只見町哺乳類目録 改訂第2版(2024)

No. 目名	科名	属名	種名	学名	環境省	レッドリスト	文化財	外来	被害		備考
					レッドリスト 2020		保護法	生物法	防止		
1 モグラ目 2	トガリネズミ科	ジネズミ属	ジネズミ	Crocidura dsinezumi						佐藤,2001;遠藤ら,2014	
		カワネズミ属	カワネズミ	Chimarrogale platycephalus		DD				佐藤,2001;遠藤ら,2014	
3	モグラ科	ヒメヒミズ属	ヒメヒミズ	Dymecodon pilirostris						佐藤,2001;遠藤ら,2014	
4		ヒミズ属	ヒミズ	Urotrichus talpoides						佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2022	
5		モグラ属	アズマモグラ	Mogera imaizumii						佐藤,2001;遠藤ら,2014	
6 コウモリ目	キクガシラコウモリ科	キクガシラコウモリ属	コキクガシラコウモリ(ニホンコキクガシラコウモリ)	Rhinolophus cornutus (P. c. cornutus)						佐藤,2001;遠藤ら,2014	
7			キクガシラコウモリ	Rhinolophus ferrumequinum						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014	
8	ヒナコウモリ科	ホオヒゲコウモリ属	モモジロコウモリ	Myotis macrodactylus						佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2022	
9			クロホオヒゲコウモリ	Myotis pruinosus	VU	DD				佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国ら,2019;新国,2014;中野ら,2022	
10		アブラコウモリ属	アブラコウモリ	Pipistrellus abramus						遠藤ら,2014	
		ヒナコウモリ属	ヒナコウモリ	Vespertilio sinensis		DD				遠藤ら,2014;新国,2014	
		ユビナガコウモリ属	ユビナガコウモリ	Miniopterus fuliginosus		DD				太田未発表	只見地区の廃トンネル内にて撮影
13		テングコウモリ属	コテングコウモリ	Murina ussuriensis						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2022	
14			テングコウモリ	Murina hilgendorfi		DD				遠藤ら,2014	
15 サル目	オナガザル科	マカク属	ニホンザル	Macaca fuscata						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2024a	
16 ウサギ目	ウサギ科	ノウサギ属	ノウサギ	Lepus brachyurus						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2022;中野ら,2024a	
17 ネズミ目	リス科	リス属	ニホンリス	Sciurus lis						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2024a	
18		モモンガ属	ニホンモモンガ	Pteromys momonga		DD				佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2024a	
19		ムササビ属	ムササビ	Petaurista leucogenys						佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2024a	
20	ヤマネ科	ヤマネ属	ヤマネ	Glirulus japonicus		DD	天			佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2022;中野ら,2024a	
1	ネズミ科	タイリクヤチネズミ属	ヤチネズミ	Craseomys andersoni						佐藤,2001;遠藤ら,2014	
22			スミスネズミ	Craseomys smithii		DD				佐藤,2001;遠藤ら,2014	
23		アカネズミ属	アカネズミ	Apodemus speciosus						佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2022	
24			ヒメネズミ	Apodemus argenteus						佐藤,2001;遠藤ら,2014	
25		ハツカネズミ属	ハツカネズミ	Mus musculus					重点	佐藤.2001;遠藤ら.2014	
26		クマネズミ属	ドプネズミ	Rattus norvegicus						佐藤,2001;遠藤ら,2014	
27 ネコ目	クマ科	クマ属	ツキノワグマ	Ursus thibetanus						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2022;中野ら,2024a;中野ら,2024b	
28	アライグマ科	アライグマ属	アライグマ	Procyon lotor				特定	緊急	遠藤ら,2014	
	イヌ科	タヌキ属	タヌキ	Nyctereutes procyonoides						佐藤.2001;遠藤ら.2014;新国.2014;中野ら.2022;中野ら.2024a	
30		キツネ属	キツネ	Vulpes vulpes						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2024a	
31	イタチ科	テン属	テン (ホンドテン)	Martes melampus (M. m. melampus)						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2022;中野ら,2024a	
32		イタチ属	ニホンイタチ	Mustela itatsi						佐藤,2001;遠藤ら,2014;新国,2014;中野ら,2024a	
33			オコジョ	Mustela erminea	NT	DD				佐藤,2001;遠藤ら,2014	
34		アナグマ属	アナグマ	Meles anakuma						佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2022;中野ら,2024a	
35	ジャコウネコ科	ハクビシン属	ハクビシン	Paguma larvata					重点	佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2022;中野ら,2024a	
36 ウシ目	イノシシ科	イノシシ属	イノシシ	Sus scrofa						遠藤ら,2014;中野ら,2024a	
37	シカ科	シカ属	ニホンジカ	Cervus nippon						佐藤,2001;遠藤ら,2014;中野ら,2022;中野ら,2024a	
38	ウシ科	カモシカ属	カモシカ	Capricornis crispus			特天			佐藤.2001;遠藤ら.2014;新国.2014;中野ら.2022;中野ら.2024a	
計 7目	17 科	32 属	38 種	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 種	9種		1種	3種		1

▲分類および配列は国土交通省(2023) 「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和五年度生物リスト」(https://www.nilim.go.jp/lab/fbg/ksnkankyo/mizukokuweb/system/seibutsuListfile.htm)に従った。

▲「環境省レッドリスト2020」は環境省(2020) 「環境省レッドリスト2020の公表について」(https://www.env.go.jp/press/107905.html)、

「福島県レッドリスト2022」は福島県自然保護課(2023) 「ふくしまレッドリスト(2022年版)について」(https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html)にそれぞれ従った。各カテゴリーは次の通り対応する。VU:絶滅危惧川類/NT:準絶滅危惧/DD:情報不足

▲「文化財保護法」は文化庁(2022)「国指定文化財等データベース」(https://kunishitei.bunka.go.jp/bsys/index)に従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。特天:特別天然記念物/天:天然記念物

▲「外来生物法」は環境省自然環境局(2022)「特定外来生物等一覧」(https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/list.html)に従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。特定:特定外来生物

▲「被害防止」は環境省自然環境局(2022)「生態系被害防止外来種リスト」(https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/iaslist.html)に従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。緊急:緊急対策外来種/重点:重点対策外来種

▲出典は下記参照

(略称)

佐藤,2001 佐藤洋司(2001)哺乳類.(只見町史編さん委員会 編)只見町史資料集 第4集 会津只見の自然 気候・地質・動物編,159-177.只見町史編さん委員会,福島.

遠藤ら,2014 遠藤菜緒子・渡部はるか・鈴木和次郎(2014)企画展解説シリーズ6 只見の野生動物とその生態.只見町プナセンター,福島.

新国ら,2019 新国勇・鈴木和次郎・遠藤菜緒子・石川貴大・中野陽介(2019)企画展解説シリーズ12 守りたい!只見の野生動植物一只見町の野生動植物を保護する条例.只見町ブナセンター.福島.

新国,2014 新国勇 (2014) 只見の自然を楽しむ本.只見の自然に学ぶ会,福島.

中野ら,2022 中野陽介・石川貴大(2022)沼ノ平地域の哺乳類相.只見の自然 只見町プナセンター紀要10:80-86.

中野ら,2024a 中野陽介・東出大志・近藤友太・新国万寿美・三浦愼悟(2024)只見ユネスコエコパーク北東部地域における自動撮影カメラがとらえた哺乳類について.只見の自然 只見町ブナセンター紀要11:31-41.

中野ら,2024k 中野陽介・鈴木和次郎(2024)福島県只見町におけるツキノワグマ出没とその社会生態学的背景.只見の自然 只見町プナセンター紀要11:59-67.