

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
293 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12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	棚倉町	平成27年12月14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	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	棚倉町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	埴町	平成27年12月14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	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	埴町	平成27年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	伊達市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	桑折町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	桑折町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	桑折町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	桑折町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	桑折町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成27年12月15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12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成27年12月15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12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	田村市	平成27年12月15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	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	田村市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	浅川町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	浅川町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	浅川町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	浅川町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	浅川町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	浅川町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	古殿町	平成27年12月15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	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	古殿町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	小野町	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	喜多方市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	喜多方市	平成27年12月15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	喜多方市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	喜多方市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	いわき市	平成27年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成27年12月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	本宮市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	郡山市	平成27年12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
134	郡山市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	喜多方市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	喜多方市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	喜多方市	平成27年12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
151	喜多方市	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	猪苗代町	平成27年12月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	大玉村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	大玉村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	大玉村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	大玉村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	大玉村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	大玉村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	大玉村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	大玉村	平成27年12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
168	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	須賀川市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	田村市	平成27年12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
185	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	田村市	平成27年12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
202	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	田村市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	天栄村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	天栄村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	天栄村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	天栄村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	天栄村	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	白河市	平成27年12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
219	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	白河市	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	矢吹町	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	矢吹町	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	矢吹町	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	矢吹町	平成27年12月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
233	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
234	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
235	二本松市	平成27年12月21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12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
237	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
239	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
240	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	二本松市	平成27年12月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	須賀川市	平成27年12月21日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.4)	検出せず
245	須賀川市	平成27年12月21日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
246	須賀川市	平成27年12月21日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.2)	検出せず(<9.8)	検出せず
247	二本松市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
248	二本松市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
249	大玉村	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
250	大玉村	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	大玉村	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	大玉村	平成27年12月19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	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
254	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
255	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
256	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
257	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
258	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
259	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
260	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
261	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
262	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
263	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
264	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
265	郡山市	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
266	猪苗代町	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	猪苗代町	平成27年12月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	川俣町	平成27年12月17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
269	小野町	平成27年12月17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
270	西郷村	平成27年12月17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
271	西郷村	平成27年12月17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
272	西郷村	平成27年12月17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
273	西郷村	平成27年12月17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
274	矢吹町	平成27年12月17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
275	矢吹町	平成27年12月17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
276	矢吹町	平成27年12月17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
277	矢吹町	平成27年12月17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
278	南相馬市	平成27年12月17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
279	いわき市	平成27年12月17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
280	二本松市	平成27年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
281	古殿町	平成27年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
282	須賀川市	平成27年12月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
283	南相馬市	平成27年12月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
284	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
285	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
286	二本松市	平成27年12月22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	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
288	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
289	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
290	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
291	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
292	二本松市	平成27年12月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
293	二本松市	平成27年12月22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。