

放射性物質検査結果一覧（令和2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14日	1月14日	根深ねぎ	袖ヶ浦	不検出 (4.37)	不検出 (3.96)
2	1月16日	1月16日	にんじん	袖ヶ浦	不検出 (3.74)	不検出 (3.40)
3	1月23日	1月23日	いちごプリン	栃木・茨城	不検出 (3.10)	不検出 (2.81)
4					()	()
5					()	()
6					()	()
7					()	()
8					()	()
9					()	()
10					()	()
11					()	()
12					()	()
13					()	()
14					()	()
15					()	()