

放射性物質検査結果一覧（平成31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。

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	1月9日	1月9日	にんじん	袖ヶ浦	不検出 (3.53)	不検出 (3.21)
2	1月16日	1月15日	白ごまフランク	岩手	不検出 (3.7)	不検出 (3.37)
3	1月21日	1月21日	れんこん	君津	不検出 (2.09)	不検出 (1.89)
4	1月24日	1月23日	菜の花とさつまいも のかき揚げ	千葉	不検出 (3.47)	不検出 (3.15)
5					()	()
6					()	()
7					()	()
8					()	()
9					()	()
10					()	()
11					()	()
12					()	()
13					()	()
14					()	()
15					()	()