

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	
3月10日	3月10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 牛乳 鶏肉のから揚げ かおり和え こづゆ いちご
			ごぼう	青森県			
			人参	千葉県			
			油揚げ	奥村食品			
			こんにやく	紙屋商店			
			鶏肉	イトウフーズ			
			しょうが	高知県			
			きゅうり	宮崎県			
			キャベツ	愛知県			
			里芋	千葉県			
			ちくわ	堀川			
			きくらげ	藤和食品			
			豆麩	紙屋商店			
			貝柱	ともや			
			椎茸	福島県昭和村			
			いちご	福島県会津			
			牛乳	酪王乳業			
米	福島県昭和村						
3月18日	3月18日	給食丸ごと	卵	中央GP	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 洋風卵焼き かみかみサラダ トマトスープ
			ウインナー	イトウフーズ			
			人参	千葉県			
			グリーンピース	豊通食料			
			チーズ	MKフーズ			
			かえり煮干し	香川県漁連			
			アーモンド	ヨコイピーナッツ			
			ハム	イトウフーズ			
			きゅうり	宮崎県			
			キャベツ	茨城県			
			枝豆	中村内札			
			トマト	カゴメ			
			玉ねぎ	北海道			
			じゃがいも	北海道			
			しめじ	新潟県			
			牛乳	酪王乳業			
			米	福島県昭和村			

