

測定機器は、NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレーション検出器内蔵ガンマ線放射能モニターAT1320A(ベラルーシ/ATOMTEX(アトムテックス)社製)で、測定する放射性物質は、ヨウ素 131、セシウム 134 及びセシウム 137 です。

測定は、給食で使用する食材及び実際に児童および生徒に提供する給食とし、測定における時間は、約 30 分を目安とします。午前中に、牛乳、小・中学校の提供給食の 3 検体の測定を行い、そのほかの給食食材についても必要に応じて測定を行います。検査結果については以下をご覧ください。

学校給食食材の測定検査の結果について

牛乳の測定結果

測定日	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
11月30日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月29日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
11月28日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月27日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月26日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.1)	
11月22日	検出せず(2.4)	検出せず(3.2)	検出せず(3.3)	
11月21日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月20日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月19日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月16日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月15日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	

牛乳の測定結果

測定日	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
11月14日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月13日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月12日	検出せず(2.2)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月9日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
11月8日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.1)	
11月7日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.1)	
11月6日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
11月5日	検出せず(2.2)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月2日	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.3)	
11月1日	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	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(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
11月30日	<ul style="list-style-type: none"> はくはん(やさいふりかけ) おくずがけ ささかまのいそべあげ2まい 	検出せず (2.1)	検出せず (2.8)	検出せず (2.9)	
11月29日	<ul style="list-style-type: none"> まるパン はなやさいのクリームに ポークハンバーグデミグラスソース ボイルキャベツ(たまねぎドレッシング) 	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (3.0)	

小学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
11月28日	<ul style="list-style-type: none"> はくはん カップなっとう(しょうゆ)(3ねんせいからからし) けんちんじる あつやきたまごのやさいあんかけ 	検出せず (2.1)	検出せず(2.8)	検出せず(2.9)	
11月27日	<ul style="list-style-type: none"> ソフトめん ヘルシーミートソース ジュリエンヌスープ みかん 	検出せず (2.7)	検出せず(3.6)	検出せず(3.8)	
11月26日	<ul style="list-style-type: none"> はくはん ワンタンスープ あつあげのキムチのために 	検出せず (2.2)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月22日	<ul style="list-style-type: none"> さんさいきのこごはん すいとんすましじる さんまのいそべあげ ちくぜんに 	検出せず (2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月21日	<ul style="list-style-type: none"> はくはん やさいカレー チキンカツ(ソース) はっこうにゅう 	検出せず (2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月	<ul style="list-style-type: none"> スパゲティーナポリタン えのきスープ 	検出せず (2.2)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	

小学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
20日	<ul style="list-style-type: none"> オムレツのこめこクリームソース おさつりんごパイ 				
11月	<ul style="list-style-type: none"> ハムピラフ ハンバーグおこめグラタン レタスとたまごのスープ 	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
19日	<ul style="list-style-type: none"> あげパン(きびざとう) ミートボールトマトスープ クリームポテト 	検出せず(2.2)	検出せず(2.9)	検出せず(3.0)	
11月	<ul style="list-style-type: none"> こんぶいりたきこみごはん いわしのかばやき にくじゃが 	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.2)	
15日	<ul style="list-style-type: none"> キャロットライス さけのクリームシチュー ハッシュポテト(ケチャップ) 	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月	<ul style="list-style-type: none"> はくはん マーボー豆腐 だいがくいも 	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.1)	
13日					

小学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
11月12日	<ul style="list-style-type: none"> はくはん(しそふりかけ) はくさいのとうにゆうみそなべ しらたまフルーツかんでん 	検出せず(2.2)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月9日	<ul style="list-style-type: none"> はくはん ビビンバ はるさめサラダ(わふうドレッシング) 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(3.0)	
11月8日	<ul style="list-style-type: none"> きんぴらげんまいごはん いわしつみれじる わふうチーズハンバーグ かむかむかいそうサラダ(ノンオイルしそドレッシング) 	検出せず(2.3)	検出せず(3.1)	検出せず(3.1)	
11月7日	<ul style="list-style-type: none"> ガーリックペッパーライス かんぴょういりこめこクリームに あげとりのレモンがけ 	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	
11月6日	<ul style="list-style-type: none"> ごもくつけうどん やさいかきあげ こんにゃくサラダ(ちゅうかドレッシング) 	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月	<ul style="list-style-type: none"> げんまいごはん(のりつくだに) まあじのさんがやき 	検出せず(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.1)	

小学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
5日	・ とうふのスープ				
11月	・ なめし				
2日	・ ちゃんぽんスープ	検出せず			
	・ キャベツメンチカツ(ソース)	(2.3)	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
11月	・ はくはん				
1日	・ やさいのみそしる				
	・ さといものそぼろあん	検出せず	検出せず(3.0)	検出せず(3.2)	
	・ みかん	(2.3)			

中学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
11月	・ 白飯				
30日	・ トックと若布のスープ	検出せず	検出せず	検出せず	
	・ 鶏肉と芋もちの甘酢あん	(2.1)	(2.8)	(2.9)	
	・ 胡麻団子				
11月	・ ココアパン				
	・ チリコンカン				
29日	・ ほうれん草チーズオムレツ	検出せず	検出せず	検出せず	
	・ コーンサラダ(ソイドレッシング)	(2.3)	(3.1)	(3.2)	
11月	・ 白飯				
	・ ネギと油揚げの味噌汁	検出せず	検出せず	検出せず	
	・ 鰯のピリ辛蒲焼き風	(2.2)	(2.9)	(3.1)	

中学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
28日	・ 里芋そぼろ煮				
11月	・ カリフラワーとベーコンのクリームスパゲティ				
27日	・ 鶏肉のレモン風味焼き	検出せず (2.4)	検出せず (3.1)	検出せず (3.3)	
	・ 春菊キャベツサラダ(たまねぎドレッシング)				
11月	・ 白飯				
26日	・ たまご餅汁	検出せず (2.2)	検出せず (2.9)	検出せず (2.9)	
	・ ハタハタ唐揚げ 2本				
	・ 山菜みずと豚キムチ炒め				
11月	・ 山菜きのこ御飯				
	・ すいとんすまし汁				
22日	・ 秋刀魚の磯辺揚げ	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
	・ 筑前煮				
	・ 緑茶				
11月	・ ポークカレーライス				
21日	・ ソイのバジル焼き	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
	・ えのきサラダ(ソイドレッシング)				
11月	・ 食パン(2枚)				
20日	・ ミネストローネスープ				
	・ チキンカツ(ソース)	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.0)	
	・ 青のりポテト				
	・ 飲むヨーグルト				
11月	・ 白飯				
	・ 納豆	検出せず (2.3)	検出せず (3.0)	検出せず (3.2)	
	・ ちゃんこ煮				

中学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
19日	<ul style="list-style-type: none"> 五目厚焼き玉子 牛蒡サラダ(胡麻ドレッシング) 				
11月	<ul style="list-style-type: none"> そばろごはん おでん 鮭のねぎ塩焼き にんじん焼売 	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
15日	<ul style="list-style-type: none"> 鶏肉の唐揚げ フライドポテト 飲むヨーグルト 				
11月	<ul style="list-style-type: none"> 白飯 豚汁 ししゃもフライ 2 本(ソース) 	検出せず (2.2)	検出せず (2.8)	検出せず (3.0)	
14日	<ul style="list-style-type: none"> 切昆布煮 				
11月	<ul style="list-style-type: none"> 担々麺 焼売 2 個 チンゲン菜サラダ(中華ドレッシング) 	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.0)	
13日					
11月	<ul style="list-style-type: none"> 丸パン アルファベットマカロニスープ ハンバーグトマトソース 	検出せず (2.2)	検出せず (3.0)	検出せず (3.1)	
12日	<ul style="list-style-type: none"> キャラメルスイートポテト 				
11月	<ul style="list-style-type: none"> 白飯 かき玉味噌汁 南瓜コロッケ(ソース) キャベツサラダ(ソイドレッシング) 	検出せず (2.3)	検出せず (3.1)	検出せず (3.1)	
9日					

中学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
11月8日	<ul style="list-style-type: none"> きんぴら玄米御飯 鰯つみれ汁 和風チーズハンバーグ かむかむ海藻サラダ(和風ドレッシング) 	 検出せず (2.2)	 検出せず (2.9)	 検出せず (3.1)	
11月7日	<ul style="list-style-type: none"> 鶏五目御飯 豆腐のすまし汁 鯖のマヨネーズ焼き 白菜とニラのお浸し(醤油) 	 検出せず (2.2)	 検出せず (3.0)	 検出せず (3.1)	
11月6日	<ul style="list-style-type: none"> キャロットライス ポークストロガノフ 鰯ナゲット 2個 小松菜と大豆もやしのサラダ(ノンオイルしそドレッシング) 	 検出せず (2.3)	 検出せず (3.1)	 検出せず (3.2)	
11月5日	<ul style="list-style-type: none"> セサミ揚げパン 鶏肉のクリーム煮 パンプキンアンサンブルエッグ こんにゃくサラダ(ノンオイル柑橘ドレッシング) 	 検出せず (2.3)	 検出せず (3.1)	 検出せず (3.1)	
11月2日	<ul style="list-style-type: none"> 豚キムチ丼 春巻 ナムル(バンバンジードレッシング) 	 検出せず (2.1)	 検出せず (2.8)	 検出せず (3.0)	
11月	<ul style="list-style-type: none"> ブドウパン 里芋のポタージュ 鶏肉のチーズ焼き 	 検出せず (2.4)	 検出せず (3.2)	 検出せず (3.2)	

中学校

測定日	献立名	測定結果(ヨウ素 131)	測定結果(セシウム 134)	測定結果(セシウム 137)	備考
1日	• ブロッコリーサラダ(たまねぎドレッシング)				

「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。