

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 (T1) 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
平成26年9月16日(火)	給食1食分		134 検出せず(<10) 137 検出せず(<10)	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	平成26年9月16日	さつまいもごはん、銀鮭のごまみそ焼き 切干し大根の煮物、あさり汁、牛乳
平成26年9月17日(水)	給食1食分		134 検出せず(<10) 137 検出せず(<10)	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	平成26年9月17日	ココア揚げパン、大根サラダ 肉団子スープ、オレンジ、牛乳
平成26年9月18日(木)	給食1食分		134 検出せず(<10) 137 検出せず(<10)	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	平成26年9月18日	七穀ごはん、かじきのねぎみそ焼き もやしナムル、キムチスープ、牛乳
平成26年9月19日(金)	給食1食分		134 検出せず(<10) 137 検出せず(<10)	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	平成26年9月19日	肉みそうどん、(ソフトめん)、大学いも 五色和え、ミニトマト、牛乳

平成26年9月15日(月)	平成26年9月16日(火)	平成26年9月17日(水)	平成26年9月18日(木)
<p style="text-align: center;">祝日</p>			

平成26年9月19日(金)	平成 年 月 日()	平成 年 月 日()	平成 年 月 日()
			