

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
9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	磐梯町	R4.9.26	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.6)	26.5	27
2	磐梯町	R4.9.26	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	27.6	28
3	磐梯町	R4.9.26	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.0)	34.6	35
4	磐梯町	R4.9.26	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.1)	28.7	29
5	下郷町	R4.9.26	米粉	乾燥穀類	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.5)	検出せず
6	下郷町	R4.9.26	そば粉	乾燥穀類	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
7	南相馬市	R4.9.21	ぶどうジャム	ジャム類	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.8)	検出せず
8	南相馬市	R4.9.27	野菜の煮物	そうざい	検出せず(<8.3)	検出せず(<4.9)	検出せず
9	南相馬市	R4.9.27	麻婆なす	そうざい	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.9)	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。