

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
138 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	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	矢吹町	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	矢吹町	平成26年02月21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02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	相馬市	平成26年02月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	二本松市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	二本松市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	伊達市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	大玉村	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	郡山市	平成26年02月24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	郡山市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	郡山市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	郡山市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	郡山市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	須賀川市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	田村市	平成26年02月24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	田村市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	田村市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	田村市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	田村市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	天栄村	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	平田村	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	平田村	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	浅川町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	白河市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	白河市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	白河市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	矢吹町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	矢吹町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	矢吹町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	矢吹町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	矢吹町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	矢吹町	平成26年02月24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
66	矢吹町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	棚倉町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	喜多方市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	猪苗代町	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	南相馬市	平成26年02月24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
83	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	南相馬市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	いわき市	平成26年02月24日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
90	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
91	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
92	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
93	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
94	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
95	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
96	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
97	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
98	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	平成26年02月24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
100	二本松市	平成26年02月24日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
107	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成26年02月21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
117	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成26年02月21日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
121	二本松市	平成26年02月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
122	猪苗代町	平成26年02月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
123	猪苗代町	平成26年02月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
124	猪苗代町	平成26年02月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
125	猪苗代町	平成26年02月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
126	猪苗代町	平成26年02月24日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
127	塙町	平成26年02月25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
128	塙町	平成26年02月25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
129	塙町	平成26年02月25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
130	塙町	平成26年02月25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
131	塙町	平成26年02月25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
132	塙町	平成26年02月25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
133	塙町	平成26年02月25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

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
134	埴町	平成26年02月25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
135	埴町	平成26年02月25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
136	埴町	平成26年02月25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
137	埴町	平成26年02月25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
138	埴町	平成26年02月25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

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。