

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
305 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	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	大玉村	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	令和元年12月20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	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
16	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
17	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
18	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
19	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
20	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
21	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
22	郡山市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
23	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
24	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
25	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
26	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
27	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
28	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
29	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
30	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
31	相馬市	令和元年12月20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	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	相馬市	令和元年12月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	田村市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	田村市	令和2年01月06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	田村市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	田村市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	田村市	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	塙町	令和2年01月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	大玉村	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	大玉村	令和2年01月07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	大玉村	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	大玉村	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	大玉村	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	石川町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	石川町	令和2年01月07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	石川町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	石川町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	小野町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	棚倉町	令和2年01月07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	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	棚倉町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	猪苗代町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	猪苗代町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	会津坂下町	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	南相馬市	令和2年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	二本松市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	二本松市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	二本松市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	二本松市	令和2年01月08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	二本松市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	伊達市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	桑折町	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	郡山市	令和2年01月08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	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	令和2年01月08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	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
152	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
153	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
154	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
155	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
156	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
157	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
158	田村市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
159	平田村	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
160	小野町	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
161	小野町	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
162	白河市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
163	白河市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
164	白河市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
165	白河市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
166	白河市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
167	白河市	令和2年01月08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
168	相馬市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	相馬市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	南相馬市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	南相馬市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	いわき市	令和2年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	二本松市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	二本松市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	大玉村	令和2年01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
185	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	須賀川市	令和2年01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
202	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	須賀川市	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	浅川町	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	浅川町	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	浅川町	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	浅川町	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	浅川町	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	中島村	令和2年01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
219	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	中島村	令和2年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	大玉村	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	郡山市	令和2年01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
236	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
242	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
243	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
244	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
245	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
246	郡山市	令和2年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
247	須賀川市	令和2年01月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.4)	検出せず
248	須賀川市	令和2年01月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.9)	検出せず
249	須賀川市	令和2年01月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.5)	検出せず
250	須賀川市	令和2年01月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.5)	検出せず
251	須賀川市	令和2年01月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.1)	検出せず
252	須賀川市	令和2年01月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.0)	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
253	二本松市	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
254	二本松市	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
255	二本松市	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	二本松市	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
257	小野町	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
258	矢吹町	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
259	矢吹町	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
260	矢吹町	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
261	磐梯町	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
262	猪苗代町	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
263	猪苗代町	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
264	いわき市	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
265	いわき市	令和2年01月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
266	郡山市	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	郡山市	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	郡山市	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	郡山市	令和2年01月14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
270	泉崎村	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
271	泉崎村	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
272	泉崎村	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
273	泉崎村	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
274	泉崎村	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
275	泉崎村	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
276	矢吹町	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
277	矢吹町	令和2年01月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
278	福島市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
279	福島市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
280	福島市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
281	福島市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
282	福島市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
283	福島市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
284	福島市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
285	郡山市	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
286	鏡石町	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	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
287	浅川町	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
288	小野町	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
289	西郷村	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
290	西郷村	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
291	西郷村	令和2年01月10日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
292	白河市	令和2年01月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
293	会津坂下町	令和2年01月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
294	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
295	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
296	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
297	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
298	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
299	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
300	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
301	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
302	塙町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
303	塙町	令和2年01月15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
304	埴町	令和2年01月15日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず (<25)
305	埴町	令和2年01月15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。