

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13日	1月13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 じゃがいものそぼろ煮 野沢菜チーズ納豆 かみなり汁 りんご
			チーズ	mkフーズ			
			鶏肉	ビッグ食品			
			しょうが	高知県			
			じゃがいも	北海道			
			玉ねぎ	北海道			
			人参	千葉県			
			糸こんにゃく	紙屋商店			
			グリーンピース				
			豆腐	福島県昭和村			
			ごぼう	青森県			
			大根	福島県会津			
			長ねぎ	茨城県			
			さつま揚げ				
			りんご	福島県会津			
			牛乳	酪王乳業			
米	福島県昭和村						
1月27日	1月27日	給食丸ごと	鮭	シンエイ	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 鮭フライ 干草和え 芋煮 玉こんにゃく
			卵	中央GP			
			ほうれん草	茨城県			
			キャベツ	千葉県			
			きゅうり	千葉県			
			人参	千葉県			
			大根	福島県会津			
			牛肉	ニッシングルメビーフ			
			豚肉	ビッグ食品			
			里芋	千葉県			
			板こんにゃく	紙屋商店			
			長ねぎ	茨城県			
			ごぼう	青森県			
			しめじ	新潟県			
			玉こんにゃく	紙屋商店			
			するめ	北海道			
牛乳	酪王乳業						
米	福島県昭和村						

