

# 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  
262 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	二本松市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	令和2年01月27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	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	令和2年01月27日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	郡山市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	郡山市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	郡山市	令和2年01月28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	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
33	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
34	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
35	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
36	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
37	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
38	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
39	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
40	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
41	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
42	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
43	須賀川市	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
44	天栄村	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
45	天栄村	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
46	天栄村	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
47	天栄村	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
48	天栄村	令和2年01月28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	石川町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	石川町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	石川町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	石川町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	矢吹町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	矢吹町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	矢吹町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	矢吹町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	矢吹町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	矢吹町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	矢吹町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	棚倉町	令和2年01月28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	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
67	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
68	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
69	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
70	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
71	棚倉町	令和2年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
72	二本松市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
73	伊達市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
74	桑折町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
75	大玉村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
76	大玉村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
77	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
78	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
79	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
80	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
81	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
82	郡山市	令和2年01月29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	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	令和2年01月29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	天栄村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
101	天栄村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
102	天栄村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
103	天栄村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
104	天栄村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
105	天栄村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
106	天栄村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
107	石川町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
108	石川町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
109	玉川村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
110	平田村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
111	浅川町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
112	浅川町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
113	浅川町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
114	浅川町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
115	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
116	古殿町	令和2年01月29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	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
118	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
119	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
120	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
121	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
122	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
123	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
124	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
125	古殿町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
126	西郷村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
127	西郷村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
128	西郷村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
129	西郷村	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
130	矢吹町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
131	棚倉町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
132	棚倉町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
133	棚倉町	令和2年01月29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	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	棚倉町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	棚倉町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	棚倉町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	棚倉町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	棚倉町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	埴町	令和2年01月29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	埴町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
152	喜多方市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
153	喜多方市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
154	喜多方市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
155	会津坂下町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
156	会津坂下町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
157	会津坂下町	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
158	相馬市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
159	相馬市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
160	南相馬市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
161	南相馬市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
162	南相馬市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
163	南相馬市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
164	南相馬市	令和2年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
165	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
166	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず (<25)
167	須賀川市	令和2年01月30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	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	須賀川市	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	中島村	令和2年01月30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	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	中島村	令和2年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
199	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
200	郡山市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
201	相馬市	令和2年01月31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	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
203	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
204	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
205	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
206	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
207	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
208	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
209	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
210	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
211	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
212	相馬市	令和2年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
213	福島市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
214	二本松市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
215	二本松市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
216	二本松市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
217	二本松市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
218	二本松市	令和2年01月31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
219	二本松市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
220	本宮市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
221	川俣町	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
222	郡山市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
223	郡山市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
224	郡山市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
225	郡山市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
226	郡山市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
227	小野町	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
228	小野町	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
229	矢吹町	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
230	矢吹町	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
231	喜多方市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
232	猪苗代町	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
233	猪苗代町	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
234	相馬市	令和2年01月31日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
235	郡山市	令和2年02月03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
236	郡山市	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
237	小野町	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
238	小野町	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
239	西郷村	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
240	泉崎村	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
241	泉崎村	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
242	泉崎村	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
243	泉崎村	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
244	泉崎村	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
245	矢吹町	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
246	矢吹町	令和2年02月03日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
247	塙町	令和2年01月28日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
248	塙町	令和2年01月28日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
249	塙町	令和2年01月28日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
250	塙町	令和2年01月28日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
251	塙町	令和2年01月28日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
252	塙町	令和2年01月28日	㈱千葉県食肉公社	—	—	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
253	塙町	令和2年01月28日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
254	塙町	令和2年01月28日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
255	塙町	令和2年01月28日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
256	塙町	令和2年01月28日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
257	二本松市	令和2年01月31日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
258	二本松市	令和2年01月31日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
259	二本松市	令和2年01月31日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
260	二本松市	令和2年01月31日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
261	二本松市	令和2年01月31日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
262	二本松市	令和2年01月31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。