

## 放射性物質検査結果一覧（令和5年12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	12月4日	12月4日	レタス	袖ヶ浦	不検出 ( 3.95 )	不検出 ( 3.56 )
2	12月5日	12月5日	はくさい	袖ヶ浦	不検出 ( 4.64 )	不検出 ( 4.17 )
3	12月7日	12月7日	かぶ	君津	不検出 ( 4.30 )	不検出 ( 3.87 )
4					( )	( )
5					( )	( )