

## 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. セシウムの検査結果はセシウム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7月20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7月20日	ゆず味噌ジャージャー麺、まごはやさしいサラダ、 千切りきゅうり、牛乳
令和2年7月21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2年7月21日	うなぎのひつまぶし、和風サラダ、 すまし汁、牛乳
令和2年7月22日(水)	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7月22日	コッペパン、スラッピージョー、豆まめサラダ、 コンソメスープ、牛乳
令和2年7月23日(木)	海 の 日						
令和2年7月24日(金)	ス ポ ー ツ の 日						

令和2年7月20日(月)	令和2年7月21日(火)	令和2年7月22日(水)	令和2年7月23日(木)	令和2年7月24日(金)
			海 の 日	ス ポ ー ツ の 日