

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 33 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07月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	石川町	平成28年07月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	石川町	平成28年07月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	石川町	平成28年07月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成28年07月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.82)	検出せず(<10.0)	検出せず
6	須賀川市	平成28年07月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.49)	検出せず(<8.36)	検出せず
7	須賀川市	平成28年07月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.21)	検出せず(<7.40)	検出せず
8	須賀川市	平成28年07月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.52)	検出せず(<7.66)	検出せず
9	須賀川市	平成28年07月26日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.54)	検出せず(<7.96)	検出せず
10	石川町	平成28年07月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
11	石川町	平成28年07月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
12	石川町	平成28年07月26日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
13	泉崎村	平成28年07月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
14	泉崎村	平成28年07月27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	泉崎村	平成28年07月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
16	泉崎村	平成28年07月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
17	泉崎村	平成28年07月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
18	泉崎村	平成28年07月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
19	相馬市	平成28年07月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
20	新地町	平成28年07月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
21	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
22	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
23	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
24	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
25	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
26	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
27	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
28	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
29	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
30	二本松市	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
31	矢吹町	平成28年07月26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
32	矢吹町	平成28年07月26日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
33	矢吹町	平成28年07月26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。