

# 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  
316 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	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	田村市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	田村市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	田村市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	田村市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	石川町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	古殿町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	古殿町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	古殿町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	古殿町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	古殿町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	古殿町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	古殿町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	白河市	令和元年12月02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	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	白河市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	塙町	令和元年12月02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	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	塙町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	広野町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	広野町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	広野町	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	令和元年12月02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	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	令和元年12月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	二本松市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	二本松市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	伊達市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	伊達市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	伊達市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	伊達市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	伊達市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	伊達市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	伊達市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	本宮市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	桑折町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	大玉村	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	大玉村	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	大玉村	令和元年12月03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	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	棚倉町	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	相馬市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	相馬市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	相馬市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	南相馬市	令和元年12月03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12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	南相馬市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	南相馬市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	南相馬市	令和元年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	令和元年12月04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	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	石川町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	石川町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	石川町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	石川町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	石川町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	玉川村	令和元年12月04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	玉川村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	平田村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	平田村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	平田村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	平田村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	平田村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	平田村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	平田村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	浅川町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	古殿町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	古殿町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	古殿町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	古殿町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	古殿町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	古殿町	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	白河市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	白河市	令和元年12月04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	白河市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	白河市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	白河市	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	西郷村	令和元年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	令和元年12月05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	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	古殿町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	古殿町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	古殿町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	古殿町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	古殿町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	古殿町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	喜多方市	令和元年12月05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	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	喜多方市	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	猪苗代町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	猪苗代町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	猪苗代町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	猪苗代町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	猪苗代町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	猪苗代町	令和元年12月05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	会津坂下町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	会津坂下町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	会津坂下町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	会津坂下町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	会津坂下町	令和元年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	郡山市	令和元年12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
202	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	郡山市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	須賀川市	令和元年12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
219	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	須賀川市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	田村市	令和元年12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
236	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	田村市	令和元年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
239	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
240	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
245	二本松市	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
246	鏡石町	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
247	鏡石町	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
248	鏡石町	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
249	鏡石町	令和元年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
250	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	二本松市	令和元年12月06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
253	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
254	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
255	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
257	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
258	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
259	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
260	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
261	二本松市	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
262	大玉村	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
263	大玉村	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
264	大玉村	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
265	矢吹町	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
266	矢吹町	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	矢吹町	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	矢吹町	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	喜多方市	令和元年12月06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	猪苗代町	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
271	猪苗代町	令和元年12月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
272	泉崎村	令和元年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
273	泉崎村	令和元年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
274	泉崎村	令和元年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
275	泉崎村	令和元年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
276	泉崎村	令和元年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
277	泉崎村	令和元年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
278	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
279	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
280	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
281	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
282	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
283	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
284	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
285	南相馬市	令和元年12月04日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
286	南相馬市	令和元年12月04日	(株)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
287	いわき市	令和元年12月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
288	いわき市	令和元年12月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
289	いわき市	令和元年12月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
290	いわき市	令和元年12月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
291	いわき市	令和元年12月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
292	いわき市	令和元年12月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
293	いわき市	令和元年12月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
294	郡山市	令和元年12月09日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.0)	検出せず
295	福島市	令和元年12月06日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
296	相馬市	令和元年12月06日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
297	相馬市	令和元年12月06日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
298	白河市	令和元年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
299	白河市	令和元年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
300	白河市	令和元年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
301	白河市	令和元年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
302	白河市	令和元年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
303	白河市	令和元年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	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
304	白河市	令和元年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
305	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.9)	検出せず(<3.2)	検出せず
306	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.8)	検出せず
307	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
308	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.2)	検出せず
309	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	検出せず
310	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.3)	検出せず
311	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
312	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
313	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
314	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.1)	検出せず
315	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
316	いわき市	令和元年12月09日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)	検出せず

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。