

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27年11月13日（金）
 採取日 平成27年11月2日（月） から 11月13日（金）

採取日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
11月2日（月）	ごはん、牛乳 大豆もやしと白菜のスープ、彩の国里芋パオズ、 しゃくし菜ごはんの具	検 出 せ ず	検 出 せ ず	検 出 せ ず
11月4日（水）	ごはん、牛乳 やぶさめ汁、鶏肉の照り焼き、毛呂山きゅうりのパ リパリ和え			
11月5日（木）	ごはん、牛乳 のっぺい汁、さばのゆずみそかけ、白菜の浅漬け			
11月6日（金）	ツイストパン、牛乳 きのこ入りクリームシチュー、ハンバーグのチキンプ ソース かけ、アーモンド小魚			
11月9日（月）	ごはん、牛乳 もろやま豚汁、さわらの照り焼き、ほうれん草と コーンのお浸し			
11月10日（火）	ごはん、牛乳 生揚げとじゃがいものそぼろ煮、子持ししゃもから 揚げ、ピリ辛きゅうり			
11月11日（水）	コッペパンスライス、牛乳 コーンスープ、フィッシュフレーク、こんにやくポ ンチ			
11月12日（木）	地粉うどん、牛乳 肉うどんの汁、あべかわいも、キャベツの五分漬け 和え			
11月13日（金）	ごはん、牛乳 もずくスープ、豚玉毛丼の具、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27年11月27日（金）

採取日 平成27年11月16日（月） から 11月27日（金）

採取日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
11月16日（月）	ごはん、牛乳、中濃ソース ごまみそ汁、鮭フライ、ひじきのオイスター ソース炒め	検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ	検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ	検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ 検 出 せ
11月17日（火）	バターロール、牛乳 ウインナーとオニオンのスープ、焼きそば、角 チーズ			
11月18日（水）	ごはん、牛乳 かきたま汁、チキンナゲット、キャベツのごま 和え			
11月19日（木）	中華めん、牛乳 しょうゆラーメンの汁、彩の国肉まん、杏仁豆 腐			
11月20日（金）	ごはん、牛乳 毛呂山大豆入りカレー、ツナサラダ、フルーツ ミックスゼリー			
11月24日（火）	ごはん、牛乳 おでん、たこメンチカツ、みかん			
11月25日（水）	はちみつパン、コーヒーミルク ベーコンとじゃがいものスープ、オムレツのケ チャップソースかけ、大根サラダ			
11月26日（木）	ごはん、牛乳 凍り豆腐のみそ汁、豚肉のキムチ炒め、にすり おろしりんごゼリー			
11月27日（金）	ごはん、牛乳 毛呂山産ゆず入りすいとん、ブロッコリーのお かか和え、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。