

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
1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	南会津町	R1.6.24	牛乳	牛乳	検出せず(<0.86)	検出せず(<0.68)	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
12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	猪苗代町	R1.6.17	マロウ茶	野菜茶	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.1)	検出せず
2	猪苗代町	R1.6.17	乾燥ローズマリー	乾燥野菜	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.0)	検出せず
3	北塩原村	R1.6.17	凍みもち	もち類	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.1)	検出せず
4	西会津町	R1.6.25	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(<3.4)	検出せず(<4.0)	検出せず
5	猪苗代町	R1.6.25	クコの葉茶	野菜茶	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.5)	検出せず
6	相馬市	R1.6.26	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(<3.4)	検出せず(<3.2)	検出せず

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)
7	新地町	R1.6.26	たくあん漬	漬物	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
8	相馬市	R1.6.26	焼のり	海藻加工品	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.5)	検出せず
9	相馬市	R1.6.26	味付のり	海藻加工品	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.6)	検出せず
10	相馬市	R1.6.26	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.1)	検出せず
11	南相馬市	R1.6.26	焼のり	海藻加工品	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.1)	検出せず
12	南相馬市	R1.6.26	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.3)	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。