

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
61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	H30.3.5	馬肉	食肉	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
2	会津美里町	H30.3.5	馬肉	食肉	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
3	会津美里町	H30.3.5	馬肉	食肉	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.2)	検出せず
4	会津美里町	H30.3.5	馬肉	食肉	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.6)	検出せず
5	会津美里町	H30.3.5	馬肉	食肉	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.8)	検出せず
6	会津若松市	H30.3.6	馬肉	食肉	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.6)	検出せず
7	喜多方市	H30.3.5	米粉	乾燥穀類	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.4)	検出せず
8	柳津町	H30.3.6	干し大根	乾燥野菜	検出せず(<4.6)	検出せず(<2.5)	検出せず
9	二本松市	H30.3.5	エゴマ油	食用油脂	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.2)	検出せず
10	二本松市	H30.3.5	エゴマ粉末	乾燥野菜	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.5)	検出せず
11	会津若松市	H30.3.6	豚肉	食肉	検出せず(<2.2)	検出せず(<2.4)	検出せず
12	猪苗代町	H30.3.6	凍みもち	もち類	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.1)	検出せず
13	南会津町	H30.3.2	そば粉	乾燥穀類	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
14	南会津町	H30.3.2	赤かぶ酢漬	漬物	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.8)	検出せず
15	南会津町	H30.3.2	赤かぶ酢漬	漬物	検出せず(<7.6)	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)
16	南会津町	H30.3.2	赤かぶ酢漬	漬物	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
17	南会津町	H30.3.2	そば粉	乾燥穀類	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.4)	検出せず
18	須賀川市	H30.3.7	野菜しょうゆ漬	漬物	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
19	須賀川市	H30.3.7	野菜しょうゆ漬	漬物	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.9)	検出せず
20	鏡石町	H30.3.7	白菜キムチ漬	漬物	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
21	須賀川市	H30.3.7	きゅうり塩漬	塩蔵野菜	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.9)	検出せず
22	須賀川市	H30.3.8	そば(とろろ入り)	乾めん	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
23	須賀川市	H30.3.8	うどん	乾めん	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
24	須賀川市	H30.3.8	そうめん	乾めん	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
25	須賀川市	H30.3.8	うどん(カレー粉入り)	乾めん	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.5)	検出せず
26	須賀川市	H30.3.8	うどん(きゅうり入り)	乾めん	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.5)	検出せず
27	須賀川市	H30.3.8	うどん(黒米入り)	乾めん	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.2)	検出せず
28	須賀川市	H30.3.8	そば	乾めん	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.4)	検出せず
29	須賀川市	H30.3.8	中華めん	乾めん	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.2)	検出せず
30	須賀川市	H30.3.8	うどん	乾めん	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.5)	検出せず
31	須賀川市	H30.3.8	細うどん	乾めん	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.4)	検出せず
32	泉崎村	H30.3.7	サラダ	そうざい	検出せず(<4.2)	検出せず(<2.9)	検出せず
33	泉崎村	H30.3.7	サラダ	そうざい	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.4)	検出せず
34	泉崎村	H30.3.7	サラダ	そうざい	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)
35	泉崎村	H30.3.7	サラダ	そうざい	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.8)	検出せず
36	白河市	H30.3.7	こんにやく	こんにやく	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.4)	検出せず
37	白河市	H30.3.7	こんにやく	こんにやく	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
38	白河市	H30.3.7	こんにやく	こんにやく	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
39	二本松市	H30.3.7	凍みもち	もち類	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.8)	検出せず
40	二本松市	H30.3.7	凍みもち	もち類	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.9)	検出せず
41	二本松市	H30.3.7	凍みもち	もち類	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.2)	検出せず
42	二本松市	H30.3.7	そば	ゆでめん	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
43	二本松市	H30.3.7	中華めん	生めん	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.0)	検出せず
44	二本松市	H30.3.7	うどん	ゆでめん	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.2)	検出せず
45	二本松市	H30.3.7	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.3)	検出せず
46	二本松市	H30.3.7	凍み大根	乾燥野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.1)	検出せず
47	二本松市	H30.3.7	アイスマルク(菊入り)	アイスクリーム類	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
48	二本松市	H30.3.7	アイスマルク(豆みそ入り)	アイスクリーム類	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
49	福島市	H30.3.8	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(<3.9)	検出せず
50	福島市	H30.3.8	乾しいたけ (しいたけ:施設栽培)	乾燥山菜・きのこ	検出せず(<3.7)	9.29	9.3
51	国見町	H30.3.8	ミルフィーユ	菓子類	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.2)	検出せず
52	国見町	H30.3.8	ダックワーズ	菓子類	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.5)	検出せず
53	桑折町	H30.3.8	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

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)
54	桑折町	H30.3.8	米みそ	調味料類等	検出せず(<2.4)	検出せず(<1.7)	検出せず
55	福島市	H30.3.8	スープの素	調味料類等	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.3)	検出せず
56	福島市	H30.3.8	コーヒーミルク	乳製品	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.0)	検出せず
57	南相馬市	H30.3.8	牛タンウインナー	食肉製品	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.0)	検出せず
58	南相馬市	H30.3.8	ウインナーソーセージ	食肉製品	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.8)	検出せず
59	南相馬市	H30.3.8	ハム	食肉製品	検出せず(<3.7)	検出せず(<2.2)	検出せず
60	南相馬市	H30.3.8	ロースハム	食肉製品	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.5)	検出せず
61	南相馬市	H30.3.8	ソーセージ	食肉製品	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.1)	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。