

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
57 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26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	小野町	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	小野町	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	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	相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	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
32	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	南相馬市	平成26年11月18日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	白河市	平成26年11月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
38	白河市	平成26年11月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
39	泉崎村	平成26年11月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
40	泉崎村	平成26年11月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
41	泉崎村	平成26年11月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
42	泉崎村	平成26年11月18日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
43	棚倉町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<8.4)	検出せず(<9.1)	検出せず
44	棚倉町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.1)	検出せず
45	棚倉町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.4)	検出せず
46	棚倉町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<7.5)	検出せず(<11)	検出せず
47	棚倉町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<7.8)	検出せず(<9.5)	検出せず
48	棚倉町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.3)	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
49	塙町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
50	塙町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.9)	検出せず
51	塙町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.4)	検出せず
52	塙町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.5)	検出せず
53	塙町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.0)	検出せず
54	塙町	平成26年11月18日	和光ミートセンター	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
55	塙町	平成26年11月19日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
56	本宮市	平成26年11月19日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
57	本宮市	平成26年11月19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。