

平成29年3月

## 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5日分をまるごと測定したものです。

- 1 検査機関 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	日数	セシウム 134	セシウム 137
牛乳	5日	不検出 <0.85	不検出 <1.1

施設名 市立第一学校給食センター  
提供期間 平成29年2月20日～2月24日 Cブロック5日分  
検査年月日 平成29年2月28日 (牛乳除く)

Bq/kg			
提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/20～ 2/24	5日	不検出 <1.3	不検出 <1.5

提供日	献立
2/20	ご飯、鯖のみぞれだれ、きのこ汁、煮びたし
2/21	五目あんかけ焼きそば、さつまアーモンド、洋風きんぴら
2/22	ビビンバ(ご飯)、ポテトスープ、いちご
2/23	じゃがいものバター風味ご飯、ほっけのから揚げ、ごぼう汁、こんにやくサラダ(玉ねぎドレ)
2/24	ご飯、揚げ豆腐のそぼろあん、みそ汁、じゃこ和え

施設名 市立第二学校給食センター

提供期間 平成29年2月20日～2月27日 Bブロック5日分

検査年月日 平成29年2月28日 (牛乳除く)

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/20～ 2/27	5日	不検出 <1.3	不検出 <1.1

提供日	献立
2/20	炊き込みおこわ、鮭の角揚げ煮、鶏五目汁、白菜サラダ
2/21	ライ麦パン、マカロニグラタン、チンゲン菜スープ、コールスロー
2/22	菜飯、うずら卵入り中華風煮、野菜のごま和え、デコポン
2/24	ご飯、生揚げのそぼろあんかけ、さつま汁、ハム入りアーモンド和え
2/27	マーブルパン、いかのカレー揚げ、コーンチャウダー、ほうれん草とエリンギのソテー

施設名 市立府中第四小学校

提供期間 平成29年2月20日～2月24日 5日分 (牛乳除く)

検査年月日 平成29年3月1日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/20～ 2/24	5日	不検出 <0.95	不検出 <1.1

提供日	献立
2/20	胚芽ご飯、和風おろしハンバーグ、磯和え、じゃがいものみそ汁
2/21	鮭のクリームスパゲッティ、コロコロサラダ、ブルーベリーマフィン
2/22	高菜チャーハン、焼き棒餃子、きゅうりの生姜漬け、わかめとコーンのスープ
2/23	天井 (いか、さつま芋、かぼちゃ)、ほうれん草のごま和え、いちご
2/24	ごはん、和風たまご焼き、小松菜と油揚げ煮びたし、豚汁

施設名 市立武蔵台小学校

提供期間 平成29年2月20日～2月24日 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成29年3月1日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/20～ 2/24	5日	不検出 <1.0	不検出 <1.1

提供日	献立
2/20	根菜ごはん、ししゃもの唐揚げ、白菜の甘酢和え、どさんこ汁
2/21	ごはん、さばの味噌煮、じゃがいもの金平、吉野汁
2/22	五目塩焼きそば、中華風コーンスープ、スパイシーポテト
2/23	ごはん、鶏肉とさつまいものうま煮、田舎汁、オレンジジュース
2/24	キャロットクリームライス、切り干し大根のサラダ、りんごゼリー

施設名 市立住吉小学校

提供期間 平成29年2月27日～3月3日 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成29年3月8日

Bq/kg

提供期間	日数	セシウム 134	セシウム 137
2/27～ 3/3	5日	不検出 <1.1	不検出 <1.3

提供日	献立
2/27	高菜チャーハン、青大豆入りジャンボ餃子、春雨スープ、いちご
2/28	ごはん、笹かまの磯辺揚げ、切り干し大根の炒り煮、きのこ汁
3/1	ごはん、ゆず辛チキン、キャベツのおかか合え、みそ汁
3/2	ココア揚げパン、ポークシチュー、ひじき入り大根サラダ
3/3	ちらし寿司、鯖の若草揚げ、菜の葉入り澄まし汁、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