

放射性物質検査結果一覧（平成26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3日	6月2日	にんじん	袖ヶ浦	不検出 (3.8)	不検出 (3.52)
2	6月12日	6月12日	チンゲン菜	茨城	不検出 (2.37)	不検出 (2.19)
3	6月19日	6月19日	だいこん	青森	不検出 (6.41)	不検出 (5.96)
4	6月25日	6月24日	じゃがいも	袖ヶ浦	不検出 (4.21)	不検出 (3.89)
5					()	()
6					()	()
7					()	()
8					()	()
9					()	()
10					()	()
11					()	()
12					()	()
13					()	()
14					()	()
15					()	()