

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
33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	会津若松市	R8.4.1	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.4)	検出せず
2	磐梯町	R8.4.1	カーボロネロ(施設)	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.6)	検出せず
3	広野町	R8.4.1	リーフレタス	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.9)	検出せず
4	広野町	R8.4.1	ニラ	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.9)	検出せず
5	檜葉町	R8.4.1	ゴボウ	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
6	檜葉町	R8.4.1	ダイコン	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.9)	検出せず
7	檜葉町	R8.4.1	キャベツ	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.6)	検出せず
8	檜葉町	R8.4.1	ブロッコリー	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.1)	検出せず
9	檜葉町	R8.4.1	ハクサイ(花茎)	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.5)	検出せず
10	檜葉町	R8.4.1	ビタミンナ(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
11	檜葉町	R8.4.1	コマツナ(施設)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
12	檜葉町	R8.4.1	ミズナ(施設)	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.7)	検出せず
13	檜葉町	R8.4.1	チンゲンサイ(施設)	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.2)	検出せず
14	檜葉町	R8.4.1	ハウレンソウ(施設)	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.0)	検出せず
15	檜葉町	R8.4.1	葉ダイコン(施設)	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.5)	検出せず
16	檜葉町	R8.4.1	ハツカダイコン(施設)	検出せず(<5.5)	検出せず(<3.9)	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	檜葉町	R8.4.1	シュンギク(施設)	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.6)	検出せず
18	檜葉町	R8.4.1	カブ(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.5)	検出せず
19	檜葉町	R8.4.1	アスパラガス(施設)	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.4)	検出せず
20	檜葉町	R8.4.1	ナガイモ	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
21	檜葉町	R8.4.1	葉ニンニク(施設)	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.1)	検出せず
22	富岡町	R8.4.1	ホウレンソウ	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
23	富岡町	R8.4.1	ツボミナ	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.1)	検出せず
24	富岡町	R8.4.1	エシャロット	検出せず(<6.3)	検出せず(<4.4)	検出せず
25	富岡町	R8.4.1	シュンギク(施設)	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.7)	検出せず
26	浪江町	R8.4.1	ブロッコリー	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.6)	検出せず
27	浪江町	R8.4.1	キャベツ	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.5)	検出せず
28	浪江町	R8.4.1	チヂミナ	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.7)	検出せず
29	浪江町	R8.4.1	アスパラガス(施設)	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
30	飯舘村	R8.4.1	ギョウジャニンニク	検出せず(<6.4)	15.8	16
31	飯舘村	R8.4.1	葉ワサビ(施設)	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.6)	検出せず
32	飯舘村	R8.4.1	ホウレンソウ(施設)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.6)	検出せず
33	飯舘村	R8.4.1	ミズナ(施設)	検出せず(<6.1)	検出せず(<4.6)	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。