

加工食品等の放射性物質検査結果について(福島県)

① 清涼飲料水(ミネラルウォーター類)

放射性セシウム
1品中
10Bq/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	檜枝岐村	R2.11.6	ナチュラルウォーター	清涼飲料水	検出せず(<0.92)	検出せず(<0.71)	検出せず

食品衛生法におけるミネラルウォーター類の基準値を適用:セシウム:10Bq/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
24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	南会津町	R2.11.9	山ぶどうジャム	ジャム類	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.4)	検出せず
2	南会津町	R2.11.9	山ぶどうジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.0)	検出せず
3	西会津町	R2.11.9	切りもち	もち類	検出せず(<4.2)	検出せず(<2.8)	検出せず
4	喜多方市	R2.11.9	大根塩漬	漬物	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.4)	検出せず
5	喜多方市	R2.11.9	きゅうり塩漬	漬物	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.1)	検出せず
6	喜多方市	R2.11.9	きゅうりしょうゆ漬	漬物	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.2)	検出せず

7	喜多方市	R2.11.9	きゅうり粕漬	漬物	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.2)	検出せず
8	喜多方市	R2.11.9	切りもち	もち類	検出せず(<8.4)	検出せず(<5.9)	検出せず
9	喜多方市	R2.11.9	切りもち(ごま入り)	もち類	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
10	喜多方市	R2.11.9	切りもち(よもぎ入り)	もち類	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
11	喜多方市	R2.11.9	切りもち	もち類	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.2)	検出せず
12	柳津町	R2.11.9	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.3)	36.1	36
13	柳津町	R2.11.9	干しごごみ	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.5)	5.36	5.4
14	柳津町	R2.11.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.4)	検出せず
15	喜多方市	R2.11.9	団子粉	乾燥穀類	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
16	西会津町	R2.11.10	乾しいたけ(しいたけ: 施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.5)	検出せず
17	喜多方市	R2.11.10	乾しいたけ(しいたけ: 施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.7)	検出せず
18	南会津町	R2.10.28	赤かぶ塩漬	漬物	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.1)	検出せず
19	相馬市	R2.11.11	干し柿	乾燥果実	検出せず(<5.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
20	南相馬市	R2.11.11	しいたけ(しいたけ:施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.8)	検出せず
21	南相馬市	R2.11.11	切りもち(しそ入り)	もち類	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
22	南相馬市	R2.11.11	切りもち(のり入り)	もち類	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.4)	検出せず
23	南相馬市	R2.11.11	切りもち(さつまいも入り)	もち類	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.4)	検出せず
24	南相馬市	R2.11.11	切りもち(ゆず入り)	もち類	検出せず(<4.0)	検出せず(<2.4)	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。