


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3月22日(月)	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3月22日	チキンカレー、シーフードサラダ、 お祝いゼリー (小のみ)、牛乳
令和3年3月23日(火)			春	休		み	
令和3年3月24日(水)			春	休		み	
令和3年3月25日(木)			春	休		み	
令和3年3月26日(金)			春	休		み	

令和3年3月22日 (月)	令和3年3月23日 (火)	令和3年3月24日 (水)	令和3年3月25日 (木)	令和3年3月26日 (金)
	春 休 み	春 休 み	春 休 み	春 休 み