

# 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 212 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	福島市	平成26年10月17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17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17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	桑折町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	桑折町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	桑折町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	桑折町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	桑折町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	大玉村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	大玉村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	大玉村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	大玉村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	大玉村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	大玉村	平成26年10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
15	大玉村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	郡山市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	天栄村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	天栄村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	天栄村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	天栄村	平成26年10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
32	天栄村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	浅川町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	浅川町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	浅川町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	浅川町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	小野町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	小野町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	小野町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	小野町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	小野町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	西郷村	平成26年10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	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	西郷村	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	会津坂下町	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	いわき市	平成26年10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	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	いわき市	平成26年10月17日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成26年10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
83	須賀川市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	田村市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	田村市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	田村市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	田村市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	石川町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	石川町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	石川町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	石川町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	石川町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	玉川村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	玉川村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	平田村	平成26年10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
100	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	平田村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	浅川町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	古殿町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	古殿町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	古殿町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	古殿町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	古殿町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	古殿町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	白河市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	白河市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	白河市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	白河市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	白河市	平成26年10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
117	白河市	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	西郷村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	西郷村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	西郷村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	西郷村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	西郷村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	西郷村	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	矢吹町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	矢吹町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	矢吹町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	矢吹町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	棚倉町	平成26年10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
134	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	棚倉町	平成26年10月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
141	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
142	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
143	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
144	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
145	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
146	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
147	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
148	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
149	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
150	二本松市	平成26年10月20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
151	二本松市	平成26年10月20日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず (<25)
152	二本松市	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
153	二本松市	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
154	二本松市	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
155	二本松市	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
156	二本松市	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
157	二本松市	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
158	二本松市	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
159	天栄村	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
160	天栄村	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
161	天栄村	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
162	天栄村	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
163	天栄村	平成26年10月17日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
164	福島市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
165	二本松市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
166	二本松市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
167	本宮市	平成26年10月20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	本宮市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
169	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
170	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
171	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
172	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
175	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
176	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
177	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
178	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
179	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
180	郡山市	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
181	矢吹町	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
182	矢吹町	平成26年10月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
183	西郷村	平成26年10月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
184	いわき市	平成26年10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
185	いわき市	平成26年10月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
186	いわき市	平成26年10月17日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
187	田村市	平成26年10月20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
188	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.8)	検出せず
189	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
190	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.8)	検出せず
191	田村市	平成26年10月20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
192	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
193	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
194	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
195	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.4)	検出せず
196	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.1)	検出せず
197	田村市	平成26年10月20日	和光ミートセンター	検出せず(<9.3)	検出せず(<8.2)	検出せず
198	田村市	平成26年10月20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
199	塙町	平成26年10月21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
200	塙町	平成26年10月21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
201	塙町	平成26年10月21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

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	白河市	平成26年10月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
203	白河市	平成26年10月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
204	白河市	平成26年10月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
205	白河市	平成26年10月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
206	白河市	平成26年10月20日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
207	古殿町	平成26年10月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
208	古殿町	平成26年10月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
209	喜多方市	平成26年10月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
210	喜多方市	平成26年10月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
211	喜多方市	平成26年10月21日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
212	いわき市	平成26年10月21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。