

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	
12月2日	12月2日	給食丸ごと	鶏肉	ビッグ食品	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 和風グラタン ごぼうチップスサラダ 卵のジンジャースープ
			人参	千葉県			
			玉ねぎ	北海道			
			里芋	福島県会津			
			マカロニ	オーマイ			
			バター	よつば			
			米粉	田中製粉			
			チーズ	服部コーヒーフー			
			フライドごぼう	交易食品			
			キャベツ	福島県会津			
			人参	千葉県			
			きゅうり	埼玉県			
			コーン	フジトレーディング			
			ツナ	はごろもフーズ			
			ウインナー	イトウフーズ			
			しょうが	高知県			
			卵	中央GP			
			牛乳	酪王乳業			
米	福島県昭和村						
12月16日	12月16日	給食丸ごと	クロワッサン	オーランドフーズ	検出せず	検出せず	クロワッサン 牛乳 れんこんのシャキシャキサラダ ミネストローネ 手作りアーモンドカル
			れんこん	茨城県			
			キャベツ	福島県会津			
			人参	千葉県			
			枝豆	中村内札			
			ソフトチキン	ピアット			
			ベーコン	イトウフーズ			
			にんにく	青森県			
			あさり	カネキ水産			
			えび	ピアット			
			玉ねぎ	北海道			
			じゃがいも	北海道			
			ひよこ豆	天狗			
			かえり煮干し	ピアット			
			アーモンド	ヨコイ			
			牛乳	酪王乳業			