

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、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7月4日（金）

採取日 平成26年6月30日（月） から 7月4日（金）

検査日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
6月30日（月）	ごはん、牛乳、 具だくさんみそ汁、切り干し大根の煮つけ、彩の 国納豆	検 出 ず	検 出 ず	検 出 ず
7月1日（火）	バターロールパン、牛乳 クラムチャウダー、チキンソテー、パリパリ塩 キャベツ			
7月2日（水）	ごはん、牛乳 わかめの味噌汁、かつおの甘辛ソースがらめ、ほ うれん草とコーンのお浸し			
7月3日（木）	ごはん、牛乳、刻みのり 春雨スープ、豚ごぼう丼の具、ミニアセロラゼ リー			
7月4日（金）	山型食パン、牛乳、ブルーベリージャム カレースパゲッティ、チキンサラダ、ヨーグルト			

※「検出せず」とは、検査機器で測定できる定量下限値「10ベクレル」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、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7月11日（金）

採取日 平成26年7月7日（月） から 7月11日（金）

検査日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
7月7日（月）	ごはん、牛乳 星のすまし汁、さんまのごま揚げ、ひじきと大豆 の煮物、七夕ゼリー	検 出 せ ず	検 出 せ ず	検 出 せ ず
7月8日（火）	食パン、牛乳、チョコクリーム いんげん豆と野菜のスープ、ウインナーのケ チャップ炒め、冷凍みかん			
7月9日（水）	ごはん、牛乳、しそドレッシング ごまみそ汁、鮭のガーリックマヨネーズ焼き、も やしのサラダ			
7月10日（木）	中華めん、牛乳 チャンポンめんの汁、春巻き、ピリ辛きゅうり			
7月11日（金）	ごはん、牛乳 肉じゃが、夏野菜のしょうが漬け、彩の国納豆			

※「検出せず」とは、検査機器で測定できる定量下限値「10ベクレル」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、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7月18日(金)

採取日 平成26年7月14日(月) から 7月18日(金)

検査日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
7月14日(月)	子どもパンスライス、牛乳 五目スープ、焼きそば、パインアップル	検 出 ず	検 出 ず	検 出 ず
7月15日(火)	ごはん、牛乳 マーボー豆腐、いんげんともやしのごま和え、ミニピーチゼリー			
7月16日(水)	ぶどうパン、牛乳、中濃ソースごはん ポークビーンズ、ししゃもフライ、パリパリキャベツ			
7月17日(木)	ごはん、牛乳 けんちん汁、親子丼の具			
7月18日(金)	ごはん、コーヒーミルク 夏野菜カレー、ハム入りサラダ			

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