

学校給食の放射性物質検査結果について

村では、学校給食の安全を再度確認するため、学校給食センターで提供している給食の全食検査を実施しています。

食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値

セシウム134・セシウム137(ベクレル・kg)		
飲料水	牛乳・乳幼児食品	一般食品
10	50	100

測定機器 高精度放射能スクリーニングモニター(検出限界値 10Bq/kg以下)

測定方法 検査検体を約30分間測定

測定場所 昭和村学校給食センター

給食提供日	検査日	検査品目	食材名	産地	検査値		献立						
					放射性セシウム134	放射性セシウム137							
9月6日	9月6日	給食丸ごと	米	福島県昭和村	検出せず	検出せず	三色ごはん 牛乳 ポリポリスナック 豚汁						
			牛乳	酪王乳業									
			ツナ	ピアット									
			しょうが	高知									
			グリーンピース	ニュージーランド									
			卵	中央GP									
			さつまいも	千葉									
			かえり煮干し	瀬戸内海									
			れんこん	中国									
			豚こま肉	ビック食品									
			里芋	宮崎									
			ねぎ	茨城									
			大根	北海道									
			にんじん	北海道									
			ごぼう	群馬									
9月13日	9月13日	給食丸ごと	米	福島県昭和村	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 カボチャコロケ ごま和え かきたま汁						
			牛乳	酪王乳業									
			カボチャ	茨城									
			スライスチーズ	雪印メグミルク									
			卵	中央GP									
			きゅうり	会津									
			もやし	成田食品									
			にんじん	北海道									
			ほうれん草	会津									
			白いりごま	真誠ST									
			わかめ	韓国									
			しいたけ	青木農園									
			ねぎ	茨城									
									米	福島県昭和村			サーモンピラフ 牛乳 イタリアンサラダ ミネストローネ
									牛乳	酪王乳業			
たまねぎ	北海道												
にんじん	北海道												
グリーンピース	ニュージーランド												
鮭	北海道												

9月17日	9月17日	給食丸ごと	ハム	イトウフーズ	検出せず	検出せず	
			キャベツ	群馬			
			ほうれん草	会津			
			コーン	北海道			
			きゅうり	会津			
			ベーコン	イトウフーズ			
			にんにく	青森			
			しょうが	高知			
			エビ	ミャンマー			
			じゃがいも	北海道			
			ひよこ豆	アメリカ			
			マカロニ	オーマイ			
			トマトピューレ	カゴメ			
			9月27日	9月27日			
牛乳	酪王乳業						
鶏ひき肉	ビック食品						
ねぎ	茨城						
にんじん	北海道						
焼き豆腐	宮城						
卵	中央GP						
パン粉	大川食品工業						
しょうが	高知						
小松菜	茨城						
たまねぎ	北海道						
油揚げ	奥村食品						
えのき	新潟						
さつまいも	千葉						
大根	青森						
ごぼう	群馬						
しいたけ	青木農園						
豚こま肉	ビック食品						