

# 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 312 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	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	大玉村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	大玉村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	大玉村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	平成31年04月15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	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	石川町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	石川町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	石川町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	石川町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	石川町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	平田村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	平田村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	平田村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	平田村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	平田村	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	三春町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	三春町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	三春町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	埴町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	埴町	平成31年04月15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	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	塙町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	塙町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	塙町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	塙町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	塙町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	塙町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	塙町	平成31年04月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	二本松市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	二本松市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	二本松市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	伊達市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	伊達市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	伊達市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	伊達市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	本宮市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	桑折町	平成31年04月16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	大玉村	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	大玉村	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	大玉村	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	郡山市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	小野町	平成31年04月16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	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	棚倉町	平成31年04月16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	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	棚倉町	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	南相馬市	平成31年04月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	平成31年04月17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	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	二本松市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成31年04月17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04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	古殿町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	古殿町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	古殿町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	中島村	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	中島村	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	中島村	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	中島村	平成31年04月17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	中島村	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	中島村	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	中島村	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	中島村	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	喜多方市	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	喜多方市	平成31年04月17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	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	猪苗代町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	会津坂下町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	会津坂下町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	会津坂下町	平成31年04月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成31年04月18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	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	須賀川市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	古殿町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	白河市	平成31年04月18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	白河市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	白河市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	白河市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	白河市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	白河市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	白河市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	白河市	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	西郷村	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	西郷村	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	西郷村	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	西郷村	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	西郷村	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	西郷村	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	西郷村	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	矢吹町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	矢吹町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	矢吹町	平成31年04月18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	矢吹町	平成31年04月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	大玉村	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	郡山市	平成31年04月19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	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	郡山市	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	郡山市	平成31年04月19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	平成31年04月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
239	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
240	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
245	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
246	二本松市	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
247	鏡石町	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
248	鏡石町	平成31年04月22日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
249	三春町	平成31年04月22日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.8)	検出せず
250	三春町	平成31年04月22日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.1)	検出せず
251	三春町	平成31年04月22日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.0)	検出せず
252	三春町	平成31年04月22日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.6)	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	三春町	平成31年04月22日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
254	三春町	平成31年04月22日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.6)	検出せず
255	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
257	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
258	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
259	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
260	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
261	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
262	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
263	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
264	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
265	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
266	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	二本松市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	本宮市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	本宮市	平成31年04月19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	本宮市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
271	本宮市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
272	郡山市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
273	郡山市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
274	郡山市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
275	郡山市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
276	郡山市	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
277	猪苗代町	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
278	猪苗代町	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
279	会津美里町	平成31年04月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
280	二本松市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
281	二本松市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
282	二本松市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
283	二本松市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
284	二本松市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
285	二本松市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
286	本宮市	平成31年04月22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
287	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
288	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
289	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
290	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
291	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
292	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
293	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
294	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
295	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
296	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
297	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
298	白河市	平成31年04月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
299	いわき市	平成31年04月22日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
300	白河市	平成31年04月23日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.0)	検出せず
301	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.1)	検出せず
302	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
303	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.8)	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
304	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
305	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.7)	検出せず
306	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.9)	検出せず
307	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<4.4)	検出せず
308	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.5)	検出せず
309	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.4)	検出せず
310	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.5)	検出せず
311	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
312	福島市	平成31年04月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.5)	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。