

令和2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		セシウム137濃度		セシウム合計濃度		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26日	1月29日	真たら	青森県	一般食品	不検出	1.25	不検出	1.09	不検出	2.3	100
7	1月26日	1月29日	さつまいも	茨城県	一般食品	不検出	1.17	不検出	1.19	不検出	2.4	100
6	10月13日	10月20日	やりいか	宮城県	一般食品	不検出	1.01	不検出	1.17	不検出	2.2	100
5	10月13日	10月20日	ぶなしめじ	新潟県	一般食品	不検出	0.91	不検出	1.14	不検出	2.1	100
4	7月14日	7月20日	りんご	青森県	一般食品	不検出	0.69	不検出	1.32	不検出	2.0	100
3	7月14日	7月20日	金目鯛開干	宮城県	一般食品	不検出	0.81	不検出	1.11	不検出	1.9	100
2	5月26日	5月27日	生銀さけ切身	宮城県	一般食品	不検出	1.27	不検出	1.12	不検出	2.4	100
1	5月26日	5月27日	白菜	茨城県	一般食品	不検出	1.02	不検出	1.22	不検出	2.2	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。