

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	
7月10日	7月10日	給食丸ごと	かぼちゃ	群馬県	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 かぼちゃコロッセ 千草和え わかめの味噌汁
			スライスチーズ	OBB			
			卵	中央GP			
			パン粉	大川食品			
			小麦粉	阿部製粉			
			キャベツ	栃木県			
			ほうれん草	福島県会津			
			人参	千葉県			
			きゅうり	福島県会津			
			わかめ	ジャパンスパイス			
			いんげん	富士通商			
			玉ねぎ	栃木県			
			油揚げ	奥村食品			
			米	福島県昭和村			
牛乳	酪王乳業						
7月17日	7月17日	給食丸ごと	豚肉	ビッグ食品	検出せず	検出せず	キムチごはん 牛乳 笹かまナムル わかめスープ 大豆と小魚の揚げ煮
			しょうが	高知県			
			人参	千葉県			
			笹かまぼこ	マルヨ水産			
			もやし	成田食品			
			きゅうり	福島県会津			
			さつまいも	千葉県			
			玉ねぎ	栃木県			
			卵	中央GP			
			ほうれん草	福島県会津			
			白菜キムチ	カセイ食品			
			かえり煮干し	香川県漁連			
			大豆	アオキ食品			
			わかめ	ジャパンスパイス			
椎茸	福島県昭和村						
米	福島県昭和村						
牛乳	酪王乳業						

