

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	
6月12日	6月12日	給食丸ごと	豚肉	ビッグ食品	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 厚揚げの味噌炒め 納豆(ごま・チーズ) みぞれ汁 グレープフルーツ
			にんにく	青森県			
			しょうが	高知県			
			人参	千葉県			
			キャベツ	千葉県			
			にら	福島県			
			厚揚げ	奥村食品			
			納豆	白糸納豆			
			チーズ	MKフーズ			
			大根	福島県会津			
			高野豆腐	みすず食品			
			しめじ	新潟県			
			長ねぎ	茨城県			
			グレープフルーツ	アメリカ			
			牛乳	酪王乳業			
米	福島県昭和村						
6月26日	6月26日	給食丸ごと	豚挽き肉	ビッグ食品	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 春巻き ナムル キムチ鍋
			しょうが	高知県			
			たけのこ	タケマン			
			椎茸	福島県昭和村			
			春雨	藤和乾物			
			にら	福島県			
			ほうれん草	福島県会津			
			人参	千葉県			
			もやし	成田食品			
			ハム	いとうフーズ			
			豚肉	ビッグ食品			
			しめじ	新潟県			
			長ねぎ	茨城県			
			豆腐	福島県昭和村			
			白菜キムチ	カセイ食品			
牛乳	酪王乳業						
米	福島県昭和村						

