

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月30日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                  | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                            |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 5  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 6  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 7  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 8  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 9  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 10 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 11 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 12 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 13 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 4年産会津コシヒカリ(会津若松) 12月1次- 14 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 4年産会津天のつぶ(猪苗代) 12月1次- 1    | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 4年産会津天のつぶ(猪苗代) 12月1次- 2    | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 4年産里山のつぶ(磐梯) 12月1次- 1      | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 4年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 4年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 2   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 4年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 3   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | 4年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 4   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 22 | 4年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 5   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 23 | 4年産会津コシヒカリ(喜多方) 12月1次- 6   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 24 | 4年産会津コシヒカリ(西会津) 12月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 30日  
○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                   | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                      |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 白桃缶(恋香桃・ダイス)         | 山形県             | 検出せず(< 9.4 )          |
| 2  | ラ・フランス(ダイス)缶         | 山形県             | 検出せず(< 9.4 )          |
| 3  | 冷凍ソテーオニオン            | 北海道             | 検出せず(< 9.5 )          |
| 4  | 冷蔵ベコの乳無糖ヨーグルト        | 福島県             | 検出せず(< 9.8 )          |
| 5  | 冷凍県産大豆ペースト           | 福島県             | 検出せず(< 9.1 )          |
| 6  | 冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット) | 福島県             | 検出せず(< 9.0 )          |
| 7  | 冷凍むぎ枝豆               | 北海道             | 検出せず(< 9.6 )          |
| 8  | 水あめ スタンディングパウチ       | 千葉県             | 検出せず(< 9.6 )          |
| 9  | 県産ももジャム              | 福島県             | 検出せず(< 9.3 )          |
| 10 | 無菌トック                | 新潟県他            | 検出せず(< 9.1 )          |
| 11 | 冷凍もち米肉団子             | 神奈川県            | 検出せず(< 9.5 )          |
| 12 | 冷凍県産豆腐(ダイス)          | 福島県他            | 検出せず(< 9.0 )          |
| 13 | 冷凍県産カットブロッコリー        | 福島県             | 検出せず(< 9.8 )          |
| 14 | 冷凍県産トマトカット           | 福島県             | 検出せず(< 9.3 )          |
| 15 | 冷凍県産一口リンゴゼリー         | 福島県             | 検出せず(< 9.1 )          |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月29日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                 | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|---------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                           |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 25 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 26 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 27 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 28 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 29 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 30 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 31 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 32 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 4年産中通りコシヒカリ(川俣) 12月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 4年産中通りコシヒカリ(桑折) 12月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 4年産中通りコシヒカリ(桑折) 12月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 4年産中通りコシヒカリ(国見) 12月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 4年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 4年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 4年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 4年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 4年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 5  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 4年産中通りコシヒカリ(伊達) 12月1次- 6  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | 4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 3 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 22 | 4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 4 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 23 | 4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 5 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 24 | 4年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 12月1次- 6 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 29日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目             | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------|---------------------|-----------------------|
|    |                |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍ダイスポテト       | 北海道                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 2  | 冷凍小松菜カットIQF    | 宮崎県他                | 検出せず( < 9.6 )         |
| 3  | 福神漬            | 神奈川県                | 検出せず( < 9.4 )         |
| 4  | 冷凍ソテーオニオン      | 北海道                 | 検出せず( < 8.6 )         |
| 5  | 塩ラーメンスープ       | 埼玉県                 | 検出せず( < 8.1 )         |
| 6  | 冷凍きのこ信田(乳・卵抜き) | 岩手県                 | 検出せず( < 8.8 )         |
| 7  | 県産殺菌冷凍全卵       | 福島県                 | 検出せず( < 8.5 )         |
| 8  | 冷凍県産Ca厚焼き玉子    | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 9  | 冷凍ハムチーズオムレツ    | 長野県他                | 検出せず( < 8.0 )         |
| 10 | 冷凍ミートオムレツ      | 愛知県他                | 検出せず( < 9.4 )         |
| 11 | 冷凍ほうれん草入りギョーザ  | 群馬県他                | 検出せず( < 9.9 )         |
| 12 | 冷凍焼いも          | 茨城県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 13 | 白い発芽胚芽米        | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 14 | 県産発芽玄米入り十穀米    | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 15 | 冷凍なめこ          | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月28日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                 | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|---------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                           |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 5  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 6  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 7  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 8  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 9  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 10 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 11 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 12 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 13 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 14 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 15 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 16 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 17 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 18 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 19 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 20 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 21 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 22 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 22 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 23 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 23 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 24 | 4年産中通りコシヒカリ(福島) 12月1次- 24 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 28日  
○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|-------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                   |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 国産薄力小麦粉           | 宮城県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 2  | 冷凍桂木ゆずゼリー         | 埼玉県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 3  | 冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)  | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 4  | 冷凍煮込用ミートボール       | 兵庫県他                | 検出せず( < 9.8 )         |
| 5  | 冷凍焼きいも            | 茨城県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 6  | 冷凍ミニミートボール        | 茨城県他                | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き) | 茨城県他                | 検出せず( < 9.2 )         |
| 8  | 冷凍Fe厚焼玉子          | 群馬県他                | 検出せず( < 9.5 )         |
| 9  | 冷凍Ca強化ほうれん草玉子巻き   | 群馬県他                | 検出せず( < 9.0 )         |
| 10 | 冷凍県産ほうれん草IQF      | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 11 | 冷蔵鶏卵Lサイズ          | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 12 | 七穀ブレンド            | 石川県他                | 検出せず( < 9.8 )         |
| 13 | 冷蔵B-1ヨーグルト        | 福島県                 | 検出せず( < 8.9 )         |
| 14 | 冷凍県産大豆            | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 15 | 冷凍一口リンゴコンポート      | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 25日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                  | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|---------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                     |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 白菜キムチ               | 神奈川県            | 検出せず( < 9.5 )         |
| 2  | 千切たくあん              | 滋賀県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 3  | 福神漬                 | 神奈川県            | 検出せず( < 9.6 )         |
| 4  | 国産マッシュルーム           | 静岡県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 5  | 冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(8カット) | 福島県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 6  | 冷凍県産Ca厚焼き玉子         | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷蔵鶏卵Lサイズ            | 福島県             | 検出せず( < 9.0 )         |
| 8  | 冷凍県産かじきカツ           | 福島県             | 検出せず( < 9.0 )         |
| 9  | 県産無添加りんごダイス15mm     | 福島県             | 検出せず( < 8.9 )         |
| 10 | 冷凍上海パオズ(深トレイ)       | 神奈川県            | 検出せず( < 9.7 )         |
| 11 | 冷凍もち米肉団子            | 神奈川県            | 検出せず( < 9.4 )         |
| 12 | 冷凍県産豆腐(ダイス)         | 福島県他            | 検出せず( < 9.0 )         |
| 13 | 七穀ブレンド              | 石川県他            | 検出せず( < 9.8 )         |
| 14 | 冷凍県産里芋(乱切)          | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 15 | 冷凍県産一口リンゴゼリー        | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 16 | つきこんにゃく             | 群馬県             | 検出せず( < 9.1 )         |

### 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 24日  
○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

| NO | 品目                   | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                      |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット) | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 2  | 冷凍福島県産豚ももカツ          | 福島県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 3  | 冷凍コーヒーゼリー            | 米国他                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 4  | 冷凍ラ・フランスゼリー          | 山形県他                | 検出せず( < 9.5 )         |
| 5  | 冷凍すいとん               | 埼玉県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 6  | 県産無添加りんごソース(レトルト)    | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 7  | 冷凍県産ほうれん草IQF         | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |



学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 22日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

| NO | 品目            | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|---------------|---------------------|-----------------------|
|    |               |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍鰯かぼちゃ味噌漬    | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 2  | 冷蔵低脂肪ヨーグルト    | 福島県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 3  | 冷凍県産牛肩・ももスライス | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 4  | 冷凍えのき         | 長野県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 5  | 冷凍なめこIQF      | 長野県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 6  | AD細切昆布        | 岩手県他                | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍ラムネゼリー      | 北海道                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 8  | ふくしま産トマトジュース  | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 9  | 冷凍ふれあい餃子      | 新潟県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 10 | 冷凍上海パオズ(深トレイ) | 神奈川県                | 検出せず( < 9.5 )         |
| 11 | 冷凍県産豆腐(ダイス)   | 福島県他                | 検出せず( < 9.1 )         |
| 12 | 冷凍国産鮭ボール      | 鳥取県他                | 検出せず( < 9.6 )         |
| 13 | 冷凍県産一口桃ゼリー    | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |



# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 18日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|-------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                   |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | みかん缶詰             | 和歌山県            | 検出せず( < 9.1 )         |
| 2  | ラ・フランスジャム         | 山形県他            | 検出せず( < 9.5 )         |
| 3  | 冷蔵ベコの乳無糖ヨーグルト     | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 4  | 冷凍県産ノンスモークベーコン    | 福島県             | 検出せず( < 9.8 )         |
| 5  | 冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味) | 福島県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 6  | 冷凍メロンゼリー          | 北海道他            | 検出せず( < 9.4 )         |
| 7  | 冷凍県産かじきカツ         | 福島県             | 検出せず( < 9.1 )         |
| 8  | 冷凍県産ほうれん草IQF      | 福島県             | 検出せず( < 9.4 )         |
| 9  | 冷凍県産豆腐(ダイス)       | 福島県他            | 検出せず( < 9.6 )         |
| 10 | 七穀ブレンド            | 石川県他            | 検出せず( < 9.6 )         |
| 11 | 冷凍県産里芋(乱切)        | 福島県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 12 | 冷凍県産大豆            | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 13 | 冷凍県産御前人参ペースト      | 福島県             | 検出せず( < 8.1 )         |
| 14 | 冷凍県産トマトカット        | 福島県             | 検出せず( < 9.1 )         |
| 15 | 冷凍県産一口とちおとめゼリー    | 福島県             | 検出せず( < 9.2 )         |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 17日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                 | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|--------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                    |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍さけ塩糍味噌漬          | 福島県                 | 検出せず( < 9.0 )         |
| 2  | 冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト      | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 3  | 冷凍県産鶏つくね           | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 4  | 冷凍えのき              | 長野県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 5  | 冷凍エリンギ             | 長野県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 6  | 冷凍ぶなしめじ            | 長野県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)     | 岩手県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 8  | 冷凍ミートオムレツ          | 愛知県他                | 検出せず( < 9.6 )         |
| 9  | 冷凍県産キャベツメンチカツ      | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 10 | 冷凍県産ポークコロケ         | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 11 | ぶちっともち玄米           | 島根県他                | 検出せず( < 9.6 )         |
| 12 | 冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化) | 神奈川県他               | 検出せず( < 9.6 )         |
| 13 | 冷凍ラ・フランスゼリー        | 山形県他                | 検出せず( < 9.7 )         |
| 14 | 冷凍かぼちゃプリン          | 北海道                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 15 | 冷凍県産ほうれん草IQF       | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 16 | 冷凍県産豆腐(ダイス)        | 福島県他                | 検出せず( < 9.2 )         |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 16日  
○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                   | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                      |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 福島地粉Feカレールウ          | 福島県他            | 検出せず( < 9.1 )         |
| 2  | 冷凍福島コロッケ             | 福島県他            | 検出せず( < 9.2 )         |
| 3  | 県産大豆ミート              | 福島県             | 検出せず( < 9.8 )         |
| 4  | 県産殺菌冷凍全卵             | 福島県             | 検出せず( < 8.9 )         |
| 5  | 冷凍県産Ca五日厚焼き玉子(10カット) | 福島県             | 検出せず( < 9.4 )         |
| 6  | 冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)     | 福島県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 7  | 冷凍青じそ入り県産鶏つくね        | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 8  | ふくしま産トマトジュース         | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 9  | もち米                  | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 10 | 冷凍県産豆腐(ダイス)          | 福島県他            | 検出せず( < 8.9 )         |
| 11 | 冷凍県産トマトカット           | 福島県             | 検出せず( < 9.3 )         |
| 12 | 冷凍県産一口梨ゼリー           | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 13 | 冷凍県産トマトライチゼリー        | 福島県             | 検出せず( < 9.4 )         |
| 14 | 冷凍県産一口リンゴゼリー         | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 15 | 冷凍県産牛肩・ももスライス        | 福島県             | 検出せず( < 9.7 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月15日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                 | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|---------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                           |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 5  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 6  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 7  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 8  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 9  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 10 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 11 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 12 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 13 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 14 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 15 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 16 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 17 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 3年産中通りコシヒカリ(福島) 11月2次- 18 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 15日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                 | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|--------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                    |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | ミックスビーンズ           | 北海道                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 2  | 冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)   | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 3  | 冷凍青じそ入り県産鶏つくね      | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 4  | 冷凍県産しんごろう          | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 5  | 冷凍ピーチゼリー           | 山梨県他                | 検出せず( < 9.4 )         |
| 6  | 冷凍ラ・フランスゼリー        | 山形県他                | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍かぼちゃプリン          | 北海道                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 8  | 県産梨ジャム             | 福島県                 | 検出せず( < 9.9 )         |
| 9  | ふくしま味噌             | 福島県                 | 検出せず( < 8.7 )         |
| 10 | 冷凍県産さつまいも乱切り       | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 11 | 冷凍県産さつまいもダイス(15mm) | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 12 | 冷凍県産ほうれん草IQF       | 福島県                 | 検出せず( < 8.9 )         |
| 13 | 冷凍上海パオズ(深トレイ)      | 神奈川県                | 検出せず( < 8.4 )         |
| 14 | 冷凍県産豆腐(ダイス)        | 福島県他                | 検出せず( < 9.0 )         |
| 15 | 冷凍県産カットブロッコリー      | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 16 | 県産大豆水煮             | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 14日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|-------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                   |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍県産牛肩・ももスライス     | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 2  | 冷凍県産ノンスモークコースハム   | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 3  | 冷凍県産ボイルドビーフ       | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 4  | 冷凍県産キャベツメンチカツ     | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 5  | 冷凍福島県産豚ももカツ       | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 6  | 冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)  | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 7  | 冷蔵鶏卵Lサイズ          | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 8  | 冷凍県産かじきカツ         | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 9  | 県産無添加りんごソース(レトルト) | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 10 | 県産リンゴジャム          | 福島県                 | 検出せず( < 9.0 )         |
| 11 | 冷凍県産カットブロッコリー     | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 12 | 冷凍県産トマトカット        | 福島県                 | 検出せず( < 8.9 )         |
| 13 | 冷凍県産一口梨ゼリー        | 福島県                 | 検出せず( < 9.0 )         |



学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月11日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                  | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                            |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産中通りコシヒカリ(矢祭) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産会津ひとめぼれ(下郷) 11月1次- 1    | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産会津コシヒカリ(会津美里) 11月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産会津コシヒカリ(会津美里) 11月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産会津コシヒカリ(会津美里) 11月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産浜通りひとめぼれ(川内) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産浜通りコシヒカリ(新地) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産浜通りコシヒカリ(新地) 11月1次- 2   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 11月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 5  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 6  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 7  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 8  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 9  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 10 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 11 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 12 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 22 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 13 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 23 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 14 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 24 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月2次- 15 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 11日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                   | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                      |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷蔵ペコの乳無糖ヨーグルト        | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 2  | 焼肉和だれ 醤油             | 福島県                 | 検出せず( < 8.7 )         |
| 3  | 冷凍県産牛肩・ももスライス        | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 4  | 冷凍県産ノンスモークロスハム       | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 5  | 冷凍県産ノンスモークベーコン       | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 6  | 冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット) | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍県産かじきカツ            | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 8  | 県産無添加りんごソース(レトルト)    | 福島県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 9  | 県産ももジャム              | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 10 | 冷凍県産ほうれん草IQF         | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 11 | 冷凍県産豆腐(ダイス)          | 福島県他                | 検出せず( < 8.9 )         |
| 12 | 冷凍県産里芋(乱切)           | 福島県                 | 検出せず( < 9.0 )         |
| 13 | 冷凍県産カットブロッコリー        | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 14 | 冷凍県産トマトカット           | 福島県                 | 検出せず( < 8.8 )         |
| 15 | 冷凍一口リンゴコンポート         | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 16 | 冷凍県産一口リンゴゼリー         | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 17 | 県産大豆水煮               | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月10日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                  | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                            |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 21 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 22 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 23 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 24 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 25 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 26 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 27 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 28 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 29 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 30 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 31 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 32 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 33 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 34 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 35 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 36 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 3年産浜通りコシヒカリ(富岡) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 3年産浜通りコシヒカリ(広野) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 3年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | 3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 11月1次- 2   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 22 | 3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 11月1次- 3   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 23 | 3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 11月1次- 4   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 24 | 3年産浜通りコシヒカリ(相馬) 11月1次- 5   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 10日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

| NO | 品目                   | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                      |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷蔵鶏卵Lサイズ             | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 2  | 県産殺菌冷凍全卵             | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 3  | 冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット) | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 4  | 冷凍県産Ca厚焼き玉子          | 福島県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 5  | 冷凍県産ポークコロッセ          | 福島県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 6  | 冷凍福島県産豚ももカツ          | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 7  | 冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)     | 福島県                 | 検出せず( < 9.3 )         |
| 8  | 冷凍青じそ入り県産鶏つくね        | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 9  | 乾燥海藻サラダ              | 岩手県、宮城県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 10 | 冷凍富士山ゼリー             | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 11 | 冷凍Fe厚焼き玉子            | 群馬県他                | 検出せず( < 9.4 )         |
| 12 | 冷凍県産ほうれん草IQF         | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 13 | 冷凍県産豆腐(ダイス)          | 福島県他                | 検出せず( < 8.9 )         |
| 14 | 冷凍県産川俣シャモコロッセ        | 福島県                 | 検出せず( < 9.1 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月9日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                  | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                            |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 5  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 6  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 7  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 8  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 9  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 10 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 11 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 12 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 13 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 14 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 15 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 16 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 17 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 18 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 19 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 3年産浜通りコシヒカリ(いわき) 11月1次- 20 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | ソフトめん (有)仲村商店              | 福島市                 | 検出せず< 9.7 )           |
| 22 | 中華めん (有)仲村商店               | 福島市                 | 検出せず< 9.0 )           |
| 23 | ソフトめん (有)片野製麺所             | 二本松市                | 検出せず< 9.4 )           |
| 24 | 中華めん (有)片野製麺所              | 二本松市                | 検出せず< 9.2 )           |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 9日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

| NO | 品目                 | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|--------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                    |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷蔵小さな喫茶店ヨーグルト      | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 2  | 冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)   | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 3  | 冷凍煮込用ミートボール        | 兵庫県他            | 検出せず( < 9.1 )         |
| 4  | 冷凍みかんゼリー(Fe繊維VC強化) | 神奈川県他           | 検出せず( < 9.4 )         |
| 5  | 冷蔵おいしいカルシウムヨーグルト   | 北海道他            | 検出せず( < 9.3 )         |
| 6  | 冷凍県産かつお切り身(澱粉付)    | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍県産かじきカツ          | 福島県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 8  | 冷凍さつま乱切り(皮付き)      | 茨城県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 9  | 水あめ スタンディングパウチ     | 千葉県             | 検出せず( < 8.9 )         |
| 10 | 県産リンゴジャム           | 福島県             | 検出せず( < 9.8 )         |
| 11 | 冷凍県産ほうれん草IQF       | 福島県             | 検出せず( < 9.1 )         |
| 12 | 冷凍県産里芋(乱切)         | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 13 | 冷凍県産大豆             | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 14 | 冷凍県産カットブロッコリー      | 福島県             | 検出せず( < 9.8 )         |
| 15 | 冷凍県産一口とちおとめゼリー     | 福島県             | 検出せず( < 8.9 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月8日

○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500

クロスレイテクノロジー社製

検出下限値 10Bq/kg

(単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|--------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                          |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産中通りひとめぼれ(田村) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産中通りひとめぼれ(田村) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産中通りひとめぼれ(田村) 11月1次- 3 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産中通りひとめぼれ(田村) 11月1次- 4 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産中通りひとめぼれ(田村) 11月1次- 5 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産中通りひとめぼれ(田村) 11月1次- 6 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産中通りひとめぼれ(田村) 11月1次- 7 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産中通りコシヒカリ(小野) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産中通りコシヒカリ(小野) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 11月1次- 3 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産中通りコシヒカリ(矢吹) 11月1次- 4 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 11月1次- 3 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 3年産中通りコシヒカリ(棚倉) 11月1次- 4 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 3年産中通りコシヒカリ(塙) 11月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 3年産中通りコシヒカリ(塙) 11月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 3年産中通りコシヒカリ(塙) 11月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | ソフトめん (資)旭屋              | 相馬市                 | 検出せず< 8.9 )           |
| 22 | 中華めん (資)旭屋               | 相馬市                 | 検出せず< 9.5 )           |
| 23 | ソフトめん (有)鈴木製麺所           | 南相馬市                | 検出せず< 9.2 )           |
| 24 | 中華めん (有)鈴木製麺所            | 南相馬市                | 検出せず< 9.8 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 8日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                   | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                      |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍小松菜カットIQF          | 宮崎県他            | 検出せず( < 9.1 )         |
| 2  | 白菜キムチ                | 神奈川県            | 検出せず( < 9.1 )         |
| 3  | 冷凍国産むき枝豆             | 北海道             | 検出せず( < 9.0 )         |
| 4  | 冷凍ぶなしめじ              | 長野県             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 5  | 冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット) | 福島県             | 検出せず( < 9.3 )         |
| 6  | 冷凍県産Ca厚焼き玉子          | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍ラ・フランスゼリー          | 山形県他            | 検出せず( < 9.3 )         |
| 8  | 冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)     | 青森県他            | 検出せず( < 9.4 )         |
| 9  | 冷凍焼いも                | 茨城県             | 検出せず( < 8.9 )         |
| 10 | 冷凍インカのめざめ            | 北海道             | 検出せず( < 9.0 )         |
| 11 | 冷凍県産里芋(乱切)           | 福島県             | 検出せず( < 9.4 )         |
| 12 | 冷凍にんじんメンチカツ          | 新潟県他            | 検出せず( < 9.1 )         |
| 13 | 冷凍県産川俣シャモハンバーグ       | 福島県             | 検出せず( < 9.7 )         |
| 14 | 冷凍県産川俣シャモコロッケ        | 福島県             | 検出せず( < 9.0 )         |
| 15 | 冷凍県産牛ミンチ             | 福島県             | 検出せず( < 9.7 )         |
| 16 | 冷凍県産ノンスモークベーコン       | 福島県             | 検出せず( < 9.9 )         |



学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月7日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|--------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                          |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産中通りコシヒカリ(国見) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産中通りコシヒカリ(国見) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産中通りコシヒカリ(鏡石) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産中通りコシヒカリ(鏡石) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産中通りコシヒカリ(鏡石) 11月1次- 3 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産中通りコシヒカリ(石川) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産中通りコシヒカリ(石川) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産中通りコシヒカリ(浅川) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産中通りコシヒカリ(浅川) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産中通りコシヒカリ(古殿) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産中通りコシヒカリ(西郷) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産中通りコシヒカリ(西郷) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産中通りコシヒカリ(西郷) 11月1次- 3 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産中通りコシヒカリ(泉崎) 11月1次- 1 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産中通りコシヒカリ(泉崎) 11月1次- 2 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | パン (有)塚屋                 | 二本松市                | 検出せず< 9.8 )           |
| 17 | パン ショーケーフーズ(有)           | 伊達市                 | 検出せず< 9.8 )           |
| 18 | 米飯 ショーケーフーズ(有)           | 伊達市                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | パン (有)ペーカリーバンビとなき        | 郡山市                 | 検出せず< 9.8 )           |
| 20 | 米飯 (有)ペーカリーバンビとなき        | 郡山市                 | 検出せず< 9.3 )           |
| 21 | パン 新米屋菓子店                | いわき市                | 検出せず< 9.8 )           |
| 22 | 米飯 新米屋菓子店                | いわき市                | 検出せず< 7.8 )           |
| 23 | パン 皆川食品工業所               | いわき市                | 検出せず< 9.6 )           |
| 24 | 米飯 皆川食品工業所               | いわき市                | 検出せず< 8.9 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 7日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

| NO | 品目                | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|-------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                   |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍さけ塩糍味噌漬         | 福島県                 | 検出せず( < 9.7 )         |
| 2  | 冷凍鰯かぼちゃ味噌漬        | 福島県                 | 検出せず( < 9.2 )         |
| 3  | 冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味) | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 4  | 冷凍県産キャベツメンチカツ     | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 5  | 冷凍県産鶏唐揚げ(味付き)     | 福島県                 | 検出せず( < 9.1 )         |
| 6  | 冷凍県産かつお切り身(澱粉付)   | 福島県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 7  | 冷凍県産かじきカツ         | 福島県                 | 検出せず( < 8.9 )         |
| 8  | 冷凍さつま乱切り(皮付き)     | 茨城県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 9  | 県産無添加りんごダイス15mm   | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 10 | 冷凍県産ほうれん草IQF      | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 11 | 冷凍県産豆腐(ダイス)       | 福島県他                | 検出せず( < 9.1 )         |
| 12 | 冷凍県産大豆            | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 13 | 県産大豆水煮            | 福島県                 | 検出せず( < 8.9 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 4日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

| NO | 品目               | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                  |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 冷凍ダイスポテト         | 北海道             | 検出せず( < 9.5 )         |
| 2  | 冷蔵べこの乳無糖ヨーグルト    | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 3  | 県産大豆ミート          | 福島県             | 検出せず( < 9.4 )         |
| 4  | 冷凍県産大豆ペースト       | 福島県             | 検出せず( < 9.7 )         |
| 5  | 県産殺菌冷凍全卵         | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 6  | 冷凍果物の恵み(みかんのジュレ) | 神奈川県他           | 検出せず( < 9.5 )         |
| 7  | 県産梨ジャム           | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 8  | ふくしま産トマトジュース     | 福島県             | 検出せず( < 9.1 )         |
| 9  | 冷凍ふれあい餃子焼き目付     | 新潟県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 10 | 冷凍県産ほうれん草IQF     | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 11 | 七穀ブレンド           | 石川県他            | 検出せず( < 9.8 )         |
| 12 | 冷凍県産カットブロッコリー    | 福島県             | 検出せず( < 9.8 )         |
| 13 | 冷凍県産一口梨ゼリー       | 福島県             | 検出せず( < 8.5 )         |
| 14 | 冷凍県産トマトライチゼリー    | 福島県             | 検出せず( < 9.7 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月2日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                  | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                            |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 21 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産会津天のつぶ(猪苗代) 11月1次- 1    | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産会津天のつぶ(猪苗代) 11月1次- 2    | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産会津天のつぶ(猪苗代) 11月1次- 3    | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産里山のつぶ(磐梯) 11月1次- 1      | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産里山のつぶ(磐梯) 11月1次- 2      | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 2   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 3   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 4   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 5   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 6   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 7   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産会津コシヒカリ(喜多方) 11月1次- 8   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産会津コシヒカリ(西会津) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 3年産会津コシヒカリ(北塩原) 11月1次- 1   | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 3年産会津コシヒカリ(会津坂下) 11月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 3年産会津コシヒカリ(会津坂下) 11月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 3年産会津コシヒカリ(会津坂下) 11月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 3年産会津コシヒカリ(柳津) 11月1次- 1    | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | 3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 11月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 22 | 3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 11月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 23 | 3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 11月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 24 | 3年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 11月1次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 4年 11月 2日
- 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
クロスレイテクノロジー社製  
検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                | 原材料の産地又は製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|-------------------|-----------------|-----------------------|
|    |                   |                 | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | ラ・フランスジャム         | 山形県他            | 検出せず( < 7.8 )         |
| 2  | 冷凍県産牛肩・ももスライス     | 福島県             | 検出せず( < 7.6 )         |
| 3  | 割れかやきせんべい         | 岩手県             | 検出せず( < 6.9 )         |
| 4  | 冷凍さやいんげんカット       | 北海道             | 検出せず( < 9.4 )         |
| 5  | 冷凍県産チーズオムレツ(BP)   | 福島県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 6  | 冷凍Ca強化プレーンオムレツ    | 愛知県他            | 検出せず( < 9.6 )         |
| 7  | 冷凍ほうれん草オムレツ       | 愛知県他            | 検出せず( < 8.9 )         |
| 8  | 冷凍ツナオムレツ          | 愛知県他            | 検出せず( < 9.1 )         |
| 9  | 冷凍青じそ入り県産鶏つくね     | 福島県             | 検出せず( < 9.2 )         |
| 10 | 冷凍果物の恵み(みかんのジュレ)  | 神奈川県他           | 検出せず( < 9.8 )         |
| 11 | 冷凍五目野菜肉団子         | 青森県他            | 検出せず( < 9.5 )         |
| 12 | 冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き) | 茨城県他            | 検出せず( < 9.4 )         |
| 13 | 冷凍県産ほうれん草IQF      | 福島県             | 検出せず( < 9.1 )         |
| 14 | 冷凍県産カットブロッコリー     | 福島県             | 検出せず( < 9.9 )         |
| 15 | 冷凍県産一口リンゴゼリー      | 福島県             | 検出せず( < 9.6 )         |
| 16 | 冷凍県産一口とちおとめゼリー    | 福島県             | 検出せず( < 9.0 )         |
| 17 | 冷蔵B-1ヨーグルト        | 福島県             | 検出せず( < 9.3 )         |

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月1日

○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500

クロスレイテクノロジー社製

検出下限値 10Bq/kg

(単位: Bq/kg)

<基本食品>

| NO | 品目 (検体番号)                  | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|----------------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                            |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 1  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 2  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 2  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 3  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 3  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 4  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 4  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 5  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 5  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 6  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 6  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 7  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 7  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 8  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 8  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 9  | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 9  | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 10 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 10 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 11 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 11 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 12 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 12 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 13 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 13 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 14 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 14 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 15 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 15 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 16 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 16 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 17 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 17 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 18 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 18 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 19 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 19 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 20 | 3年産会津コシヒカリ(会津若松) 11月1次- 20 | 福島県                 | 検出せず< 9.2 )           |
| 21 | パン (株)銀嶺食品                 | 福島市                 | 検出せず< 8.2 )           |
| 22 | 米飯 (株)銀嶺食品                 | 福島市                 | 検出せず< 9.5 )           |
| 23 | パン 花泉パン店                   | 郡山市                 | 検出せず< 9.8 )           |
| 24 | パン (有)なかやパン店               | 郡山市                 | 検出せず< 9.8 )           |

# 学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 4年 11月 1日  
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500  
 クロスレイテクノロジー社製  
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

## <一般食品>

| NO | 品目                | 原材料の産地又は<br>製造工場所在地 | 測定結果                  |
|----|-------------------|---------------------|-----------------------|
|    |                   |                     | 放射性セシウム<br>137・134合算値 |
| 1  | 千切たくあん            | 滋賀県                 | 検出せず( < 9.8 )         |
| 2  | 割れかやきせんべい         | 岩手県                 | 検出せず( < 7.3 )         |
| 3  | 冷凍ラムネゼリー          | 北海道                 | 検出せず( < 9.2 )         |
| 4  | 冷凍ラ・フランスゼリー       | 山形県他                | 検出せず( < 9.4 )         |
| 5  | 冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)  | 青森県他                | 検出せず( < 9.3 )         |
| 6  | 水あめ スタンディングパウチ    | 千葉県                 | 検出せず( < 9.4 )         |
| 7  | 県産無添加りんごソース(レトルト) | 福島県                 | 検出せず( < 8.9 )         |
| 8  | 冷凍県産ほうれん草IQF      | 福島県                 | 検出せず( < 9.5 )         |
| 9  | 冷凍なめこ             | 福島県                 | 検出せず( < 9.6 )         |
| 10 | しらたき(糸こんにゃく)      | 群馬県                 | 検出せず( < 9.1 )         |