

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
197 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	棚倉町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
2	棚倉町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
3	棚倉町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
4	棚倉町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
5	浅川町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
6	浅川町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
7	郡山市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
8	郡山市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
9	古殿町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
10	郡山市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
11	郡山市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
12	会津坂下町	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
13	郡山市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
14	郡山市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
15	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
16	南相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
17	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
18	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
19	南相馬市	12月5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	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
21	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
22	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
23	南相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
24	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
25	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
26	南相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
27	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
28	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
29	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
30	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
31	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
32	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
33	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
34	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
35	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
36	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
37	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
38	相馬市	12月5日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
39	塙町	11月28日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
40	塙町	11月28日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
41	塙町	11月28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
42	塙町	11月28日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
43	塙町	11月28日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
44	棚倉町	11月28日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
45	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
46	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
47	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
48	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
49	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
50	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
51	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
52	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
53	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
54	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
55	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
56	須賀川市	11月30日	(株)千葉県食肉公社	検出せず(<25)		検出せず
57	郡山市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
58	郡山市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
59	郡山市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
60	郡山市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
61	郡山市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
62	郡山市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
63	小野町	11月2日	さいたま市と畜場	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)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
64	小野町	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
65	平田村	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
66	平田村	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
67	二本松市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
68	二本松市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
69	二本松市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
70	二本松市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
71	二本松市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
72	二本松市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
73	二本松市	11月2日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
74	猪苗代町	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
75	猪苗代町	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
76	猪苗代町	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
77	猪苗代町	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
78	猪苗代町	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
79	平田村	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
80	平田村	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
81	平田村	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
82	二本松市	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
83	二本松市	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
84	猪苗代町	11月9日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
85	郡山市	11月12日	さいたま市と畜場	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)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
86	郡山市	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
87	郡山市	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
88	郡山市	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
89	柳津町	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
90	二本松市	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
91	二本松市	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
92	二本松市	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
93	二本松市	11月12日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
94	平田村	11月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
95	平田村	11月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
96	平田村	11月13日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
97	二本松市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
98	二本松市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
99	二本松市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
100	二本松市	11月14日	さいたま市と畜場	38		38
101	須賀川市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
102	須賀川市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
103	須賀川市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
104	須賀川市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
105	須賀川市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
106	須賀川市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
107	須賀川市	11月14日	さいたま市と畜場	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)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
108	天栄村	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
109	磐梯町	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
110	磐梯町	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
111	猪苗代町	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
112	猪苗代町	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
113	猪苗代町	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
114	福島市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
115	福島市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
116	猪苗代町	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
117	大玉村	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
118	大玉村	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
119	大玉村	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
120	二本松市	11月14日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
121	郡山市	11月19日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
122	郡山市	11月19日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
123	郡山市	11月19日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
124	郡山市	11月19日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
125	二本松市	11月21日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
126	二本松市	11月21日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
127	本宮市	11月21日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
128	本宮市	11月21日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
129	福島市	11月26日	さいたま市と畜場	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)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
130	福島市	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
131	本宮市	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
132	本宮市	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
133	二本松市	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
134	二本松市	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
135	大玉村	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
136	福島市	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
137	小野町	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
138	二本松市	11月26日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
139	郡山市	11月28日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
140	郡山市	11月28日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
141	矢吹町	11月28日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
142	矢吹町	11月28日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
143	平田村	11月29日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
144	石川町	11月30日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
145	石川町	11月30日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
146	天栄村	11月30日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
147	天栄村	11月30日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
148	天栄村	11月30日	さいたま市と畜場	検出せず(<25)		検出せず
149	鮫川村	12月5日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
150	鮫川村	12月5日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
151	鮫川村	12月5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
152	南相馬市	12月5日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
153	南相馬市	12月5日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
154	南相馬市	12月5日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
155	南相馬市	12月5日	仙台ミートプラント	検出せず(<25)		検出せず
156	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
157	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
158	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
159	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
160	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
161	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
162	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
163	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
164	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
165	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
166	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
167	福島市	12月5日	西宮市食肉センター	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
168	矢吹町	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
169	西郷村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
170	西郷村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
171	西郷村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
172	西郷村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
173	西郷村	12月6日	筑西食肉センター	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	西郷村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
175	西郷村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
176	平田村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
177	平田村	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
178	郡山市	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
179	二本松市	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
180	川俣町	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
181	川俣町	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
182	川俣町	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
183	小野町	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
184	小野町	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
185	小野町	12月6日	筑西食肉センター	検出せず(<25)		検出せず
186	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
187	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
188	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
189	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
190	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
191	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
192	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
193	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
194	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
195	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	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)		
				セシウム-134	セシウム-137	合算値
196	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	検出せず(<25)		検出せず
197	郡山市	12月6日	横浜市中心と畜場	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)

合算値: セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。