

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
141 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	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	平成27年03月27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	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	田村市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	矢吹町	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	矢吹町	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	矢吹町	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	矢吹町	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	矢吹町	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	矢吹町	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	矢吹町	平成27年03月27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	矢吹町	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	いわき市	平成27年03月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	郡山市	平成27年03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
49	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	郡山市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成27年03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	須賀川市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	白河市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	白河市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	矢吹町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	矢吹町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	棚倉町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	棚倉町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	棚倉町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	棚倉町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	棚倉町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	埴町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	埴町	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	いわき市	平成27年03月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
80	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
81	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
82	二本松市	平成27年03月30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
83	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
84	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
85	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
86	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
87	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
88	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
89	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
90	二本松市	平成27年03月30日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
91	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
92	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
93	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
94	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
95	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
96	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
97	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
98	二本松市	平成27年03月31日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
99	二本松市	平成27年03月31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03月31日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
101	二本松市	平成27年03月31日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
102	二本松市	平成27年03月31日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
103	郡山市	平成27年03月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
104	田村市	平成27年03月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.6)	検出せず
105	田村市	平成27年03月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.0)	検出せず(<7.7)	検出せず
106	田村市	平成27年03月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.2)	検出せず
107	田村市	平成27年03月27日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.4)	検出せず
108	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
109	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
110	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
111	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
112	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
113	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
114	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
115	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
116	二本松市	平成27年03月27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
117	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
118	二本松市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
119	大玉村	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
120	郡山市	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
121	小野町	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
122	小野町	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
123	猪苗代町	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
124	猪苗代町	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
125	猪苗代町	平成27年03月27日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
126	矢吹町	平成27年03月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
127	矢吹町	平成27年03月30日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
128	白河市	平成27年03月27日	(株)茨城県中央食肉公社	検出せず(<11)	検出せず(<9.4)	検出せず
129	郡山市	平成27年03月30日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
130	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.8)	検出せず
131	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.9)	検出せず(<11)	検出せず
132	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.2)	検出せず
133	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.8)	検出せず

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27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.2)	検出せず
135	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.5)	検出せず(<9.6)	検出せず
136	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
137	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
138	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
139	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.5)	検出せず
140	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.9)	検出せず
141	いわき市	平成27年03月30日	西宮市食肉センター	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.8)	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。