

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	
1月8日	1月8日	給食丸ごと	紫黒米	会津米穀協同組合	検出せず	検出せず	紫黒米ごはん 牛乳 鶏肉のから揚げ ゆかり和え 白玉雑煮
			鶏肉	イトウフード			
			しょうが	高知県			
			きゅうり	埼玉県			
			人参	千葉県			
			キャベツ	千葉県			
			白玉餅	波里			
			大根	神奈川県			
			ほうれん草	茨城県			
			長ねぎ	福島県会津			
			ごぼう	青森県			
			椎茸	福島県昭和村			
			油揚げ	奥村食品			
			かまぼこ	堀川			
			米	福島県昭和村			
			牛乳	酪王乳業			
1月22日	1月22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 おかか和え きのこのあんかけ汁
			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			
			きくらげ	藤和乾物			
			にら	茨城県			
			厚揚げ	奥村食品			
			ブロッコリー	ざぶーる			
			もやし	成田食品			
			かつお節	愛媛県			
			鶏肉	ビッグ食品			
			大根	神奈川県			
			しめじ	新潟県			
			長ねぎ	茨城県			
			椎茸	福島県昭和村			
米	福島県昭和村						
牛乳	酪王乳業						

