

平成30年度市場外流通食品の放射性物質検査結果
(平成31年3月7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	生産地等	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)	
72	平成31年2月28日	宮城県	農産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
71	平成31年2月28日	宮城県	農産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
70	平成31年2月28日	宮城県	農産物	ユキナ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
69	平成31年2月26日	宮城県	農産物	ハクサイ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
68	平成31年2月26日	宮城県	農産物	コマツナ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
67	平成31年2月26日	宮城県	農産物	マカリネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
66	平成31年2月26日	山形県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
65	平成31年2月8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)	
64	平成31年2月8日	宮城県	農産物	トマト	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
63	平成31年2月8日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
62	平成31年2月8日	宮城県	農産物	ユキナ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
61	平成31年2月8日	宮城県	農産物	ニンジン	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
60	平成31年2月1日	宮城県	農産物	ダイコン	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
59	平成31年2月1日	宮城県	農産物	ネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
58	平成31年2月1日	宮城県	農産物	ワサビナ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地等	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)	
57	平成31年2月1日	宮城県	農産物	トマト	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
56	平成31年2月1日	宮城県	農産物	カブ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
55	平成30年12月18日	宮城県	農産物	精米	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
54	平成30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)	
53	平成30年11月15日	宮城県	農産物	ダイコン葉	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
52	平成30年11月15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)	
51	平成30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)	
50	平成30年11月15日	宮城県	農産物	曲がりネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
49	平成30年10月24日	宮城県	農産物	コメ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
48	平成30年10月24日	宮城県	農産物	コメ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
47	平成30年10月24日	宮城県	農産物	リンゴ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
46	平成30年10月24日	宮城県	農産物	ナシ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
45	平成30年10月24日	宮城県	農産物	サツマイモ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
44	平成30年9月21日	宮城県	農産物	ごぼう	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
43	平成30年9月21日	宮城県	農産物	さやあかね	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
42	平成30年9月21日	宮城県	農産物	人参	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
41	平成30年9月21日	宮城県	農産物	茄子	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
40	平成30年9月21日	山形県	農産物	マッシュルーム	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
39	平成30年9月10日	宮城県	農産物	ピーマン	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地等	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)	
38	平成30年9月10日	宮城県	農産物	タマネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
37	平成30年9月10日	宮城県	農産物	リンゴ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
36	平成30年9月10日	宮城県	農産物	カボチャ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
35	平成30年9月10日	宮城県	農産物	アロエ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
34	平成30年8月29日	宮城県	農産物	オクラ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
33	平成30年8月29日	宮城県	農産物	ズッキーニ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
32	平成30年8月29日	宮城県	農産物	クウシンサイ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
31	平成30年8月29日	宮城県	農産物	ナス	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
30	平成30年8月29日	宮城県	農産物	ナガネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
29	平成30年8月23日	宮城県	農産物	きゅうり	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
28	平成30年8月23日	宮城県	農産物	なす	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
27	平成30年8月23日	宮城県	農産物	ピーマン	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
26	平成30年8月23日	宮城県	農産物	カリフラワー	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
25	平成30年8月23日	宮城県	農産物	じゃがいも (キタアカリ)	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
24	平成30年7月31日	宮城県	農産物	たまねぎ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
23	平成30年7月31日	宮城県	農産物	なす	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
22	平成30年7月13日	宮城県	農産物	なす	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
21	平成30年7月13日	宮城県	農産物	モロッコいんげん	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
20	平成30年7月13日	宮城県	農産物	きゅうり	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	

No	検査結果判明日	生産地等	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)	
19	平成30年7月13日	宮城県	農産物	じゃがいも (だんしゃく)	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
18	平成30年7月13日	宮城県	農産物	玉ねぎ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
17	平成30年6月19日	宮城県	農産物	リーフレタス	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
16	平成30年6月19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)	
15	平成30年6月19日	宮城県	農産物	タマネギ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
14	平成30年6月19日	宮城県	農産物	トマト	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
13	平成30年6月19日	宮城県	農産物	インゲン	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
12	平成30年6月11日	宮城県	農産物	アスパラガス	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
11	平成30年6月11日	宮城県	農産物	カリフラワー	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
10	平成30年6月11日	宮城県	農産物	シイタケ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
9	平成30年6月11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)	
8	平成30年6月11日	宮城県	農産物	ニラ	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
7	平成30年6月4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)	
6	平成30年6月4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)	
5	平成30年6月4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)	
4	平成30年5月29日	宮城県	畜産物	鶏卵	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
3	平成30年5月29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)	
2	平成30年5月29日	宮城県	農産物	レタス	精密検査	検出限界未満(<20Bq/kg)	
1	平成30年5月29日	岩手県	畜産物	鶏卵	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。