令和7年度 流通食品の放射性物質検査結果 (一覧)

	1	6 □ □ 1	製造所、産地等	4-1	AST II	v + =	放射性セシ	ウムの検査結	果(Bq/kg)
	品目	食品区分	所在地	左記の別	採取日	公表日	134	137	合計 ※
1	豆腐	一般食品	群馬県	製造所	4月7日	6月2日	6.5未満	8.4未満	15未満
2	ゆでうどん	一般食品	群馬県	製造所	4月7日	6月2日	5.6未満	6.6未満	12未満
3	豆腐	一般食品	群馬県	製造所	4月7日	6月2日	7.5未満	9.0未満	17未満
	こんにゃく	一般食品	群馬県	原産地	4月7日	6月2日	1 111	7.6未満	16未満
4							8.6未満		
5	干しめん	一般食品	山形県	製造所	4月7日	6月2日	7.1未満	7.2未満	14未満
6	干しそば	一般食品	長野県	製造所	4月7日	6月2日	6.8未満	6.1未満	13未満
7	干しめん	一般食品	宮城県	製造所	4月7日	6月2日	7.7未満	5.6未満	13未満
8	つゆ	一般食品	千葉県	製造所	4月7日	6月2日	6.7未満	7.4未満	14未満
9	みそ	一般食品	長野県	製造所	4月7日	6月2日	5.1未満	4.4未満	9.5未満
10	焼肉のたれ	一般食品	千葉県	製造所	4月7日	6月2日	6.4未満	7.7未満	14未満
11	乾わかめ	一般食品	三陸産	原産地	5月7日	8月29日	8.3未満	8.1未満	16未満
12	乾燥ひじき	一般食品	千葉県	原産地	5月7日	8月29日	7.1未満	8.1未満	15未満
13	乾わかめ	一般食品	三陸産	原産地	5月7日	8月29日	7.5未満	8.0未満	16未満
14	牛乳	牛乳	長野県	製造所	5月7日	8月29日	3.2未満	2.8未満	6.0未満
15	ナチュラルチーズ	一般食品	山梨県	製造所	5月7日	8月29日	6.5未満	8.2未満	15未満
16	豆乳加工食品	一般食品	群馬県	製造所	5月7日	8月29日	7.6未満	8.8未満	16未満
17	煮干魚類	一般食品	埼玉県	製造所	5月7日	8月29日	4.7未満	4.4未満	9.1未満
18	乾わかめ	一般食品	三陸産	原産地	5月7日	8月29日	7.8未満	7.4未満	15未満
19	そうざい	一般食品	長野県	製造所	5月7日	8月29日	6.3未満	5.3未満	12未満
20	そうざい	一般食品	宮城県	製造所	5月7日	8月29日	7.5未満	5.9未満	13未満
21	乾わかめ	一般食品	三陸産	原産地	5月26日	8月29日	6.5未満	7.5未満	14未満
22	そうざい	一般食品	長野県	ア 製造所	5月26日	8月29日	6.4未満	7.0未満	13未満
	そうざい	一灰艮印	大野県 青森県		5月26日				
23		一般食品				8月29日	6.0未満	5.4未満	11未満
24	そうざい	一般食品	千葉県	製造所	5月26日	8月29日	5.9未満	5.9未満	12未満
25	そうざい	一般食品	青森県	製造所	5月26日	8月29日	6.0未満	5.7未満	12未満
26	そうざい	一般食品	岩手県	製造所	5月26日	8月29日	7.0未満	6.9未満	14未満
27	そうざい	一般食品	長野県	製造所	5月26日	8月29日	7.7未満	6.4未満	14未満
28	乾わかめ	一般食品	三陸産	原産地	5月26日	8月29日	8.0未満	8.5未満	17未満
29	塩蔵わかめ	一般食品	三陸産	原産地	5月26日	8月29日	7.9未満	7.5未満	15未満
30	乾わかめ	一般食品	三陸産	原産地	5月26日	8月29日	8.7未満	7.5未満	16未満
31	つゆ	一般食品	千葉県	製造所	6月2日	9月2日	6.9未満	6.9未満	14未満
32	干しそば	一般食品	長野県	製造所	6月2日	9月2日	6.6未満	6.9未満	14未満
33	うどん	一般食品	群馬県	製造所	6月2日	9月2日	4.9未満	6.2未満	11未満
34	みそ	一般食品	長野県	製造所	6月2日	9月2日	4.8未満	6.0未満	11未満
35	豆腐	一般食品	茨城県	製造所	6月2日	9月2日	6.0未満	7.3未満	13未満
36	カレールウ	一般食品	栃木県	製造所	6月2日	9月2日	7.0未満	6.4未満	13未満
37	7W	一般食品	千葉県	製造所	6月2日	9月2日	6.0未満	6.5未満	13未満
38	しょうゆ	一般食品	千葉県	製造所	6月2日	9月2日	6.0未満	7.7未満	14未満
39	調味料	一般食品	茨城県	製造所	6月2日	9月2日	5.2未満	5.7未満	11未満
40	干しそば	一般食品	長野県	製造所	6月2日	9月2日	8.8未満	8.6未満	17未満
	干しそば	一般食品	宮城県	製造所	6月30日	9月2日	6.8未満		13未満
41								6.1未満	
		一般食品	長野県	製造所	6月30日	9月2日	7.7未満	8.2未満	16未満
43	洋生菓子	一般食品	群馬県	製造所	6月30日	9月2日	8.2未満	4.4未満	13未満
44	そうざい	一般食品	福島県	製造所	6月30日	9月2日	7.2未満	5.9未満	13未満
45	調味料	一般食品	茨城県	製造所	6月30日	9月2日	6.7未満	5.4未満	12未満
46	干しそば	一般食品	長野県	製造所	6月30日	9月2日	6.1未満	5.8未満	12未満
47	つゆ	一般食品	栃木県	製造所	6月30日	9月2日	7.1未満	6.5未満	14未満
48	みそ	一般食品	長野県	製造所	6月30日	9月2日	5.2未満	5.9未満	11未満
49	みそ加工品	一般食品	長野県	製造所	6月30日	9月2日	7.6未満	6.3未満	14未満
50	調味料	一般食品	埼玉県	製造所	6月30日	9月2日	6.1未満	7.7未満	14未満
51	干しそうめん	一般食品	新潟県	製造所	7月22日	9月24日	6.0未満	6.9未満	13未満
52	チョコレート	一般食品	神奈川県	製造所	7月22日	9月24日	6.8未満	6.1未満	13未満
53	干しめん	一般食品	宮城県	製造所	7月22日	9月24日	6.8未満	5.0未満	12未満
54	つゆ	一般食品	千葉県	製造所	7月22日	9月24日	6.9未満	8.4未満	15未満
55	そうざい	一般食品	福島県	製造所	7月22日	9月24日	8.7未満	6.7未満	15未満
56	そうざい	一般食品	茨城県	製造所	7月22日	9月24日	5.8未満	6.9未満	13未満
57	凍り豆腐	一般食品	長野県	製造所	7月22日	9月24日	9.6未満	10.0未満	20未満
58	そうざい	一般食品	青森県	製造所	7月22日	9月24日	6.7未満	5.6未満	12未満
59	そうざい	一般食品	千葉県	製造所	7月22日	9月24日	6.5未満	6.9未満	13未満
60	そうざい	一般食品	千葉県	製造所	7月22日	9月24日	6.5未満	7.7未満	13未満
61	調味料	一般食品	大 茨城県	製造所	8月12日	10月15日	7.5未満	7.3未満	15未満
62	調味料	一般食品	千葉県	製造所	8月12日	10月15日	6.6未満	7.1未満	14未満
63	みそ	一般食品	長野県	製造所	8月12日	10月15日	6.2未満	6.5未満	13未満
64	こんにゃく	一般食品	群馬県	製造所	8月12日	10月15日	8.0未満	6.6未満	15未満
65	干しそば	一般食品	長野県	製造所	8月12日	10月15日	7.7未満	7.6未満	15未満
66	みそ	一般食品	長野県	製造所	8月12日	10月15日	6.0未満	6.6未満	13未満
67	干しめん	一般食品	宮城県	製造所	8月12日	10月15日	5.7未満	6.3未満	12未満
68	つゆ	一般食品	千葉県	製造所	8月12日	10月15日	5.5未満	5.7未満	11未満
69	調味料	一般食品	千葉県	製造所	8月12日	10月15日	5.8未満	6.6未満	12未満
70	しょうゆ	一般食品	青森県	製造所	8月12日	10月15日	6.5未満	6.9未満	13未満
		* * *							

71	そうざい	一般食品	千葉県	製造所	8月18日	10月15日	7.9未満	8.2未満	16未満
72	そうざい	一般食品	茨城県	製造所	8月18日	10月15日	7.9未満	6.1未満	14未満
73	つゆ	一般食品	千葉県	製造所	8月18日	10月15日	7.3未満	6.9未満	14未満
74	そうざい	一般食品	栃木県	製造所	8月18日	10月15日	6.4未満	5.7未満	12未満
75	そうざい	一般食品	栃木県	製造所	8月18日	10月15日	6.6未満	7.2未満	14未満
76	そうざい	一般食品	埼玉県	製造所	8月18日	10月15日	5.9未満	6.0未満	12未満
77	そうざい	一般食品	埼玉県	製造所	8月18日	10月15日	4.5未満	6.6未満	11未満
78	米飯類	一般食品	山梨県	製造所	8月18日	10月15日	7.2未満	5.9未満	13未満
79	そうざい	一般食品	新潟県	製造所	8月18日	10月15日	5.5未満	7.7未満	13未満
80	凍り豆腐	一般食品	長野県	製造所	8月18日	10月15日	8.3未満	7.8未満	16未満

- ・8月25日までに26品目80検体の検査結果が判明しました。
- 検査機関:静岡県中部保健所化学検査課
- ・検査結果の「〇〇未満」:検出限界未満(検出せず)の意味
- ※ 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したものです

【食品区分別の放射性セシウムの基準値】

食品区分	放射性セシウム(134と137の合計)
飲料水	10Bq/kg
牛乳	$50\mathrm{Bq/kg}$
乳児用食品	$50\mathrm{Bq/kg}$
一般食品	100Bq/kg