

# 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  
23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	R3.1.7	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
2	二本松市	R3.1.7	野菜みそ漬	漬物	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.7)	検出せず
3	二本松市	R3.1.7	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<2.3)	3.61	3.6
4	二本松市	R3.1.7	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<2.0)	2.39	2.4
5	大玉村	R3.1.7	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.6)	検出せず
6	大玉村	R3.1.7	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.6)	検出せず
7	大玉村	R3.1.7	干し柿	乾燥果実	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.0)	検出せず
8	大玉村	R3.1.7	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.0)	7.43	7.4
9	大玉村	R3.1.7	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.1)	8.44	8.4
10	大玉村	R3.1.7	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.8)	検出せず
11	大玉村	R3.1.7	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.2)	検出せず
12	大玉村	R3.1.7	干し柿	乾燥果実	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.6)	検出せず
13	大玉村	R3.1.7	干し柿	乾燥果実	検出せず(<8.1)	検出せず(<5.8)	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	大玉村	R3.1.7	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
15	大玉村	R3.1.7	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<5.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
16	須賀川市	R3.1.13	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.0)	検出せず
17	白河市	R3.1.12	飴	菓子類	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.8)	検出せず
18	白河市	R3.1.12	グミ菓子	菓子類	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
19	白河市	R3.1.12	豆菓子	菓子類	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.0)	検出せず
20	白河市	R3.1.12	こんにやく	こんにやく	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
21	白河市	R3.1.12	糸こんにやく	こんにやく	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.0)	検出せず
22	白河市	R3.1.12	玉こんにやく	こんにやく	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.1)	検出せず
23	白河市	R3.1.12	ところてん	海藻加工品	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.4)	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。