

## 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8年3月16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8年3月16日	ごはん、もやしのみそ汁 とり肉のピリ辛焼き、 ツナと豆のごまサラダ、牛乳
令和8年3月17日 (火)	給食1食分		134 検出せず(<6) 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8年3月17日	ごはん、生揚げとなめこのみそ汁、 あじのしょうが焼き、栄養きんぴら、 牛乳
令和8年3月18日 (水)	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8年3月18日	ごはん、もずくスープ、 すぶた、こまつナムル、牛乳
令和8年3月19日 (木)	給食1食分		134 検出せず(<7) 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8年3月19日	ツナコーントースト、 ペンネ野菜スープ フルーツヨーグルト和え、牛乳
令和8年3月20日 (金)	春休み (給食休み)						

令和8年3月16日 (月)	令和8年3月17日 (火)	令和8年3月18日 (水)	令和8年3月19日 (木)	令和8年3月20日 (金)
				給食休み (春休み)