

放射性物質検査結果一覧（平成31年3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	3月6日	3月6日	赤ピーマン	茨城	不検出 (3.63)	不検出 (3.3)
2	3月13日	3月13日	トマト	君津	不検出 (4.26)	不検出 (3.86)
3	3月25日	3月22日	国産豚ヒレカツ	宮城・岩手	不検出 (3.25)	不検出 (2.94)
4					()	()
5					()	()
6					()	()
7					()	()
8					()	()
9					()	()
10					()	()
11					()	()
12					()	()
13					()	()
14					()	()
15					()	()