

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
180 品中
100Bq / 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)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
1	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
2	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
3	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
4	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
5	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
6	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
7	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
8	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
9	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
10	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
11	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
12	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
13	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
14	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
15	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
16	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
17	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
18	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
19	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
20	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
21	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
22	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
23	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
24	喜多方市	12月6日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
25	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
26	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
27	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
28	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
29	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
30	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
31	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
32	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
33	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
34	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
35	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
36	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
37	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
38	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
39	矢吹町	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
40	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
41	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
42	白河市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
43	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
44	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
45	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
46	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
47	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
48	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
49	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
50	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
51	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
52	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
53	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
54	いわき市	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
55	大玉村	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
56	大玉村	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
57	大玉村	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
58	大玉村	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
59	大玉村	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
60	大玉村	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
61	大玉村	12月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
62	矢吹町	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
63	矢吹町	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
64	矢吹町	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
65	矢吹町	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
66	矢吹町	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
67	矢吹町	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
68	矢吹町	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
69	伊達市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
70	伊達市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
71	伊達市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
72	伊達市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
73	伊達市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
74	田村市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
75	田村市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
76	田村市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
77	田村市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
78	田村市	12月10日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
79	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
80	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
81	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
82	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
83	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
84	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
85	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
86	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
87	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
88	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
89	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
90	須賀川市	12月1日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
91	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
92	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
93	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
94	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
95	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
96	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
97	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
98	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
99	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
100	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
101	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
102	須賀川市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
103	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
104	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
105	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
106	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
107	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
108	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
109	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
110	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
111	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
112	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
113	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
114	田村市	12月6日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
115	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
116	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
117	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
118	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
119	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
120	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
121	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
122	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
123	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
124	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
125	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
126	須賀川市	12月7日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
127	いわき市	12月6日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
128	いわき市	12月6日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
129	いわき市	12月6日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
130	塙町	12月7日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<10.7)	検出せず(<9.2)	検出せず
131	塙町	12月7日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<10.6)	検出せず(<9.1)	検出せず
132	塙町	12月7日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
133	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
134	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
135	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
136	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
137	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
138	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
139	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
140	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
141	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
142	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
143	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
144	二本松市	12月10日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
145	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
146	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
147	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
148	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
149	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
150	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
151	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
152	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
153	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
154	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
155	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
156	田村市	12月10日	神奈川食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
157	喜多方市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
158	喜多方市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
159	喜多方市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
160	喜多方市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
161	喜多方市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
162	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
163	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
164	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
165	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
166	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
167	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
168	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
169	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
170	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
171	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
172	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
173	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq / kg)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
174	中島村	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
175	二本松市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
176	二本松市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
177	白河市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
178	白河市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
179	白河市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
180	白河市	12月10日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		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)