

# 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 240 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	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	大玉村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	白河市	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	白河市	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	白河市	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	白河市	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	白河市	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	白河市	平成27年09月11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	白河市	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	白河市	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	西郷村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	西郷村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	西郷村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	泉崎村	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成27年09月11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	矢吹町	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	矢吹町	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	矢吹町	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	矢吹町	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	矢吹町	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	矢吹町	平成27年09月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	二本松市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	二本松市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成27年09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
49	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成27年09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	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	矢吹町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	棚倉町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	棚倉町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	棚倉町	平成27年09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	棚倉町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	棚倉町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	棚倉町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	棚倉町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	埴町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	埴町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	埴町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	埴町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	会津坂下町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	会津坂下町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	会津坂下町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	会津坂下町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	会津坂下町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	会津坂下町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	広野町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	広野町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	広野町	平成27年09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	広野町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	広野町	平成27年09月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	二本松市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	二本松市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	二本松市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	二本松市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	伊達市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	伊達市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	伊達市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	大玉村	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	大玉村	平成27年09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09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09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09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09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09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09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09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	田村市	平成27年09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
134	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	田村市	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	小野町	平成27年09月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	二本松市	平成27年09月14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
151	二本松市	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
152	二本松市	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
153	二本松市	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
154	二本松市	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
155	二本松市	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
156	二本松市	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
157	二本松市	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
158	鏡石町	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
159	鏡石町	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
160	鏡石町	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
161	鏡石町	平成27年09月14日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	平成27年09月15日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成27年09月15日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成27年09月15日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	平成27年09月15日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
166	郡山市	平成27年09月15日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成27年09月15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
168	郡山市	平成27年09月15日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
169	郡山市	平成27年09月15日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
170	郡山市	平成27年09月15日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
171	郡山市	平成27年09月15日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
172	郡山市	平成27年09月15日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成27年09月15日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
174	二本松市	平成27年09月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.6)	検出せず
175	三春町	平成27年09月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.3)	検出せず(<11)	検出せず
176	二本松市	平成27年09月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
177	二本松市	平成27年09月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
178	二本松市	平成27年09月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
179	小野町	平成27年09月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
180	小野町	平成27年09月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
181	小野町	平成27年09月11日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
182	二本松市	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
183	二本松市	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
184	二本松市	平成27年09月14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
185	本宮市	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
186	川俣町	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
187	川俣町	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
188	大玉村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
189	郡山市	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
190	郡山市	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
191	郡山市	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
193	小野町	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	小野町	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	小野町	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
196	西郷村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
197	西郷村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
198	西郷村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
199	西郷村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
200	西郷村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	泉崎村	平成27年09月14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
202	泉崎村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
203	泉崎村	平成27年09月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
204	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
205	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
206	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
207	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
208	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
209	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
210	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
211	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
212	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
213	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
214	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
215	須賀川市	平成27年09月11日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
216	大玉村	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
217	大玉村	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
218	大玉村	平成27年09月11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
219	大玉村	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
220	大玉村	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
221	大玉村	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
224	田村市	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
225	三春町	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
226	三春町	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
227	三春町	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
228	三春町	平成27年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
229	鮫川村	平成27年09月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
230	鮫川村	平成27年09月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
231	南相馬市	平成27年09月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
232	南相馬市	平成27年09月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
233	南相馬市	平成27年09月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
234	喜多方市	平成27年09月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
235	喜多方市	平成27年09月15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
236	喜多方市	平成27年09月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
237	喜多方市	平成27年09月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
238	喜多方市	平成27年09月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
239	須賀川市	平成27年09月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
240	須賀川市	平成27年09月15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。