

令和5年度野生鳥獣の肉における放射性物質の測定結果一覧  
 (県が定める「出荷・検査方針」に基づく全頭検査分を除く)

No	発表月日	鳥獣名	捕獲地 (市町村)	字名等	測定結果 (Bq/kg) 放射性 セシウム	捕獲月日	検査月日
1	R5.5.17	イノシシ	白石市	白川津田	不検出	R5.4.10	R5.5.11
2	R5.5.17	イノシシ	蔵王町	宮	50.9	R5.4.11	R5.5.11
3	R5.5.17	ニホンジカ	女川町	御前	不検出	R5.4.15	R5.5.11
4	R5.5.17	イノシシ	仙台市	郷六	不検出	R5.4.19	R5.5.11
5	R5.5.17	イノシシ	山元町	久保間	231	R5.4.20	R5.5.11
6	R5.5.17	イノシシ	大河原町	小山田	19.7	R5.4.29	R5.5.11
7	R5.5.17	イノシシ	白石市	小原字下戸沢	59.4	R5.4.30	R5.5.11
8	R5.6.21	イノシシ	蔵王町	曲竹	23.3	R5.5.10	R5.6.12
9	R5.6.21	ニホンジカ	気仙沼市	細尾	111	R5.5.20	R5.6.12
10	R5.6.21	ニホンジカ	女川町	御前	不検出	R5.5.27	R5.6.12
11	R5.6.21	イノシシ	仙台市	泉区福岡字蓮田	不検出	R5.5.31	R5.6.12
12	R5.6.21	ニホンジカ	登米市	東和町米川	26.9	R5.6.4	R5.6.12
13	R5.7.26	ニホンジカ	気仙沼市	内松川	39.9	R5.6.18	R5.7.19
14	R5.7.26	ツキノワグマ	白石市	小原字八山	54.7	R5.6.26	R5.7.19
15	R5.7.26	イノシシ	川崎町	本砂金	39.8	R5.6.18	R5.7.19
16	R5.7.26	イノシシ	川崎町	支倉	47.7	R5.6.25	R5.7.19
17	R5.7.26	イノシシ	七ヶ宿町	湯原	12.1	R5.6.28	R5.7.19
18	R5.7.26	イノシシ	丸森町	越田	163.0	R5.6.29	R5.7.19
19	R5.7.26	ニホンジカ	登米市	津山町柳津	不検出	R5.7.7	R5.7.19
20	R5.7.26	ニホンジカ	気仙沼市	本吉町柳沢	9.57	R5.7.3	R5.7.19
21	R5.7.26	イノシシ	亶理町	吉田	不検出	R5.6.23	R5.7.19
22	R5.7.26	ニホンジカ	気仙沼市	本吉町府中	不検出	R5.7.13	R5.7.19
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							

No	発表月日	鳥獣名	捕獲地 (市町村)	字名等	測定結果 (Bq/kg) 放射性 セシウム	捕獲月日	検査月日
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72							
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84							
85							
86							
87							
88							
89							
90							
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							
98							
99							
100							

No	発表月日	鳥獣名	捕獲地 (市町村)	字名等	測定結果 (Bq/kg) 放射性 セシウム	捕獲月日	検査月日
101							
102							
103							
104							
105							
106							
107							
108							
109							
110							
111							
112							
113							
114							
115							
116							
117							
118							
119							
120							
121							
122							
123							
124							
125							
126							
127							
128							
129							
130							
131							
132							
133							
134							
135							
136							
137							
138							
139							
140							
141							
142							
143							
144							
145							
146							
147							
148							
149							
150							