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 217 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)	
140.	-30171	1447 1147	こ田 20171(1本4人20171)	セシウム-134 セシウム-137	合算值
1	矢吹町	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
2	白河市	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
3	白河市	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
4	西郷村	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
5	西郷村	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
6	矢吹町	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
7	西鄉村	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
8	西郷村	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
9	西郷村	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
10	西郷村	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
11	西郷村	8月30日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
12	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
13	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
14	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
15	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
16	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
17	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
18	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
19	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	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)		
140.		344181413		セシウム-134 セシウム-137	合算值	
20	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
21	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
22	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
23	二本松市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
24	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
25	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
26	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
27	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
28	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
29	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
30	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
31	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
32	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
33	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
34	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
35	須賀川市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
36	矢吹町	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
37	矢吹町	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
38	矢吹町	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
39	矢吹町	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
40	矢吹町	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
41	矢吹町	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	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)		
110.	-20171	344181413		セシウム-134 セシウム-137	合算值	
42	矢吹町	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
43	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
44	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
45	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
46	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
47	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
48	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
49	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
50	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
51	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
52	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
53	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
54	いわき市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
55	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
56	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
57	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
58	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
59	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
60	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
61	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
62	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
63	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	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)		
140.	-20171	1447 [1-7]	C田-3/// (1水-1×-3///)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
64	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
65	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
66	相馬市	8月31日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
67	塙町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
68	塙町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
69	塙町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
70	塙町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
71	棚倉町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
72	棚倉町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
73	棚倉町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
74	棚倉町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
75	棚倉町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
76	棚倉町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
77	矢吹町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
78	矢吹町	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
79	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
80	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
81	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
82	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
83	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
84	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
85	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	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)		
110.	-20171	1かれた口で	C田-3/// (1水-1×-3///)	セシウム - 134	セシウム-137	合算值
86	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せ	ট *(<50)	検出せず
87	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せ	ず(<50)	検出せず
88	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せ	ず(<50)	検出せず
89	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せ	ず(<50)	検出せず
90	須賀川市	9月3日	東京都立芝浦と場	検出せ	ず (<50)	検出せず
91	いわき市	8月30日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
92	いわき市	8月30日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
93	いわき市	8月30日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
94	いわき市	9月3日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
95	いわき市	9月3日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
96	南相馬市	8月30日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
97	南相馬市	8月30日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
98	南相馬市	8月30日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
99	南相馬市	8月30日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
100	南相馬市	8月30日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
101	南相馬市	8月30日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
102	南相馬市	8月30日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
103	二本松市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	ず(<25)	検出せず
104	二本松市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)		検出せず
105	二本松市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)		検出せず
106	二本松市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)		検出せず
107	鏡石町	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	ਰਾਁ(<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)	
140.	20171	3441/14143	こ田・幼川 (カース・幼川)	セシウム-134	セシウム-137	合算値
108	鏡石町	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	· ਰਾੱ (<25)	検出せず
109	須賀川市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	ず(<25)	検出せず
110	須賀川市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	ず(<25)	検出せず
111	須賀川市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	ず(<25)	検出せず
112	須賀川市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	゚゙ヺ゚(<25)	検出せず
113	須賀川市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	ਰਾੱ(<25)	検出せず
114	須賀川市	9月3日	横浜市中央と畜場	検出せ	ず(<25)	検出せず
115	いわき市	8月30日	神奈川食肉センター	検出せ	ず(<50)	検出せず
116	二本松市	8月31日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
117	二本松市	8月31日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
118	二本松市	8月31日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
119	二本松市	8月31日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
120	二本松市	8月31日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
121	白河市	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
122	白河市	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
123	西郷村	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
124	西郷村	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
125	白河市	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
126	白河市	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
127	白河市	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
128	白河市	9月3日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
129	白河市	9月3日	仙台ミートプラント	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)		
	-20171	1447 H + 0	こ田・刻// (3本人・刻//)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
130	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
131	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
132	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
133	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
134	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
135	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
136	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
137	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
138	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
139	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
140	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
141	郡山市	8月6日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
142	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
143	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
144	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
145	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
146	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
147	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
148	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
149	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
150	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
151	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	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)		
	- 20171	144-14 H3	こ田・幼川 (3か3人・幼川)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
152	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
153	南相馬市	8月7日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
154	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
155	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
156	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
157	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
158	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
159	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
160	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
161	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
162	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
163	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
164	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
165	二本松市	8月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
166	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
167	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
168	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
169	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
170	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
171	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
172	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
173	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	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)		
	- 20111	144A H 119	CH-3// (JN-JX-3///)	セシウム-134 セシウム-137	合算値	
174	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
175	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
176	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
177	須賀川市	8月17日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
178	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
179	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
180	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
181	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
182	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
183	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
184	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
185	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
186	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
187	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
188	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
189	田村市	8月20日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
190	郡山市	8月21日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
191	郡山市	8月21日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
192	郡山市	8月21日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
193	郡山市	8月21日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
194	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
195	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	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)		
140.	20171	1 A A C I H J	こ田 物 川 (]木中() 物 川)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
196	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
197	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
198	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
199	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
200	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
201	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
202	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
203	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
204	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
205	郡山市	8月27日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
206	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
207	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
208	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
209	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
210	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
211	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
212	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
213	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
214	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
215	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
216	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	
217	南相馬市	8月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	検出せず(<25)	検出せず	

牛肉は食品衛生法の経過措置により平成24年9月30日までは暫定規制値500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)が適用される。