

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 Nal(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9月21日(月)	敬 老 の 日						
令和2年9月22日(火)	秋 分 の 日						
令和2年9月23日(水)	給食1食分		134 検出せず(<6) 137 検出せず(<7)	Nal 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9月23日	ホークカレーライス、ひじきのマリネ、 梨、牛乳
令和2年9月24日(木)	全 校 給 食 お 休 み						
令和2年9月25日(金)	全 校 給 食 お 休 み						

令和2年9月21日(月)	令和2年9月22日(火)	令和2年9月23日(水)	令和2年9月24日(木)	令和2年9月25日(金)
秋 分 の 日	敬 老 の 日		全校給食お休み	全校給食お休み