

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
157 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07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	令和元年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	小野町	令和元年07月09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	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
16	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
17	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
18	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
19	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
20	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
21	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
22	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
23	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
24	小野町	令和元年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
25	二本松市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
26	二本松市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
27	二本松市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
28	二本松市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
29	伊達市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
30	伊達市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
31	伊達市	令和元年07月10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	伊達市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	本宮市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	桑折町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	大玉村	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	大玉村	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	大玉村	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	大玉村	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	郡山市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	令和元年07月10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	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	田村市	令和元年07月10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	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	田村市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	古殿町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	古殿町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	古殿町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	会津坂下町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	会津坂下町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	会津坂下町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	会津坂下町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	南相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	南相馬市	令和元年07月10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	南相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	南相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	南相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	南相馬市	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	広野町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	広野町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	広野町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	広野町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	広野町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	広野町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	広野町	令和元年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	二本松市	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	二本松市	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	浅川町	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	浅川町	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	浅川町	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	浅川町	令和元年07月11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	浅川町	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
101	浅川町	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
102	浅川町	令和元年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
103	二本松市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
104	二本松市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
105	二本松市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
106	二本松市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
107	大玉村	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
108	天栄村	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
109	天栄村	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
110	天栄村	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
111	天栄村	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
112	石川町	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
113	石川町	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
114	平田村	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
115	平田村	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
116	平田村	令和元年07月12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	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
118	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
119	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
120	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
121	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
122	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
123	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
124	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
125	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
126	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
127	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
128	白河市	令和元年07月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
129	福島市	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
130	二本松市	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
131	本宮市	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
132	泉崎村	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
133	泉崎村	令和元年07月16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	泉崎村	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
135	泉崎村	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
136	泉崎村	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
137	矢吹町	令和元年07月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
138	二本松市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
139	白河市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
140	白河市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
141	白河市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
142	白河市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
143	白河市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
144	白河市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
145	白河市	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
146	会津坂下町	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
147	会津坂下町	令和元年07月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
148	塙町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず (<25)
149	塙町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず (<25)
150	塙町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	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	埴町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
152	埴町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
153	埴町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
154	埴町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
155	埴町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
156	埴町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
157	埴町	令和元年07月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	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。