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 8品中 100Bq/kgを超えるもの0品

	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
No				セシウム−134 Bq∕kg	セシウム−137 Bq∕kg	合算值 Bq/kg
1	楢葉町	R4.10.26	ムカゴ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	楢葉町	R4.10.26	食用キク	検出せず(<5.4)	検出せず(<6.2)	検出せず
3	いわき市	R4.10.27	ユズ	検出せず(<2.9)	3.38	3.4
4	いわき市	R4.10.27	カキ	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.8)	検出せず
5	本宮市	R4.10.27	ギンナン	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
6	広野町	R4.10.27	ユズ	検出せず(<5.1)	検出せず(<2.9)	検出せず
7	楢葉町	R4.10.25	ユズ	検出せず(<4.2)	11.3	11
8	楢葉町	R4.10.26	ユズ	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.8)	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 13品中 100Bq/kgを超えるもの0品

	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
No				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	大熊町	R4.10.27	ホウレンソウ	検出せず(<7.1)	検出せず(<4.8)	検出せず
2	大熊町	R4.10.27	ホウレンソウ	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.2)	検出せず
3	大熊町	R4.10.27	ホウレンソウ	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.9)	検出せず
4	浪江町	R4.10.27	キャベツ	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
5	浪江町	R4.10.27	カブ	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.0)	検出せず
6	浪江町	R4.10.25	コマツナ	検出せず(<4.8)	27.1	27
7	浪江町	R4.10.25	キャベツ	検出せず(<4.3)	12.9	13
8	浪江町	R4.10.25	ブロッコリー	検出せず(<6.3)	25.2	25
9	浪江町	R4.10.25	キャベツ	検出せず(<5.4)	6.51	6.5
10	浪江町	R4.10.25	ブロッコリー	検出せず(<5.5)	6.98	7.0
11	浪江町	R4.10.25	カブ	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.7)	検出せず
12	浪江町	R4.10.25	ホウレンソウ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
13	浪江町	R4.10.25	キャベツ	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.5)	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)の非結球性葉菜類のホウレンソウと浪江町産(帰還困難区域に限る)の非結球性葉菜類のホウレンソウとコマツナ、結球性葉菜類のキャベツ、アブラナ科花蕾類のブロッコリー及び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)の非結球性葉菜類と浪江町産(帰還困難区域に限る)の非結球性葉菜類と記立町産(帰還困難区域に限る)の非結球性葉菜類とおびカブは、現在も出荷制限等を継続しており、出荷されておりません。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。