



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3年11月15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3年11月15日	ごはん、チキンカツ、磯和え、里芋汁、牛乳
令和3年11月16日(火)	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3年11月16日	麦ごはん、鮭の塩焼き、豚しゃぶサラダ、眞柄先生のお気に入りお味噌汁、牛乳
令和3年11月17日(水)	給 食 お 休 み						
令和3年11月18日(木)	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3年11月18日	麦ごはん、シシャモフライ、もやしのひき肉炒め、春雨スープ、牛乳
令和3年11月19日(金)	給食1食分		134 検出せず(<7) 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3年11月19日	チキンカレー、するめちゃんサラダ、ヨーグルト、牛乳

令和3年11月15日(月)	令和3年11月16日(火)	令和3年11月17日(水)	令和3年11月18日(木)	令和3年11月19日(金)
		<p>給 食 お 休 み</p>	