

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
166 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10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	令和元年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	令和元年10月30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	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	古殿町	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	矢吹町	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	棚倉町	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	棚倉町	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	埴町	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	埴町	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	会津坂下町	令和元年10月30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	広野町	令和元年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	二本松市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	伊達市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	郡山市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	田村市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	天栄村	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	石川町	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	玉川村	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	小野町	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	白河市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	棚倉町	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	喜多方市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	喜多方市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	猪苗代町	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	猪苗代町	令和元年10月31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	相馬市	令和元年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	二本松市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	二本松市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	令和元年11月01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01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	令和元年11月01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	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	田村市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	天栄村	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	天栄村	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	天栄村	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	天栄村	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	相馬市	令和元年11月01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	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	相馬市	令和元年11月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	二本松市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
111	二本松市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
112	二本松市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
113	本宮市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	令和元年11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
117	郡山市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
118	郡山市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
119	郡山市	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
120	石川町	令和元年11月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
121	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
122	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
123	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
124	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
125	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
126	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
127	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
128	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
129	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
130	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
131	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
132	郡山市	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
133	鏡石町	令和元年11月05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
134	鏡石町	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
135	鏡石町	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
136	鏡石町	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
137	西郷村	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
138	西郷村	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
139	泉崎村	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
140	泉崎村	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
141	泉崎村	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
142	泉崎村	令和元年11月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
143	田村市	令和元年10月18日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
144	田村市	令和元年10月18日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
145	矢吹町	令和元年10月18日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
146	矢吹町	令和元年10月18日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
147	矢吹町	令和元年10月18日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
148	矢吹町	令和元年10月18日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
149	矢吹町	令和元年10月18日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
150	矢吹町	令和元年10月18日	㈱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
151	矢吹町	令和元年10月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
152	矢吹町	令和元年10月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
153	矢吹町	令和元年10月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
154	矢吹町	令和元年10月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
155	矢吹町	令和元年10月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
156	矢吹町	令和元年10月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
157	小野町	令和元年10月04日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
158	小野町	令和元年10月04日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
159	小野町	令和元年10月04日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
160	小野町	令和元年10月04日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	令和元年10月23日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
162	白河市	令和元年11月06日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.0)	検出せず
163	白河市	令和元年11月06日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.0)	検出せず
164	白河市	令和元年11月06日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.0)	検出せず
165	白河市	令和元年11月06日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.0)	検出せず
166	白河市	令和元年11月06日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.0)	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。