

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 29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	喜多方市	R3.11.15	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.7)	検出せず
2	喜多方市	R3.11.15	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.1)	検出せず
3	喜多方市	R3.11.15	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.9)	検出せず(<4.3)	検出せず
4	喜多方市	R3.11.15	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.9)	検出せず
5	会津坂下町	R3.11.15	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.6)	検出せず
6	会津美里町	R3.11.15	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.4)	検出せず
7	南会津町	R3.11.8	乾しいたけ (しいたけ:施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
8	南相馬市	R3.11.16	切りもち	もち類	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.3)	検出せず
9	南相馬市	R3.11.16	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<6.9)	検出せず(<4.8)	検出せず
10	南相馬市	R3.11.16	切りもち(黒豆入り)	もち類	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.6)	検出せず
11	南相馬市	R3.11.16	切りもち(よもぎ入り)	もち類	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.3)	検出せず
12	南相馬市	R3.11.16	切りもち(柿入り)	もち類	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
13	南相馬市	R3.11.16	切りもち(エゴマ入り)	もち類	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.5)	検出せず
14	南相馬市	R3.11.16	切りもち(ピーナッツ入り)	もち類	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.7)	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)
15	南相馬市	R3.11.16	切りもち(しそ入り)	もち類	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.5)	検出せず
16	南相馬市	R3.11.16	切りもち(えび入り)	もち類	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
17	南相馬市	R3.11.16	切りもち(のり入り)	もち類	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
18	南相馬市	R3.11.16	切りもち(ごま入り)	もち類	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
19	南相馬市	R3.11.16	切りもち	もち類	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.5)	検出せず
20	南相馬市	R3.11.16	切りもち(かぼちゃ入り)	もち類	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.2)	検出せず
21	南相馬市	R3.11.16	切りもち(さつまいも入り)	もち類	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
22	南相馬市	R3.11.16	切りもち(黒米入り)	もち類	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
23	南相馬市	R3.11.16	切りもち(くるみ入り)	もち類	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.9)	検出せず
24	南相馬市	R3.11.16	梅漬	漬物	検出せず(<5.5)	検出せず(<6.4)	検出せず
25	南相馬市	R3.11.16	きゅうり塩漬	漬物	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
26	南相馬市	R3.11.16	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.8)	検出せず
27	南相馬市	R3.11.16	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.8)	検出せず
28	白河市	R3.11.11	なめこ塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.9)	検出せず
29	白河市	R3.11.11	きのこ塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.8)	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。