

矢祭町学校給食センター食品中の放射性物質検査結果の公表について

1. 学校給食一食分まるごと検査結果は、その日提供されたもの一食分をすべてミキサーにかけて検査した結果です。
2. セシウム134とセシウム137の値です。
3. 検査方法は NaI(TI)シンチレーション式検査器ベルトールド社 LB2045

検査日	検査品目	産地	検査値	検査方法	基準値	給食提供日	給食メニュー
令和2年2月10日(月)	給食1食分		134 検出せず(<6) 137 検出せず(<7)	NaI シンチレーションスペクトロメータ機器分析法	20 Bq/kg	令和2年2月10日	麦ごはん、鮭の塩焼き、まごわやさしいサラダ、豆腐のみそ汁、牛乳
令和2年2月11日(火)	建 国 記 念 の 日						
令和2年2月12日(水)	給食1食分		134 検出せず(<6) 137 検出せず(<7)	NaI シンチレーションスペクトロメータ機器分析法	20 Bq/kg	令和2年2月12日	米粉パン、マカロニグラタン、コーンサラダ、白菜スープ、牛乳
令和2年2月13日(木)	給食1食分		134 検出せず(<5) 137 検出せず(<6)	NaI シンチレーションスペクトロメータ機器分析法	20 Bq/kg	令和2年2月13日	麦ごはん、鯖一夜干し、大根の炒り煮、青菜のみそ汁、牛乳
令和2年2月14日(金)	給食1食分		134 検出せず(<6) 137 検出せず(<6)	NaI シンチレーションスペクトロメータ機器分析法	20 Bq/kg	令和2年2月14日	チキンカレーライス、豆のサラダ、チョコプリン、牛乳

令和2年2月10日(月)	令和2年2月11日(火)	令和2年2月12日(水)	令和2年2月13日(木)	令和2年2月14日(金)
	建 国 記 念 の 日			