

# 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5年8月31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12頭、ツキノワグマ11頭、ニホンジカ1頭のうち、県北地域、県中地域、相双地域のイノシシ（4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	B422	R5.7.3	21	
2		福島市	B422	R5.7.6	25	
3		福島市	B424	R5.7.9	46	
4		福島市	B522	R5.7.11	120	*
5		伊達市	B644	R5.7.21	150	*
6		国見町	B643	R5.7.27	69	
7	県中	郡山市	B023	R5.7.7	360	*
8	会津	西会津町	A344	R5.7.22	検出せず (4.8(134Cs) <4.8(137Cs))	
9		会津美里町	A162	R5.7.11	25	
10	南会津	下郷町	D771	R5.7.5	検出せず (6.9(134Cs) <7.0(137Cs))	
11		南会津町	D444	R5.7.25	19	
12	相双	相馬市	B562	R5.7.9	260	*

### 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	県中	須賀川市	E713	R5.6.30	40	
2	会津	北塩原村	A374	R5.7.13	67	
3		西会津町	A344	R5.7.4	検出せず (7.4(134Cs) <5.3(137Cs))	
4		西会津町	A452	R5.7.10	検出せず (6.9(134Cs) <6.1(137Cs))	
5		西会津町	A451	R5.7.21	検出せず (4.9(134Cs) <5.5(137Cs))	
6		西会津町	A452	R5.7.22	7.8	
7		西会津町	A351	R5.7.28	検出せず (6.0(134Cs) <5.1(137Cs))	
8		会津美里町	A063	R5.7.6	13	
9		会津美里町	A162	R5.7.11	8.9	
10		会津美里町	A162	R5.7.19	19	
11		南会津	下郷町	D771	R5.7.1	検出せず (8.3(134Cs) <6.0(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	
1	南会津	下郷町	D773	R5.7.2	7.8	

- \*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。
- 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○、相馬市○△、南相馬市○△、広野町○、檜葉町○、富岡町○、川内村△、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○、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○
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