


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4年3月21日(月)	春 分 の 日						
令和4年3月22日(火)	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4年3月22日	チキンカレー、まめまめサラダ、 いちご、牛乳
令和4年3月23日(水)	春 休 み						
令和4年3月24日(木)	春 休 み						
令和4年3月25日(金)	春 休 み						

令和4年3月21日(月)	令和4年3月22日(火)	令和4年3月23日(水)	令和4年3月24日(木)	令和4年3月25日(金)
春 分 の 日		春 休 み	春 休 み	春 休 み