

# 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  
18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	R3.10.22	梅干し	漬物	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.0)	検出せず
2	二本松市	R3.10.22	梅干し	漬物	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.3)	検出せず
3	二本松市	R3.10.22	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.2)	検出せず
4	二本松市	R3.10.22	乾燥トウモロコシ(ポップコーン用)	乾燥野菜	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
5	本宮市	R3.10.22	大根酢漬	漬物	検出せず(<5.7)	検出せず(<6.0)	検出せず
6	本宮市	R3.10.22	梅漬	漬物	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.8)	検出せず
7	大玉村	R3.10.22	なす塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
8	大玉村	R3.10.22	きゅうり塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.9)	検出せず
9	大玉村	R3.10.22	ふき塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
10	大玉村	R3.10.22	ムラサキセンブリ茶	野草茶	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.4)	検出せず
11	大玉村	R3.10.22	高菜しょうゆ漬	漬物	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.9)	検出せず
12	猪苗代町	R3.10.22	りんごのワイン煮	果実加工品	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
13	伊達市	R3.10.26	梅干し	漬物	検出せず(<7.0)	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	須賀川市	R3.10.22	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.4)	検出せず
15	須賀川市	R3.10.22	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.5)	検出せず
16	須賀川市	R3.10.22	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.8)	検出せず(<1.7)	検出せず
17	泉崎村	R3.10.26	大根酢漬	漬物	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
18	泉崎村	R3.10.26	高菜塩漬	漬物	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.0)	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。