

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 334 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09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成30年09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
15	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	郡山市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	郡山市	平成30年09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
32	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	須賀川市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	田村市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	田村市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	田村市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	田村市	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	田村市	平成30年09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
49	矢吹町	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	矢吹町	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	矢吹町	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	矢吹町	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	矢吹町	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	矢吹町	平成30年09月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	二本松市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	二本松市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	二本松市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	伊達市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	伊達市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	伊達市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	伊達市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	桑折町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	大玉村	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	大玉村	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	大玉村	平成30年09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
66	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	郡山市	平成30年09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
83	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	浅川町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	浅川町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	小野町	平成30年09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	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	小野町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	棚倉町	平成30年09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	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	棚倉町	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	喜多方市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	喜多方市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	喜多方市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	喜多方市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	喜多方市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	南相馬市	平成30年09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	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	南相馬市	平成30年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	古殿町	平成30年09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	古殿町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	古殿町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	小野町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	小野町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	小野町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	小野町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	小野町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	棚倉町	平成30年09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	棚倉町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	喜多方市	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	猪苗代町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	猪苗代町	平成30年09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
185	猪苗代町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	猪苗代町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	猪苗代町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	猪苗代町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	猪苗代町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	猪苗代町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	会津坂下町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	会津坂下町	平成30年09月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	郡山市	平成30年09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09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	郡山市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	須賀川市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	田村市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	田村市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	石川町	平成30年09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	石川町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	石川町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	石川町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	古殿町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	古殿町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	古殿町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	古殿町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	古殿町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	古殿町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	白河市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	白河市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	白河市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	白河市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	白河市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	白河市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	白河市	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	白河市	平成30年09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
236	矢吹町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	矢吹町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	矢吹町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	矢吹町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	矢吹町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	矢吹町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
242	会津坂下町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
243	会津坂下町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
244	会津坂下町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
245	会津坂下町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
246	広野町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
247	広野町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
248	広野町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
249	広野町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
250	広野町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
251	広野町	平成30年09月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
252	広野町	平成30年09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
253	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
254	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
255	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
256	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
257	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
258	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
259	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
260	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
261	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
262	大玉村	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
263	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
264	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
265	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
266	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
267	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
268	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
269	郡山市	平成30年09月14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
270	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
271	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
272	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
273	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
274	郡山市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
275	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
276	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
277	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
278	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
279	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
280	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
281	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
282	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
283	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
284	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
285	田村市	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
286	田村市	平成30年09月14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
287	矢吹町	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
288	矢吹町	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
289	矢吹町	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
290	矢吹町	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
291	矢吹町	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
292	矢吹町	平成30年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
293	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
294	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
295	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
296	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
297	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
298	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
299	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
300	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
301	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
302	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
303	石川町	平成30年09月14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
304	石川町	平成30年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
305	二本松市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
306	二本松市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
307	二本松市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
308	二本松市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
309	二本松市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
310	二本松市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
311	二本松市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
312	本宮市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
313	本宮市	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
314	大玉村	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
315	大玉村	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
316	大玉村	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
317	大玉村	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
318	小野町	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
319	小野町	平成30年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
320	白河市	平成30年09月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.3)	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
321	白河市	平成30年09月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.3)	検出せず
322	白河市	平成30年09月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.3)	検出せず
323	白河市	平成30年09月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.3)	検出せず
324	白河市	平成30年09月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.3)	検出せず
325	南相馬市	平成30年09月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
326	二本松市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
327	二本松市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
328	須賀川市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
329	須賀川市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
330	須賀川市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
331	須賀川市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
332	須賀川市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
333	田村市	平成30年09月18日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
334	田村市	平成30年09月18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。