

ムササビ班活動紹介

調査地

高尾山薬王院



お寺の屋根裏にも
巣を作るよ！

調査方法

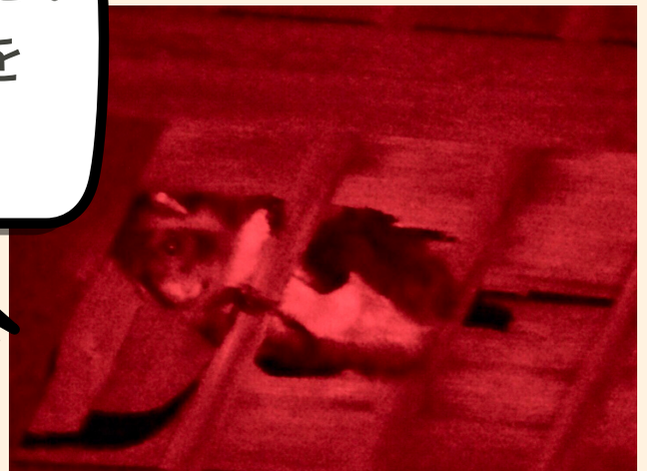
毎月2回、日没から1時間半目視でムササビの行動観察を行います。

薬王院ではA・B・Cの3地点を設け、各地点を最低1人観察します。

記録項目

- 調査日時、天気
- 調査開始時と終了時の時間、温度、湿度
- 観察者・記録者
- ムササビ発見時刻
- 目視か、鳴き声か、出巢か個体数
- 個体数
- 環境
- 行動
- 備考
- 考察

観察時は静かに！
赤いライトを
使います！



旧哺乳班活動紹介

モニタリングサイト1000里地里山調査

調査地：東京農業大学厚木キャンパス

モニタリングサイト1000里地里山調査とは、全国の里地里山の生態系を対象に里地里山の生物多様性の変化をとらえることを目的とした、環境省による事業です。動物研究部では、厚木キャンパス内にセンサーカメラを設置して調査をしています。



クリハラリス調査

調査地：神奈川県大和市 谷戸頭緑地

2005年から特定外来生物に指定されたクリハラリスの行動・頭数調査を行っています。



夜間調査

調査地：宮ヶ瀬・七沢森林公園・奥多摩・高尾山など
普段目にする機会が少ない夜行性の哺乳類の姿を観察することを目的とした調査です。昼間に糞・食痕・足跡などの動物が残すフィールドサインを見つけ、野生動物の現れる場所の見当をつけます。そして、夜行性の哺乳類が活動している夜間に野生動物を観察します。



新 哺乳班活動紹介！

活動方針

厚木キャンパスで人口巣穴を設置
利用の仕方や種などを自動撮影法で調べる

進行状況

人口巣穴の
作成・設置

人口巣穴の検討

タヌキが
確認されました

設置場所の
生物相調査

人口巣穴の
事例調査

哺乳類の巣穴
事情を調査



今後の方針

どのような人口巣穴を作っていくか要検討し、人口巣穴
の作成と設置

ムササビ調査やクリハラリス調査、夜間調査、フィールド
サイン調査なども不定期に開催