

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 283 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	郡山市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成29年04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)		
				セシウム134	セシウム137	計
15	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	田村市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	小野町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	小野町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	矢吹町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	矢吹町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	矢吹町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	矢吹町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	矢吹町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	棚倉町	平成29年04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)		
				セシウム134	セシウム137	計
32	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	棚倉町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	会津坂下町	平成29年04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)		
				セシウム134	セシウム137	計
49	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	会津坂下町	平成29年04月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	小野町	平成29年04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
66	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	矢吹町	平成29年04月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	矢吹町	平成29年04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
83	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成29年04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)		
				セシウム134	セシウム137	計
100	須賀川市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	平成29年04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04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04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04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	石川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	石川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	玉川村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	玉川村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	平田村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	平田村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	平田村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	平田村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	平田村	平成29年04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)		
				セシウム134	セシウム137	計
117	平田村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	平田村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	浅川町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	古殿町	平成29年04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)		
				セシウム134	セシウム137	計
134	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	古殿町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	白河市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	白河市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	白河市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	白河市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	白河市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	白河市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	白河市	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	西郷村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	西郷村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	西郷村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	西郷村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	西郷村	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	西郷村	平成29年04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)		
				セシウム134	セシウム137	計
151	矢吹町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	矢吹町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	矢吹町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	矢吹町	平成29年04月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	福島市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	福島市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	郡山市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成29年04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
168	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	須賀川市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	白河市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	白河市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	白河市	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	中島村	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	中島村	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	中島村	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	中島村	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	中島村	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	中島村	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	棚倉町	平成29年04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
185	棚倉町	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	棚倉町	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	猪苗代町	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	猪苗代町	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	猪苗代町	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	猪苗代町	平成29年04月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	二本松市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	伊達市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	伊達市	平成29年04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
202	本宮市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	大玉村	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	田村市	平成29年04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
219	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	田村市	平成29年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	二本松市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
226	二本松市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
227	本宮市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
228	大玉村	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
229	郡山市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
230	郡山市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
231	郡山市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
232	郡山市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
233	郡山市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
234	郡山市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
235	郡山市	平成29年04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
236	郡山市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
237	天栄村	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
238	天栄村	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
239	天栄村	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
240	天栄村	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
241	天栄村	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
242	小野町	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
243	白河市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
244	白河市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
245	白河市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
246	白河市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
247	白河市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
248	白河市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
249	白河市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
250	喜多方市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
251	いわき市	平成29年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
252	石川町	平成29年04月17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	白河市	平成29年04月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
254	白河市	平成29年04月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
255	白河市	平成29年04月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
256	白河市	平成29年04月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
257	白河市	平成29年04月17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29年04月17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29年04月17日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
260	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.7)	検出せず
261	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.5)	検出せず
262	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
263	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.5)	検出せず
264	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.1)	検出せず
265	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.6)	検出せず(<6.5)	検出せず
266	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.9)	検出せず
267	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<6.0)	検出せず
268	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
269	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.9)	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	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.5)	検出せず
271	いわき市	平成29年04月17日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<5.0)	検出せず
272	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
273	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
274	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
275	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
276	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
277	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
278	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
279	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
280	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
281	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
282	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	検出せず(<25)
283	三春町	平成29年04月17日	(株)岩手畜産流通センター	検出せず(<15)	検出せず(<10)	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。