

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
163 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05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成27年05月01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	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	郡山市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	矢吹町	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	矢吹町	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	矢吹町	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	矢吹町	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	矢吹町	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成27年05月01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27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	南相馬市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	平成27年05月01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27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	いわき市	平成27年05月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	二本松市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	二本松市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	二本松市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	二本松市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	二本松市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	二本松市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	二本松市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	平成27年05月07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	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成27年05月07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	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	田村市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	田村市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	田村市	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	三春町	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	三春町	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	広野町	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	広野町	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	広野町	平成27年05月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
97	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
98	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	平成27年05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
100	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
105	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
106	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
107	二本松市	平成27年05月06日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
108	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
109	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
110	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成27年05月07日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成27年05月07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
117	郡山市	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
120	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
121	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
122	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
123	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
124	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
125	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
126	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
127	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
128	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
129	小野町	平成27年05月07日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
130	泉崎村	平成27年05月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
131	泉崎村	平成27年05月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
132	泉崎村	平成27年05月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
133	泉崎村	平成27年05月06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
134	泉崎村	平成27年05月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
135	泉崎村	平成27年05月06日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
136	いわき市	平成27年05月07日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
137	いわき市	平成27年05月07日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
138	いわき市	平成27年05月07日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
139	いわき市	平成27年04月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
140	いわき市	平成27年04月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
141	いわき市	平成27年04月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
142	いわき市	平成27年04月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
143	いわき市	平成27年04月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
144	いわき市	平成27年04月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	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	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
153	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
154	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
155	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
157	田村市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
158	田村市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
159	田村市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
160	田村市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
161	田村市	平成27年04月24日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
162	二本松市	平成27年05月07日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
163	田村市	平成27年05月07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。