

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
36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	白河市	R5.5.31	タマネギ	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.3)	検出せず
2	須賀川市	R5.6.2	タマネギ	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
3	喜多方市	R5.6.5	サヤインゲン(施設)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.0)	検出せず
4	田村市	R5.6.6	ブロッコリー	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
5	田村市	R5.6.6	ミニトマト(施設)	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.8)	検出せず
6	南相馬市	R5.6.5	シュンギク	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.0)	検出せず
7	南相馬市	R5.6.5	ニラ	検出せず(<5.8)	検出せず(<3.9)	検出せず
8	伊達市	R5.6.6	ブロッコリー	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.7)	検出せず
9	本宮市	R5.6.7	グリーンピース	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
10	川俣町	R5.6.7	グリーンピース	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.1)	検出せず
11	天栄村	R5.6.5	タマネギ	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
12	下郷町	R5.6.5	ホウレンソウ(施設)	検出せず(<8.6)	検出せず(<5.7)	検出せず
13	下郷町	R5.6.5	ブロッコリー	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.7)	検出せず
14	下郷町	R5.6.5	タマネギ	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.8)	検出せず
15	北塩原村	R5.6.7	シュンギク	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
16	北塩原村	R5.6.7	タマネギ	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.4)	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	棚倉町	R5.6.5	ブロッコリー	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.5)	検出せず
18	石川町	R5.6.2	タマネギ	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.0)	検出せず
19	玉川村	R5.6.6	スナップエンドウ	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.5)	検出せず
20	古殿町	R5.6.6	キャベツ	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.7)	検出せず
21	古殿町	R5.6.6	スナップエンドウ	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.1)	検出せず
22	三春町	R5.6.6	タマネギ	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
23	三春町	R5.6.6	ネギ	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.2)	検出せず
24	三春町	R5.6.6	ブロッコリー	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.4)	検出せず
25	小野町	R5.6.6	タマネギ	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.1)	検出せず
26	小野町	R5.6.6	ブロッコリー	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.3)	検出せず
27	檜葉町	R5.6.6	トマト(施設)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.6)	検出せず
28	檜葉町	R5.6.6	キュウリ(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
29	檜葉町	R5.6.6	サヤインゲン(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.0)	検出せず
30	新地町	R5.6.5	フキ	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.6)	検出せず
31	飯舘村	R5.6.5	サヤインゲン(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.6)	検出せず
32	飯舘村	R5.6.5	フキ	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.3)	検出せず
33	郡山市	R5.6.6	ウメ	検出せず(<4.9)	検出せず(<2.9)	検出せず
34	南相馬市	R5.6.5	ウメ	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.6)	検出せず
35	南相馬市	R5.6.5	ウメ	検出せず(<3.9)	15.0	15
36	富岡町	R5.6.6	ブルーベリー	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.0)	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。