

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2日	9月2日	給食丸ごと	豚ひき肉	ビッグ食品	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 マーボーなす しめじナムル 厚揚げの中華スープ
			にんにく	青森県			
			しょうが	高知県			
			なす	福島県会津			
			椎茸	福島県昭和村			
			にら	福島県会津			
			玉ねぎ	北海道			
			人参	北海道			
			しめじ	新潟県			
			ほうれん草	福島県会津			
			もやし	成田食品			
			豚肉	ビッグ食品			
			キャベツ	岩手県			
			チンゲン菜	群馬県			
			厚揚げ	奥村食品			
			牛乳	酪王乳業			
米	福島県昭和村						
9月16日	9月16日	給食丸ごと	豚ひき肉	ビッグ食品	検出せず	検出せず	麦ごはん 具輸入 揚げ餃子 バンバンジーサラダ キムチ鍋
			キャベツ	岩手県			
			にら	福島県会津			
			餃子の皮	えどやフーズ			
			もやし	成田食品			
			きゅうり	福島県会津			
			人参	北海道			
			ツナ	いなば食品			
			豚肉	ビッグ食品			
			白菜	長野県			
			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			

