

## 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10月26日(月)	給食1食分		134 検出せず(<7) 137 検出せず(<6)	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10月26日	ソフトめん、ちぐさやえ、カレーうどん汁、 フルーツヨーグルト、牛乳
令和2年10月27日(火)	全 校 給 食 お 休 み						
令和2年10月28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10月28日	コッペパン、チリコンカン、アスパラサラダ、 野菜スープ、牛乳
令和2年10月29日(木)	給食1食分		134 検出せず(<6) 137 検出せず(<6)	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10月29日	麦ごはん、サバの更紗焼き、五目きんぴら、にらとじ やがいものみそ汁、かぼちゃプリン (小のみ)、牛乳
令和2年10月30日(金)	給食1食分		134 検出せず(<4) 137 検出せず(<5)	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10月30日	チキンカレー、糸かまサラダ、 かぼちゃプリン (中のみ)、牛乳

令和2年10月26日 (月)	令和2年10月27日 (火)	令和2年10月28日 (水)	令和2年10月29日 (木)	令和2年10月30日 (金)
	全校給食お休み			