

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
163 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	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	令和2年02月25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	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	棚倉町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	棚倉町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	棚倉町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	棚倉町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	棚倉町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	棚倉町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	棚倉町	令和2年02月25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	棚倉町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	埴町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	埴町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	埴町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	埴町	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	喜多方市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	喜多方市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	喜多方市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	喜多方市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	喜多方市	令和2年02月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	令和2年02月26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2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	喜多方市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	喜多方市	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	猪苗代町	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	猪苗代町	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	会津坂下町	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	湯川村	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	湯川村	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	会津美里町	令和2年02月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	会津美里町	令和2年02月26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02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	中島村	令和2年02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
83	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	中島村	令和2年02月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	郡山市	令和2年02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
100	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	令和2年02月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	二本松市	令和2年03月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
115	二本松市	令和2年03月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
116	二本松市	令和2年03月02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	二本松市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
118	二本松市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
119	二本松市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
120	二本松市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	令和2年03月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
126	福島市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
127	福島市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
128	二本松市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
129	二本松市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
130	二本松市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
131	二本松市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
132	二本松市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
133	二本松市	令和2年02月28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	二本松市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
135	郡山市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
136	郡山市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
137	郡山市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
139	田村市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
140	田村市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
141	田村市	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
142	小野町	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
143	猪苗代町	令和2年02月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
144	泉崎村	令和2年03月02日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
145	泉崎村	令和2年03月02日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
146	泉崎村	令和2年03月02日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
147	泉崎村	令和2年03月02日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
148	泉崎村	令和2年03月02日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
149	泉崎村	令和2年03月02日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
150	南相馬市	令和2年02月19日	㈱千葉県食肉公社	—	—	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	南相馬市	令和2年02月19日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
152	南相馬市	令和2年02月19日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
153	大玉村	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
154	郡山市	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
155	郡山市	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
156	小野町	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
157	小野町	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
158	小野町	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
159	西郷村	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
160	西郷村	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
161	矢吹町	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
162	喜多方市	令和2年03月03日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
163	南相馬市	令和2年03月03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。