

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 332 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12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	田村市	平成28年12月05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12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	田村市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	田村市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	田村市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	田村市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	棚倉町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	埴町	平成28年12月05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	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	塙町	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	いわき市	平成28年12月05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	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	いわき市	平成28年12月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成28年12月06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12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	小野町	平成28年12月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成28年12月07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12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	天栄村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	天栄村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	石川町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	石川町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	石川町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	玉川村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	玉川村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	平田村	平成28年12月07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	平田村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	平田村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	平田村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	平田村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	平田村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	平田村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	平田村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	浅川町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	浅川町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	古殿町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	古殿町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	古殿町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	古殿町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	古殿町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	古殿町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	古殿町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	古殿町	平成28年12月07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12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	白河市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	白河市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	白河市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	白河市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	白河市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	白河市	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	西郷村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	西郷村	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	矢吹町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	矢吹町	平成28年12月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	郡山市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	郡山市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	須賀川市	平成28年12月08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	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	喜多方市	平成28年12月08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	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	喜多方市	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	猪苗代町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	会津坂下町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	会津坂下町	平成28年12月08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	会津坂下町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	会津坂下町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	会津坂下町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	会津坂下町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	会津坂下町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	会津坂下町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	会津美里町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	会津美里町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	広野町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	広野町	平成28年12月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	二本松市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	二本松市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	二本松市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	大玉村	平成28年12月09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	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	大玉村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	須賀川市	平成28年12月09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	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	須賀川市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
214	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
215	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
216	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
217	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
218	田村市	平成28年12月09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	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
220	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
221	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
222	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
223	田村市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
224	平田村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
225	平田村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
226	平田村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
227	平田村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
228	西郷村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
229	西郷村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
230	西郷村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
231	西郷村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
232	西郷村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
233	西郷村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
234	西郷村	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
235	南相馬市	平成28年12月09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	南相馬市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
237	南相馬市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
238	南相馬市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
239	南相馬市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
240	南相馬市	平成28年12月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
241	二本松市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
242	二本松市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
243	二本松市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
244	二本松市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
245	二本松市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
246	二本松市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
247	郡山市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
248	郡山市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
249	郡山市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
250	郡山市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
251	郡山市	平成28年12月09日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
252	郡山市	平成28年12月09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
253	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
254	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
255	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
256	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
257	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
258	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
259	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
260	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
261	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
262	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
263	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
264	二本松市	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
265	石川町	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
266	石川町	平成28年12月12日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
267	二本松市	平成28年12月09日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.31)	検出せず(<9.06)	検出せず
268	二本松市	平成28年12月09日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.89)	検出せず(<9.27)	検出せず
269	二本松市	平成28年12月09日	神奈川食肉センター	検出せず(<7.94)	検出せず(<8.31)	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
270	二本松市	平成28年12月09日	神奈川食肉センター	検出せず(<8.86)	検出せず(<8.63)	検出せず
271	本宮市	平成28年12月09日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.84)	検出せず(<7.63)	検出せず
272	田村市	平成28年12月09日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.07)	検出せず(<8.42)	検出せず
273	田村市	平成28年12月09日	神奈川食肉センター	検出せず(<6.38)	検出せず(<8.47)	検出せず
274	二本松市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
275	二本松市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
276	二本松市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
277	二本松市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
278	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
279	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
280	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
281	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
282	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
283	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
284	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
285	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
286	田村市	平成28年12月09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
287	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
288	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
289	田村市	平成28年12月09日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
290	郡山市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
291	郡山市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
292	田村市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
293	田村市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
294	田村市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
295	田村市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
296	田村市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
297	田村市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
298	小野町	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
299	白河市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
300	白河市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
301	白河市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
302	白河市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
303	白河市	平成28年12月12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
304	白河市	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
305	泉崎村	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
306	泉崎村	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
307	泉崎村	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
308	泉崎村	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
309	泉崎村	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
310	泉崎村	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
311	柳津町	平成28年12月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
312	いわき市	平成28年12月09日	川口食肉荷受(株)	—	—	検出せず(<25)
313	二本松市	平成28年11月29日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
314	南相馬市	平成28年11月29日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
315	南相馬市	平成28年11月29日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
316	鮫川村	平成28年12月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
317	鮫川村	平成28年12月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
318	喜多方市	平成28年12月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
319	喜多方市	平成28年12月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
320	喜多方市	平成28年12月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	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	天栄村	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
322	天栄村	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
323	天栄村	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
324	平田村	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
325	平田村	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
326	平田村	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
327	三春町	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
328	三春町	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
329	三春町	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
330	三春町	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
331	三春町	平成28年12月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
332	三春町	平成28年12月13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」を分けて、「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。