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)	
			放射性セシウム134	放射性セシウム137
H24.11.1	行仁小	麦ごはん、ハッシュドビーフ、豆 サラダ、フルーツポンチ、牛乳	検出せず (<0.844)	検出せず (<0.687)
H24.11.2	城西小	五目ごはん、鶏肉のみそがらめ、 おひたし、すまし汁、プリン、牛乳	検出せず (<0.973)	検出せず (<0.840)
H24.11.5	日新小	ごはん、マーボー豆腐、中華サラダ、きのこシューマイ、牛乳	検出せず (<0.737)	検出せず (<0.731)
H24.11.6	謹教小	麦ごはん、さばのごましょうが焼き、かつお昆布和え、のっぺい汁、花みかん、牛乳	検出せず (<0.730)	検出せず (<0.754)
H24.11.7	湊 センター	三色ごはん、炒り鶏、すまし汁、 りんご、牛乳	検出せず (<0.727)	検出せず (<0.689)
H24.11.8	松長小	かわりごはん、チキンのトマト煮、 ボイルキャベツ、野菜ス一プ、お さつスティック、牛乳	検出せず (<0.765)	検出せず (<0.892)
H24.11.9	神指小	米粉パン、みかんジャム、クラム チャウダー、フレンチサラダ、牛 乳	検出せず (<0.633)	検出せず (<0.709)

給食提供日	調理場名	献立	測定結果(ベクレル/kg)	
			放射性セシウム134	放射性セシウム137
H24.11.12	城南小	ごはん、えびのチリソース煮、トックスープ、杏仁豆腐、牛乳	検出せず (<0.722)	検出せず (<1.01)
H24.11.13	東山小	ゆかりごはん、肉団子、中華サラ ダ、サンラータン、牛乳	検出せず (<0.856)	検出せず (<0.768)
H24.11.13	会津若松センター	ごはん、鶏のマヨネーズ焼き、五 目豆、みそ汁、牛乳	検出せず (<0.709)	検出せず (<0.880)
H24.11.14	一箕小	米粉パン、ココアクリーム、ビーン ズサラダ、ワンタンスープ、花み かん	検出せず (<0.746)	検出せず (< 0.866)
H24.11.14	河東 センター	ごはん、ふりかけ、おでん、ごぼう サラダ、かぼちゃのミルク煮、ゼ リー、牛乳	検出せず (<0.819)	検出せず (< 0.758)
H24.11.15	門田 センター	ごはん、のりふりかけ、豆腐のみ そ田楽、かきたま汁、大根のカレ 一きんぴら、牛乳	検出せず (<0.882)	検出せず (< 0.681)
H24.11.15	永和 センター	ごはん、焼き魚(ます)、ヤーコン のきんぴら、実だくさん汁、みか ん、牛乳	検出せず (<0.851)	検出せず (<0.904)
H24.11.16	大戸 センター	わかめごはん、ハムエッグ、切干 大根、みそ汁、牛乳	検出せず (<0.814)	検出せず (<0.627)
H24.11.19	小金井センター	キムチごはん、あじフリッター、野 菜の香り漬け、わかめスープ、り んごゼリー、牛乳	検出せず (<0.690)	検出せず (<0.790)
H24.11.20	北会津センター	イカいり焼き焼きソバ、やきいも、 コーン中華スープ、牛乳	検出せず (<0.773)	検出せず (<0.954)
H24.11.21	城北小	麦ごはん、納豆、ツナとわかめの 和え物、いも煮、身知らず柿、牛 乳	検出せず (<0.953)	検出せず (< 0.898)
H24.11.22	行仁小	ポークカレー、福神漬、グリーン サラダ、ヨーグルト、牛乳	検出せず (<0.832)	検出せず (<0.835)

給食提供日	調理場名	献立	測定結果(ベクレル/kg)	
			放射性セシウム134	放射性セシウム137
H24.11.26	城西小	ごはん、カニシュウマイ、八宝菜 、大根カクテキ漬、牛乳	検出せず (<0.843)	検出せず (<0.821)
H24.11.27	謹教小	麦ごはん、さんま生姜煮、ヤーコンきんぴら、白菜と里芋のみそ汁、花みかん、牛乳	検出せず (<0.790)	検出せず (<0.628)
H24.11.28	日新小	きのこごはん、焼き魚、ピーナッツ和え、のっぺい汁、牛乳	検出せず (<0.642)	検出せず (<0.851)
H24.11.29	一箕小	ごはん、ふりかけ、すきやき煮、 かみかみあえ、柿、牛乳	検出せず (<0.634)	検出せず (<0.948)
H24.11.30	松長小	ビビンバ、わかめスープ、フルー ツ杏仁、牛乳	検出せず (<0.889)	検出せず (<0.842)

[※] 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。