

# 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 12 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30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
5	泉崎村	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
6	泉崎村	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
7	泉崎村	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
8	泉崎村	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
9	泉崎村	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
10	泉崎村	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
11	泉崎村	平成30年03月27日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
12	泉崎村	平成30年03月27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。