

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜・果実)

放射性セシウム
27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	中島村	R7.9.11	サツマイモ	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.3)	検出せず
2	矢吹町	R7.9.11	サツマイモ	検出せず(<4.3)	検出せず(<2.9)	検出せず
3	塙町	R7.9.11	サトイモ	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.9)	検出せず
4	古殿町	R7.9.16	サツマイモ	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
5	檜葉町	R7.9.16	サトイモ	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
6	浪江町	R7.9.16	カラシナ	検出せず(<5.4)	4.46	4.5
7	福島市	R7.9.11	クリ	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
8	福島市	R7.9.16	イチジク	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
9	会津若松市	R7.9.16	西洋ナシ	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.3)	検出せず
10	郡山市	R7.9.16	イチジク	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.5)	検出せず
11	白河市	R7.9.11	クリ	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.6)	検出せず
12	白河市	R7.9.16	ブドウ	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.4)	検出せず
13	須賀川市	R7.9.16	イチジク	検出せず(<3.3)	検出せず(<4.1)	検出せず
14	喜多方市	R7.9.16	カキ	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)	検出せず
15	鏡石町	R7.9.16	日本ナシ	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.4)	検出せず
16	南会津町	R7.9.16	ブドウ(施設)	検出せず(<2.1)	検出せず(<3.0)	検出せず

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
17	中島村	R7.9.11	クリ	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.7)	検出せず
18	矢祭町	R7.9.11	ブドウ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.5)	検出せず
19	埴町	R7.9.11	カキ	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.8)	検出せず
20	埴町	R7.9.11	クリ	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.5)	検出せず
21	埴町	R7.9.16	イチジク	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.2)	検出せず
22	広野町	R7.9.16	カキ	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.4)	検出せず
23	浪江町	R7.9.16	スタチ	検出せず(<3.8)	8.88	8.9
24	葛尾村	R7.9.16	ブドウ(施設)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.3)	検出せず
25	飯舘村	R7.9.16	クリ	検出せず(<3.9)	10.4	10
26	飯舘村	R7.9.16	サルナシ	検出せず(<3.0)	3.04	3.0
27	飯舘村	R7.9.16	サルナシ	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.5)	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。