

平成28年度 静岡県農畜水産物の放射性物質検査計画の検査結果 (一覧)

	品目	採取市町	採取日	公表日	放射性セシウムの検査結果(Bq/kg)		
					134	137	合計
1	原木しいたけ(生)	伊豆市(土肥)	4月12日	5月13日	1.1未満	1.4未満	2.5未満
2	原木しいたけ(生)	伊豆市(中伊豆)	4月12日	5月13日	1.6未満	9.41	9.4
3	原木しいたけ(生)	伊豆市(天城湯ヶ島)	4月12日	5月13日	1.2未満	4.92	4.9
4	原木しいたけ(生)	藤枝市	4月12日	5月13日	1.3未満	1.7未満	3.0未満
5	原木しいたけ(生)	浜松市	4月19日	5月13日	1.6未満	1.80	1.8
6	原木しいたけ(乾)	伊豆市(土肥)	4月12日	5月13日	1.5未満	1.6未満	3.1未満
7	原木しいたけ(乾)	伊豆市(中伊豆)	4月12日	5月13日	2.57	19.4	22
8	原木しいたけ(乾)	伊豆市(天城湯ヶ島)	4月12日	5月13日	3.07	11.7	15
9	原木しいたけ(乾)	伊豆市(修善寺)	4月12日	5月13日	1.4未満	13.0	13
10	原木しいたけ(乾)	藤枝市	4月12日	5月13日	1.3未満	3.03	3.0
11	原木しいたけ(乾)	浜松市	4月19日	5月13日	1.3未満	8.56	8.6
12	ニンジン	掛川市	4月21日	5月13日	1.7未満	2.1未満	3.8未満
13	山菜類(ゼンマイ)	御殿場市	4月20日	5月13日	4.0未満	4.5未満	8.5未満
14	山菜類(ワラビ)	小山町	4月20日	5月13日	5.3未満	5.6未満	11未満
15	山菜類(ゼンマイ)	裾野市	4月20日	5月13日	4.8未満	4.2未満	9.0未満
16	日向夏	東伊豆町	4月25日	5月13日	1.3未満	1.5未満	2.8未満
17	茶(一茶)	島田市(島田)	4月18日	5月13日	0.49未満	0.57未満	1.1未満
18	茶(一茶)	島田市(金谷)	4月20日	5月13日	0.49未満	0.53未満	1.0未満
19	茶(一茶)	藤枝市	4月24日	5月13日	0.38未満	0.47未満	0.85未満
20	茶(一茶)	牧之原市	4月22日	5月13日	0.39未満	0.42未満	0.81未満
21	茶(一茶)	御前崎市	4月25日	5月13日	0.42未満	0.45未満	0.87未満
22	茶(一茶)	掛川市	4月25日	5月13日	0.44未満	0.38未満	0.82未満
23	茶(一茶)	磐田市	4月22日	5月13日	0.50未満	0.48未満	0.98未満
24	茶(一茶)	森町	4月25日	5月13日	0.43未満	0.47未満	0.90未満
25	茶(一茶)	富士宮市	4月22日	5月13日	0.51未満	0.55未満	1.1未満
26	茶(一茶)	富士市	4月22日	5月13日	0.47未満	0.48未満	0.95未満
27	茶(一茶)	袋井市	4月26日	5月13日	0.35未満	0.51未満	0.86未満
28	茶(一茶)	静岡市(本山)	5月2日	6月9日	0.44未満	0.45未満	0.89未満
29	茶(一茶)	静岡市(清水)	5月2日	6月9日	0.37未満	0.47未満	0.84未満
30	茶(一茶)	川根本町	4月25日	6月9日	0.43未満	0.50未満	0.93未満
31	茶(一茶)	沼津市	5月2日	6月9日	0.39未満	0.43未満	0.82未満
32	茶(一茶)	菊川市	5月2日	6月9日	0.42未満	0.48未満	0.90未満
33	茶(一茶)	伊豆市	5月9日	6月9日	0.40未満	0.48未満	0.88未満
34	茶(一茶)	御殿場市	5月9日	6月9日	0.50未満	0.54未満	1.0未満
35	茶(一茶)	浜松市	5月9日	6月9日	0.40未満	0.51未満	0.91未満
36	山菜類(ワラビ)	富士市	5月9日	6月9日	4.6未満	4.1未満	8.7未満
37	山菜類(タラノメ)	富士宮市	5月9日	6月9日	4.8未満	5.1未満	9.9未満
38	ジャガイモ	浜松市	5月26日	6月9日	2.0未満	1.6未満	3.6未満
39	イワシ	駿河湾	5月30日	6月9日	1.4未満	1.4未満	2.8未満
40	カツオ	駿河湾	5月30日	6月9日	1.3未満	1.2未満	2.5未満
41	サバ	伊豆沖	5月30日	6月9日	1.0未満	1.4未満	2.4未満
42	スルメイカ	伊豆沖	5月30日	6月9日	1.3未満	1.4未満	2.7未満
43	ブリ	伊豆沖	5月30日	6月9日	1.2未満	1.3未満	2.5未満
44	麦(小麦)	袋井市	6月1日	7月7日	1.3未満	1.4未満	2.7未満
45	麦(大麦)	御殿場市	6月23日	7月7日	1.6未満	1.8未満	3.4未満
46	ジャガイモ	三島市	6月20日	7月7日	1.7未満	1.6未満	3.3未満
47	アジ	伊豆沖	5月31日	7月7日	1.2未満	1.2未満	2.4未満
48	マグロ	駿河湾	6月1日	7月7日	1.2未満	1.2未満	2.4未満
49	カツオ	御前崎沖	6月3日	7月7日	1.2未満	1.3未満	2.5未満
50	マイワシ	御前崎沖	6月8日	7月7日	1.2未満	0.82未満	2.0未満
51	ゴマサバ	伊豆諸島周辺海域	6月15日	7月7日	1.3未満	1.3未満	2.6未満
52	マアジ	相模湾(伊豆海域)	6月15日	7月7日	1.3未満	1.3未満	2.6未満
53	タコ	駿河湾	6月29日	7月7日	4.6未満	3.9未満	8.5未満
54	ブリ	相模湾(伊豆海域)	6月27日	7月7日	1.5未満	1.3未満	2.8未満
55	ワサビ	伊豆市	7月12日	8月4日	2.2未満	2.0未満	4.2未満
56	ワサビ	静岡市	7月27日	8月4日	1.6未満	2.1未満	3.7未満
57	サツマイモ	浜松市	7月20日	8月4日	1.9未満	1.8未満	3.7未満
58	ナシ	焼津市	7月22日	8月4日	1.2未満	1.2未満	2.4未満
59	ナシ	富士市	7月27日	8月4日	1.1未満	1.3未満	2.4未満
60	ナシ	浜松市	7月26日	8月4日	1.3未満	1.2未満	2.5未満
61	牛肉	湖西市	7月5日	8月4日	1.2未満	0.95未満	2.2未満
62	牛肉	富士宮市	7月6日	8月4日	1.4未満	1.4未満	2.8未満
63	豚肉	沼津市	7月19日	8月4日	1.2未満	1.4未満	2.6未満
64	豚肉	牧之原市	7月22日	8月4日	1.3未満	1.4未満	2.7未満
65	原乳	富士宮市	7月12日	8月4日	0.73未満	0.58未満	1.3未満
66	鶏卵	御殿場市	7月12日	8月4日	0.82未満	1.2未満	2.0未満
67	鶏卵	静岡市	7月19日	8月4日	1.4未満	1.3未満	2.7未満
68	カツオ	伊豆沖	7月6日	8月4日	1.1未満	1.3未満	2.4未満
69	ゴマサバ	伊豆諸島周辺海域	7月6日	8月4日	1.3未満	1.3未満	2.6未満
70	キハダマグロ	伊豆沖	7月7日	8月4日	1.2未満	1.3未満	2.5未満
71	マアジ	相模湾(伊豆海域)	7月11日	8月4日	1.2未満	1.6未満	2.8未満
72	スルメイカ	相模湾(伊豆海域)	7月11日	8月4日	1.6未満	0.85未満	2.5未満
73	アオザメ	三宅島(伊豆諸島周辺海域)	7月10日	8月4日	0.457未満	1.01	1.0
74	ヨシキリザメ	金洲(御前崎沖)	7月11日	8月4日	0.290未満	0.447	0.45
75	ヨシキリザメ	金洲(御前崎沖)	7月11日	8月4日	0.386未満	0.596未満	0.98未満

76	野生きのこ(ヤマイグチ)	富士市	9月5日	9月9日	12.7	119	130
77	野生きのこ(ツバアラシメシ)	富士市	9月5日	9月9日	12.8	103	120
78	野生きのこ(ショウゲンジ)	富士市	9月5日	9月9日	36.2	309	350
79	野生きのこ(アマハナイグチ)	富士宮市	9月5日	9月9日	7.41	58.6	66
80	野生きのこ(ヤマイグチ)	富士宮市	9月5日	9月9日	5.5未満	33.6	34
81	野生きのこ(ショウゲンジ)	富士宮市	9月5日	9月9日	32.9	254	290
82	野生きのこ(ヤマイグチ)	御殿場市	9月7日	9月12日	9.81	66.0	76
83	野生きのこ(モリノカレバタケ)	御殿場市	9月7日	9月12日	5.0未満	4.80	4.8
84	野生きのこ(ハナイグチ)	小山町	9月7日	9月12日	14.1	119	130
85	野生きのこ(ヤマイグチ)	小山町	9月7日	9月12日	4.3未満	48.8	49
86	野生きのこ(キノボリイグチ)	小山町	9月7日	9月12日	31.6	186	220
87	野生きのこ(スギタケモドキ)	裾野市	9月7日	9月12日	3.6未満	5.86	5.9
88	野生きのこ(ヤマイグチ)	裾野市	9月7日	9月12日	5.2未満	42.2	42
89	玄米	焼津市	8月8日	9月12日	1.7未満	1.6未満	3.3未満
90	玄米	菊川市	8月9日	9月12日	1.2未満	1.6未満	2.8未満
91	マイワシ	駿河湾	7月28日	9月12日	4.3未満	4.3未満	8.6未満
92	サザエ	下田沖	8月5日	9月12日	3.4未満	4.7未満	8.1未満
93	玄米	富士市	8月31日	10月7日	1.6未満	1.2未満	2.8未満
94	ミカン(極早生)	沼津市	9月20日	10月7日	1.2未満	1.1未満	2.3未満
95	サトイモ	磐田市	9月28日	10月7日	1.8未満	2.0未満	3.8未満
96	野生きのこ(ハナイグチ)	静岡市	9月25日	10月7日	4.4未満	4.8未満	9.2未満
97	野生きのこ(ナラタケ)	静岡市	9月25日	10月7日	4.9未満	4.0未満	8.9未満
98	野生きのこ(サゴハリタケ)	静岡市	9月25日	10月7日	4.5未満	5.8未満	10未満
99	カツオ	伊豆諸島周辺海域	8月25日	10月7日	1.3未満	1.1未満	2.4未満
100	ゴマザバ	伊豆諸島周辺海域	8月25日	10月7日	1.1未満	1.1未満	2.2未満
101	マアジ	相模湾(伊豆海域)	9月15日	10月7日	1.0未満	1.4未満	2.4未満
102	アオザメ	金洲(御前崎沖)	9月26日	10月7日	0.446未満	2.87	2.9
103	ネギ	長泉町	10月3日	11月10日	1.8未満	1.9未満	3.7未満
104	レタス	三島市	10月24日	11月10日	2.4未満	2.1未満	4.5未満
105	レタス	吉田町	10月31日	11月10日	1.5未満	2.4未満	3.9未満
106	ミカン(早生)	浜松市	10月25日	11月10日	0.90未満	0.80未満	1.7未満
107	ミカン	静岡市	10月26日	11月10日	1.4未満	0.97未満	2.4未満
108	野生きのこ(ホコリタケ)	沼津市	10月4日	11月10日	4.9未満	5.2未満	10未満
109	野生きのこ(ウスヒラタケ)	沼津市	10月4日	11月10日	3.7未満	3.7未満	7.4未満
110	シラス	遠州灘	9月26日	11月10日	5.0未満	4.0未満	9.0未満
111	キハダマグロ	伊豆諸島周辺海域	10月14日	11月10日	1.5未満	1.3未満	2.8未満
112	マイワシ	駿河湾	10月13日	11月10日	4.8未満	4.3未満	9.1未満
113	クロヘリメジロザメ	伊豆半島沿岸	10月3日	11月10日	0.425未満	1.57	1.6
114	レタス	森町	10月31日	12月8日	1.7未満	1.9未満	3.6未満
115	ホウレンソウ	浜松市	11月15日	12月8日	3.1未満	2.5未満	5.6未満
116	ホウレンソウ	牧之原市	11月28日	12月8日	2.8未満	2.3未満	5.1未満
117	ネギ	磐田市	11月29日	12月8日	1.5未満	2.0未満	3.5未満
118	原木しいたけ(生)	伊豆市(土肥)	11月21日	12月8日	0.82未満	1.4未満	2.2未満
119	原木しいたけ(生)	伊豆市(中伊豆)	11月21日	12月8日	1.3未満	9.58	9.6
120	原木しいたけ(生)	伊豆市(天城湯ヶ島)	11月21日	12月8日	0.85未満	5.40	5.4
121	原木しいたけ(生)	伊豆市(修善寺)	11月28日	12月8日	1.87	11.5	13
122	原木しいたけ(生)	藤枝市	11月28日	12月8日	1.7未満	0.91未満	2.6未満
123	原木しいたけ(生)	浜松市	11月28日	12月8日	1.1未満	3.69	3.7
124	原木しいたけ(乾)	伊豆市(土肥)	11月21日	12月8日	1.4未満	1.1未満	2.5未満
125	原木しいたけ(乾)	伊豆市(中伊豆)	11月21日	12月8日	1.76	9.64	11
126	原木しいたけ(乾)	伊豆市(天城湯ヶ島)	11月21日	12月8日	1.4未満	12.2	12
127	原木しいたけ(乾)	伊豆市(修善寺)	11月28日	12月8日	5.72	36.6	42
128	原木しいたけ(乾)	藤枝市	11月28日	12月8日	1.3未満	1.2未満	2.5未満
129	原木しいたけ(乾)	浜松市	11月28日	12月8日	1.4未満	3.12	3.1
130	キハダマグロ	伊豆諸島周辺海域	11月1日	12月8日	1.1未満	1.4未満	2.5未満
131	イセエビ	下田沖	11月9日	12月8日	3.9未満	4.3未満	8.2未満
132	ニンジン	三島市	12月14日	1月11日	2.2未満	1.8未満	4.0未満
133	ダイコン	三島市	12月14日	1月11日	1.6未満	1.7未満	3.3未満
134	獣肉(鹿)	伊豆市	12月14日	1月11日	1.2未満	1.69	1.7
135	獣肉(鹿)	川根本町	12月3日	1月11日	1.1未満	3.12	3.1
136	ブリ	相模湾(伊豆海域)	11月11日	1月11日	1.6未満	1.3未満	2.9未満
137	アオザメ	三宅島(伊豆諸島周辺海域)	11月29日	1月11日	0.284未満	1.51	1.5
138	キャベツ	伊豆の国市	1月23日	2月10日	2.8未満	3.1未満	5.9未満
139	タマネギ	浜松市	1月24日	2月10日	1.8未満	1.8未満	3.6未満
140	ダイコン	牧之原市	1月30日	2月10日	1.8未満	1.3未満	3.1未満
141	獣肉(猪)	浜松市	12月8日	2月10日	1.6未満	3.48	3.5
142	ダイコン	湖西市	2月8日	3月10日	1.9未満	1.6未満	3.5未満
143	キャベツ	湖西市	2月8日	3月10日	2.6未満	2.8未満	5.4未満
144	カサゴ	御前崎灯台沖	3月6日	3月22日	4.8未満	4.0未満	8.8未満
145	ヒラメ	地頭方沖	3月3日	3月22日	4.5未満	4.4未満	8.9未満
146	ナマコ	御前崎港内	2月28日	3月22日	3.6未満	4.3未満	7.9未満
147	ワカメ	御前崎港内	2月28日	3月22日	1.4未満	1.5未満	2.9未満

・ 3月22日までに搬入された検体数は41品目147検体です。

・ 検査機関：静岡県中部健康福祉センター化学検査課及び公益財団法人海洋生物環境研究所

・ 検出機器：ゲルマニウム半導体検出器

・ 検査結果の「未満」：検出限界未満(検出せず)の意味

・ 乾しいたけは、5.7倍に水戻しをしたものに、一般食品の放射性セシウム基準値100Bq/kgが適用されます。

・ 茶は、30倍量の重量の熱水(90℃)で60秒間浸出し、40メッシュ相当のふるい等でろ過した浸出液に、飲用水の放射性セシウム基準値10Bq/kgが適用されます

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  
【放射性セシウムの基準値】

対象	放射性セシウム(134と137の合計)
飲料水	10Bq / Kg
牛乳	50Bq / Kg
一般食品	100Bq / Kg
乳児用食品	50Bq / Kg