

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2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	
令和6年1月24日 (令和6年1月26日)	城北小	さつまいも	茨城県	検出せず	検出せず	<1,2年生限定 給食室特製お弁当給食> わかめごはん 牛乳 鶏の照り焼き・ミニトマト 卵焼き・わかさぎ揚げ フロッキー・おかかか和え 金平ごぼう・さつまいも煮
		ごぼう	青森県	検出せず	検出せず	
令和6年1月24日 (令和6年1月26日)	日新小	ほうれん草	福島県 会津若松市	検出せず	検出せず	かけうどん 牛乳 天ぷら(竹輪・まんじゅう) ほうれん草のみぞれ和え
		長ねぎ	栃木県	検出せず	検出せず	
令和6年1月23日 (令和6年1月25日)	神指小	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず	<全国学校給食週間 ロシアの料理> ライ麦パン 牛乳 ボルシチ たまごサラダ
		大根	千葉県	検出せず	検出せず	
令和6年1月23日 (令和6年1月25日)	永和地区 学校給食センター	人参	千葉県	検出せず	検出せず	<給食週間② 会津をあげわおう> ごはん 牛乳 おたねにんじんのカレー かいそうサラダ くだもの(りんご)
		りんご	青森県	検出せず	検出せず	
令和6年1月17日 (令和6年1月19日)	一箕小	キャベツ	福島県 会津若松市	検出せず	検出せず	<世界の料理 タイ> ごはん 牛乳 野菜トマトスープ ガバオライスの具 はるさめサラダ みかん
		鶏挽き肉	岩手県	検出せず	検出せず	
令和6年1月17日 (令和6年1月19日)	城南小	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず	ココアあげパン 牛乳 レタススープ りっちゃんサラダ みかんジュレ
		にんじん	千葉県	検出せず	検出せず	
令和6年1月16日 (令和6年1月18日)	松長小	白菜	茨城県	検出せず	検出せず	<ふくしま健康応援メニュー> ごはん・あぶたまどん 牛乳 減塩みそしる りっちゃんサラダ あおのりこざかな
		豚肩小間肉	福島県 会津美里町	検出せず	検出せず	
令和6年1月16日 (令和6年1月18日)	湊地区 学校給食センター	人参	千葉県	検出せず	検出せず	みそラーメン 牛乳 たこやき かみかみあえ
		ねぎ	栃木県	検出せず	検出せず	

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	
令和6年1月15日 (令和6年1月17日)	門田地区 学校給食センター	大根	千葉県	検出せず	検出せず	<日本型食生活 福島応援献立> ごはん 牛乳 減塩とんじる さんましょうが煮 ひじきいため ポンカン
		ねぎ	福島県 いわき市	検出せず	検出せず	
令和6年1月15日 (令和6年1月17日)	小金井地区 学校給食センター	長ねぎ	福島県 いわき市	検出せず	検出せず	ほたて味噌バターラーメン 牛乳 中華サラダ りんご
		りんご	福島県 会津若松市	検出せず	検出せず	