

# 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 218 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30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成30年02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
15	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成30年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成30年02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
32	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	石川町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	平田村	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	平田村	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	平田村	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	平田村	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	古殿町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	古殿町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	古殿町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	古殿町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	古殿町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	古殿町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	古殿町	平成30年02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
49	棚倉町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	棚倉町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	棚倉町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	棚倉町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	棚倉町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	埴町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	埴町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	埴町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	埴町	平成30年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	平成30年02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
66	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成30年02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
83	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	古殿町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	古殿町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	白河市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	西郷村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	西郷村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	西郷村	平成30年02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
100	西郷村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	西郷村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	西郷村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	中島村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	中島村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	中島村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	矢吹町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	矢吹町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	矢吹町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	矢吹町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	矢吹町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	矢吹町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	喜多方市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	喜多方市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	喜多方市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	喜多方市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	喜多方市	平成30年02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
117	喜多方市	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	猪苗代町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	猪苗代町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	猪苗代町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	会津坂下町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	会津坂下町	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	湯川村	平成30年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	石川町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	石川町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	石川町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	石川町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	古殿町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	古殿町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	古殿町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	古殿町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	古殿町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	古殿町	平成30年02月22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	矢吹町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	矢吹町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	矢吹町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	矢吹町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	矢吹町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	矢吹町	平成30年02月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	田村市	平成30年02月23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	田村市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	相馬市	平成30年02月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
165	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
166	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
167	二本松市	平成30年02月26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
168	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
169	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
170	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
171	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
172	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
173	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
174	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
175	二本松市	平成30年02月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
176	二本松市	平成30年02月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.4)	検出せず
177	二本松市	平成30年02月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.5)	検出せず(<9.1)	検出せず
178	二本松市	平成30年02月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.6)	検出せず
179	二本松市	平成30年02月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
180	本宮市	平成30年02月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.0)	検出せず
181	郡山市	平成30年02月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.8)	検出せず
182	二本松市	平成30年02月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
183	二本松市	平成30年02月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
184	大玉村	平成30年02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
185	喜多方市	平成30年02月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
186	鏡石町	平成30年02月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
187	鏡石町	平成30年02月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
188	鏡石町	平成30年02月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
189	鏡石町	平成30年02月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
190	鏡石町	平成30年02月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
191	南相馬市	平成30年02月20日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
192	南相馬市	平成30年02月20日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
193	南相馬市	平成30年02月20日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
194	南相馬市	平成30年02月20日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
195	福島市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
196	福島市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
197	福島市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
198	二本松市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
199	二本松市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
200	本宮市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
201	郡山市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	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
202	郡山市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
203	郡山市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
204	郡山市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
205	郡山市	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
206	矢吹町	平成30年02月27日	(株)肉の神明筑西食肉センター	—	—	検出せず (<25)
207	二本松市	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
208	二本松市	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
209	田村市	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
210	田村市	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
211	田村市	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
212	田村市	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
213	泉崎村	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
214	泉崎村	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
215	泉崎村	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
216	泉崎村	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
217	泉崎村	平成30年02月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
218	泉崎村	平成30年02月27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

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。