

放射性物質検査結果一覧（令和4年11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	11月1日	11月1日	だいこん	袖ヶ浦	不検出 (3.86)	不検出 (3.48)
2	11月4日	11月4日	にら	君津	不検出 (4.46)	不検出 (4.02)
3	11月9日	11月9日	にんじん	袖ヶ浦	不検出 (3.41)	不検出 (3.08)
4	11月15日	11月15日	かぶ	君津	不検出 (4.09)	不検出 (3.69)
5					()	()