

野生鳥獣の肉における放射性核種の濃度測定結果について

令和6年12月17日

福島県生活環境部自然保護課

1 今回の測定結果（概要）

イノシシ28頭、ツキノワグマ3頭、キジ3羽、ヤマドリ1羽、カルガモ1羽、ニホンジカ3頭のうち、県北地域、県南地域、会津地域及び相双地域のイノシシ（12頭）、会津地域のツキノワグマ（1頭）が基準値を超過しました。

2 今回の測定結果（詳細）

イノシシ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	県北	福島市	B522	R6.11.1	74	
2		福島市	B522	R6.11.1	77	
3		福島市	B533	R6.11.1	63	
4		福島市	B533	R6.11.3	37	
5		福島市	B422	R6.11.27	410	*
6		伊達市	B541	R6.11.13	1,100	*
7		桑折町	B641	R6.11.9	83	
8		国見町	B644	R6.11.1	96	
9	県中	浅川町	E432	R6.11.14	48	
10	県南	鮫川村	E341	R6.11.5	160	*
11	会津	西会津町	A451	R6.11.3	9.2	
12		西会津町	A451	R6.11.3	7.6	
13		西会津町	A451	R6.11.3	14	
14		西会津町	A344	R6.11.6	8.2	
15		西会津町	A451	R6.11.7	検出せず <7.8(134Cs) <5.3(137Cs)	
16		西会津町	A351	R6.11.20	14	
17		三島町	A153	R6.11.5	28	
18		三島町	A153	R6.11.8	70	
19		三島町	A153	R6.11.14	100	
20		三島町	A153	R6.11.19	120	*
21	三島町	A153	R6.11.25	110	*	

22	相双	相馬市	B552	R6.11.8	170	*
23		相馬市	B573	R6.11.12	160	*
24		相馬市	B562	R6.11.15	530	*
25		南相馬市	B373	R6.11.15	4,100	*
26		大熊町	B074	R6.10.2	1,100	*
27		双葉町	B172	R6.9.12	1,900	*
28		飯舘村	B352	R6.10.31	4,300	*

ツキノワグマ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	会津	西会津町	A344	R6.10.31	検出せず 〈7.2(134Cs) 〈6.3(137Cs)	
2		西会津町	A351	R6.11.25	12	
3		三島町	A151	R6.11.26	120	*

キジ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	県中	須賀川市	E721	R6.11.15	検出せず 〈7.9(134Cs) 〈6.8(137Cs)	
2		須賀川市	E721	R6.11.15	検出せず 〈11(134Cs) 〈6.6(137Cs)	
3	相双	南相馬市	B473	R6.11.17	検出せず 〈7.2(134Cs) 〈6.5(137Cs)	

ヤマドリ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	会津	喜多方市	A464	R6.11.24	検出せず 〈6.1(134Cs) 〈5.1(137Cs)	

カルガモ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	会津	喜多方市	A462	R6.11.24	検出せず 〈4.8(134Cs) 〈4.2(137Cs)	

ニホンジカ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
					検出せず <7.6(134Cs) <6.5(137Cs)	
1	会津	西会津町	A253	R6.11.8		
2		三島町	A144	R6.11.23	17	
3	南会津	南会津町	D642	R6.11.19	27	

○ *は、Cs(セシウム)2核種合計が食品衛生法における一般食品(肉)の国の新基準値100Bq/kgを超えているもの。

3 国からの摂取制限・出荷制限の指示状況

鳥獣種類	県北	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき
イノシシ(摂取制限)	○					○	
イノシシ(出荷制限)	○	○	○	○	○	○	○
ツキノワグマ(出荷制限)	○	○	○	○	○		
キジ(出荷制限)	○	○	○	○	○	○	○
ヤマドリ(出荷制限)	○	○	○	○	○	○	○
カルガモ(出荷制限)	○	○	○	○	○	○	○
ノウサギ(出荷制限)	○	○	○	○	○	○	○

※イノシシ(摂取制限)：県北地域(H23.11.25～)、相双地域(H23.11.9～)

※イノシシ(出荷制限)：県北地域(H23.11.25～)、県中地域、県南地域(H23.12.2～)
会津地域、南会津地域(H25.7.5～)、相双地域(H23.11.9～)
いわき地域(H23.12.2～)

※ツキノワグマ(出荷制限)：県北地域、県中地域、県南地域(H23.12.2～)
会津地域、南会津地域(H24.7.27～)

※キジ(出荷制限)：県内全域(H25.1.30～)

※ヤマドリ(出荷制限)：県内全域(H24.11.13～)

※カルガモ(出荷制限)：県内全域(H25.1.30～)

※ノウサギ(出荷制限)：県内全域(H25.1.30～)

4 県からの要請

- イノシシ、キジ、ヤマドリ、カルガモ、ノウサギの肉については、県内全域において自家消費を控えるようお願いしております。
- ツキノワグマの肉については、中通り(県北、県中、県南地域)、会津(会津、南会津地域)において自家消費を控えるようお願いしております。
- マガモの肉については、県北、いわき地域において自家消費を控えるようお願いしております。

ます。

○ ニホンジカの肉については、県中、県南、会津、南会津地域において自家消費を控えるようお願いしております。

○ 上記以外についても、野生動物の自家消費は慎重な対応をお願いしています。

5 これまでに基準値超過の個体が確認された市町村

鳥獣の種類	規制値（基準値）超過の個体が確認された市町村
イノシシ	福島市○△、二本松市○△、伊達市○△、本宮市○、桑折町○、国見町○、川俣町○△、大玉村○、郡山市○△、須賀川市○△、田村市○△、天栄村○△、石川町○、古殿町○、平田村△、三春町○、白河市○△、棚倉町○△、塙町○、矢祭町△、西郷村○△、鮫川村○△、喜多方市○、磐梯町○、北塩原村○、西会津町○、猪苗代町○、会津坂下町○、柳津町○、三島町○、相馬市○△、南相馬市○△、広野町○、檜葉町○、富岡町○、川内村△、大熊町○、双葉町○、葛尾村○、飯館村○、いわき市○△
ツキノワグマ	福島市○△、伊達市○、二本松市○△、本宮市○、桑折町○、国見町○、大玉村○、郡山市○、須賀川市○、白河市○、西郷村○△、会津若松市○、喜多方市○、北塩原村○、磐梯町○、猪苗代町○、柳津町○、昭和村○、三島町○、会津美里町○、下郷町○、南会津町○
キジ	伊達市○、田村市○、相馬市○、南相馬市○
ヤマドリ	福島市○、二本松市○、伊達市○、国見町○、川俣町○、郡山市○、田村市○、白河市○、塙町○、相馬市○、南相馬市○、いわき市○△
カルガモ	伊達市○、会津美里町○、南相馬市○、いわき市○
マガモ	福島市○、いわき市○
コガモ	なし
ニホンジカ	西郷村△、檜枝岐村○、猪苗代町○、郡山市○、南会津町○、福島市○
ノウサギ	伊達市○、川俣町△、矢吹町○

○はH24.4.1以降調査で、基準値である100Bq/Kgを超えたもの

△はH24.3.31以前調査で、暫定規制値である500Bq/Kgを超えたもの