

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  
18品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	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	郡山市	H30.11.28	イチゴ(施設)	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.5)	検出せず
2	白河市	H30.11.26	ムカゴ	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.5)	検出せず
3	白河市	H30.11.26	ラッカセイ	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.4)	検出せず
4	須賀川市	H30.11.28	イチゴ(施設)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.1)	検出せず
5	南相馬市	H30.11.26	キクイモ	検出せず(<4.9)	5.31	5.3
6	桑折町	H30.11.28	オータムポエム	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.8)	検出せず
7	国見町	H30.11.27	シュンギク(施設)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.8)	検出せず
8	泉崎村	H30.11.26	ニラ(施設)	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.6)	検出せず
9	矢吹町	H30.11.26	ムカゴ	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.8)	検出せず
10	矢祭町	H30.11.26	ネギ	検出せず(<8.0)	検出せず(<5.5)	検出せず
11	塙町	H30.11.26	ネギ	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.8)	検出せず
12	飯舘村	H30.11.26	エゴマ(実)	検出せず(<8.1)	20.3	20
13	福島市	H30.11.27	ギンナン	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.2)	検出せず
14	福島市	H30.11.28	リンゴ	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.1)	検出せず
15	いわき市	H30.11.26	ブタン(ザボン)	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.7)	検出せず
16	白河市	H30.11.21	ギンナン	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.4)	検出せず
17	川俣町	H30.11.26	ユズ	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.8)	検出せず

No	場所	採取日時	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
18	猪苗代町	H30.11.27	ギンナン	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.5)	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。

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・果実)  
 (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  
 3品中  
 100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	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	南相馬市	H30.11.26	キウイフルーツ	検出せず(<3.3)	7.79	7.8
2	南相馬市	H30.11.26	キウイフルーツ	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.6)	検出せず
3	南相馬市	H30.11.26	キウイフルーツ	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.0)	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。

・平成23年12月9日に国から出荷制限の指示を受けた南相馬市(福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域並びに原町区高倉字助常、原町区高倉字吹屋峠、原町区高倉字七曲、原町区高倉字森、原町区高倉字枯木森、原町区馬場字五台山、原町区馬場字横川、原町区馬場字薬師岳、原町区片倉字行津及び原町区大原字和田城の区域に限る。)産のキウイフルーツについて検査を行いました。現在も出荷制限が継続しており、産出されたキウイフルーツは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。