

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
79 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27年10月27日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成27年11月02日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成27年11月05日	横浜中央卸売市場	—	—	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	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
25	郡山市	平成27年11月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
26	本宮市	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
27	本宮市	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
28	本宮市	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
29	本宮市	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
30	西郷村	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
31	泉崎村	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	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	泉崎村	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
33	泉崎村	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
34	泉崎村	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
35	矢吹町	平成27年11月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
36	いわき市	平成27年11月05日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
37	いわき市	平成27年11月05日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
38	白河市	平成27年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
39	白河市	平成27年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
40	白河市	平成27年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
41	白河市	平成27年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
42	白河市	平成27年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
43	白河市	平成27年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
44	白河市	平成27年11月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
45	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
46	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
47	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
48	二本松市	平成27年11月05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
49	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
50	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
52	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
53	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
54	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
55	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
56	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
57	二本松市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
58	本宮市	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
59	浅川町	平成27年11月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
60	伊達市	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<6.4)	検出せず(<9.2)	検出せず
61	天栄村	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<6.5)	検出せず(<9.6)	検出せず
62	天栄村	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<5.7)	検出せず(<9.7)	検出せず
63	石川町	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<7.0)	検出せず(<9.6)	検出せず
64	小野町	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
65	小野町	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.8)	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
66	白河市	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<5.8)	検出せず(<8.7)	検出せず
67	会津坂下町	平成27年11月05日	(株)山形県食肉公社	検出せず(<6.6)	検出せず(<9.2)	検出せず
68	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<8.8)	検出せず
69	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.2)	検出せず
70	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
71	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
72	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
73	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.8)	検出せず
74	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
75	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
76	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.6)	検出せず(<9.4)	検出せず
77	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
78	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
79	いわき市	平成27年11月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.9)	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。