

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