

# 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  
106 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28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成28年07月01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28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	田村市	平成28年07月01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28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	田村市	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	矢吹町	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	矢吹町	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	矢吹町	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	矢吹町	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	矢吹町	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	矢吹町	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	矢吹町	平成28年07月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	二本松市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
45	二本松市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
46	二本松市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
47	二本松市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
48	二本松市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	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	二本松市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
56	石川町	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
57	石川町	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
58	石川町	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
59	石川町	平成28年07月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.39)	検出せず(<8.03)	検出せず
61	郡山市	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.46)	検出せず(<7.07)	検出せず
62	郡山市	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.26)	検出せず(<8.85)	検出せず
63	田村市	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.60)	検出せず(<7.91)	検出せず
64	田村市	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.55)	検出せず(<9.48)	検出せず
65	三春町	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.32)	検出せず(<7.38)	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	三春町	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.01)	検出せず(<8.43)	検出せず
67	三春町	平成28年07月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.68)	検出せず(<9.1)	検出せず
68	二本松市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
69	二本松市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
70	二本松市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
71	二本松市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
72	本宮市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
75	郡山市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
76	郡山市	平成28年07月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
77	郡山市	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
79	鏡石町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
80	鏡石町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
81	鏡石町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
82	鏡石町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	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
83	小野町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
84	小野町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
85	西郷村	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
86	泉崎村	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
87	泉崎村	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
88	泉崎村	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
89	泉崎村	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
90	矢吹町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
91	柳津町	平成28年07月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
92	石川町	平成28年06月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
93	石川町	平成28年06月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
94	石川町	平成28年06月15日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成28年06月28日	(株)群馬県食肉卸売市場	—	—	検出せず(<25)
96	塙町	平成28年07月04日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
97	塙町	平成28年07月04日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
98	塙町	平成28年07月04日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
99	塙町	平成28年07月04日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	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
100	中島村	平成28年07月01日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
101	南相馬市	平成28年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
102	南相馬市	平成28年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
103	喜多方市	平成28年07月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
104	喜多方市	平成28年07月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
105	南相馬市	平成28年07月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
106	南相馬市	平成28年07月05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。