

# 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  
159 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	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	喜多方市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	喜多方市	平成26年05月08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	喜多方市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	喜多方市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	喜多方市	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	猪苗代町	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	猪苗代町	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	猪苗代町	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	猪苗代町	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	会津坂下町	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	湯川村	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	湯川村	平成26年05月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	大玉村	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	大玉村	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	大玉村	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	大玉村	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	大玉村	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	大玉村	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	大玉村	平成26年05月09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	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	南相馬市	平成26年05月09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	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	南相馬市	平成26年05月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成26年05月12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05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	須賀川市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	浅川町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	浅川町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	棚倉町	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	いわき市	平成26年05月12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	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	いわき市	平成26年05月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	二本松市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
93	二本松市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
94	二本松市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
95	二本松市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
96	二本松市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
97	二本松市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成26年05月12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	須賀川市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成26年05月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
104	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
107	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成26年05月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成26年05月09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	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
124	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
125	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
126	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
127	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
130	郡山市	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
131	天栄村	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
132	天栄村	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
133	天栄村	平成26年05月12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	天栄村	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
135	天栄村	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
136	天栄村	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
137	小野町	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
138	矢吹町	平成26年05月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
139	いわき市	平成26年05月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
140	いわき市	平成26年05月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
141	いわき市	平成26年05月08日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
142	いわき市	平成26年05月12日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
143	いわき市	平成26年05月09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
144	塙町	平成26年05月12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
145	塙町	平成26年05月12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
146	塙町	平成26年05月12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
147	本宮市	平成26年05月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
148	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
149	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
150	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.4)	検出せず(<8.3)	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26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.1)	検出せず
152	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
153	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<9.2)	検出せず
154	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
155	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.5)	検出せず(<9.3)	検出せず
156	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
157	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<11)	検出せず(<9.3)	検出せず
158	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
159	いわき市	平成26年05月12日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.5)	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。