

学校給食モニタリング事業(給食まるごと検査)の検査結果

会津若松市

福島県では、東京電力福島第一原子力発電所事故の発生を受け児童生徒等の安全・安心の確保のため、学校給食における放射性物質の有無や量について、学校給食一食全体についての測定を行っております。

この事業の対象として会津若松市では、市内18の調理場をローテーションで実施することとしており、概ね各調理場、月1回の測定を予定しています。

実際に提供した学校給食について、一食全体(主食、副菜、牛乳など)をまるごとミキサーにかけて混ぜ合わせ、一食に含まれる放射性物質の測定を実施しましたので、その結果をお知らせします。

■検査方法

○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: 1ベクレル/kg未満

給食提供日	調理場名	献立	測定結果(ベクレル/kg) ※1		備考 ※2
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
H28.10.31	城北小	タンメン かぼちゃコロッケ 大根とコーンのサラダ 牛乳	検出せず (<0.608)	検出せず (<0.635)	
H28.10.28	北会津センター	ポークカレー 福神漬け えだまめサラダ くだもの 牛乳	検出せず (<0.685)	検出せず (<0.692)	
H28.10.27	小金井センター	ごはん 鮭の照り焼き 香りあえ 木の葉汁 簡単アップルパイ 牛乳	検出せず (<0.726)	検出せず (<0.748)	
H28.10.25	大戸センター	<セレクト給食> けんちんめん 中華まん くだもの 牛乳	検出せず (<0.589)	検出せず (<0.732)	
H28.10.21	門田センター	クリームスープパゲティタリア ンサラダりんご牛乳	検出せず (<0.684)	検出せず (<0.632)	
H28.10.20	河東センター	パセリライス コーンといんげんのポタージュ とりのてりやき はなやさいのサラダ 牛乳	検出せず (<0.773)	検出せず (<0.678)	
H28.10.20	神指小	タンメン にんじんメンチカツ ピクルス 牛乳	検出せず (<0.921)	検出せず (<0.735)	
H28.10.19	永和センター	ナン キーマカレー チーズサラダ コンソメスープ 牛乳	検出せず (<0.736)	検出せず (<0.810)	
H28.10.18	松長小	ナポリタン ビーンズサラダ りんご 牛乳	検出せず (<0.780)	検出せず (<0.860)	

給食提供日	調理場名	献立	測定結果(ベクレル/kg) ※1		備考 ※2
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
H28.10.17	湊センター	ごはん きのこのクリームシチュー ポークウィンナー 和風サラダ オレンジ 牛乳	検出せず (<0.712)	検出せず (<0.822)	
H28.10.14	一箕小	ごはん おでん さばのしおやき キャベツのそくせきづけ 牛乳	検出せず (<0.840)	検出せず (<0.707)	
H28.10.13	会津若松センター	みそうどん くりコロッケ ひじきのサラダ 牛乳	検出せず (<0.858)	検出せず (<0.827)	
H28.10.12	謹教小	フィッシュバーガー ワンタンスープ スライスきゅうり タルタルソース はなみかん 牛乳	検出せず (<0.617)	検出せず (<0.860)	
H28.10.11	城西小	ごはん ひじき佃煮 八宝菜 ジャンボ揚げぎょうざ もやしのラー油あえ 牛乳	検出せず (<0.670)	検出せず (<0.817)	
H28.10.7	行仁小	タンメン もちごめにくだんご ツナのすのもの 牛乳	検出せず (<0.858)	検出せず (<0.882)	
H28.10.6	城北小	むぎごはん じゃがいもそぼろ煮 さんま生姜煮 ゆかりあえ 牛乳	検出せず (<0.801)	検出せず (<0.571)	
H28.10.5	北会津センター	<北中2-2希望献立> 人参ごはん ミネストローネ 目玉焼き ブロッコリーサラダ ミルク 牛乳	検出せず (<0.791)	検出せず (<0.835)	
H28.10.3	東山小	ごはん さつまじる にくだんご ごまみそサラダ 牛乳	検出せず (<0.707)	検出せず (<0.817)	