

県内で流通している加工食品中の放射性物質検査結果一覧

	採取日	種類	製造者・販売者の別	製造者・販売者の所在地	食品群	放射性セシウム[Bq/kg]			検査機関
						セシウム134	セシウム137	合計	
1	3月14日	清涼飲料水(豆乳)	製造者	秋田県	一般食品	0.20未満	0.22未満	0.42未満	県衛生研究所
2	3月14日	その他の穀類加工品(きりたんぼ)	製造者	秋田県	一般食品	2.5未満	2.4未満	4.9未満	県衛生研究所
3	3月14日	そば粉	販売者	長野県	一般食品	2.5未満	2.8未満	5.3未満	県衛生研究所
4	3月14日	餅	製造者	新潟県	一般食品	2.4未満	2.2未満	4.6未満	県衛生研究所
5	3月14日	ミネラルウォーター類	製造者	山梨県	飲料水	0.16未満	0.16未満	0.32未満	県衛生研究所
6	3月6日	魚肉ねり製品	製造者	神奈川県	一般食品	2.0未満	2.1未満	4.1未満	県衛生研究所
7	3月6日	魚肉ねり製品	製造者	神奈川県	一般食品	2.4未満	2.0未満	4.4未満	県衛生研究所
8	3月6日	食肉製品(ローストビーフ)	製造者	神奈川県	一般食品	2.4未満	2.7未満	5.1未満	県衛生研究所
9	2月27日	豆腐	製造者	新潟県	一般食品	1.6未満	2.3未満	3.9未満	県衛生研究所
10	2月27日	発酵乳	製造者	福島県	一般食品	2.1未満	2.1未満	4.2未満	県衛生研究所
11	2月27日	味噌	製造者	長野県	一般食品	2.0未満	2.2未満	4.2未満	県衛生研究所
12	2月27日	そば粉	販売者	東京都	一般食品	2.2未満	2.4未満	4.6未満	県衛生研究所
13	2月27日	餅	製造者	新潟県	一般食品	2.5未満	2.6未満	5.1未満	県衛生研究所
14	2月13日	めん類(そば)	製造者	福島県	一般食品	2.6未満	2.3未満	4.9未満	県衛生研究所
15	2月13日	缶詰(さばの水煮)	製造者	青森県	一般食品	2.0未満	1.8未満	3.8未満	県衛生研究所
16	2月13日	発酵乳	製造者	福島県	一般食品	2.2未満	2.1未満	4.3未満	県衛生研究所
17	2月13日	こんにゃく	製造者	福島県	一般食品	1.9未満	2.2未満	4.1未満	県衛生研究所
18	2月13日	豆腐	製造者	栃木県	一般食品	3.0未満	2.7未満	5.7未満	県衛生研究所
19	2月5日	その他の穀類加工品(米こうじ)	製造者	長野県	一般食品	1.9未満	2.1未満	4.0未満	県衛生研究所
20	2月5日	卵加工品(半熟卵)	販売者	東京都	一般食品	2.3未満	2.6未満	4.9未満	県衛生研究所
21	2月5日	その他の穀類加工品(きりたんぼ)	販売者	東京都	一般食品	3.3未満	3.1未満	6.4未満	県衛生研究所
22	2月5日	だんご粉	製造者	群馬県	一般食品	2.8未満	2.8未満	5.6未満	県衛生研究所

	採取日	種類	製造者・販売者の別	製造者・販売者の所在地	食品群	放射性セシウム[Bq/kg]			検査機関
						セシウム134	セシウム137	合計	
23	2月5日	缶詰(さばの水煮)	販売者	東京都	一般食品	2.3未満	2.0未満	4.3未満	県衛生研究所
24	1月31日	清涼飲料水	製造者	神奈川県	一般食品	0.19未満	0.23未満	0.42未満	県衛生研究所
25	1月31日	発酵乳	製造者	神奈川県	一般食品	2.0未満	1.9未満	3.9未満	県衛生研究所
26	1月31日	清涼飲料水(茶)	製造者	神奈川県	飲料水	0.20未満	0.20未満	0.40未満	県衛生研究所
27	1月9日	食肉製品(ロースハム)	製造者	神奈川県	一般食品	2.2未満	2.0未満	4.2未満	県衛生研究所
28	1月9日	乳飲料	製造者	神奈川県	牛乳	0.20未満	0.23未満	0.43未満	県衛生研究所
29	1月9日	食肉製品(ソーセージ)	製造者	神奈川県	一般食品	2.2未満	2.2未満	4.4未満	県衛生研究所
30	12月5日	その他の穀類加工品(包装米飯)	製造者	新潟県	一般食品	2.9未満	2.5未満	5.4未満	県衛生研究所
31	12月5日	味噌	製造者	山梨県	一般食品	2.3未満	2.2未満	4.5未満	県衛生研究所
32	12月5日	缶詰(さばのオイル漬け)	製造者	岩手県	一般食品	2.3未満	2.1未満	4.4未満	県衛生研究所
33	12月5日	豆腐	製造者	茨城県	一般食品	2.0未満	2.0未満	4.0未満	県衛生研究所
34	12月5日	総菜(厚焼玉子)	製造者	神奈川県	一般食品	2.3未満	2.2未満	4.5未満	県衛生研究所
35	11月20日	食肉製品(ロースハム)	製造者	神奈川県	一般食品	1.8未満	2.0未満	3.8未満	県衛生研究所
36	11月20日	食肉製品(ソーセージ)	製造者	神奈川県	一般食品	2.4未満	2.6未満	5.0未満	県衛生研究所
37	11月20日	豚肉(スライス)	製造者	神奈川県	一般食品	2.4未満	2.6未満	5.0未満	県衛生研究所
38	11月15日	漬物(塩漬)	製造者	神奈川県	一般食品	2.7未満	2.5未満	5.2未満	県衛生研究所
39	11月15日	清涼飲料水(茶)	製造者	神奈川県	飲料水	0.17未満	0.19未満	0.36未満	県衛生研究所
40	11月15日	魚肉ねり製品	製造者	神奈川県	一般食品	2.5未満	2.9未満	5.4未満	県衛生研究所
41	11月7日	食肉製品(ロースハム)	製造者	神奈川県	一般食品	2.1未満	2.4未満	4.5未満	県衛生研究所
42	11月7日	発酵乳	製造者	神奈川県	一般食品	2.6未満	2.5未満	5.1未満	県衛生研究所
43	11月7日	魚肉ねり製品	製造者	神奈川県	一般食品	2.5未満	2.9未満	5.4未満	県衛生研究所
44	10月24日	漬物(こうじ漬)	製造者	東京都	一般食品	2.1未満	2.0未満	4.1未満	県衛生研究所
45	10月24日	豆腐	製造者	群馬県	一般食品	2.2未満	2.0未満	4.2未満	県衛生研究所

	採取日	種類	製造者・販売者の別	製造者・販売者の所在地	食品群	放射性セシウム[Bq/kg]			検査機関
						セシウム134	セシウム137	合計	
46	10月24日	その他の穀類加工品(包装米飯)	販売者	千葉県	一般食品	2.8未満	2.9未満	5.7未満	県衛生研究所
47	10月24日	味噌	販売者	千葉県	一般食品	2.6未満	2.2未満	4.8未満	県衛生研究所
48	10月24日	ミネラルウォーター類	販売者	千葉県	飲料水	0.17未満	0.17未満	0.34未満	県衛生研究所
49	10月10日	発酵乳	製造者	群馬県	一般食品	2.4未満	2.6未満	5.0未満	県衛生研究所
50	10月10日	ミネラルウォーター類	販売者	千葉県	飲料水	0.15未満	0.16未満	0.31未満	県衛生研究所
51	10月10日	めん類(そば)	製造者	長野県	一般食品	3.1未満	3.3未満	6.4未満	県衛生研究所
52	10月10日	菓子原料(米粉)	販売者	東京都	一般食品	2.9未満	2.5未満	5.4未満	県衛生研究所
53	10月10日	総菜(なめ茸)	製造者	長野県	一般食品	1.9未満	1.8未満	3.7未満	県衛生研究所
54	9月20日	缶詰(白桃)	製造者	山形県	一般食品	1.8未満	1.9未満	3.7未満	県衛生研究所
55	9月20日	味噌	製造者	長野県	一般食品	2.4未満	2.2未満	4.6未満	県衛生研究所
56	9月20日	こんにゃく	販売者	千葉県	一般食品	2.1未満	2.1未満	4.2未満	県衛生研究所
57	9月20日	おから	製造者	東京都	一般食品	2.4未満	2.7未満	5.1未満	県衛生研究所
58	9月20日	清涼飲料水(茶)	製造者	長野県	飲料水	0.13未満	0.19未満	0.32未満	県衛生研究所
59	9月13日	その他の穀類加工品(白がゆ)	製造者	新潟県	一般食品	2.3未満	2.9未満	5.2未満	県衛生研究所
60	9月13日	ミネラルウォーター類	製造者	群馬県	飲料水	0.19未満	0.20未満	0.39未満	県衛生研究所
61	9月13日	こんにゃく	製造者	群馬県	一般食品	2.1未満	2.1未満	4.2未満	県衛生研究所
62	9月13日	豆腐	製造者	群馬県	一般食品	2.5未満	2.5未満	5.0未満	県衛生研究所
63	9月13日	漬物(たくあん漬)	製造者	埼玉県	一般食品	1.9未満	2.3未満	4.2未満	県衛生研究所
64	8月30日	卵加工品(温泉卵)	製造者	群馬県	一般食品	2.0未満	2.1未満	4.1未満	県衛生研究所
65	8月30日	漬物(塩漬)	製造者	群馬県	一般食品	2.5未満	2.5未満	5.0未満	県衛生研究所
66	8月30日	缶詰(りんご)	製造者	秋田県	一般食品	2.0未満	2.1未満	4.1未満	県衛生研究所
67	8月30日	味噌	製造者	宮城県	一般食品	2.5未満	3.0未満	5.5未満	県衛生研究所
68	8月30日	餅	製造者	新潟県	一般食品	3.0未満	2.6未満	5.6未満	県衛生研究所

	採取日	種類	製造者・販売者の別	製造者・販売者の所在地	食品群	放射性セシウム[Bq/kg]			検査機関
						セシウム134	セシウム137	合計	
69	8月2日	発酵乳	製造者	神奈川県	一般食品	2.4未満	2.6未満	5.0未満	県衛生研究所
70	8月2日	食肉製品(ベーコン類)	製造者	神奈川県	一般食品	2.0未満	2.1未満	4.1未満	県衛生研究所
71	8月2日	食肉製品(ローストポーク)	製造者	神奈川県	一般食品	2.7未満	2.7未満	5.4未満	県衛生研究所
72	7月11日	豆腐	製造者	東京都	一般食品	2.5未満	2.9未満	5.4未満	県衛生研究所
73	7月11日	総菜(のりの佃煮)	販売者	千葉県	一般食品	1.8未満	3.1未満	4.9未満	県衛生研究所
74	7月11日	缶詰(さばの水煮)	製造者	青森県	一般食品	2.4未満	2.5未満	4.9未満	県衛生研究所
75	7月11日	清涼飲料水(茶)	販売者	千葉県	飲料水	0.17未満	0.20未満	0.37未満	県衛生研究所
76	7月11日	餅	販売者	千葉県	一般食品	2.6未満	2.9未満	5.5未満	県衛生研究所
77	7月5日	餅	製造者	山形県	一般食品	2.8未満	3.0未満	5.8未満	県衛生研究所
78	7月5日	発酵乳	製造者	長野県	一般食品	2.3未満	2.5未満	4.8未満	県衛生研究所
79	7月5日	こんにゃく	製造者	群馬県	一般食品	2.4未満	2.8未満	5.2未満	県衛生研究所
80	7月5日	漬物(しょうゆ漬)	製造者	長野県	一般食品	1.9未満	2.0未満	3.9未満	県衛生研究所
81	7月5日	漬物(たくあん漬)	製造者	新潟県	一般食品	2.7未満	2.8未満	5.5未満	県衛生研究所
82	6月27日	発酵乳	製造者	岩手県	一般食品	2.5未満	2.6未満	5.1未満	県衛生研究所
83	6月27日	海草加工品(めかぶ)	製造者	宮城県	一般食品	2.1未満	2.3未満	4.4未満	県衛生研究所
84	6月27日	めん類(素麺)	製造者	宮城県	一般食品	3.3未満	3.2未満	6.5未満	県衛生研究所
85	6月27日	酒粕	製造者	青森県	一般食品	2.3未満	4.0未満	6.3未満	県衛生研究所
86	6月27日	マーマレード	製造者	静岡県	一般食品	2.4未満	2.3未満	4.7未満	県衛生研究所
87	6月27日	魚肉ねり製品	製造者	神奈川県	一般食品	2.2未満	2.7未満	4.9未満	県衛生研究所
88	6月7日	清涼飲料水(茶)	製造者	神奈川県	飲料水	0.17未満	0.19未満	0.36未満	県衛生研究所
89	6月7日	発酵乳	製造者	神奈川県	一般食品	2.8未満	2.6未満	5.4未満	県衛生研究所
90	6月7日	清涼飲料水(茶)	製造者	神奈川県	飲料水	0.16未満	0.21未満	0.37未満	県衛生研究所
91	5月29日	豆腐	製造者	東京都	一般食品	2.6未満	2.5未満	5.1未満	県衛生研究所
92	5月29日	こんにゃく	製造者	群馬県	一般食品	2.2未満	2.2未満	4.4未満	県衛生研究所

	採取日	種類	製造者・販売者の別	製造者・販売者の所在地	食品群	放射性セシウム[Bq/kg]			検査機関
						セシウム134	セシウム137	合計	
93	5月29日	漬物(塩漬)	製造者	東京都	一般食品	2.9未満	4.1未満	7.0未満	県衛生研究所
94	5月29日	その他の穀類加工品(包装米飯)	製造者	新潟県	一般食品	2.2未満	2.6未満	4.8未満	県衛生研究所
95	5月29日	味噌	製造者	秋田県	一般食品	1.9未満	1.9未満	3.8未満	県衛生研究所
96	5月17日	粉乳	製造者	神奈川県	乳児用食品	2.6未満	2.3未満	4.9未満	県衛生研究所
97	5月17日	食肉製品(ハム類)	製造者	神奈川県	一般食品	2.6未満	2.5未満	5.1未満	県衛生研究所
98	5月10日	乳飲料	製造者	千葉県	牛乳	0.19未満	0.22未満	0.41未満	県衛生研究所
99	5月10日	ところてん	製造者	福島県	一般食品	2.3未満	2.1未満	4.4未満	県衛生研究所
100	5月10日	清涼飲料水(茶)	販売者	千葉県	飲料水	0.18未満	0.21未満	0.39未満	県衛生研究所
101	5月10日	餅	販売者	千葉県	一般食品	2.8未満	2.9未満	5.7未満	県衛生研究所
102	5月10日	めん類(そば)	製造者	長野県	一般食品	3.0未満	4.8未満	7.8未満	県衛生研究所
103	4月26日	食肉製品(ハム類)	製造者	神奈川県	一般食品	2.2未満	2.5未満	4.7未満	県衛生研究所
104	4月26日	その他の漬物(塩漬)	製造者	神奈川県	一般食品	2.4未満	2.6未満	5.0未満	県衛生研究所
105	4月26日	豆腐	製造者	神奈川県	一般食品	2.2未満	2.1未満	4.3未満	県衛生研究所
106	4月19日	発酵乳	製造者	長野県	一般食品	2.4未満	3.4未満	5.8未満	県衛生研究所
107	4月19日	こんにゃく	製造者	埼玉県	一般食品	2.3未満	2.4未満	4.7未満	県衛生研究所
108	4月19日	その他の魚介類加工品(塩辛)	製造者	青森県	一般食品	2.4未満	2.4未満	4.8未満	県衛生研究所
109	4月19日	その他の穀類加工品(生塩糀)	製造者	長野県	一般食品	1.9未満	2.0未満	3.9未満	県衛生研究所
110	4月19日	めん類(うどん)	販売者	群馬県	一般食品	2.8未満	3.1未満	5.9未満	県衛生研究所
111	4月12日	清涼飲料水(茶)	製造者	神奈川県	飲料水	0.14未満	0.19未満	0.33未満	県衛生研究所
112	4月12日	清涼飲料水	製造者	神奈川県	一般食品	0.19未満	0.18未満	0.37未満	県衛生研究所
113	4月12日	清涼飲料水	製造者	神奈川県	一般食品	0.17未満	0.20未満	0.37未満	県衛生研究所
食品衛生法上の基準値			100(一般食品)、50(乳児用食品・牛乳)、10(飲料水)						