

加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

一般食品

放射性セシウム
56品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
1	二本松市	R1.12.17	たくあん漬	漬物	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
2	二本松市	R1.12.17	干し柿	乾燥果実	検出せず(<8.2)	7.84	7.8
3	二本松市	R1.12.17	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.2)	検出せず
4	二本松市	R1.12.17	清酒	酒類	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.0)	検出せず
5	二本松市	R1.12.17	清酒	酒類	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.3)	検出せず
6	喜多方市	R1.12.16	大根麴漬	漬物	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.3)	検出せず
7	喜多方市	R1.12.16	切りもち	もち類	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.9)	検出せず
8	喜多方市	R1.12.16	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<9.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
9	会津若松市	R1.12.9	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.8)	検出せず
10	会津若松市	R1.12.9	ドライフルーツ(柿)	乾燥果実	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.2)	検出せず
11	喜多方市	R1.12.16	干し柿	乾燥果実	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.6)	検出せず
12	喜多方市	R1.12.16	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
13	喜多方市	R1.12.16	切干し大根(ゆで)	乾燥野菜	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.2)	検出せず

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
14	喜多方市	R1.12.16	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.6)	6.34	6.3
15	喜多方市	R1.12.16	干し柿	乾燥果実	検出せず(<5.3)	検出せず(<6.0)	検出せず
16	喜多方市	R1.12.16	落花生	乾燥野菜	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
17	喜多方市	R1.12.16	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.3)	3.98	4.0
18	喜多方市	R1.12.17	乾しいたけ (しいたけ:施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.3)	検出せず
19	柳津町	R1.12.16	きゅうり塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.6)	検出せず
20	柳津町	R1.12.16	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.1)	検出せず
21	柳津町	R1.12.16	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.5)	検出せず
22	会津美里町	R1.12.16	馬肉	食肉	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
23	郡山市	R1.12.16	飴	菓子類	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.1)	検出せず
24	郡山市	R1.12.16	飴	菓子類	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
25	檜枝岐村	R1.12.17	イワナー夜干し (イワナ:養殖)	魚介類加工品	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
26	南会津町	R1.12.17	切りもち	もち類	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
27	南会津町	R1.12.17	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.2)	検出せず
28	南会津町	R1.12.17	切りもち(赤しそ入り)	もち類	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
29	南会津町	R1.12.17	切りもち(よもぎ入り)	もち類	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
30	南会津町	R1.12.17	切りもち(乾しいたけ入り) (しいたけ:施設栽培)	もち類	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.2)	検出せず

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
31	南会津町	R1.12.17	切りもち	もち類	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.2)	検出せず
32	南会津町	R1.12.17	切りもち(くるみ入り)	もち類	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
33	南会津町	R1.12.17	切りもち(みそ、ピーナッツ入り)	もち類	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.9)	検出せず
34	下郷町	R1.12.17	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.6)	検出せず
35	南相馬市	R1.12.18	切りもち(よもぎ入り)	もち類	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.0)	検出せず
36	南相馬市	R1.12.18	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
37	南相馬市	R1.12.18	切りもち	もち類	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.5)	検出せず
38	南相馬市	R1.12.18	切りもち(柿入り) (柿:県外産)	もち類	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
39	相馬市	R1.12.18	大根甘酢漬	漬物	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.7)	検出せず
40	相馬市	R1.12.18	切りもち	もち類	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
41	相馬市	R1.12.18	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.9)	検出せず
42	南相馬市	R1.12.18	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.2)	検出せず
43	南相馬市	R1.12.18	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
44	南相馬市	R1.12.18	切りもち(柿入り)	もち類	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.7)	検出せず
45	南相馬市	R1.12.18	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.2)	16.7	17
46	南相馬市	R1.12.18	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.5)	検出せず
47	南相馬市	R1.12.18	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.4)	検出せず

No	製造・加工場所	採取日	試料の種類	食品区分	測定結果		
					セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム 合算値(Bq/kg)
48	南相馬市	R1.12.18	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.0)	8.19	8.2
49	南相馬市	R1.12.18	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.1)	検出せず
50	南相馬市	R1.12.18	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<2.5)	2.55	2.6
51	南相馬市	R1.12.18	干し柿	乾燥果実	検出せず(<2.4)	4.39	4.4
52	相馬市	R1.12.18	焼のり	海藻加工品	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.6)	検出せず
53	相馬市	R1.12.18	味付のり	海藻加工品	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
54	相馬市	R1.12.18	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
55	南相馬市	R1.12.18	焼のり	海藻加工品	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.9)	検出せず
56	南相馬市	R1.12.18	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<4.7)	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を適用: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。