

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	R2.5.18	牛乳	牛乳	検出せず(<0.86)	検出せず(<1.1)	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
17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	会津若松市	R2.5.18	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.4)	検出せず
2	喜多方市	R2.5.18	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)	22.7	23
3	喜多方市	R2.5.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.3)	27.9	28
4	喜多方市	R2.5.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.5)	22.1	22
5	喜多方市	R2.5.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<2.8)	21.0	21
6	会津美里町	R2.5.18	馬肉	食肉	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.8)	検出せず

7	下郷町	R2.5.18	高菜しょうゆ漬	漬物	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.1)	検出せず
8	下郷町	R2.5.18	きゅうりしょうゆ漬	漬物	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.6)	検出せず
9	下郷町	R2.5.18	きゅうりしょうゆ漬	漬物	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.2)	検出せず
10	下郷町	R2.5.18	ごぼうしょうゆ漬	漬物	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.4)	検出せず
11	伊達市	R2.5.18	うどしょうゆ漬	漬物	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
12	岩手県 (販売所:新地町)	R2.5.20	椿油	食用油脂	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.8)	検出せず
13	相馬市	R2.5.20	焼のり	海藻加工品	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.7)	検出せず
14	相馬市	R2.5.20	味付のり	海藻加工品	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.0)	検出せず
15	相馬市	R2.5.20	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<4.9)	検出せず(<6.3)	検出せず
16	南相馬市	R2.5.20	焼のり	海藻加工品	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.9)	検出せず
17	南相馬市	R2.5.20	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.3)	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。