

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. 2. 26 (H26. 2. 28)	永和 センター	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	カレーうどん 大根とひじきのサラダ 牛乳
		白菜	茨城県	検出せず	検出せず	
		鶏肉	青森県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 26 (H26. 2. 28)	神指小	大根	北海道	検出せず	検出せず	わかめご飯 まめふ汁 厚揚げ田楽 ゆず入り浅漬け 牛乳
		きゅうり	宮崎県	検出せず	検出せず	
		人参	茨城県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 25 (H26. 2. 27)	一箕小	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	ごはん みそ汁 さばカレー焼き 切干大根煮 牛乳
		えのき	新潟県	検出せず	検出せず	
		人参	千葉県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 24 (H26. 2. 26)	門田 センター	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず	こぎつねごはん みそ汁 笹かまぼこの黄金あげ おひたし 牛乳
		ほうれん草	埼玉県	検出せず	検出せず	
		長ネギ	福島県 いわき市	検出せず	検出せず	
H26. 2. 24 (H26. 2. 26)	小金井 センター	人参	千葉県	検出せず	検出せず	ココア揚げパン ワンダンスープ ハムと野菜のごまネズ'サラダ' みかんゼリー 牛乳
		ごぼう	青森県	検出せず	検出せず	
		きゅうり	埼玉県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 19 (H26. 2. 21)	大戸 センター	みかん	静岡県	検出せず	検出せず	枝豆ごはん わかめスープ 野菜とひじきのハンバーグ 大根サラダ みかん 牛乳
		鶏ひき肉	岩手県	検出せず	検出せず	
		豚ひき肉	新潟県	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. 2. 19 (H26. 2. 21)	城南小	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	セルフ焼きそばパン 豆腐と卵のスープ いちご 牛乳
		もやし	福島県 相馬市	検出せず	検出せず	
		ピーマン	高知県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 18 (H26. 2. 20)	湊 センター	白菜	茨城県	検出せず	検出せず	五目あんかけめん 小松菜とキャベツのおひたし たまごドーナツ 牛乳
		キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	
		長ネギ	福島県 いわき市	検出せず	検出せず	
H26. 2. 18 (H26. 2. 20)	松長小	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず	麦ごはん ビーンズカレー 福神漬け 小松菜とささみのサラダ ヨーグルト 牛乳
		玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	
		小松菜	茨城県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 17 (H26. 2. 19)	北会津 センター	里芋	千葉県	検出せず	検出せず	麦ごはん にこみおでん やしししゃも キムチサラダ あじつけのり 牛乳
		人参	千葉県	検出せず	検出せず	
		きゅうり	埼玉県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 17 (H26. 2. 19)	会津若松 センター	ごぼう	北海道	検出せず	検出せず	ごはん みそ汁 さかなのきのこまヨ焼き 金平ごぼう 牛乳
		大根	千葉県	検出せず	検出せず	
		甘塩さけ	北海道	検出せず	検出せず	
H26. 2. 12 (H26. 2. 14)	河東 センター	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	カレーうどん 大根とひじきのサラダ いよかん 牛乳
		いよかん	愛媛県	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. 2. 12 (H26. 2. 14)	東山小	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	にんじんごはん 春雨スープ コロケ フレンチサラダ バレンタインデザート 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. 2. 10 (H26. 2. 12)	謹教小	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	きなこ揚げパン ポトフ 青のり小魚 フルーツのヨーグルトあえ 牛乳
		じゃがいも	北海道	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. 2. 10 (H26. 2. 12)	城西小	小松菜	茨城県	検出せず	検出せず	ごはん のり佃煮 えのきのみそ汁 さんま甘露煮 マカロニサラダ 牛乳
		きゅうり	宮崎県	検出せず	検出せず	
		人参	千葉県	検出せず	検出せず	
H26. 2. 5 (H26. 2. 7)	城北小	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず	麦ごはん チンゲン菜のたまごスープ チンジャオロース ライチゼリー 牛乳
		ピーマン	宮崎県	検出せず	検出せず	
		赤パプリカ	韓国	検出せず	検出せず	
H26. 2. 5 (H26. 2. 7)	日新小	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず	けんちんうどん アーモンド和え 蒸しパン 牛乳
		ごぼう	福島県 会津坂下町	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. 2. 4 (H26. 2. 6)	永和 センター	人参	千葉県	検出せず	検出せず	ごはん みそ汁 鮭のみそマヨネーズ焼き マカロニサラダ 牛乳
		キャベツ	茨城県	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. 2. 3 (H26. 2. 5)	行仁小	ほうれん草	茨城県	検出せず	検出せず	ココア揚げパン 白菜と肉団子のスープ 春雨サラダ みかん 牛乳
		バナナ	フィリピン	検出せず	検出せず	
		もやし	福島県 相馬市	検出せず	検出せず	
H26. 2. 3 (H26. 2. 5)	一箕小	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず	ごはん 納豆 肉じゃが ツナ酢の物 いよかん 牛乳
		玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	
		キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	