

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
74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	H27.9.7	馬肉	食肉	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.2)	検出せず
2	会津美里町	H27.9.7	馬肉	食肉	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.0)	検出せず
3	会津美里町	H27.9.7	馬肉	食肉	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.4)	検出せず
4	会津美里町	H27.9.7	馬肉	食肉	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.3)	検出せず
5	会津美里町	H27.9.7	馬肉	食肉	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
6	会津若松市	H27.9.8	馬肉	食肉	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.9)	検出せず
7	喜多方市	H27.9.8	みそ	調味料類等	検出せず(<6.1)	検出せず(<6.3)	検出せず
8	喜多方市	H27.9.8	みそ	調味料類等	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
9	会津若松市	H27.9.7	菓子パン	菓子類	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
10	会津若松市	H27.9.7	まんじゅう	菓子類	検出せず(<6.3)	検出せず(<6.3)	検出せず
11	会津若松市	H27.9.7	焼菓子	菓子類	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.4)	検出せず
12	会津若松市	H27.9.7	焼菓子	菓子類	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.3)	検出せず
13	喜多方市	H27.9.8	しょうゆ	調味料類等	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.6)	検出せず
14	喜多方市	H27.9.8	つゆ	調味料類等	検出せず(<5.2)	検出せず(<6.0)	検出せず
15	喜多方市	H27.9.8	みそ	調味料類等	検出せず(<3.4)	検出せず(<2.8)	検出せず

16	南会津町	H27.9.3	ちちたけしょうゆ煮 (ちちたけ:中国産)	そうざい	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.1)	検出せず
17	南会津町	H27.9.3	きのこしょうゆ煮 (きのこ:中国産)	そうざい	検出せず(<3.3)	検出せず(<2.5)	検出せず
18	南会津町	H27.9.3	煮豆	そうざい	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.3)	検出せず
19	南会津町	H27.9.3	山菜しょうゆ煮	そうざい	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.5)	検出せず
20	南会津町	H27.9.3	うどしょうゆ煮	そうざい	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.9)	検出せず
21	会津若松市	H27.9.8	ピーマンみそ	みそ加工品	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.5)	検出せず
22	古殿町	H27.9.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
23	古殿町	H27.9.9	糸こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.5)	検出せず
24	古殿町	H27.9.9	こんにゃくそうめん	こんにゃく	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.3)	検出せず
25	古殿町	H27.9.9	刺身こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.0)	検出せず
26	石川町	H27.9.9	納豆	納豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
27	石川町	H27.9.9	米みそ	調味料類等	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.6)	検出せず
28	石川町	H27.9.9	どら焼	菓子類	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.4)	検出せず
29	石川町	H27.9.9	アップルパイ	菓子類	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.2)	検出せず
30	石川町	H27.9.9	くるみゆべし	菓子類	検出せず(<5.6)	検出せず(<6.1)	検出せず
31	石川町	H27.9.9	カステラ	菓子類	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.4)	検出せず
32	石川町	H27.9.9	みそまんじゅう	菓子類	検出せず(<5.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
33	石川町	H27.9.9	カステラ	菓子類	検出せず(<4.3)	検出せず(<2.8)	検出せず
34	石川町	H27.9.9	まんじゅう	菓子類	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.9)	検出せず
35	須賀川市	H27.9.9	豆腐	豆腐	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.0)	検出せず

36	田村市	H27.9.9	大根とにんじんのみそ漬	漬物	検出せず(<5.5)	検出せず(<6.1)	検出せず
37	須賀川市	H27.9.9	クッキー	菓子類	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.4)	検出せず
38	白河市	H27.9.7	なたね油	食用油脂	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.8)	検出せず
39	白河市	H27.9.7	リーフレタス	野菜	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.3)	検出せず
40	白河市	H27.9.7	フリルレタス	野菜	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.3)	検出せず
41	白河市	H27.9.7	サラダナ	野菜	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.4)	検出せず
42	白河市	H27.9.7	サラダ	そうざい	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.6)	検出せず
43	白河市	H27.9.7	サラダ	そうざい	検出せず(<6.0)	検出せず(<3.4)	検出せず
44	白河市	H27.9.7	サラダ	そうざい	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
45	白河市	H27.9.8	ブルーベリージャム	ジャム類	検出せず(<6.6)	検出せず(<5.2)	検出せず
46	棚倉町	H27.9.8	唐辛子しょうゆ漬	漬物	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
47	棚倉町	H27.9.8	唐辛子みそ漬	漬物	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.1)	検出せず
48	白河市	H27.9.8	バウムクーヘン	菓子類	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.7)	検出せず
49	白河市	H27.9.8	バウムクーヘン	菓子類	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.0)	検出せず
50	白河市	H27.9.8	バウムクーヘン	菓子類	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.7)	検出せず
51	白河市	H27.9.9	グミ菓子	菓子類	検出せず(<5.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
52	白河市	H27.9.9	グミ菓子	菓子類	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.4)	検出せず
53	白河市	H27.9.9	飴	菓子類	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.8)	検出せず
54	白河市	H27.9.9	グミ菓子	菓子類	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.2)	検出せず
55	白河市	H27.9.9	グミ菓子	菓子類	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.7)	検出せず

56	白河市	H27.9.9	炊き込みご飯の素	その他	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.6)	検出せず
57	白河市	H27.9.9	炊き込みご飯の素	その他	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.3)	検出せず
58	白河市	H27.9.9	煮豆の半製品	その他	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.0)	検出せず
59	白河市	H27.9.9	大豆水煮	野菜水煮	検出せず(<4.0)	検出せず(<2.8)	検出せず
60	白河市	H27.9.9	ふき水煮	山菜・きのこ水煮	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.6)	検出せず
61	白河市	H27.9.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.7)	検出せず
62	白河市	H27.9.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.3)	検出せず
63	白河市	H27.9.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.7)	検出せず
64	白河市	H27.9.9	こんにゃく	こんにゃく	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.1)	検出せず
65	福島市	H27.9.10	かぼちゃペースト	その他	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.8)	検出せず
66	福島市	H27.9.10	かぼちゃペースト	その他	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.4)	検出せず
67	福島市	H27.9.10	かぼちゃの煮物	そうざい	検出せず(<2.6)	検出せず(<1.8)	検出せず
68	相馬市	H27.9.10	中華めん	生めん	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.7)	検出せず
69	相馬市	H27.9.10	中華めん	ゆでめん	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.4)	検出せず
70	相馬市	H27.9.10	豆腐	豆腐	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.4)	検出せず
71	相馬市	H27.9.10	豆腐	豆腐	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.2)	検出せず
72	相馬市	H27.9.10	豆腐	豆腐	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.8)	検出せず
73	相馬市	H27.9.10	豆腐	豆腐	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.6)	検出せず
74	相馬市	H27.9.10	油揚げ	豆腐加工品	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.2)	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)