

## 令和4年9月1日～9月30日学校給食用食及び給食用食材等の放射性物質の測定結果

学校給食センターでは、給食に含まれる放射性物質を毎日子供達が食べる前に測定し、セシウム134・137合わせて20Bq/kgを越えた調理品は提供しないことしております。（現在までに超過したものはありません。）

測定には、非破壊方式の放射性セシウム測定装置（Legumes Light）を使用し、測定時間5分で行っています。（測定器の設置場所：桑折町学校給食センター）

なお、米飯用の精米は、「桑折町産コシヒカリ」を使用しています。

測定日	品 目	福島県産	測定結果（単位：Bq/kg）
			セシウム134+セシウム137
9月1日	牛乳	○	検出せず（<10.67）
	麦ごはん	○(米)	
	カレー	○(じゃがいも・玉葱)	
	チキンカツ		
	大根サラダ	○(きゅうり)	
9月2日	牛乳	○	検出せず（<10.90）
	ごはん	○	
	小松菜の味噌汁	○(じゃがいも)	
	さばの味噌煮		
	きんぴらごぼう		
9月5日	牛乳	○	検出せず（<10.73）
	コッペパン		
	秋の香りシチュー	○(玉葱)	
	オムレツ		
	ツナサラダ	○(きゅうり)	
9月6日	牛乳	○	検出せず（<11.06）
	ごはん	○	
	だんご汁		
	スコッチエッグ		
	冷凍パイ		
	ブロッコリーサラダ		
9月7日	牛乳	○	検出せず（<8.83）
	ソフトめん		
	きつねうどんかけ汁		
	かき揚げ		
	こんにゃくおかか煮		
9月8日	牛乳	○	検出せず（<6.50）
	ごはん	○	
	けんちん汁		
	鮭の味噌マヨ焼き	○(玉葱)	
	しょうが和え		
9月9日	牛乳	○	検出せず（<11.25）
	麦ごはん	○(米)	
	じゃがいもそぼろ煮	○(豚ひき肉・玉葱)	
	納豆		
	かわりおひたし		

9月12日	牛乳	○	検出せず (<11.80)
	レーズンパン		
	スパゲッティナポリタン	○(豚肉・玉葱)	
	コールスローサラダ	○(きゅうり)	
	梨	○	
9月13日	牛乳	○	検出せず (<12.79)
	ごはん	○	
	玉子スープ	○(玉葱)	
	ハンバーグデミグラスソース	○(玉葱)	
	コロコロサラダ	○(きゅうり)	
9月14日	牛乳	○	検出せず (<11.73)
	ごはん	○	
	手作りすいとん汁		
	あじスタミナ焼き		
	おかか和え		
9月15日	牛乳	○	検出せず (<13.08)
	ごはん	○	
	なめこの味噌汁	○	
	唐揚げカレー味	○	
	切り昆布の煮物	○(豚肉)	
9月16日	牛乳	○	検出せず (<11.00)
	キムタクごはん	○(米)	
	きのこスープ		
	ナゲット		
	春雨サラダ	○(きゅうり)	
9月21日	牛乳	○	検出せず (<9.11)
	中華麺		
	たんめん	○(豚ひき肉・ピーマン)	
	薩摩芋とナッツ鶏肉和え物		
	ミニトマト	○	
9月22日	牛乳	○	検出せず (<11.56)
	ひじきごはん	○(米)	
	具だくさん味噌汁	○(玉葱・なす)	
	焼売		
	巨峰	○	
9月26日	牛乳	○	検出せず (<7.01)
	パイパン		
	肉入りワンダンスープ		
	ジャーマンポテト	○(玉葱)	
	オニオンサラダ	○(きゅうり)	
9月27日	牛乳	○	検出せず (<11.08)
	わかめごはん	○(米)	
	コーンポタージュスープ	○(玉葱)	
	鶏肉のハーブ焼き		
	グリーンサラダ	○(きゅうり)	

9月28日	牛乳	○	検出せず (<11.05)
	ごはん	○	
	にら玉汁		
	餃子		
	豚キムチ炒め	○(玉葱)	
9月29日	牛乳	○	検出せず (<11.59)
	ごはん	○	
	薩摩汁		
	ホッケフライ		
	三色和え		
9月30日	牛乳	○	検出せず (<11.25)
	ごはん	○	
	肉団子甘酢煮	○(玉葱・青ピーマン)	
	きのこのおひたし		
	ふりかけ		

測定した数値が検出下限値未満の場合は、「**検出せず**」との測定結果になります。

例えば『検出せず (<8.36)』のように表示されているものは、検出下限値の8.36Bq/kg未満だったため不検出 (ND) であることを示しています。

なお、検出下限値は、測定試料の密度等によって変動が生じます。

【事務担当 学校給食センター 電話581-0250】