

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	
H27.10.30	北会津センター	<川幼ぼぶら希望献立> チキンカレーピラフ ほうれん草のみそ汁 かぼちゃコロッケ 牛乳 ブロッコリーマヨネーズあえ	検出せず (<0.916)	検出せず (<0.703)	
H27.10.29	小金井センター	雑穀ご飯 凍み豆腐のフライ ヤーコンのきんぴら 会津小菊かぼちゃ煮 りんご 牛乳	検出せず (<0.695)	検出せず (<0.656)	
H27.10.27	城南小	三色ごはん いそあえ ごじる 牛乳	検出せず (<0.581)	検出せず (<0.699)	
H27.10.26	大戸センター	わかめごはん みそ汁 ピザはるまき ゆかりあえ バナナ 牛乳	検出せず (<0.629)	検出せず (<0.693)	
H27.10.23	門田センター	<十三夜お月見献立> けんちんめん ぬただんご かぶときゅうりの漬物 巨峰 牛乳	検出せず (<0.654)	検出せず (<0.650)	
H27.10.22	神指小	しょうゆラーメン てづくりギョーザ もやしナムル 牛乳	検出せず (<0.725)	検出せず (<0.776)	
H27.10.21	永和センター	バンズパン ソースチーズ ハムカツ キャベツコーン パンプキンスープ 牛乳	検出せず (<0.721)	検出せず (<0.734)	
H27.10.20	松長小	マーボーラーメン えびしゅうまい ナムル 牛乳	検出せず (<0.760)	検出せず (<0.973)	
H27.10.16	日新小	マーボーラーメン えびしゅうまい ナムル 牛乳	検出せず (<0.658)	検出せず (<0.698)	

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	
H27.10.15	湊センター	きのこうどん ふかしいも だいこんの五色あえ 牛乳	検出せず (<0.582)	検出せず (<0.813)	
H27.10.14	会津若松センター	ごはん ひじきのり さわらのじゅうねんみそ焼き からしあえ あぶらふのみそ汁 牛乳	検出せず (<0.722)	検出せず (<0.695)	
H27.10.14	謹教小	セルフツナサンドパン あきのさちシチュー フルーツポンチ 牛乳	検出せず (<0.808)	検出せず (<0.719)	
H27.10.9	行仁小	<目の愛護デー献立> とりなんばんめん 浅漬け 白花豆コロッケ ブルーベリーゼリー 牛乳	検出せず (<0.586)	検出せず (<0.706)	
H27.10.8	城北小	むぎごはん てづくりマカロニグラタン グリーンサラダ コンソメスープ みかん 牛乳	検出せず (<0.653)	検出せず (<0.776)	
H27.10.7	北会津センター	むぎごはん 秋のかおり汁 いかのカレー焼き はるさめの炒め物 韓国のり りんご 牛乳	検出せず (<0.861)	検出せず (<0.697)	
H27.10.6	小金井センター	栗ごはん 白身魚の米粉揚げレモン風味 かぶの浅漬け みそ汁 牛乳	検出せず (<0.623)	検出せず (<0.812)	
H27.10.5	東山小	ごはん 実だくさん汁 さんまのしょうが煮 おひたし 牛乳	検出せず (<0.695)	検出せず (<0.877)	
H27.10.2	大戸センター	ごはん にくじゃが とりにくのごまみそがらめ いそあえ 梨 牛乳	検出せず (<0.862)	検出せず (<0.810)	
H27.10.1	城南小	ごはん にくじゃが ツナのすのもの 味のり 牛乳	検出せず (<0.701)	検出せず (<0.915)	

※1 検査結果の()内は、検出限界値です。
検出限界値は、測定する検体の密度等によって多少変動が生じます。