

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
10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	R3.11.1	きゅうり塩漬	漬物	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
2	喜多方市	R3.11.1	きゅうり粕漬	漬物	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.7)	検出せず
3	喜多方市	R3.11.1	きゅうりしょうゆ漬	漬物	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.2)	検出せず
4	喜多方市	R3.11.1	大根塩漬	漬物	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.3)	検出せず
5	南会津町	R3.11.1	山ぶどうジャム	ジャム類	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.3)	検出せず
6	南会津町	R3.11.1	山ぶどうジュース	清涼飲料水	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.8)	検出せず
7	檜枝岐村	R3.10.22	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(<2.8)	2.67	2.7
8	相馬市	R3.11.1	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.9)	検出せず
9	南相馬市	R3.11.1	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.0)	検出せず
10	南相馬市	R3.11.1	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.8)	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。