

# 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	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成27年01月30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27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	いわき市	平成27年01月30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27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	いわき市	平成27年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	二本松市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	須賀川市	平成27年02月02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	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	田村市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	田村市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	鏡石町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	天栄村	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	石川町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	石川町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	石川町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	石川町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	古殿町	平成27年02月02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	古殿町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	古殿町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	古殿町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	三春町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	白河市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	白河市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	埴町	平成27年02月02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	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	埴町	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	喜多方市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	南相馬市	平成27年02月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	二本松市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
89	二本松市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
90	二本松市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
91	二本松市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
92	二本松市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
93	二本松市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成27年02月02日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成27年02月02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	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
101	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.5)	検出せず
102	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
103	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
104	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<9.3)	検出せず
105	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.6)	検出せず
106	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
107	田村市	平成27年02月02日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
108	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
109	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
110	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
111	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
112	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
113	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
114	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
115	二本松市	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
116	二本松市	平成27年01月30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27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
118	小野町	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
119	猪苗代町	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
120	猪苗代町	平成27年01月30日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
121	西郷村	平成27年01月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
122	いわき市	平成27年01月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
123	いわき市	平成27年01月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
124	いわき市	平成27年01月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
125	埴町	平成27年02月02日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
126	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
127	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
128	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
129	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
130	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
131	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
132	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
133	いわき市	平成27年01月30日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	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	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
135	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
136	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
137	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
138	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
139	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
140	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
141	いわき市	平成27年01月30日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
142	本宮市	平成27年02月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
143	白河市	平成27年02月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
144	白河市	平成27年02月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
145	白河市	平成27年02月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
146	白河市	平成27年02月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
147	白河市	平成27年02月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
148	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.0)	検出せず
149	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.2)	検出せず
150	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.6)	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
151	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
152	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.7)	検出せず
153	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.3)	検出せず
154	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
155	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.4)	検出せず
156	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
157	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
158	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.6)	検出せず(<9.0)	検出せず
159	福島市	平成27年02月02日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.3)	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。