

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 26 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	平成27年11月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	石川町	平成27年12月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
3	石川町	平成27年12月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
4	石川町	平成27年12月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
5	白河市	平成27年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
6	西郷村	平成27年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
7	西郷村	平成27年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
8	西郷村	平成27年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
9	西郷村	平成27年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
10	相馬市	平成27年12月08日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
11	相馬市	平成27年12月08日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
12	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
13	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
14	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	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	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
16	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
17	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
18	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
19	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
20	二本松市	平成27年12月09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27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
22	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
23	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
24	二本松市	平成27年12月09日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
25	古殿町	平成27年12月08日	下妻と畜場	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
26	古殿町	平成27年12月08日	下妻と畜場	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず

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。