

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
13 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	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成28年04月27日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
13	二本松市	平成28年04月27日	さいたま市と畜場	—	—	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。