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 放射性セシウム 134		献立
12月5日	12月5日	給食丸ごと	納豆	白糸納豆	検出せず	検出せず	麦ごはん
			鶏ひき肉	ビッグ食品			牛乳
			しょうが	高知県			じゃがいものそぼろ煮
			じゃがいも	北海道			納豆
			玉ねぎ	北海道			米粉すいとん
			人参	千葉県			みかん
			糸こんにゃく	紙屋商店			
			グリンピース	ニュージーランド			
			豚肉	いとうフーズ			
			椎茸	福島県昭和村			
			キャベツ	千葉県			
			にら	栃木県			の版王
			みかん	熊本県			
			牛乳	福島県会津			
			米	福島県昭和村			
12月19日	12月19日	日 給食丸ごと	ひじき	ジャパンスパイス	検出せず	検出せず	ひじきごはん
			ごぼう	青森県			牛乳
			人参	千葉県			松風焼き
			油揚げ	奥村食品			冬至かぼちゃ
			こんにゃく	紙屋商店 ビッグ食品			なめこの味噌汁
			鶏ひき肉	茨城県			
			<u>長ねぎ</u> 豆腐	福島県昭和村			
			しょうが	高知県			
			卵	中央GP			
			かぼちゃ	メキシコ			
			あずき	山清			OREFA
			なめこ	群馬県			
			大根	千葉県			
			牛乳	福島県会津			
			米	福島県昭和村			