

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
37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	R5.4.4	キュウリ(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
2	会津若松市	R5.4.4	ナス(施設)	検出せず(<6.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
3	二本松市	R5.4.3	花ワサビ	検出せず(<4.2)	13.1	13
4	本宮市	R5.4.5	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
5	本宮市	R5.4.5	花ワサビ	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.5)	検出せず
6	大玉村	R5.4.5	花ワサビ	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.0)	検出せず
7	南会津町	R5.4.4	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.4)	検出せず
8	西会津町	R5.4.3	アスパラガス(施設)	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.9)	検出せず
9	磐梯町	R5.4.4	アスパラガス(施設)	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.6)	検出せず
10	磐梯町	R5.4.4	ネギ	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.9)	検出せず
11	猪苗代町	R5.4.4	ネギ	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.7)	検出せず
12	広野町	R5.4.3	タマネギ	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.6)	検出せず
13	広野町	R5.4.3	セリ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
14	檜葉町	R5.4.3	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.6)	検出せず
15	檜葉町	R5.4.3	ゴボウ	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.1)	検出せず
16	檜葉町	R5.4.3	ミズナ(施設)	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.0)	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	R5.4.3	ハツカダイコン(施設)	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.6)	検出せず
18	檜葉町	R5.4.3	コマツナ(施設)	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.2)	検出せず
19	檜葉町	R5.4.3	ホウレンソウ(施設)	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.6)	検出せず
20	檜葉町	R5.4.3	シュンギク(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
21	檜葉町	R5.4.3	葉タマネギ(施設)	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.7)	検出せず
22	檜葉町	R5.4.3	葉ニンニク(施設)	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
23	檜葉町	R5.4.3	ネギ	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.9)	検出せず
24	檜葉町	R5.4.3	ニラ	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.3)	検出せず
25	檜葉町	R5.4.3	アスパラガス(施設)	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.8)	検出せず
26	富岡町	R5.4.3	ニラ	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.8)	検出せず
27	富岡町	R5.4.3	葉タマネギ	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.5)	検出せず
28	富岡町	R5.4.3	オオバギボウシ(ウルイ)	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.1)	検出せず
29	川内村	R5.4.3	ギョウジャニンニク	検出せず(<6.4)	17.4	17
30	浪江町	R5.4.3	ニラ	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.4)	検出せず
31	浪江町	R5.4.3	サニーレタス	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.1)	検出せず
32	浪江町	R5.4.3	葉ダイコン	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.9)	検出せず
33	浪江町	R5.4.3	茎ブロッコリー	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.8)	検出せず
34	浪江町	R5.4.3	アスパラガス(施設)	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.3)	検出せず
35	新地町	R5.4.2	クサソテツ(コゴミ)	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.0)	検出せず
36	飯舘村	R5.4.2	ニラ	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.8)	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
37	飯舘村	R5.4.2	葉ニンニク	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.4)	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。