

## 加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

### ① 清涼飲料水(ミネラルウォーター類)

放射性セシウム  
2品中  
10Bq/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	須賀川市	R3.10.8	ボトルドウォーター	清涼飲料水	検出せず(<0.87)	検出せず(<0.90)	検出せず
2	天栄村	R3.10.8	ボトルドウォーター	清涼飲料水	検出せず(<0.88)	検出せず(<0.83)	検出せず

食品衛生法におけるミネラルウォーター類の基準値を適用:セシウム:10Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

### ② 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	R3.10.8	梅干し	漬物	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.1)	検出せず
2	二本松市	R3.10.8	しそ塩漬	漬物	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.5)	検出せず
3	二本松市	R3.10.8	梅干し	漬物	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
4	二本松市	R3.10.8	しその実塩漬	漬物	検出せず(<7.0)	検出せず(<4.7)	検出せず
5	二本松市	R3.10.8	唐辛子みそ漬	漬物	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.8)	検出せず
6	大玉村	R3.10.8	しその実しょうゆ漬	漬物	検出せず(<7.6)	検出せず(<5.6)	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)
7	猪苗代町	R3.10.8	いちじくの赤ワイン煮	果実加工品	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.5)	検出せず
8	大玉村	R3.10.2	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.8)	検出せず
9	二本松市	R3.10.12	はちみつ	はちみつ	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.3)	検出せず
10	二本松市	R3.10.12	はちみつ	はちみつ	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.4)	検出せず
11	鏡石町	R3.10.12	切りもち	もち類	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
12	鏡石町	R3.10.12	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.2)	検出せず
13	鏡石町	R3.10.12	切りもち(よもぎ入り)	もち類	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.6)	検出せず
14	棚倉町	R3.10.12	梅干し	漬物	検出せず(<5.2)	検出せず(<6.2)	検出せず
15	棚倉町	R3.10.12	きゅうり塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.1)	検出せず
16	棚倉町	R3.10.12	梅漬(小梅)	漬物	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.9)	検出せず
17	埴町	R3.10.12	はやとうりしょうゆ漬	漬物	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.2)	検出せず
18	埴町	R3.10.12	しその実たまり漬	漬物	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.2)	検出せず
19	埴町	R3.10.12	きゅうりぬか漬	漬物	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
20	白河市	R3.10.12	干し柿チップ	乾燥果実	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.7)	検出せず
21	白河市	R3.10.8	飴	菓子類	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
22	白河市	R3.10.12	豚角煮	食肉製品	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
23	埴町	R3.10.12	ぬか床	漬物床	検出せず(<7.5)	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。