

## 放射性物質検査結果一覧（平成29年1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。

	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	1月12日	1月11日	にら	君津	不検出 ( 3.7 )	不検出 ( 3.37 )
2	1月17日	1月17日	ピーマン	茨城	不検出 ( 4.86 )	不検出 ( 4.4 )
3	1月25日	1月25日	豚もも脂身付	千葉県	不検出 ( 1.77 )	不検出 ( 1.12 )
4					( )	( )
5					( )	( )
6					( )	( )
7					( )	( )
8					( )	( )
9					( )	( )
10					( )	( )
11					( )	( )
12					( )	( )
13					( )	( )
14					( )	( )
15					( )	( )