

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
363 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	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	古殿町	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	古殿町	平成30年12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	古殿町	平成30年12月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	二本松市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	二本松市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	伊達市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	平成30年12月11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11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成30年12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
32	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	石川町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	石川町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	石川町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	石川町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	浅川町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	浅川町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	小野町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	小野町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	小野町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	小野町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	小野町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	小野町	平成30年12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
49	矢吹町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	矢吹町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	矢吹町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	矢吹町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	矢吹町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	矢吹町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	棚倉町	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	喜多方市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	喜多方市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	喜多方市	平成30年12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	喜多方市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	喜多方市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	喜多方市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	南相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	南相馬市	平成30年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	郡山市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成30年12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
83	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	田村市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	田村市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	田村市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	田村市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	田村市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	田村市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	田村市	平成30年12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
100	田村市	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	浅川町	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	浅川町	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	浅川町	平成30年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	白河市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	喜多方市	平成30年12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
117	喜多方市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	喜多方市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	喜多方市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	喜多方市	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	猪苗代町	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	猪苗代町	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	猪苗代町	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	猪苗代町	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	会津坂下町	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	会津坂下町	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	会津坂下町	平成30年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	大玉村	平成30年12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
134	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	大玉村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成30年12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
151	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	田村市	平成30年12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
168	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	田村市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	浅川町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	浅川町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	小野町	平成30年12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
185	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	小野町	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	白河市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	白河市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	白河市	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	西郷村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	西郷村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	中島村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	中島村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	中島村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	中島村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	中島村	平成30年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	郡山市	平成30年12月15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12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	郡山市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	郡山市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	郡山市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	郡山市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	南相馬市	平成30年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	南相馬市	平成30年12月15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12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
220	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
221	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
222	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
223	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
224	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
225	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
226	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
227	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
228	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
229	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
230	二本松市	平成30年12月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
231	二本松市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
232	二本松市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
233	二本松市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
234	二本松市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
235	二本松市	平成30年12月14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
236	二本松市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
237	二本松市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
239	大玉村	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
240	大玉村	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
241	大玉村	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
242	郡山市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
243	郡山市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
244	郡山市	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
245	天栄村	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
246	天栄村	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
247	石川町	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
248	石川町	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
249	猪苗代町	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
250	猪苗代町	平成30年12月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	白河市	平成30年12月17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	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
254	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
255	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
257	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
258	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
259	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
260	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
261	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
262	白河市	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
263	泉崎村	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
264	泉崎村	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
265	泉崎村	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
266	泉崎村	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	泉崎村	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	泉崎村	平成30年12月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	伊達市	平成30年11月22日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	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	天栄村	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
271	天栄村	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
272	天栄村	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
273	天栄村	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
274	天栄村	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
275	南相馬市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
276	南相馬市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
277	南相馬市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
278	南相馬市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
279	南相馬市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
280	南相馬市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
281	いわき市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
282	いわき市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
283	いわき市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
284	いわき市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
285	いわき市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
286	いわき市	平成30年12月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	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	相馬市	平成30年12月14日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
288	埴町	平成30年12月18日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
289	郡山市	平成30年12月18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
290	郡山市	平成30年12月18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
291	鏡石町	平成30年12月18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
292	鏡石町	平成30年12月18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
293	浅川町	平成30年12月18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
294	矢吹町	平成30年12月18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
295	南相馬市	平成30年12月18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
296	南相馬市	平成30年12月18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
297	伊達市	平成30年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
298	相馬市	平成30年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
299	相馬市	平成30年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
300	相馬市	平成30年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
301	相馬市	平成30年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
302	相馬市	平成30年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
303	相馬市	平成30年12月18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
304	南相馬市	平成30年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
305	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.5)	検出せず
306	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.2)	検出せず
307	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.5)	検出せず
308	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.8)	検出せず(<3.1)	検出せず
309	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<2.9)	検出せず
310	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.1)	検出せず
311	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.1)	検出せず(<2.4)	検出せず
312	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.3)	検出せず
313	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.7)	検出せず
314	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
315	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
316	いわき市	平成30年12月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.0)	検出せず
317	郡山市	平成30年12月07日	㈱山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
318	郡山市	平成30年12月07日	㈱山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
319	郡山市	平成30年12月07日	㈱山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
320	郡山市	平成30年12月07日	㈱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
321	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
322	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
323	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
324	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
325	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
326	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
327	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
328	郡山市	平成30年12月07日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
329	泉崎村	平成30年12月11日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
330	泉崎村	平成30年12月11日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
331	泉崎村	平成30年12月11日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
332	泉崎村	平成30年12月11日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
333	矢吹町	平成30年12月12日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
334	矢吹町	平成30年12月12日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
335	矢吹町	平成30年12月12日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
336	矢吹町	平成30年12月12日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
337	矢吹町	平成30年12月12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
338	矢吹町	平成30年12月12日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
339	矢吹町	平成30年12月12日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
340	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
341	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
342	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
343	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
344	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
345	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
346	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
347	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
348	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
349	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
350	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
351	郡山市	平成30年12月13日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
352	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
353	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
354	郡山市	平成30年12月14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
355	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
356	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
357	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
358	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
359	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
360	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
361	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
362	郡山市	平成30年12月14日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
363	郡山市	平成30年12月14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。