

# 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	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成27年10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	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	天栄村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	三春町	平成27年10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
32	三春町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	三春町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	三春町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	中島村	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	矢吹町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	矢吹町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	矢吹町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	矢吹町	平成27年10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
49	矢吹町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	矢吹町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	棚倉町	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	相馬市	平成27年10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
66	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	相馬市	平成27年10月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	二本松市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	大玉村	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	大玉村	平成27年10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
83	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	田村市	平成27年10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
100	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	田村市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	浅川町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	浅川町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	小野町	平成27年10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
117	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
118	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
119	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
120	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
121	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
122	小野町	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
123	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
124	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
125	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
126	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
127	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
128	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
129	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
130	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
131	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
132	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
133	南相馬市	平成27年10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
134	南相馬市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	いわき市	平成27年10月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成27年10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
151	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	須賀川市	平成27年10月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	大玉村	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	石川町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	古殿町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	古殿町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	古殿町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	小野町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	小野町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	矢吹町	平成27年10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	矢吹町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	矢吹町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	矢吹町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	棚倉町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	喜多方市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	喜多方市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	喜多方市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	喜多方市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	猪苗代町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	猪苗代町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	会津坂下町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	会津坂下町	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	相馬市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	南相馬市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	南相馬市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	いわき市	平成27年10月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	郡山市	平成27年10月30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	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	郡山市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	須賀川市	平成27年10月30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27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	須賀川市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	田村市	平成27年10月30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27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	田村市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	白河市	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	中島村	平成27年10月30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
236	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
242	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
243	中島村	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
244	矢吹町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
245	矢吹町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
246	矢吹町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
247	矢吹町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
248	矢吹町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
249	矢吹町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
250	矢吹町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
251	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
252	塙町	平成27年10月30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
253	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
254	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
255	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
256	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
257	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
258	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
259	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
260	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
261	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
262	塙町	平成27年10月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
263	福島市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
264	福島市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
265	二本松市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
266	二本松市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	二本松市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	二本松市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	大玉村	平成27年10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
270	郡山市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
271	郡山市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
272	郡山市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
273	郡山市	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
274	小野町	平成27年10月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
275	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
276	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<7.0)	検出せず(<9.4)	検出せず
277	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
278	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
279	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.8)	検出せず
280	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.1)	検出せず
281	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
282	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<6.8)	検出せず(<9.3)	検出せず
283	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<8.7)	検出せず(<10)	検出せず
284	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.7)	検出せず
285	泉崎村	平成27年11月02日	和光ミートセンター	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.6)	検出せず
286	須賀川市	平成27年11月02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
287	須賀川市	平成27年11月02日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
288	須賀川市	平成27年11月02日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
289	須賀川市	平成27年11月02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。