

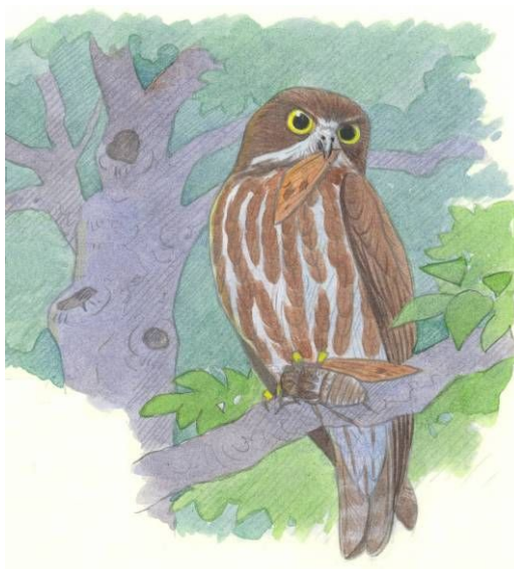
めぐろグリーンデータブック

目黒区いきもの住民台帳

—身近に暮らすみどりのなかまたち—

【暫定版リスト】

1. リストについて



地球のいのち、つないでいこう



目黒区 生物多様性に配慮した街づくり

2009年7月

目黒区

目 次

1. 本リストについて	2
1) 基本リスト	2) 基本リストに追加した調査
3) 集計期間	4) 対象グループ概要
5) 対象区域	6) 対象種
7) 分類と種の表現	8) データの処理
2. 略記号	3
●年代	●種の区分
●調査の種別	●希少種等の指定
3. 文献リスト	4
○観察記録の出典	○参考図書
(リスト本編)	
目黒区の植物	暫定版リスト 20090715 版
目黒区のきのこ	暫定版リスト 20090715 版
目黒区のクモ・昆虫	暫定版リスト 20090715 版
目黒区の両生類・爬虫類・哺乳類	暫定版リスト 20090715 版
目黒区の鳥類	暫定版リスト 20090715 版

目黒区は、みどりの基本計画を定め自然と共生するまちづくりを目指していますが、その基礎資料とするために、専門家による樹木・生物調査や、区民の皆様のご協力による身近ないきものたちの調査を行っています。

めぐろグリーンデータブックは、これらの調査から、目黒区内で見られた動植物の名前のリストとして集計したものです。ひとつひとつの種は、自然の中でそれぞれの欠かすことのできない固有の働きをしながら、地域の自然を形づくっています。みどりの少なくなった都市環境においても、生物の活動はそれぞれの環境に見合った大切な働きをしています。気象の変化等によって身の回りの環境が大きく変わっている現在、地域の自然を知る資料としてご利用いただけるとうれしいです。

リストは、日ごろより身近な自然調査にご参加の多くの区民のご協力により集積された記録によるものです。いきもの气象台観測員、自然通信員、いきもの発見隊ご参加者、駒場野自然クラブ、野の花くらぶ、区立小学校等の皆様のご協力に心より御礼申し上げます。

なお、2008版は現段階でのリストの中間集計ですが、今後の目黒区自然環境基礎調査で体系的な調査や集計解析を進めていく予定です。

めぐろグリーンデータブック2008【暫定版リスト】20090715版

作成 2009(平成21)年7月15日 〒153-8573 目黒区上目黒2-19-15

目黒区役所都市整備部みどりと公園課みどりの係 《めぐろいきもの气象台》

電話 03-5722-9355(直通) FAX 03-3792-2112

HP <http://www.city.meguro.tokyo.jp/kurashi/shizen/ikimono/index.html>

1. 本リストについて

1) 基本リスト

本リストは、目黒区(※1)が記録を保有する動植物の観察記録データから作成したもので、「目黒区産動植物目録」(1984年目黒区発行)をベースにしています。暫定版です。今後リストの修正・追加や、表記の変更があることをご了解ください。

2) 基本リストに追加した調査

緑の実態調査(毎木調査)	1985年・1991年・2003年
野鳥等小動物専門調査	1985年・1997～1999年
区民指標種調査(いきもの発見隊・自然通信員など)	1999～2009年3月
区立小学校ビオトープ活動	1999～2009年3月
駒場野自然クラブ等の公園活動	1986～2009年3月
文献調査(別記参照)	1945～2009年3月

3) 集計期間

区が保有する2009年3月31日までの記録のうち、データベースに登録されているものを対象としています。

4) 対象グループ概要

リストにあげた分類は、植物、菌類、節足動物(クモ、昆虫)、魚類、両生類、爬虫類、鳥類、哺乳類です。植物のうち、樹木は全区内で幹径20cm以上のものを対象とし、草本類は公園等公共施設内での記録を中心として、植栽された園芸種も含んでいます。

植物(コケ類)、節足動物(甲殻類ほか)、その他(軟体動物等)は、今回のリストでは対象外としました。

5) 対象区域

目黒区内。ただし、区境にまたがる公園(都立林試の森公園の品川区分、都立駒沢オリンピック公園の世田谷区分、東山公園等の隣接区区域)は加入しました。

6) 対象種

掲載した種は、原則専門家による同定の行われたものを掲載しています。区民参加調査は、写真・目視等で種の判定のできたものを対象としています。種の特定のできないカマキリ類、シロチョウ類、サトザクラ類、タンポポ類等は除いてあります。

7) 分類と種の表現

生物の分類は、界—門—綱—目—科とし、中間の分類階級(上科、亜科等)は略しています。種の学名は、原則、属名と種小名までとしました。一部、亜種・品種等を含んでいます。分類順位のうち、科以下は、菌類を除き、種学名のアルファベット昇順にしています。分類の順位および学名は別記文献によりますが、現段階で整理されていない部分を含むことをご了解ください。

8) データの処理

データは、目黒区の保有するパソコンシステムに集計しています。文献調査など以前の記録のうち、和名や学名がその後の文献で変更されているものは新しい表記にデータを更新したものがありません。

※1 目黒区都市整備部みどりと公園課みどりの係

2、略記号

●年代

1940年代	1945～1949(昭和20年ころ)	1950年代	1950～1959(昭和30年ころ)
1960年代	1960～1969(昭和40年ころ)	1970年代	1970～1979(昭和50年ころ)
1980年代	1980～1989(昭和60年ころ)	1990年代	1990～1999(平成5年ころ)
2000年代	2000～2009年3月(平成15年ころ)		

●種の区分

植栽	人為的に植栽されたものや栽培している植物。
外来	外来生物。外国原産の動物。
飼育	家畜、家禽、飼育種が逃げたと考えられる動物。

●調査の種別

緑実調査	目黒区緑の実態調査(毎木:直径20cm以上)。定期的に行う専門調査です。
専門調査	目黒区自然環境基礎調査。定期的に行う専門調査です。 (野鳥生息調査・ビオトープ調査・目黒川水生生物調査ほか)
駒ク調査	駒場野自然クラブ活動。区立駒場野公園の自然の保全および活用の為の地域活動を行う目黒区の事業で、1986年から毎月観察会等が行われています。
発見調査	いきもの発見隊。親子等の参加で身近な環境のいきものを調査する目黒区の事業で、1997年から、目黒川船入場などで年数回行われています。
住民調査	指標種調査。区民が家の周囲などで身近ないきものを調査します。 (身近ないきもの調査・ウグイス初音調査・シジュウカラ巣箱営巣調査等)
文献調査	各種調査報告書、団体のニュースレター、図書等

●希少種等の指定

○環境省の分類。レッドデータブックカテゴリー(環境省, 1997) および、1997年～2007年に発行されたレッドデータブック(日本の絶滅のおそれのある野生生物の種のリスト＝レッドリスト＝とそれらの生息状況等を取りまとめたもの)によります。

【国絶】 環境省:絶滅危惧ⅠA類 絶滅危惧ⅠB類 絶滅危惧Ⅱ類

【国準】 環境省:準絶滅危惧

【国不】 環境省:情報不足

○東京都の分類。東京都の保護上重要な野生生物種－1998年版－によります。

絶滅危惧種＝Aランク 絶滅の危機に瀕している種 環境庁 絶滅危惧種(絶滅危惧Ⅰ類)相当

危急種＝Bランク 絶滅の危機が増大している種 環境庁 危急種(絶滅危惧Ⅱ類)相当

希少種＝Cランク 生息環境の変化によりAランクやBランクへの移行が危惧される種

環境庁 希少種(準絶滅危惧)相当

野生絶滅＝Dランク 野生で絶滅と判断される種 ここ50年程観察例のない種

【植絶】 東京都東部(植物):野生絶滅 【植危】 東京都東部(植物):絶滅危惧種

【植急】 東京都東部(植物):危急種 【植少】 東京都東部(植物):希少種

【区絶】 東京都区部:野生絶滅 【区危】 東京都区部:絶滅危惧種

【区急】 東京都区部:危急種 【区少】 東京都区部:希少種

3. 文献リスト

○観察記録の出典

(全般)

- 1 目黒区産動植物目録(1984:目黒区)
- 2 東京都の野生生物種目録(1998:東京都環境保全局)
- 3 東京都の保護上重要な野生生物種(1998:東京都環境保全局)
- 4 めぐろの森(1975:農林省林業試験場※) ※現:つくば市『森林総合研究所』
- 5 街の自然 12 か月=目黒区の動植物ガイド(1983:矢島 稔・畔上 能力監修_目黒区)
- 6 駒場野公園 20 周年記念誌=みんなと育った 20 年(2005:目黒区)
- 7 郷土目黒(年刊:目黒区郷土研究会)
- 8 目黒区郷土研究(月刊:目黒区郷土研究会)
- 9 目黒区自然環境基礎調査(ビオトープ環境回復調査)(1999:目黒区)
- 10 中小河川環境実態調査報告書(目黒川・古川・呑川)(1996:東京都)
- 11 清掃工場環境調査資料(1984:東京都)
- 12 郷土随筆 目黒界限(1961:富岡 丘蔵著_梢書房)
- 13 あの日 この顔(1982:目黒区)
- 14 花とみどりの学習館だより(中目黒公園花とみどりの学習館ニュースレター)

(植物・菌類)

- 1 緑の実態調査書(1993:目黒区)
- 2 みどりの実態調査報告書(2003:目黒区)
- 3 公園の育児書=駒場野自然クラブ観察記録(1987:目黒区)
- 4 目黒区の公共空間の植物(1999年:渡辺 紀子_目黒区自然環境基礎調査)
- 5 ひとと木のうた=めぐろ区樹木ガイド(1993:目黒区発行)
- 6 公園で観察できるキノコについて(Jul/1999:都市公園No.145_大館 一夫著:財:東京都公園協会)
- 7 駒場野公園キノコ観察リスト(1990~:目黒区_駒場野自然クラブ 指導:大館 一夫氏)

(昆虫・クモ)

- 1 世田谷の蝶(1981:福田 晴男著)
- 2 昆虫放談(1978:小山内 龍著_築地書館)
- 3 月刊むし(月刊むし社発行)
- 4 東京の蝶(1997:関 洋著_光村印刷)
- 5 日本原色カイガラムシ図鑑(1980:河合省三著_全国農村教育協会)
- 6 月刊蝶研フィールド(蝶研出版発行)
- 7 駒場野公園クモ観察リスト(1990~:麻生 敬_駒場野自然クラブ 指導:新海 栄一氏)

(動物)

- 1 高度処理水放流河川生物相変化実態報告書(1997:東京都)
- 2 目黒区自然環境基礎調査(土壌生物写真調査)(1999:目黒区)

(鳥類)

- 1 月刊東京支部報(財:日本野鳥の会_東京支部)
- 2 東京都産鳥類目録(1974:東京都)
- 3 駒場野公園野鳥定点観察記録(1986~:麻生 敬_駒場野自然クラブ)
- 4 野鳥生息調査報告書(1986:目黒区)

○参考図書

(分類)

- 植物の多様性と系統(1997:加藤 雅啓編_裳華房)
節足動物の多様性と系統(2008:石川 良輔編_裳華房)
脊椎動物の多様性と系統(2006:松井 正文編_裳華房)
岩波生物学辞典第4版(1998:八杉 龍一ほか編_岩波書店)
動物系統分類の基礎(1997:内田 亨著_北隆館)
植物系統分類の基礎(1997:山岸 高旺編_北隆館)
日本動物大百科(1998:日高 敏隆監修_平凡者) ほか

(植物)

- 日本植物誌 顕花篇(1975 大井 次三郎_至文堂)
日本の樹木(1985:林 弥栄編_山と溪谷社)
日本の野草(1983:林 弥栄編_山と溪谷社)
日本の野生植物 草本Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ(1982:佐竹 義輔・大井 次三郎・北村 四郎・亘理 俊二・
富成 忠夫_平凡社)
日本の野生植物 木本Ⅰ・Ⅱ(1989:佐竹 義輔・原 寛・亘理 俊次・富成 忠夫編_平凡社)
ひとと木のうた—めぐろの樹木ガイド(1993:苅住 昂監修_目黒区) ほか

(菌類)

- 日本のきのこ(1992:今関 六也ほか編_山と溪谷社)
都会のキノコ(2004:大館 一夫著_八坂書房)
都会のキノコ図鑑(2007:大館 一夫、長谷川 明監修_八坂書房) ほか

(昆虫・クモ)

- 日本トンボ大図鑑(1985:浜田 康ほか著_講談社)
日本のクモ(2006:新海 栄一著_文一総合出版) ほか

(動物)

- 日本の哺乳類(1994:阿部 永ほか著_東海大学出版会) ほか

以 上