

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
428 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11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	鏡石町	平成27年11月16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	天栄村	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	浅川町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	浅川町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	浅川町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	浅川町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	浅川町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	白河市	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	矢吹町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	矢吹町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	矢吹町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	矢吹町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	矢吹町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	矢吹町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	棚倉町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	棚倉町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	棚倉町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	棚倉町	平成27年11月16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	棚倉町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	棚倉町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	棚倉町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	埴町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	埴町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	埴町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	埴町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	埴町	平成27年11月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成27年11月17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	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	郡山市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	田村市	平成27年11月17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27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	田村市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	小野町	平成27年11月17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27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	小野町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	会津坂下町	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	南相馬市	平成27年11月17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	南相馬市	平成27年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成27年11月18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11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	浅川町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	浅川町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	浅川町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	浅川町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	浅川町	平成27年11月18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	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	白河市	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	西郷村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	西郷村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	中島村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	中島村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	中島村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	中島村	平成27年11月18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	中島村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	中島村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	中島村	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	矢吹町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	矢吹町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	棚倉町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	棚倉町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	棚倉町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	棚倉町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	棚倉町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	棚倉町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	埴町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	埴町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	埴町	平成27年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成27年11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
168	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	須賀川市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	小野町	平成27年11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
185	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	小野町	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	いわき市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	いわき市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	いわき市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	いわき市	平成27年11月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	福島市	平成27年11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
202	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	福島市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	大玉村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	郡山市	平成27年11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
219	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	須賀川市	平成27年11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
236	須賀川市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
242	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
243	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
244	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
245	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
246	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
247	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
248	田村市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
249	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
250	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
251	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
252	古殿町	平成27年11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
253	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
254	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
255	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
256	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
257	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
258	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
259	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
260	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
261	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
262	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
263	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
264	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
265	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
266	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
267	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
268	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
269	古殿町	平成27年11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
270	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
271	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
272	古殿町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
273	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
274	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
275	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
276	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
277	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
278	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
279	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
280	白河市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
281	西郷村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
282	西郷村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
283	西郷村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
284	西郷村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
285	西郷村	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
286	西郷村	平成27年11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
287	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
288	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
289	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
290	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
291	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
292	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
293	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
294	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
295	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
296	矢吹町	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
297	南相馬市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
298	南相馬市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
299	南相馬市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
300	南相馬市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
301	南相馬市	平成27年11月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
302	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
303	二本松市	平成27年11月20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
304	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
305	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
306	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
307	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
308	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
309	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
310	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
311	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
312	二本松市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
313	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
314	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
315	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
316	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
317	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
318	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
319	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
320	郡山市	平成27年11月20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
321	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
322	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
323	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
324	郡山市	平成27年11月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
325	二本松市	平成27年11月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
326	本宮市	平成27年11月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
327	本宮市	平成27年11月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
328	田村市	平成27年11月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
329	福島市	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
330	福島市	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
331	二本松市	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
332	郡山市	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
333	郡山市	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
334	郡山市	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
335	郡山市	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
336	小野町	平成27年11月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
337	いわき市	平成27年11月20日	川口食肉荷受(株)	—	—	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	いわき市	平成27年11月20日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
339	いわき市	平成27年11月20日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
340	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
341	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.6)	検出せず
342	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
343	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.3)	検出せず
344	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.9)	検出せず
345	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
346	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<7.6)	検出せず(<11)	検出せず
347	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
348	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.3)	検出せず
349	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.7)	検出せず
350	相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.9)	検出せず
351	南相馬市	平成27年11月24日	和光ミートセンター	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
352	白河市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
353	白河市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
354	埴町	平成27年11月11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
355	埴町	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
356	埴町	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
357	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
358	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
359	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
360	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
361	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
362	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
363	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
364	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
365	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
366	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
367	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
368	いわき市	平成27年11月11日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
369	小野町	平成27年11月19日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
370	小野町	平成27年11月19日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<8.8)	検出せず(<11)	検出せず
371	小野町	平成27年11月19日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.3)	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
372	小野町	平成27年11月19日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<8.6)	検出せず(<5.8)	検出せず
373	白河市	平成27年11月25日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
374	埴町	平成27年11月25日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
375	本宮市	平成27年11月19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
376	郡山市	平成27年11月19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
377	鏡石町	平成27年11月19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
378	鏡石町	平成27年11月19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
379	鏡石町	平成27年11月19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
380	鏡石町	平成27年11月19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
381	鏡石町	平成27年11月19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
382	鏡石町	平成27年11月19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	西郷村	平成27年11月19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11月19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11月19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	矢吹町	平成27年11月19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	矢吹町	平成27年11月19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	南相馬市	平成27年11月19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	南相馬市	平成27年11月19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	南相馬市	平成27年11月19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
391	南相馬市	平成27年11月19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
392	白河市	平成27年11月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.4)	検出せず
393	白河市	平成27年11月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.4)	検出せず
394	白河市	平成27年11月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.4)	検出せず
395	白河市	平成27年11月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.4)	検出せず
396	白河市	平成27年11月20日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.9)	検出せず(<1.4)	検出せず
397	鮫川村	平成27年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
398	鮫川村	平成27年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
399	鮫川村	平成27年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
400	二本松市	平成27年11月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
401	伊達市	平成27年11月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
402	鮫川村	平成27年11月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
403	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
404	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
405	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	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
406	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<11)	検出せず(<9.2)	検出せず
407	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<8.9)	検出せず
408	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
409	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
410	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
411	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<9.2)	検出せず(<9.9)	検出せず
412	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
413	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
414	福島市	平成27年11月23日	西宮市食肉センター	検出せず(<11)	検出せず(<9.1)	検出せず
415	須賀川市	平成27年11月23日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
416	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
417	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
418	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
419	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
420	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
421	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
422	矢吹町	平成27年11月24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
423	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
424	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
425	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
426	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
427	矢吹町	平成27年11月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
428	矢吹町	平成27年11月24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。