

# 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 68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	二本松市	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.9)	検出せず
2	大玉村	R1.12.9	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.2)	検出せず
3	大玉村	R1.12.9	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<4.3)	3.99	4.0
4	大玉村	R1.12.9	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
5	大玉村	R1.12.9	干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.4)	検出せず
6	大玉村	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.6)	検出せず(<2.9)	検出せず
7	大玉村	R1.12.9	干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.8)	検出せず
8	大玉村	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.5)	検出せず
9	大玉村	R1.12.9	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.6)	検出せず
10	大玉村	R1.12.9	菊酢漬	漬物	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
11	大玉村	R1.12.9	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<6.8)	6.65	6.7
12	二本松市	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
13	二本松市	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<5.2)	検出せず(<3.8)	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)
14	二本松市	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.5)	検出せず
15	二本松市	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.0)	検出せず
16	二本松市	R1.12.9	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<7.8)	検出せず(<5.3)	検出せず
17	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.0)	14.4	14
18	二本松市	R1.12.9	白もち	もち類	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
19	二本松市	R1.12.9	白もち	もち類	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.4)	検出せず
20	二本松市	R1.12.9	白もち	もち類	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.1)	検出せず
21	二本松市	R1.12.9	白もち	もち類	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
22	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
23	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
24	本宮市	R1.12.9	切りもち	もち類	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.4)	検出せず
25	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.6)	13.1	13
26	二本松市	R1.12.9	きくいも酢漬	漬物	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.5)	検出せず
27	二本松市	R1.12.9	大根とゆずの酢漬	漬物	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.3)	検出せず
28	二本松市	R1.12.9	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
29	二本松市	R1.12.9	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<4.1)	6.50	6.5
30	二本松市	R1.12.9	赤かぶ酢漬	漬物	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.9)	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)
31	二本松市	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.2)	検出せず
32	二本松市	R1.12.9	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
33	二本松市	R1.12.9	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.3)	検出せず
34	二本松市	R1.12.9	白菜塩漬	漬物	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
35	二本松市	R1.12.9	たくあん漬	漬物	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.8)	検出せず
36	二本松市	R1.12.9	白菜塩漬	漬物	検出せず(<4.9)	検出せず(<3.7)	検出せず
37	二本松市	R1.12.9	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.2)	検出せず
38	二本松市	R1.12.9	かぶみそ漬	漬物	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
39	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.1)	検出せず
40	二本松市	R1.12.9	野菜しょうゆ漬	漬物	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.1)	検出せず
41	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.6)	検出せず
42	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
43	二本松市	R1.12.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.9)	検出せず
44	二本松市	R1.12.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.5)	4.80	4.8
45	桑折町	R1.12.6	ゆでごぼう	その他	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
46	桑折町	R1.12.6	ゆでささがきごぼう	その他	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
47	二本松市	R1.12.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.5)	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)
48	須賀川市	R1.12.9	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.9)	検出せず
49	須賀川市	R1.12.9	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
50	田村市	R1.12.10	生ウインナー	食肉	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
51	田村市	R1.12.10	生ウインナー	食肉	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
52	田村市	R1.12.10	生ウインナー	食肉	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
53	田村市	R1.12.10	生ウインナー	食肉	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
54	田村市	R1.12.10	味付け食肉	食肉	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.2)	検出せず
55	田村市	R1.12.10	味付け食肉	食肉	検出せず(<7.7)	検出せず(<5.3)	検出せず
56	田村市	R1.12.10	味付け食肉	食肉	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
57	白河市	R1.12.10	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.5)	検出せず
58	白河市	R1.12.10	糸こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<8.2)	検出せず(<4.9)	検出せず
59	白河市	R1.12.10	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
60	白河市	R1.12.10	しらたき	こんにゃく	検出せず(<2.1)	検出せず(<3.1)	検出せず
61	白河市	R1.12.10	玉こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
62	白河市	R1.12.10	刺身こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
63	白河市	R1.12.10	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.0)	検出せず
64	白河市	R1.12.10	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.3)	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)
65	白河市	R1.12.10	ところてん	海藻加工品	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.9)	検出せず
66	白河市	R1.12.10	揚げ菓子	菓子類	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.4)	検出せず
67	白河市	R1.12.10	グミ菓子	菓子類	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.2)	検出せず
68	白河市	R1.12.10	飴	菓子類	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	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。