

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12月20日(月)	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3年12月20日	中華麺、もち米肉団子、じゃこ入りナムル、 ちゃんぽんスープ、牛乳
令和3年12月21日(火)	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12月21日	【6-1希望献立】 たけのごはん、鯖の味噌煮、海藻サラダ、 豚汁、かぼちゃプリンタルト、牛乳
令和3年12月22日(水)	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3年12月22日	【冬至献立】 コッペパン、ウインナー、かぼちゃサラダ、 白菜スープ、牛乳
令和3年12月23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3年12月23日	麦ごはん、ぶりのみぞれがけ、ちくわと野菜和え、 わかめ汁、牛乳
令和3年12月24日(金)	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12月24日	【クリスマス献立】 ジャンバラヤ、大根サラダ、 オニオンスープ、セレクトケーキ、牛乳



