

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
421 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27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成27年10月19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19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19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	平成27年10月19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27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	石川町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	石川町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	石川町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	石川町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	玉川村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	玉川村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	平田村	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	平田村	平成27年10月19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27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	古殿町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	棚倉町	平成27年10月19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	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	南相馬市	平成27年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	二本松市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	二本松市	平成27年10月20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	二本松市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	二本松市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	二本松市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	二本松市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	二本松市	平成27年10月20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20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20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20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20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20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20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20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	郡山市	平成27年10月20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	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	郡山市	平成27年10月20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	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成27年10月20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27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	田村市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	浅川町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	浅川町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	浅川町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	浅川町	平成27年10月20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	浅川町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	浅川町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	浅川町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	浅川町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	小野町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	小野町	平成27年10月20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	白河市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	白河市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	白河市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	白河市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	西郷村	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	西郷村	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	西郷村	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	西郷村	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	西郷村	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	西郷村	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	矢吹町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	矢吹町	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	喜多方市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	喜多方市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	喜多方市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	喜多方市	平成27年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成27年10月21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27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	郡山市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	郡山市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	郡山市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	郡山市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	郡山市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	須賀川市	平成27年10月21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27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	須賀川市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	田村市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	田村市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	田村市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	田村市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	田村市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	田村市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	田村市	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	鏡石町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	鏡石町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	鏡石町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	小野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	小野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	矢吹町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	矢吹町	平成27年10月21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	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	広野町	平成27年10月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	郡山市	平成27年10月22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	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	郡山市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	須賀川市	平成27年10月22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	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	須賀川市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	小野町	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
242	小野町	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
243	小野町	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
244	小野町	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
245	棚倉町	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
246	喜多方市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
247	喜多方市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
248	喜多方市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
249	喜多方市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
250	喜多方市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
251	喜多方市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
252	喜多方市	平成27年10月22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	喜多方市	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
254	猪苗代町	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
255	猪苗代町	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
256	湯川村	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
257	湯川村	平成27年10月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
258	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
259	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
260	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
261	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
262	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
263	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
264	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
265	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
266	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
267	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
268	須賀川市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
269	須賀川市	平成27年10月23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
270	田村市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
271	田村市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
272	田村市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
273	田村市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
274	平田村	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
275	平田村	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
276	平田村	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
277	三春町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
278	三春町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
279	三春町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
280	三春町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
281	三春町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
282	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
283	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
284	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
285	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
286	白河市	平成27年10月23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
287	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
288	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
289	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
290	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
291	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
292	白河市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
293	矢吹町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
294	矢吹町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
295	矢吹町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
296	矢吹町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
297	矢吹町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
298	矢吹町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
299	矢吹町	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
300	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
301	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
302	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
303	いわき市	平成27年10月23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
304	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
305	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
306	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
307	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
308	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
309	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
310	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
311	いわき市	平成27年10月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
312	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
313	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
314	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
315	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
316	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
317	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
318	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
319	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
320	二本松市	平成27年10月26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
321	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
322	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
323	二本松市	平成27年10月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
324	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
325	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
326	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
327	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
328	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
329	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
330	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
331	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
332	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
333	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
334	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
335	郡山市	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
336	石川町	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
337	石川町	平成27年10月27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
338	石川町	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
339	石川町	平成27年10月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
340	二本松市	平成27年10月23日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
341	二本松市	平成27年10月23日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
342	二本松市	平成27年10月23日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.8)	検出せず(<11)	検出せず
343	郡山市	平成27年10月23日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
344	郡山市	平成27年10月23日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
345	三春町	平成27年10月23日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.7)	検出せず
346	福島市	平成27年10月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
347	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
348	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
349	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
350	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
351	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
352	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
353	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
354	田村市	平成27年10月23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
355	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
356	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
357	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
358	田村市	平成27年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
359	鏡石町	平成27年10月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
360	鏡石町	平成27年10月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
361	鏡石町	平成27年10月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
362	鏡石町	平成27年10月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
363	鏡石町	平成27年10月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
364	泉崎村	平成27年10月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
365	泉崎村	平成27年10月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
366	泉崎村	平成27年10月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
367	泉崎村	平成27年10月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
368	泉崎村	平成27年10月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
369	泉崎村	平成27年10月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
370	白河市	平成27年10月26日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
371	いわき市	平成27年10月16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
372	いわき市	平成27年10月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
373	いわき市	平成27年10月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
374	いわき市	平成27年10月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
375	いわき市	平成27年10月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
376	いわき市	平成27年10月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
377	いわき市	平成27年10月16日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
378	塙町	平成27年10月26日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
379	塙町	平成27年10月26日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
380	塙町	平成27年10月26日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
381	塙町	平成27年10月26日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
382	郡山市	平成27年10月22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
383	郡山市	平成27年10月22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
384	西郷村	平成27年10月22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
385	西郷村	平成27年10月22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
386	西郷村	平成27年10月22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
387	西郷村	平成27年10月22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
388	いわき市	平成27年10月22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

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
389	いわき市	平成27年10月22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
390	二本松市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
391	田村市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
392	田村市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
393	田村市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
394	田村市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
395	田村市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
396	石川町	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
397	石川町	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
398	三春町	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
399	三春町	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
400	三春町	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
401	三春町	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
402	三春町	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
403	南相馬市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
404	南相馬市	平成27年10月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
405	新地町	平成27年10月27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
406	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
407	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
408	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.3)	検出せず
409	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
410	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
411	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<10)	検出せず
412	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.4)	検出せず
413	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<12)	検出せず
414	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
415	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
416	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.1)	検出せず
417	いわき市	平成27年10月26日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
418	須賀川市	平成27年10月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
419	須賀川市	平成27年10月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
420	須賀川市	平成27年10月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
421	須賀川市	平成27年10月26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。