放射性物質検査結果一覧 (令和4年5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	5月13日	5月13日	にら	君津	4.58	不検出 (3.52)
2	5月20日	5月20日	キャベツ	袖ケ浦	不検出 (4.19)	不検出 (3.78)
3					()	()
4					()	()
5					()	()