

市立小・中学校の給食の放射性物質検査の結果について

児童・生徒及び保護者の皆さまに一層ご安心いただけるように、市立小・中学校の学校給食で提供した給食と牛乳について放射性物質検査を行いましたので、お知らせします。

この検査は、実際に児童・生徒に提供した牛乳と各施設の調理済給食の1週間分をまるごと測定したものです

- 1 検査機関 一般財団法人 材料科学技術振興財団
- 2 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
- 3 検査結果

品目 牛乳

提供期間 平成26年2月24日～2月28日 5日分

検査年月日 平成26年3月4日

Bq/kg

品目	日数	セシウム134	セシウム137
牛乳	5日	不検出 <1.1	不検出 <1.4

施設名 市立第一学校給食センター

提供期間 平成26年2月24日～2月28日

Bブロック 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成26年3月4日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム134	セシウム137
2/24～2/28	5日	不検出 <0.91	不検出 <0.84

提供日	献立
2/24	豚丼、大根スープ、いちご、アーモンド小魚
2/25	かに釜飯、いかの変わりソース、味噌ごぼう汁、こんにゃくサラダ
2/26	ご飯、鯖のみぞれだれ、かきたま汁、お浸し
2/27	豆入りカレーライス、じゃこほうれんそうのナムル、ぼんかん
2/28	チーズパン、鶏肉のレモンしょうゆ、千切り野菜スープ、キャベツ炒め

施設名 市立第二学校給食センター

提供期間 平成26年2月24日～2月28日

Aブロック 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成26年3月4日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/24～2/28	5日	不検出 <1.2	不検出 <1.1

提供日	献立
2/24	豆乳パン、鮭とほうれん草のコーンクリームシチュー、カレーポテト、海藻サラダ
2/25	ひじきご飯、鶏肉のから揚げ、味噌汁、お浸し
2/26	煮込みうどん、鮭おにぎり、生揚げのそぼろあん、小松菜の辛子和え
2/27	親子丼、豚汁、菜の花の煮浸し
2/28	ソフトフランスパン、ハンガリアシチュー、ブロッコリーソテー、パイナップル缶

施設名 市立府中第四小学校

提供期間 平成26年2月24日～2月28日 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成26年3月5日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/24～2/28	5日	不検出 <1.2	不検出 <0.89

提供日	献立
2/24	鶏ごぼうご飯、鯖の西京焼き、華風大根きゅうり、かきたま汁、せとか
2/25	シーフードカレーライス、フレンチサラダ、りんご
2/26	胚芽ご飯、生揚げの味噌炒め、五目まめ、どさんこ汁
2/27	ごまビスキュイパン、コーンスロー、ミネストローネ、ミックスフルーツポンチ
2/28	わかめご飯、いかの更紗揚げ、筑前煮、きゅうりのしょうが漬け、いちご

施設名 市立武蔵台小学校

提供期間 平成26年2月24日～2月28日 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成26年3月5日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/24～2/28	5日	不検出 <1.3	不検出 <1.4

提供日	献立
2/24	鶏ごぼうご飯、焼きししゃも、野菜のごま和え、どさんこ汁
2/25	ご飯、生揚げのごま味噌がけ、ビーフン入り野菜炒め、のっぺい汁
2/26	焼きそばパン、ポークビーンズ、コールスローサラダ、清見オレンジ
2/27	じゃこねぎご飯、ちくわの磯辺揚げ、野菜のおかか和え、豚汁
2/28	ご飯、ハンバーグ、ジャーマンポテト、ふわふわスープ

施設名 市立住吉小学校

提供期間 平成26年2月24日～2月28日 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成26年3月4日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/24～2/28	5日	不検出 <0.98	不検出 <0.93

提供日	献立
2/24	鶏ごぼうご飯、鯖の西京焼き、華風大根きゅうり、さつま汁
2/25	カレーライス、海草サラダ、清見オレンジ
2/26	五目炊き込みご飯、和風卵焼き、キャベツのおかか和え、わかめと根菜汁
2/27	わかめご飯、肉じゃが、田舎汁、ぽんかん
2/28	照り焼きチキンバーガー、コーンシチュー、いちご

※「不検出」とは、検出下限値（測定において検出できる最小値）未満であることを示しています。<は、検出下限値です。

4 参 考

放射性セシウムの新基準値 Bq/kg

食品群	基準値
飲料水	10
牛乳	50
一般食品	100
乳児用食品	50