

## 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	桑折町	H29.2.22	ミネラルウォーター	清涼飲料水	検出せず(<0.94)	検出せず(<0.82)	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  
67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	会津美里町	H29.2.20	馬肉	食肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.6)	検出せず
2	会津美里町	H29.2.20	馬肉	食肉	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
3	会津美里町	H29.2.20	馬肉	食肉	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.3)	検出せず
4	会津美里町	H29.2.20	馬肉	食肉	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.9)	検出せず
5	会津美里町	H29.2.20	馬肉	食肉	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
6	西会津町	H29.2.20	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.2)	検出せず
7	喜多方市	H29.2.21	清酒	酒類	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.2)	検出せず

8	喜多方市	H29.2.21	清酒	酒類	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.2)	検出せず
9	喜多方市	H29.2.21	清酒	酒類	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
10	喜多方市	H29.2.21	清酒	酒類	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.1)	検出せず
11	喜多方市	H29.2.21	清酒	酒類	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.8)	検出せず
12	喜多方市	H29.2.21	清酒	酒類	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.1)	検出せず
13	喜多方市	H29.2.21	酒粕	その他	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.0)	検出せず
14	会津美里町	H29.2.20	干し菜	乾燥野菜	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
15	西会津町	H29.2.20	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.8)	検出せず
16	西会津町	H29.2.20	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.4)	検出せず
17	西会津町	H29.2.20	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
18	昭和村	H29.2.20	凍みもち	もち類	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.0)	検出せず
19	下郷町	H29.2.17	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.5)	検出せず
20	下郷町	H29.2.21	福神漬	漬物	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.3)	検出せず
21	下郷町	H29.2.21	白菜塩漬	漬物	検出せず(<7.1)	検出せず(<4.6)	検出せず
22	下郷町	H29.2.21	そば粉	乾燥穀類	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
23	下郷町	H29.2.21	とちもち	もち類	検出せず(<3.0)	5.89	5.9
24	須賀川市	H29.2.21	そば	乾めん	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.0)	検出せず
25	須賀川市	H29.2.21	うどん	乾めん	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.8)	検出せず
26	須賀川市	H29.2.21	そうめん	乾めん	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.6)	検出せず
27	須賀川市	H29.2.21	カレーめん	乾めん	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.1)	検出せず
28	須賀川市	H29.2.21	細うどん(きゅうり入り)	乾めん	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
29	須賀川市	H29.2.21	細うどん(黒米入り)	乾めん	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.5)	検出せず

30	須賀川市	H29.2.21	そば	乾めん	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.2)	検出せず
31	須賀川市	H29.2.21	中華めん	乾めん	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
32	須賀川市	H29.2.21	うどん	乾めん	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
33	須賀川市	H29.2.21	細うどん	乾めん	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.2)	検出せず
34	須賀川市	H29.2.21	そうめん	乾めん	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
35	鏡石町	H29.2.22	ラスク	菓子類	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.8)	検出せず
36	白河市	H29.2.21	ドレッシング	調味料類等	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
37	白河市	H29.2.21	ドレッシング	調味料類等	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.4)	検出せず
38	白河市	H29.2.21	梅干し	漬物	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.7)	検出せず
39	白河市	H29.2.21	大根酢漬	漬物	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
40	白河市	H29.2.22	シチューの素	その他	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
41	白河市	H29.2.22	大豆水煮	野菜水煮	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.7)	検出せず
42	白河市	H29.2.22	豆水煮	野菜水煮	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.1)	検出せず
43	白河市	H29.2.22	ロースハム	食肉製品	検出せず(<4.4)	検出せず(<2.5)	検出せず
44	白河市	H29.2.22	ベーコン	食肉製品	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
45	白河市	H29.2.22	ウインナーソーセージ	食肉製品	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.9)	検出せず
46	白河市	H29.2.22	ソーセージ	食肉製品	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.3)	検出せず
47	白河市	H29.2.22	玉こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.7)	検出せず
48	白河市	H29.2.22	ところてん	海藻加工品	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.4)	検出せず
49	白河市	H29.2.22	さつまいも天ぷら	そうざい	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.0)	検出せず
50	白河市	H29.2.22	鶏唐揚げ	そうざい	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.3)	検出せず
51	二本松市	H29.2.22	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<1.8)	2.04	2.0

52	二本松市	H29.2.22	凍みもち	もち類	検出せず(<9.4)	検出せず(<5.4)	検出せず
53	二本松市	H29.2.22	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.4)	検出せず
54	大玉村	H29.2.22	干し大根	乾燥野菜	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.3)	検出せず
55	大玉村	H29.2.22	干し大根	乾燥野菜	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.1)	検出せず
56	福島市	H29.2.22	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)	3.95	4.0
57	国見町	H29.2.22	ミルフィーユ	菓子類	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.2)	検出せず
58	福島市	H29.2.23	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.5)	検出せず
59	福島市	H29.2.23	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.7)	検出せず
60	福島市	H29.2.23	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.1)	検出せず
61	南相馬市	H29.2.22	米みそ	調味料類等	検出せず(<6.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
62	南相馬市	H29.2.23	ごぼうみそ漬	漬物	検出せず(<8.7)	検出せず(<5.4)	検出せず
63	南相馬市	H29.2.23	エゴマ粉末	乾燥野菜	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.8)	検出せず
64	福島市	H29.2.23	凍みもち	もち類	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.7)	検出せず
65	相馬市	H29.2.23	焼のり	海藻加工品	検出せず(<5.6)	検出せず(<3.7)	検出せず
66	相馬市	H29.2.23	味付のり	海藻加工品	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.8)	検出せず
67	相馬市	H29.2.23	韓国のり	海藻加工品	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.5)	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。