

## 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  
2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	南相馬市	H30.1.11	牛乳	牛乳	検出せず(<0.88)	検出せず(<1.2)	検出せず
2	南相馬市	H30.1.11	コーヒー牛乳	乳飲料	検出せず(<1.0)	検出せず(<0.96)	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  
69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	H30.1.9	馬肉	食肉	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
2	会津美里町	H30.1.9	馬肉	食肉	検出せず(<6.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
3	会津美里町	H30.1.9	馬肉	食肉	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
4	会津美里町	H30.1.9	馬肉	食肉	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
5	会津美里町	H30.1.9	馬肉	食肉	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
6	会津若松市	H30.1.9	馬肉	食肉	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.0)	検出せず
7	喜多方市	H30.1.9	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.4)	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)
8	喜多方市	H30.1.9	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.3)	検出せず
9	喜多方市	H30.1.9	白菜キムチ漬	漬物	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.2)	検出せず
10	北塩原村	H30.1.9	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.8)	検出せず
11	西会津町	H30.1.9	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.3)	検出せず
12	西会津町	H30.1.9	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
13	西会津町	H30.1.9	干しぜんまい	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.6)	5.47	5.5
14	西会津町	H30.1.9	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.2)	検出せず
15	西会津町	H30.1.9	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.5)	検出せず
16	西会津町	H30.1.9	切干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
17	西会津町	H30.1.9	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.1)	検出せず
18	西会津町	H30.1.9	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.3)	検出せず
19	西会津町	H30.1.9	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.4)	検出せず
20	喜多方市	H30.1.9	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
21	喜多方市	H30.1.9	梅干し	漬物	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.8)	検出せず
22	喜多方市	H30.1.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.7)	検出せず
23	喜多方市	H30.1.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
24	喜多方市	H30.1.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.7)	検出せず
25	会津美里町	H30.1.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.9)	検出せず
26	下郷町	H30.1.5	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
27	下郷町	H30.1.5	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.5)	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)
28	南会津町	H30.1.9	清酒	酒類	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.2)	検出せず
29	南会津町	H30.1.9	清酒	酒類	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.1)	検出せず
30	南会津町	H30.1.9	酒粕	その他	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.0)	検出せず
31	石川町	H30.1.9	梅干し	漬物	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
32	石川町	H30.1.9	たけのこ塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<2.5)	3.77	3.8
33	石川町	H30.1.9	大根酢漬	漬物	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
34	古殿町	H30.1.9	うどん水煮	山菜・きのこ水煮	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
35	古殿町	H30.1.9	ふき水煮	山菜・きのこ水煮	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.2)	検出せず
36	古殿町	H30.1.9	梅干し	漬物	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.4)	検出せず
37	古殿町	H30.1.9	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
38	古殿町	H30.1.9	凍みもち	もち類	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
39	古殿町	H30.1.9	たくあん漬	漬物	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.4)	検出せず
40	石川町	H30.1.9	大根塩漬	漬物	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.3)	検出せず
41	石川町	H30.1.9	ゆずと大根の甘酢漬	漬物	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.7)	検出せず
42	石川町	H30.1.9	米みそ	調味料類等	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.3)	検出せず
43	白河市	H30.1.9	炊き込みご飯の素	その他	検出せず(<6.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
44	白河市	H30.1.9	炊き込みご飯の素	その他	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.9)	検出せず
45	白河市	H30.1.9	炊き込みご飯の素	その他	検出せず(<7.3)	検出せず(<4.9)	検出せず
46	白河市	H30.1.9	さといも水煮	野菜水煮	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.3)	検出せず
47	白河市	H30.1.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.8)	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)
48	白河市	H30.1.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.8)	検出せず
49	白河市	H30.1.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.0)	検出せず
50	須賀川市	H30.1.9	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.1)	検出せず(<1.9)	検出せず
51	須賀川市	H30.1.9	りんごジュース	清涼飲料水	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.4)	検出せず
52	二本松市	H30.1.10	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.7)	6.66	6.7
53	二本松市	H30.1.10	干し柿	乾燥果実	検出せず(<5.8)	12.4	12
54	二本松市	H30.1.10	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.4)	検出せず
55	二本松市	H30.1.10	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.2)	検出せず
56	二本松市	H30.1.10	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.5)	検出せず
57	福島市	H30.1.10	エゴマ油	食用油脂	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
58	大玉村	H30.1.10	大根酢漬	漬物	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
59	大玉村	H30.1.10	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.1)	検出せず
60	大玉村	H30.1.10	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.7)	検出せず
61	大玉村	H30.1.10	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.1)	検出せず
62	大玉村	H30.1.10	きゅうり塩漬	漬物	検出せず(<2.6)	検出せず(<1.9)	検出せず
63	大玉村	H30.1.10	干し大根	乾燥野菜	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.9)	検出せず
64	大玉村	H30.1.10	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.3)	検出せず
65	二本松市	H30.1.10	干し柿	乾燥果実	検出せず(<6.6)	47.5	48
66	本宮市	H30.1.10	あんぽ柿	乾燥果実	検出せず(<5.9)	13.8	14
67	福島市	H30.1.11	エゴマ油	食用油脂	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.1)	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)
68	川俣町	H30.1.11	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.1)	検出せず
69	川俣町	H30.1.11	切りもち(豆入り)	もち類	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.9)	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。