

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
32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	郡山市	H30.7.30	ネギ	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.5)	検出せず
2	須賀川市	H30.7.31	トウモロコシ	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.7)	検出せず
3	南相馬市	H30.7.30	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.0)	検出せず
4	南相馬市	H30.7.30	オクラ	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.7)	検出せず
5	南相馬市	H30.7.30	トマト	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.9)	検出せず
6	南相馬市	H30.7.30	ミニトマト	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.6)	検出せず
7	南相馬市	H30.7.30	カボチャ	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.9)	検出せず
8	川俣町	H30.7.30	トウモロコシ	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.0)	検出せず
9	鏡石町	H30.7.31	ツルムラサキ	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.9)	検出せず
10	鏡石町	H30.7.31	トマト(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.2)	検出せず
11	鏡石町	H30.7.31	ピーマン(施設)	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
12	鏡石町	H30.7.31	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.5)	検出せず
13	柳津町	H30.7.30	ニンジン	検出せず(<3.9)	検出せず(<5.4)	検出せず
14	柳津町	H30.7.30	ミニトマト	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.2)	検出せず
15	金山町	H30.7.31	アスパラガス	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
16	金山町	H30.7.30	トウモロコシ	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.4)	検出せず
17	古殿町	H30.7.30	カボチャ	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.1)	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	古殿町	H30.7.30	ナス	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.7)	検出せず
19	小野町	H30.7.30	カボチャ	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
20	小野町	H30.7.30	ナス	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.1)	検出せず
21	小野町	H30.7.31	ニンニク	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.1)	検出せず
22	小野町	H30.7.31	ニンニク	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.6)	検出せず
23	飯舘村	H30.7.30	ニガウリ	検出せず(<4.3)	3.80	3.8
24	飯舘村	H30.7.30	ニガウリ	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
25	飯舘村	H30.7.30	ニガウリ	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.9)	検出せず
26	飯舘村	H30.7.30	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
27	いわき市	H30.7.31	日本ナシ	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
28	磐梯町	H30.7.31	モモ	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
29	猪苗代町	H30.7.31	モモ	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.7)	検出せず
30	会津美里町	H30.7.31	西洋ナシ	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
31	北塩原村	H30.7.30	スイカ	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.4)	検出せず
32	北塩原村	H30.7.30	プルーン	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.8)	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。