

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
25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	喜多方市	R1.8.27	サトイモ	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.4)	検出せず
2	南相馬市	R1.8.26	カボチャ	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
3	南相馬市	R1.8.26	カボチャ	検出せず(<4.1)	検出せず(<5.0)	検出せず
4	南相馬市	R1.8.26	スイカ(施設)	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
5	南相馬市	R1.8.26	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.1)	検出せず
6	川俣町	R1.8.27	トマト	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.9)	検出せず
7	川俣町	R1.8.27	ピーマン	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.7)	検出せず
8	大玉村	R1.8.27	カボチャ	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
9	大玉村	R1.8.27	トマト	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.8)	検出せず
10	大玉村	R1.8.27	ニンジン	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.4)	検出せず
11	檜枝岐村	R1.8.27	バレイショ	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
12	檜枝岐村	R1.8.27	セルリー	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.8)	検出せず
13	只見町	R1.8.27	ニンジン	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.8)	検出せず
14	只見町	R1.8.27	シュンギク	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.7)	検出せず
15	南会津町	R1.8.27	モロヘイヤ(施設)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
16	北塩原村	R1.8.26	ハクサイ	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.4)	検出せず
17	飯舘村	R1.8.26	ハヤトウリ	検出せず(<5.1)	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
18	飯舘村	R1.8.26	ニガウリ	検出せず(<5.2)	4.72	4.7
19	福島市	R1.8.26	モモ	検出せず(<4.5)	検出せず(<2.9)	検出せず
20	郡山市	R1.8.28	リンゴ	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.1)	検出せず
21	喜多方市	R1.8.23	日本ナシ	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.4)	検出せず
22	田村市	R1.8.27	日本ナシ	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.3)	検出せず
23	飯舘村	R1.8.26	サルナシ	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.5)	検出せず
24	飯舘村	R1.8.26	ナツハゼ	検出せず(<3.3)	22.0	22
25	飯舘村	R1.8.26	ブルーベリー	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.2)	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。