

## 放射性物質検査結果一覧（令和4年5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	5月13日	5月13日	にら	君津	4.58	不検出 ( 3.52 )
2	5月20日	5月20日	キャベツ	袖ヶ浦	不検出 ( 4.19 )	不検出 ( 3.78 )
3					( )	( )
4					( )	( )
5					( )	( )