカット | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 冷凍ボンレスハムチーズピカタ | チリ他 | 検出せず(< 9.0) |
| 34 | 冷凍チーズオムレツ | 新潟県、富山県 | 検出せず(< 9.0) |
| 35 | 冷凍さんま甘露煮 | 宮城県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 36 | 冷蔵エッグフリーマヨネーズ | 神奈川県 | 検出せず(< 9.1) |
| 37 | 冷蔵ブルーベリー&マーガリン | 米国他 | 検出せず(< 8.3) |
| 38 | 無菌トック(韓国食材) | 新潟県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 39 | 冷凍枝豆入り玉子焼き | 埼玉県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 40 | 冷凍やさしい海のなると巻き | 米国他 | 検出せず(< 8.8) |
| 41 | ひきわり大豆ドライパック | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 42 | チキンブイヨン缶 | 米国他 | 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 27年 4月 17日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 小松菜カット | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 小松菜カットIQF | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 3 | ほうれん草 IQF | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | むきえび(3L) | ミャンマー | 検出せず(< 8.6) |
| 5 | 加熱レバー入りキンちぎり揚げ(バラ) | 富山県 | 検出せず(< 8.6) |
| 6 | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 7 | 国内産強力粉(ユキチカラ) | 岩手県 | 検出せず(< 9.2) |
| 8 | 国産れんこん(乱切り) | 茨城県 | 検出せず(< 9.1) |
| 9 | 紅鮭立田 | ロシア | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | たっぷり法蓮草チーズオムレツ | 富山県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 11 | ラ・フランスゼリー | 山形県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 12 | 五目野菜肉団子 | 青森県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 13 | 国産菜の花カット | 長崎県 | 検出せず(< 8.5) |
| 14 | おろしにんにく | 青森県 | 検出せず(< 8.5) |
| 15 | 国産鶏唐揚 | 岩手県 | 検出せず(< 8.9) |
| 16 | きのこシューマイ | 長野県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | きんぴら春巻 | 茨城県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | 味付海苔 | 新潟県 | 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 27年 4月 20日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs100
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(国見) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産会津ひとめぼれ(南会津) 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産会津ひとめぼれ(下郷) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産会津ひとめぼれ(下郷) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産会津ひとめぼれ(下郷) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産会津ひとめぼれ(下郷) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産会津ひとめぼれ(下郷) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|---------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産ななつぼし 5月1次- 1 | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産ななつぼし 5月1次- 2 | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 47 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 49 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 50 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 51 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 16 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 52 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 17 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 53 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 18 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 54 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 19 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 55 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 20 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 56 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 21 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |

| | | | |
|----|---------------------------|-----|---------------|
| 57 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 22 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 58 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 23 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 59 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 24 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 60 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 25 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 61 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 26 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 62 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 27 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 63 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 28 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 64 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 29 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 65 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 30 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 66 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 31 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 67 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 32 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 68 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 33 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 69 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 34 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 70 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 35 | 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 27年 4月 20日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | ピタパン | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 2 | 冷凍きりたんぼ | 秋田県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 一口いももち(プレーン) | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 4 | カミカミタコメンチ | ベトナム他 | 検出せず(< 8.9) |
| 5 | いり玉子 | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 6 | お豆コロッケ | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 7 | オリーブオイル | イタリア | 検出せず(< 9.1) |
| 8 | アーモンドカ(お魚アーモンド) | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 9 | 冷凍真あじのレモン醤油煮 | 鳥取県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 10 | カマンベールチーズコロッケ | 北海道他 | 検出せず(< 9.0) |
| 11 | 味付海苔 | 新潟県 | 検出せず(< 8.8) |
| 12 | きざみ海苔 | 新潟県 | 検出せず(< 9.0) |
| 13 | トッピング野菜 | 静岡県 | 検出せず(< 8.6) |
| 14 | 日本の果実ヨーグルト・白桃 | 埼玉県 | 検出せず(< 9.0) |
| 15 | 冷蔵氷詰ボイルたけのこ | 熊本県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 16 | 国産トマトピューレ | 長野県 | 検出せず(< 8.6) |
| 17 | パックソース | 群馬県 | 検出せず(< 8.8) |
| 18 | 冷凍小いわし梅の香揚げ | 広島県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 19 | 冷凍鶏むね皮なし澱粉付き | 鹿児島県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 20 | ごぼう | 茨城県、青森県 | 検出せず(< 8.9) |
| 21 | 冷凍プレーンオムレツ | 富山県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 22 | 熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き) | 茨城県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | 国産たけのこ | 熊本県、鹿児島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 冷凍鮭塩焼き | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 25 | 冷凍きのこシューマイ | 長野県他 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|----------------|------|---------------|
| 26 | かぼちゃコロッケ | 神奈川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 27 | 冷凍さつまいもコロッケ | 鹿児島県 | 検出せず(< 8.6) |
| 28 | 冷凍キャベツメンチカツ | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | ドライパイ | タイ | 検出せず(< 8.4) |
| 30 | 冷凍鯖西京焼き | 宮城県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 冷蔵エッグフリーマヨネーズ | 山梨県 | 検出せず(< 8.9) |
| 32 | 冷凍紫いか切り身(鹿子入り) | ペルー | 検出せず(< 9.0) |
| 33 | 冷凍国産むき枝豆 | 北海道 | 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 27年 4月 21日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs100
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 36 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 37 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 38 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 39 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 40 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 41 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 42 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 43 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 44 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 45 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 46 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 47 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 48 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 49 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 50 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 51 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 52 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 53 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 54 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 55 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 56 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 57 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 58 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 59 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 60 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 57 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 92 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 58 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 93 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 59 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 94 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 60 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 95 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 61 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 96 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 62 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 97 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 63 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 98 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 64 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 99 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 65 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 100 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 66 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 101 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 67 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 102 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 68 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 103 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 69 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 104 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 70 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 105 | 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 27年 4月 21日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 冷凍きりたんぽ | 秋田県 | 検出せず(< 8.9) |
| 2 | 冷凍マッシュポテト・サラダ用 | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | きぬさや | グアテマラ | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | かぼちゃペースト | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 5 | むきえび(L) | ミャンマー | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | かえり煮干 | 香川県 | 検出せず(< 9.1) |
| 7 | すこやかなると巻き | 北海道他 | 検出せず(< 9.0) |
| 8 | 鶏豚湯缶 | 宮崎県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | ランチタイムカレーフレーク | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | ねり梅 | 和歌山県 | 検出せず(< 8.6) |
| 11 | スパゲッティ | 米国、カナダ | 検出せず(< 9.1) |
| 12 | タルトカップ | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 13 | ファイバージャムストロベリー | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 14 | 冷凍きびなご胡麻フライ | 鹿児島県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 15 | レバー入り白ごまつくね | 富山県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 16 | にしん照煮(トージツフーズ) | ロシア、ノルウェー | 検出せず(< 8.8) |
| 17 | 川海老かき揚げ(アキフーズ) | 北海道他 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | ソテーオニオン | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 19 | れんこん(エビ・カ)はさみ揚げ | 熊本県 | 検出せず(< 8.8) |
| 20 | 砂糖(上白糖) | 北海道他 | 検出せず(< 9.1) |
| 21 | イチゴミックスジャム | 米国他 | 検出せず(< 7.7) |
| 22 | チョコレート | ガーナ他 | 検出せず(< 8.3) |
| 23 | 小さな喫茶店ヨーグルト | 福島県 | 検出せず(< 8.2) |
| 24 | わかナッツ ドン! | インド他 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 冷蔵中華ドレッシング | 千葉県 | 検出せず(< 9.7) |

| | | | |
|----|-------------------|-----------|---------------|
| 26 | サラダ用こんにゃく | 群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 27 | ヨーグルト | 埼玉県 | 検出せず(< 8.2) |
| 28 | 冷凍おいしいイカしゅうまい | ペルー他 | 検出せず(< 9.0) |
| 29 | ウィンナーポークロング | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 焼き海苔 | 三重県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 31 | 鉄っ子ひじき | 韓国他 | 検出せず(< 8.5) |
| 32 | ひじき入り佃煮 | 韓国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 33 | ピピピチーズ | ニュージーランド* | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 冷凍グリーンアスパラ | チリ | 検出せず(< 8.9) |
| 35 | ブロッコリー(ミニフローレット) | エクアドル | 検出せず(< 8.9) |
| 36 | ほうれん草(根付) | 熊本県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 37 | 荒挽ボロニアステーキ | 兵庫県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | きのこ信田(乳・卵抜き) | 岩手県 | 検出せず(< 8.8) |
| 39 | 味付餅いなり(国産大豆使用) | 石川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 40 | 国産チキン味噌カツ | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 米粉蒸しケーキ(いちご) | メキシコ | 検出せず(< 8.9) |
| 42 | 冷凍蒸しチーズケーキ | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 43 | 味付きメンマ | 岡山県 | 検出せず(< 8.8) |
| 44 | 冷凍ソテーオニオン | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 45 | 無塩せきロスハム | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 46 | 無塩せきウィンナーカット | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 47 | 無塩せき酵母(Fe)ウィンナー | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 48 | 煮込用ミートボール(焼き目付SS) | 兵庫県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 49 | 米粉 | 福島県 | 検出せず(< 9.3) |
| 50 | AD細切茎わかめ | 韓国 | 検出せず(< 8.9) |
| 51 | 冷凍いちごのジュレ | 栃木県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 52 | 冷凍ぶどうゼリー | 山梨県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 53 | 冷凍りんごゼリー | 青森県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 54 | ブルーベリーゼリー | 岩手県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 55 | さつま乱切り(皮付き) | 茨城県 | 検出せず(< 8.9) |
| 56 | 冷凍プレーンオムレツ | 富山県他 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|-------------------|--------------|---------------|
| 57 | 国産たけのこ | 熊本県、鹿児島県 | 検出せず(< 8.9) |
| 58 | 冷凍国産カットインゲン | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 59 | 国産おろし生姜 | 鹿児島県、宮崎県、長崎県 | 検出せず(< 8.9) |
| 60 | 冷凍鯖 切り身 | 青森県 | 検出せず(< 8.7) |
| 61 | 有機・無農薬グリーンピース | ニュージーランド | 検出せず(< 8.9) |
| 62 | Ca強化ほうれん草玉子巻き | 群馬県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 63 | カットパイン | フィリピン | 検出せず(< 9.0) |
| 64 | 冷凍星形ナタデココ&パイン | フィリピン他 | 検出せず(< 8.8) |
| 65 | 七穀ブレンド | 石川県他 | 検出せず(< 9.3) |
| 66 | 冷凍鱈アーモンドフライ(カレー味) | 愛知県 | 検出せず(< 8.2) |
| 67 | 乾燥プルーン | 米国 | 検出せず(< 8.5) |
| 68 | ビーンズカル | 北海道他 | 検出せず(< 9.4) |
| 69 | ひじき入り鶏つくね(和風タレ) | 富山県 | 検出せず(< 8.7) |
| 70 | 冷凍さんま甘露煮 | 宮城県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 71 | 冷凍するりん白花豆 | 北海道 | 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 27年 4月 22日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 106 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 107 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 108 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 109 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 110 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 111 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 112 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 113 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 114 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 115 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 116 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 117 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 118 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 119 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 120 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 121 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 122 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 123 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 124 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 125 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 126 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 127 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 128 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 129 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 130 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 131 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 132 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 133 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 134 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 135 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 136 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 137 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 138 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 139 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 140 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月2次- 141 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月3次- 142 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月4次- 143 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産中通りコシヒカリ(福島) 5月5次- 144 | 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 27年 4月 22日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 国産ハニーバントムコーン | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 冷凍紫いか鹿子短冊 | ペルー・チリ | 検出せず(< 9.0) |
| 3 | おいしいカルシウムヨーグルト | 北海道他 | 検出せず(< 8.5) |
| 4 | マヨネーズ | 兵庫県 | 検出せず(< 9.0) |
| 5 | 福神漬 | 神奈川県 | 検出せず(< 8.6) |
| 6 | チキンナゲット(レバー入) | 鹿児島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 7 | 枝豆フリッター | 宮城県 | 検出せず(< 8.6) |
| 8 | 乾燥プルーン | 米国 | 検出せず(< 8.6) |
| 9 | 有機JASたけのこ水煮(乱切り) | 愛知県 | 検出せず(< 8.8) |
| 10 | マンゴ缶 | タイ | 検出せず(< 8.9) |
| 11 | デンマークヨーグルト | 福島県 | 検出せず(< 8.3) |
| 12 | ハチミツ | アルゼンチン | 検出せず(< 7.2) |
| 13 | ヨーグルト | 埼玉県 | 検出せず(< 8.4) |
| 14 | 日本の果実ヨーグルト・みかん | 埼玉県 | 検出せず(< 8.5) |
| 15 | 県産鶏つくね | 福島県 | 検出せず(< 8.9) |
| 16 | V-75グルテン | 豪州 | 検出せず(< 9.0) |
| 17 | 冷凍いか照焼 | 青森県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 18 | 焼煮込ハンバーグ | 兵庫県 | 検出せず(< 8.6) |
| 19 | 水煮山菜ミックス | 青森県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 20 | 白みそ | 長野県 | 検出せず(< 8.6) |
| 21 | わかめご飯の素 | 中国 | 検出せず(< 9.2) |
| 22 | 国産きぬさや | 鹿児島県、長崎県 | 検出せず(< 8.9) |
| 23 | 冷凍国産レンコン | 佐賀県 | 検出せず(< 9.0) |
| 24 | ふくしま味噌 | 福島県 | 検出せず(< 8.6) |
| 25 | 無菌トック | 新潟県他 | 検出せず(< 8.8) |

| | | | |
|----|------------------|----------|---------------|
| 26 | カットパイ | フィリピン | 検出せず(< 9.0) |
| 27 | カニ焼売(県産及び国産豚肉使用) | 鳥取県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 28 | ふれあい餃子 | 新潟県 | 検出せず(< 9.0) |
| 29 | 上海パオズ(深トレイ) | 神奈川県 | 検出せず(< 8.8) |
| 30 | 冷凍きんぴら春巻 | 茨城県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 31 | 国産たけのこ | 熊本県、鹿児島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 32 | ナタデココ | タイ | 検出せず(< 8.8) |
| 33 | 米サラダ油 | 山形県 | 検出せず(< 8.2) |
| 34 | 冷凍ごぼうたっぷりメンチカツ | 北海道他 | 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 27年 4月 23日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs100
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りコシヒカリ(川俣) 5月1次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産中通りコシヒカリ(桑折) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 16 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産会津コシヒカリ 5月1次- 17 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26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(< 8.7) |
| 45 | 26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(< 8.7) |
| 46 | 26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(< 8.7) |
| 47 | 26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(< 8.7) |
| 48 | 26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(< 8.7) |
| 49 | 26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(< 8.7) |
| 50 | 26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(< 8.7) |
| 51 | 26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(< 9.0) |
| 52 | 26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(< 9.0) |
| 53 | 26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(< 9.0) |
| 54 | 26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(< 9.0) |
| 55 | 26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(< 9.0) |
| 56 | 26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(< 9.0) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 57 | 26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(< 9.0) |
| 58 | 26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(< 9.0) |
| 59 | 26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(< 9.0) |
| 60 | 26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(< 9.0) |
| 61 | 26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(< 9.0) |
| 62 | 26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(< 9.0) |
| 63 | 26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(< 9.0) |
| 64 | 26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(< 9.0) |
| 65 | 26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(< 9.0) |
| 66 | 26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(< 9.0) |
| 67 | 26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(< 9.0) |
| 68 | 26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(< 9.0) |
| 69 | 26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(< 9.0) |
| 70 | 26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(< 9.0) |

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 27年 4月 23日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | オリーブ・ド・ツナ | タイ | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | かぼちゃ | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 3 | 冷凍コーンと枝豆入り小魚君 | タイ他 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | コロッケ | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | カレーマーチフレーク | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | スパイシーカレーフレーク | カナダ他 | 検出せず(< 8.9) |
| 7 | チキンブイヨン使用ハヤシフレーク | 埼玉県 | 検出せず(< 8.9) |
| 8 | とろけるクリームシチュー | カナダ他 | 検出せず(< 8.9) |
| 9 | モーモー・ゼリー | 北海道他 | 検出せず(< 8.9) |
| 10 | サクッと昆布 | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 11 | たらポーション | 米国他 | 検出せず(< 8.8) |
| 12 | ワカサギフリッター | 宮城県 | 検出せず(< 9.0) |
| 13 | 冷凍柏もち | 新潟県他 | 検出せず(< 8.2) |
| 14 | レバー入りチキンメンチカツ | 神奈川県 | 検出せず(< 8.6) |
| 15 | ビーンズカル | 北海道他 | 検出せず(< 8.5) |
| 16 | 冷凍四川春巻 | 愛知県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 国産マッシュルーム | 静岡県 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | しらたき(糸こんにゃく) | 群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 19 | 日本の果実ヨーグルト・白桃 | 埼玉県 | 検出せず(< 8.6) |
| 20 | 味付のり(小麦、鯖、海老抜き) | 福岡県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 国産トマトケチャップ | 長野県 | 検出せず(< 8.5) |
| 22 | カリフラワー | エクアドル | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | ブロッコリー(ミニフロレット) | エクアドル | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | なめこIQF | 長野県 | 検出せず(< 9.0) |
| 25 | 国産鶏のハンバーグ | 兵庫県他 | 検出せず(< 9.0) |

| | | | |
|----|--------------------|---------|---------------|
| 26 | 若竹信田 | 岩手県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 27 | 冷凍荏胡麻豚メンチカツ(卵抜き) | 宮城県 | 検出せず(< 8.3) |
| 28 | 無塩せきショルダーベーコン | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 29 | さば昆布醤油干し | ノルウェー | 検出せず(< 8.9) |
| 30 | 国産ふき水煮 | 新潟県 | 検出せず(< 8.9) |
| 31 | アップルシャーベット | 青森県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 32 | ピーチゼリー(白桃のジュレ) | 山形県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 33 | 冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化) | 神奈川県他 | 検出せず(< 8.4) |
| 34 | ラ・フランスゼリー | 山形県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | リンゴゼリー(果汁80%入) | 青森県他 | 検出せず(< 8.4) |
| 36 | 子供の日(国産青りんごゼリー) | 青森県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | プリン(卵、乳抜き) | カナダ | 検出せず(< 8.8) |
| 38 | 五目野菜肉団子 | 青森県他 | 検出せず(< 8.5) |
| 39 | すりおろしりんご缶 | 長野県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 40 | 冷凍凍豆腐あらびき | 米国、カナダ | 検出せず(< 8.4) |
| 41 | 牛乳入りすいとん | 栃木県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | わかナッツ ドン! | インド他 | 検出せず(< 9.1) |
| 43 | みかん缶 | 和歌山県 | 検出せず(< 8.6) |
| 44 | 冷凍熟鶏とうふバーグ | 茨城県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 無添加減塩 塩昆布 | 北海道 | 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 27年 4月 24日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 26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(< 8.7) |
| 2 | 26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(< 8.7) |
| 3 | 26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(< 8.7) |
| 4 | 26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(< 8.7) |
| 5 | 26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(< 8.7) |
| 6 | 26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(< 8.7) |
| 7 | 26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(< 8.7) |
| 8 | 26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(< 8.7) |
| 9 | 26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(< 8.7) |
| 10 | 26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(< 8.7) |
| 11 | 26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(< 8.7) |
| 12 | 26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(< 8.7) |
| 13 | 26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(< 8.7) |
| 14 | 26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(< 8.7) |
| 15 | 26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(< 8.7) |
| 16 | 26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(< 8.7) |
| 17 | 26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(< 8.7) |
| 18 | 26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(< 8.7) |
| 19 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 46 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 47 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 48 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 49 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 50 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 51 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 52 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|-----|-----------------------------|-----|---------------|
| 88 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 115 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 89 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 116 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 90 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 117 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 91 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 118 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 92 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 119 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 93 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 120 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 94 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 121 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 95 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 122 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 96 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 123 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 97 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 124 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 98 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 125 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 99 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 126 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 100 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 127 | 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 27年 4月 24日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs100
 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 | 手亡豆 | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 2 | ソテーオニオン | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 3 | 国産ホークミンカツ | 香川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 4 | コーンしゅうまい | 香川県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | IQF牛肩・ももスライス | 福島県 | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | ぶなしめじ | 長野県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 清酒風味 | 埼玉県 | 検出せず(< 9.1) |
| 8 | みりん風味 | 埼玉県 | 検出せず(< 8.8) |
| 9 | 冷凍甘夏ゼリー | 大分県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 10 | 冷凍殺菌全卵 | 宮城県 | 検出せず(< 8.8) |
| 11 | 冷凍国産油揚げカツ | 岐阜県 | 検出せず(< 8.9) |
| 12 | 水煮ぜんまいカット | 愛媛県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 冷凍国産さやいんげん | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 14 | 緑茶 | 熊本県 | 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 27年 4月 27日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs100
 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 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 128 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 129 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 130 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 131 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 132 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 133 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 134 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 135 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 136 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 137 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 138 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 139 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 140 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 141 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 142 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 143 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 144 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 145 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 146 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 147 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 148 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 149 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 150 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 151 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 152 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|-----------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 153 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 154 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 155 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 156 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 157 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 158 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 159 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 160 | 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 27年 4月 27日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD -08Cs100
 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 | 乾燥さくらえび | 台湾 | 検出せず(< 9.2) |
| 2 | 冷凍ナン | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | ピタパン | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 4 | 小松菜カット | 宮崎県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 5 | 冷凍国産ミックスベジタブル | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 6 | 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(< 8.7) |
| 7 | 板無しかまぼこ | 神奈川県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 純正ごま油(ポリ) | 大阪府 | 検出せず(< 9.3) |
| 9 | オリーブオイル | イタリア | 検出せず(< 8.6) |
| 10 | ファイバージャムアップル | 青森県他 | 検出せず(< 7.8) |
| 11 | ラ・フランスジャム | 山形県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 12 | 冷凍いかかつ胡麻フライ | 青森県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 13 | 冷凍笹団子 | 新潟県他 | 検出せず(< 7.9) |
| 14 | ビーンズカル | 北海道他 | 検出せず(< 9.3) |
| 15 | 冷凍あじメンチカツ | 鳥取県他 | 検出せず(< 8.2) |
| 16 | きざみ海苔 | 新潟県 | 検出せず(< 8.9) |
| 17 | 玉葱 | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 18 | サラダ用こんにやく | 群馬県 | 検出せず(< 8.9) |
| 19 | 角切こんにやく | 群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 20 | しらたき(糸こんにやく) | 群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 21 | ごぼうたっぷりメンチカツ | 北海道他 | 検出せず(< 8.9) |
| 22 | えのき | 長野県 | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | 若竹信田 | 岩手県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 24 | おから入り信田 | 長野県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 25 | 無塩せきロースハム | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|-------------------|---------|---------------|
| 26 | 無塩せきソルダ-ペ-コン | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 無塩せきウイナーカット | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 28 | 白身魚すり身ボール | 米国他 | 検出せず(< 8.5) |
| 29 | 冷凍甘夏ゼリー | 大分県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 30 | 冷凍国産青りんごゼリー | 青森県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 31 | うずら卵スコッチエッグ | 愛知県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 32 | 熟鶏とうふバーグ | 茨城県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 33 | 冷凍国産カットインゲン | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 34 | チンゲン菜 | 茨城県 | 検出せず(< 8.9) |
| 35 | 国産菜の花カット | 長崎県 | 検出せず(< 8.9) |
| 36 | 国産4色カラピーマン | 宮崎県 | 検出せず(< 9.0) |
| 37 | さんま甘露煮 | 宮城県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | だしパックかつお中厚削(100g) | 静岡県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 39 | 冷凍五目玉子焼き | 群馬県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 40 | カットパイ | フィリピン | 検出せず(< 8.3) |
| 41 | もち米肉団子 | 神奈川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 42 | 米サラダ油 | 山形県 | 検出せず(< 9.3) |
| 43 | 米白絞油缶 | 山形県 | 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 27年 4月 28日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 10 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 26年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 12 | 26年産中通りひとめぼれ(天栄) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | 26年産中通りひとめぼれ(天栄) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 14 | 26年産中通りひとめぼれ(天栄) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 15 | 26年産中通りひとめぼれ(天栄) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 26年産中通りひとめぼれ(天栄) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 17 | 26年産中通りひとめぼれ(天栄) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 19 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 21 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 22 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 23 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 24 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 25 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|---------------------------|-----|---------------|
| 26 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 27 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 29 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 12 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 13 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 31 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 14 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 32 | 26年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 15 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 33 | 26年産中通りコシヒカリ(浅川) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 34 | 26年産中通りコシヒカリ(浅川) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | 26年産中通りコシヒカリ(浅川) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 36 | 26年産中通りコシヒカリ(浅川) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 37 | 26年産中通りコシヒカリ(浅川) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 38 | 26年産中通りコシヒカリ(浅川) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 39 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 40 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 42 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 44 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 45 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 46 | 26年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 47 | 26年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 48 | 26年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 49 | 26年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 50 | 26年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 51 | 26年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 9.8) |
| 52 | 26年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 9.8) |
| 53 | 26年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 9.8) |
| 54 | 26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(< 9.8) |
| 55 | 26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(< 9.8) |
| 56 | 26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(< 9.8) |

| | | | |
|----|----------------------------|-----|---------------|
| 57 | 26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(< 9.8) |
| 58 | 26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(< 9.8) |
| 59 | 26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(< 9.8) |
| 60 | 26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(< 9.8) |
| 61 | 26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(< 9.8) |
| 62 | 26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(< 9.8) |
| 63 | 26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(< 9.8) |
| 64 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 9.8) |
| 65 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 9.8) |

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 27年 4月 28日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | 手巻き海苔(5枚入) | 香川県 | 検出せず(< 8.8) |
| 2 | 素干し風焼きのり | 香川県 | 検出せず(< 9.0) |
| 3 | かつおフレーク味付け | 静岡県 | 検出せず(< 8.6) |
| 4 | 冷凍マッシュポテト | 北海道 | 検出せず(< 9.1) |
| 5 | むきえび(2L) | ミャンマー | 検出せず(< 8.8) |
| 6 | ちりめんじゃこ | 香川県 | 検出せず(< 9.2) |
| 7 | 肉入りワンタン | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 8 | 米白絞油缶 | 大阪府 | 検出せず(< 9.2) |
| 9 | 冷凍シャンティ | 米国他 | 検出せず(< 8.9) |
| 10 | 白菜キムチ | 神奈川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 11 | 青のり小魚 | 米国他 | 検出せず(< 9.3) |
| 12 | たこナゲット | ベトナム他 | 検出せず(< 8.7) |
| 13 | たらポーション | 米国他 | 検出せず(< 9.0) |
| 14 | 冷凍柏もち | 新潟県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 15 | ひじき入り鶏つくね(和風タレ) | 富山県 | 検出せず(< 8.7) |
| 16 | 鰻アーモンドフライ(カレー味) | 愛知県 | 検出せず(< 8.8) |
| 17 | ししゃもフライ | アイスランド他 | 検出せず(< 8.9) |
| 18 | さっぱり国産鶏の生姜焼 | 宮城県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 19 | 有機JASたけのこ水煮(短冊) | 愛知県 | 検出せず(< 8.7) |
| 20 | じゃがいも | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 21 | きび砂糖 | 千葉県 | 検出せず(< 9.0) |
| 22 | はるさめ業務用 | 鹿児島県他 | 検出せず(< 9.3) |
| 23 | 削り節バッグ | 北海道 | 検出せず(< 8.9) |
| 24 | 国産むき枝豆 | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 25 | 国産ポークシューマイ | 北海道他 | 検出せず(< 9.0) |

| | | | |
|----|-----------------|----------|---------------|
| 26 | 日本の果実ヨーグルト・白桃 | 埼玉県 | 検出せず(< 8.5) |
| 27 | 調理用ヨーグルト | 埼玉県 | 検出せず(< 8.6) |
| 28 | 国産豚ヒレカツ | 鹿児島県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 29 | 冷凍国産ポーク焼売 | 香川県 | 検出せず(< 8.7) |
| 30 | おいしいイカしゅうまい | 香川県 | 検出せず(< 9.0) |
| 31 | コーンしゅうまい | 香川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 32 | 米酢 | 茨城県 | 検出せず(< 8.4) |
| 33 | 冷凍グリーンアスパラ | チリ | 検出せず(< 9.2) |
| 34 | エリンギ | 長野県 | 検出せず(< 8.9) |
| 35 | 冷凍野菜たっぷり平つくね | 兵庫県 | 検出せず(< 9.0) |
| 36 | 国産ハニーバンタムコーン | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 37 | 無塩せきロースハム | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 38 | 無塩せきウィンナーカット | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 39 | 無塩せき酵母(Fe)ウィンナー | 千葉県、群馬県 | 検出せず(< 9.0) |
| 40 | さばサラサ焼き | ノルウェー | 検出せず(< 8.7) |
| 41 | 冷凍いちごアイス | 栃木県 | 検出せず(< 9.2) |
| 42 | 水煮山菜ミックス | 青森県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 43 | きざみ庄内麩 | 米国他 | 検出せず(< 8.2) |
| 44 | グラニュー糖 | タイ、豪州 | 検出せず(< 8.8) |
| 45 | 栄養わかめ | 韓国 | 検出せず(< 9.0) |
| 46 | パックソース | 群馬県 | 検出せず(< 8.8) |
| 47 | 冷凍ふたご柏もち | 米国他 | 検出せず(< 7.6) |
| 48 | ミニミートボール | ブラジル他 | 検出せず(< 8.9) |
| 49 | 国産たけのこ | 熊本県、鹿児島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 50 | 冷凍カツオ切り身 | 宮城県 | 検出せず(< 9.0) |
| 51 | 秋鮭切り身 | 北海道 | 検出せず(< 8.6) |
| 52 | さわら切り身 | 宮城県 | 検出せず(< 8.7) |
| 53 | さんま味噌煮 | 宮城県 | 検出せず(< 8.7) |
| 54 | メルルーサ切り身 | アルゼンチン | 検出せず(< 8.7) |
| 55 | 黒糖(玉砂糖) | タイ他 | 検出せず(< 8.9) |
| 56 | 洗浄木耳 | 静岡県 | 検出せず(< 8.9) |

| | | | |
|----|---------------|-------|---------------|
| 57 | トマトケチャップ | 米国他 | 検出せず(< 8.5) |
| 58 | Ca強化ほうれん草玉子巻き | 群馬県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 59 | 冷凍枝豆入り玉子焼き | 群馬県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 60 | カットパイナップル | フィリピン | 検出せず(< 8.9) |
| 61 | 冷蔵パルメザンチーズ | 米国 | 検出せず(< 9.0) |
| 62 | 水煮大豆ドライパック | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 63 | ナタデココ | タイ | 検出せず(< 9.1) |
| 64 | 緑豆はるさめ | 静岡県 | 検出せず(< 8.5) |
| 65 | するめカムちゃん | 北海道 | 検出せず(< 9.4) |
| 66 | うまかつてん | 福岡県 | 検出せず(< 8.6) |
| 67 | 国産乾しいたけ | 宮崎県他 | 検出せず(< 9.1) |
| 68 | 冷凍ダイスポテト | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 69 | 冷凍つみれ | 石川県 | 検出せず(< 9.0) |
| 70 | 冷凍クリームコーン | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 71 | 冷凍野菜春巻(ひじき入) | 北海道他 | 検出せず(< 9.0) |
| 72 | グルテン | 豪州 | 検出せず(< 9.2) |
| 73 | カットわかめ | 青森県他 | 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 27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 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 2 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 3 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.7) |
| 4 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 7.0) |
| 5 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 7 | 福島県 | 検出せず(< 6.9) |
| 6 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 8 | 福島県 | 検出せず(< 8.8) |
| 7 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 9 | 福島県 | 検出せず(< 7.1) |
| 8 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 10 | 福島県 | 検出せず(< 8.1) |
| 9 | 26年産中通りコシヒカリ(伊達) 5月1次- 11 | 福島県 | 検出せず(< 9.1) |
| 10 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 1 | 福島県 | 検出せず(< 8.9) |
| 11 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 2 | 福島県 | 検出せず(< 8.9) |
| 12 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 3 | 福島県 | 検出せず(< 8.9) |
| 13 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 9.0) |
| 14 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 7.1) |
| 15 | 26年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.8) |
| 16 | 26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(< 6.9) |
| 17 | 26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(< 8.9) |
| 18 | 26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(< 8.8) |
| 19 | 26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 4 | 福島県 | 検出せず(< 8.3) |
| 20 | 26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 5 | 福島県 | 検出せず(< 8.3) |
| 21 | 26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 6 | 福島県 | 検出せず(< 8.4) |
| 22 | 26年産会津コシヒカリ(会津坂下) 5月1次- 7 | 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 27年 4月 30日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100
 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 | やさしい海のなると巻き | 北海道他 | 検出せず(< 9.0) |
| 2 | 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(< 8.7) |
| 3 | やさしい海の白ちくわ | 北海道他 | 検出せず(< 9.1) |
| 4 | ゴールドデンチャツネ | インド他 | 検出せず(< 8.2) |
| 5 | カレー粉(スタンダード)丸缶 | 神奈川県 | 検出せず(< 9.0) |
| 6 | ホワイトペッパーパウダー | マレーシア他 | 検出せず(< 9.2) |
| 7 | 野沢菜 | 長野県他 | 検出せず(< 8.6) |
| 8 | 特級国産いちごジャム | 北海道他 | 検出せず(< 8.1) |
| 9 | いかフリッター | ペルー他 | 検出せず(< 9.0) |
| 10 | たらスティック | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 11 | 鯖のごま衣焼き | 千葉県他 | 検出せず(< 8.8) |
| 12 | 東北産りんごダイス缶 | 青森県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 13 | 味付海苔 | 新潟県 | 検出せず(< 8.5) |
| 14 | でん粉 | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 15 | イチゴミックスジャム | 米国他 | 検出せず(< 7.7) |
| 16 | アップルハニー | 埼玉県 | 検出せず(< 6.9) |
| 17 | 角切昆布 | 北海道 | 検出せず(< 8.7) |
| 18 | 冷凍国産大豆 | 北海道 | 検出せず(< 8.8) |
| 19 | さやいんげん(国産) | 北海道 | 検出せず(< 9.0) |
| 20 | 和風だしの素 | 静岡県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 21 | 味付のり(小麦、鯖、海老抜き) | 福岡県 | 検出せず(< 8.9) |
| 22 | きざみのり | 三重県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 23 | ブロッコリー(ミニフロレット) | エクアドル | 検出せず(< 9.0) |
| 24 | ほうれん草(根付) | 福岡県 | 検出せず(< 9.0) |
| 25 | きのこ信田(乳・卵抜き) | 岩手県 | 検出せず(< 8.7) |

| | | | |
|----|-----------------|--------|---------------|
| 26 | 玉子ドーナツ | 米国他 | 検出せず(< 8.8) |
| 27 | 水煮山菜ミックス | 青森県他 | 検出せず(< 8.7) |
| 28 | ひじき(小芽) | 韓国 | 検出せず(< 8.6) |
| 29 | 味付油揚げ | 石川県 | 検出せず(< 8.9) |
| 30 | 冷凍バチまぐろ切り身 | 千葉県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 31 | おろしにんにく | 青森県 | 検出せず(< 9.0) |
| 32 | 凍豆腐 | 米国、カナダ | 検出せず(< 8.6) |
| 33 | デイスポンパックタルタルソース | 神奈川県 | 検出せず(< 9.1) |
| 34 | 有機丸大豆吟選醤油 | 米国他 | 検出せず(< 8.7) |
| 35 | コンソメ無塩スープ | 北海道他 | 検出せず(< 9.1) |
| 36 | 冷凍五目玉子焼き | 群馬県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 37 | ふれあい餃子 | 新潟県 | 検出せず(< 8.4) |
| 38 | 上海パオズ(深トレイ) | 神奈川県 | 検出せず(< 8.8) |
| 39 | 国産油揚げかつ | 岐阜県 | 検出せず(< 8.8) |
| 40 | 国産黒きくらげ(スライス) | 熊本県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 41 | ひじき入り海苔佃煮 | 静岡県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 42 | 冷凍こんがり焼き豆腐バーグ | 石川県他 | 検出せず(< 8.9) |
| 43 | ソフトチキン水煮 | 宮崎県他 | 検出せず(< 9.0) |
| 44 | 日本の果実ヨーグルト・白桃 | 山形県他 | 検出せず(< 8.6) |