

## 令和2年6月1日～6月5日学校給食用食及び給食用食材等の放射性物質の測定結果

学校給食センターでは、給食に含まれる放射性物質を毎日子供達が食べる前に測定し、セシウム134・137合わせて20Bq/kgを越えた調理品は提供しないことにしております。（現在までに超過したものはありません。）

測定には、EMF211型放射能濃度測定器（NaIシンチレーション検出器）を使用し、マリネリ容器に検体を500mlまたは900mlを充填して測定時間15分で行っています。（測定器の設置場所；桑折町役場桑島分庁舎）  
給食提供日は、桑折町地場産野菜等の事前検査品以外は、測定日当日に提供しています。

No.	測定日	品 目	福島県産	測定結果（単位：Bq/kg）	
				セシウム134	セシウム137
1	6月1日	牛乳	○	検出せず（＜5.86）	検出せず（＜5.05）
2		じゃがいものベーコン煮		検出せず（＜6.07）	検出せず（＜5.35）
3		スペイン風オムレツ		検出せず（＜6.20）	検出せず（＜5.34）
4		コールスローサラダ		検出せず（＜5.77）	検出せず（＜5.14）
5	6月2日	牛乳	○	検出せず（＜5.96）	検出せず（＜5.12）
6		アジの塩焼き		検出せず（＜6.37）	検出せず（＜5.45）
7		とん汁		検出せず（＜5.78）	検出せず（＜4.96）
8		切干大根の煮物		検出せず（＜6.27）	検出せず（＜5.60）
9	6月2日	玉ねぎ	伊達崎	検出せず（＜6.21）	検出せず（＜5.54）
10	6月3日	牛乳	○	検出せず（＜5.68）	検出せず（＜4.87）
11		切りこぶごはん	○（米）	検出せず（＜5.48）	検出せず（＜4.75）
12		とりのカレー揚げ		検出せず（＜5.91）	検出せず（＜5.07）
13		すまし汁		検出せず（＜6.03）	検出せず（＜5.39）
14		キャベツのおひたし		検出せず（＜5.94）	検出せず（＜5.31）
15	6月4日	牛乳	○	検出せず（＜5.72）	検出せず（＜4.95）
16		餅玄米ごはん		検出せず（＜6.10）	検出せず（＜5.25）
17		豚肉のねぎソースかけ		検出せず（＜6.32）	検出せず（＜5.67）
18		白菜のみそ汁		検出せず（＜5.71）	検出せず（＜5.12）
19		カミカミサラダ		検出せず（＜5.30）	検出せず（＜4.59）
20	6月5日	牛乳	○	検出せず（＜5.91）	検出せず（＜5.11）
21		しゅうまい		検出せず（＜6.49）	検出せず（＜5.56）
22		マーボー豆腐	○（にら・玉ねぎ）	検出せず（＜5.31）	検出せず（＜4.73）
23		春雨サラダ		検出せず（＜5.89）	検出せず（＜5.05）

測定した数値が検出下限値未満の場合は、「検出せず」との測定結果になります。

【事務担当 学校給食センター 電話581-0250】