放射性物質検査結果一覧 (平成30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12日	1月12日	にんにく	青森	不検出 (3.66)	不検出 (3.33)
2	1月26日	1月26日	にんじん	袖ケ浦	不検出 (3.83)	不検出 (3.48)
3	1月29日	1月29日	さといもチルド	千葉	不検出 (3.59)	不検出 (3.27)
4					()	()
5					()	()
6					()	()
7					()	()
8					()	()
9					()	()
10					()	()
11					()	()
12					()	()
13					()	()
14					()	()
15					()	()