

# 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 51 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	石川町	平成28年01月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	石川町	平成28年01月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	石川町	平成28年01月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	石川町	平成28年01月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	田村市	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.1)	検出せず
6	三春町	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.7)	検出せず
7	三春町	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
8	三春町	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
9	三春町	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.2)	検出せず
10	三春町	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
11	三春町	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.5)	検出せず(<6.2)	検出せず
12	三春町	平成28年01月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<9.2)	検出せず
13	白河市	平成28年01月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
14	白河市	平成28年01月05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
15	西郷村	平成28年01月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
16	西郷村	平成28年01月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
17	西郷村	平成28年01月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
18	西郷村	平成28年01月05日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
19	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
20	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
21	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
22	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
23	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
24	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
25	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
26	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
27	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
28	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
29	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
30	田村市	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
31	天栄村	平成28年01月06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
32	天栄村	平成28年01月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
33	白河市	平成28年01月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
34	白河市	平成28年01月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
35	白河市	平成28年01月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
36	白河市	平成28年01月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
37	白河市	平成28年01月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
38	白河市	平成28年01月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
39	白河市	平成28年01月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
40	二本松市	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
41	二本松市	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
42	二本松市	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
43	二本松市	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
44	二本松市	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
45	二本松市	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
46	矢吹町	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
47	矢吹町	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
48	矢吹町	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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	矢吹町	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
50	矢吹町	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
51	矢吹町	平成28年01月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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。