

# 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 204 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25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成25年11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
15	浅川町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	浅川町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	浅川町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	浅川町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	白河市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	西郷村	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	西郷村	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成25年11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
32	矢吹町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
33	矢吹町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
34	棚倉町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
35	棚倉町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
36	棚倉町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
37	棚倉町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
38	棚倉町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
39	棚倉町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
40	埴町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
41	埴町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
42	埴町	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
43	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
44	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
45	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
46	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
47	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
48	相馬市	平成25年11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
49	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
50	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
51	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
52	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
53	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
54	相馬市	平成25年11月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
55	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
56	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
57	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
58	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
59	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
60	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
61	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
62	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
63	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
64	白河市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
65	白河市	平成25年11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
66	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
67	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
68	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
69	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
70	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
71	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
72	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
73	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
74	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
75	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
76	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
77	相馬市	平成25年11月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
78	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
79	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
80	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
81	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
82	郡山市	平成25年11月25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25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	郡山市	平成25年11月25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	郡山市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	棚倉町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	棚倉町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	棚倉町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	棚倉町	平成25年11月25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	棚倉町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
118	埴町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
119	埴町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
120	埴町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
121	埴町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
122	埴町	平成25年11月25日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
123	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
124	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
125	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
126	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
127	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
128	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
129	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
130	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
131	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
132	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	検出せず (<25)
133	二本松市	平成25年11月25日	横浜市中央卸売市場	—	—	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
134	二本松市	平成25年11月25日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
135	天栄村	平成25年11月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
136	天栄村	平成25年11月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
137	石川町	平成25年11月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
138	石川町	平成25年11月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
139	いわき市	平成25年11月22日	川口食肉荷受(株)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
140	いわき市	平成25年11月22日	川口食肉荷受(株)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
141	いわき市	平成25年11月22日	川口食肉荷受(株)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
142	いわき市	平成25年11月25日	川口食肉荷受(株)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
143	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
144	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<6.9)	検出せず(<11)	検出せず
145	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
146	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
147	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.7)	検出せず
148	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<6.9)	検出せず(<5.9)	検出せず
149	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
150	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.6)	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	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.3)	検出せず
152	いわき市	平成25年11月22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
153	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<8.3)	検出せず(<9.4)	検出せず
154	いわき市	平成25年11月22日	和光ミートセンター	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.5)	検出せず
155	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.5)	検出せず
156	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
157	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.2)	検出せず
158	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
159	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.2)	検出せず
160	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<7.3)	検出せず(<10)	検出せず
161	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.8)	検出せず
162	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.7)	検出せず
163	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.8)	検出せず
164	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.5)	検出せず
165	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.1)	検出せず
166	いわき市	平成25年11月25日	和光ミートセンター	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
167	二本松市	平成25年11月18日	㈱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	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
169	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
170	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
171	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
172	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
173	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
174	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
175	二本松市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
176	大玉村	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
177	大玉村	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
178	大玉村	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
179	いわき市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
180	いわき市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
181	いわき市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
182	いわき市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
183	いわき市	平成25年11月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
184	いわき市	平成25年11月18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
185	塙町	平成25年11月22日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
186	塙町	平成25年11月22日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
187	塙町	平成25年11月22日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
188	塙町	平成25年11月22日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
189	塙町	平成25年11月22日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<8.3)	検出せず
190	鮫川村	平成25年11月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
191	鮫川村	平成25年11月22日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
192	田村市	平成25年11月26日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
193	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.3)	検出せず
194	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.7)	検出せず
195	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<9.9)	検出せず(<11)	検出せず
196	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.7)	検出せず(<11)	検出せず
197	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
198	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<9.7)	検出せず(<10)	検出せず
199	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.7)	検出せず
200	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
201	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.5)	検出せず(<11)	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
202	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
203	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
204	福島市	平成25年11月25日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.9)	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。