

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
215 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	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	小野町	平成31年01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
15	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	小野町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	棚倉町	平成31年01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
32	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	棚倉町	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	いわき市	平成31年01月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	二本松市	平成31年01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
49	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	二本松市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	桑折町	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成31年01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
66	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	田村市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	田村市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	田村市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	田村市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	田村市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	西郷村	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	西郷村	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	西郷村	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	西郷村	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	西郷村	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	いわき市	平成31年01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
83	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	いわき市	平成31年01月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成31年01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
100	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	浅川町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	浅川町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	浅川町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	浅川町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	浅川町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	中島村	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	中島村	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	中島村	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	中島村	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	中島村	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	中島村	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	矢吹町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	矢吹町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	矢吹町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	矢吹町	平成31年01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
117	矢吹町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	矢吹町	平成31年01月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	大玉村	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	相馬市	平成31年01月18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	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	相馬市	平成31年01月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
142	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
143	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
144	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
145	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
146	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
147	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
148	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
149	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
150	二本松市	平成31年01月21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
151	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
152	二本松市	平成31年01月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
153	二本松市	平成31年01月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
154	大玉村	平成31年01月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
155	大玉村	平成31年01月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
156	福島市	平成31年01月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成31年01月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成31年01月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成31年01月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
160	下郷町	平成31年01月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
161	いわき市	平成31年01月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
162	いわき市	平成31年01月22日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
163	田村市	平成31年01月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
164	田村市	平成31年01月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
165	南相馬市	平成31年01月08日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
166	南相馬市	平成31年01月08日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
167	南相馬市	平成31年01月08日	(株)千葉県食肉公社	—	—	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	南相馬市	平成31年01月08日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
169	南相馬市	平成31年01月08日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
170	南相馬市	平成31年01月08日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
171	南相馬市	平成31年01月08日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
172	埴町	平成31年01月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
173	埴町	平成31年01月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
174	埴町	平成31年01月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
175	埴町	平成31年01月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
176	鏡石町	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
177	平田村	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
178	平田村	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
179	西郷村	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
180	西郷村	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
181	西郷村	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
182	西郷村	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
183	西郷村	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
184	矢吹町	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	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
185	矢吹町	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
186	会津美里町	平成31年01月22日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
187	白河市	平成31年01月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)	検出せず
188	白河市	平成31年01月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)	検出せず
189	白河市	平成31年01月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)	検出せず
190	白河市	平成31年01月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)	検出せず
191	白河市	平成31年01月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)	検出せず
192	伊達市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
193	伊達市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
194	伊達市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
195	白河市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
196	白河市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
197	白河市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
198	白河市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
199	白河市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
200	白河市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
201	白河市	平成31年01月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	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
202	埴町	平成31年01月21日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず (<25)
203	埴町	平成31年01月21日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず (<25)
204	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
205	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
206	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
207	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
208	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
209	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
210	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
211	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
212	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
213	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
214	郡山市	平成31年01月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
215	郡山市	平成31年01月18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。