

# 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  
10 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	福島市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
6	本宮市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
7	本宮市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
8	本宮市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成30年07月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
10	相馬市	平成30年07月04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。