

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 214 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07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	伊達市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	伊達市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	大玉村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	大玉村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	大玉村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	大玉村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成27年07月02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07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	天栄村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	天栄村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	石川町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	石川町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	玉川村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	平田村	平成27年07月02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	平田村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	平田村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	平田村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	浅川町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	古殿町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	三春町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	白河市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	西郷村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	矢吹町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	棚倉町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	棚倉町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	喜多方市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	喜多方市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	喜多方市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	喜多方市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	喜多方市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	喜多方市	平成27年07月02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	喜多方市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	喜多方市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	猪苗代町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	猪苗代町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	猪苗代町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	猪苗代町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	猪苗代町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	会津坂下町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	会津坂下町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	会津坂下町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	湯川村	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	会津美里町	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	相馬市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	相馬市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	相馬市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	南相馬市	平成27年07月02日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	田村市	平成27年07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
66	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	田村市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	白河市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	白河市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	白河市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	白河市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	白河市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	白河市	平成27年07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
83	白河市	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	西郷村	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	西郷村	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	西郷村	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	西郷村	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	矢吹町	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	矢吹町	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	矢吹町	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	矢吹町	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	矢吹町	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	矢吹町	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	矢吹町	平成27年07月03日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	伊達市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	桑折町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	桑折町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	桑折町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	桑折町	平成27年07月06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	桑折町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	大玉村	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	郡山市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	郡山市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	郡山市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	郡山市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成27年07月06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	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	天栄村	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	天栄村	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	天栄村	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	天栄村	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	天栄村	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	三春町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	三春町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	三春町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	三春町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	三春町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	三春町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	白河市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	白河市	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	埴町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	埴町	平成27年07月06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07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	塙町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	塙町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	塙町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	塙町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	塙町	平成27年07月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	二本松市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
141	二本松市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
142	二本松市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
143	二本松市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
144	二本松市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
145	二本松市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成27年07月06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	須賀川市	平成27年07月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
152	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
153	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
154	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
155	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
156	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
157	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
158	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
159	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
160	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
161	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
162	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
163	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
164	二本松市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
165	大玉村	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
166	大玉村	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成27年07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
168	郡山市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
169	郡山市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
170	郡山市	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
171	猪苗代町	平成27年07月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
172	鏡石町	平成27年07月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
173	鏡石町	平成27年07月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
174	鏡石町	平成27年07月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
175	鏡石町	平成27年07月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
176	鏡石町	平成27年07月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
177	西郷村	平成27年07月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
178	西郷村	平成27年07月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
179	西郷村	平成27年07月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
180	泉崎村	平成27年07月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
181	泉崎村	平成27年07月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
182	泉崎村	平成27年07月07日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず (<25)
183	須賀川市	平成27年07月06日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず (<25)
184	須賀川市	平成27年07月06日	川口食肉荷受(株)	—	—	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
185	須賀川市	平成27年07月06日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
186	須賀川市	平成27年07月06日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
187	須賀川市	平成27年07月06日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
188	田村市	平成27年06月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
189	田村市	平成27年06月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
190	田村市	平成27年06月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
191	田村市	平成27年06月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
192	田村市	平成27年06月05日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
193	伊達市	平成27年06月12日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
194	棚倉町	平成27年07月06日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
195	埴町	平成27年07月06日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
196	埴町	平成27年07月06日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
197	埴町	平成27年07月06日	(株)茨城県中央食肉公社	—	—	検出せず(<25)
198	南相馬市	平成27年07月06日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
199	南相馬市	平成27年07月06日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
200	南相馬市	平成27年07月06日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
201	喜多方市	平成27年07月07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
202	喜多方市	平成27年07月07日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
203	喜多方市	平成27年07月07日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
204	喜多方市	平成27年07月07日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
205	南相馬市	平成27年07月07日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
206	南相馬市	平成27年07月07日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
207	古殿町	平成27年07月06日	下妻と畜場	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
208	古殿町	平成27年07月06日	下妻と畜場	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
209	須賀川市	平成27年07月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
210	須賀川市	平成27年07月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
211	須賀川市	平成27年07月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
212	須賀川市	平成27年07月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
213	須賀川市	平成27年07月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
214	須賀川市	平成27年07月06日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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。