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 225 品中 100Bg/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	
INO	予列力	7本4次口时	乙田物石	セシウム134	セシウム137	計
1	二本松市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
2	二本松市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
3	二本松市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
4	二本松市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
5	二本松市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
6	二本松市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
7	伊達市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
8	伊達市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
9	桑折町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
10	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
11	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
12	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
13	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
14	郡山市	平成29年10月10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	g)
INO	79171]A4X [1 H]	二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	セシウム134	セシウム137	計
15	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
16	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
17	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
18	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
19	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
20	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
21	郡山市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	レ玄悍タ	検査結果(Bo		
INO	न्जाम	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
32	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
34	浅川町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
35	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
36	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
37	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
38	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
39	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
40	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
41	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
42	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
43	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
44	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
45	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
46	小野町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
47	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
48	棚倉町	平成29年10月10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	g)
INO	20171	7本4次口 时	と曲物石	セシウム134	セシウム137	計
49	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
50	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
52	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
53	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
54	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成29年10月10日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
57	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
58	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
59	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
60	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
61	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
62	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
63	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
64	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
65	郡山市	平成29年10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	g)
INO	<i>শ্বা</i> গ	7本4以口时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
66	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
67	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
68	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
69	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
70	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
71	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
72	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
73	郡山市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
74	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成29年10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	g)
INO	20171]木4以口时	と曲物石	セシウム134	セシウム137	計
83	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
85	古殿町	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
86	古殿町	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
87	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
88	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
89	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
90	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
91	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
92	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
93	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
94	喜多方市	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
95	猪苗代町	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
96	猪苗代町	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
97	猪苗代町	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
98	湯川村	平成29年10月11日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
99	郡山市	平成29年10月12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		g)	
INO	79171]木4X 口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
100	郡山市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
101	郡山市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
102	郡山市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
103	郡山市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
104	郡山市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
105	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
106	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
107	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
108	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成29年10月12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	g)
INO	79171]#4X H H)	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
117	田村市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
118	田村市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
119	田村市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
120	田村市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
121	田村市	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
122	天栄村	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
123	天栄村	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
124	天栄村	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
125	天栄村	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
126	天栄村	平成29年10月12日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
127	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
128	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
129	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
130	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
131	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
132	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
133	大玉村	平成29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		g)	
INO	20171	7本4以口时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
134	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
135	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
136	大玉村	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
137	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
138	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
139	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
140	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
141	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
142	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
143	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
144	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
145	郡山市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成29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	g)
INO	20171	7本4次口 时	と曲物石	セシウム134	セシウム137	計
151	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
152	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
158	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
159	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
160	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
161	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
162	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
163	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
164	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
165	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
166	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
167	田村市	平成29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		g)	
INO	<i>শ্বা</i> গ]木4以口时	こ田 物石	セシウム134	セシウム137	計
168	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
169	田村市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
170	南相馬市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
171	南相馬市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
172	南相馬市	平成29年10月13日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
173	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
174	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
175	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
176	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
177	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
178	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
179	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
180	二本松市	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
181	鏡石町	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
182	鏡石町	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
183	鏡石町	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
184	鏡石町	平成29年10月16日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	7		
INO	79171]#4X LI HI]	こ田勿石	セシウム134	セシウム137	計
185	二本松市	平成29年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.1)	検出せず(<3.8)	検出せず
186	郡山市	平成29年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.6)	検出せず
187	三春町	平成29年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.9)	検出せず
188	三春町	平成29年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.8)	検出せず
189	三春町	平成29年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.2)	検出せず
190	三春町	平成29年10月16日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<5.0)	検出せず
191	二本松市	平成29年10月13日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
192	二本松市	平成29年10月13日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
193	二本松市	平成29年10月13日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
194	天栄村	平成29年10月13日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
195	天栄村	平成29年10月13日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
196	天栄村	平成29年10月13日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
197	天栄村	平成29年10月13日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
198	古殿町	平成29年10月16日	㈱茨城県中央食肉公社	_	_	検出せず(<25)
199	福島市	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
200	福島市	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
201	郡山市	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	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
202	郡山市	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
203	鏡石町	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	1	検出せず(<25)
204	三春町	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
205	小野町	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
206	小野町	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
207	小野町	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	1	検出せず(<25)
208	小野町	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
209	西郷村	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
210	西郷村	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
211	矢吹町	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
212	南相馬市	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	1	検出せず(<25)
213	南相馬市	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	1	検出せず(<25)
214	南相馬市	平成29年10月17日	㈱肉の神明筑西食肉センター	_	_	検出せず(<25)
215	浅川町	平成29年10月16日	仙台市中央卸売市場食肉市場	-	1	検出せず(<25)
216	郡山市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.9)	検出せず
217	郡山市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
218	郡山市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.3)	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
219	喜多方市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.5)	検出せず
220	喜多方市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
221	喜多方市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.8)	検出せず
222	喜多方市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.9)	検出せず
223	喜多方市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
224	喜多方市	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<8.3)	検出せず(<9.5)	検出せず
225	猪苗代町	平成29年10月12日	㈱山形県食肉公社	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.6)	検出せず

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。