

放射性物質検査結果一覧（平成27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。

	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9日	11月9日	白菜	茨城	不検出 (3.82)	不検出 (3.47)
2	11月11日	11月10日	冷凍ブロッコリー	群馬	不検出 (3.71)	不検出 (3.38)
3	11月13日	11月16日	まいわしの旨み干し	千葉	不検出 (3.41)	不検出 (3.1)
4	11月25日	11月24日	米粉	袖ヶ浦	不検出 (4.68)	不検出 (4.24)
5					()	()
6					()	()
7					()	()
8					()	()
9					()	()
10					()	()
11					()	()
12					()	()
13					()	()
14					()	()
15					()	()