

平成29年度市場外流通食品の放射性物質検査結果
(平成30年3月8日 現在)

食品衛生法(昭和22年法律第233号)の規定に基づく食品中の放射性物質に関する規格基準値(Bq/kg)

<放射性セシウム>

飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg

新規追加

No	検査結果判明日	生産地	食品 カテゴリ	品目	検査方法 *1	精密検査結果	備考
						放射性セシウム(Bq/kg) (セシウム-134 + セシウム-137)	
109	平成30年3月6日	宮城県	農産物	ハウレンソウ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
108	平成30年3月6日	宮城県	農産物	ハウレンソウ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
107	平成30年3月6日	宮城県	農産物	ニンジン	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
106	平成30年3月6日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
105	平成30年3月6日	岩手県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
104	平成30年2月20日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
103	平成30年2月20日	宮城県	農産物	チンゲンサイ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
102	平成30年2月20日	宮城県	農産物	トマト	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
101	平成30年2月20日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
100	平成30年2月20日	宮城県	農産物	ハウレンソウ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
99	平成30年2月9日	宮城県	農産物	ハウレンソウ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
98	平成30年2月9日	宮城県	農産物	ハウレンソウ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地	食品 カテゴリ	品目	検査方法 *1	精密検査結果	備考
						放射性セシウム(Bq/kg) (セシウム-134 + セシウム-137)	
97	平成30年2月9日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
96	平成30年2月9日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
95	平成30年2月9日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
94	平成30年2月2日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
93	平成30年2月2日	宮城県	農産物	ニンジン	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
92	平成30年2月2日	茨城県	農産物	ゴボウ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
91	平成30年2月2日	宮城県	農産物	コマツナ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
90	平成30年2月2日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
89	平成29年11月29日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
88	平成29年11月29日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
87	平成29年11月29日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
86	平成29年11月29日	岩手県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
85	平成29年11月29日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
84	平成29年11月16日	宮城県	農産物	ユキナ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
83	平成29年11月16日	宮城県	農産物	ハウレンソウ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
82	平成29年11月16日	宮城県	農産物	タアサイ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
81	平成29年11月16日	宮城県	農産物	ダイコン	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
80	平成29年11月16日	宮城県	農産物	カブ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地	食品 カテゴリ	品目	検査方法 *1	精密検査結果	備考
						放射性セシウム(Bq/kg) (セシウム-134 + セシウム-137)	
79	平成29年11月15日	宮城県	農産物	ダイコン	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
78	平成29年11月15日	宮城県	農産物	サトイモ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
77	平成29年11月15日	宮城県	農産物	サトイモ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
76	平成29年11月15日	宮城県	農産物	ブロッコリー	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
75	平成29年11月15日	宮城県	農産物	ダイコン	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
74	平成29年11月2日	宮城県	農産物	ハクサイ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
73	平成29年11月2日	宮城県	農産物	サトイモ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
72	平成29年11月2日	宮城県	農産物	ニホンナシ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
71	平成29年11月2日	宮城県	農産物	セイヨウナシ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
70	平成29年11月2日	宮城県	農産物	コメ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
69	平成29年10月30日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
68	平成29年10月30日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
67	平成29年10月30日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
66	平成29年10月30日	宮城県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
65	平成29年10月30日	青森県	畜産物	豚肉	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
64	平成29年10月24日	宮城県	農産物	トウガン	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
63	平成29年10月24日	宮城県	農産物	ホウレンソウ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
62	平成29年10月24日	宮城県	農産物	赤ネギ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地	食品 カテゴリ	品目	検査方法 *1	精密検査結果	備考
						放射性セシウム(Bq/kg) (セシウム-134 + セシウム-137)	
61	平成29年10月24日	宮城県	農産物	コマツナ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
60	平成29年10月24日	宮城県	農産物	コマツナ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
59	平成29年10月20日	宮城県	農産物	トマト	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
58	平成29年10月20日	宮城県	農産物	キュウリ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
57	平成29年10月20日	宮城県	農産物	ハクサイ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
56	平成29年10月20日	宮城県	農産物	ナガネギ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
55	平成29年10月20日	宮城県	農産物	ムラサキコマツナ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
54	平成29年9月27日	宮城県	農産物	エダマメ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
53	平成29年9月27日	宮城県	農産物	キュウリ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
52	平成29年9月27日	宮城県	農産物	カボチャ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
51	平成29年9月27日	宮城県	農産物	シイタケ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
50	平成29年9月27日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
49	平成29年9月26日	宮城県	農産物	シュンギク	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
48	平成29年9月26日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
47	平成29年9月26日	宮城県	農産物	サニーレタス	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
46	平成29年9月26日	宮城県	農産物	カボチャ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
45	平成29年9月26日	岩手県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
44	平成29年9月11日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地	食品 カテゴリ	品目	検査方法 *1	精密検査結果	備考
						放射性セシウム(Bq/kg) (セシウム-134 + セシウム-137)	
43	平成29年9月11日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
42	平成29年9月11日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
41	平成29年9月11日	宮城県	農産物	レタス	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
40	平成29年9月11日	宮城県	農産物	ユキナ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
39	平成29年8月30日	宮城県	牛乳・乳児 用食品	牛乳	精密検査	検出限界未満 (<10Bq/kg)	
38	平成29年8月30日	宮城県	牛乳・乳児 用食品	牛乳	精密検査	検出限界未満 (<10Bq/kg)	
37	平成29年8月30日	宮城県	牛乳・乳児 用食品	牛乳	精密検査	検出限界未満 (<10Bq/kg)	
36	平成29年8月24日	宮城県	農産物	キュウリ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
35	平成29年8月24日	宮城県	農産物	ツルムラサキ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
34	平成29年8月24日	宮城県	農産物	インゲン	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
33	平成29年8月24日	宮城県	農産物	ジャガイモ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
32	平成29年8月22日	宮城県	農産物	キュウリ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
31	平成29年8月22日	宮城県	農産物	ナス	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
30	平成29年8月22日	宮城県	農産物	タマネギ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
29	平成29年8月22日	宮城県	農産物	ジャガイモ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
28	平成29年8月22日	宮城県	農産物	トマト	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
27	平成29年7月18日	宮城県	農産物	ズッキーニ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
26	平成29年7月18日	宮城県	農産物	ナス	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地	食品 カテゴリ	品目	検査方法 *1	精密検査結果	備考
						放射性セシウム(Bq/kg) (セシウム-134 + セシウム-137)	
25	平成29年6月30日	宮城県	農産物	シイタケ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
24	平成29年6月30日	宮城県	農産物	パレイシヨ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
23	平成29年6月30日	宮城県	農産物	ズッキーニ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
22	平成29年6月30日	宮城県	農産物	キュウリ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
21	平成29年6月30日	宮城県	農産物	ナス	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
20	平成29年6月29日	宮城県	農産物	ジャガイモ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
19	平成29年6月29日	宮城県	農産物	コマツナ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
18	平成29年6月29日	宮城県	農産物	カブ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
17	平成29年6月29日	宮城県	農産物	ジャガイモ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
16	平成29年6月29日	宮城県	農産物	キュウリ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
15	平成29年6月14日	宮城県	農産物	ズッキーニ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
14	平成29年6月14日	宮城県	農産物	つるむらさき	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
13	平成29年6月14日	宮城県	農産物	しいたけ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
12	平成29年6月14日	宮城県	農産物	サンチェ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
11	平成29年6月14日	宮城県	農産物	おかひじき	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
10	平成29年5月31日	宮城県	農産物	イチゴ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
9	平成29年5月31日	宮城県	農産物	タマネギ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
8	平成29年5月31日	宮城県	農産物	フキ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地	食品 カテゴリ	品目	検査方法 *1	精密検査結果	備考
						放射性セシウム(Bq/kg) (セシウム-134 + セシウム-137)	
7	平成29年5月31日	宮城県	農産物	スナップエンドウ	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
6	平成29年5月31日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
5	平成29年4月28日	宮城県	農産物	れんこん	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
4	平成29年4月28日	宮城県	農産物	にら	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
3	平成29年4月28日	宮城県	農産物	ほうれん草	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
2	平成29年4月28日	宮城県	農産物	いちご	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	
1	平成29年4月28日	宮城県	農産物	トマト	精密検査	検出限界未満 (<20Bq/kg)	

*1 ゲルマニウム(Ge)半導体による検査

※ 「検出限界未満」とは、測定において検出できる最小値に満たないことです。