

# 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  
23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	北塩原村	R2.8.17	凍みもち	もち類	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.6)	検出せず
2	北塩原村	R2.8.17	黒にんにく	その他	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.8)	検出せず
3	西会津町	R2.8.18	みょうが塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.2)	検出せず
4	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	17.3	17
5	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.9)	38.3	38
6	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.5)	19.1	19
7	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	23.2	23
8	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	25.1	25
9	磐梯町	R2.8.18	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)	15.5	16
10	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.4)	19.4	19
11	磐梯町	R2.8.18	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)	25.3	25
12	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.1)	22.5	23
13	磐梯町	R2.8.18	乾しいたけ (しいたけ:露地栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.2)	28.4	28

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)
14	南会津町	R2.8.18	そば粉	乾燥穀類	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.5)	検出せず
15	大熊町	R2.8.19	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(<2.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
16	大熊町	R2.8.19	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(<2.7)	検出せず(<2.3)	検出せず
17	南相馬市	R2.8.19	梅漬	漬物	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.1)	検出せず
18	南相馬市	R2.8.19	梅漬(小梅)	漬物	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.8)	検出せず
19	相馬市	R2.8.19	焼のり	海藻加工品	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.8)	検出せず
20	相馬市	R2.8.19	味付のり	海藻加工品	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.3)	検出せず
21	相馬市	R2.8.19	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.5)	検出せず
22	南相馬市	R2.8.19	焼のり	海藻加工品	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
23	南相馬市	R2.8.19	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.4)	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。