

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 35 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09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
13	石川町	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
14	石川町	平成28年09月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	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	石川町	平成28年09月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
16	石川町	平成28年09月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
17	石川町	平成28年09月21日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
18	二本松市	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
19	二本松市	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
20	大玉村	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
21	泉崎村	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
22	泉崎村	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
23	泉崎村	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
24	泉崎村	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
25	泉崎村	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
26	泉崎村	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
27	猪苗代町	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
28	猪苗代町	平成28年09月20日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
29	埴町	平成28年09月23日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
30	埴町	平成28年09月23日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<26)
31	白河市	平成28年09月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.4)	検出せず

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
32	白河市	平成28年09月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.4)	検出せず
33	白河市	平成28年09月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.4)	検出せず
34	白河市	平成28年09月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.4)	検出せず
35	白河市	平成28年09月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.4)	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。