

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 180 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	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成27年01月23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	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	田村市	平成27年01月23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	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	田村市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	天栄村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	天栄村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	天栄村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	天栄村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	白河市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	白河市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	白河市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	白河市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	白河市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	白河市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	白河市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	西郷村	平成27年01月23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	西郷村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	西郷村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	西郷村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	西郷村	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	矢吹町	平成27年01月23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27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	矢吹町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	会津坂下町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	会津坂下町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	会津坂下町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	会津坂下町	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	南相馬市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	南相馬市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	南相馬市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	南相馬市	平成27年01月23日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	二本松市	平成27年01月26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	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	二本松市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	郡山市	平成27年01月26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
100	郡山市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	田村市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	田村市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	田村市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	田村市	平成27年01月26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
117	田村市	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	矢吹町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	矢吹町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	矢吹町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	矢吹町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	矢吹町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	矢吹町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	矢吹町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	棚倉町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	埴町	平成27年01月26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
134	塙町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	塙町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	塙町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	塙町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	塙町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	塙町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	塙町	平成27年01月26日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
142	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
143	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
144	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
145	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
146	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
147	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
148	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
149	二本松市	平成27年01月26日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
150	二本松市	平成27年01月26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
151	二本松市	平成27年01月26日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
152	二本松市	平成27年01月26日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
153	二本松市	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
154	大玉村	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
155	大玉村	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
156	大玉村	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
157	田村市	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
158	田村市	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
159	田村市	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
160	田村市	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
161	田村市	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
162	小野町	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
163	矢吹町	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
164	猪苗代町	平成27年01月23日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
165	西郷村	平成27年01月26日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
166	二本松市	平成27年01月27日	仙台中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
167	二本松市	平成27年01月27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
168	二本松市	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
169	二本松市	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
170	二本松市	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
171	郡山市	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
172	郡山市	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
174	三春町	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
175	三春町	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
176	三春町	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
177	三春町	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
178	鮫川村	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
179	鮫川村	平成27年01月27日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
180	鮫川村	平成27年01月27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。