

# 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  
51 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	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
8	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
9	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
10	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
11	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
12	二本松市	平成30年08月23日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
13	塙町	平成30年08月23日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成30年08月23日	仙台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	郡山市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
19	石川町	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
20	石川町	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
21	平田村	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
22	平田村	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
23	平田村	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
24	三春町	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
25	三春町	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
26	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
27	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
28	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
29	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
30	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
31	南相馬市	平成30年08月23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
32	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
33	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
34	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
35	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
36	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
37	南相馬市	平成30年08月23日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
38	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.5)	検出せず
39	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.2)	検出せず
40	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
41	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.1)	検出せず
42	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.0)	検出せず
43	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
44	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.5)	検出せず
45	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<2.9)	検出せず
46	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.5)	検出せず
47	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<2.9)	検出せず
48	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.9)	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	福島市	平成30年08月22日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.9)	検出せず
50	埴町	平成30年08月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	検出せず(<25)
51	埴町	平成30年08月16日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	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。