

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 179 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	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	喜多方市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	喜多方市	平成29年08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
15	喜多方市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	喜多方市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	喜多方市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	喜多方市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	猪苗代町	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	猪苗代町	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	猪苗代町	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	猪苗代町	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	湯川村	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	湯川村	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	相馬市	平成29年08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
32	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	相馬市	平成29年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	二本松市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	二本松市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成29年08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
49	郡山市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	田村市	平成29年08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
66	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	田村市	平成29年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	大玉村	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	郡山市	平成29年08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
83	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成29年08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
100	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	平成29年08月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
107	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
108	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
109	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
110	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
111	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
112	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
113	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
114	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
115	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
116	石川町	平成29年08月17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
117	石川町	平成29年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	平成29年08月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
130	二本松市	平成29年08月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
131	二本松市	平成29年08月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
132	二本松市	平成29年08月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
133	二本松市	平成29年08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
134	二本松市	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
135	二本松市	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
136	二本松市	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
137	二本松市	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
138	二本松市	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
139	鏡石町	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
140	鏡石町	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
141	鏡石町	平成29年08月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
142	二本松市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
143	二本松市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
144	二本松市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
145	本宮市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
146	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
147	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
148	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
149	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
150	田村市	平成29年08月18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
151	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
152	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
153	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
154	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
155	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
156	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
157	田村市	平成29年08月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
158	いわき市	平成29年08月18日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
159	いわき市	平成29年08月18日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
160	いわき市	平成29年08月18日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
161	塙町	平成29年08月21日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
162	塙町	平成29年08月21日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
163	白河市	平成29年08月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.2)	検出せず
164	白河市	平成29年08月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.2)	検出せず
165	白河市	平成29年08月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.2)	検出せず
166	白河市	平成29年08月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.2)	検出せず
167	白河市	平成29年08月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.2)	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
168	大玉村	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
169	大玉村	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
170	大玉村	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
171	大玉村	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
172	大玉村	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
175	郡山市	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
176	三春町	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
177	三春町	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
178	三春町	平成29年08月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
179	三春町	平成29年08月22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」を分けて、「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。