

# 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 231 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	二本松市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	伊達市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	伊達市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	本宮市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成30年03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
15	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	郡山市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成30年03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
32	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	須賀川市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	田村市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	田村市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	田村市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	石川町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	石川町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	石川町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	石川町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	古殿町	平成30年03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
49	古殿町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	古殿町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	矢吹町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	会津坂下町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	会津坂下町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	会津坂下町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	会津坂下町	平成30年03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
66	相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	南相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	南相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	南相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	南相馬市	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	広野町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	広野町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	広野町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	広野町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	広野町	平成30年03月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	郡山市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	郡山市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	郡山市	平成30年03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
83	郡山市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	浅川町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	浅川町	平成30年03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
100	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	棚倉町	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	喜多方市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	喜多方市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	喜多方市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	喜多方市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	喜多方市	平成30年03月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	二本松市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	大玉村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	大玉村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	大玉村	平成30年03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
117	大玉村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成30年03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
134	天栄村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	天栄村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	天栄村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	天栄村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	天栄村	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	浅川町	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	浅川町	平成30年03月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	中島村	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	中島村	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	中島村	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	中島村	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	中島村	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	中島村	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	喜多方市	平成30年03月15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	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	喜多方市	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	猪苗代町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	猪苗代町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	猪苗代町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	猪苗代町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	猪苗代町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	猪苗代町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	猪苗代町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	会津坂下町	平成30年03月15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	会津坂下町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	会津坂下町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	会津美里町	平成30年03月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	大玉村	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	田村市	平成30年03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
185	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	田村市	平成30年03月16日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
194	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
195	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
196	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
197	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
198	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
199	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
200	二本松市	平成30年03月19日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
201	鏡石町	平成30年03月19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
202	鏡石町	平成30年03月19日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
203	鏡石町	平成30年03月19日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
204	鏡石町	平成30年03月19日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
205	福島市	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	二本松市	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
207	二本松市	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
208	大玉村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
209	大玉村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
210	郡山市	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
211	天栄村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
212	天栄村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
213	天栄村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	天栄村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	天栄村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	天栄村	平成30年03月16日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	二本松市	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	二本松市	平成30年03月19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
219	二本松市	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	二本松市	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
221	西郷村	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
222	西郷村	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
223	西郷村	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
224	泉崎村	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
225	泉崎村	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
226	泉崎村	平成30年03月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
227	白河市	平成30年03月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.9)	検出せず
228	白河市	平成30年03月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.9)	検出せず
229	白河市	平成30年03月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.9)	検出せず
230	白河市	平成30年03月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.9)	検出せず
231	白河市	平成30年03月19日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.9)	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。