

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
180 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	本宮市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	令和2年03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	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	石川町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	石川町	令和2年03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
32	石川町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
33	石川町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
34	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
35	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
36	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
37	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
38	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
39	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
40	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
41	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
42	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
43	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
44	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
45	古殿町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
46	会津坂下町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
47	会津坂下町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
48	会津坂下町	令和2年03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
49	広野町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	広野町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	広野町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	広野町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	広野町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	広野町	令和2年03月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	令和2年03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	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	天栄村	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	天栄村	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	天栄村	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	天栄村	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	小野町	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	小野町	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	小野町	令和2年03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	小野町	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
84	小野町	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
85	小野町	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
86	小野町	令和2年03月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
87	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
88	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
89	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
90	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
91	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
92	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
93	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
94	郡山市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
95	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
96	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
97	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
98	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
99	須賀川市	令和2年03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	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	古殿町	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	古殿町	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	喜多方市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	喜多方市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	喜多方市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	喜多方市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	喜多方市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	喜多方市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	喜多方市	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	猪苗代町	令和2年03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
117	猪苗代町	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	猪苗代町	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	猪苗代町	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	会津坂下町	令和2年03月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	二本松市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	二本松市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	令和2年03月12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
134	須賀川市	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	浅川町	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	浅川町	令和2年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	大玉村	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	令和2年03月13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
151	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	令和2年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
160	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
161	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
162	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
163	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
164	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
165	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
166	二本松市	令和2年03月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
167	二本松市	令和2年03月16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
168	鏡石町	令和2年03月16日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
169	鏡石町	令和2年03月16日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
170	鏡石町	令和2年03月16日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
171	二本松市	令和2年03月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
172	二本松市	令和2年03月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
173	大玉村	令和2年03月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
174	小野町	令和2年03月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
175	泉崎村	令和2年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
176	泉崎村	令和2年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
177	泉崎村	令和2年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
178	泉崎村	令和2年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
179	泉崎村	令和2年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
180	泉崎村	令和2年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	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。