

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
11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	R7.2.13	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.2)	7.06	7.1
2	二本松市	R7.2.13	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.6)	検出せず
3	二本松市	R7.2.13	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<2.4)	検出せず(<3.1)	検出せず
4	天栄村	R7.2.18	梅干し	漬物	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.0)	検出せず
5	矢吹町	R7.2.18	いかにんじん	漬物	検出せず(<8.8)	検出せず(<5.8)	検出せず
6	白河市	R7.2.17	飴	菓子類	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
7	白河市	R7.2.18	納豆	納豆	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.3)	検出せず
8	会津若松市	R7.2.17	たくあん漬	漬物	検出せず(<7.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
9	会津若松市	R7.2.17	大根塩漬	漬物	検出せず(<7.5)	検出せず(<5.6)	検出せず
10	下郷町	R7.2.13	とちもち	もち類	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
11	南相馬市	R7.2.12	梅ジャム	ジャム類	検出せず(<5.9)	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。