

目黒区のみどり

—2014（平成26）年度 みどりの実態調査報告書—

2015（平成27）年3月

目 黒 区

はじめに

みどりは、私たちに潤いや安らぎを与えてくれるほか、ヒートアイランド現象や地球温暖化といった環境問題の改善、都市防災の充実、子どもたちの感性の醸成など、まちづくりにとってさまざまな機能を持つ貴重な存在となっています。

みどりの実態調査は昭和47年度より定期的に行なっており、第6回となる今回の調査では「みどりの“量”」を把握する調査に加えて、みどりの持つさまざまな機能が現在どのように発揮されているのかを把握する「みどりの“機能（質）”」の調査を実施しました。

調査にあたっては、東京農業大学との連携で実施したみどりの景観形成機能に関する調査や、区民から寄せられたいきものに関する情報を活用するなど、多くの方のご協力のもとに調査・分析を進めてまいりました。

調査の結果、樹木の成長によって区の緑被率は17.3%と、前回調査（平成16年度実施）の17.1%から増加したものの、1,577本もの樹木が減少しています。特に民有地で樹木の減少が多く見られました。

みどりの機能の調査では、みどりが連続することで周辺地域にまで環境保全機能、生物多様性機能、景観形成機能の効果が及ぶこと、普段の生活の中で接する身近なみどりでレクリエーション機能や防災機能、コミュニティ形成の場としての機能等が発揮されていることが分かりました。

目黒区ではみどりの保全・創出・育成を図るため、「目黒区みどりの基本計画」や「目黒区生物多様性地域戦略」に基づき、さまざまな施策を実施しています。今後、この調査結果をもとに施策を見直し、みどりの量の確保とともに、みどりの質の向上も図りながら「ともにつくるみどり豊かな人間のまち」の実現に向けて取り組んでまいりたいと考えています。

最後に、この調査の実施に当たりご協力いただきました全ての方に厚く御礼を申し上げます。

2015（平成27）年3月

目黒区長 青木 英二

みどりの実態調査とは・・・

みどりは自然や生物と調和し、私たちに潤いや安らぎを与えてくれるなどの効果をもたらしてくれます。また、空気浄化やヒートアイランド現象の緩和などの役割も担っています。みどりの実態調査は目黒区みどりの条例に基づき、区内のみどりの現況と経年変化を把握するために行っており、前回調査（2004（平成16）年度）に続き6回目の調査となります。今回はみどりの量の調査に加え、みどりの機能（質）の調査を実施しました。この結果は目黒区の今後の緑化施策を推進するため、また「目黒区みどりの基本計画（2006（平成18）年10月）」の改定に向けた基礎資料となります。



もくじ

第Ⅰ章 調査概要と目黒区の概要	・・・	1P
-----------------	-----	----

第Ⅱ章 みどりの“量”の調査	・・・17P	第Ⅲ章 みどりの“機能(質)”の調査	・・・93P
----------------	--------	--------------------	--------

緑被調査 ・・・ 19P

緑被率は・・・

(H16)

(H26)

17.1% ▶ 17.3%

樹木調査Ⅰ ・・・ 42P

樹木調査Ⅱ ・・・ 58P

樹木の本数は・・・

(H16)

(H26)

29,942本 ▶ 28,365本

屋上緑化調査 ・・・ 62P

緑化された屋上の面積は・・・

(H16)

(H26)

8,894㎡ ▶ 37,235㎡

樹林調査 ・・・ 68P

300㎡以上の樹木被覆地は・・・

(H16)

(H26)

1,098箇所 ▶ 1,039箇所

生け垣調査 ・・・ 76P

生け垣の総延長は・・・

(H16)

(H26)

8,256m ▶ 18,402m

壁面緑化調査 ・・・ 80P

緑化された壁面のある場所は・・・

(H16)

(H26)

3箇所 ▶ 18箇所

水面地調査 ・・・ 82P

水面の面積は・・・

(H16)

(H26)

70,626㎡ ▶ 90,435㎡

公共施設の緑化調査 ・・・ 91P

公共施設の緑被率は・・・

(H16)

(H26)

13.0% ▶ 16.2%

環境保全機能 ・・・ 96P

(低炭素まちづくり)

みどりは都市のヒートアイランド現象を緩和する機能があります。また、二酸化炭素を吸収し、地球温暖化を緩和する機能も持っています。

生物多様性機能 ・・・ 104P

みどりはいきものすみかとなり、多様な生命を育む場としての機能があります。また、みどりのネットワークが形成されることにより、都市の中での生物の移動経路にもなります。

防災機能 ・・・ 112P

みどりは災害時の安全な避難場所や避難経路の確保に寄与します。また、延焼防止や水害の抑制などの機能も持っています。

レクリエーション機能 ・・・ 115P

みどりは人と自然のふれあいの場を提供し、身近な遊び場の確保や心身の健康づくりに寄与します。また、それらのみどりがつながることで、多様なレクリエーション空間を提供します。

景観形成機能 ・・・ 122P

みどりは都市において豊かな景観形成に寄与します。また、人々の心に残る風景を形成します。

コミュニティ形成機能 ・・・ 131P

みどりを通じて地域のさまざまなコミュニティを形成する機能があります。また、イベントや歴史的祭事など、地域の魅力を発信する場としての機能も持っています。

感性をはぐくむ機能 ・・・ 141P

みどりは人々に季節やうらおいを感じさせ、都市に住むひとりひとりの心を豊かにする機能があります。また、みどりとふれあいを通じて、ふるさとへの愛着を培うこともできます。

第Ⅳ章 みどりの課題の整理	・・・	149P
---------------	-----	------

資料編	・・・	161P
-----	-----	------

