

# 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  
 139 品中  
 500Bq / kgを超えるもの 0品

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム-134	セシウム-137
1	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
2	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
3	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
4	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
5	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
6	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
7	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
8	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
9	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
10	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
11	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
12	二本松市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
13	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
14	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
15	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
16	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
17	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
18	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
19	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム-134	セシウム-137
20	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
21	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
22	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
23	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
24	いわき市	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
25	矢吹町	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
26	矢吹町	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
27	矢吹町	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
28	矢吹町	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
29	矢吹町	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
30	矢吹町	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
31	矢吹町	2月3日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
32	矢吹町	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
33	矢吹町	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
34	矢吹町	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
35	矢吹町	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
36	矢吹町	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
37	矢吹町	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
38	矢吹町	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
39	田村市	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
40	田村市	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
41	田村市	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム-134	セシウム-137
42	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
43	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
44	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
45	鏡石村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
46	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
47	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
48	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
49	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
50	天栄村	2月6日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	検出せず(<50)
51	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
52	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
53	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
54	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
55	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
56	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
57	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
58	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
59	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
60	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
61	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
62	須賀川市	1月23日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
63	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq/kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム-134	セシウム-137
64	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
65	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
66	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
67	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
68	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
69	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
70	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
71	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
72	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
73	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
74	喜多方市	1月25日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
75	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
76	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
77	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
78	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
79	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
80	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
81	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
82	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
83	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
84	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
85	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq/kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム-134	セシウム-137
86	須賀川市	1月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
87	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
88	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
89	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
90	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
91	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
92	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
93	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
94	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
95	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
96	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
97	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
98	中島村	2月3日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
99	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
100	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
101	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
102	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
103	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
104	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
105	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
106	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
107	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム-134	セシウム-137
108	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
109	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
110	二本松市	2月7日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
111	いわき市	2月3日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
112	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
113	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
114	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
115	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
116	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
117	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
118	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
119	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
120	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
121	三春町	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
122	田村市	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
123	田村市	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
124	田村市	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
125	田村市	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
126	田村市	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
127	郡山市	2月6日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
128	白河市	2月6日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)
129	白河市	2月6日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				ヨウ素 - 131	セシウム-134	セシウム-137
130	白河市	2月6日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)
131	白河市	2月6日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)
132	白河市	2月6日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)
133	白河市	2月6日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.2)
134	いわき市	2月6日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
135	いわき市	2月6日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
136	鮫川村	2月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
137	鮫川村	2月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
138	鮫川村	2月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
139	鮫川村	2月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)

食品衛生法における肉・卵・魚・その他の暫定規制値  
セシウム:500Bq / kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)