

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	
10月14日	10月14日	給食丸ごと	えび	ピアット	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 エビグラタン 小松菜サラダ ジュリアンスープ
			玉ねぎ	北海道			
			人参	北海道			
			パセリ	福島県			
			牛乳	酪王乳業			
			米粉	田中製粉			
			バター	よつ葉			
			チーズ	服部コーヒーフー			
			小松菜	茨城県			
			きゅうり	福島県			
			キャベツ	岩手県			
			コーン	びえいフーズ			
			ツナ	はごろもフーズ			
			ベーコン	イトウフーズ			
			セロリ	長野県			
白菜	福島県会津						
しめじ	新潟県						
米	福島県昭和村						
10月21日	10月21日	給食丸ごと	納豆	白糸納豆	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 筑前煮 納豆(ごま・チーズ) 栄養すいとん ラフランス
			チーズ	MKフーズ			
			鶏肉	ビッグ食品			
			ごぼう	青森県			
			椎茸	福島県昭和村			
			たけのこ	タケマン			
			こんにゃく	紙屋商店			
			うずらの卵	ピアット			
			小麦粉	阿部製粉			
			クリームコーン	アオハタ			
			豚肉	ビッグ食品			
			玉ねぎ	北海道			
			白菜	福島県会津			
			ラフランス	木村食品			
			米	福島県昭和村			
牛乳	酪王乳業						

