




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2年11月2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2年11月2日	五目チャーハン、もやしナムル、 キムチスープ、チーズ、牛乳
令和2年11月3日(火)	文 化 の 日						
令和2年11月4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11月4日	ナン、キーマカレー、まめまめサラダ、 オレンジ、牛乳
令和2年11月5日(木)	給食1食分		134 検出せず(<5) 137 検出せず(<5)	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11月5日	麦ごはん、アジの南蛮漬け、塩昆布和え ワタンスープ、牛乳
令和2年11月6日(金)	全 校 給 食 お 休 み						

令和2年11月2日(月)	令和2年11月3日(火)	令和2年11月4日(水)	令和2年11月5日(木)	令和2年11月6日(金)
	文 化 の 日			全 校 給 食 お 休 み