

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 117 品中 100Bq/kgを越えるもの 0 品

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
1	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
15	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
16	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	鏡石町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	鏡石町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	小野町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	小野町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	小野町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	小野町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	小野町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	小野町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
32	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
34	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	白河市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	中島村	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	中島村	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	矢吹町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	矢吹町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	矢吹町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	棚倉町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	棚倉町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	棚倉町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	棚倉町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	棚倉町	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
49	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
52	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	相馬市	平成26年02月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	白河市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	白河市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	白河市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	白河市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	白河市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	白河市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	西郷村	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
66	西郷村	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	西郷村	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	西郷村	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	矢吹町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
70	矢吹町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	矢吹町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	矢吹町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	矢吹町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	喜多方市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	喜多方市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	喜多方市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	喜多方市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	喜多方市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	喜多方市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	猪苗代町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	猪苗代町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	猪苗代町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
83	猪苗代町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	会津坂下町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	会津坂下町	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	南相馬市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	南相馬市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
88	南相馬市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	南相馬市	平成26年02月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
99	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
100	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
101	郡山市	平成26年02月19日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
102	田村市	平成26年02月03日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
103	いわき市	平成26年02月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
104	いわき市	平成26年02月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
105	いわき市	平成26年02月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名	検査結果 (Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
106	いわき市	平成26年02月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
107	いわき市	平成26年02月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
108	いわき市	平成26年02月18日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず (<25)
109	郡山市	平成26年02月20日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
110	郡山市	平成26年02月20日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
111	浅川町	平成26年02月20日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
112	白河市	平成26年02月20日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
113	西郷村	平成26年02月20日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
114	西郷村	平成26年02月20日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
115	矢吹町	平成26年02月20日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず (<13)	検出せず (<12)	検出せず
116	本宮市	平成26年02月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
117	本宮市	平成26年02月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)

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)

*「セシウム134」と「セシウム137」の欄に「—」と表記されているデータは、「セシウム134」と「セシウム137」を分けて、「放射性セシウム」の総量で検査しているため「合算値」のみの表記となる。