

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜・果実)

放射性セシウム
63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	R4.7.12	ピーマン(施設)	検出せず(<4.5)	検出せず(<6.1)	検出せず
2	いわき市	R4.7.7	カボチャ	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
3	田村市	R4.7.12	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.7)	検出せず
4	南相馬市	R4.7.11	ニンジン	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.5)	検出せず
5	南相馬市	R4.7.11	パレিশヨ	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.7)	検出せず
6	南相馬市	R4.7.11	キュウリ	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.8)	検出せず
7	伊達市	R4.7.12	トマト(施設)	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
8	伊達市	R4.7.12	サヤインゲン	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.2)	検出せず
9	伊達市	R4.7.12	ピーマン	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.1)	検出せず
10	伊達市	R4.7.12	タマネギ	検出せず(<4.4)	検出せず(<2.7)	検出せず
11	本宮市	R4.7.11	カボチャ	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
12	本宮市	R4.7.13	ピーマン	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.9)	検出せず
13	本宮市	R4.7.11	パレিশヨ	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.3)	検出せず
14	桑折町	R4.7.12	トマト(施設)	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
15	桑折町	R4.7.12	ピーマン	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
16	桑折町	R4.7.12	タマネギ	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.2)	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	国見町	R4.7.12	タマネギ	検出せず(<5.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
18	天栄村	R4.7.11	ツルムラサキ	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.8)	検出せず
19	下郷町	R4.7.13	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.4)	検出せず
20	南会津町	R4.7.11	キャベツ	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.8)	検出せず
21	南会津町	R4.7.11	ニンジン	検出せず(<4.2)	検出せず(<2.3)	検出せず
22	北塩原村	R4.7.11	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.7)	検出せず
23	北塩原村	R4.7.11	ミニトマト	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.2)	検出せず
24	北塩原村	R4.7.13	サヤインゲン	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.3)	検出せず
25	磐梯町	R4.7.12	トマト(施設)	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.9)	検出せず
26	猪苗代町	R4.7.12	ツルムラサキ	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.5)	検出せず
27	猪苗代町	R4.7.12	ニンジン	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
28	猪苗代町	R4.7.12	サヤインゲン	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.6)	検出せず
29	泉崎村	R4.7.8	ナス	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.8)	検出せず
30	泉崎村	R4.7.8	キュウリ	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.0)	検出せず
31	泉崎村	R4.7.8	ミニトマト(施設)	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.7)	検出せず
32	泉崎村	R4.7.8	サヤインゲン	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.4)	検出せず
33	矢吹町	R4.7.8	カボチャ	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.1)	検出せず
34	矢吹町	R4.7.11	ナス	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.5)	検出せず
35	矢祭町	R4.7.11	バレイショ	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.0)	検出せず
36	埴町	R4.7.7	バレイショ	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.6)	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	埴町	R4.7.11	ツルムラサキ(施設)	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.5)	検出せず
38	埴町	R4.7.12	カボチャ	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.9)	検出せず
39	鮫川村	R4.7.7	バレイショ	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.9)	検出せず
40	石川町	R4.7.12	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
41	玉川村	R4.7.11	サヤインゲン	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
42	平田村	R4.7.8	バレイショ	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
43	平田村	R4.7.8	キュウリ	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
44	浅川町	R4.7.12	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.8)	検出せず
45	古殿町	R4.7.12	ミニトマト(施設)	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
46	三春町	R4.7.12	ナス	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.1)	検出せず
47	三春町	R4.7.12	ピーマン	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.2)	検出せず
48	小野町	R4.7.12	キュウリ	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.2)	検出せず
49	小野町	R4.7.12	ナス	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.4)	検出せず
50	新地町	R4.7.11	ズッキーニ	検出せず(<4.6)	検出せず(<2.9)	検出せず
51	新地町	R4.7.11	バレイショ	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.0)	検出せず
52	飯舘村	R4.7.11	ピーマン(施設)	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.9)	検出せず
53	飯舘村	R4.7.11	サヤインゲン(施設)	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.6)	検出せず
54	飯舘村	R4.7.11	ナス(施設)	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.9)	検出せず
55	飯舘村	R4.7.11	ミニトマト(施設)	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.7)	検出せず
56	飯舘村	R4.7.11	キュウリ(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.0)	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
57	飯舘村	R4.7.11	トマト(施設)	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.2)	検出せず
58	郡山市	R4.7.12	スモモ	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.5)	検出せず
59	白河市	R4.7.8	ブルーベリー	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.0)	検出せず
60	二本松市	R4.7.11	モモ	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
61	川俣町	R4.7.12	ブルーベリー	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
62	飯舘村	R4.7.11	ブルーベリー	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.4)	検出せず
63	飯舘村	R4.7.11	ブルーベリー	検出せず(<3.2)	4.20	4.2

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。