

# 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 285 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28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成28年05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
15	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	石川町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	平田村	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	平田村	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	平田村	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	平田村	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	平田村	平成28年05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
32	古殿町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	古殿町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	古殿町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	古殿町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	古殿町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	古殿町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	古殿町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	棚倉町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	棚倉町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	棚倉町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	棚倉町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	棚倉町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	棚倉町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	広野町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	広野町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	広野町	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	平成28年05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
49	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	いわき市	平成28年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成28年05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
66	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	小野町	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	相馬市	平成28年05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
83	相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	南相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	南相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	南相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	南相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	南相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	南相馬市	平成28年05月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	郡山市	平成28年05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
100	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	郡山市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成28年05月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成28年05月12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28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	浅川町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	浅川町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	浅川町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	浅川町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	喜多方市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	喜多方市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	喜多方市	平成28年05月12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	喜多方市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	喜多方市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	猪苗代町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	猪苗代町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	猪苗代町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	猪苗代町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	猪苗代町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	猪苗代町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	会津坂下町	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	相馬市	平成28年05月12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28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	相馬市	平成28年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	二本松市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	大玉村	平成28年05月13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	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	大玉村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	郡山市	平成28年05月13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	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	郡山市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	須賀川市	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	中島村	平成28年05月13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	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	中島村	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	矢吹町	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	矢吹町	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	矢吹町	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	矢吹町	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	矢吹町	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	矢吹町	平成28年05月13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	矢吹町	平成28年05月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	二本松市	平成28年05月13日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
221	郡山市	平成28年05月13日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成28年05月13日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成28年05月13日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	平成28年05月13日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
225	郡山市	平成28年05月13日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
226	郡山市	平成28年05月13日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
227	二本松市	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
228	二本松市	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
229	二本松市	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
230	二本松市	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
231	二本松市	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
232	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
233	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
234	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
235	石川町	平成28年05月16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
236	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
237	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
238	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
239	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
240	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	石川町	平成28年05月16日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	二本松市	平成28年05月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
244	二本松市	平成28年05月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
245	二本松市	平成28年05月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
246	天栄村	平成28年05月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
247	天栄村	平成28年05月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
248	天栄村	平成28年05月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
249	天栄村	平成28年05月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
250	西郷村	平成28年05月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	西郷村	平成28年05月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	泉崎村	平成28年05月16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	泉崎村	平成28年05月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
254	泉崎村	平成28年05月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
255	泉崎村	平成28年05月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	いわき市	平成28年05月13日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
257	いわき市	平成28年05月13日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
258	いわき市	平成28年05月13日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
259	須賀川市	平成28年05月16日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
260	須賀川市	平成28年05月16日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
261	須賀川市	平成28年05月16日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
262	須賀川市	平成28年05月16日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
263	須賀川市	平成28年05月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
264	須賀川市	平成28年05月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
265	田村市	平成28年05月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
266	田村市	平成28年05月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
267	田村市	平成28年05月06日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
268	いわき市	平成28年05月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
269	いわき市	平成28年05月11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
270	いわき市	平成28年05月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
271	いわき市	平成28年05月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
272	いわき市	平成28年05月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
273	いわき市	平成28年05月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
274	古殿町	平成28年05月16日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
275	喜多方市	平成28年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
276	喜多方市	平成28年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
277	喜多方市	平成28年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
278	喜多方市	平成28年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
279	喜多方市	平成28年05月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
280	須賀川市	平成28年05月16日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
281	須賀川市	平成28年05月16日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
282	須賀川市	平成28年05月16日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
283	須賀川市	平成28年05月16日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
284	須賀川市	平成28年05月16日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
285	須賀川市	平成28年05月16日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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。