

# 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 181 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10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	大玉村	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	大玉村	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	大玉村	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	大玉村	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成26年10月31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10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	三春町	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	三春町	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	三春町	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	いわき市	平成26年10月31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	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	いわき市	平成26年10月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	三春町	平成26年11月04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	三春町	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	西郷村	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	西郷村	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	矢吹町	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	矢吹町	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	棚倉町	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	棚倉町	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	いわき市	平成26年11月04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	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	いわき市	平成26年11月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	二本松市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
70	二本松市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
71	二本松市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
72	二本松市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
73	二本松市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
74	二本松市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成26年11月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
81	二本松市	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
82	郡山市	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.6)	検出せず

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	三春町	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.3)	検出せず
84	三春町	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
85	三春町	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
86	三春町	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
87	三春町	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
88	三春町	平成26年11月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<11)	検出せず
89	福島市	平成26年10月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
90	福島市	平成26年10月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
91	二本松市	平成26年10月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
92	二本松市	平成26年10月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
93	二本松市	平成26年10月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
94	大玉村	平成26年10月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
95	大玉村	平成26年10月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
96	西郷村	平成26年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
97	泉崎村	平成26年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
98	泉崎村	平成26年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
99	泉崎村	平成26年11月04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
100	矢吹町	平成26年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
101	矢吹町	平成26年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
102	いわき市	平成26年10月31日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
103	いわき市	平成26年10月31日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
104	いわき市	平成26年10月31日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
105	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.4)	検出せず
106	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
107	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.0)	検出せず(<9.0)	検出せず
108	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.7)	検出せず(<11)	検出せず
109	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<6.0)	検出せず(<6.4)	検出せず
110	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
111	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
112	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
113	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
114	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
115	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
116	小野町	平成26年11月03日	和光ミートセンター	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.7)	検出せず

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	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<8.5)	検出せず(<5.7)	検出せず
118	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
119	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.6)	検出せず
120	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<7.8)	検出せず(<5.8)	検出せず
121	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
122	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.0)	検出せず
123	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
124	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
125	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.8)	検出せず
126	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.2)	検出せず
127	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
128	田村市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<9.0)	検出せず(<11)	検出せず
129	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
130	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.0)	検出せず
131	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.7)	検出せず
132	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.0)	検出せず
133	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<6.6)	検出せず(<7.2)	検出せず



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	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
135	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.8)	検出せず
136	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
137	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.8)	検出せず
138	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.5)	検出せず
139	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
140	相馬市	平成26年11月04日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.8)	検出せず
141	いわき市	平成26年10月20日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
142	いわき市	平成26年10月20日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
143	いわき市	平成26年10月20日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
144	いわき市	平成26年10月20日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
145	いわき市	平成26年10月20日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
146	いわき市	平成26年10月20日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成26年10月22日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成26年10月22日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成26年10月22日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成26年10月22日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	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26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	平成26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
153	郡山市	平成26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
154	郡山市	平成26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
155	郡山市	平成26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	平成26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成26年10月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
159	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
160	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
164	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
165	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
166	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
167	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	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	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
169	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
170	須賀川市	平成26年10月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
171	塙町	平成26年11月03日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず (<11)	検出せず (<9.1)	検出せず
172	塙町	平成26年11月03日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず (<11)	検出せず (<9.4)	検出せず
173	塙町	平成26年11月03日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず (<11)	検出せず (<9.1)	検出せず
174	塙町	平成26年11月03日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず (<11)	検出せず (<9.3)	検出せず
175	南相馬市	平成26年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
176	南相馬市	平成26年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
177	本宮市	平成26年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
178	本宮市	平成26年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
179	古殿町	平成26年11月04日	下妻と畜場	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
180	古殿町	平成26年11月04日	下妻と畜場	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
181	古殿町	平成26年11月04日	下妻と畜場	検出せず (<13)	検出せず (<12)	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。