

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 株式会社ハウス食品分析テクノサービス
- 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

施設名 市立第一学校給食センター

提供期間 平成24年12月10日～12月14日

Aブロック 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成24年12月17日

		Bq/kg		
提供期間	日数	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
12/10～12/14	5日	不検出 <2.0	不検出 <2.8	不検出 <1.7

提供日	献立
12/10	二色丼（麦ご飯、肉そぼろ、炒り卵）、沢煮椀、みかん
12/11	ご飯、豚肉とじゃがいもの揚げ煮、華風コーンスープ、野菜ソテー
12/12	カレーうどん、蒸しパン、ちくわの磯辺揚げ、海藻サラダ
12/13	ご飯、鯖のピリ辛焼、味噌けんちん汁、アーモンド和え
12/14	たこめし、鮭の角煮、こんにゃくサラダ、五小31スマイル元気オリジナルスープ（具だくさん味噌汁）

施設名 市立第二学校給食センター

提供期間 平成24年12月10日～12月14日

Bブロック 5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成24年12月17日

Bq/kg

提供期間	日数	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
12/10～12/14	5日	不検出 <1.7	不検出 <2.6	不検出 <2.3

提供日	献立
12/10	たこのガーリックライス、メルのトマトソース、コーンクリームスープ、水菜サラダ
12/11	かぼちゃ入りうどん、昆布おにぎり、ししゃものから揚げ、煮浸し、ぶどうゼリー
12/12	ご飯、のり佃煮、鮭の柚子風味、だまこ汁、さつまアーモンド
12/13	米パン、チキングラタン、ベーコンポテトスープ、キャベツソテー
12/14	たきこみご飯、鶏肉のレモン風味、ピリ辛味噌汁、ごぼうサラダ

施設名 市立府中第四小学校

提供期間 平成24年12月10日～12月14日

5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成24年12月17日

Bq/kg

提供期間	日数	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
12/10～12/14	5日	不検出 <2.1	不検出 <2.8	不検出 <1.8

提供日	献立
12/10	カレーライス、花野菜のごまサラダ、りんご
12/11	胚芽ご飯、あぶら味噌、鮭のごまだれ焼き、けんちん汁
12/12	スパゲティミートソース（豆入り）、ほうれん草ソテー、りんご
12/13	じゃこご飯、れんこん団子の磯辺巻き、野菜のおかか和え、田舎汁
12/14	豚飯（トンファン）、ポテトたこあげ、イナムドゥチ、クープイリチー

施設名 市立武蔵台小学校

提供期間 平成24年12月10日～12月14日

5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成24年12月18日

Bq/kg

提供期間	日数	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
12/10～12/14	5日	不検出 <2.5	不検出 <3.5	不検出 <3.0

提供日	献立
12/10	ひじきご飯、ちくわといかの天ぷら、野菜のおかか和え、味噌汁
12/11	トンファン、白菜と肉団子スープ、野菜いため
12/12	鮭茶漬け、豚汁、和風サラダ、はなみかん
12/13	ご飯、おでん、大豆と小魚のあめがらめ、野菜のごま和え
12/14	五目ラーメン、鶏肉のバーベキューソース、バンサンスー、りんご

施設名 市立住吉小学校

提供期間 平成24年12月10日～12月14日

5日分（牛乳除く）

検査年月日 平成24年12月17日

Bq/kg

提供期間	日数	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
12/10～12/14	5日	不検出 <2.1	不検出 <3.0	不検出 <3.0

提供日	献立
12/10	うずら卵のカレーライス、花野菜のカラフルサラダ、りんご
12/11	きのこごはん、生揚げのバーベキューソース、小松菜の甘醤油、さつま汁
12/12	大豆入りスパゲティミートソース、ほうれん草とベーコンのソテー、りんごゼリーのフルーツポンチ
12/13	じゃこわかめご飯、れんこん団子の磯辺巻き、野菜のおかか和え、田舎汁
12/14	サフランクリームライス、ジョア（いちご味）、リヨネーズポテト、ミックスフルーツ

※「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