

令和7年度(流通食品)

○以下の品目について基準値を超えたものではありません。
○検査結果の取り扱いについて
詳しくは厚生労働省ホームページを参照してください。

No	採取日	結果 判明日	品目	産地等	食品区分	セシウム134濃度 (ベクレル/kg)		セシウム137濃度 (ベクレル/kg)		セシウム合計濃度 (ベクレル/kg)		基準値 (ベクレル/kg)
						測定値	検出 下限値	測定値	検出 下限値	合計値	検出 下限値	
8	1月27日	1月29日	みかん	静岡県	一般食品	不検出	0.85	不検出	1.20	不検出	2.1	100
7	1月27日	1月29日	またら	青森県	一般食品	不検出	0.99	不検出	1.17	不検出	2.2	100
6	10月27日	11月4日	シャインマスカット	長野県	一般食品	不検出	1.10	不検出	1.15	不検出	2.3	100
5	10月27日	11月4日	牛肉	岩手県	一般食品	不検出	0.79	不検出	1.05	不検出	1.8	100
4	7月8日	7月11日	メロン	茨城県	一般食品	不検出	0.71	不検出	1.18	不検出	1.9	100
3	7月8日	7月11日	鮭	宮城県	一般食品	不検出	1.08	不検出	1.06	不検出	2.1	100
2	5月13日	5月23日	まいたけ	新潟県	一般食品	不検出	0.87	不検出	1.06	不検出	1.9	100
1	5月13日	5月23日	さといも	埼玉県	一般食品	不検出	1.01	不検出	1.33	不検出	2.3	100

- ・検出下限値は検出できる最小の値で、個々の検体の重量・性状・形状により異なります。
- ・放射性セシウム134及び放射性セシウム137の測定値とそれぞれの検出下限値は小数点以下第2位まで、放射性セシウムの合計値及びその検出下限値は有効数字2桁で表示しています。