

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 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)

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)		
				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)

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	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)		
				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)		
				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	と畜場名	検査結果(Bq/kg)		
				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)

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	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)		
				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	埴町	平成28年11月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	埴町	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)		
				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)		
				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)		
				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)		
				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)		
				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)		
				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)		
				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)		
				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)		
				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	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
295	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
296	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
297	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
298	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
299	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
300	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
301	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
302	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	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
304	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
305	二本松市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
306	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
307	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
308	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
309	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
310	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
311	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
312	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
313	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
314	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
315	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
316	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
317	田村市	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
318	石川町	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
319	石川町	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	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
321	石川町	平成28年11月21日	横浜市中心卸売市場	—	—	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)

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
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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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	—	—	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)		
				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	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
357	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
358	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
359	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
360	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
361	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
362	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
363	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
364	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
365	二本松市	平成28年11月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
366	二本松市	平成28年11月15日	(株)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	(株)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	(株)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。