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 279 品中 500Bq/kgを超えるもの 0品

Г				1	
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	
1	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
2	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
3	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
4	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
5	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
6	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
7	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
8	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
9	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
10	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
11	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
12	いわき市	4月27日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
13	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
14	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
15	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
16	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
17	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50) 検出せ	
18	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50) 検出せ	
19	いわき市	5月1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	1かれた口で1	こ田・初川(「木木・初川)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
20	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
21	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
22	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
23	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
24	いわき市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
25	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
26	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
27	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
28	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
29	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
30	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
31	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
32	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
33	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
34	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
35	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
36	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
37	南相馬市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
38	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
39	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
40	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
41	小野町	5月1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	7444 H 79	こ田-幼川(1本-大-幼川)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
42	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
43	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
44	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
45	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
46	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
47	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
48	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
49	小野町	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
50	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
51	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
52	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
53	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
54	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
55	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
56	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
57	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
58	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
59	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
60	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
61	二本松市	5月1日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
62	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
63	中島村	5月2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)	検査結果 (Bq/kg)		
140.	-20171	J#4X [] #3	こ田・刻77(1水・3/77)	セシウム-134 セシウム-137	合算值		
64	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
65	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
66	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
67	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
68	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
69	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
70	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
71	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
72	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
73	中島村	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
74	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
75	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
76	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
77	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
78	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
79	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
80	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
81	矢吹町	5月2日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
82	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
83	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
84	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず		
85	郡山市	5月7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.	-33171	144X II 113	こ田・刻77(1水中へ・刻77)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
86	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
87	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
88	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
89	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
90	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
91	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
92	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
93	郡山市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
94	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
95	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
96	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
97	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
98	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
99	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
100	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
101	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
102	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
103	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
104	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
105	いわき市	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
106	中島村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず	
107	中島村	5月7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	
	2277	344 IX II 43	СШ-3/// (Личк-3///)	セシウム-134 セシウム-137	合算值
108	中島村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
109	中島村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
110	中島村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
111	中島村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
112	西郷村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
113	西郷村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
114	西郷村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
115	西郷村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
116	西郷村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
117	西郷村	5月7日	東京都立芝浦と場	検出せず(<50)	検出せず
118	須賀川市	4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
119	須賀川市	4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
120	須賀川市	4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
121	須賀川市	4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
122	須賀川市	4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
123	須賀川市	4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
124	須賀川市	4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
125	須賀川市	4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
126	須賀川市	4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
127	須賀川市	4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
128	須賀川市	4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
129	須賀川市	4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

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)		検査結果 (Bq/kg)	
	- 33771	1447 H 113	こ田・幼// (カース・幼//)	セシウム-134	セシウム-137	合算值
130	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
131	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
132	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
133	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
134	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
135	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
136	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
137	大玉村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
138	天栄村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
139	天栄村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
140	天栄村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
141	天栄村	4月24日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
142	いわき市	4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
143	須賀川市	4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
144	須賀川市	4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
145	須賀川市	4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
146	須賀川市	4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
147	須賀川市	4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
148	須賀川市	4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
149	須賀川市	4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
150	須賀川市	4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
151	須賀川市	4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

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)		検査結果 (Bq/kg)	
110.	-30171	1447 [14]	こ田・劉州(」本中人・劉州)	セシウム-134	セシウム-137	合算值
152	須賀川市	4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
153	須賀川市	4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
154	須賀川市	4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
155	伊達市	4月26日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
156	伊達市	4月26日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
157	郡山市	4月4日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
158	郡山市	4月4日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
159	郡山市	4月4日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
160	郡山市	4月4日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
161	二本松市	4月6日	さいたま市と畜場	検出せ	· ਰੁੱ'(<50)	検出せず
162	二本松市	4月6日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
163	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
164	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せ	゙ヺ゚(<50)	検出せず
165	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
166	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
167	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
168	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せ	ず(<50)	検出せず
169	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せ	検出せず(<50)	
170	西郷村	4月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)		検出せず
171	石川町	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)		検出せず
172	石川町	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)		検出せず
173	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)		検出せず

No	No. 場所		と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq/kg)		
140.	-20171	採取日時	こ田-初川 (1本4人-初川)	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
174	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
175	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
176	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
177	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
178	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
179	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
180	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
181	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
182	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
183	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
184	大玉村	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
185	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
186	二本松市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
187	大玉村	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
188	本宮市	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
189	天栄村	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
190	天栄村	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
191	天栄村	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
192	天栄村	4月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
193	二本松市	4月20日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
194	二本松市	4月20日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	
195	二本松市	4月20日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず	

No	No. 場所		と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq/kg)	
110.	-20171	採取日時	C田-3/// (1本4本-3///)	セシウム-134 セシウム-137	合算值
196	本宮市	4月20日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
197	天栄村	4月20日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
198	天栄村	4月20日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
199	柳津町	4月23日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
200	郡山市	4月23日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
201	郡山市	4月23日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
202	二本松市	4月25日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
203	二本松市	4月25日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
204	二本松市	4月25日	さいたま市と畜場	検出せず(<50)	検出せず
205	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
206	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
207	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
208	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
209	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
210	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
211	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
212	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
213	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
214	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
215	石川町	4月30日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
216	二本松市	5月1日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず
217	二本松市	5月1日	横浜市中央と畜場	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	1447 M + 1	こ田 7別 / (] 木中人 7別 / / /	セシウム-134 セシウム-137	合算值	
218	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
219	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
220	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
221	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
222	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
223	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
224	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
225	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
226	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
227	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
228	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
229	中島村	5月2日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
230	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
231	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
232	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
233	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
234	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
235	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
236	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
237	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
238	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せず(<25)	検出せず	
239	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	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)	
	~~~	344 187 - 3	- H 2// (3/1 12 2///)	セシウム-134	セシウム-137	合算值
240	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せ	ず(<25)	検出せず
241	二本松市	5月7日	横浜市中央と畜場	検出せ	ず(<25)	検出せず
242	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
243	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
244	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
245	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
246	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
247	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
248	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
249	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
250	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
251	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
252	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
253	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
254	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
255	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
256	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
257	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
258	二本松市	4月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
259	二本松市	4月27日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
260	喜多方市	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
261	喜多方市	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	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	合算值
262	喜多方市	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
263	喜多方市	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
264	西郷村	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
265	西郷村	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
266	白河市	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
267	白河市	5月7日	仙台ミートプラント	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
268	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
269	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
270	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
271	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
272	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
273	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
274	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
275	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
276	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
277	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
278	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず
279	田村市	4月27日	西宮市食肉センター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	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。