

# 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 329 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10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成29年10月16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	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成29年10月16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16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16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16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16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16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16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16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16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	平田村	平成29年10月16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	平田村	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	小野町	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	小野町	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	白河市	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	西郷村	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	西郷村	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	西郷村	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	西郷村	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	西郷村	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	西郷村	平成29年10月16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	西郷村	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	矢吹町	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	矢吹町	平成29年10月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	田村市	平成29年10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
66	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	田村市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	天栄村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	石川町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	石川町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	玉川村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	玉川村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	平田村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	平田村	平成29年10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
83	平田村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	平田村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	平田村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	浅川町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	古殿町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	小野町	平成29年10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
100	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	小野町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	白河市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	白河市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	白河市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	白河市	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	中島村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	中島村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	中島村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	中島村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	中島村	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	中島村	平成29年10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
117	矢吹町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	棚倉町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	棚倉町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	棚倉町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	棚倉町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	棚倉町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	棚倉町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	埜町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	埜町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	埜町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	埜町	平成29年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	郡山市	平成29年10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	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	平成29年10月18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18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18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18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18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
151	須賀川市	平成29年10月18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18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18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18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18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18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18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	浅川町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	浅川町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	浅川町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	浅川町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	古殿町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	古殿町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	白河市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	白河市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	白河市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	棚倉町	平成29年10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
168	棚倉町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	棚倉町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	埴町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	埴町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	埴町	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	喜多方市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	喜多方市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	喜多方市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	喜多方市	平成29年10月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	郡山市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	郡山市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	須賀川市	平成29年10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
185	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	須賀川市	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	石川町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	石川町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	石川町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	石川町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	小野町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	小野町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	矢吹町	平成29年10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
202	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	矢吹町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	広野町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	広野町	平成29年10月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	大玉村	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	大玉村	平成29年10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
219	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	郡山市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	須賀川市	平成29年10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
236	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
242	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
243	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
244	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
245	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
246	須賀川市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
247	白河市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
248	白河市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
249	白河市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
250	白河市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
251	白河市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
252	白河市	平成29年10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
253	白河市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
254	白河市	平成29年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
255	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
256	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
257	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
258	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
259	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
260	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
261	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
262	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
263	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
264	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
265	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
266	二本松市	平成29年10月23日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
267	二本松市	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
268	二本松市	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
269	二本松市	平成29年10月20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	大玉村	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
271	郡山市	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
272	郡山市	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
273	郡山市	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
274	郡山市	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
275	郡山市	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
276	猪苗代町	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
277	柳津町	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
278	柳津町	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
279	柳津町	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
280	柳津町	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
281	柳津町	平成29年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
282	西郷村	平成29年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
283	泉崎村	平成29年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
284	泉崎村	平成29年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
285	泉崎村	平成29年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
286	泉崎村	平成29年10月23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	泉崎村	平成29年10月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
288	石川町	平成29年10月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
289	石川町	平成29年10月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
290	いわき市	平成29年10月19日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
291	白河市	平成29年10月24日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
292	西郷村	平成29年10月24日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
293	泉崎村	平成29年10月24日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
294	矢吹町	平成29年10月24日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
295	矢吹町	平成29年10月24日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
296	鮫川村	平成29年10月24日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
297	白河市	平成29年10月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
298	白河市	平成29年10月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
299	白河市	平成29年10月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
300	白河市	平成29年10月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
301	白河市	平成29年10月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
302	白河市	平成29年10月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
303	白河市	平成29年10月23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	大玉村	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
305	大玉村	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
306	大玉村	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
307	大玉村	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
308	大玉村	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
309	郡山市	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
310	郡山市	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
311	郡山市	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
312	郡山市	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
313	郡山市	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
314	三春町	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
315	三春町	平成29年10月24日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
316	二本松市	平成29年10月24日	株式会社山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
317	二本松市	平成29年10月24日	株式会社山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
318	二本松市	平成29年10月24日	株式会社山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
319	二本松市	平成29年10月24日	株式会社山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
320	二本松市	平成29年10月24日	株式会社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	二本松市	平成29年10月24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10月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
323	田村市	平成29年10月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
324	田村市	平成29年10月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
325	田村市	平成29年10月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
326	田村市	平成29年10月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
327	田村市	平成29年10月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
328	田村市	平成29年10月24日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
329	いわき市	平成29年10月12日	協同組合水戸ミートセンター	—	—	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。