

## 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11日	2月1日	給食丸ごと	ゆかり	三島食品	検出せず	検出せず	手巻きおにぎり たまご ツナサラダ たくあん 魚フライ 牛乳 ざくひら 福豆
			手巻きのり	香川漁連			
			スティック卵	カネシヨク			
			たくあん	タカ食品			
			鱈フライ	カセイ食品			
			コーン	びえいフーズ			
			にんじん	千葉			
			きゅうり	宮崎			
			キャベツ	愛知			
			オリーブドツナ	ピアット			
			生揚げ	奥村食品			
			さといも	ジョイフーズ			
			だいこん	神奈川			
			しいたけ	青木農園			
			結び昆布	アオキ			
			福豆	ヨコイ			
			牛乳	酪王乳業			
			米	福島県昭和村			
1月18日	2月8日	給食丸ごと	鮭	シンセイ	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 鮭フライ 千草和え 凍り豆腐の味噌汁
			たまご	中央GP			
			ほうれん草	茨城			
			キャベツ	愛知			
			にんじん	千葉			
			凍り豆腐	つる羽二重			
			だいこん	千葉			
			じゃがいも	北海道			
			しいたけ	青木農園			
			牛乳	酪王乳業			
			米	福島県昭和村			

1月25日	2月15日	給食丸ごと	豚肉 にんにく しょうが じゃがいも たまねぎ にんじん グリンピース トマトピューレ キャベツ きゅうり だいこん みかん缶詰 生クリーム 練乳 牛乳 米	ビック食品 青森 高知 北海道 北海道 千葉 豊通 カゴメ 愛知 宮崎 神奈川 天狗缶詰 メイラク 雪印 酪王乳業 福島県昭和村	検出せず	検出せず	ポークカレー 牛乳 和風サラダ パンナコッタ
	2月22日	給食丸ごと	豚肉 にんじん たけのこ はくさい たまねぎ いか うずらの卵 ちくわ きくらげ キムチ 春雨 きゅうり かまぼこ コーン たまご にら ながねぎ しいたけ 牛乳 米	ビック食品 千葉 タケマン 埼玉 北海道 ピアット 天狗缶詰 堀川 藤和乾物 カセイ 藤和乾物 宮崎 堀川 びえいフーズ 中央GP 栃木 茨城 青木農園 酪王乳業 福島県昭和村	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 車麩のミートグラタン キャベツとツナのサラダ 春雨スープ