

## 加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

### ①牛乳・乳飲料

放射性セシウム  
2品中  
50Bq/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	南相馬市	R2.4.8	牛乳	牛乳	検出せず(<0.83)	検出せず(<0.88)	検出せず
2	南相馬市	R2.4.8	コーヒー牛乳	乳飲料	検出せず(<0.92)	検出せず(<0.84)	検出せず

食品衛生法における乳等の基準値を適用:セシウム:50Bq/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  
14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	R2.4.6	乾燥もち	もち類	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
2	喜多方市	R2.4.6	乾燥もち	もち類	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
3	喜多方市	R2.4.6	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.2)	検出せず
4	喜多方市	R2.4.6	干し大根(ゆで)	乾燥野菜	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.3)	検出せず
5	喜多方市	R2.4.6	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.2)	検出せず

6	喜多方市	R2.4.6	干し菜	乾燥野菜	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.8)	検出せず
7	喜多方市	R2.4.6	干し大根(ゆで)	乾燥野菜	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.7)	検出せず
8	柳津町	R2.4.6	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.7)	検出せず
9	柳津町	R2.4.6	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.6)	検出せず
10	喜多方市	R2.4.7	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.5)	42.7	43
11	西会津町	R2.4.7	乾しいたけ (しいたけ:施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.1)	検出せず
12	下郷町	R2.4.6	りんごジャム	ジャム類	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.8)	検出せず
13	川内村	R2.4.8	乾燥きくらげ (きくらげ:施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<1.7)	2.49	2.5
14	南相馬市	R2.4.8	ヨーグルト	乳製品	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.5)	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。