

# 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	郡山市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	田村市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	田村市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	田村市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	田村市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	田村市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	天栄村	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	天栄村	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	天栄村	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	天栄村	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	天栄村	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	石川町	令和元年11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
15	石川町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	石川町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	石川町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	浅川町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	浅川町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	白河市	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	白河市	令和元年11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
32	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	棚倉町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	埴町	令和元年11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
49	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	埴町	令和元年11月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	令和元年11月06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	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	石川町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	石川町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	石川町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	石川町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	古殿町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	古殿町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	白河市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	白河市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	白河市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	白河市	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	矢吹町	令和元年11月06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	矢吹町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	矢吹町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	矢吹町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	矢吹町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	矢吹町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	棚倉町	令和元年11月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	二本松市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	二本松市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	二本松市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	令和元年11月07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	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	浅川町	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	浅川町	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	浅川町	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	浅川町	令和元年11月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	二本松市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	大玉村	令和元年11月08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	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	大玉村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	郡山市	令和元年11月08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	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	令和元年11月08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	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	田村市	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	天栄村	令和元年11月08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	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	天栄村	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	矢吹町	令和元年11月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	二本松市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
180	二本松市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
181	二本松市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
182	二本松市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
183	二本松市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
184	二本松市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	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	須賀川市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
186	須賀川市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
187	須賀川市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
188	須賀川市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
189	須賀川市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
190	須賀川市	令和元年11月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
191	二本松市	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
192	二本松市	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	大玉村	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	大玉村	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
196	大玉村	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
199	郡山市	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
200	郡山市	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	猪苗代町	令和元年11月08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	猪苗代町	令和元年11月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
203	南相馬市	令和元年11月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
204	南相馬市	令和元年11月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
205	南相馬市	令和元年11月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
206	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
207	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.6)	検出せず
208	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
209	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
210	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.1)	検出せず
211	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.3)	検出せず
212	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.6)	検出せず
213	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.1)	検出せず
214	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.0)	検出せず(<2.6)	検出せず
215	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.0)	検出せず
216	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.3)	検出せず
217	いわき市	令和元年11月11日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.4)	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。