

学校給食用食材の放射性物質の測定結果について

会津若松市

本事業の主旨

本事業(学校給食用食材の放射性物質測定事業)は、会津若松市立の幼稚園・小中学校へ通う児童生徒及び保護者の更なる安心確保を目的として、給食を提供する事前検査として各施設3食材の放射性物質を測定するものです。その結果、放射性セシウムが検出された場合には、学校給食では使用しません。測定結果はホームページ上で随時公開しますが、測定した食材の産地については、県内産は市町村名(詳細不明の場合には県内産と表記)を表記し、県外産は県名を表記します。万が一、国の基準値(100ベクレル/kg)を超える放射性セシウムが検出された場合には、関係機関へ至急報告をし、しかるべき対応をいたします。なお、国の基準を超えない範囲で検出された場合につきましては、食材産地の公表を差し控えてさせていただきます。

■検査方法(厚生労働省の定める検査基準を準拠)

- ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法により測定
- 検出限界値:10ベクレル/kg未満

■平成24年4月からの食品衛生法に基づく基準値(ベクレル/kg)

| 放射性セシウム (セシウム134とセシウム137の合計) | 飲料水 | 10 |
|---------------------------------|-------|-----|
| | 牛乳 | 50 |
| | 一般食品 | 100 |
| | 乳児用食品 | 50 |



■市内の学校給食で使用する食材の放射性物質測定結果は、次のとおりです。

※調理日の前々日に事前検査を実施しています。(検出限界値は10ベクレル/kg未満)

| 検査日 (調理日) | 調理場名 | 食材名 | 産地 | 測定結果(ベクレル/kg) | | 給食メニュー |
|----------------------------|--------------|-------|--------------|---------------|------------|--|
| | | | | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 | |
| H26. 1. 29 (H26. 1. 31) | 門田 センター | 人参 | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | スパゲッティミートソース イタリアンサラダ みかん 牛乳 |
| | | セロリ | 愛知県 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 豚ひき肉 | 福島県 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 29 (H26. 1. 31) | 小金井 センター | 大根 | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | 麦ごはん 手作りルーキンカレー (防災備蓄カレー入り) カミカミあえ 福神漬け いちごソフール 牛乳 |
| | | 玉ねぎ | 北海道 | 検出せず | 検出せず | |
| | | じゃがいも | 北海道 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 28 (H26. 1. 30) | 会津若松 センター | にしん | ロシア | 検出せず | 検出せず | かき玉うどん にしんとまんじゅうの天ぷら 胡麻和え 牛乳 |
| | | キャベツ | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 長ネギ | 茨城県 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 28 (H26. 1. 30) | 北会津 センター | キャベツ | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | 米粉パン ジャム コーンとごぼうのポタージュ 手作りチーズオムレツ 海藻サラダ 果物 牛乳 |
| | | ごぼう | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 卵 | 埼玉県 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 27 (H26. 1. 29) | 河東 センター | 人参 | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | 古代米入りごはん ごぼう 白身魚のフライ バックソース おひたし ミルクプリン 牛乳 |
| | | 里芋 | 富山県 | 検出せず | 検出せず | |
| | | ほうれん草 | 茨城県 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 27 (H26. 1. 29) | 東山小 | キャベツ | 愛知県 | 検出せず | 検出せず | 大根若菜ごはん せんべい汁 イカの照焼き 即席漬け りんご 牛乳 |
| | | りんご | 福島県 会津美里町 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 人参 | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | |

学校給食用食材の放射性物質の測定結果について

会津若松市

| 検査日 (調理日) | 調理場名 | 食材名 | 産地 | 測定結果(ベクレル/kg) | | 給食メニュー |
|----------------------------|------------|--------|--------------|---------------|------------|---|
| | | | | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 | |
| H26. 1. 22 (H26. 1. 24) | 大戸小 | 里芋 | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | 昆布ごはん せんべい汁 里芋大根煮物 りんご 牛乳 |
| | | 大根 | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 長ネギ | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 22 (H26. 1. 24) | 城南小 | キャベツ | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | にんじんごはん わかめスープ 鶏のからあげ イタリアンサラダ 牛乳 |
| | | チンゲン菜 | 群馬県 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 鶏もも肉 | 岩手県 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 21 (H26. 1. 23) | 湊 センター | ブロッコリー | 群馬県 | 検出せず | 検出せず | タンメン 中華ラビオリ甘酢あん ブロッコリーと小松菜 のおかかあえ 牛乳 |
| | | キャベツ | 愛知県 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 小松菜 | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 21 (H26. 1. 23) | 松長小 | 玉ねぎ | 北海道 | 検出せず | 検出せず | わかめごはん 五目みそ汁 かぼちゃクロック ごま和え 豆乳デザート 牛乳 |
| | | 人参 | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | |
| | | キャベツ | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 20 (H26. 1. 22) | 城西小 | ごぼう | 北海道 | 検出せず | 検出せず | ごはん とん汁 さんまのかば焼き 大根甘酢漬け 牛乳 ミルク |
| | | 大根 | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 白菜 | 福島県 会津若松市 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 20 (H26. 1. 22) | 謹教小 | ブロッコリー | 群馬県 | 検出せず | 検出せず | 米粉パン ジャム&マーガリン ミネストローネ ハムエッグ 添えブロッコリー 牛乳 |
| | | 玉ねぎ | 北海道 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 人参 | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 15 (H26. 1. 17) | 城北小 | じゃがいも | 北海道 | 検出せず | 検出せず | 麦ごはん あじフライ 肉じゃが ツナとわかめのあえもの 牛乳 |
| | | 玉ねぎ | 北海道 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 豚肉 | 福島県 喜多方市 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 15 (H26. 1. 17) | 日新小 | 人参 | 茨城県 | 検出せず | 検出せず | 中華ラーメン ブロッコリーのおかか和え おからケーキ 牛乳 |
| | | 長ネギ | 福島県 いわき市 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 豚肉 | 福島県 会津美里町 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 14 (H26. 1. 16) | 永和 センター | キャベツ | 愛知県 | 検出せず | 検出せず | ハヤシライス フレンチサラダ 牛乳 |
| | | 玉ねぎ | 北海道 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 豚肉 | 福島県 会津美里町 | 検出せず | 検出せず | |
| H26. 1. 14 (H26. 1. 16) | 神指小 | ごぼう | 青森県 | 検出せず | 検出せず | 鶏ごぼううどん 肉まん 磯和え 牛乳 |
| | | キャベツ | 千葉県 | 検出せず | 検出せず | |
| | | 鶏もも肉 | 青森県 | 検出せず | 検出せず | |