

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・果実)

放射性セシウム
14品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	二本松市	R6.9.17	カキ	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.3)	検出せず
2	南相馬市	R6.9.17	カキ	検出せず(<3.6)	5.04	5.0
3	南相馬市	R6.9.17	カキ	検出せず(<3.5)	6.15	6.2
4	南相馬市	R6.9.17	カキ	検出せず(<3.0)	11.0	11
5	川俣町	R6.9.12	カキ	検出せず(<2.0)	検出せず(<1.9)	検出せず
6	川俣町	R6.9.12	カキ	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
7	川俣町	R6.9.12	カキ	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.7)	検出せず
8	会津美里町	R6.9.17	イチジク	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.5)	検出せず
9	会津美里町	R6.9.17	クリ	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
10	会津美里町	R6.9.17	リンゴ	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.6)	検出せず
11	広野町	R6.9.13	カキ	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.0)	検出せず
12	葛尾村	R6.9.13	カキ	検出せず(<3.3)	2.52	2.5
13	葛尾村	R6.9.13	カキ	検出せず(<3.0)	3.05	3.1
14	葛尾村	R6.9.13	カキ	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.7)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。