

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  
40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	R4.11.11	カブ	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.6)	検出せず
2	郡山市	R4.11.14	キャベツ	検出せず(<8.2)	検出せず(<5.1)	検出せず
3	郡山市	R4.11.14	ハクサイ	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.1)	検出せず
4	二本松市	R4.11.15	ハクサイ	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.0)	検出せず
5	二本松市	R4.11.15	ダイコン	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.8)	検出せず
6	二本松市	R4.11.15	キャベツ	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.4)	検出せず
7	二本松市	R4.11.15	ブロッコリー	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.4)	検出せず
8	南相馬市	R4.11.14	キクイモ	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
9	南相馬市	R4.11.14	タイサイ	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.9)	検出せず
10	川俣町	R4.11.8	サツマイモ	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.1)	検出せず
11	大玉村	R4.11.16	ダイコン	検出せず(<6.1)	検出せず(<3.7)	検出せず
12	大玉村	R4.11.15	コマツナ(施設)	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.0)	検出せず
13	会津坂下町	R4.11.14	ダイコン	検出せず(<4.3)	検出せず(<2.7)	検出せず
14	湯川村	R4.11.14	カボチャ	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.8)	検出せず
15	湯川村	R4.11.14	ダイコン	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.0)	検出せず
16	湯川村	R4.11.14	ハクサイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.1)	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	金山町	R4.11.14	シュンギク	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
18	金山町	R4.11.14	カブ	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.1)	検出せず
19	矢祭町	R4.11.10	ホウレンソウ	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.1)	検出せず
20	矢祭町	R4.11.10	ニンジン	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.4)	検出せず
21	矢祭町	R4.11.9	ブロッコリー	検出せず(<6.3)	検出せず(<4.3)	検出せず
22	塙町	R4.11.9	ブロッコリー	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.3)	検出せず
23	浅川町	R4.11.15	カブ	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.0)	検出せず
24	古殿町	R4.11.14	ダイコン	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.4)	検出せず
25	古殿町	R4.11.14	シュンギク	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.3)	検出せず
26	檜葉町	R4.11.15	カリフラワー	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.4)	検出せず
27	川内村	R4.11.14	ブロッコリー	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.2)	検出せず
28	浪江町	R4.11.14	ブロッコリー	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
29	白河市	R4.11.11	キウイフルーツ	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.8)	検出せず
30	川俣町	R4.11.9	ユズ	検出せず(<3.3)	7.52	7.5
31	鏡石町	R4.11.14	ユズ	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
32	天栄村	R4.11.10	ユズ	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.5)	検出せず
33	天栄村	R4.11.15	リンゴ	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.5)	検出せず
34	石川町	R4.11.10	ギンナン	検出せず(<3.5)	検出せず(<1.9)	検出せず
35	浅川町	R4.11.11	ユズ	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
36	三春町	R4.11.15	ユズ	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.3)	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	広野町	R4.11.11	ミカン	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.0)	検出せず
38	広野町	R4.11.11	ユズ	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
39	檜葉町	R4.11.11	レモン	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.4)	検出せず
40	飯舘村	R4.11.14	キウイフルーツ	検出せず(<3.4)	8.35	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。

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  
 8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	大熊町	R4.11.14	ブロッコリー	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
2	浪江町	R4.11.14	ハウレンソウ	検出せず(<7.6)	8.89	8.9
3	浪江町	R4.11.14	コマツナ	検出せず(<6.5)	6.73	6.7
4	浪江町	R4.11.14	カブ	検出せず(<4.9)	8.54	8.5
5	浪江町	R4.11.14	ハウレンソウ	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.5)	検出せず
6	浪江町	R4.11.14	コマツナ	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.2)	検出せず
7	浪江町	R4.11.14	カブ	検出せず(<3.9)	24.2	24
8	浪江町	R4.11.14	ハウレンソウ	検出せず(<5.6)	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。

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大熊町産(帰還困難区域に限る)のアブラナ科の花蕾類のブロッコリーと浪江町産(帰還困難区域に限る)の非結球性葉菜類のハウレンソウとコマツナ、カブについて検査を行いました。今回検査を行った大熊町産(帰還困難区域に限る)のアブラナ科の花蕾類と浪江町産(帰還困難区域に限る)の非結球性葉菜類とカブは、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。