

学校給食食材の測定検査の結果について 平成27年12月分

牛乳の測定結果				
測定日	測定結果			備考
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137	
12月24日	検出せず(2.4)	検出せず(3.2)	検出せず(3.3)	
12月22日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
12月21日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
12月18日	検出せず(2.4)	検出せず(3.2)	検出せず(3.2)	
12月17日	検出せず(2.3)	検出せず(3.2)	検出せず(3.2)	
12月16日	検出せず(2.4)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
12月15日	検出せず(2.4)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
12月14日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
12月11日	検出せず(2.3)	検出せず(3.2)	検出せず(3.3)	
12月10日	検出せず(2.3)	検出せず(3.2)	検出せず(3.3)	
12月9日	検出せず(2.3)	検出せず(3.2)	検出せず(3.3)	
12月8日	検出せず(2.4)	検出せず(3.2)	検出せず(3.2)	
12月7日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
12月4日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
12月3日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.1)	
12月2日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
12月1日	検出せず(2.3)	検出せず(3.2)	検出せず(3.3)	

提供給食の測定結果(牛乳は除く)

小学校					
測定日	献立名	測定結果			備考
		ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137	
12月 24日	はくはん とうふのみそしる てづくりコロッケ かむカムサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.1)	
12月 22日	ちりめんわかめごはん すいとんじる かぼちゃのそぼろに ゆずゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.1)	
12月 21日	えびピラフ ミネストローネスープ もみのきハンバーグ ガトーショコラ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
12月 18日	はくはん ビビンバ ガンズーサラダ あおりんごゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
12月 17日	げんまいごはん ふゆやさいかレー ポイルやさい ひとくちみかんゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.0)	
12月 16日	あげパン(きなこ) ミニぎょうざスープ マスタードポテト	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	

12月 15日	ごぼうたきこみごはん ぶたにくとさといものみ そしる さけのゆうあんやき	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
12月 14日	はくはん わかめスープ だいこんとはるさめの ピリからいため ひとくちぶどうゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.1)	
12月 11日	ひじきごはん いもがらじる ちぐさやき おうとう	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
12月 10日	コッペパン さけのとうにゆうシチュ ー ロングソーセージトマト ソースがけ ポイルやさい	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
12月9 日	はくはん すきやきに しろみさかなのいそべ あげ ハスカップゼリー	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.9)	
12月8 日	けんちんうどん いかのキャベツあげ くきわかめいりだいこ んサラダ おさつりんごパイ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.1)	
12月7 日	はくはん やさいふり かけ	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (3.0)	

	ワンタンスープ シューマイ				
12月4日	はくはん トッポギいりとうふのチ ゲふう ひじきのいりに みかん	検出せず (2.1)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
12月3日	マーブルしょくパン ポークシチュー パンプキンアンサンブ ルエッグ ごぼうサラダ はっこうにゅう	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.2)	
12月2日	はくはん カップなっとう にこみおでん もやしかいそうサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12月1日	チョコチップパン にんじんのポタージュ ホキのこうそうやき ボイルやさい	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	

中学校

測定日	献立名	測定結果			備考
		ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137	
12月 24日	バターロールパン クリームコーンスープ メンチカツ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	

	キャベツサラダ 手作りチーズケーキ				
12月 22日	メキシカンライス 白菜スープ 星型オムレツ ロースト チキン 南瓜サラダ 柚子ゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12月 21日	キャロットライス ポークストロガノフ もみの木型ハンバーグ ローストチキン キャベツサラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
12月 18日	チキンライス クリームシチュー ローストチキン 星型コ ロッケ こんにゃくサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12月 17日	ナン キーマカレー 白身魚(ソイ)のバジル 焼き ポテトサラダ	検出せず (2.4)	検出せず (3.2)	検出せず (3.3)	
12月 16日	白飯 ほうとううどん汁 鶏肉の照り焼きワイン 風味 クレソンとキャベツのサ ラダ ぶどうゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.1)	
12月 15日	白飯 寄せ鍋	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	

	鶏肉の唐揚げ 切干大根サラダ				
12月 14日	白飯 納豆 玉ねぎと若布の味噌汁 千草焼き 豚肉とキャベツの生姜炒め	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.1)	
12月 11日	麻婆丼 かき玉スープ イカのカレー焼き 小松菜サラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.1)	
12月 10日	鮭ときのこのクリームス パゲティ 焼きウインナー ブロッコリーサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
12月9 日	白飯 けんちん汁 鯖のごま味噌焼き 白菜と春菊のお浸し	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12月8 日	豚キムチうどん 焼売 ほうれん草と大豆もやし のサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12月7 日	丸パン ポテトチャウダー 鶏肉のハニーマスタード 焼き キャベツサラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
12月4 日	白飯 なめこの味噌汁 鱈フライ 生揚げと大根の煮物	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	

12月3日	炊込みチャーハン トックと若布のスープ 焼き餃子 春雨サラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12月2日	白飯 かぶの味噌汁 鯖の塩麹漬け焼き くにたち産里芋のそば る煮	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12月1日	白飯 すき焼き煮 厚焼き玉子 山芋大根サラダ みかん	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	

(注意)「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、又は検出限界値未満であることを示します。
括弧内の数値は、検出限界値で単位は Bq/kg(ベクレルキログラム)です。

検出限界値は、1 リットルマリネリ容器において 1800 秒での測定で、検出できる最低濃度のことをいいます。