

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 262 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09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	伊達市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	伊達市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	桑折町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成30年09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
15	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	小野町	平成30年09月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	小野町	平成30年09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
32	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	平成30年09月26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	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	石川町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	石川町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	石川町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	石川町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	古殿町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	古殿町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	古殿町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	矢吹町	平成30年09月26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	矢吹町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	矢吹町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	矢吹町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	矢吹町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	矢吹町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	矢吹町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	棚倉町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	棚倉町	平成30年09月26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09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	喜多方市	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	猪苗代町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	猪苗代町	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	湯川村	平成30年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	大玉村	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	大玉村	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	大玉村	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	大玉村	平成30年09月27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	大玉村	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	大玉村	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成30年09月27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09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成30年09月27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	須賀川市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成30年09月27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27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27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27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	田村市	平成30年09月27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	田村市	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	三春町	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	三春町	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	三春町	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	三春町	平成30年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	郡山市	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成30年09月28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	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
169	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
170	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
171	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
172	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
173	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
174	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
175	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
176	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
177	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
178	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
179	中島村	平成30年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
180	福島市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
181	二本松市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
182	二本松市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
183	二本松市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
184	二本松市	平成30年09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
185	二本松市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
186	二本松市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
187	大玉村	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
188	大玉村	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
189	大玉村	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
190	大玉村	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
191	大玉村	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
193	郡山市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
198	須賀川市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
199	田村市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
200	小野町	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	小野町	平成30年09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
202	小野町	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
203	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
204	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
205	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
206	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
207	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
208	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
209	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
210	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
211	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
212	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
213	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
214	白河市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
215	柳津町	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
216	いわき市	平成30年09月28日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
217	鏡石町	平成30年10月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
218	鏡石町	平成30年10月01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	鏡石町	平成30年10月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	鏡石町	平成30年10月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
221	埴町	平成30年09月28日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
222	棚倉町	平成30年10月01日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
223	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
224	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
225	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
226	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
227	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
228	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
229	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
230	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
231	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
232	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
233	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
234	南相馬市	平成30年09月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
235	南相馬市	平成30年09月28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
236	福島市	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
237	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
238	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
239	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
240	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
241	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
242	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
243	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
244	天栄村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
245	平田村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
246	平田村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
247	平田村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
248	平田村	平成30年10月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
249	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.4)	検出せず
250	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.5)	検出せず
251	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.5)	検出せず
252	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.3)	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
253	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.4)	検出せず
254	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.5)	検出せず
255	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.6)	検出せず
256	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.8)	検出せず
257	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
258	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.6)	検出せず
259	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.4)	検出せず
260	いわき市	平成30年10月01日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
261	いわき市	平成30年09月10日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
262	いわき市	平成30年09月19日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	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。