

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 268 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11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成30年11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
15	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	田村市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	田村市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	田村市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	三春町	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	矢吹町	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	矢吹町	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	矢吹町	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	矢吹町	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	矢吹町	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成30年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	郡山市	平成30年11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
32	郡山市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	郡山市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	郡山市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	郡山市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	郡山市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	平成30年11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
49	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	小野町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	棚倉町	平成30年11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
66	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	棚倉町	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	喜多方市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	喜多方市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	喜多方市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	喜多方市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	喜多方市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	喜多方市	平成30年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成30年11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
83	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	石川町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	石川町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	石川町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	石川町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	浅川町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	浅川町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	古殿町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	古殿町	平成30年11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
100	白河市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	白河市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	白河市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	白河市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	白河市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	白河市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	白河市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	棚倉町	平成30年11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
117	棚倉町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	喜多方市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	喜多方市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	喜多方市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	喜多方市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	猪苗代町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	猪苗代町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	猪苗代町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	猪苗代町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	猪苗代町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	猪苗代町	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	湯川村	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	湯川村	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	いわき市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	いわき市	平成30年11月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	大玉村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	大玉村	平成30年11月29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	大玉村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	大玉村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	大玉村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	郡山市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成30年11月29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	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	天栄村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	平田村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	平田村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	平田村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	古殿町	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	古殿町	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	古殿町	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	古殿町	平成30年11月29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	古殿町	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	古殿町	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	中島村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	中島村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	中島村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	中島村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	中島村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	中島村	平成30年11月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	広野町	平成30年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
178	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
179	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
180	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
181	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
182	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
183	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
184	石川町	平成30年11月30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
185	石川町	平成30年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
186	二本松市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
187	二本松市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
188	二本松市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
189	二本松市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
190	二本松市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
191	二本松市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
192	二本松市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
193	須賀川市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
194	須賀川市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
195	須賀川市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
196	須賀川市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
197	須賀川市	平成30年12月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
198	天栄村	平成30年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
199	天栄村	平成30年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
200	天栄村	平成30年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	天栄村	平成30年11月30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	福島市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
203	福島市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
204	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
205	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
207	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
208	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
209	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
210	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
211	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
212	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
213	二本松市	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	大玉村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	大玉村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	大玉村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	大玉村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	鏡石町	平成30年12月03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12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	鏡石町	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
221	鏡石町	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
222	鏡石町	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
223	平田村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
224	西郷村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
225	西郷村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
226	泉崎村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
227	泉崎村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
228	泉崎村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
229	泉崎村	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
230	猪苗代町	平成30年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
231	福島市	平成30年12月04日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
232	福島市	平成30年12月04日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
233	福島市	平成30年12月04日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
234	郡山市	平成30年12月04日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
235	郡山市	平成30年12月04日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	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	西郷村	平成30年12月04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
237	西郷村	平成30年12月04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
238	西郷村	平成30年12月04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
239	西郷村	平成30年12月04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
240	西郷村	平成30年12月04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
241	矢吹町	平成30年12月04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
242	いわき市	平成30年12月04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
243	大玉村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
244	大玉村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
245	大玉村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
246	天栄村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
247	天栄村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
248	天栄村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
249	天栄村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
250	天栄村	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
251	三春町	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
252	三春町	平成30年11月30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
253	三春町	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
254	三春町	平成30年11月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
255	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.6)	検出せず
256	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<4.4)	検出せず
257	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.6)	検出せず
258	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
259	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.4)	検出せず
260	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)	検出せず
261	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<4.3)	検出せず
262	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.8)	検出せず
263	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.1)	検出せず
264	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.1)	検出せず
265	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
266	福島市	平成30年12月03日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.3)	検出せず
267	塙町	平成30年12月03日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
268	いわき市	平成30年12月03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。