

# 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  
7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	会津坂下町	R3.1.25	乾燥きくいも	乾燥野菜	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
2	南会津町	R3.2.1	ぶどうジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.3)	検出せず(<1.8)	検出せず
3	喜多方市	R3.2.1	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.2)	検出せず(<5.0)	検出せず
4	喜多方市	R3.2.1	団子粉	乾燥穀類	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.6)	検出せず
5	会津坂下町	R3.2.1	乾燥いんげん	乾燥穀類	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.3)	検出せず
6	下郷町	R3.2.1	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(<2.0)	検出せず(<2.2)	検出せず
7	南相馬市	R3.2.3	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.9)	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。