

学校給食食材の測定検査の結果について 平成27年10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	
10月30日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月29日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
10月28日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月27日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
10月26日	検出せず(2.4)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
10月23日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月22日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月21日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月20日	検出せず(2.4)	検出せず(3.2)	検出せず(3.3)	
10月19日	検出せず(2.3)	検出せず(3.2)	検出せず(3.2)	
10月16日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月15日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
10月14日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月13日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月9日	検出せず(2.4)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月8日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月7日	検出せず(2.4)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
10月6日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月5日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
10月2日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
10月1日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	

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	
10月30日	チキンライス きのこのクリームに しろみさかなのパンこやき かぼちゃプリン	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
10月29日	はくはん しそこんぶ けのじる にあえっこ	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.8)	
10月28日	げんまいごはん カレー ごぼうサラダ ハスカップゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月27日	みそにこみふううどん あじっこ だいずのいそに おにまん	検出せず (2.1)	検出せず (2.9)	検出せず (2.9)	
10月26日	くりおこわ いもだんごじる とうふハンバーグおろしきのこ ソースがけ かき	検出せず (2.1)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月23日	さつまいもごはん きりぼしだいこんのいために さんまのかんろに すりおろしりんごゼリー	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.9)	
10月22日	ソフトフランスパン ポークシチュー ホキのバジルチーズフライ ボイルやさい	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
10月21日	はくはん コロコロそば	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.8)	

	かむカムサラダ はくとうミニゼリー				
10月20日	あげパン やさいたっぷりとうにゅうスープ ハムチーズポテト	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月19日	かてめし ごじる ちぐさやき ひとくちぶどうゼリー	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
10月16日	はくはん トックとわかめのスープ ビビンバ わせみかん	検出せず (2.1)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月15日	バターロールパン ミニぎょうざスープ イカのチリソースがけ はるさめサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.1)	
10月14日	きんぴらおこわ なめこのみそしる あじのあまずあんかけ	検出せず (2.1)	検出せず (2.9)	検出せず (2.9)	
10月13日	まるパン さつまいものポタージュ とりにくのてりやき ボイルキャベツ はっこうにゅう	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
10月9日	コーンライス チキンビーンズ さけのバジルオリーブやき ブルーベリータルト	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.2)	
10月8日	わかめごはん とんじる ホキのこうみやき	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.9)	
10月7日	デニッシュパン レタスとたまごのスープ	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.8)	

	ペンネマカロニミートソース こんにゃくサラダ				
10月6日	ごもくおこわ あきのかまぼこじる さわらのごまみそやき あおりんごゼリー	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.9)	
10月5日	はくはん ちゅうかコーンスープ とりにくとやさいのあまずあん ガンズーサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月2日	はくはん カップなっとう とうふのみそしる いわしいそべあげ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月1日	ブドウパン ABC スープ オムレツ レタスサラダ	検出せず (2.1)	検出せず (2.9)	検出せず (2.9)	

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	
10月30日	パンプキンパン ラビオリトマトシチュー かぼちゃ型ハンバーグ キャベツサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月29日	白飯 ワンタンスープ いかのピリ辛ソース 野菜の中華煮	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	

10月28日	里芋カレーライス チーズオムレツ こんにゃくサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.0)	
10月27日	白飯 豚汁 鱈の南蛮漬け 春雨サラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
10月26日	キャロットピラフ かぶのクリーム煮 鶏肉のピザ焼き えのきサラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
10月23日	コッペパン ト音記号パン ライスマカロニスープ ウインナー きのこのペペロンチーノ 早生みかん	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月22日	栗御飯 なめこの味噌汁 鱈のごま焼き 筑前煮	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
10月21日	炊込み若布御飯 さつま汁 豚カツ キャベツサラダ	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	
10月20日	鶏南蛮うどん 根菜つくね 白菜のお浸し フルーツ白玉ポンチ	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
10月19日	山菜きのこ御飯 だまこ餅汁 ハタハタ竜田揚げ 金平ごぼう	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.2)	
10月16日	白飯 里いもの味噌汁	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.0)	

	豚肉の生姜焼 若布と胡瓜の酢の物				
10月15日	舞茸御飯 すまし汁 鯖のねぎ味噌かけ 切干大根と胡瓜のサラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.3)	
10月14日	パエリア オニオンキャベツスープ 牛蒡メンチカツ 手作りスイートポテト	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
10月13日	ソフトフランスパン ト音記号パン ポークシチュー ホキのバジルチーズフライ ごぼうサラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.1)	
10月9日	ト音記号パン マーブル食パン 南瓜のポタージュ 鮭のパン粉焼き 小松菜と人参サラダ ブルーベリータルト	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.1)	
10月8日	さつま芋御飯 油揚げの味噌汁 鶏肉の唐揚げ ほうれん草と茸のお浸し	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
10月7日	豚煮込み丼 チーズかまぼこ ひじき入り海藻サラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.2)	
10月6日	スパゲティミートソース パンプキンアンサンブルエッグ キャベツサラダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.2)	
10月5日	白飯 キムチの味噌汁	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	

	さんまの塩焼き 豆腐胡麻炒め				
10月2日	焼きそば アメリカンドッグ もやしサラダ 黄桃	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
10月1日	バターロールパン ミートボールスープ 手作りポテトグラタン 海老とブロッコリーのサラ ダ	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	

*「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。