

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 290 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28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成28年07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	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	浅川町	平成28年07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	浅川町	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	浅川町	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	白河市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	平成28年07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28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	いわき市	平成28年07月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	田村市	平成28年07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	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	田村市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	古殿町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	古殿町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	白河市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	白河市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	白河市	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	棚倉町	平成28年07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	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	棚倉町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	埴町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	埴町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	埴町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	埴町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	埴町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	埴町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	埴町	平成28年07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
100	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	塙町	平成28年07月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成28年07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28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成28年07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	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	古殿町	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	古殿町	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	古殿町	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	南相馬市	平成28年07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	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	南相馬市	平成28年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成28年07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	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
169	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
170	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
171	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
172	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
173	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
174	郡山市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
175	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
176	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
177	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
178	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
179	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
180	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
181	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
182	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
183	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
184	須賀川市	平成28年07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	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
186	須賀川市	平成28年07月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
187	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
188	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
189	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
190	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
191	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
192	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
193	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
194	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
195	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
196	大玉村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
197	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
198	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
199	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
200	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
201	田村市	平成28年07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	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	田村市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	中島村	平成28年07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
219	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	中島村	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	相馬市	平成28年07月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	二本松市	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
234	二本松市	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
235	二本松市	平成28年07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
236	二本松市	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
237	二本松市	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
239	二本松市	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
240	二本松市	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	鏡石町	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	鏡石町	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	鏡石町	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	鏡石町	平成28年07月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
245	須賀川市	平成28年07月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.01)	検出せず(<6.27)	検出せず
246	須賀川市	平成28年07月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.06)	検出せず(<6.09)	検出せず
247	須賀川市	平成28年07月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.75)	検出せず(<6.73)	検出せず
248	須賀川市	平成28年07月08日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.24)	検出せず(<6.34)	検出せず
249	福島市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
250	福島市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	福島市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	二本松市	平成28年07月08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	二本松市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
254	二本松市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
255	二本松市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	二本松市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
257	二本松市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
258	郡山市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
259	郡山市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
260	郡山市	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
261	小野町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
262	小野町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
263	小野町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
264	猪苗代町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
265	猪苗代町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
266	猪苗代町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	猪苗代町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	猪苗代町	平成28年07月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	郡山市	平成28年07月11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
270	大玉村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
271	大玉村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
272	大玉村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
273	大玉村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
274	大玉村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
275	郡山市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
276	郡山市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
277	郡山市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
278	郡山市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
279	三春町	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
280	三春町	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
281	三春町	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
282	鮫川村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
283	鮫川村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
284	鮫川村	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
285	喜多方市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
286	喜多方市	平成28年07月12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
287	喜多方市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
288	喜多方市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
289	喜多方市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
290	南相馬市	平成28年07月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	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。