

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	
R3.7.15	日新小	ツナの三色丼 牛乳 実たぐさん汁 とっとチーズ	検出せず (<0.789)	検出せず (<0.658)	
R3.7.15	会津若松 学校給食センター	ひやしびりからラーメン 牛乳 ぎょうざ2こ はるさめサラダ メロンゼリー	検出せず (<0.869)	検出せず (<0.788)	
R3.7.15	北会津地区 学校給食センター	ピタパン 牛乳 ミネストローネ フィッシュアンドチップス キャベツのサラダ ブルーベリー	検出せず (<0.783)	検出せず (<0.775)	
R3.7.14	大戸地区 学校給食センター	ごはん 牛乳 新じゃがのみそ汁 鶏肉のから揚げ ひじきの炒り煮	検出せず (<0.660)	検出せず (<0.771)	
R3.7.14	小金井地区 学校給食センター	スパゲティミートソース 牛乳 ブロッコリーとツナのサラダ すいか	検出せず (<0.802)	検出せず (<0.778)	
R3.7.13	神指小	<7月生まれお祝いこんだて> ちらしずし 牛乳 七夕そうめん汁 星形コロケ ごまあえ ゼリー	検出せず (<0.790)	検出せず (<0.782)	
R3.7.13	永和地区 学校給食センター	ごはん 牛乳 とうにゅうとやさいのポタージュ オムレツ(トマトソース) キャベツサラダ	検出せず (<0.810)	検出せず (<0.740)	
R3.7.13	河東地区 学校給食センター	ごはん 牛乳 すいとん汁 さばのみそ煮 切り昆布の煮物 ミニトマト	検出せず (<0.760)	検出せず (<0.700)	
R3.7.8	城南小	わかめごはん 牛乳 みそしる メンチかつ ごまあえ	検出せず (<0.791)	検出せず (<0.746)	
R3.7.8	東山小	みそラーメン 牛乳 かりぼりスナック 福島県産一口桃ゼリー	検出せず (<0.727)	検出せず (<0.651)	
R3.7.8	門田地区 学校給食センター	<いいはのひこんだて> ごはん 牛乳 しょうゆじる とりこくのバーベキューソース きりぼしだいこんのカレーいため ミニトマト 1こ	検出せず (<0.695)	検出せず (<0.694)	
R3.7.7	湊地区 学校給食センター	ごはん 牛乳 にくじゃが きびなごのカリカリフライ しおこんぶつけ チーズ	検出せず (<0.901)	検出せず (<0.867)	
R3.7.7	一箕小	<七夕&7月おたんじょうこんだて> にんじんごはん 牛乳 あまのがわすましじる ほしがたのコロケ ブロッコリーサラダ たなぼたゼリー	検出せず (<0.703)	検出せず (<0.655)	
R3.7.7	松長小	ゆかりごはん 牛乳 夕顔のスープ 星形ハンバーグ ブロッコリーサラダ フルーツタルト	検出せず (<0.673)	検出せず (<0.777)	

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	
R3.7.6	城北小	にんじんごはん 牛乳 みそ汁 かぼちゃチーズコロケ コーンきゃべつ	検出せず (<0.818)	検出せず (<0.851)	
R3.7.6	城西小	せわりコッペパン 牛乳 卵スープ ポークウインナー きゅうりのサラダ	検出せず (<0.851)	検出せず (<0.840)	
R3.7.6	謹教小	ごはん 牛乳 なつやさいのみそしる あつやきたまご こうやどうふのにももの	検出せず (<0.723)	検出せず (<0.834)	

○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