

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 145 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29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成29年05月29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29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	田村市	平成29年05月29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29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	田村市	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	鏡石町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	石川町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	石川町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	矢吹町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	矢吹町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	矢吹町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	矢吹町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	矢吹町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	矢吹町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	矢吹町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	塙町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	塙町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	塙町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	塙町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	塙町	平成29年05月29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	埴町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	埴町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	埴町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	埴町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	埴町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	広野町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	広野町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	広野町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	広野町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	広野町	平成29年05月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	郡山市	平成29年05月30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29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成29年05月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成29年05月30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	郡山市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	古殿町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	古殿町	平成29年05月31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	白河市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	白河市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	白河市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	白河市	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	棚倉町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	棚倉町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	棚倉町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	棚倉町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	棚倉町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	埴町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	埴町	平成29年05月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	郡山市	平成29年06月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
112	郡山市	平成29年06月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
113	郡山市	平成29年06月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
114	郡山市	平成29年06月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
115	郡山市	平成29年06月01日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
116	郡山市	平成29年06月01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29年06月01日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
118	郡山市	平成29年06月01日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
119	郡山市	平成29年06月01日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成29年06月01日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
121	郡山市	平成29年06月01日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
122	郡山市	平成29年06月01日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
123	郡山市	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
124	須賀川市	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
125	鏡石町	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
126	鏡石町	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
127	鏡石町	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
128	鏡石町	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
129	鏡石町	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
130	鏡石町	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
131	平田村	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
132	西郷村	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
133	南相馬市	平成29年06月01日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	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	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.7)	検出せず
135	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.8)	検出せず
136	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.3)	検出せず
137	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.3)	検出せず
138	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.1)	検出せず
139	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.5)	検出せず(<6.3)	検出せず
140	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<6.6)	検出せず
141	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<5.9)	検出せず
142	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.7)	検出せず
143	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.3)	検出せず
144	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.8)	検出せず
145	いわき市	平成29年05月31日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.2)	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。