

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
39品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	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	白河市	R3.9.27	サトイモ	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.2)	検出せず
2	白河市	R3.9.29	シュンギク	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.5)	検出せず
3	伊達市	R3.9.28	ニンジン	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.5)	検出せず
4	桑折町	R3.9.28	ニンジン	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
5	国見町	R3.9.28	ニンジン	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
6	下郷町	R3.9.27	サツマイモ	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.4)	検出せず
7	下郷町	R3.9.28	カリフラワー	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.8)	検出せず
8	只見町	R3.9.28	サトイモ	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.6)	検出せず
9	会津坂下町	R3.9.27	サツマイモ	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.3)	検出せず
10	会津坂下町	R3.9.27	サトイモ	検出せず(<4.4)	検出せず(<2.4)	検出せず
11	金山町	R3.9.28	コマツナ	検出せず(<7.1)	検出せず(<4.3)	検出せず
12	中島村	R3.9.22	サトイモ	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.0)	検出せず
13	矢吹町	R3.9.24	ネギ	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.0)	検出せず
14	棚倉町	R3.9.29	ネギ	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.1)	検出せず
15	矢祭町	R3.9.22	ネギ	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.4)	検出せず
16	鮫川村	R3.9.28	サツマイモ	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.7)	検出せず

No	場所	採取日時	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	鮫川村	R3.9.28	サトイモ	検出せず(<4.2)	検出せず(<2.9)	検出せず
18	檜葉町	R3.9.27	コマツナ	検出せず(<4.9)	検出せず(<6.0)	検出せず
19	浪江町	R3.9.24	ハウレンソウ	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.1)	検出せず
20	浪江町	R3.9.27	シシトウガラシ	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.4)	検出せず
21	浪江町	R3.9.27	セルリー	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
22	飯舘村	R3.9.27	サトイモ	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
23	郡山市	R3.9.27	西洋ナシ	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.3)	検出せず
24	郡山市	R3.9.28	カキ	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.5)	検出せず
25	郡山市	R3.9.28	ユズ	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
26	相馬市	R3.9.27	クリ	検出せず(<5.9)	検出せず(<3.6)	検出せず
27	川俣町	R3.9.28	イチジク	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.8)	検出せず
28	大玉村	R3.9.27	ギンナン	検出せず(<4.6)	5.58	5.6
29	下郷町	R3.9.28	日本ナシ	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.7)	検出せず
30	下郷町	R3.9.28	西洋ナシ	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
31	下郷町	R3.9.29	ポポー	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
32	会津坂下町	R3.9.27	カキ	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.0)	検出せず
33	西郷村	R3.9.27	クリ	検出せず(<4.8)	9.70	9.7
34	塙町	R3.9.22	イチジク	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.8)	検出せず
35	浪江町	R3.9.28	ギンナン	検出せず(<4.5)	3.84	3.8
36	新地町	R3.9.27	クリ	検出せず(<3.6)	11.6	12

No	場所	採取日時	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
37	新地町	R3.9.27	ユズ	検出せず(<5.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
38	飯舘村	R3.9.27	クリ	検出せず(<5.1)	9.62	9.6
39	飯舘村	R3.9.27	クリ	検出せず(<3.6)	5.94	5.9

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。