

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 105 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25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	相馬市	平成25年12月04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25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
16	相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
17	相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
18	相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
19	相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
20	相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
21	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
22	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
23	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
24	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
25	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
26	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
27	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
28	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
29	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
30	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
31	南相馬市	平成25年12月04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25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	南相馬市	平成25年12月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
38	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
39	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
46	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
47	郡山市	平成25年12月05日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成25年12月05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
49	二本松市	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
50	二本松市	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
51	二本松市	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.8)	検出せず
52	郡山市	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
53	田村市	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
54	田村市	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.6)	検出せず
55	田村市	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.6)	検出せず
56	三春町	平成25年12月03日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.1)	検出せず
57	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
58	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	平成25年12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
66	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成25年12月04日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
74	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
75	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.0)	検出せず
76	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
77	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
78	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.6)	検出せず
79	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<7.3)	検出せず(<9.3)	検出せず
80	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.0)	検出せず
81	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.8)	検出せず
82	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.6)	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
83	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<9.2)	検出せず(<9.0)	検出せず
84	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
85	いわき市	平成25年12月03日	和光ミートセンター	検出せず(<5.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
86	福島市	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
87	川俣町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
88	郡山市	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
89	郡山市	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
90	郡山市	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
91	鏡石町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
92	鏡石町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
93	鏡石町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
94	鏡石町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
95	鏡石町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
96	鏡石町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
97	鏡石町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
98	平田村	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
99	小野町	平成25年12月05日	株式会社神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	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
100	小野町	平成25年12月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
101	埴町	平成25年12月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
102	埴町	平成25年12月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
103	埴町	平成25年12月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
104	郡山市	平成25年12月04日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
105	西郷村	平成25年12月04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。