

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 114 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03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03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03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03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03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03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03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03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03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03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03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03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	石川町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	石川町	平成25年12月03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	石川町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	石川町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	石川町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	石川町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	石川町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	石川町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	古殿町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	古殿町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	小野町	平成25年12月03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	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
33	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
34	小野町	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
35	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
36	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
37	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
38	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
39	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
40	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
41	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
42	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
43	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
44	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
45	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
46	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
47	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
48	いわき市	平成25年12月03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
49	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
50	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
51	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
52	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
53	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
54	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
55	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
56	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
57	いわき市	平成25年12月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
58	二本松市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
59	二本松市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
60	二本松市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
61	大玉村	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
62	大玉村	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
63	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
64	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
65	郡山市	平成25年12月03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03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
67	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
68	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
69	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
70	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
71	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
72	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
73	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
74	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
75	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
76	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
77	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
78	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
79	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
80	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
81	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
82	郡山市	平成25年12月03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
83	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
84	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
85	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
86	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
87	郡山市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
88	鏡石町	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
89	鏡石町	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
90	白河市	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
91	泉崎村	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
92	泉崎村	平成25年12月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
93	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
94	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
95	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
96	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
97	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
98	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず (<25)
99	中島村	平成25年12月03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
100	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
101	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
102	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
103	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
104	中島村	平成25年12月03日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
105	伊達市	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
106	伊達市	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
107	天栄村	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
108	天栄村	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
109	小野町	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
110	小野町	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
111	小野町	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
112	いわき市	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
113	いわき市	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	検出せず
114	いわき市	平成25年11月22日	(株)秋田県食肉流通公社	検出せず(<12)	検出せず(<12)	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。