

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 135 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30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	平成30年08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	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成30年08月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成30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	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成30年08月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成30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30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	大玉村	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成30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30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	平成30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	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	相馬市	平成30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
83	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	相馬市	平成30年08月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
86	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
87	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
88	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
89	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
90	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
91	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
92	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
93	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
94	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
95	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
96	石川町	平成30年08月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
97	二本松市	平成30年08月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.9)	検出せず
98	二本松市	平成30年08月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.9)	検出せず
99	郡山市	平成30年08月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.6)	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
100	郡山市	平成30年08月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.2)	検出せず
101	郡山市	平成30年08月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<6.0)	検出せず
102	二本松市	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
104	大玉村	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
107	小野町	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
108	小野町	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
109	小野町	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
110	白河市	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
111	西郷村	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
112	泉崎村	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
113	泉崎村	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
114	泉崎村	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
115	泉崎村	平成30年08月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
116	猪苗代町	平成30年08月20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	福島市	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
118	福島市	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
119	福島市	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
120	福島市	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
121	川俣町	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
122	鏡石町	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
123	鏡石町	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
124	西郷村	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
125	西郷村	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
126	西郷村	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
127	西郷村	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
128	西郷村	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
129	矢吹町	平成30年08月21日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
130	白河市	平成30年08月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	検出せず
131	白河市	平成30年08月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	検出せず
132	白河市	平成30年08月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	検出せず
133	白河市	平成30年08月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	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
134	白河市	平成30年08月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.2)	検出せず
135	白河市	平成30年08月20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。