

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  
20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	R1.5.20	干し菜	乾燥野菜	検出せず(<3.2)	検出せず(<4.4)	検出せず
2	喜多方市	R1.5.20	干し菜	乾燥野菜	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.2)	検出せず
3	西会津町	R1.5.22	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	15.8	16
4	会津若松市	R1.5.22	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.1)	検出せず
5	西会津町	R1.5.28	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.9)	22.9	23
6	西会津町	R1.5.28	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<4.2)	23.7	24
7	喜多方市	R1.5.27	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<5.3)	42.9	43
8	喜多方市	R1.5.27	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.8)	26.8	27
9	喜多方市	R1.5.27	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	3.77	26.3	30
10	喜多方市	R1.5.27	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<5.0)	51.2	51
11	喜多方市	R1.5.27	凍みもち揚げ	菓子類	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.3)	検出せず
12	檜枝岐村	R1.5.28	野菜しょうゆ漬	漬物	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.9)	検出せず
13	檜枝岐村	R1.5.28	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
14	檜枝岐村	R1.5.28	焼肉のたれ	調味料類等	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.8)	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)
15	檜枝岐村	R1.5.28	焼肉のたれ	調味料類等	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.8)	検出せず
16	相馬市	R1.5.29	焼のり	海藻加工品	検出せず(<6.8)	検出せず(<6.8)	検出せず
17	相馬市	R1.5.29	味付のり	海藻加工品	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.8)	検出せず
18	相馬市	R1.5.29	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<6.1)	検出せず(<4.8)	検出せず
19	南相馬市	R1.5.29	焼のり	海藻加工品	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
20	南相馬市	R1.5.29	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.7)	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。