

# 清須市緑の基本計画

---

## 報告書

平成 23 年 3 月

清 須 市



## ごあいさつ

---

清須市は清洲城や美濃街道などの歴史的環境、そして庄内川、新川、五条川などの水辺環境に大変恵まれたまちです。これらの空間は緑豊かな景観を形成し、市の魅力を高め、市民の皆様の憩いの場となり、やすらぎと潤いのある生活環境を提供しています。

近年、緑については、ヒートアイランドの抑制、大気の浄化、生物の生息環境の保全など地球環境問題への対応、あるいは火災や洪水を防ぐなど災害防止の面においても注目されています。

清須市のような都市部の緑については、計画的に緑化を進めていくことはもとより、今ある緑地を如何に保全して行くかが重要な課題となっています。このような状況を踏まえ、緑地の適正な保全及び緑化の推進に関する施策を総合的かつ計画的に実施し、実現のための施策等を明らかにするため、このたび「清須市緑の基本計画」を策定いたしました。

計画の策定にあたっては、市民の皆様のニーズを十分に反映するため、アンケート調査、市民ワークショップ及びパブリックコメントなどを通じて多様なご意見を賜り、これらのご意見をもとに清須市緑の基本計画策定委員会の皆様においてご熱心にご議論をいただきました。おかげをもちまして、本市の身の丈にあった計画を策定することができ、関係者の皆様方には深く感謝を申し上げます。

最後になりますが、計画を実現するためには、市民の皆様、事業者の皆様、そして行政の三者がそれぞれの役割をきちんと理解し、責任を持って取り組んでいくことが必要になります。緑に包まれ、身近に緑が感じられるまちづくりをめざし、一步ずつ、着実に進めてまいりますので、今後とも積極的なご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

平成 23 年 3 月



清須市長 加藤 静治



# 清須市緑の基本計画 目次



1 . 計画の前提	1
( 1 ) 計画改訂の背景	1
( 2 ) 計画の位置づけ	1
2 . 現況調査	2
( 1 ) 自然的条件調査	2
1 ) 位置・地勢	2
2 ) 気象環境	2
3 ) 自然地形・地質・土壌	3
4 ) 水系	3
5 ) 緑の現況( 植生状況 )	3
6 ) 動物相	7
7 ) 天然記念物	7
8 ) 土地自然特性	7
( 2 ) 歴史・沿革	11
( 3 ) 社会的条件調査	12
1 ) 人口動向	12
2 ) 土地利用	14
3 ) 都市施設	15
4 ) 市街地開発事業	19
( 4 ) 緑地現況・緑化調査	23
1 ) 緑地現況	23
2 ) 緑化状況	31
3 ) 緑被率	33
( 5 ) その他調査	37
1 ) レクリエーション施設	37
2 ) 景観	43
3 ) 地域防災計画等に定める避難に関する計画	51
3 . 市民意向調査( アンケート調査 )	55
( 1 ) 市民意向調査の概要	55
( 2 ) 市民意向調査の結果	57
4 . 調査結果の解析・評価と課題の整理	67
( 1 ) 調査結果の解析・評価	67
1 ) 解析・評価の視点	67
2 ) ブロック別緑地現況及び評価	70

3 ) 環境保全系統の解析・評価	72
4 ) レクリエーション系統の解析・評価	73
5 ) 防災系統の解析・評価	74
6 ) 景観系統の解析・評価	75
7 ) 調査結果の総合解析・評価	76
( 2 ) 計画に向けての課題	78
1 ) 緑の系統別課題整理	78
2 ) ブロック別評価に見る課題整理	79
3 ) 緑地環境向上の観点から見た課題整理	79
5 . 計画の基本方針	83
( 1 ) 基本理念	83
( 2 ) 緑の基本方針	84
6 . 計画フレームの設定	85
7 . 計画の目標水準の設定	86
( 1 ) 緑地の確保目標水準	86
( 2 ) 都市公園等の施設として整備すべき緑地の目標水準	87
8 . 緑地の配置及び都市緑化に関する計画	88
( 1 ) 4 系統別緑地の配置基本方針	88
( 2 ) 環境保全系統の配置方針及び配置計画	89
( 3 ) レクリエーション系統の配置方針及び配置計画	93
( 4 ) 防災系統の配置方針及び配置計画	97
( 5 ) 景観系統の配置方針及び配置計画	101
( 6 ) 総合的な緑地の配置方針及び配置計画	105
9 . 実現のための施策の方針	109
( 1 ) 施策の展開	109
( 2 ) 主要施策	111
( 3 ) 市民・事業者・行政の役割	133
10 . 緑化重点エリア	135
( 1 ) 緑化重点エリアの設定	135
( 2 ) 緑化重点エリアにおける緑化及び緑地保全方針	136
1 ) 庄内川、新川及び五条川の河川空間	136
2 ) 清洲城・貝殻山貝塚周辺	138
3 ) 美濃街道沿道	139
4 ) 鉄道駅周辺	141