

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 192 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28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	二本松市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	伊達市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	桑折町	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成28年07月19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28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	田村市	平成28年07月19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28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	田村市	平成28年07月19日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	郡山市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成28年07月20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	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	小野町	平成28年07月20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	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成28年07月20日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成28年07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
83	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	鏡石町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	天栄村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	石川町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	石川町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	石川町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	玉川村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	平田村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	平田村	平成28年07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
100	浅川町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	古殿町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	白河市	平成28年07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
117	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	白河市	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	西郷村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	西郷村	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	矢吹町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	矢吹町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	棚倉町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	棚倉町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	棚倉町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	棚倉町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	棚倉町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	棚倉町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	棚倉町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	埜町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	埜町	平成28年07月21日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	二本松市	平成28年07月22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	二本松市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	二本松市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	二本松市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	二本松市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	二本松市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	二本松市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	二本松市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成28年07月22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
151	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	矢吹町	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	矢吹町	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	矢吹町	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	矢吹町	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	矢吹町	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	矢吹町	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	矢吹町	平成28年07月22日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
161	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
162	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
163	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
164	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
165	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
166	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
167	二本松市	平成28年07月25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
168	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
169	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
170	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
171	二本松市	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
172	石川町	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
173	石川町	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
174	石川町	平成28年07月25日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
175	二本松市	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
176	二本松市	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
177	二本松市	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
178	二本松市	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
179	二本松市	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
180	本宮市	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
181	郡山市	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
182	猪苗代町	平成28年07月22日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
183	西郷村	平成28年07月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
184	西郷村	平成28年07月25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
185	西郷村	平成28年07月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
186	西郷村	平成28年07月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
187	泉崎村	平成28年07月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
188	矢吹町	平成28年07月25日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
189	いわき市	平成28年07月22日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
190	いわき市	平成28年07月22日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
191	いわき市	平成28年07月22日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
192	田村市	平成28年07月22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。