

# 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 195 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26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	二本松市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成26年01月24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26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	白河市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	白河市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	白河市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	白河市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	白河市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	白河市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	西郷村	平成26年01月24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	西郷村	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	西郷村	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	西郷村	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	矢吹町	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	南相馬市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	南相馬市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	南相馬市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	平成26年01月24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	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	いわき市	平成26年01月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	平成26年01月27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	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	田村市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	田村市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	田村市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	平田村	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	平田村	平成26年01月27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26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	三春町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	三春町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	三春町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	三春町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	三春町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	三春町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	矢吹町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	矢吹町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	矢吹町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	矢吹町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	矢吹町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	矢吹町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	矢吹町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	棚倉町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	棚倉町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	棚倉町	平成26年01月27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26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	棚倉町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	埴町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	埴町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	埴町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	埴町	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	相馬市	平成26年01月27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	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	相馬市	平成26年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
120	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
121	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
122	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
123	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
124	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
125	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
126	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
127	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
128	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
129	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
130	二本松市	平成26年01月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
131	二本松市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
132	二本松市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
133	二本松市	平成26年01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
134	二本松市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
135	二本松市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
136	二本松市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
137	二本松市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
138	二本松市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
139	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
140	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成26年01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
151	天栄村	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
152	天栄村	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
153	天栄村	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
154	小野町	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
155	小野町	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
156	小野町	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
157	いわき市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
158	いわき市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
159	いわき市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
160	いわき市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
161	いわき市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
162	いわき市	平成26年01月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
166	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成26年01月27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
168	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
169	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
170	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
171	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
172	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
175	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
176	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
177	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
178	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
179	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
180	郡山市	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
181	天栄村	平成26年01月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
182	古殿町	平成26年01月27日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
183	白河市	平成26年01月27日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
184	相馬市	平成26年01月27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
185	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
186	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
187	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
188	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
189	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
190	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
191	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
192	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
193	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
194	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
195	中島村	平成26年01月28日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	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。