

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