

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27年3月6日（金）

採取日 平成27年3月2日（月） から 3月6日（金）

採取日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
3月2日（月）	ごはん、牛乳 沢煮碗、さばのみそ煮、ブロッコリーのごま和え	検出せず	検出せず	検出せず
3月3日（火）	酢めし、牛乳 とろろ昆布入りすまし汁、ちらし寿司の具、キャベツの浅漬、ひな菓子			
3月4日（水）	ごはん、コーヒーミルク、バンバンジードレッシング ハヤシライスの具、いかフリッター、海藻サラダ			
3月5日（木）	中華めん、牛乳 みそラーメンの汁、彩の国しゃくし菜まん、ヨーグルト和え			
3月6日（金）	ごはん、牛乳 肉じゃが、白菜と菜の花の浅漬、ミニ洋梨ゼリー			

※「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27年3月13日（金）

採取日 平成27年3月9日（月） から 3月13日（金）

採取日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
3月9日（月）	ミニココア揚げパン、牛乳 煮込みうどん、コーンとブロッコリーのソテー、 ヨーグルト	検出せず	検出せず	検出せず
3月10日（火）	ごはん、牛乳、ふりかけ 青菜とじゃがいものみそ汁、千草卵、もやしとキャ ベツのお浸し			
3月11日（水）	ごはん、牛乳 カレー、ツナ入り大根サラダ、パイナップル			
3月12日（木）	子どもパンスライス、スライスチーズ、牛乳、中濃 ソース、ウインナーとオニオンのスープ、はんぺん フライ、パリパリキャベツ			
3月13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			

※「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、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27年3月20日（金）

採取日 平成27年3月16日（月） から 3月20日（金）

採取日	献立	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
3月16日（月）	ごはん、牛乳 ごまみそ汁、おろし焼き肉、ミニピーチゼリー	検出せず	検出せず	検出せず
3月17日（火）	ごはん、牛乳 筑前煮、さわらの西京焼き、しらぬい（デコポン）			
3月18日（水）	コッペパンスライス、牛乳 白菜のシチュー、鶏つくね、和風ポテト			
3月19日（木）	ごはん、牛乳 マーボー豆腐、中華サラダ、アーモンド小魚			
3月20日（金）	ツイストパン、牛乳、中濃ソース ころころスープ、えびカツ、グリーンサラダ、チョコレートケーキ			

※「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す。