

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	福島市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	二本松市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	伊達市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	伊達市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成30年11月12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	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成30年11月12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	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	浅川町	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	浅川町	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	浅川町	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	浅川町	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	浅川町	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	埴町	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	相馬市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	相馬市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	南相馬市	平成30年11月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	平成30年11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	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	田村市	平成30年11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
66	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	田村市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	浅川町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	浅川町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	小野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	白河市	平成30年11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
83	白河市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	白河市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	白河市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	白河市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	白河市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	白河市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	白河市	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	西郷村	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	棚倉町	平成30年11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
100	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	棚倉町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	広野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	広野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	広野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	広野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	広野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	広野町	平成30年11月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成30年11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
117	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成30年11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
134	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	天栄村	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	天栄村	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	天栄村	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	玉川村	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	浅川町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	浅川町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	白河市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	白河市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	白河市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	白河市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	白河市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	白河市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	白河市	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	西郷村	平成30年11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
151	矢吹町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	棚倉町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	棚倉町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	棚倉町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	棚倉町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	埴町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	埴町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	埴町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	埴町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	埴町	平成30年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成30年11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
168	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	平成30年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	大玉村	平成30年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
184	石川町	平成30年11月16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	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
186	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
187	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
188	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
189	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
190	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
191	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
192	石川町	平成30年11月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	二本松市	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	二本松市	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
199	小野町	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
200	柳津町	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	柳津町	平成30年11月16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	南相馬市	平成30年11月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
203	福島市	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
204	郡山市	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
205	郡山市	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	郡山市	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
207	郡山市	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
208	郡山市	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
209	天栄村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
210	天栄村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
211	天栄村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
212	天栄村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
213	天栄村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	西郷村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	西郷村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	西郷村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	泉崎村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	泉崎村	平成30年11月19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	泉崎村	平成30年11月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	南相馬市	平成30年11月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
221	南相馬市	平成30年11月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
222	南相馬市	平成30年11月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
223	南相馬市	平成30年11月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
224	南相馬市	平成30年11月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
225	南相馬市	平成30年11月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
226	白河市	平成30年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
227	白河市	平成30年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
228	白河市	平成30年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
229	白河市	平成30年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
230	白河市	平成30年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
231	白河市	平成30年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
232	白河市	平成30年11月19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。