

放射性物質検査結果一覧（令和3年6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	6月7日	6月7日	さやいんげん	袖ヶ浦	不検出 (5.00)	不検出 (4.52)
2	6月10日	6月9日	豚肉しゅうまい	千葉他	不検出 (4.26)	不検出 (3.86)
3	6月18日	6月17日	鶏肉の ケチャップ煮	岩手 北海道	不検出 (3.47)	不検出 (3.15)
4					()	()
5					()	()
6					()	()
7					()	()
8					()	()
9					()	()
10					()	()
11					()	()
12					()	()
13					()	()
14					()	()
15					()	()