

# 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 269 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	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成31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
15	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成31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
32	矢吹町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	矢吹町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	矢吹町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	矢吹町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	塙町	平成31年01月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	二本松市	平成31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
49	二本松市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	二本松市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	伊達市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	伊達市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	伊達市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	伊達市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成31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
66	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	田村市	平成31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
83	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	田村市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	棚倉町	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	喜多方市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	喜多方市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	喜多方市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	喜多方市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	喜多方市	平成31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
100	喜多方市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	相馬市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	相馬市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	南相馬市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	南相馬市	平成31年01月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成31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
117	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	古殿町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	古殿町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	小野町	平成31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
134	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	小野町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	喜多方市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	喜多方市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	喜多方市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	喜多方市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	喜多方市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	猪苗代町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	猪苗代町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	猪苗代町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	猪苗代町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	猪苗代町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	猪苗代町	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	会津坂下町	平成31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
151	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	相馬市	平成31年01月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成31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
168	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	須賀川市	平成31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
185	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	須賀川市	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	浅川町	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	浅川町	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	浅川町	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	浅川町	平成31年01月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	大玉村	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	田村市	平成31年01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
202	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	田村市	平成31年01月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	福島市	平成31年01月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	二本松市	平成31年01月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	二本松市	平成31年01月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	二本松市	平成31年01月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	郡山市	平成31年01月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	郡山市	平成31年01月11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
219	郡山市	平成31年01月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	郡山市	平成31年01月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
221	本宮市	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
222	本宮市	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
223	本宮市	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
224	西郷村	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
225	泉崎村	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
226	泉崎村	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
227	泉崎村	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
228	泉崎村	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
229	泉崎村	平成31年01月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
230	いわき市	平成31年01月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
231	いわき市	平成31年01月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
232	郡山市	平成31年01月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
233	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<5.5)	検出せず
234	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.9)	検出せず
235	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.4)	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
236	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
237	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.8)	検出せず
238	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
239	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.0)	検出せず(<4.3)	検出せず
240	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.2)	検出せず
241	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.8)	検出せず(<4.1)	検出せず
242	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.6)	検出せず
243	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.7)	検出せず
244	いわき市	平成31年01月16日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<5.1)	検出せず
245	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
246	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
247	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
248	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
249	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
250	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
251	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
252	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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
253	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
254	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
255	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
256	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
257	泉崎村	平成31年01月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
258	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
259	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
260	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	11.4	11.4
261	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
262	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
263	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
264	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
265	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
266	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
267	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
268	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
269	三春町	平成31年01月16日	(株)いわちく	検出せず(<15)	検出せず(<10)	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

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。