

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉)

①4/14と畜分

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	須賀川市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.4)	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)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉)

②4/15と畜分

放射性セシウム 35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	天栄村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
2	大玉村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.4)	検出せず
3	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.3)	検出せず
4	大玉村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.3)	検出せず
5	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
6	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.0)	検出せず
7	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
8	伊達市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.4)	検出せず
9	大玉村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
10	二本松市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
11	南相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
12	相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
13	南相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.0)	検出せず
14	南相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.3)	検出せず
15	南相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
16	大玉村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.7)	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
17	大玉村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
18	相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
19	相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
20	飯舘村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
21	飯舘村	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.8)	検出せず
22	南相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
23	南相馬市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
24	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.2)	検出せず
25	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<9.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
26	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
27	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
28	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
29	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
30	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
31	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.0)	検出せず
32	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.3)	検出せず
33	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
34	郡山市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
35	二本松市	R4.4.15	牛肉	検出せず(<7.2)	6.43	6.4

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。