

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 72 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	二本松市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	伊達市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成27年04月14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
15	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	田村市	平成27年04月14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
32	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	田村市	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	天栄村	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	天栄村	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	天栄村	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	天栄村	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	天栄村	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	天栄村	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	小野町	平成27年04月14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
49	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	小野町	平成27年04月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	郡山市	平成27年04月14日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
57	西郷村	平成27年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
58	西郷村	平成27年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
59	西郷村	平成27年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
60	泉崎村	平成27年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
61	泉崎村	平成27年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
62	泉崎村	平成27年04月14日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
63	白河市	平成27年04月15日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず
64	白河市	平成27年04月15日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず
65	白河市	平成27年04月15日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず

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
66	白河市	平成27年04月15日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず
67	白河市	平成27年04月15日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.4)	検出せず
68	塙町	平成27年04月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
69	塙町	平成27年04月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
70	南相馬市	平成27年04月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
71	新地町	平成27年04月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
72	新地町	平成27年04月15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」を分けずに、「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。