

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 360 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27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成27年11月24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11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	天栄村	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	天栄村	平成27年11月24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	平田村	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	平田村	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	平田村	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	小野町	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	喜多方市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	喜多方市	平成27年11月24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	喜多方市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	喜多方市	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	二本松市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	二本松市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	二本松市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	平成27年11月25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25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25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25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25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25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成27年11月25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	須賀川市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	田村市	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	矢吹町	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	矢吹町	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	矢吹町	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	矢吹町	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	矢吹町	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	矢吹町	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	会津坂下町	平成27年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	福島市	平成27年11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
83	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	福島市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成27年11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
100	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	猪苗代町	平成27年11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
117	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	猪苗代町	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	南相馬市	平成27年11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
134	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	南相馬市	平成27年11月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成27年11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
151	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	矢吹町	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	矢吹町	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	矢吹町	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	矢吹町	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	矢吹町	平成27年11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
168	矢吹町	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	矢吹町	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	矢吹町	平成27年11月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	郡山市	平成27年11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11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	須賀川市	平成27年11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11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11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11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11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11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11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11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11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11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11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11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	浅川町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	浅川町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	白河市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	白河市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	白河市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	白河市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	白河市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	白河市	平成27年11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	白河市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	白河市	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	棚倉町	平成27年11月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	石川町	平成27年11月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
231	石川町	平成27年11月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
232	石川町	平成27年11月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
233	石川町	平成27年11月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
234	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
235	二本松市	平成27年11月30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27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
237	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
239	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
240	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
245	二本松市	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
246	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
247	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
248	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
249	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
250	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
251	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
252	中島村	平成27年11月30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
253	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
254	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
255	中島村	平成27年11月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
256	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
257	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
258	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
259	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
260	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
261	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
262	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
263	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
264	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
265	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
266	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
267	小野町	平成27年12月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
268	天栄村	平成27年11月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	天栄村	平成27年11月27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	天栄村	平成27年11月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
271	天栄村	平成27年11月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
272	天栄村	平成27年11月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
273	石川町	平成27年11月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
274	石川町	平成27年11月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
275	石川町	平成27年11月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
276	鏡石町	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
277	鏡石町	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
278	鏡石町	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
279	鏡石町	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
280	鏡石町	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
281	天栄村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
282	天栄村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
283	天栄村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
284	天栄村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
285	天栄村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
286	西郷村	平成27年11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
287	西郷村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
288	泉崎村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
289	泉崎村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
290	泉崎村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
291	泉崎村	平成27年11月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
292	本宮市	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
293	本宮市	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
294	本宮市	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
295	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
296	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
297	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
298	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
299	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
300	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
301	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
302	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
303	西郷村	平成27年12月01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	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
305	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
306	西郷村	平成27年12月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
307	田村市	平成27年12月02日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
308	郡山市	平成27年11月27日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
309	郡山市	平成27年11月27日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
310	いわき市	平成27年11月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
311	いわき市	平成27年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
312	いわき市	平成27年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
313	いわき市	平成27年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
314	いわき市	平成27年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
315	いわき市	平成27年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
316	いわき市	平成27年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
317	浅川町	平成27年11月24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
318	白河市	平成27年11月24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
319	白河市	平成27年11月24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
320	西郷村	平成27年11月24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
321	西郷村	平成27年11月24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
322	西郷村	平成27年11月24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
323	西郷村	平成27年11月24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
324	西郷村	平成27年11月24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
325	西郷村	平成27年11月24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
326	西郷村	平成27年11月24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
327	泉崎村	平成27年11月24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
328	泉崎村	平成27年11月24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
329	埴町	平成27年11月24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
330	埴町	平成27年11月24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
331	郡山市	平成27年11月26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
332	須賀川市	平成27年11月26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
333	小野町	平成27年11月26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
334	小野町	平成27年11月26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
335	小野町	平成27年11月26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
336	小野町	平成27年11月26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
337	小野町	平成27年11月26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
338	小野町	平成27年11月26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
339	小野町	平成27年11月26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
340	小野町	平成27年11月26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
341	鮫川村	平成27年11月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
342	鮫川村	平成27年11月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
343	鮫川村	平成27年11月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
344	鮫川村	平成27年12月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
345	鮫川村	平成27年12月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
346	鮫川村	平成27年12月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
347	鮫川村	平成27年12月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
348	二本松市	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
349	二本松市	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
350	二本松市	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
351	二本松市	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
352	二本松市	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
353	二本松市	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
354	二本松市	平成27年12月01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
355	矢吹町	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
356	矢吹町	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
357	矢吹町	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
358	矢吹町	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
359	矢吹町	平成27年12月01日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
360	矢吹町	平成27年12月01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。