

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
250 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01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	郡山市	平成31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
15	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	郡山市	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	天栄村	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	天栄村	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	天栄村	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	天栄村	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	平田村	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	平田村	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	平田村	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	矢吹町	平成31年01月28日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	須賀川市	平成31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
32	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	須賀川市	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	天栄村	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	天栄村	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	天栄村	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	天栄村	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	天栄村	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	小野町	平成31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
49	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	小野町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	棚倉町	平成31年01月29日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	二本松市	平成31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
66	伊達市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	大玉村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	大玉村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	郡山市	平成31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
83	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	郡山市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	須賀川市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	須賀川市	平成31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
100	田村市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	田村市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	天栄村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	石川町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	石川町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	玉川村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	平田村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	平田村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	浅川町	平成31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
117	古殿町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	古殿町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	白河市	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	西郷村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	中島村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	中島村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	中島村	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	棚倉町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	猪苗代町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	猪苗代町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	猪苗代町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	猪苗代町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	会津坂下町	平成31年01月30日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	二本松市	平成31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
134	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	二本松市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	須賀川市	平成31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
151	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成31年01月31日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	郡山市	平成31年02月01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	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	郡山市	平成31年02月01日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	二本松市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
171	二本松市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
172	二本松市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
173	二本松市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
174	二本松市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
175	二本松市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
176	二本松市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
177	須賀川市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
178	須賀川市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
179	須賀川市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
180	須賀川市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
181	須賀川市	平成31年02月04日	横浜市中心卸売市場	—	—	検出せず(<25)
182	田村市	平成31年02月04日	神奈川食肉センター	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.8)	検出せず
183	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
184	二本松市	平成31年02月01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
185	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
186	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
187	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
188	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
189	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
190	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
191	二本松市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
192	二本松市	平成31年02月01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01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
194	大玉村	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
195	大玉村	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
196	郡山市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
197	郡山市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
198	郡山市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
199	郡山市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
200	郡山市	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
201	石川町	平成31年02月01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	石川町	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
203	小野町	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
204	猪苗代町	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
205	猪苗代町	平成31年02月01日	さいたま市と畜場	—	—	検出せず(<25)
206	南相馬市	平成31年01月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
207	南相馬市	平成31年01月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
208	南相馬市	平成31年01月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
209	南相馬市	平成31年01月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
210	南相馬市	平成31年01月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
211	南相馬市	平成31年01月22日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
212	鏡石町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
213	鏡石町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
214	鏡石町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
215	鏡石町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
216	石川町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
217	石川町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
218	西郷村	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	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	西郷村	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
220	西郷村	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
221	矢吹町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
222	矢吹町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
223	矢吹町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
224	矢吹町	平成31年02月05日	(株)肉の神明筑西食肉センター	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず
225	白河市	平成31年02月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
226	南相馬市	平成31年02月05日	仙台市中央卸売市場食肉市場	—	—	検出せず(<25)
227	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<4.1)	検出せず
228	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.4)	検出せず
229	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.8)	検出せず
230	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.9)	検出せず
231	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.0)	検出せず(<4.3)	検出せず
232	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
233	いわき市	平成31年02月04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
234	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.0)	検出せず
235	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.2)	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
236	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.1)	検出せず
237	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<5.4)	検出せず
238	いわき市	平成31年02月04日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.5)	検出せず(<4.3)	検出せず
239	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
240	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
241	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
242	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
243	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
244	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
245	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
246	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
247	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
248	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
249	泉崎村	平成31年02月05日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
250	矢吹町	平成31年02月05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。