毛呂山町学校給食センター

小中学校給食における1週間分の食材の放射性物質の検査結果

測定方法 緊急時における食品の放射能測定マニュアルによる

測定内容 放射性物質(ヨウ素131、セシウム134、セシウム137)

定量下限値「10ベクレル」

検査機関 株式会社 環境テクノ

(ゲルマニウム半導体検出器)

検 査 日 平成26年12月5日(金)

採取日 平成26年12月1日(月) から 12月5日(金)

採取日	献立	ョウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
12月1日(月)	ごはん、牛乳 マーボー豆腐、ほうれん草とコーンのお浸し			
12月2日(火)	子どもパンスライス、牛乳、タルタルソース 野菜スープ、白身魚のフライ、もやしのカレーソ テー			
12月3日(水)	ごはん、牛乳、中濃ソース 石狩汁、おからコロッケ、パリパリキャベツ	検出せず	検出せず	検出せず
12月4日(木)	中華めん、牛乳 五目ラーメンの汁、春巻き、りんご			
12月5日(金)	ごはん、牛乳 ハヤシライスの具、ツナサラダ			

※「検出せず」とは、検査機器で測定できる定量下限値「10~1011」未満であることを示す。

毛呂山町学校給食センター

小中学校給食における1週間分の食材の放射性物質の検査結果

測定方法 緊急時における食品の放射能測定マニュアルによる

測定内容 放射性物質(ヨウ素131、セシウム134、セシウム137)

定量下限値「10ベクレル」

検査機関 株式会社 環境テクノ

(ゲルマニウム半導体検出器)

検 査 日 平成26年12月12日(金)

採取日 平成26年12月8日(月) から 12月12日(金)

採取日	献立		セシウム 134	セシウム 137
12月8日(月)	ごはん、牛乳 ごまみそ汁、さんまの南蛮漬け、白菜の浅漬け			
12月9日(火)	ごはん、牛乳、かつおふりかけ サンラータン、ホイコーロー、みかん			
12月10日(水)	牛乳、きな粉揚げパン クリームシチュー、ウインナーのケチャップ炒め、 ヨーグルト	検出せず	検出せず	検出せず
12月11日(木)	地粉うどん、牛乳 肉うどんの汁、さつまいものてんぷら、刻み昆布と がんもの炒り煮			
12月12日(金)	ごはん、牛乳 鶏肉と里芋のうま煮、きゅうりともやしのごま酢和 え、アーモンド小魚			

※「検出せず」とは、検査機器で測定できる定量下限値「10~ブルル」未満であることを示す。

毛呂山町学校給食センター

小中学校給食における1週間分の食材の放射性物質の検査結果

測定方法 緊急時における食品の放射能測定マニュアルによる

測定内容 放射性物質(ヨウ素131、セシウム134、セシウム137)

定量下限値「10ベクレル」

検査機関 株式会社 環境テクノ

(ゲルマニウム半導体検出器)

検 査 日 平成26年12月19日(金)

採取日 平成26年12月15日(月) から 12月19日(金)

採取日	献立	ョウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
12月15日(月)	食パン、牛乳、チョコクリーム ワンタンスープ、照り焼きハンバーグ、ポテトサラ ダ			
12月16日(火)	麦ごはん、牛乳 すまし汁、かれいの竜田揚げ、切り干し大根の煮つ け			
12月17日(水)	ごはん、コーヒーミルク カレー、ハム入りサラダ	検出せず	検出せず	検出せず
12月18日(木)	ぶどうパン、牛乳 スパゲッティナポリタン、ほうれん草のごまドレサ ラダ、角チーズ			
12月19日(金)	ごはん、牛乳 豚すきやき、大根サラダ、ミニアセロラゼリー			

※「検出せず」とは、検査機器で測定できる定量下限値「10~ブルル」未満であることを示す。