

# 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 186 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	大玉村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	大玉村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	大玉村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	大玉村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	大玉村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	大玉村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	大玉村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	天栄村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	天栄村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	天栄村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	天栄村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	白河市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	白河市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	白河市	平成26年11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
15	白河市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	白河市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	白河市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	西郷村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	西郷村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	西郷村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	西郷村	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	矢吹町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	矢吹町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	矢吹町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	矢吹町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	会津坂下町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	会津坂下町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	会津坂下町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	会津坂下町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	会津坂下町	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	会津坂下町	平成26年11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
32	南相馬市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	南相馬市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	南相馬市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	南相馬市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	南相馬市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	南相馬市	平成26年11月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	福島市	平成26年11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
49	福島市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	二本松市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	郡山市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	郡山市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成26年11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	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	平田村	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	浅川町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	浅川町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	矢吹町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	矢吹町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	矢吹町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	矢吹町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	矢吹町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	矢吹町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	矢吹町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	棚倉町	平成26年11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	棚倉町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	棚倉町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	棚倉町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	棚倉町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	棚倉町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	埴町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	埴町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	埴町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	埴町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	会津坂下町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	会津坂下町	平成26年11月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
95	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
96	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
97	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
98	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	平成26年11月17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
100	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
105	二本松市	平成26年11月17日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
106	田村市	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
107	田村市	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.7)	検出せず
108	田村市	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.9)	検出せず
109	田村市	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
110	田村市	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.4)	検出せず
111	三春町	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.1)	検出せず
112	三春町	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.3)	検出せず
113	三春町	平成26年11月17日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
114	天栄村	平成26年11月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
115	天栄村	平成26年11月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
116	天栄村	平成26年11月14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
117	石川町	平成26年11月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
118	石川町	平成26年11月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
119	石川町	平成26年11月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
120	石川町	平成26年11月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
121	二本松市	平成26年11月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
122	二本松市	平成26年11月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
123	二本松市	平成26年11月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
124	二本松市	平成26年11月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
125	二本松市	平成26年11月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
126	いわき市	平成26年11月14日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
127	いわき市	平成26年11月14日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
128	いわき市	平成26年11月14日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	平成26年11月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
130	平田村	平成26年11月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
131	西郷村	平成26年11月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
132	西郷村	平成26年11月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
133	矢吹町	平成26年11月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	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26年11月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
135	会津坂下町	平成26年11月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
136	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
137	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
138	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
139	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
140	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<8.8)	検出せず(<11)	検出せず
141	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
142	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<9.1)	検出せず
143	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<12)	検出せず
144	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<11)	検出せず
145	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<7.6)	検出せず(<9.6)	検出せず
146	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<9.2)	検出せず(<10)	検出せず
147	田村市	平成26年11月13日	和光ミートセンター	検出せず(<6.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
148	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
149	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.0)	検出せず
150	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<9.2)	検出せず(<5.6)	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
151	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.4)	検出せず
152	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
153	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
154	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.6)	検出せず
155	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<5.8)	検出せず(<6.5)	検出せず
156	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
157	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.2)	検出せず
158	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
159	郡山市	平成26年11月14日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.0)	検出せず
160	いわき市	平成26年11月17日	和光ミートセンター	検出せず(<5.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
161	いわき市	平成26年11月17日	和光ミートセンター	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
162	いわき市	平成26年11月17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
163	いわき市	平成26年11月17日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
164	いわき市	平成26年11月17日	和光ミートセンター	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
165	いわき市	平成26年11月17日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
166	郡山市	平成26年11月14日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<8.0)	検出せず(<9.4)	検出せず
167	郡山市	平成26年11月14日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<8.3)	検出せず(<9.4)	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
168	小野町	平成26年11月14日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
169	小野町	平成26年11月14日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
170	小野町	平成26年11月14日	(株)両毛食肉センター	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.3)	検出せず
171	二本松市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
172	二本松市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
173	二本松市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
175	郡山市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
176	郡山市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
177	三春町	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
178	三春町	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
179	三春町	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
180	三春町	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
181	三春町	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
182	三春町	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
183	喜多方市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
184	喜多方市	平成26年11月18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	喜多方市	平成26年11月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
186	喜多方市	平成26年11月18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。