

原 著

## 岡山県自然保護センターの哺乳類

岡山県自然保護センター 井上悦甫

### MAMMALIA IN THE OKAYAMA PREFECTURAL NATURE CONSERVATION CENTER

Etuho INOUE, *Okayama Prefectural Nature Conservation Center*

#### Abstract

Based on a survey conducted between April 1993 and March 1995 in the Okayama Prefectural Nature Conservation Center, 15 species of mammals representing 7 orders from 10 families were identified.

キーワード：岡山県自然保護センター、分布、哺乳類。

#### はじめに

1993から1994年度に実施した生物調査の一環として、自然保護センター内の哺乳類について1993年4月から1995年3月まで調査した。調査結果については、本調査年度前の調査資料も一部くわえてまとめた。

特にネズミ類については、池畠怜伸氏自身がセンター内で調査された結果を提供いただき、厚く御礼申し上げる。

#### 調査方法

調査は日常業務の中で、目撃あるいはへい死体などによる確認・記録されたものについてとり上げた。なお、ネズミ類は池畠怜伸氏が山林および放棄田にトラップを1992年11月22日から1993年2月13日の間に設置し、捕獲されたものである。

#### 結果と考察

自然保護センター開設に当たり1988年から1989年に調査が行われ、ヒミズ、モグラ類、ノウサギ、アカネズミ、ヌートリア、タヌキ、キツネ、テン、イノシシが記録されている。

今回の調査において、別表の通り7目10科、ニホンザル他16種が確認された。この中で自然保護上貴重な種は認められなかったが、自然保護センター内で観察された事項を記せば次のとおりである。

##### 1. ニホンザル

日本固有の種で、普通群れを作り集団生活をしている。佐伯町から和気町にかけての山林に群れの生息があるといわれている。センター内で確認されたのは1頭で、群れからの離れザルと思われる。

##### 2. ヒミズモグラ

林内に棲息しており、しばしば観察路などでへい死体がみられる。1993年4月3日採集のへい死体は体長15cm、体重14.3gであった。

##### 3. カヤネズミ

本種は草原生のネズミで、その巣はネズミ類の中では特徴的で、ススキやチガヤなどイネ科植物の葉をあつめ、地上50cmくらいのところに球形の巣を作る。センター造成後の草地復元にともない、虫の原っぱ周辺部及び野草園での営巣が認められる。

#### 4. ヌートリア

当センター開設前から池とその周辺に生息し繁殖しており、常時観察される。1993年12月25日、排水溝で発見された成獣の死体は、体重4.1 kg、体長1.00m、頭胴長0.60mであった。

#### 5. ノウサギ

林内に生息し、各所に糞が認められる。まれに湿生植物園および虫の原っぱなどで目撃される。またセンター内で幼獣が認められ（1994年6月8日）繁殖しているようである。

#### 6. キツネ

1993年5月24日の昼間、虫の原っぱで採餌行動が観察された。センター内にキツネの穴がある。

#### 7. ニホンイノシシ

1992年8月27日、田尻大池を泳ぎ渡る成獣が目撃された。しばしば野草園、虫の原っぱなどでヌタ場とした形跡が認められる。

#### 8. ホンシュウジカ

1992年10月10日、田尻大池を泳ぎ渡る雄シカが目撃された。

センター内で確認されたニホンザル、イノシシ、ニホンジカなど大型哺乳動物は、いずれも行動範囲が広く、センター内に定住しているものではなく、周辺地域から移動してきたもので、観察されるのはまれである。

### 引用文献

- 黒田長禮ほか、1988. 原色動物大図鑑（1）. 北隆館、東京.
- 日本応用動物昆虫学会編、1987. 農林有害動物・昆虫名鑑. 日本植物防疫協会、東京.
- 佐藤國康・益田芳樹・泰山浩司・大野倫子・井上雅恵、1990. 佐伯町田尻大池周辺の動物. 岡山県佐伯町田尻大池周辺の自然、26-65. 岡山県環境保健部自然保護課.

## 岡山県自然保護センター哺乳類目録

## 凡 例

1. 科、種の配列はほぼ原色動物大図鑑（I）に従った。
2. 各種ごとのデーターは確認年月日、目撃者名の順に記した。なお目撃者名は井上悦甫：I、森 生枝：M、井口萬喜男：In、池畠怜伸：Ik、西裕也：Nと略記した。

## 哺乳綱 MAMMALIA

## 靈長目 PRIMATES

## オナガザル科

ニホンザル *Macaca fuscata* (BLYTH)

June 16, 1993, I. (休憩広場で 1 頭確認)

## 翼手目 CHIROPTERA

## ヒナコウモリ科 Vesperilionidae

アブラコウモリ *Pipistrellus abramus* TEMMINCK

Aug. 21, 1993, I. (へい死体採集)

## 食虫目 INSECTIVORA

## モグラ科 Talpidae

コウベモグラ *Mogera kobeae* THOMAS

May 15, 1993, I. (常時観察される)

July 17, 1994, M. (へい死体採集)

ヒミズモグラ *Urotrichus talpoides* TEMMINCK

Nov. 29, 1992, Ik.

Apr. 3, 1993, I. (へい死体採集),

June 17, 1994, I.

## げっ歯目 RODENTIA

## ネズミ科 Muridae

ハツカネズミ *Mus musculus* LINNAEUS

Nov. 28, 1992, Ik.

カヤネズミ *Micromys minutus* PALLAS

July 14, 1993, I.

アカネズミ *Apodemus speciosus* (TEMMINCK)

Nov. 29, 1992, Ik.

Feb. 9, 1993, Ik.

ヒメネズミ *Apodemus sylvaticus* (LINNAEUS)

Dec. 17, 1992, Ik.

Feb. 13, 1993, Ik.

## ミオカストル科 Myocastoridae

ヌートリア *Myocastor coypus* (MOLINA)

Nob. 29, 1993, 成獣1, 幼獣6, I.

Dec. 25, 1993, I. (へい死体 1 確認)

## ウサギ目 LAGOMORPHA

## ウサギ科 Leporidae

ノウサギ *Lepus brachyurus* TEMMINCK

Mar. 26, 1993, I.

Apr. 26, 1993, I.

June 8, 1994, I.

## 食肉目 CARNIVORA

## イヌ科 Canidae

タヌキ *Nyctereutes procyonoides* (GRAY)

June 23, 1993, I. (へい死体確認)

Feb. 14, 1994, I. (へい死体確認)

Jan. 5, 1994, I.

May 14, 1995, I.

キツネ *Vulpes vulpes* (LINNAEUS)

May 16, 1993, I.

May 24, 1993, I.

## イタチ科 Mustelidae

テン *Martes melampus* WAGNER

Jan. 22·27, 1993, In.

チョウセンイタチ *Mustela sibirica* PALLAS

Jan. 17·22, 1992, I.

Apr. 3, 1992, I.

Jan. 8·9·17, 1993, I.

Apr. 5, 1993, I.

Dec. 1, 1994, I.

ホンドイタチ *Mustela itatis* TEMMINCK

Mar. 4, 1995, N.

## 偶蹄目 ARTIODACTYLA

## イノシシ科 Suidae

ニホンイノシシ *Sus scrofa laucomystax* TEMMINCK

Aug. 27, 1992, I.

## シカ科 Cervidae

ホンシュウジカ *Cervus nippon nippon* TEMMINCK

Oct. 10, 1992, I.

Mar. 26, 1993, I. (足跡確認)

Dec. 24, 1994, I. (足跡確認)