

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
270 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31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成31年02月04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31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	田村市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	白河市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	白河市	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	白河市	平成31年02月04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	棚倉町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	棚倉町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	棚倉町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	棚倉町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	埴町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	埴町	平成31年02月04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	埜町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	埜町	平成31年02月04日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	二本松市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	二本松市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	郡山市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	須賀川市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	須賀川市	平成31年02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
66	鏡石町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	浅川町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	小野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	白河市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	白河市	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	西郷村	平成31年02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
83	西郷村	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	西郷村	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	西郷村	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	西郷村	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	矢吹町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	棚倉町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	広野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	広野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	広野町	平成31年02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
100	広野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	広野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	広野町	平成31年02月05日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	二本松市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	二本松市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	大玉村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	大玉村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	大玉村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	大玉村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	須賀川市	平成31年02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
117	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	須賀川市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	天栄村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	天栄村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	天栄村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	天栄村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	天栄村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	平田村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	平田村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	平田村	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	浅川町	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	浅川町	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	浅川町	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	浅川町	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	浅川町	平成31年02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
134	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	白河市	平成31年02月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成31年02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
151	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	田村市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	平田村	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	いわき市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	いわき市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	いわき市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	いわき市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	いわき市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	いわき市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	いわき市	平成31年02月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	大玉村	平成31年02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	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	大玉村	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	郡山市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	郡山市	平成31年02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
185	南相馬市	平成31年02月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	須賀川市	平成31年02月12日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.7)	検出せず
187	須賀川市	平成31年02月12日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.9)	検出せず(<5.3)	検出せず
188	須賀川市	平成31年02月12日	神奈川食肉センター	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.5)	検出せず
189	須賀川市	平成31年02月12日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.3)	検出せず(<6.2)	検出せず
190	須賀川市	平成31年02月12日	神奈川食肉センター	検出せず(<5.8)	検出せず(<5.1)	検出せず
191	福島市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
192	福島市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
193	二本松市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	二本松市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	二本松市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
196	二本松市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
197	二本松市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
198	二本松市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
199	二本松市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
200	本宮市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	大玉村	平成31年02月08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
202	郡山市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
203	郡山市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
204	郡山市	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
205	鏡石町	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	天栄村	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
207	天栄村	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
208	天栄村	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
209	小野町	平成31年02月08日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
210	西郷村	平成31年02月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
211	泉崎村	平成31年02月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
212	泉崎村	平成31年02月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
213	泉崎村	平成31年02月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	泉崎村	平成31年02月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	泉崎村	平成31年02月12日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.6)	検出せず
217	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.4)	検出せず
218	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.3)	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
219	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.4)	検出せず
220	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.9)	検出せず
221	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.3)	検出せず
222	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.5)	検出せず
223	石川町	平成31年02月13日	和光ミートセンター	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.3)	検出せず
224	南相馬市	平成31年02月05日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
225	南相馬市	平成31年02月05日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
226	南相馬市	平成31年02月05日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
227	南相馬市	平成31年02月05日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
228	南相馬市	平成31年02月05日	株式会社千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
229	白河市	平成31年02月08日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず
230	白河市	平成31年02月08日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず
231	白河市	平成31年02月08日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず
232	白河市	平成31年02月08日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず
233	白河市	平成31年02月08日	栃木県畜産公社	検出せず(<1.1)	検出せず(<1.3)	検出せず
234	福島市	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
235	大玉村	平成31年02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
236	大玉村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
237	大玉村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
238	大玉村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
239	天栄村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
240	天栄村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
241	天栄村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
242	天栄村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
243	天栄村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
244	天栄村	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
245	三春町	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
246	三春町	平成31年02月12日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
247	南相馬市	平成31年02月13日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
248	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
249	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
250	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
251	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
252	南相馬市	平成31年02月14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
253	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
254	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
255	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
256	南相馬市	平成31年02月14日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
257	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.4)	検出せず
258	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.4)	検出せず
259	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.9)	検出せず
260	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.8)	検出せず(<4.0)	検出せず
261	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<2.7)	検出せず(<3.0)	検出せず
262	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.0)	検出せず
263	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.0)	検出せず
264	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.3)	検出せず
265	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
266	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.8)	検出せず
267	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.3)	検出せず
268	いわき市	平成31年02月13日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)	検出せず
269	塙町	平成31年02月14日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	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	埴町	平成31年02月14日	神戸中央畜産荷受株式会社	—	—	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。