

毛呂山町学校給食センター

小中学校給食における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28年3月4日（金）

採取日 平成28年2月22日（月） から 3月4日（金）

採取日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
2月22日（月）	ごはん、牛乳 磯煮、白菜の浅漬け、豆乳ブラマンジェ	検 出 せ ず	検 出 せ ず	検 出 せ ず
2月23日（火）	コッペパンスライス、牛乳 ワントンスープ、セルフツナサンドの具、さつまいものバター煮			
2月24日（水）	わかめごはん、牛乳 みそおでん、きゅうりともやしのごま酢和え			
2月25日（木）	マーブル食パン、牛乳 クリームシチュー、チキンナゲット、フレンチサラダ			
2月26日（金）	ごはん、牛乳 にらたまスープ、切り干し大根の煮つけ、彩の国納豆			
2月29日（月）	ごはん、牛乳、玉ねぎドレッシング みそけんちん汁、鶏肉のから揚げ、ブロッコリー			
3月1日（火）	フォカッチャ、牛乳 クラムチャウダー、ハンバーグのケチャップソースかけ、パリパリキャベツ、さつまいもと栗のタルト			
3月2日（水）	麦ごはん、牛乳 沢煮碗、さんまのおかか煮、もやしのごま和え			
3月3日（木）	酢めし、牛乳 うずら卵のすまし汁、ささかまぼこ、ちらし寿司の具、ミニ桃のひなゼリー			
3月4日（金）	ごはん、牛乳 マーボー豆腐、大根のナムル、角チーズ			

※「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します。

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28年3月18日（金）

採取日 平成28年3月7日（月） から 3月18日（金）

検査日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
3月7日（月）	赤飯、牛乳、ごま塩 白菜のみそ汁、鶏肉の照り焼き、きゅうりの昆布漬	検 出 せ ず	検 出 せ ず	検 出 せ ず
3月8日（火）	はちみつパン、牛乳 ミートボールシチュー、白身魚の香草フライ、フルーツポンチ			
3月9日（水）	中華めん、牛乳 しょうゆラーメンの汁、ミニきな粉揚げパン、中華サラダ			
3月10日（木）	わかめごはん、牛乳 春雨スープ、おろし焼き肉、フルーツミックスゼリー			
3月11日（金）	麦ごはん、コーヒーミルク カレー、キャベツのサラダ、小魚			
3月14日（月）	ツイストパン、牛乳、中濃ソース ラビオリスープ、コーンコロケ、大根サラダ			
3月15日（火）	ごはん、牛乳 豆腐とわかめのみそ汁、さばの塩焼き、ブロッコリーのおかか和え			
3月16日（水）	ごはん、牛乳 生揚げの中華煮、いかナゲット、韓国のみ			
3月17日（木）	おにぎり（わかめ、茶めし）、牛乳 だまこ汁、かれいの竜田揚げ、浅漬			
3月18日（金）	チーズパン、牛乳 キャベツのクリームスープ、オムレツのケチャップソースかけ、ケーキ			

※「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します。