

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4年3月10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14頭、キジ4羽、ヤマドリ1羽、カルガモ2羽、マガモ2羽のうち、
県中地域といわき地域のイノシシ7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	検査月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	県北	福島市	B424	R4.1.29	R4.3.10	57	
2			B431	R4.2.12	R4.3.10	50	
3		国見町	B644	R4.1.29	R4.3.10	33	
4	県中	須賀川市	E732	R4.2.2	R4.3.10	36	
5			E732	R4.2.4	R4.3.10	41	
6			E711	R3.12.30	R4.3.10	5.9	
7			E712	R3.12.30	R4.3.10	10	
8			E711	R4.1.2	R4.3.10	270	*
9			E714	R4.1.29	R4.3.10	280	*
10			E714	R4.1.29	R4.3.10	240	*
11			E711	R4.1.30	R4.3.10	220	*
12			E711	R4.1.30	R4.3.10	320	*
13			E712	R4.2.13	R4.3.10	280	*
14	いわき	いわき市	E361	R4.1.30	R4.3.10	190	*

キジ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	検査月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	県中	須賀川市	E722	R4.2.6	R4.3.10	検出せず (9.6(134Cs) (6.6(137Cs))	
2			E722	R4.2.11	R4.3.10	検出せず (8.3(134Cs) (8.4(137Cs))	
3	県南	矢祭町	E234	R4.2.6	R4.3.10	検出せず (8.0(134Cs) (8.0(137Cs))	
4	相双	南相馬市	B471	R4.2.15	R4.3.10	検出せず (7.1(134Cs) (6.1(137Cs))	

ヤマドリ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	検査月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	相双	南相馬市	B473	R4.2.15	R4.3.10	49	

カルガモ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	検査月日	核種濃度	
1	県南	矢祭町	E232	R4.1.30	R4.3.10	8.4	
2	相双	相馬市	B571	R4.1.30	R4.3.10	6	

マガモ

No.	方部	捕獲地点	メッシュ番号	捕獲月日	検査月日	核種濃度 (セシウム) Bq/kg	
1	県中	石川町	E533	R4.2.11	R4.3.10	検出せず (6.4(134Cs) (6.6(137Cs))	
2	県南	矢祭町	E231	R4.2.5	R4.3.10	検出せず (8.2(134Cs) (6.6(137Cs))	

○ ※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。

○ メッシュ番号を記載した鳥獣保護区等位置図を、県自然保護課のホームページで公開しています。

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○、飯舘村○、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