

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 206 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	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	田村市	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	矢吹町	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	矢吹町	平成31年02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	矢吹町	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	矢吹町	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	矢吹町	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	矢吹町	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	矢吹町	平成31年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	郡山市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	郡山市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成31年02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
32	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	小野町	平成31年02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
49	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	小野町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	棚倉町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	埜町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	埜町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	埜町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	埜町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	埜町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	埜町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	埜町	平成31年02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
66	埴町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	埴町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	埴町	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	喜多方市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	喜多方市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	喜多方市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	喜多方市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	喜多方市	平成31年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成31年02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
83	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	古殿町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	小野町	平成31年02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
100	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	小野町	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	中島村	平成31年02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	中島村	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	南相馬市	平成31年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成31年02月28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31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	小野町	平成31年02月28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	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	小野町	平成31年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	平成31年03月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	二本松市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
167	二本松市	平成31年03月01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
168	二本松市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
169	二本松市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
170	郡山市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
171	郡山市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
172	郡山市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
173	郡山市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
174	須賀川市	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
175	天栄村	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
176	天栄村	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
177	天栄村	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
178	天栄村	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
179	小野町	平成31年03月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
180	白河市	平成31年03月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
181	西郷村	平成31年03月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
182	泉崎村	平成31年03月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
183	泉崎村	平成31年03月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
184	泉崎村	平成31年03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	泉崎村	平成31年03月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
186	相馬市	平成31年02月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
187	塙町	平成31年03月05日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
188	白河市	平成31年03月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
189	白河市	平成31年03月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
190	白河市	平成31年03月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
191	白河市	平成31年03月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
192	白河市	平成31年03月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
193	白河市	平成31年03月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
194	白河市	平成31年03月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
195	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.3)	検出せず
196	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.2)	検出せず
197	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.2)	検出せず
198	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.2)	検出せず
199	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.4)	検出せず
200	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
201	小野町	平成31年03月04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

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	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.3)	検出せず
203	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.2)	検出せず
204	小野町	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.7)	検出せず
205	いわき市	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
206	いわき市	平成31年03月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.6)	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。