

# 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 154 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	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	古殿町	令和元年05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
15	古殿町	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	古殿町	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	古殿町	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	古殿町	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	古殿町	令和元年05月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	令和元年05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
32	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	石川町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	石川町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	石川町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	平田村	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	平田村	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	平田村	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	平田村	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	浅川町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	浅川町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	棚倉町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	棚倉町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	棚倉町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	棚倉町	令和元年05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
49	棚倉町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	棚倉町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	棚倉町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	棚倉町	令和元年05月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	令和元年05月29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	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	浅川町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	浅川町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	浅川町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	浅川町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	浅川町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	古殿町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	古殿町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	古殿町	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	中島村	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	中島村	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	中島村	令和元年05月29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	中島村	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	中島村	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	中島村	令和元年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	令和元年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	二本松市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	令和元年06月03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
100	二本松市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	令和元年06月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	令和元年05月31日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.6)	検出せず
111	須賀川市	令和元年05月31日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.7)	検出せず
112	須賀川市	令和元年05月31日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.7)	検出せず
113	須賀川市	令和元年05月31日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
114	須賀川市	令和元年05月31日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.6)	検出せず
115	須賀川市	令和元年05月31日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.2)	検出せず
116	須賀川市	令和元年05月31日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.1)	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
117	福島市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
118	二本松市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
119	二本松市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
120	二本松市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
121	二本松市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
122	二本松市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
130	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
131	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
132	郡山市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	令和元年05月31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	須賀川市	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
135	小野町	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
136	小野町	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
137	小野町	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
138	猪苗代町	令和元年05月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
139	二本松市	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
140	本宮市	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
141	本宮市	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
142	本宮市	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
143	西郷村	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
144	泉崎村	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
145	泉崎村	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
146	泉崎村	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
147	泉崎村	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
148	泉崎村	令和元年06月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
149	いわき市	令和元年05月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
150	いわき市	令和元年05月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	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	いわき市	令和元年05月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
152	いわき市	令和元年05月31日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
153	いわき市	令和元年05月31日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
154	西郷村	令和元年06月04日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	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。