

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
39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	福島市	R3.4.16	ギョウジャニンニク	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	いわき市	R3.4.20	ニラ	検出せず(<6.1)	検出せず(<4.3)	検出せず
3	いわき市	R3.4.20	キュウリ(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
4	白河市	R3.4.19	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.2)	検出せず
5	相馬市	R3.4.19	フキ	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.4)	検出せず
6	南相馬市	R3.4.19	ニラ(施設)	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.3)	検出せず
7	南相馬市	R3.4.19	カブ(施設)	検出せず(<6.1)	検出せず(<4.8)	検出せず
8	南相馬市	R3.4.19	タラノメ	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.5)	検出せず
9	伊達市	R3.4.20	アスパラガス(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
10	桑折町	R3.4.20	フキ	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.5)	検出せず
11	桑折町	R3.4.20	アスパラガス(施設)	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.2)	検出せず
12	国見町	R3.4.20	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.1)	検出せず
13	川俣町	R3.4.19	ニラ	検出せず(<6.9)	検出せず(<4.8)	検出せず
14	川俣町	R3.4.19	ハウレンソウ	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.5)	検出せず
15	天栄村	R3.4.19	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
16	下郷町	R3.4.19	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.2)	検出せず
17	下郷町	R3.4.21	花ワサビ	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.3)	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	北塩原村	R3.4.19	タラノメ	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.9)	検出せず
19	会津美里町	R3.4.21	ゼンマイ	検出せず(<6.3)	検出せず(<4.9)	検出せず
20	泉崎村	R3.4.19	ブロッコリー(施設)	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.6)	検出せず
21	矢吹町	R3.4.20	スナップエンドウ(施設)	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
22	玉川村	R3.4.20	イチゴ(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.4)	検出せず
23	平田村	R3.4.16	アスパラガス(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<5.3)	検出せず
24	小野町	R3.4.19	オオバギボウシ(ウレイ)	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.4)	検出せず
25	広野町	R3.4.19	ウド	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.0)	検出せず
26	檜葉町	R3.4.19	ハツカダイコン	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.1)	検出せず
27	檜葉町	R3.4.20	サヤエンドウ(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
28	檜葉町	R3.4.20	スナップエンドウ(施設)	検出せず(<6.3)	検出せず(<4.1)	検出せず
29	富岡町	R3.4.20	ホウレンソウ	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	検出せず
30	富岡町	R3.4.20	タマネギ	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
31	川内村	R3.4.19	コマツナ	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
32	浪江町	R3.4.19	ルッコラ(施設)	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
33	浪江町	R3.4.19	リーフレタス(施設)	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.4)	検出せず
34	浪江町	R3.4.19	ハツカダイコン(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.6)	検出せず
35	浪江町	R3.4.19	フキ	検出せず(<5.7)	9.17	9.2
36	浪江町	R3.4.19	葉タマネギ	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.4)	検出せず
37	新地町	R3.4.19	タラノメ	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.5)	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
38	浪江町	R3.4.19	フダンソウ	検出せず(<4.7)	5.18	5.2
39	浪江町	R3.4.19	ニラ	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。