

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

放射性セシウム
31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	会津若松市	R3.4.6	ナス(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
2	会津若松市	R3.4.6	ネギ	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.0)	検出せず
3	会津若松市	R3.4.6	ニンジン	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.6)	検出せず
4	郡山市	R3.4.5	花ワサビ	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.0)	検出せず
5	いわき市	R3.4.6	タラノメ	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.3)	検出せず
6	相馬市	R3.4.5	セリ	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.8)	検出せず
7	二本松市	R3.4.5	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.1)	検出せず
8	二本松市	R3.4.2	花ワサビ	検出せず(<8.2)	20.3	20
9	南相馬市	R3.4.5	フキ	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.3)	検出せず
10	本宮市	R3.4.5	アスパラガス(施設)	検出せず(<5.4)	検出せず(<6.0)	検出せず
11	川俣町	R3.4.5	ギョウジャニンニク	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.7)	検出せず
12	川俣町	R3.4.6	花ワサビ	検出せず(<5.5)	検出せず(<3.7)	検出せず
13	大玉村	R3.4.6	花ワサビ	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.3)	検出せず
14	西会津町	R3.4.6	アスパラガス(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.3)	検出せず
15	磐梯町	R3.4.6	ニラ(施設)	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.0)	検出せず
16	猪苗代町	R3.4.6	コマツナ	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.6)	検出せず
17	猪苗代町	R3.4.6	ハウレンソウ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.3)	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	猪苗代町	R3.4.6	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
19	猪苗代町	R3.4.6	ネギ	検出せず(<6.2)	検出せず(<4.5)	検出せず
20	猪苗代町	R3.4.6	ニンジン	検出せず(<3.1)	検出せず(<4.1)	検出せず
21	小野町	R3.4.6	ウド	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.9)	検出せず
22	広野町	R3.4.2	タラノメ	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.1)	検出せず
23	広野町	R3.4.2	ナバナ	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.7)	検出せず
24	広野町	R3.4.5	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.9)	検出せず
25	広野町	R3.4.5	スナップエンドウ(施設)	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.3)	検出せず
26	檜葉町	R3.4.2	アスパラガス(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
27	川内村	R3.4.5	ギョウジャニンニク	検出せず(<5.6)	10.4	10
28	飯舘村	R3.4.5	キャベツ(施設)	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.4)	検出せず
29	飯舘村	R3.4.5	葉ニンニク	検出せず(<7.9)	検出せず(<4.8)	検出せず
30	飯舘村	R3.4.5	ギョウジャニンニク	検出せず(<5.7)	13.1	13
31	国見町	R3.4.7	クレソン	検出せず(<6.3)	検出せず(<4.9)	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。