

# 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  
296 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30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成30年07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30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	石川町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	石川町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	石川町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	石川町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	矢吹町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成30年07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	矢吹町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	矢吹町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	矢吹町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	広野町	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	平成30年07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30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	いわき市	平成30年07月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	伊達市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	桑折町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成30年07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30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	鏡石町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	鏡石町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	天栄村	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	浅川町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	浅川町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	小野町	平成30年07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	小野町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	西郷村	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	西郷村	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	西郷村	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	西郷村	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	西郷村	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	矢吹町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	矢吹町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	矢吹町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	矢吹町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	矢吹町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	矢吹町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	棚倉町	平成30年07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
100	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	棚倉町	平成30年07月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	二本松市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	二本松市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	伊達市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	伊達市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	伊達市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	伊達市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	本宮市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	桑折町	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	大玉村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	大玉村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	大玉村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成30年07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
117	郡山市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	白河市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	西郷村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	西郷村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	西郷村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	西郷村	平成30年07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
134	西郷村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	西郷村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	西郷村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	西郷村	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	矢吹町	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	南相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	南相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	南相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	南相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	南相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	南相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	南相馬市	平成30年07月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	南相馬市	平成30年07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
151	二本松市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	二本松市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	二本松市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	田村市	平成30年07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
168	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	田村市	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	浅川町	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	浅川町	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	浅川町	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	浅川町	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	浅川町	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	矢吹町	平成30年07月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	大玉村	平成30年07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	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	大玉村	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	郡山市	平成30年07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	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	郡山市	平成30年07月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	二本松市	平成30年07月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
218	二本松市	平成30年07月17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
219	二本松市	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
220	二本松市	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
221	二本松市	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
222	二本松市	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
223	二本松市	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
224	二本松市	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
225	鏡石町	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
226	鏡石町	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
227	鏡石町	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
228	鏡石町	平成30年07月17日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
229	須賀川市	平成30年07月13日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.5)	検出せず
230	須賀川市	平成30年07月13日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.6)	検出せず
231	須賀川市	平成30年07月13日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.7)	検出せず
232	須賀川市	平成30年07月13日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.1)	検出せず
233	須賀川市	平成30年07月13日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.3)	検出せず
234	二本松市	平成30年07月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
235	二本松市	平成30年07月13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
236	二本松市	平成30年07月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
237	二本松市	平成30年07月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
238	本宮市	平成30年07月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
239	大玉村	平成30年07月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
240	郡山市	平成30年07月13日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
241	郡山市	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
242	郡山市	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
243	郡山市	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
244	泉崎村	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
245	泉崎村	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
246	泉崎村	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
247	泉崎村	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
248	矢吹町	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
249	矢吹町	平成30年07月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
250	福島市	平成30年07月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
251	福島市	平成30年07月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
252	郡山市	平成30年07月18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	柳津町	平成30年07月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
254	いわき市	平成30年07月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
255	いわき市	平成30年07月13日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
256	南相馬市	平成30年07月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
257	南相馬市	平成30年07月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
258	南相馬市	平成30年07月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
259	南相馬市	平成30年07月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
260	南相馬市	平成30年07月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
261	塙町	平成30年07月17日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず (<25)
262	白河市	平成30年07月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
263	白河市	平成30年07月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
264	白河市	平成30年07月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
265	白河市	平成30年07月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
266	白河市	平成30年07月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
267	白河市	平成30年07月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
268	白河市	平成30年07月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
269	本宮市	平成30年07月18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
270	本宮市	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
271	天栄村	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
272	天栄村	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
273	天栄村	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
274	天栄村	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
275	天栄村	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
276	天栄村	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
277	石川町	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
278	石川町	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
279	石川町	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
280	三春町	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
281	三春町	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
282	三春町	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
283	塙町	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
284	南相馬市	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
285	南相馬市	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
286	いわき市	平成30年07月18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
287	いわき市	平成30年07月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
288	須賀川市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
289	須賀川市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
290	須賀川市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
291	須賀川市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
292	須賀川市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
293	田村市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
294	田村市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
295	田村市	平成30年07月17日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
296	田村市	平成30年07月17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。