

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 289 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03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成30年09月03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09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	白河市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	白河市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成30年09月03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09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	矢吹町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	矢吹町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	矢吹町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	矢吹町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	棚倉町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	棚倉町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	棚倉町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	棚倉町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	棚倉町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	棚倉町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	埴町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	埴町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	埴町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	埴町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	埴町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	埴町	平成30年09月03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	塙町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	塙町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	塙町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	塙町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	塙町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	塙町	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	いわき市	平成30年09月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	二本松市	平成30年09月04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	二本松市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成30年09月04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	須賀川市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成30年09月04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04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04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04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04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04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04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	浅川町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	浅川町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	浅川町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	浅川町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	浅川町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	白河市	平成30年09月04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	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	白河市	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	西郷村	平成30年09月04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	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	西郷村	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	矢吹町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	矢吹町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	棚倉町	平成30年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	郡山市	平成30年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	郡山市	平成30年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	郡山市	平成30年09月05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	郡山市	平成30年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	郡山市	平成30年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	郡山市	平成30年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	須賀川市	平成30年09月05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05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05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05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05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05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05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05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05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05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05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05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06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成30年09月06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09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	須賀川市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	田村市	平成30年09月06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09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	田村市	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	天栄村	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	天栄村	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	天栄村	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	天栄村	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	天栄村	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	石川町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	石川町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	平田村	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	三春町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	三春町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	三春町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	三春町	平成30年09月06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	三春町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	小野町	平成30年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	大玉村	平成30年09月07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09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	大玉村	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	郡山市	平成30年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	郡山市	平成30年09月07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	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
220	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
221	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
222	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
223	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
224	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
225	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
226	二本松市	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
227	鏡石町	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
228	鏡石町	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
229	鏡石町	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
230	鏡石町	平成30年09月10日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
231	郡山市	平成30年09月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
232	田村市	平成30年09月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.3)	検出せず
233	田村市	平成30年09月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<5.1)	検出せず
234	田村市	平成30年09月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<4.9)	検出せず
235	田村市	平成30年09月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.8)	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
236	二本松市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
237	二本松市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
239	大玉村	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
240	大玉村	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
241	郡山市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
242	郡山市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
243	郡山市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
244	郡山市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
245	郡山市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
246	郡山市	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
247	小野町	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
248	猪苗代町	平成30年09月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
249	郡山市	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
250	郡山市	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	郡山市	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	鏡石町	平成30年09月10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	鏡石町	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
254	鏡石町	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
255	鏡石町	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
256	鏡石町	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
257	白河市	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
258	白河市	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
259	西郷村	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
260	西郷村	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
261	泉崎村	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
262	泉崎村	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
263	柳津町	平成30年09月10日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
264	田村市	平成30年08月27日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
265	田村市	平成30年08月27日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
266	田村市	平成30年08月27日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
267	田村市	平成30年08月27日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
268	南相馬市	平成30年08月31日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<27)
269	南相馬市	平成30年08月31日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<26)

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	南相馬市	平成30年08月31日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<29)
271	南相馬市	平成30年08月31日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<28)
272	南相馬市	平成30年08月31日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
273	郡山市	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
274	鏡石町	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
275	古殿町	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
276	小野町	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
277	小野町	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
278	西郷村	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
279	西郷村	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
280	西郷村	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
281	西郷村	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
282	西郷村	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
283	南相馬市	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
284	南相馬市	平成30年09月11日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
285	白河市	平成30年09月10日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.2)	検出せず
286	白河市	平成30年09月10日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.2)	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
287	白河市	平成30年09月10日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.2)	検出せず
288	白河市	平成30年09月10日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.2)	検出せず
289	白河市	平成30年09月10日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.2)	検出せず

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。