

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
322 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	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	平成29年09月04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	田村市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	白河市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	白河市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	白河市	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	棚倉町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	棚倉町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	棚倉町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	棚倉町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	埴町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	埴町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	埴町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	埴町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	埴町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	埴町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	埴町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	埴町	平成29年09月04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	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	塙町	平成29年09月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	二本松市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	二本松市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	平成29年09月05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	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	田村市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	田村市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	浅川町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	浅川町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	浅川町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	浅川町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	小野町	平成29年09月05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09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	白河市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	白河市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	白河市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	白河市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	白河市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	白河市	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	西郷村	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	西郷村	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	西郷村	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	西郷村	平成29年09月05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	西郷村	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	西郷村	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	矢吹町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	矢吹町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	棚倉町	平成29年09月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	平成29年09月06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	二本松市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	伊達市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	伊達市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	伊達市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	伊達市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	伊達市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	伊達市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	本宮市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	大玉村	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	大玉村	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	大玉村	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成29年09月06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	郡山市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	古殿町	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	古殿町	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	古殿町	平成29年09月06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09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	南相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	南相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	南相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	南相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	南相馬市	平成29年09月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成29年09月07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	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成29年09月07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09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	喜多方市	平成29年09月07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	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	喜多方市	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	猪苗代町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	猪苗代町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	猪苗代町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	猪苗代町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	猪苗代町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	猪苗代町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	猪苗代町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	会津坂下町	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	湯川村	平成29年09月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	二本松市	平成29年09月08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	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	二本松市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	大玉村	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	郡山市	平成29年09月08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	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	郡山市	平成29年09月08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
236	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	郡山市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
242	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
243	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
244	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
245	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
246	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
247	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
248	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
249	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
250	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
251	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
252	須賀川市	平成29年09月08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
253	須賀川市	平成29年09月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
254	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
255	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
256	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
257	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
258	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
259	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
260	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
261	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
262	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
263	二本松市	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
264	鏡石町	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
265	鏡石町	平成29年09月11日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
266	福島市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
267	二本松市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	二本松市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	二本松市	平成29年09月08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
270	二本松市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
271	二本松市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
272	郡山市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
273	郡山市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
274	平田村	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
275	小野町	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
276	小野町	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
277	喜多方市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
278	喜多方市	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
279	猪苗代町	平成29年09月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
280	古殿町	平成29年09月11日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
281	白河市	平成29年09月11日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.1)	検出せず
282	白河市	平成29年09月11日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.1)	検出せず
283	白河市	平成29年09月11日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.1)	検出せず
284	白河市	平成29年09月11日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.1)	検出せず
285	白河市	平成29年09月11日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.1)	検出せず
286	郡山市	平成29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
287	郡山市	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
288	郡山市	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
289	天栄村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
290	天栄村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
291	天栄村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
292	天栄村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
293	平田村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
294	平田村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
295	平田村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
296	平田村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
297	平田村	平成29年09月11日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
298	郡山市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
299	郡山市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
300	郡山市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
301	郡山市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
302	郡山市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
303	三春町	平成29年09月12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
304	三春町	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
305	喜多方市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
306	喜多方市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
307	喜多方市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
308	喜多方市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
309	喜多方市	平成29年09月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
310	二本松市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
311	二本松市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
312	二本松市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
313	二本松市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
314	二本松市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
315	須賀川市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
316	須賀川市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
317	須賀川市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
318	須賀川市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
319	田村市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
320	田村市	平成29年09月08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
321	田村市	平成29年09月08日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
322	田村市	平成29年09月08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。