

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	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	二本松市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成29年06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
15	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成29年06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
32	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	田村市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	田村市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	田村市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	田村市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	浅川町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	浅川町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	浅川町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	浅川町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	浅川町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	矢吹町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	矢吹町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	矢吹町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	矢吹町	平成29年06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
49	矢吹町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	矢吹町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	矢吹町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	塙町	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	いわき市	平成29年06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	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	いわき市	平成29年06月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	二本松市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	二本松市	平成29年06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
83	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	浅川町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	浅川町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	小野町	平成29年06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	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	小野町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	棚倉町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	棚倉町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	棚倉町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	棚倉町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	棚倉町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	棚倉町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	棚倉町	平成29年06月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	棚倉町	平成29年06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	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	白河市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	白河市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	白河市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	白河市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	白河市	平成29年06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
134	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	南相馬市	平成29年06月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	福島市	平成29年06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
151	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	福島市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	郡山市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成29年06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
168	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	須賀川市	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	天栄村	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	天栄村	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	天栄村	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	天栄村	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	天栄村	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	古殿町	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	三春町	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	三春町	平成29年06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
185	三春町	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	三春町	平成29年06月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	大玉村	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	須賀川市	平成29年06月09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	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	須賀川市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	田村市	平成29年06月09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	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	田村市	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	矢吹町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	矢吹町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	矢吹町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	矢吹町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	矢吹町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	矢吹町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	矢吹町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	埴町	平成29年06月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
230	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
231	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
232	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
233	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
234	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
235	二本松市	平成29年06月12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
236	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
237	二本松市	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
238	鏡石町	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
239	鏡石町	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
240	鏡石町	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	石川町	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	石川町	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	石川町	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	石川町	平成29年06月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
245	二本松市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
246	本宮市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
247	本宮市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
248	本宮市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
249	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
250	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	郡山市	平成29年06月09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	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
254	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
255	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
257	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
258	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
259	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
260	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
261	郡山市	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
262	猪苗代町	平成29年06月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
263	塙町	平成29年06月13日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
264	塙町	平成29年06月13日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
265	塙町	平成29年06月13日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
266	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.5)	検出せず
267	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.3)	検出せず(<4.3)	検出せず
268	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
269	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.9)	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
270	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.3)	検出せず
271	福島市	平成29年06月12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
272	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.9)	検出せず
273	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.0)	検出せず
274	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.2)	検出せず
275	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
276	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.2)	検出せず(<5.3)	検出せず
277	福島市	平成29年06月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.7)	検出せず
278	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
279	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
280	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
281	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
282	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
283	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
284	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
285	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
286	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	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	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
288	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず
289	三春町	平成29年06月12日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	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。