





身近な 生きもの 調査 2000

身近な生きもの調査とは

「緑の国勢調査」は第6回を実施中

みなさんにご参加いただいた「身近な生きもの調査」は、環境省が昭和48(1973)年度より、おおむ ね5年ごとに実施している「緑の国勢調査」の一環として行いました。

この「緑の国勢調査」は、正式には"自然環境保全基礎調査"といい、植生や動植物の分布、海岸 や河川、湖沼の改変など、日本の自然環境のさまざまな項目を調べています。この調査は、自然環境 の現状を明らかにすること、調査の積み重ねによって自然の変化を把握すること、自然環境保全 におけるいろいろな施策のための基礎資料を提供すること、などを目的として実施しています。

「身近な生きもの調査」は今回が4回目

広く一般の方々に参加していただく「身近な生きもの調査」は、昭和59(1984)年度に初めて実施し、 2回目の平成2(1990)年度ではさまざまな動植物を対象に分布を調べました。また、3回目は、調査 テーマを絞って平成 7(1995)~9(1997) 年度に「'95セミのぬけがら調査」、「'96ひっつきむし調査」 「'97ツバメの巣調査」を実施し、実物や写真を送っていただくことで、信頼性の高い全国の貴重な分 布情報を得ることができました。

そして、今回は4回目! みなさんにご参加いただいた「身近な林調査」では、平成12(2000)年度 の"秋冬調査"と13(2001)年度の"春夏調査"の1年間をとおして実施しましたが、3回目までの調 査とは趣向を変えて、林の置かれている環境や、そこにすむさまざまな動植物について調べました。

今後、どのような調査を実施するのかは、現在検討を行っているところです。次回調査が決まりま したら、生物多様性センターのWebページ (http://www.biodic.go.jp/mijika/) でお知らせいたします。

本書はつぎの方々の協力を得て作成しました。

[企画検討] 自然環境保全基礎調査検討会 身近な生きもの分科会

> 槐 真史(厚木市郷土資料館)

(座長) 大場 秀章(東京大学総合研究博物館) 大森 雄治 (横須賀市自然・人文博物館)

浜口 哲一(平塚市博物館)

望月 賢二(千葉県立中央博物館)

[執筆協力] 浜口 哲一・大森 雄治・槐 真史

[同定協力] 浜口 哲一・大森 雄治・槐 真史

[資料提供] (独)農業環境技術研究所

生物環境安全部

[標本協力] 豊かな森づくりのための

レディースネットワーク・21

[写真協力] 身近な生きもの調査2000-2001参加

> 者の方々(本文参照)・槐 真史・大森 雄治・芝池 博幸・橋本 幸則・浜口 哲一・松久保 晃作・渡邊 幹男・斉藤 秀生

[植物図版] 中島 睦子

槐 まゆみ・松田 けんじ [イラスト]

[デザイン] (株)artpost

[編集・制作](財)自然環境研究センター

第6回 緑の国勢調査 身近な生きもの調査2000-2001 身近な林 調査結果

平成 14(2002)年3月 第1刷発行

発行

環境省自然環境局生物多様性センター

〒403-0005 山梨県富士吉田市上吉田剣丸尾 5597-1

TEL 0555-72-6033 FAX 0555-72-6035

e-mail mijika@biodic.go.jp

Webページ http://www.biodic.go.jp/mijika/

(本パンフレットの全部または一部を無断で転載・複写複製(コピー)することを固く禁じます。)

