

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 234 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12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成29年12月11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12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	古殿町	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	古殿町	平成29年12月11日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	二本松市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	二本松市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成29年12月12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	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	須賀川市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	浅川町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	浅川町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	浅川町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	浅川町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	浅川町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	小野町	平成29年12月12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	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	小野町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	白河市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	白河市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	白河市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	白河市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	白河市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	白河市	平成29年12月12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	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	棚倉町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	埴町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	埴町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	埴町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	埴町	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	相馬市	平成29年12月12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	相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	南相馬市	平成29年12月12日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成29年12月13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	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	須賀川市	平成29年12月13日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	郡山市	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	郡山市	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	石川町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	石川町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	石川町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	石川町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	喜多方市	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	喜多方市	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	喜多方市	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	喜多方市	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	喜多方市	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	猪苗代町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	猪苗代町	平成29年12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
117	猪苗代町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	猪苗代町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	会津坂下町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	広野町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	広野町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	広野町	平成29年12月14日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	大玉村	平成29年12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	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	大玉村	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成29年12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
151	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	矢吹町	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	矢吹町	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	矢吹町	平成29年12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
168	矢吹町	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	矢吹町	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	矢吹町	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	矢吹町	平成29年12月15日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
173	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
174	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
175	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
176	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
177	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
178	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
179	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
180	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
181	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
182	二本松市	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
183	石川町	平成29年12月18日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
184	石川町	平成29年12月18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
185	石川町	平成29年12月18日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
186	石川町	平成29年12月18日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
187	石川町	平成29年12月18日	横浜中央卸売市場	—	—	検出せず(<25)
188	二本松市	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
189	二本松市	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
190	二本松市	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
191	二本松市	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
192	二本松市	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	小野町	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	猪苗代町	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
196	猪苗代町	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
197	猪苗代町	平成29年12月15日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
198	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.9)	検出せず
199	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.5)	検出せず
200	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
201	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<5.3)	検出せず(<6.6)	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
202	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.9)	検出せず
203	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.1)	検出せず
204	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<6.1)	検出せず(<4.2)	検出せず
205	田村市	平成29年12月15日	和光ミートセンター	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.4)	検出せず
206	南相馬市	平成29年12月13日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
207	南相馬市	平成29年12月13日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
208	南相馬市	平成29年12月13日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
209	南相馬市	平成29年12月13日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
210	郡山市	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
211	田村市	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
212	鏡石町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
213	鏡石町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
214	鏡石町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
215	鏡石町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
216	鏡石町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
217	鏡石町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
218	西郷村	平成29年12月19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
219	西郷村	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
220	西郷村	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
221	西郷村	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
222	矢吹町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
223	矢吹町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
224	矢吹町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
225	矢祭町	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
226	川内村	平成29年12月19日	株式会社神明筑西食肉センター	—	—	検出せず(<25)
227	新地町	平成29年12月15日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
228	白河市	平成29年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
229	白河市	平成29年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
230	白河市	平成29年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
231	白河市	平成29年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
232	白河市	平成29年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
233	白河市	平成29年12月18日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
234	白河市	平成29年12月18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。