

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	
11月4日	11月4日	給食丸ごと	牛ひき肉	ビッグ食品	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 豆腐ハンバーグ 枝豆ごぼうサラダ かぶのコンソメスープ
			豚ひき肉	ビッグ食品			
			豆腐	太子食品			
			玉ねぎ	北海道			
			卵	中央GP			
			ごぼう	青森県			
			枝豆	中札内村			
			キャベツ	福島県会津			
			人参	北海道			
			ツナ	はごろもフーズ			
			ベーコン	イトウフーズ			
			かぶ	千葉県			
			米	福島県昭和村			
			牛乳	酪王乳業			
11月25日	11月25日	給食丸ごと	納豆	白糸納豆	検出せず	検出せず	麦ごはん 牛乳 納豆 味噌きんぴら おでん りんご
			人参	千葉県			
			ごぼう	青森県			
			たけのこ	タケマン			
			れんこん	茨城県			
			椎茸	福島県昭和村			
			さつま揚げ	宮城県			
			枝豆	中札内村			
			大根	福島県会津			
			こんにゃく	紙屋食品			
			結び昆布	AOKI印			
			うずらの卵	ピアット			
			ウインナー	イトウフーズ			
			はんぺん	紀文			
			ちくわ	堀川			
			りんご	福島県会津			
米	福島県昭和村						
牛乳	酪王乳業						