

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
288 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10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	大玉村	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	大玉村	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	大玉村	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	大玉村	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	大玉村	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成27年10月13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	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成27年10月13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13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13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13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	小野町	平成27年10月13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	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	小野町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	棚倉町	平成27年10月13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13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	棚倉町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	会津坂下町	平成27年10月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	会津坂下町	平成27年10月13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14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
66	二本松市	平成27年10月14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14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14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14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14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14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14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	伊達市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	伊達市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	伊達市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成27年10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
83	須賀川市	平成27年10月14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14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14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14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14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	田村市	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	田村市	平成27年10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
100	浅川町	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	浅川町	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	棚倉町	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	棚倉町	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	埴町	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	埴町	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	埴町	平成27年10月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	埴町	平成27年10月14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15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15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15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15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15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15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15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15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	須賀川市	平成27年10月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
118	須賀川市	平成27年10月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
119	須賀川市	平成27年10月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
120	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
121	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
122	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
123	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
124	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
125	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
126	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
127	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
128	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
129	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
130	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
131	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
132	大玉村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
133	大玉村	平成27年10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
134	郡山市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	郡山市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成27年10月16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16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	矢吹町	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	矢吹町	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	矢吹町	平成27年10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
151	矢吹町	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	矢吹町	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	矢吹町	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	矢吹町	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	湯川村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	湯川村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	湯川村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	湯川村	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	南相馬市	平成27年10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
168	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	南相馬市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	いわき市	平成27年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
184	二本松市	平成27年10月19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
185	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
186	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
187	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
188	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
189	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
190	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
191	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
192	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
194	二本松市	平成27年10月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
195	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
196	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
197	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.4)	検出せず
198	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
199	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.0)	検出せず(<11)	検出せず
200	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
201	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.3)	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
202	西郷村	平成27年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.0)	検出せず
203	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
204	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
205	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
207	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
208	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
209	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
210	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
211	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
212	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
213	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	郡山市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	田村市	平成27年10月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	二本松市	平成27年10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
219	二本松市	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	二本松市	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
221	二本松市	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
222	二本松市	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
223	二本松市	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
224	二本松市	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
225	二本松市	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
226	泉崎村	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
227	泉崎村	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
228	泉崎村	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
229	泉崎村	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
230	泉崎村	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
231	泉崎村	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
232	猪苗代町	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
233	猪苗代町	平成27年10月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
234	西郷村	平成27年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
235	西郷村	平成27年10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
236	西郷村	平成27年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
237	西郷村	平成27年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
238	西郷村	平成27年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
239	西郷村	平成27年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
240	須賀川市	平成27年09月08日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
241	郡山市	平成27年09月09日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	郡山市	平成27年09月09日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	郡山市	平成27年09月09日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	塙町	平成27年10月19日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
245	塙町	平成27年10月19日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
246	塙町	平成27年10月19日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず
247	福島市	平成27年10月15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
248	伊達市	平成27年10月15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
249	郡山市	平成27年10月15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
250	郡山市	平成27年10月15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
251	須賀川市	平成27年10月15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
252	鏡石町	平成27年10月15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
253	白河市	平成27年10月15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
254	矢吹町	平成27年10月15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
255	南相馬市	平成27年10月15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
256	南相馬市	平成27年10月15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
257	伊達市	平成27年10月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
258	白河市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
259	白河市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
260	白河市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
261	白河市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
262	白河市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
263	白河市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
264	白河市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
265	相馬市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
266	相馬市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
267	南相馬市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
268	南相馬市	平成27年10月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
269	会津坂下町	平成27年10月20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
270	古殿町	平成27年10月20日	下妻と畜場	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
271	古殿町	平成27年10月20日	下妻と畜場	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
272	須賀川市	平成27年10月19日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
273	須賀川市	平成27年10月19日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
274	須賀川市	平成27年10月19日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
275	須賀川市	平成27年10月19日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
276	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
277	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
278	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
279	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
280	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
281	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
282	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
283	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
284	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
285	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
286	矢吹町	平成27年10月20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	矢吹町	平成27年10月20日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
288	矢吹町	平成27年10月20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。