

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
178 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	白河市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
2	白河市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
3	白河市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
4	白河市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
5	白河市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
6	白河市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
7	西郷村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
8	西郷村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
9	西郷村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
10	西郷村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
11	西郷村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
12	西郷村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
13	中島村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
14	中島村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
15	中島村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
16	中島村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
17	三春町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
18	郡山市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
19	郡山市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	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	本宮市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
21	本宮市	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
22	平田村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
23	平田村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
24	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
25	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
26	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
27	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
28	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
29	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
30	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
31	石川町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
32	玉川村	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
33	古殿町	3月8日	東京都立芝浦と場	-	検出せず(<50)	
34	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
35	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
36	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
37	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
38	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
39	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
40	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
41	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)

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	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
43	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
44	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
45	古殿町	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
46	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
47	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
48	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
49	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
50	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
51	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
52	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
53	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
54	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
55	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
56	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
57	郡山市	3月7日	和光ミートセンター	検出せず(<20)	検出せず(<20)	検出せず(<20)
58	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
59	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
60	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
61	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
62	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
63	郡山市	3月8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
64	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
65	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
66	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
67	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
68	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
69	郡山市	3月8日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
70	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
71	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
72	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
73	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
74	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
75	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
76	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
77	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
78	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
79	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
80	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
81	中島村	3月9日	横浜市中心と畜場	暫定規制値以下		
82	郡山市	3月8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)
83	郡山市	3月8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)
84	郡山市	3月8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)
85	郡山市	3月8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)

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	郡山市	3月8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)
87	郡山市	3月8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)
88	郡山市	3月8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)
89	郡山市	3月8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)
90	郡山市	3月8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)
91	郡山市	3月8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)
92	郡山市	3月8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)
93	郡山市	3月8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)
94	福島市	3月8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)
95	福島市	3月8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)
96	福島市	3月8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)
97	福島市	3月8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)
98	福島市	3月8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)
99	福島市	3月8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)
100	福島市	3月8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)
101	福島市	3月8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)
102	福島市	3月8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)
103	福島市	3月8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)
104	福島市	3月8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)
105	福島市	3月8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)
106	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
107	田村市	2月29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
108	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
109	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
110	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
111	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
112	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
113	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
114	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
115	田村市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
116	郡山市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
117	郡山市	2月29日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
118	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
119	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
120	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
121	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
122	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
123	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
124	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
125	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
126	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
127	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
128	須賀川市	3月2日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
129	須賀川市	3月2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
130	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
131	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
132	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
133	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
134	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
135	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
136	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
137	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
138	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
139	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
140	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
141	いわき市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
142	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
143	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
144	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
145	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
146	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
147	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
148	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
149	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
150	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
151	南相馬市	3月5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
152	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
153	南相馬市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
154	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
155	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
156	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
157	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
158	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
159	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
160	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
161	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
162	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
163	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
164	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
165	須賀川市	3月5日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
166	塙町	3月9日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<20)	検出せず(<30)	検出せず(<20)
167	塙町	3月9日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<20)	検出せず(<30)	検出せず(<20)
168	塙町	3月9日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<20)	検出せず(<30)	検出せず(<20)
169	塙町	3月9日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<20)	検出せず(<30)	検出せず(<20)
170	いわき市	3月8日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
171	いわき市	3月8日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
172	いわき市	3月8日	川口と畜場	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず(<10)
173	いわき市	3月8日	川口と畜場	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
174	白河市	3月9日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<0.5)	検出せず(<0.9)
175	白河市	3月9日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<0.5)	検出せず(<0.9)
176	白河市	3月9日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<0.5)	検出せず(<0.9)
177	白河市	3月9日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<0.5)	検出せず(<0.9)
178	白河市	3月9日	(株)栃木県畜産公社	検出せず(<1.2)	検出せず(<0.5)	検出せず(<0.9)

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)