

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
22 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	須賀川市	令和2年07月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<5.3)	検出せず
2	須賀川市	令和2年07月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
3	須賀川市	令和2年07月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.8)	検出せず(<7.3)	検出せず
4	須賀川市	令和2年07月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.9)	検出せず
5	須賀川市	令和2年07月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.1)	検出せず
6	塙町	令和2年07月06日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
7	塙町	令和2年07月06日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
8	塙町	令和2年07月06日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
9	塙町	令和2年07月06日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
10	二本松市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
11	二本松市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
12	二本松市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
13	二本松市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
14	二本松市	令和2年07月03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
15	二本松市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
16	二本松市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
17	二本松市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
18	田村市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
19	田村市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
20	田村市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
21	田村市	令和2年07月03日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず (<25)
22	田村市	令和2年07月03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。