

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
249 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28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成28年09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
15	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	田村市	平成28年09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
32	田村市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	鏡石町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	鏡石町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	天栄村	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	平田村	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	古殿町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	古殿町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	古殿町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	白河市	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	矢吹町	平成28年09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
49	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	矢吹町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	棚倉町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	埴町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	埴町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	埴町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	埴町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	広野町	平成28年09月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	平成28年09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
66	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	郡山市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成28年09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
83	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成28年09月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	郡山市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	郡山市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成28年09月28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28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	古殿町	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	古殿町	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	古殿町	平成28年09月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成28年09月29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28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	矢吹町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	矢吹町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	矢吹町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	矢吹町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	矢吹町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	矢吹町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	喜多方市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	喜多方市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	喜多方市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	喜多方市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	喜多方市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	喜多方市	平成28年09月29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	喜多方市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	猪苗代町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	猪苗代町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	会津坂下町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	湯川村	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	会津美里町	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	いわき市	平成28年09月29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	いわき市	平成28年09月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	郡山市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	郡山市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	郡山市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	白河市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	白河市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	白河市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	白河市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	白河市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	中島村	平成28年09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
168	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	中島村	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	矢吹町	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	矢吹町	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	矢吹町	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	広野町	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	広野町	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	広野町	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	広野町	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	いわき市	平成28年09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	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	いわき市	平成28年09月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	二本松市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
196	二本松市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
197	二本松市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
198	二本松市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
199	二本松市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
200	二本松市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
201	須賀川市	平成28年10月03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
202	須賀川市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
203	須賀川市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
204	須賀川市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
205	須賀川市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
206	須賀川市	平成28年10月03日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
207	須賀川市	平成28年10月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.32)	検出せず(<8.61)	検出せず
208	須賀川市	平成28年10月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.94)	検出せず(<8.93)	検出せず
209	須賀川市	平成28年10月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.49)	検出せず(<8.01)	検出せず
210	福島市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
211	二本松市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
212	二本松市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
213	二本松市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	郡山市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	郡山市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	郡山市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	郡山市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	郡山市	平成28年09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
219	郡山市	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	小野町	平成28年09月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
221	郡山市	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
225	郡山市	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
226	西郷村	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
227	西郷村	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
228	西郷村	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
229	泉崎村	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
230	泉崎村	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
231	泉崎村	平成28年10月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
232	いわき市	平成28年09月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
233	いわき市	平成28年09月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
234	いわき市	平成28年09月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
235	郡山市	平成28年09月07日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	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	郡山市	平成28年09月07日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
237	郡山市	平成28年09月07日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
238	二本松市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
239	二本松市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
240	二本松市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
241	二本松市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
242	南相馬市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
243	南相馬市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
244	南相馬市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
245	南相馬市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
246	南相馬市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
247	南相馬市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
248	南相馬市	平成28年10月04日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
249	南相馬市	平成28年10月04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。