

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 232 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	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	令和元年05月13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	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	田村市	令和元年05月13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	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	田村市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	矢吹町	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	矢吹町	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	矢吹町	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	矢吹町	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	矢吹町	平成31年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	矢吹町	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	矢吹町	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	南相馬市	令和元年05月13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	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	南相馬市	令和元年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	令和元年05月14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	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成31年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	鏡石町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	天栄村	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	天栄村	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	小野町	令和元年05月14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	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
84	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
85	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
86	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
87	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
88	小野町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
89	白河市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
90	白河市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
91	白河市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
92	白河市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
93	西郷村	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
94	西郷村	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
95	西郷村	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
96	西郷村	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
97	西郷村	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
98	矢吹町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
99	矢吹町	令和元年05月14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	矢吹町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	棚倉町	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	喜多方市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	喜多方市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	喜多方市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	喜多方市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	喜多方市	令和元年05月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	二本松市	令和元年05月15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	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	郡山市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	郡山市	令和元年05月15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	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	平田村	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	平田村	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	平田村	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	平田村	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	平田村	令和元年05月15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	浅川町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	浅川町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	浅川町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	浅川町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	矢吹町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	矢吹町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	矢吹町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	矢吹町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	矢吹町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	矢吹町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	矢吹町	令和元年05月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	令和元年05月16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
168	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	須賀川市	令和元年05月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	大玉村	令和元年05月17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
185	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	大玉村	令和元年05月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
189	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
190	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
191	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
192	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
194	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
195	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
196	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
197	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
198	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
199	二本松市	令和元年05月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
200	二本松市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	二本松市	令和元年05月17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
202	二本松市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
203	二本松市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
204	二本松市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
205	二本松市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	二本松市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
207	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
208	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
209	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
210	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
211	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
212	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
213	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	田村市	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	田村市	令和元年05月17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
219	小野町	令和元年05月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	いわき市	令和元年05月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
221	いわき市	令和元年05月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
222	鮫川村	令和元年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
223	鮫川村	令和元年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
224	鮫川村	令和元年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
225	伊達市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
226	白河市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
227	白河市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
228	白河市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
229	白河市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
230	白河市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
231	白河市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
232	白河市	令和元年05月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)

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。