

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  
25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	R7.4.8	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.7)	検出せず
2	会津若松市	R7.4.8	ナス(施設)	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.5)	検出せず
3	会津若松市	R7.4.8	シュンギク(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
4	郡山市	R7.4.9	アスパラガス(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
5	須賀川市	R7.4.7	ホウレンソウ	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
6	南相馬市	R7.4.7	ホウレンソウ(施設)	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.4)	検出せず
7	南相馬市	R7.4.7	ハクサイ	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.4)	検出せず
8	南相馬市	R7.4.7	キャベツ	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.9)	検出せず
9	伊達市	R7.4.8	タラノメ	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.5)	検出せず
10	磐梯町	R7.4.8	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.9)	検出せず
11	石川町	R7.4.8	ニラ(施設)	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.0)	検出せず
12	浅川町	R7.4.7	キュウリ(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.2)	検出せず
13	浅川町	R7.4.7	トマト(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.1)	検出せず
14	古殿町	R7.4.8	ホウレンソウ	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
15	広野町	R7.4.7	ワサビナ	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.9)	検出せず
16	広野町	R7.4.7	ホウレンソウ	検出せず(<6.2)	検出せず(<6.1)	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	広野町	R7.4.7	タラノメ	検出せず(<4.3)	6.39	6.4
18	檜葉町	R7.4.7	ニラ	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.7)	検出せず
19	富岡町	R7.4.7	シュンギク(施設)	検出せず(<3.1)	3.81	3.8
20	富岡町	R7.4.7	チンゲンサイ(施設)	検出せず(<3.1)	28.5	29
21	富岡町	R7.4.7	ダイコン(施設)	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.5)	検出せず
22	双葉町	R7.4.7	ブロッコリー	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.8)	検出せず
23	浪江町	R7.4.7	ニラ	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.8)	検出せず
24	浪江町	R7.4.7	ケール	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.7)	検出せず
25	飯舘村	R7.4.7	ギョウジャニンニク	検出せず(<8.1)	8.36	8.4

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。