

学校給食食材の測定検査の結果について 平成25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(3.3)	検出せず(3.4)	
12月20日	検出せず(2.4)	検出せず(3.3)	検出せず(3.3)	
12月19日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月18日	検出せず(2.4)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月17日	検出せず(2.4)	検出せず(3.3)	検出せず(3.3)	
12月16日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月13日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月12日	検出せず(2.4)	検出せず(3.3)	検出せず(3.3)	
12月11日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月10日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月9日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	

12月6日	検出せず(2.4)	検出せず(3.3)	検出せず(3.3)	
12月5日	検出せず(2.4)	検出せず(3.3)	検出せず(3.3)	
12月4日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月3日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	
12月2日	検出せず(2.5)	検出せず(3.3)	検出せず(3.4)	

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	・てづくりシュガートースト ・にくだんごスープ ・カレーポテト	検出せず (2.5)	検出せず (3.4)	検出せず (3.4)	
12月20日	・あおなごはん ・うちまめじる ・かぼちゃのそぼろあん ・ゆずゼリー	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.4)	

12月19日	・パエリア ・ハートのおこめスープ ・タンドリーチキン ・ガトーショコラ	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.5)	
12月18日	・やさいカレーライス ・チキンカツ ・ポイルやさい	検出せず (2.6)	検出せず (3.4)	検出せず (3.5)	
12月17日	・はくはん ・カップなっとう ・みぞれじる ・ひじきのいりに	検出せず (2.4)	検出せず (3.3)	検出せず (3.3)	
12月16日	・ごもくつけみそラーメン ・くにたちさんさといもコロツケ ・とうふかいそうサラダ	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.4)	
12月13日	・はくはん ・ビビンバ ・チヂミ	検出せず (2.4)	検出せず (3.3)	検出せず (3.2)	
12月12日	・あげパン(きびざとう) ・レタスとたまごのスープ ・ミートボールのあまに ・カトリんご	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.4)	
12月11日	・キャロットライス ・ポークストロガノフ ・ひじきサラダ	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.3)	

12月10日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ほっかいどうきのこごはん</li> <li>・もちいりいしかりなべ</li> <li>・じゃがバター</li> <li>・メロンゼリー</li> </ul>	検出せず (2.4)	検出せず (3.2)	検出せず (3.4)	
12月9日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・はいがパン</li> <li>・はくさいのクリームに</li> <li>・たらフライ</li> <li>・みかんアンドあまなつく ラッシュゼリー</li> </ul>	検出せず (2.4)	検出せず (3.2)	検出せず (3.2)	
12月6日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・くろまめさつまいもごはん ごましお</li> <li>・だまこじる</li> <li>・ハタハタのたつたあげ</li> <li>・すりおろしりんごゼリー</li> </ul>	検出せず (2.4)	検出せず (3.3)	検出せず (3.3)	
12月5日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・しょくパン ホワイトチョコ クリーム</li> <li>・しろいんげんまめのポタ ージュ</li> <li>・ポテトのミートソースがけ</li> <li>・みかん</li> </ul>	検出せず (2.5)	検出せず (3.4)	検出せず (3.4)	
12月4日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・はくはん</li> <li>・すぶた</li> <li>・コロコロサラダ</li> </ul>	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.3)	
12月3日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・はくはん</li> <li>・わふうドライカレー</li> <li>・こんぶとたまごのちゅう かスープ</li> </ul>	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.4)	

	・カットリんご				
12月2日	・パインパン ・トックスープ ・イカのチリソースやき ・はるさめサラダ	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.3)	

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	・チキンライス ・白菜とえのきのスープ ・手作りカップグラタン ・ほうれん草とコーンのサラダ	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.4)	
12月20日	・白飯 ・若布の味噌汁 ・エビフライ ・南瓜のそぼろ煮 ・ゆず&みかんヨーグルト	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.4)	

12月 19日	・ターメリック ライス ・ポークストロ ガノフ ・星型コロッ ケ ・ローストチ キン ・プチヴェー ルサラダ	検出せず (2.4)	検出せず (3.2)	検出せず (3.3)	
12月 18日	・メキシカンラ イス ・白菜のクリ ームスープ ・ローストチ キン ・星型オムレ ットマトソー ス ・海藻サラダ	検出せず (2.4)	検出せず (3.2)	検出せず (3.3)	
12月 17日	・パインパン ・オニオンス ープ ・根菜のメン チカツ ・ローストチ キン ・星マカロニ サラダ	検出せず (2.4)	検出せず (3.3)	検出せず (3.3)	
12月 16日	・白飯 ・かき玉スー プ ・焼きギョー ザ 2 個	検出せず (2.4)	検出せず (3.3)	検出せず (3.2)	

	・チンジャオ ロース				
12月 13日	・白飯 ・根菜の味噌 汁 ・国立産里芋 コロツケ ・肉豆腐	検出せず (2.4)	検出せず (3.2)	検出せず (3.3)	
12月 12日	・コーヒーパ ン ・マカロニの クリーム煮 ・ソイのピザ ソースかけ ・キャベツサ ラダ	検出せず (2.6)	検出せず (3.3)	検出せず (3.6)	
12月 11日	・鶏五目御飯 ・寄せ鍋 ・春雨の炒め 物 ・りんごシロッ プ漬け	検出せず (2.3)	検出せず (3.2)	検出せず (3.1)	
12月 10日	・コッペパン ・冬野菜のス ープ ・ソーセージ カツ ・焼きそば	検出せず (2.5)	検出せず (3.4)	検出せず (3.4)	
12月 9日	・シーフードピ ラフ ・キャロットの ポタージュス ープ	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.5)	

	・ホキのチリソースかけ ・小松菜キャベツサラダ				
12月6日	・カレーライス ・チーズ玉子ロール ・ブロッコリーサラダ ・飲むヨーグルト	検出せず (2.5)	検出せず (3.3)	検出せず (3.4)	
12月5日	・白飯 ・だんご汁 ・とり天 ・てんしょ(切干大根)の炒め煮	検出せず (2.5)	検出せず (3.4)	検出せず (3.4)	
12月4日	・マーブル食パン ・チリコンカン ・豚肉のオニオンソースかけ ・ほうれん草とコーンのサラダ	検出せず (2.4)	検出せず (3.3)	検出せず (3.3)	きのこソースは納品の関係でオニオンソースに変更しました。
12月3日	・白飯 ・若布の味噌汁 ・鱈の照り焼き ・肉じゃが	検出せず (2.4)	検出せず (3.1)	検出せず (3.2)	
12月	・豚キムチう	検出せず	検出せず	検出せず	



2日	どん ・豆腐春巻 ・昆布とキャ ベツのサラダ	(2.4)	(3.2)	(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。