

# 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  
219 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	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	浅川町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	浅川町	平成28年04月04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	白河市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	白河市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	白河市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	白河市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	棚倉町	平成28年04月04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	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	棚倉町	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	いわき市	平成28年04月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	平成28年04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	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	石川町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	石川町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	石川町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	石川町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	玉川村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	玉川村	平成28年04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
66	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	平田村	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	浅川町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	浅川町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	古殿町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	古殿町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	古殿町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	古殿町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	古殿町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	古殿町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	古殿町	平成28年04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
83	古殿町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	小野町	平成28年04月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	郡山市	平成28年04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
100	郡山市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	郡山市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	郡山市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	郡山市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	矢吹町	平成28年04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
117	矢吹町	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	矢吹町	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	矢吹町	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	矢吹町	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	矢吹町	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	矢吹町	平成28年04月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成28年04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
134	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	田村市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	田村市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	田村市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	田村市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	田村市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	浅川町	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	浅川町	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	小野町	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	南相馬市	平成28年04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
151	南相馬市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	南相馬市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	南相馬市	平成28年04月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	二本松市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	伊達市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	伊達市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	伊達市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	大玉村	平成28年04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	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	大玉村	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	田村市	平成28年04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
185	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
186	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
187	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
188	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
189	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
190	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
191	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
192	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
193	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
194	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
195	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
196	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
197	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
198	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
199	田村市	平成28年04月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
200	天栄村	平成28年04月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
201	天栄村	平成28年04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	天栄村	平成28年04月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
203	石川町	平成28年04月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
204	石川町	平成28年04月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
205	石川町	平成28年04月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	石川町	平成28年04月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
207	いわき市	平成28年04月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
208	いわき市	平成28年04月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
209	矢吹町	平成28年04月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
210	矢吹町	平成28年04月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
211	矢吹町	平成28年04月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
212	喜多方市	平成28年04月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
213	喜多方市	平成28年04月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
214	喜多方市	平成28年04月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
215	喜多方市	平成28年04月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
216	南相馬市	平成28年04月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
217	須賀川市	平成28年04月11日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
218	須賀川市	平成28年04月11日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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	須賀川市	平成28年04月11日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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。