

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  
65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	福島市	R6.7.23	ナス	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.1)	検出せず
2	郡山市	R6.7.23	ツルムラサキ(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.0)	検出せず
3	白河市	R6.7.18	トウモロコシ	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.7)	検出せず
4	須賀川市	R6.7.23	ピーマン	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.2)	検出せず
5	須賀川市	R6.7.23	トウモロコシ	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.7)	検出せず
6	南相馬市	R6.7.22	ナス	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.1)	検出せず
7	南相馬市	R6.7.22	キュウリ	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.1)	検出せず
8	南相馬市	R6.7.22	ミョウガ	検出せず(<4.9)	4.41	4.4
9	伊達市	R6.7.23	モロヘイヤ	検出せず(<13)	検出せず(<6.9)	検出せず
10	桑折町	R6.7.23	モロヘイヤ	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.5)	検出せず
11	川俣町	R6.7.23	ナス	検出せず(<6.7)	検出せず(<4.7)	検出せず
12	川俣町	R6.7.23	ミニトマト(施設)	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.6)	検出せず
13	鏡石町	R6.7.22	ナス	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.3)	検出せず
14	下郷町	R6.7.23	ピーマン	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.0)	検出せず
15	下郷町	R6.7.23	パレイショ	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.4)	検出せず
16	只見町	R6.7.22	ナス	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.5)	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	只見町	R6.7.22	ツルムラサキ	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.5)	検出せず
18	只見町	R6.7.22	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.0)	検出せず
19	只見町	R6.7.22	サヤインゲン	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.4)	検出せず
20	南会津町	R6.7.19	モロヘイヤ	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.6)	検出せず
21	南会津町	R6.7.22	トマト(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.7)	検出せず
22	北塩原村	R6.7.19	ミニトマト(施設)	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.4)	検出せず
23	磐梯町	R6.7.23	モロヘイヤ	検出せず(<7.5)	検出せず(<4.8)	検出せず
24	磐梯町	R6.7.23	ツルムラサキ	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
25	会津坂下町	R6.7.22	トウモロコシ	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.8)	検出せず
26	柳津町	R6.7.23	ネギ	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.5)	検出せず
27	柳津町	R6.7.23	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.7)	検出せず
28	金山町	R6.7.23	トウモロコシ	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
29	金山町	R6.7.22	ナス	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.9)	検出せず
30	金山町	R6.7.22	バレイショ	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.9)	検出せず
31	金山町	R6.7.22	ピーマン	検出せず(<7.4)	検出せず(<4.6)	検出せず
32	昭和村	R6.7.22	トマト(施設)	検出せず(<3.1)	検出せず(<1.8)	検出せず
33	泉崎村	R6.7.22	カボチャ	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.5)	検出せず
34	矢吹町	R6.7.18	ピーマン	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.6)	検出せず
35	棚倉町	R6.7.19	ピーマン	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.3)	検出せず
36	矢祭町	R6.7.18	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.7)	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	鮫川村	R6.7.19	ミニトマト(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
38	鮫川村	R6.7.19	ピーマン	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.3)	検出せず
39	鮫川村	R6.7.18	サヤインゲン(施設)	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.6)	検出せず
40	鮫川村	R6.7.18	シュンギク	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.0)	検出せず
41	玉川村	R6.7.23	トマト(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.6)	検出せず
42	平田村	R6.7.23	ツルムラサキ	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.7)	検出せず
43	浅川町	R6.7.22	ナス	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
44	浅川町	R6.7.22	バレイショ	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.4)	検出せず
45	広野町	R6.7.22	キンジソウ	検出せず(<8.5)	検出せず(<5.1)	検出せず
46	広野町	R6.7.22	ミョウガ	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.7)	検出せず
47	檜葉町	R6.7.22	メロン	検出せず(<3.1)	6.41	6.4
48	檜葉町	R6.7.22	ニガウリ	検出せず(<6.8)	検出せず(<3.9)	検出せず
49	富岡町	R6.7.22	エダマメ	検出せず(<4.2)	検出せず(<5.5)	検出せず
50	富岡町	R6.7.22	トウモロコシ	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.2)	検出せず
51	富岡町	R6.7.22	ニガウリ	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
52	富岡町	R6.7.22	トウガラシ	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.1)	検出せず
53	浪江町	R6.7.22	オクラ	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.0)	検出せず
54	浪江町	R6.7.22	モロヘイヤ	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
55	飯舘村	R6.7.22	トマト(施設)	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.9)	検出せず
56	会津若松市	R6.7.23	イチジク	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.9)	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
57	郡山市	R6.7.23	ブドウ	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.6)	検出せず
58	郡山市	R6.7.23	日本ナシ	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
59	喜多方市	R6.7.22	ブドウ(施設)	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.8)	検出せず
60	鏡石町	R6.7.22	モモ	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
61	下郷町	R6.7.23	スモモ	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.8)	検出せず
62	南会津町	R6.7.22	スモモ	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.1)	検出せず
63	磐梯町	R6.7.23	リンゴ	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
64	富岡町	R6.7.22	ブドウ(施設)	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.1)	検出せず
65	飯舘村	R6.7.22	スモモ	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.3)	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。

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)  
(出荷制限等解除に向けたモニタリング検査について)

放射性セシウム  
1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	飯舘村	R6.7.22	キャベツ	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.2)	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)

平成23年3月23日に国から摂取及び出荷制限の指示を受けた飯舘村産(平成24年6月15日付け指示により設定された帰還困難区域に限る。)のうち、平成30年4月20日付け認定により設定された特定復興再生拠点区域で生産されたキャベツについて検査を行いました。今回検査を行った飯舘村産(平成30年4月20日付け認定により設定された特定復興再生拠点区域に限る。)の結球性葉菜類は、現在も出荷制限等を継続しており、出荷されておられません。今後も引き続き、安全性を確認するための検査を実施します。