

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	
令和4年12月6日	謹教小	ごはん さわらのチーズパン粉焼き 大根サラダ 豆腐ときぬさやのみそ汁 牛乳	検出せず (<0.830)	検出せず (<0.651)	
令和4年12月6日	城北小	ごはん 凍み豆腐卵とし 焼き新巻鮭 ごまあえ 牛乳	検出せず (<0.751)	検出せず (<0.575)	
令和4年12月6日	城西小	【6年2組リクエスト献立】 切れ目入りパンズパン さばのカレーフライ (パックタルタルソース) 小松菜のサラダ・コンソメスープ 牛乳	検出せず (<0.738)	検出せず (<0.699)	
令和4年12月7日	湊地区 学校給食センター	うまうまビビンバ 麦ごはん チンゲンサイスープ みかん 牛乳	検出せず (<0.809)	検出せず (<0.645)	
令和4年12月7日	一箕小	【残さず食べよう】 キムチチャーハン ワンタンスープ はるさめちゅうかサラダ ラ・フランスゼリー 牛乳	検出せず (<0.786)	検出せず (<0.833)	
令和4年12月7日	松長小	ごはん いかのかりんとう揚げ ごまじょうゆ和え しぐれ汁 みかん 牛乳	検出せず (<0.636)	検出せず (<0.796)	
令和4年12月8日	城南小	ごはん いわしのかば焼き たぐわん和え 豚汁 りんご 牛乳	検出せず (<0.612)	検出せず (<0.758)	
令和4年12月8日	東山小	親子うどん 笹かまぼこの磯部揚げ おひたし 花みかん 牛乳	検出せず (<0.881)	検出せず (<0.987)	
令和4年12月8日	門田地区 学校給食センター	ごはん 春巻き マーボーもやし ワンタンスープ りんご 牛乳	検出せず (<0.759)	検出せず (<0.753)	

給食提供日	調理場名	献立	測定結果(バクレル/kg) ※1		備考 ※2
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
令和4年12月13日	神指小	ごはん ささみの梅マヨ焼き ごま和え みそ汁 牛乳	検出せず (<0.797)	検出せず (<0.884)	
令和4年12月13日	永和地区 学校給食センター	ごはん 麻婆豆腐 餃子 小松菜とひじきのナムル 牛乳	検出せず (<0.985)	検出せず (<0.705)	
令和4年12月13日	河東地区 学校給食センター	【日本列島味めぐり献立・愛知県】 ごはん さばの味噌煮 ひきずり おひたし 牛乳	検出せず (<0.564)	検出せず (<0.835)	
令和4年12月14日	大戸地区 学校給食センター	ごはん ホイコーロー 春巻き 中華かきたまスープ 牛乳	検出せず (<0.930)	検出せず (<0.845)	
令和4年12月14日	小金井地区 学校給食センター	スパゲティミートソース フレンチサラダ ボンデリング 牛乳	検出せず (<0.630)	検出せず (<0.869)	
令和4年12月15日	日新小	【すす払い献立】 ごはん 真鯛の塩焼き こんにゃくのきんぴら 粕汁 牛乳	検出せず (<0.885)	検出せず (<0.885)	
令和4年12月15日	会津若松 学校給食センター	【野菜を食べよう】 タンメン おやさいチップス げんきヨーグルト 牛乳	検出せず (<0.758)	検出せず (<0.643)	
令和4年12月15日	北会津地区 学校給食センター	米粉パンズパン 白身魚フライ コールスローサラダ アイズッパ 乳飲料 牛乳	検出せず (<0.875)	検出せず (<0.875)	

○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