

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
20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	二本松市	R6.7.1	ナス	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.5)	検出せず
2	二本松市	R6.7.1	パレイショ	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.4)	検出せず
3	田村市	R6.7.1	ミニトマト(施設)	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.3)	検出せず
4	田村市	R6.7.1	パレイショ	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
5	本宮市	R6.7.1	パレイショ	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.2)	検出せず
6	会津坂下町	R6.7.1	ツルムラサキ	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.6)	検出せず
7	会津坂下町	R6.7.1	パレイショ	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.3)	検出せず
8	会津坂下町	R6.7.1	ピーマン	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.2)	検出せず
9	柳津町	R6.7.2	ニラ	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.4)	検出せず
10	柳津町	R6.7.2	パレイショ	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.7)	検出せず
11	柳津町	R6.7.2	ピーマン	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.9)	検出せず
12	金山町	R6.7.1	キュウリ	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.3)	検出せず
13	三春町	R6.7.1	ピーマン	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.2)	検出せず
14	小野町	R6.7.1	キュウリ	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.9)	検出せず
15	広野町	R6.7.1	赤シソ	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.6)	検出せず
16	広野町	R6.7.1	ピーマン	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.6)	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
17	広野町	R6.7.1	トウガラシ	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.4)	検出せず
18	富岡町	R6.7.1	キャベツ	検出せず(<5.8)	19.8	20
19	富岡町	R6.7.1	トウモロコシ	検出せず(<5.0)	12.1	12
20	富岡町	R6.7.1	クウシンサイ	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.0)	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
6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	伊達市	R6.7.1	畑ワサビ(根)	検出せず(<5.1)	14.2	14
2	伊達市	R6.7.1	畑ワサビ(根)	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
3	伊達市	R6.7.1	畑ワサビ(根)	検出せず(<7.9)	10.4	10
4	伊達市	R6.7.1	畑ワサビ(根)	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
5	伊達市	R6.7.1	畑ワサビ(根)	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
6	伊達市	R6.7.1	畑ワサビ(根)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.1)	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24年4月16日に国から出荷制限の指示を受けた伊達市産の「ワサビ(畑において栽培されたものに限る。)(以下「畑ワサビ」という。))のうち根について検査を行いました。今回検査を行った伊達市産の畑ワサビ(根)は、現在も出荷制限を継続しており、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。