


## 学校給食一食分まるごと検査結果

- 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、それを検査した結果です。
- 2 セシウムの検査結果は、セシウム134とセシウム137の合算値です。
- 3 検出器：NaI (T1) 放射線スペクトル測定 (アトムテックス社 AT1320A)
- 4 独自基準値は20Bq/Kgです。


・給食日 平成30年 1月15日 (月)

<b>献立</b>	ご飯 牛乳 にしんの照り煮 なます風サラダ 白玉雑煮	
<b>検査日時</b>	平成30年 1月15日(月) 午前10時50分	
<b>測定時間</b>	15分	
<b>一食分重量</b>	567g	
<b>検査結果</b>	不検出	
<b>単品で検査した食材</b>		

・給食日 平成30年 1月16日 (火)

<b>献立</b>	黒砂糖食パン 牛乳 ハムチーズピカタ フルーツクレーミー 野菜スープ	
<b>検査日時</b>	平成30年 1月16日(火) 午前10時53分	
<b>測定時間</b>	15分	
<b>一食分重量</b>	639g	
<b>検査結果</b>	不検出	
<b>単品で検査した食材</b>		


・給食日 平成30年 1月17日 (水)

献立	麦ご飯 牛乳 さわらの西京焼き いかにんじん なめこ汁	
検査日時	平成30年 1月17日(水) 午前10時49分	
測定時間	15分	
一食分重量	547g	
検査結果	不検出	
単品で検査した食材		

・給食日 平成30年 1月18日 (木)

献立	ご飯 牛乳 メンチカツ ビーフンの五目炒め 味噌汁	
検査日時	平成30年 1月18日(木) 午前10時46分	
測定時間	15分	
一食分重量	577g	
検査結果	不検出	
単品で検査した食材		

・給食日 平成30年 1月19日 (金)

献立	ご飯 牛乳 鮭塩焼き 昆布とごぼうの炒め煮 豚汁	
検査日時	平成30年 1月19日(金) 午前10時47分	
測定時間	15分	
一食分重量	667g	
検査結果	不検出	
単品で検査した食材		