

## 放射性物質検査結果一覧（令和2年11月分）

NaIシンチレーションスペクトロメータ(ATOMTEX社製 AT1320A)によるガンマ線測定。  
 1リットルのマリネリ容器を使用して測定。  
 「不検出」とは、放射性物質が存在しないか、または検出下限値未満であることを表します。  
 ( )の数値は検出下限値です。  
 単位はBq/Kg(ベクレル/Kg)です。

No.	給食使用日	検査日	検査品目	産地	放射性セシウム137	放射性セシウム134
1	11月9日	11月9日	チルドさつまいも 皮付銀杏切り	千葉	不検出 ( 3.83 )	不検出 ( 3.48 )
2	11月12日	11月12日	だいこん	袖ヶ浦	不検出 ( 4.21 )	不検出 ( 3.82 )
3	11月13日	11月13日	にんじん	袖ヶ浦	不検出 ( 3.96 )	不検出 ( 3.60 )
4					( )	( )
5					( )	( )
6					( )	( )
7					( )	( )
8					( )	( )
9					( )	( )
10					( )	( )
11					( )	( )
12					( )	( )
13					( )	( )
14					( )	( )
15					( )	( )