

放射性物質検査結果一覧（令和4年2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	2月7日	2月7日	にんじん	袖ヶ浦	不検出 (4.35)	不検出 (3.92)
2	2月18日	2月18日	こまつな	袖ヶ浦	不検出 (4.04)	不検出 (3.65)
3	2月22日	2月22日	ほうれんそう	袖ヶ浦	不検出 (4.77)	不検出 (4.29)
4					()	()
5					()	()