

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
270 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31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	平成31年03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
15	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成31年03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
32	矢吹町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	矢吹町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	矢吹町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	矢吹町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	矢吹町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	塙町	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	平成31年03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
49	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	いわき市	平成31年03月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成31年03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
66	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	石川町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	石川町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	石川町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	小野町	平成31年03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
83	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	小野町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	棚倉町	平成31年03月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	平成31年03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
100	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	二本松市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成31年03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
117	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	天栄村	平成31年03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
134	天栄村	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	天栄村	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	天栄村	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	白河市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	棚倉町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	棚倉町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	棚倉町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	棚倉町	平成31年03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	棚倉町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	塙町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	塙町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	塙町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	塙町	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	喜多方市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	喜多方市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	喜多方市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	喜多方市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	喜多方市	平成31年03月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成31年03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
168	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	田村市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	田村市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	田村市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	田村市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	田村市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	平田村	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	浅川町	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	浅川町	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	浅川町	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	浅川町	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	浅川町	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	浅川町	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	中島村	平成31年03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
185	中島村	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	中島村	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	中島村	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	中島村	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	中島村	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	いわき市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	いわき市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	いわき市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	いわき市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	いわき市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	いわき市	平成31年03月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	大玉村	平成31年03月08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31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	大玉村	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	郡山市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	郡山市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	郡山市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	郡山市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	郡山市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	南相馬市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	南相馬市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	南相馬市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	南相馬市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	南相馬市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	南相馬市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	南相馬市	平成31年03月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	二本松市	平成31年03月11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
219	二本松市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
220	二本松市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
221	二本松市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
222	二本松市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
223	二本松市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
224	須賀川市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
225	須賀川市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
226	須賀川市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
227	須賀川市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
228	須賀川市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
229	須賀川市	平成31年03月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
230	西郷村	平成31年03月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.2)	検出せず
231	西郷村	平成31年03月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.6)	検出せず
232	西郷村	平成31年03月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.8)	検出せず
233	西郷村	平成31年03月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.2)	検出せず
234	郡山市	平成31年03月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
235	郡山市	平成31年03月11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	小野町	平成31年03月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
237	柳津町	平成31年03月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
238	いわき市	平成31年03月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
239	いわき市	平成31年03月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
240	いわき市	平成31年03月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
241	いわき市	平成31年03月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
242	いわき市	平成31年03月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
243	塙町	平成31年03月11日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず (<25)
244	福島市	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
245	福島市	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
246	二本松市	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
247	二本松市	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
248	田村市	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
249	平田村	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
250	浅川町	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
251	白河市	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
252	白河市	平成31年03月12日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	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
253	西郷村	平成31年03月12日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
254	西郷村	平成31年03月12日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
255	西郷村	平成31年03月12日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
256	塙町	平成31年03月12日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
257	いわき市	平成31年03月12日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
258	二本松市	平成31年03月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
259	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
260	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
261	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
262	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
263	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
264	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
265	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
266	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
267	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
268	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	検出せず(<25)
269	二本松市	平成31年03月08日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	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
270	二本松市	平成31年03月08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。