

# 放射性物質検査結果について(福島県産牛肉・県外と畜分)

放射性セシウム  
217 品中  
100Bq/kgを越えるもの 0 品

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
1	大玉村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	大玉村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	大玉村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	大玉村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
15	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	石川町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	石川町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	石川町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	平田村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	平田村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	平田村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	平田村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	平田村	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
32	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	小野町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
49	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	塙町	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
66	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	南相馬市	平成30年12月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
83	郡山市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
100	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	田村市	平成30年12月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
117	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)



No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
134	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成30年12月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	郡山市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成31年01月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
151	二本松市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
152	二本松市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
153	二本松市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
154	二本松市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
155	二本松市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
156	二本松市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
157	二本松市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
158	須賀川市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
159	須賀川市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
160	須賀川市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成31年01月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
163	二本松市	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.7)	検出せず
164	二本松市	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.7)	検出せず
165	二本松市	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.8)	検出せず
166	二本松市	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.6)	検出せず
167	三春町	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.6)	検出せず

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
168	三春町	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.1)	検出せず
169	三春町	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.9)	検出せず
170	三春町	平成31年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
171	須賀川市	平成31年01月07日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.2)	検出せず
172	須賀川市	平成31年01月07日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.1)	検出せず
173	須賀川市	平成31年01月07日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.5)	検出せず
174	須賀川市	平成31年01月07日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.5)	検出せず
175	二本松市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
176	二本松市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
177	二本松市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
178	大玉村	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
179	郡山市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
180	郡山市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
181	郡山市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
182	郡山市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
183	郡山市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
184	郡山市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
185	郡山市	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
186	鏡石町	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
187	鏡石町	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
188	鏡石町	平成31年01月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
189	泉崎村	平成31年01月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
190	泉崎村	平成31年01月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
191	泉崎村	平成31年01月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
192	泉崎村	平成31年01月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
193	泉崎村	平成31年01月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	泉崎村	平成31年01月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	古殿町	平成31年01月07日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
196	二本松市	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
197	白河市	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
198	西郷村	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
199	西郷村	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
200	西郷村	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
201	西郷村	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
202	西郷村	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
203	西郷村	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
204	いわき市	平成31年01月08日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
205	郡山市	平成31年01月07日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
206	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.8)	検出せず
207	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
208	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<5.1)	検出せず
209	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.8)	検出せず
210	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.5)	検出せず
211	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.8)	検出せず
212	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.8)	検出せず
213	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.4)	検出せず
214	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.0)	検出せず
215	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.6)	検出せず
216	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.0)	検出せず
217	いわき市	平成31年01月07日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.7)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム134、セシウム137の合算値)

\*「セシウム134」と「セシウム137」の欄に「—」と表記されているデータは、「セシウム134」と「セシウム137」を分けずに、「放射性セシウム」の総量で検査しているため「合算値」のみの表記となる。