

## 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  
1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	福島市	H29.11.15	牛乳	牛乳	検出せず(<0.90)	検出せず(<0.73)	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  
70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	H29.11.13	馬肉	食肉	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
2	会津美里町	H29.11.13	馬肉	食肉	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.4)	検出せず
3	会津美里町	H29.11.13	馬肉	食肉	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
4	会津美里町	H29.11.13	馬肉	食肉	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
5	会津美里町	H29.11.13	馬肉	食肉	検出せず(<5.7)	検出せず(<7.3)	検出せず
6	会津坂下町	H29.11.13	干し柿	乾燥果実	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
7	猪苗代町	H29.11.13	しその実麴漬	漬物	検出せず(<6.5)	検出せず(<5.9)	検出せず
8	猪苗代町	H29.11.13	大根酢漬	漬物	検出せず(<4.0)	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)
9	会津美里町	H29.11.14	干し柿	乾燥果実	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.1)	検出せず
10	西会津町	H29.11.14	打ち豆	乾燥穀類	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
11	西会津町	H29.11.14	ひらたけ塩漬 (ひらたけ:露地栽培)	塩蔵野菜	検出せず(<5.7)	検出せず(<6.2)	検出せず
12	会津若松市	H29.11.14	なたね油	食用油脂	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.8)	検出せず
13	南会津町	H29.11.14	ふき塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.0)	検出せず
14	南会津町	H29.11.14	わらび塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.4)	検出せず
15	南会津町	H29.11.14	うわばみそう塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.7)	検出せず
16	南会津町	H29.11.14	ますたけ塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.7)	検出せず
17	南会津町	H29.11.14	きのこ塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.3)	検出せず
18	田村市	H29.11.14	ウイナーソーセージ	食肉製品	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.2)	検出せず
19	田村市	H29.11.14	ソーセージ	食肉製品	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.7)	検出せず
20	田村市	H29.11.14	ウイナーソーセージ	食肉製品	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.7)	検出せず
21	田村市	H29.11.14	ソーセージ	食肉製品	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.0)	検出せず
22	田村市	H29.11.14	焼豚	食肉製品	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.8)	検出せず
23	三春町	H29.11.15	食パン	菓子類	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.5)	検出せず
24	三春町	H29.11.15	まんじゅう	菓子類	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
25	三春町	H29.11.15	かりんとう	菓子類	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
26	平田村	H29.11.15	ポテトサラダ	そうざい	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
27	平田村	H29.11.15	鶏唐揚げ	そうざい	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.4)	検出せず
28	石川町	H29.11.15	おにぎり	弁当類	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.8)	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)
29	石川町	H29.11.15	きんつば	菓子類	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.6)	検出せず
30	白河市	H29.11.15	煮物の半製品	その他	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.2)	検出せず
31	白河市	H29.11.15	たけのこ水煮 (たけのこ:国外産)	山菜・きのこ水煮	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
32	白河市	H29.11.15	豆水煮	野菜水煮	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
33	白河市	H29.11.15	豆水煮	野菜水煮	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
34	白河市	H29.11.15	リーフレタス	野菜	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.5)	検出せず
35	白河市	H29.11.15	フリルレタス	野菜	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
36	白河市	H29.11.15	サラダナ	野菜	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.1)	検出せず
37	白河市	H29.11.15	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.7)	検出せず
38	白河市	H29.11.15	糸こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.2)	検出せず
39	白河市	H29.11.15	しらたき	こんにゃく	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.0)	検出せず
40	白河市	H29.11.14	ナツハゼジャム	ジャム類	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.3)	検出せず
41	白河市	H29.11.15	サンチュ	野菜	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.1)	検出せず
42	白河市	H29.11.15	リーフレタス	野菜	検出せず(<4.0)	検出せず(<2.9)	検出せず
43	白河市	H29.11.15	ロメインレタス	野菜	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.2)	検出せず
44	福島市	H29.11.14	凍み豆腐	豆腐加工品	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.9)	検出せず
45	福島市	H29.11.15	伊達巻	魚介類加工品	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.1)	検出せず
46	福島市	H29.11.15	きんぴらごぼう	そうざい	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.3)	検出せず
47	福島市	H29.11.15	牛そぼろ	そうざい	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.8)	検出せず
48	福島市	H29.11.15	鶏そぼろ	そうざい	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.7)	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)
49	福島市	H29.11.15	ビーフシチュー	そうざい	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.0)	検出せず
50	二本松市	H29.11.15	乾燥唐辛子	乾燥野菜	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.3)	検出せず
51	二本松市	H29.11.15	梅干し	漬物	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.3)	検出せず
52	二本松市	H29.11.15	ヤーコン甘酢漬	漬物	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.4)	検出せず
53	二本松市	H29.11.15	清酒	酒類	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.5)	検出せず
54	二本松市	H29.11.15	清酒	酒類	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.2)	検出せず
55	二本松市	H29.11.15	清酒	酒類	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.6)	検出せず
56	二本松市	H29.11.15	清酒	酒類	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.9)	検出せず
57	二本松市	H29.11.15	清酒	酒類	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
58	二本松市	H29.11.15	清酒	酒類	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.6)	検出せず
59	大玉村	H29.11.15	ふき塩漬	漬物	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.4)	検出せず
60	猪苗代町	H29.11.15	いちじくのシロップ漬	果実加工品	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.2)	検出せず
61	大玉村	H29.11.15	わらび塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<1.8)	3.48	3.5
62	大玉村	H29.11.15	梅干し	漬物	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
63	二本松市	H29.11.15	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.5)	検出せず
64	福島市	H29.11.16	カットキャベツ	野菜	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.6)	検出せず
65	福島市	H29.11.16	うどん(ごぼう入り)	生めん	検出せず(<2.3)	検出せず(<2.8)	検出せず
66	福島市	H29.11.16	切りもち	もち類	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
67	福島市	H29.11.16	草もち	もち類	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.2)	検出せず
68	福島市	H29.11.16	中華めん	生めん	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.1)	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)
69	南相馬市	H29.11.13	乾しいたけ (しいたけ:施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<4.0)	6.87	6.9
70	南相馬市	H29.11.16	いもがら	乾燥野菜	検出せず(<3.4)	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。