

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