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 368 品中 100Bg/kgを越えるもの 0 品

NI.	場所	採取日時	と畜場名		検査結果(Bq/kg	g)
No	物の	1木以口时	と田场石	セシウム134	セシウム137	計
1	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
14	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場		_	検出せず(<25)

N ₁ -	場所 採取日時 と畜場名			を を 音場名 検査結果(Bq/kg)			
No	一切り	7本4X 口 4寸	と曲物句	セシウム134	セシウム137	計	
15	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
16	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
17	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
18	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
19	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
20	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
21	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
22	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
23	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
24	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
25	田村市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
26	浅川町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
27	浅川町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
28	浅川町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
29	浅川町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
30	浅川町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
31	白河市	平成28年11月14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	g)
INO	<i>শ্বা</i> গ]木4以口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
32	白河市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
33	白河市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
34	白河市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
35	白河市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
36	白河市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
37	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
38	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
39	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
40	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
41	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
42	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
43	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
44	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
45	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
46	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
47	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
48	泉崎村	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)

N ₋	場所	採取日時	と畜場名		検査結果(Bq/kg	g)
No	<i>+</i> कार)।	7本4X 口 4寸	と田物石	セシウム134	セシウム137	計
49	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
50	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
51	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
52	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
53	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
54	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
57	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
58	棚倉町	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
59	南相馬市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
60	南相馬市	平成28年11月14日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
61	二本松市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
62	二本松市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
63	郡山市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
64	郡山市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
65	郡山市	平成28年11月15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	g)
INO	<i>শ্বা</i> গ]木4以口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
66	郡山市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
67	郡山市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
68	郡山市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
69	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
70	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
71	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
72	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
73	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
74	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
75	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
76	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
77	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
78	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
82	田村市	平成28年11月15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)		
INO	20171	7本4次口时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計	
83	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
84	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
85	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
86	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
87	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
88	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
89	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
90	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
91	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
92	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
93	田村市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
94	古殿町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
95	古殿町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
96	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
97	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
98	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
99	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	

No	場所	採取日時	時 と畜場名			g)
INO	20171	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
100	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
101	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
102	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
103	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
104	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
105	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
106	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
107	小野町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
108	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
109	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
110	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
111	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
112	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
113	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
114	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
115	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
116	白河市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)

N ₋	場所	採取日時	と畜場名		g)	
No	<i>+</i> कार)।	7本4X 口 4寸	と曲物句	セシウム134	セシウム137	計
117	西郷村	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
118	西郷村	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
119	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
120	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
121	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
122	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
123	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
124	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
125	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
126	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
127	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
128	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
129	矢吹町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
130	棚倉町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
131	棚倉町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
132	棚倉町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
133	棚倉町	平成28年11月15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	負査結果(Bq∕kg)	
INO	<i>শ্বা</i> গ	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計	
134	棚倉町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
135	棚倉町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
136	塙町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
137	塙町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
138	喜多方市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
139	喜多方市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
140	喜多方市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
141	喜多方市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
142	喜多方市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
143	喜多方市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
144	いわき市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
145	いわき市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
146	いわき市	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
147	郡山市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
148	郡山市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
149	郡山市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
150	郡山市	平成28年11月16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)		
INO	20171	7本42 口 町	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計	
151	郡山市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
152	郡山市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
153	郡山市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
154	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
155	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
156	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
157	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
158	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
159	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
160	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
161	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
162	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
163	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
164	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
165	須賀川市	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
166	古殿町	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
167	古殿町	平成28年11月16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)		
INO	<i>শ্বা</i> গ]木4以口时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計	
168	古殿町	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
169	中島村	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
170	中島村	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
171	中島村	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
172	中島村	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
173	中島村	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
174	中島村	平成28年11月16日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
175	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
176	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
177	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
178	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
179	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
180	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
181	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
182	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
183	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
184	須賀川市	平成28年11月17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)		
INO	न्जाग	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計	
185	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
186	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
187	須賀川市	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
188	天栄村	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
189	天栄村	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
190	天栄村	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
191	天栄村	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
192	天栄村	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
193	浅川町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
194	浅川町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
195	浅川町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
196	浅川町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
197	浅川町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
198	浅川町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
199	浅川町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
200	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)	
201	古殿町	平成28年11月17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	g)
INO	न्जाम	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
202	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
203	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
204	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
205	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
206	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
207	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
208	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
209	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
210	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
211	古殿町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
212	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
213	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
214	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
215	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
216	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
217	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
218	小野町	平成28年11月17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	g)
INO	<i>শ্বা</i> গ]木4以口时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
219	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
220	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
221	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
222	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
223	小野町	平成28年11月17日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
224	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
225	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
226	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
227	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
228	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
229	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
230	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
231	二本松市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
232	伊達市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
233	伊達市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
234	伊達市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
235	伊達市	平成28年11月18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	g)
INO	79171]#4X H H)	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
236	伊達市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
237	伊達市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
238	国見町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
239	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
240	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
241	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
242	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
243	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
244	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
245	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
246	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
247	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
248	大玉村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
249	郡山市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
250	郡山市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
251	郡山市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
252	郡山市	平成28年11月18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	g)
INO	न्जाग	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
253	郡山市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
254	郡山市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
255	郡山市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
256	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
257	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
258	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
259	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
260	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
261	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
262	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
263	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
264	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
265	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
266	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
267	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
268	須賀川市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
269	泉崎村	平成28年11月18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	g)
INO	न्जाग	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
270	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
271	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
272	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
273	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
274	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
275	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
276	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
277	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
278	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
279	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
280	泉崎村	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
281	矢吹町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
282	矢吹町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
283	矢吹町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
284	矢吹町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
285	矢吹町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
286	矢吹町	平成28年11月18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	g)
INO	न्जाम	7本4次口 时	こ田 物石	セシウム134	セシウム137	計
287	矢吹町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
288	矢吹町	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
289	相馬市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
290	相馬市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
291	相馬市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
292	相馬市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
293	相馬市	平成28年11月18日	東京都立芝浦と場	_	_	検出せず(<25)
294	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
295	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
296	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
297	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
298	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
299	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
300	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
301	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
302	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
303	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名		検査結果(Bq/kg	g)
INO	79171]#4X H #1	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
304	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
305	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
306	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
307	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
308	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
309	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
310	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
311	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
312	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
313	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
314	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
315	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
316	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
317	田村市	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
318	石川町	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
319	石川町	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
320	石川町	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)

No	場所	採取日時	と畜場名		検査結果(Bq/kg	g)
INO	न् <u>या</u> ग]#4X H #i]	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
321	石川町	平成28年11月21日	横浜市中央卸売市場	_	_	検出せず(<25)
322	福島市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
323	二本松市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
324	二本松市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
325	二本松市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
326	二本松市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
327	二本松市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
328	二本松市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
329	本宮市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
330	大玉村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
331	郡山市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
332	小野町	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
333	小野町	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
334	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
335	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
336	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
337	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)

N	場所	採取日時	と畜場名		検査結果(Bq/kg))
No	<i>শ্বা</i> গ	7本4以口时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
338	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
339	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	Ι	検出せず(<25)
340	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
341	西郷村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	-	検出せず(<25)
342	中島村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	_	検出せず(<25)
343	中島村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	Ι	検出せず(<25)
344	中島村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	Ι	検出せず(<25)
345	中島村	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	-	検出せず(<25)
346	喜多方市	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	-	検出せず(<25)
347	柳津町	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	Ι	検出せず(<25)
348	柳津町	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	-	検出せず(<25)
349	柳津町	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	-	検出せず(<25)
350	柳津町	平成28年11月18日	さいたま市と畜場	_	1	検出せず(<25)
351	白河市	平成28年11月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.1)	検出せず
352	白河市	平成28年11月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.1)	検出せず
353	白河市	平成28年11月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.1)	検出せず
354	白河市	平成28年11月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.1)	検出せず

No	場所	採取日時	と畜場名		検査結果(Bq/kg)	
INO	20171	7本4次口 时	こ田物石	セシウム134	セシウム137	計
355	白河市	平成28年11月21日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.0)	検出せず(<1.1)	検出せず
356	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	1	検出せず(<25)
357	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	ı	検出せず(<25)
358	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	I	検出せず(<25)
359	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	I	検出せず(<25)
360	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	ı	検出せず(<25)
361	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	1	検出せず(<25)
362	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	I	検出せず(<25)
363	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	I	検出せず(<25)
364	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	I	検出せず(<25)
365	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	ı	検出せず(<25)
366	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	_	検出せず(<25)
367	二本松市	平成28年11月15日	㈱山梨食肉流通センター	_	_	検出せず(<25)
368	二本松市	平成28年11月15日	㈱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。