

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 240 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30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
2	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
3	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
4	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
5	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
6	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
7	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
8	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
9	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
10	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
11	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
12	郡山市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
13	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
14	須賀川市	平成30年08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
15	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
16	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
17	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
18	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
19	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
20	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
21	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
22	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
23	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
24	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
25	須賀川市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
26	田村市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
27	田村市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
28	田村市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
29	田村市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
30	石川町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
31	石川町	平成30年08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
32	石川町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
33	石川町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
34	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
35	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
36	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
37	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
38	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
39	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
40	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
41	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
42	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
43	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
44	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
45	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
46	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
47	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
48	古殿町	平成30年08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
49	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
50	古殿町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
51	矢吹町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
52	矢吹町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
53	矢吹町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
54	矢吹町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
55	矢吹町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
56	広野町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
57	広野町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
58	広野町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
59	広野町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
60	広野町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
61	広野町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
62	広野町	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
63	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
64	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
65	いわき市	平成30年08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	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
67	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
68	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
69	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
70	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
71	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
72	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
73	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
74	いわき市	平成30年08月06日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
75	郡山市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
76	郡山市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
77	郡山市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
78	郡山市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
79	郡山市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
80	郡山市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
81	郡山市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
82	須賀川市	平成30年08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30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
84	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
85	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
86	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
87	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
88	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
89	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
90	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
91	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
92	須賀川市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
93	浅川町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
94	浅川町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
95	浅川町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
96	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
97	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
98	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
99	小野町	平成30年08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	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
101	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
102	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
103	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
104	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
105	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
106	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
107	小野町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
108	白河市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
109	白河市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
110	白河市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
111	白河市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
112	白河市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
113	白河市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
114	白河市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
115	西郷村	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
116	西郷村	平成30年08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	矢吹町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
118	矢吹町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
119	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
120	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
121	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
122	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
123	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
124	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
125	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
126	棚倉町	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
127	喜多方市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
128	喜多方市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
129	喜多方市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
130	喜多方市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
131	喜多方市	平成30年08月07日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
132	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
133	郡山市	平成30年08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	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
135	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
136	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
137	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
138	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
139	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
140	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
141	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
142	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
143	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
144	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
145	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
146	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
147	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
148	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
149	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
150	郡山市	平成30年08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	郡山市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
152	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
153	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
154	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
155	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
156	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
157	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
158	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
159	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
160	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
161	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
162	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
163	須賀川市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
164	田村市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
165	古殿町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
166	古殿町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
167	白河市	平成30年08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	白河市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
169	白河市	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
170	棚倉町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
171	棚倉町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
172	棚倉町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
173	棚倉町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
174	埴町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
175	埴町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
176	埴町	平成30年08月08日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
177	二本松市	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
178	二本松市	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
179	二本松市	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
180	天栄村	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
181	天栄村	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
182	天栄村	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
183	天栄村	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
184	天栄村	平成30年08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	天栄村	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
186	天栄村	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
187	天栄村	平成30年08月09日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
188	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
189	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
190	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
191	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
192	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
193	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
194	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
195	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
196	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
197	大玉村	平成30年08月10日	東京都立芝浦と場	—	—	検出せず(<25)
198	南相馬市	平成30年08月07日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
199	南相馬市	平成30年08月07日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
200	南相馬市	平成30年08月07日	㈱千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
201	南相馬市	平成30年08月07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
202	南相馬市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
203	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
204	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
205	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
206	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
207	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
208	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
209	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
210	いわき市	平成30年08月07日	(株)千葉県食肉公社	—	—	検出せず(<25)
211	白河市	平成30年08月09日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.3)	検出せず
212	白河市	平成30年08月09日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.3)	検出せず
213	白河市	平成30年08月09日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.3)	検出せず
214	白河市	平成30年08月09日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.3)	検出せず
215	白河市	平成30年08月09日	栃木県畜産公社	検出せず(<0.8)	検出せず(<1.3)	検出せず
216	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<2.9)	検出せず
217	福島市	平成30年08月08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
218	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.3)	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	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.0)	検出せず(<5.1)	検出せず
220	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.4)	検出せず
221	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<4.1)	検出せず
222	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.8)	検出せず
223	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.6)	検出せず
224	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.2)	検出せず
225	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.7)	検出せず
226	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	検出せず
227	福島市	平成30年08月08日	西宮市食肉センター	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.7)	検出せず
228	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
229	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
230	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
231	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
232	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
233	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
234	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
235	二本松市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	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
236	田村市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
237	田村市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
238	田村市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
239	田村市	平成30年08月15日	(株)山梨食肉流通センター	—	—	検出せず(<25)
240	田村市	平成30年08月15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。