## 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 101 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	合算值	
1	郡山市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
2	郡山市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
3	天栄村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
4	古殿町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
5	石川町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
6	玉川村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
7	平田村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
8	平田村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
9	田村市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
10	棚倉町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
11	棚倉町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
12	矢吹町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
13	西郷村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
14	白河市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
15	矢吹町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
16	猪苗代町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
17	猪苗代町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
18	猪苗代町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25) 検出・		
19	猪苗代町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25) 検出せ		

No.	場所	採取日時	と畜場所(採取場所)	検査結果 (Bq/kg)		
	- 20171			セシウム-134 セシウム-137	合算值	
20	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
21	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
22	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
23	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
24	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
25	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
26	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
27	喜多方市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
28	会津坂下町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
29	会津坂下町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
30	会津坂下町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
31	会津坂下町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
32	湯川村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
33	相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
34	相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
35	相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
36	相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
37	相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
38	相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
39	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
40	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25) 検出・		
41	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	34	34	

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	
42	石川町	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
43	郡山市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
44	伊達市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
45	伊達市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
46	伊達市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
47	大玉村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
48	大玉村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
49	二本松市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
50	二本松市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
51	二本松市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
52	二本松市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
53	二本松市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
54	二本松市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
55	天栄村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
56	天栄村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
57	田村市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
58	田村市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
59	西郷村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
60	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
61	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
62	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
63	南相馬市	10月11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	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
65	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
66	南相馬市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
67	大玉村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
68	大玉村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
69	大玉村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
70	郡山市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
71	郡山市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
72	天栄村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
73	天栄村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
74	天栄村	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
75	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
76	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
77	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
78	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
79	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
80	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
81	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
82	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
83	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)	検出せず	
84	須賀川市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25) 検出		
85	須賀川市	10月11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	合算值
86	いわき市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
87	いわき市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
88	いわき市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
89	いわき市	10月11日	東京都立芝浦と場	検出せず(<25)		検出せず
90	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
91	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
92	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
93	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
94	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
95	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
96	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
97	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
98	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
99	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
100	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
101	須賀川市	10月11日	仙台ミートプラント	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず

平成24年10月1日から、牛肉の食品衛生法における基準値は100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)となりました。 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。