

# 第5章 地域別の構想



## 1. 地域別のみどりのまちづくり

本市では、地域ごとにみどりの現況や課題、特性などに違いがあり、それらを踏まえて、基本方針に基づく具体施策などに取り組み、みどりのまちづくりを推進していくことが求められます。

このため、7 地域の区分ごとに、地域別の方針として、地域の現況と主な課題、みどりの将来イメージ、主な取組み、みどりの配置方針を示します。

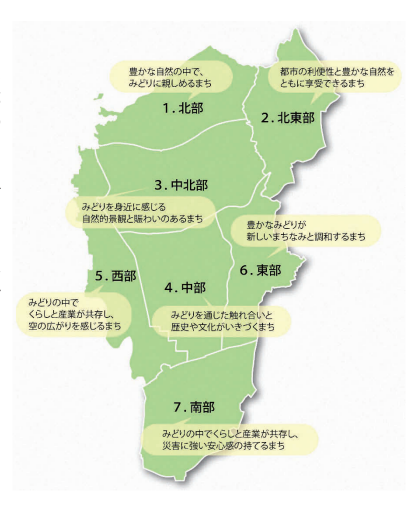
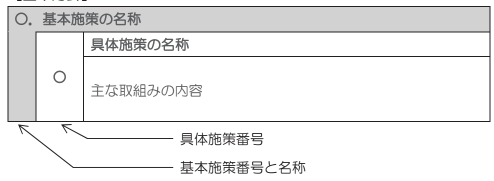


図 28:7 地域の区分及びみどりの将来イメージ図

## 「④主な取組み」の見方

主な取組みの表には、以下に示した項目を示しています。

## 【基本方針】



## 2. 地域別の方針

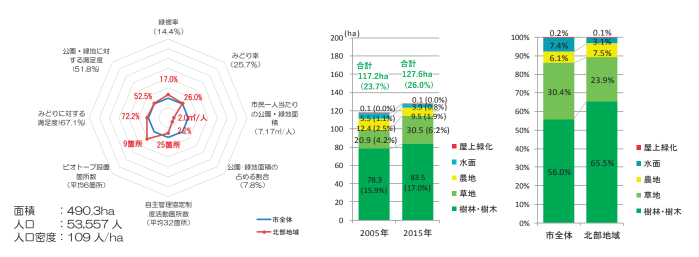
## (1)北部地域

## 1地域の現況

- ●本地域は、中央部に千里川を配した丘陵地に形成された市街地で、地区計画を指定した 地区も多く、戸建住宅を中心としたみどりの多い良好な住宅地が形成されています。ま た、土地区画整理事業による新たな市街地が形成された少路駅周辺では商業施設などの 集積が進んでいます。
- ●羽鷹池公園などの公園や北緑丘団地線などの街路樹のほか、広域避難場所となっている 保全配慮地区の大阪大学(待兼山)の樹林地や住宅地の庭木などの多様なみどりがあり、 「みどりに対する市民意識」では、これらを地域の印象的なみどりと答える人が多くなっています。また、千里川周辺には農地が点在しており、国道 176 号及び府道大阪中央環状線の沿線には「みどりの風促進区域」があります。
- ●ヒメボタルが生息する春日町ヒメボタル特別緑地保全地区、生態系が豊かな春日神社(宮山町)の風致保安林、ツバメのねぐらがある赤坂下池、市全体と比べて設置箇所が多いビオトープなどのみどりが、多様な生き物の生息・生育環境を形成しています。
- ●清谷池公園のバラ園や赤坂上池公園の花しょうぶ園、宮山公園の「宮山つつじ園」があるほか、小野原豊中線や豊中柴原線のケヤキやモミジバフウ、宮山町第 57 号線や千里川堤防のサクラなどの並木が見られ、地域内の花とみどりの景観を形成しています。
- ●春日町ヒメボタル特別緑地保全地区でのヒメボタルの保全活動や春日神社風致保安林でのナラ枯れ対策、府道豊中亀岡線沿いの「大阪府アドプト・ロードプログラム」による 美化活動など、市民参加や市民との協働による取組みが盛んな地域です。
- ●都市計画公園の未開設区域があり、市全体と比べて、市民一人当たりの公園・緑地面積が低くなっていますが、緑被率やみどり率は少し高く、「みどりに対する市民意識」では、 公園・緑地やみどりに対する満足度も少し高くなっています。
- ●平成 17 年度(2005 年度)と比べて、宅地化などによりみどりが減少した箇所もありますが、羽鷹池公園などの樹木の成長や住宅地の緑化などにより、緑被率やみどり率が増加しており、構成するみどりについては、市全体と比べて樹林・樹木の割合が高くなっています。

### ②主な課題

- ●羽鷹池公園や春日神社風致保安林、大阪大学(待兼山)などのまとまりのあるみどりの 保全や育成
- ●春日町ヒメボタル特別緑地保全地区などにおける生物多様性の保全
- ●北緑丘団地線の街路樹や千里川などの連続性や水面のあるみどりの保全や育成
- ●「みどりの風促進区域」における道路沿線における緑化
- ●清谷池公園のバラ園や赤坂上池公園の花しょうぶ園、「宮山つつじ園」などの花とみどり の名所づくり
- ●長期未整備の都市計画公園の見直し
- ●広域避難場所における防災機能の強化



グラフ33:みどりに関する現況 (2015年度末現在)

※市民一人当たりの公園・緑地面積、公園・ 緑地面積の占める割合、自主管理協定制 度活動箇所数は2016年度末現在

グラフ 34: みどりの面積と割合 グラフ 35: 市全体とのみどりの の推移 構成比較(2015 年調査)



図 29: みどりの現況図

### ③みどりの将来イメージ

春日神社風致保安林や大阪大学(待兼山)などの豊かな自然の中で、千里川やため池の ある羽鷹池公園などが配置されたみどりに親しめるまちをめざします。

### 4主な取組み

## 【受け継がれてきたみどりの保全や育成】

【受け継がれてきたみとりの保全や育成】			
1.	1. まとまりのあるみどりの保全や育成		
		公園・緑地のみどりの保全や育成	
	1	羽鷹池公園などの公園・緑地において、みどりを良好な状態に保つための適	
		正な維持管理を行います。	
		歴史や文化を伝えるみどりの保全や育成	
	2	地域の財産として春日神社(宮山町)などの社寺林を保全するため、「保護樹	
	_	等助成金交付制度」などによる支援を行うとともに、市指定天然記念物の蘇	
		鉄(安楽寺)などの文化財のみどりについて適正な維持管理を推進します。	
		風致保安林の保全や育成(森林整備計画に基づく森林の保全や育成)	
	3	春日神社裏山にある風致保安林を計画的に保全するため、「豊中市森林整備	
		計画」に基づき、森林病害虫の防除などの維持管理を推進します。また、市	
		民との協働により、風致保安林内にある「宮山つつじ園」などのコバノミツ	
		バツツジの育成に配慮した適正な維持管理を推進します。	
		民有地の樹林・樹木の保全に対する支援	
		保全配慮地区の大阪大学(待兼山)などの貴重な樹林・樹木を保全するため、	
	4	「保護樹等助成金交付制度」による支援を行うとともに、森林病害虫のまん	
	_	延防止を図るため、「松くい虫防除事業助成金等交付制度」などにより、樹	
		林・樹木の健全な保全と育成を推進し、これらの制度の積極的な普及啓発に	
		努めます。	

### 2. 生物多様性の保全

6

8

### ヒメボタルの生息地の保全

「春日町ヒメボタル特別緑地保全地区」とその周辺から形成されるヒメボタルの生息地を保全するため、市民との協働により、ヒメボタルの生息環境に配慮した適正な維持管理を行います。また、同地区の散策路を示す案内板や解説サインの設置、散策路の整備、同地区を活用したイベントの開催などにより、自然に親しむことができる場としての利用を推進します。

### 3. 連続性や水面のあるみどりの保全や育成

### 街路樹の保全や育成

北緑丘団地線や翠丘東豊中線、豊中柴原線などのみどりが豊かな街路樹の保全や育成を推進するため、樹木の剪定や草刈りなどの適正な維持管理を行い、まちなみと調和した街路樹景観の形成を推進します。また、定期的な樹木の点検を行うとともに、枯損木の撤去や枯れ枝を除去し、必要に応じて樹木の更新を行います。

### 河川のみどりの保全

9 まちなかを流れる千里川のみどりを保全するため、周辺環境に配慮した維持管理を推進します。

### 【都市のみどりや地域の身近なみどりの創出】

### 6. 民有地の緑化

道路沿線における緑化

22 「みどりの風促進区域」に指定されている国道 176 号及び府道大阪中央環 状線の沿線において、大阪府と連携して緑化を推進します。

## 7. 景観を形成するみどりづくり

花とみどりの名所づくり

25 清谷池公園のバラ園や赤坂上池公園の花しょうぶ園、宮山公園の「宮山つつ じ園」などの花とみどりの名所の適正な維持管理を行うとともに、地域の魅力発信のための普及啓発に努めます。

### 【みどりを活かした安全で快適なくらしの実現】

## 8. 魅力的で利便性の高い公園づくり

長期未整備の都市計画公園・緑地の見直し

29 未開設区域がある宮山公園について、必要性や実現性など、様々な観点から 整備のあり方について検討します。

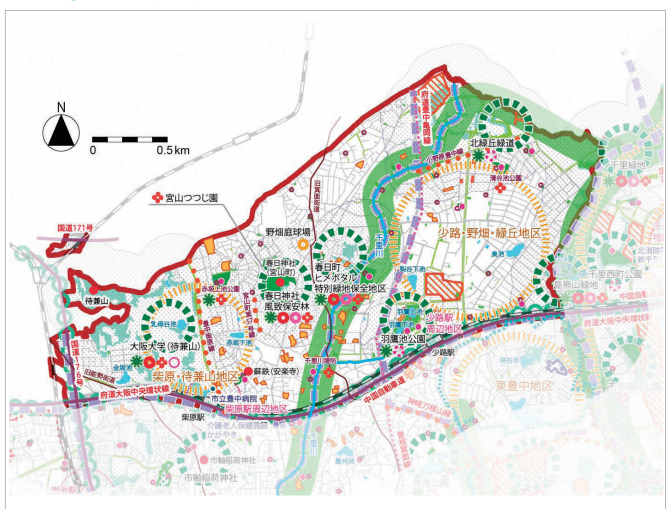
### 9. 防災・減災に資するみどりづくり

公園・緑地における防災機能の強化

33 広域避難場所となっている大阪大学(待兼山)において、沿道のみどりによる延焼遮断帯の形成を推進します。



## ⑤みどりの配置方針



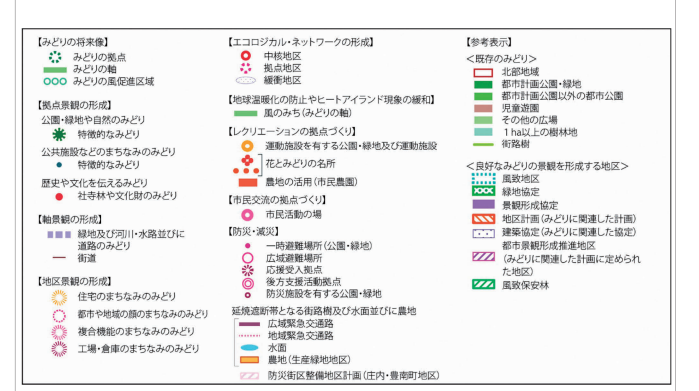


図30:みどりの配置方針図

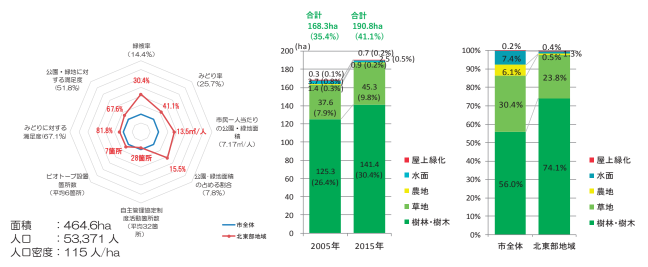
## (2)北東部地域

## ①地域の現況

- ●本地域は、国内初の本格的なニュータウンとして整備された千里ニュータウンと上新田地区で構成されており、地区計画を指定した地区も多く、千里ニュータウンでは、戸建住宅や共同住宅、商業施設が計画的に配置され、周辺の千里緑地や天竺川をはじめ、公園内の樹林や竹林、ため池などの豊かな自然環境と調和したまちが形成されています。
- ●千里緑地や島熊山緑地などの樹林地、千里中央公園や千里東町公園、樫ノ木公園などの 規模の大きな公園、千里西町外回り線の街路樹などの多様なみどりがあり、「みどりに対 する市民意識」では、これらを地域の印象的なみどりと答える人が多くなっています。
- ●少年球技場や記念樹の森、温水プールなどがある二ノ切池公園や上新田天神社などの社 寺林、府指定建造物の旧新田小学校校舎のみどりがあり、府道大阪中央環状線の沿線に は「みどりの風促進区域」があります。
- ●モリアオガエルが見られる千里中央公園や千里東町公園、キツネやタヌキなどの動物、 オケラやウラジロなどの植物が見られる島熊山緑地などのみどりが、多様な生き物の生 息・生育環境を形成しています。
- ●二ノ切池公園のバラ園や千里東町公園の花しょうぶ園、サクラやサルスベリなどが見られる千里中央公園があるほか、新千里 4 号線や新千里北町第 2 号線のサクラ、上新田第 23・24 号線のケヤキなどの並木が見られ、地域内の花とみどりの景観を形成しています。
- ●千里緑地や島熊山緑地、千里中央公園や千里東町公園における竹間伐などの樹林地の保全活動など、市民参加や市民との協働による取組みが盛んな地域です。また、1ha以上のまとまりのある樹林地が多く、市全体と比べて、緑被率やみどり率、市民一人当たりの公園・緑地面積が高くなっており、「みどりに対する市民意識」では、公園・緑地やみどりに対する満足度も高くなっています。
- ●平成 17 年度(2005 年度)と比べて、土地区画整理事業などによりみどりが減少した 箇所もありますが、千里緑地の樹木の成長や校庭芝生化などにより、緑被率やみどり率 が増加しており、構成するみどりについては、市全体と比べて樹林・樹木の割合が高く なっています。

#### ②主な課題

- ●千里緑地や千里中央公園、上新田天神社などのまとまりのあるみどりの保全や育成
- ●多様な生き物が生息・生育する島熊山緑地などにおける生物多様性の保全
- ●千里西町外回り線の街路樹や天竺川などの連続性や水面のあるみどりの保全や育成
- ●「みどりの風促進区域」における道路沿線における緑化
- ●二ノ切池公園のバラ園や千里東町公園の花しょうぶ園などの花とみどりの名所づくり
- ●千里緑地や島熊山緑地などのみどりを見渡す眺望点づくり
- ●千里中央地区再整備との連携及び二ノ切温水プールの再整備による安全で特色のある公 園づくり



グラフ 36: みどりに関する現況 グラフ 37: みどりの面積と グラフ 38: 市全体との (2015 年度末現在) 割合の推移 みどりの構成比較 (2015 年調査)

※市民一人当たりの公園・緑地面積、公園・緑地面積の占める 割合、自主管理協定制度活動箇所数は 2016 年度末現在



図 31: みどりの現況図

## ③みどりの将来イメージ

千里ニュータウンなどの都市の利便性とともに、千里緑地や島熊山緑地、千里中央公園 などの豊かな自然を享受できるまちをめざします。

## 4主な取組み

## 【受け継がれてきたみどりの保全や育成】

	(文) をなっていることのは主で自然。		
1.	. まとまりのあるみどりの保全や育成		
		公園・緑地のみどりの保全や育成	
		千里中央公園や千里東町公園、樫ノ木公園などの公園・緑地において、みど	
	1	りを良好な状態に保つための適正な維持管理を行うとともに、千里緑地や島	
		熊山緑地などの雑木林や竹林の健全な育成を推進するため、市民との協働に	
		より、森林病害虫の防除や竹間伐などの適正な維持管理を行います。	
		歴史や文化を伝えるみどりの保全や育成	
	2	地域の財産として上新田天神社などの社寺林を保全するため、「保護樹等助成	
	_	金交付制度」などによる支援を行うとともに、府指定建造物の旧新田小学校	
		校舎などの文化財のみどりについて適正な維持管理を推進します。	
2.	生物	多様性の保全	
		島熊山緑地の保全	
		島熊山緑地の雑木林や竹林、緑地内の古池(千里センター池)などを良好な	
	7	島熊山緑地の雑木林や竹林、緑地内の古池(千里センター池)などを良好な   状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによ	
	7		
	7	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによ	
3.	·	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催	
3.	·	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催し、自然環境の保全に対する意識の向上を図ります。	
3.	·	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催し、自然環境の保全に対する意識の向上を図ります。	
3.	連続性	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催し、自然環境の保全に対する意識の向上を図ります。 まや水面のあるみどりの保全や育成 街路樹の保全や育成	
3.	·	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催し、自然環境の保全に対する意識の向上を図ります。 まや水面のあるみどりの保全や育成 街路樹の保全や育成 千里西町外回り線や新千里北町第1号線、新千里5号線などのみどりが豊か	
3.	連続性	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催し、自然環境の保全に対する意識の向上を図ります。  生や水面のあるみどりの保全や育成  街路樹の保全や育成  千里西町外回り線や新千里北町第1号線、新千里5号線などのみどりが豊かな街路樹の保全や育成を推進するため、樹木の剪定や草刈りなどの適正な維	
3.	連続性	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催し、自然環境の保全に対する意識の向上を図ります。  ***********************************	
3.	連続性	状態に保つため、市民との協働により、森林病害虫の防除や竹間伐などによる適正な維持管理を行うとともに、同緑地を活用して自然観察会などを開催し、自然環境の保全に対する意識の向上を図ります。  ***********************************	

みどりの量を確保する樹木の剪定や草刈りなどの維持管理を推進します。

## 【都市のみどりや地域の身近なみどりの創出】

6.	民有地の緑化		
		道路沿線における緑化	
	22	「みどりの風促進区域」に指定されている府道大阪中央環状線の沿線におい	
		て、大阪府と連携して緑化を推進します。	
7.	7. 景観を形成するみどりづくり		
	25	花とみどりの名所づくり	
		二ノ切池公園のバラ園や千里東町公園の花しょうぶ園などの花とみどりの名	
		所の適正な維持管理を行うとともに、地域の魅力発信のための普及啓発に努	
		めます。	
	26	みどりを見渡す眺望点づくり	
		市のみどりを見渡すことができる千里緑地や島熊山緑地などの眺望点におい	
		て、周辺樹木の剪定や施設改修などの眺望を確保する適正な維持管理を行い	
		ます。	

## 【みどりを活かした安全で快適なくらしの実現】

8.	魅力	的で利便性の高い公園づくり
		安全で特色のある公園づくり
		千里中央地区の再整備の取組みと連携し、千里中央公園や千里東町公園の施
	30	設の更新や歩行者ネットワークの連絡強化など、北部大阪の都市拠点にふさ
		わしいシンボル的な地域の魅力向上につながる公園づくりを推進するととも
		に、二ノ切池公園における老朽化に伴う二ノ切温水プールの再整備を行います。



## ⑤みどりの配置方針



図 32: みどりの配置方針図

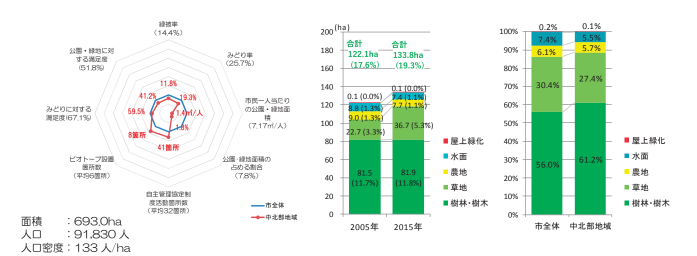
## (3)中北部地域

## ①地域の現況

- ●本地域は、台地や丘陵地の上に形成された市街地で、郊外住宅地として開発された東豊中地区や屋敷町の玉井町・末広町地区などの戸建住宅を中心とした良好な住宅地、大規模な住宅団地があり、旧能勢街道などの街道が多く、豊中駅周辺などは商業・業務施設が集積しています。
- ●稲荷神社の周辺や東豊中町では風致地区に指定されている地区、刀根山や東豊中町では緑地協定が結ばれている地区があるほか、玉井町・末広町地区では沿道に多くの植栽が見られ、これらの地区を中心に庭木や生垣のある戸建て住宅が立ち並んでいます。また、応援受入拠点となっている大門公園や大曽公園、神崎刀根山線などの街路樹があり、「みどりに対する市民意識」では、これらを地域の印象的なみどりと答える人が多くなっています。
- ●都市計画公園の未開設区域があり、市民一人当たりの公園・緑地面積が市全体と比べて低い地域ですが、市の魅力を伝える高校野球発祥の地記念公園などの公園があります。また、千里川や兎川、天竺川の3本の河川を配しているほか、刀根山公園や東豊中小学校周辺の住宅地に樹林地や樹木が点在し、国道 176 号及び府道大阪中央環状線の沿線には「みどりの風促進区域」があります。
- ●サクラなどが見られる大曽公園、神崎刀根山線や上野新田線、千里園熊野田線のイチョウやケヤキなどの並木のほか、保全配慮地区の刀根山病院やどんぐり山、稲荷神社などの 1ha 以上の樹林地が、地域内の花とみどりの景観を形成しています。
- ●サンショウモやオニバス、ツリガネニンジンなどが見られる青池のほか、三ツ池や深谷池、箕輪池、蛍池などのため池が多く、水辺における多様な生き物の生息・生育環境を形成しています。
- ●どんぐり山では、地域住民による樹林地の保全活動が行われており、豊中駅前における 「みんなで育てる花いっぱいプロジェクト」など、市民によるプランターなどを用いた 草花緑化の活動が進んでおり、自主管理協定制度活動箇所数も多い地域です。また、市 全体と比べて、緑被率やみどり率、市民一人当たりの公園・緑地面積が低く、「みどりに 対する市民意識」では、公園・緑地やみどりに対する満足度も低くなっています。
- ●平成 17 年度(2005 年度)と比べて、宅地化などによりみどりが減少した箇所もありますが、住宅地の緑化などにより、みどり率が増加しており、構成するみどりについては、市全体と概ね同じ傾向となっています。

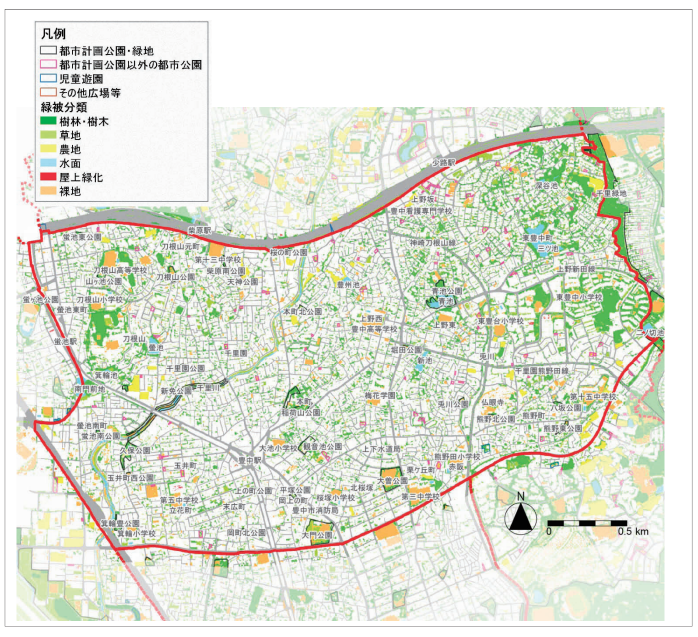
#### ②主な課題

- ●大門公園や稲荷神社、刀根山病院やどんぐり山などのまとまりのあるみどりの保全や育成
- ●神崎刀根山線の街路樹や千里川などの連続性や水面のあるみどりの保全や育成
- 「みどりの風促進区域」における道路沿線における緑化
- ●稲荷山風致地区や東豊中風致地区におけるみどりと調和した都市景観づくり
- ●上野新田線や千里園熊野田線の街路樹などの花とみどりの名所づくり
- ●長期未整備の都市計画公園の見直し
- ●高校野球発祥の地記念公園を活用した安全で特色のある公園づくり
- ●応援受入拠点における防災機能の強化



グラフ 39: みどりに関する現況 グラフ 40: みどりの面積と割合 グラフ 41: 市全体とのみどりの (2015 年度末現在) の推移 構成比較(2015 年調査)

※市民一人当たりの公園・緑地面積、公園・緑地面積の占める 割合、自主管理協定制度活動箇所数は 2016 年度末現在



## ③みどりの将来イメージ

千里川などの河川やため池のある青池公園、稲荷山風致地区や東豊中風致地区などの自然的景観、賑わいのある豊中駅・岡町駅周辺地区などのみどりを身近に感じることができるまちをめざします。

## ④主な取組み

【受け継がれてきたみどりの保全や育成】

1.	1. まとまりのあるみどりの保全や育成		
		公園・緑地のみどりの保全や育成	
	1	大門公園や大曽公園、青池公園などの公園・緑地において、みどりを良好な	
		状態に保つための適正な維持管理を行います。	
		歴史や文化を伝えるみどりの保全や育成	
	2	地域の財産として稲荷神社などの社寺林を保全するため、「保護樹等助成金交	
		付制度」などによる支援を行います。	
		民有地の樹林・樹木の保全に対する支援	
		保全配慮地区の刀根山病院やどんぐり山などの貴重な樹林・樹木を保全するた	
	4	め、「保護樹等助成金交付制度」による支援を行うとともに、森林病害虫の	
	4	まん延防止を図るため、「松くい虫防除事業助成金等交付制度」などにより、	
		樹林・樹木の健全な保全と育成を推進し、これらの制度の積極的な普及啓発	
		に努めます。	
3.	連続	性や水面のあるみどりの保全や育成	
		街路樹の保全や育成	
		神崎刀根山線や上野新田線、千里園熊野田線などのみどりが豊かな街路樹の	
	8	保全や育成を推進するため、樹木の剪定や草刈りなどの適正な維持管理を行	
	0	い、まちなみと調和した街路樹景観の形成を推進します。また、定期的な樹	
		木の点検を行うとともに、枯損木の撤去や枯れ枝を除去し、必要に応じて樹	
		木の更新を行います。	
		河川のみどりの保全	
		まちなかを流れる千里川や兎川のみどりを保全するため、周辺環境に配慮し	
	9	た維持管理を推進するとともに、堤内地側の法面に樹林地や草地が多く見ら	
		れる天竺川において、河川沿いのみどりの量を確保する樹木の剪定や草刈り	
		などの維持管理を推進します。	

## 【都市のみどりや地域の身近なみどりの創出】

6.	6. 民有地の緑化		
		道路沿線における緑化	
	22	「みどりの風促進区域」に指定されている国道 176 号及び府道大阪中央環	
		状線の沿線において、大阪府と連携して緑化を推進します。	
7.	7. 景観を形成するみどりづくり		
		風致地区におけるみどりと調和した都市景観づくり	
	23	稲荷山風致地区や東豊中風致地区において、自然などのみどりと調和した都	
		市景観の形成に努めます。	
		花とみどりの名所づくり	
	25	上野新田線や千里園熊野田線のイチョウやケヤキ並木などの花とみどりの名	
	20	所の適正な維持管理を行うとともに、地域の魅力発信のための普及啓発に努	

## 【みどりを活かした安全で快適なくらしの実現】

めます。

【みとりを活かした安全で快適なくらしの実現】			
8.	3. 魅力的で利便性の高い公園づくり		
		長期未整備の都市計画公園・緑地の見直し	
	29	未開設区域がある稲荷山公園や観音池公園などの公園について、必要性や実	
		現性など、様々な観点から整備のあり方について検討します。	
	30	安全で特色のある公園づくり	
		高校野球発祥の地記念公園について、リニューアルを契機に、関係部局と連	
		携しながら最寄駅での情報発信を行うなど、高校野球発祥の地を広く周知す	
		るための手段について調整を図るとともに、新たに設置した優勝・準優勝校	
		の銘板を刻むウォールにより、高校球児達の栄光を称える取組みを進めてい	
		きます。	
9.	防災	・減災に資するみどりづくり	
	33	公園・緑地における防災機能の強化	
		応援受入拠点となっている大門公園や大曽公園において、沿道のみどりによ	
		る延焼遮断帯の形成を推進するとともに、防災施設の適正な維持管理を行い	
		ます。	

## ⑤みどりの配置方針

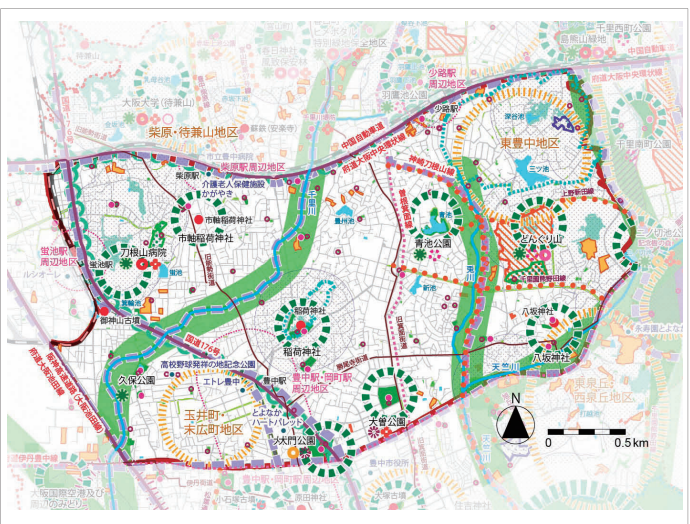




図34:みどりの配置方針図

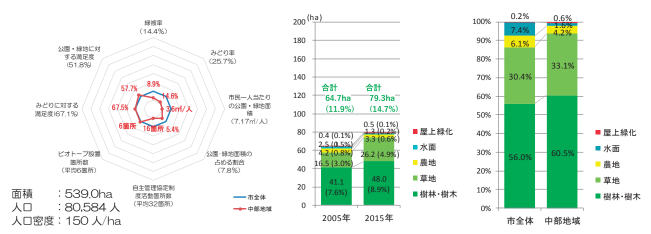
## (4)中部地域

### ①地域の現況

- ●本地域は、ほぼ平坦な台地に開けた市街地で、郊外住宅地として開発された桜塚、岡町などの良好な住宅地があり、岡町駅周辺は市役所などの公共施設、曽根駅周辺は文化芸術センターなどの文化施設、服部天神駅周辺は商業施設が集積しています。
- ●ふれあい緑地や豊島公園などの規模の大きな公園、曽根服部緑地線などの街路樹、良好な住宅地のみどりのほか、風致地区に指定されている大石塚・小石塚古墳や原田城跡などの文化財、原田神社や服部天神宮の社寺林などの歴史や文化に関連したみどりが多く見られ、「みどりに対する市民意識」では、これらを地域の印象的なみどりと答える人が多くなっています。また、服部緑地を含む周辺は風致地区に指定されている地区もあり、国道 176 号の沿線には「みどりの風促進区域」があります。
- ●豊中ローズ球場などの野球場やバラ園、花とみどりの相談所などが設置されているふれ あい緑地や豊島公園、ハギなどが見られる東光院萩の寺、サクラやユキヤナギなどが見 られる天竺川堤防があるほか、曽根服部緑地線のコブシやハナミズキ、同路線や神崎刀 根山線のイチョウ、松葉通り唐川線のトウカエデ、服部天神駅利倉東線のヤマボウシや シバザクラ、天竺川沿いの松林、中央幹線景観水路のサクラなどの並木が見られ、地域 内の花とみどりの景観を形成しています。
- ●自主管理協定制度活動箇所数が少ない地域ですが、花とみどりの相談所やふれあい緑地などを拠点に、市民参加や市民との協働によるみどりの保全や緑化活動を行うほか、みどりに関するイベントや講座なども開催しています。また、市全体と比べて、緑被率やみどり率、市民一人当たりの公園・緑地面積が低くなっていますが、「みどりに対する市民意識」では、公園・緑地やみどりに対する満足度は少し高くなっています。
- ●平成 17 年度(2005 年度)と比べて、宅地化などによりみどりが減少した箇所もありますが、天竺川の樹木の成長やふれあい緑地の整備などにより、緑被率やみどり率が増加しており、構成するみどりについては、市全体と比べて水面の割合が低くなっています。

### ②主な課題

- ●ふれあい緑地や豊島公園、大石塚・小石塚古墳や原田神社などのまとまりのあるみどり の保全や育成
- ●曽根服部緑地線の街路樹や天竺川、中央幹線景観水路などの連続性や水面のあるみどり の保全や育成
- ●「みどりの風促進区域」における道路沿線における緑化
- ●服部風致地区や大石塚風致地区におけるみどりと調和した都市景観づくり
- ●ふれあい緑地や豊島公園のバラ園などの花とみどりの名所づくり
- ●長期未整備の都市計画緑地の見直し
- ●ふれあい緑地の利活用及び豊中ローズ球場の再整備に伴う周辺整備の検討などによる安全で特色のある公園づくり
- ●花とみどりの相談所の活用



グラフ42:みどりに関する現況

グラフ 43: みどりの面積と

グラフ 44:市全体との

(2015 年度末現在)

割合の推移

みどりの構成比較(2015年調査)

※市民一人当たりの公園・緑地面積、公園・緑地面積の占める 割合、自主管理協定制度活動箇所数は 2016 年度末現在

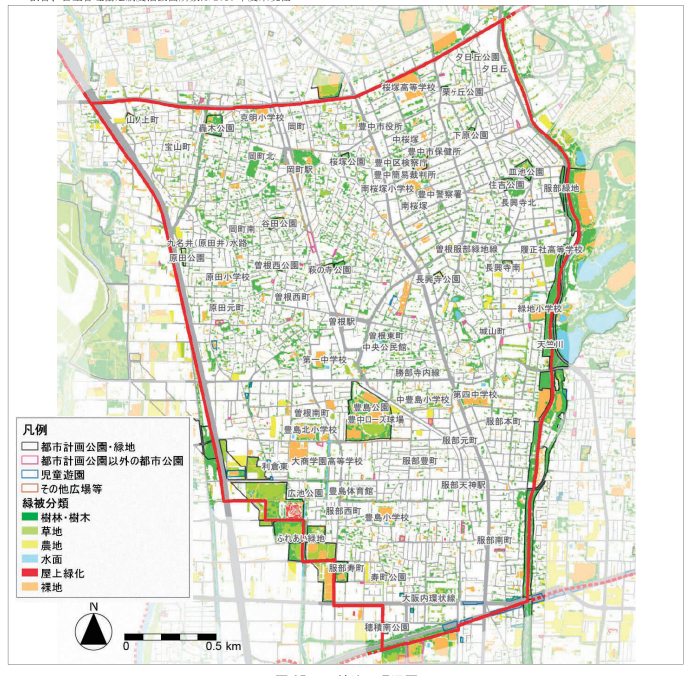


図 35: みどりの現況図

## ③みどりの将来イメージ

天竺川や中央幹線景観水路、大石塚・小石塚古墳などの文化財、原田神社などの社寺林、 活動拠点となる花とみどりの相談所やふれあい緑地などのみどりを通じて、それらとの触れ合いと歴史や文化がいきづくまちをめざします。

## 4主な取組み

【受け継がれてきたみどりの保全や育成】

1.	1. まとまりのあるみどりの保全や育成		
		公園・緑地のみどりの保全や育成	
	1	ふれあい緑地や豊島公園などの公園・緑地において、みどりを良好な状態に	
		保つための適正な維持管理を行います。	
		歴史や文化を伝えるみどりの保全や育成	
	2	地域の財産として原田神社や服部天神宮などの社寺林を保全するため、「保護 樹等助成金交付制度」などによる支援を行うとともに、国指定史跡桜塚古墳 群の大石塚・小石塚古墳、市指定史跡原田城跡などの文化財のみどりについ て適正な維持管理を推進します。	
3.	連続	性や水面のあるみどりの保全や育成	
		街路樹の保全や育成	
	8	曽根服部緑地線や勝部寺内線などのみどりが豊かな街路樹の保全や育成を推進するため、樹木の剪定や草刈りなどの適正な維持管理を行い、まちなみと調和した街路樹景観の形成を推進します。また、定期的な樹木の点検を行うとともに、枯損木の撤去や枯れ枝を除去し、必要に応じて樹木の更新を行います。	
		河川のみどりの保全	
	9	堤内地側の法面に樹林地や草地が多く見られる天竺川において、河川沿いの みどりの量を確保する樹木の剪定や草刈りなどの維持管理を推進します。	
		水路のみどりの保全や育成	
	10	中央幹線景観水路のみどりを保全するため、散策路の環境や良好な景観を維	
		持する樹木の剪定などの適正な維持管理を行います。	

## 【都市のみどりや地域の身近なみどりの創出】

6.	6. 民有地の緑化	
		道路沿線における緑化
	22	「みどりの風促進区域」に指定されている国道 176 号の沿線において、大
		阪府と連携して緑化を推進します。
7.	景観を	E形成するみどりづくり
		風致地区におけるみどりと調和した都市景観づくり
	23	服部風致地区や大石塚風致地区において、自然などのみどりと調和した都市
		景観の形成に努めます。
	25	花とみどりの名所づくり
		ふれあい緑地や豊島公園のバラ園、服部天神駅利倉東線のヤマボウシやシバ
		ザクラなどの花とみどりの名所の適正な維持管理を行うとともに、地域の魅
		力発信のための普及啓発に努めます。

## 【みどりを活かした安全で快適なくらしの実現】

	ENCYCLE OF CALCULATION OF CALCULATIO		
8.	3. 魅力的で利便性の高い公園づくり		
	29	長期未整備の都市計画公園・緑地の見直し	
		未開設区域がある大阪国際空港周辺緑地について、必要性や実現性など、様々	
		な観点から整備のあり方について検討します。	
		安全で特色のある公園づくり	
		本市の健康やスポーツ、環境ゾーンとして、より一層の利活用が期待されて	
	30	いるふれあい緑地について、公園施設の管理者が連携して、市の魅力の創造	
		及び発信に寄与する貴重な財産としての利活用を推進するとともに、豊島公	
		園における豊中ローズ球場の再整備に伴う周辺整備の検討を行います。	
10.	10. みどりの保全や緑化活動に対する支援		
		花とみどりの相談所の活用	
	38	緑化活動などの拠点である「花とみどりの相談所」において、花とみどりの	
		育成管理などに関する相談への対応や講習会の開催をはじめ、緑化を支援す	
		る制度、市民活動や多様な緑化手法などの情報を発信し、緑化に関する普及	
		啓発に努めます。	

## ⑤みどりの配置方針

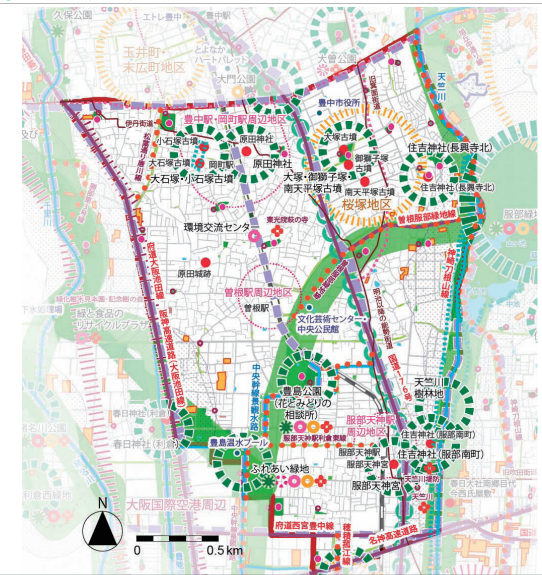




図 36: みどりの配置方針図

## (5)西部地域

### 1地域の現況

- ●本地域は、大阪国際空港や高速道路などの広域的な交通条件に恵まれた地域で、周辺に 工場や事業所、物流倉庫などが集積した市街地が形成され、蛍池駅周辺では、大阪モノ レールと阪急宝塚線との交通の結節点として商業地が形成されています。
- ●ふれあい緑地や猪名川公園などの規模の大きな公園、大阪国際空港線や原田伊丹線などの街路樹があり、猪名川や千里川、中央幹線景観水路、豊能南部親水水路を配していることから水面も多く、「みどりに対する市民意識」では、これらを地域の印象的なみどりと答える人が多くなっています。
- ●都市計画緑地の未開設区域があり、ビオトープの設置箇所数も少ない地域ですが、ふれ あい緑地などの規模の大きな公園があるほか、屋上緑化や壁面緑化などがある豊中市伊 丹市クリーンランド、春日神社(利倉)などの社寺林、大阪府の生物多様性ホットスポ ットに選定された大阪国際空港及び周辺のみどり、自然植生の樹林地が残された猪名川 公園や利倉西緑地があり、猪名川や千里川沿いの地区には多くの農地があります。
- ●工場などが集まる阪神高速道路沿線はみどりが比較的少ない地区で、「みどりに対する市 民意識」では、道路や教育施設、商業施設に次いで、工場などの事業所のみどりを増や したいと答える人が多くなっています。
- ●サクラなどが見られる利倉西緑地、様々な樹木の見本が見られる緑化樹木見本園、キンモクセイやサザンカなどが見られる記念樹の森があるほか、勝部第3号線ではトウネズミモチやユリノキなどの並木が見られ、地域内の花とみどりの景観を形成しています。
- ●自主管理協定制度活動箇所数が少ない地域ですが、緑と食品のリサイクルプラザを拠点に、市民との協働による堆肥「とよっぴー」の配付などにより緑化を推進しています。また、市全体と比べて、緑被率が低いものの、市民一人当たりの公園・緑地面積は多く、大阪国際空港や猪名川河川敷などの草地が多いため、みどり率が高い地域ですが、「みどりに対する市民意識」では、公園・緑地やみどりに対する満足度は低くなっています。
- ●平成 17 年度(2005 年度)と比べて、宅地化などによりみどりが減少した箇所もありますが、ふれあい緑地の樹木の成長や草地化などにより、緑被率やみどり率に大きな増減は見られず、構成するみどりについては、市全体と比べて草地の割合が高くなっています。

#### ②主な課題

- ●ふれあい緑地や春日神社(利倉)などのまとまりのあるみどりの保全や育成
- ●大阪国際空港線の街路樹、猪名川や千里川、中央幹線景観水路や豊能南部親水水路などの連続性や水面のあるみどりの保全や育成
- ●豊中市伊丹市クリーンランドにおける多様な手法による公共施設の緑化
- ●工場などの事業所が進める工業地における緑化
- ●猪名川公園や利倉西緑地などの花とみどりの名所づくり
- ●長期未整備の都市計画緑地の見直し
- ●緑化樹木見本園及び記念樹の森の活用

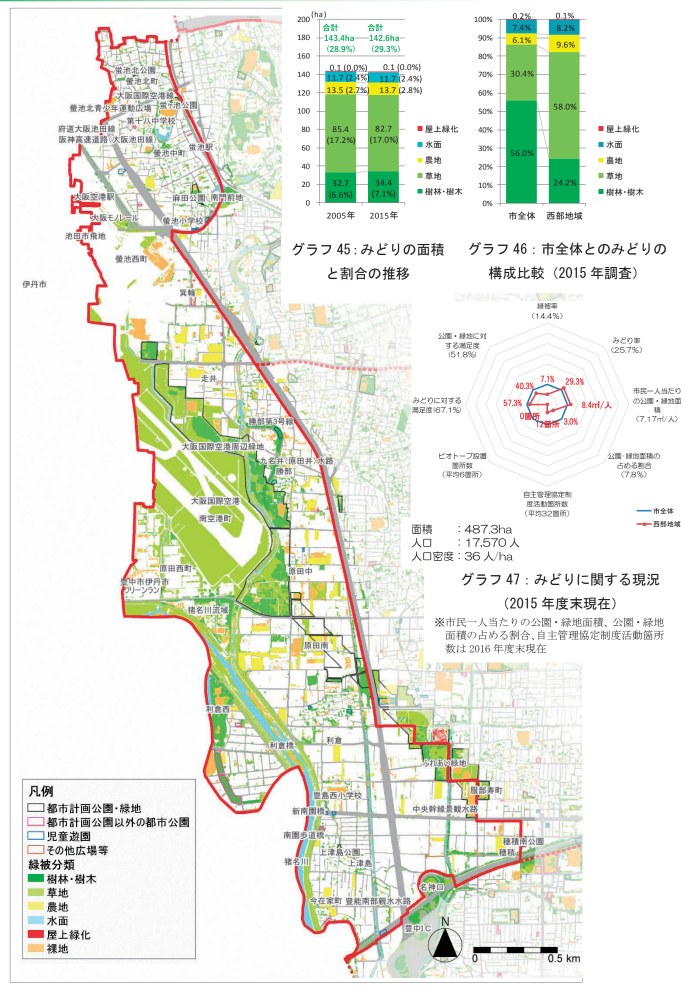


図 37:みどりの現況図

## ③みどりの将来イメージ

猪名川などの河川や豊能南部親水水路などの水路、大阪国際空港及び周辺のみどり、ふれあい緑地や利倉西緑地などのみどりの中で、くらしと産業が共存し、みどりが見渡しやすい空の広がりを感じるまちをめざします。

## 4主な取組み

【受け継がれてきたみどりの保全や育成】

1.	1. まとまりのあるみどりの保全や育成		
	1	公園・緑地のみどりの保全や育成	
		ふれあい緑地や利倉西緑地などの公園・緑地において、みどりを良好な状態	
		に保つための適正な維持管理を行います。	
		歴史や文化を伝えるみどりの保全や育成	
	2	地域の財産として春日神社(利倉)などの社寺林を保全するため、「保護樹等	
		助成金交付制度」などによる支援を行います。	
3.	連続	性や水面のあるみどりの保全や育成	
		街路樹の保全や育成	
		大阪国際空港線や勝部第3号線などのみどりが豊かな街路樹の保全や育成を	
	8	推進するため、樹木の剪定や草刈りなどの適正な維持管理を行い、まちなみ	
		と調和した街路樹景観の形成を推進します。また、定期的な樹木の点検を行	
		うとともに、枯損木の撤去や枯れ枝を除去し、必要に応じて樹木の更新を行	
		います。	
	9	河川のみどりの保全	
		猪名川の堤防敷や高水敷に発達したまとまりのある草地の環境を保全するた	
		め、生き物の生息・生育環境に配慮した草刈りなどの維持管理を推進すると	
		ともに、まちなかを流れる千里川のみどりを保全するため、周辺環境に配慮	
		した維持管理を推進します。	
		水路のみどりの保全や育成	
	10	中央幹線景観水路や豊能南部親水水路のみどりを保全するため、散策路の環	
		境や良好な景観を維持する樹木の剪定などの適正な維持管理を行います。	

### 【都市のみどりや地域の身近なみどりの創出】

### 5. 公有地の緑化

### 多様な手法による公共施設の緑化

15

大規模改修を行う豊中市伊丹市クリーンランドにおいて、「豊中市環境配慮指針」で示す緑化率を満たすことに努めるとともに、可能な範囲で花壇などの 植栽空間を確保して緑化を推進します。また、既存施設におけるオープンスペースや壁面などを利用するなど、屋上緑化や壁面緑化などを推進します。

### 6. 民有地の緑化

### 工業地における緑化

21

工場などの事業所に対して、「緑化樹等配付制度」による緑化を推進するとともに、「環境配慮奨励金交付制度」により、準工業又は工業地域における事業所の新設や増設、建替えなどの際の積極的な緑化を推進します。

### 7. 景観を形成するみどりづくり

### 花とみどりの名所づくり

25

猪名川公園や利倉西緑地の自然植生やサクラなどの花とみどりの名所の適正な維持管理を行うとともに、地域の魅力発信のための普及啓発に努めます。

## 【みどりを活かした安全で快適なくらしの実現】

## 8. 魅力的で利便性の高い公園づくり

長期未整備の都市計画公園・緑地の見直し

29 未開設区域がある大阪国際空港周辺緑地について、必要性や実現性など、様々 な観点から整備のあり方について検討します。

### 10. みどりの保全や緑化活動に対する支援

#### 緑化樹木見本園及び記念樹の森の活用

41

緑化樹木見本園や記念樹の森について、緑化の啓発やみどりに親しむ場として有効に活用するため、適正な維持管理を行うとともに、施設の情報を広く発信します。

## ⑤みどりの配置方針



図38:みどりの配置方針図

## (6)東部地域

### ①地域の現況

- ●本地域は、天竺川と高川を配し、服部緑地の樹林地や住吉神社(若竹町)の社寺林など、 自然が豊かな環境と既存集落や農地が残る中で、新しい市街地が形成されています。緑 地公園駅周辺には商業地が形成され、西泉丘や旭丘周辺などでは、共同住宅を中心とし た市街地が形成されています。
- ●市内で最大規模の公園・緑地となる服部緑地が配置されており、同緑地を含む周辺は風致地区に指定されています。また、神崎刀根山線や千里園熊野田線などの街路樹のほか、市民農園として利用されている農地も多く見られ、「みどりに対する市民意識」では、これらを地域の印象的なみどりと答える人が多くなっています。
- ●服部緑地は、広域公園として位置付けられている公園で、都市計画緑地の未開設区域がありますが、豊かな樹林地や草地、ため池などを有しているほか、都市緑化植物園や花壇なども設置されており、多くの水鳥の飛来やキランソウ、マコモなどの植物、ナニワトンボやクツワムシなどの昆虫など、多様な生き物の生息・生育環境を形成しています。また、広域避難場所及び応援受入拠点、後方支援活動拠点にもなっており、防災施設としての機能を有するほか、運動施設も豊富に有しており、多様な役割を担っています。
- ●天竺川や高川沿いの松林のほか、神崎刀根山線のホルトノキ、旭丘中通り線のケヤキなどの並木が見られ、地域内の花とみどりの景観を形成しています。
- ●服部緑地では、市民参加や市民との協働によるみどりの保全や緑化活動が行われており、 市全体と比べて、緑被率やみどり率、市民一人当たりの公園・緑地面積が高く、「みどり に対する市民意識」では、公園・緑地やみどりに対する満足度も高くなっています。
- ●平成 17 年度(2005 年度)と比べて、大規模な開発行為などによりみどりが減少した 箇所もありますが、服部緑地の樹木の成長や住宅地の緑化などにより、緑被率やみどり 率が増加しており、構成するみどりについては、市全体と比べて草地の割合が低くなっ ています。

## ②主な課題

- ●服部緑地や住吉神社(若竹町)などのまとまりのあるみどりの保全や育成
- ●神崎刀根山線や千里園熊野田線の街路樹、天竺川や高川などの連続性や水面のあるみどりの保全や育成
- ●服部風致地区におけるみどりと調和した都市景観づくり
- ●服部緑地や天竺川、高川などの花とみどりの名所づくり
- ●長期未整備の都市計画緑地の見直し
- ●広域避難場所や応援受入拠点、後方支援活動拠点における防災機能の強化



グラフ 48: みどりに関する現況 グラフ 49: みどりの面積と割合 グラフ 50: 市全体とのみどり (2015 年度末現在) の推移 の構成比較(2015 年調査)

※市民一人当たりの公園・緑地面積、公園・緑地面積の占める 割合、自主管理協定制度活動箇所数は 2016 年度末現在

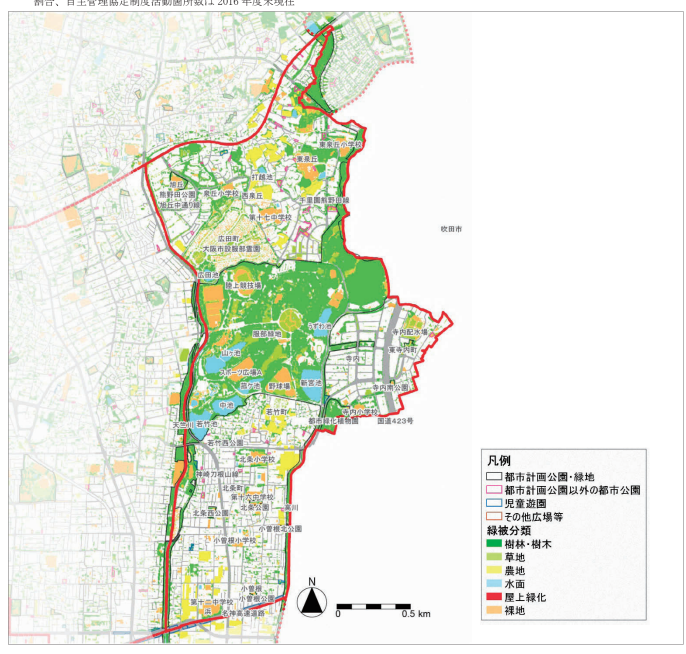


図 39: みどりの現況図

## ③みどりの将来イメージ

高川などの河川、ため池のある服部緑地などの豊かなみどりが、東泉丘・西泉丘地区などの新しいまちなみと調和するまちをめざします。

## 4主な取組み

## 【受け継がれてきたみどりの保全や育成】

1.	1. まとまりのあるみどりの保全や育成	
		公園・緑地のみどりの保全や育成
	1	服部緑地などの公園・緑地において、みどりを良好な状態に保つための適正
		な維持管理を行います。
		歴史や文化を伝えるみどりの保全や育成
		地域の財産として住吉神社(若竹町)などの社寺林を保全するため、「保護樹
	2	等助成金交付制度」などによる支援を行うとともに、国指定史跡の春日大社
		南郷目代今西氏屋敷などの文化財のみどりについて適正な維持管理を推進し
		ます。
3.	連続	性や水面のあるみどりの保全や育成
	8	街路樹の保全や育成
		神崎刀根山線や千里園熊野田線、旭丘中通り線などのみどりが豊かな街路樹の
		保全や育成を推進するため、樹木の剪定や草刈りなどの適正な維持管理を行
	0	い、まちなみと調和した街路樹景観の形成を推進します。また、定期的な樹木
		の点検を行うとともに、枯損木の撤去や枯れ枝を除去し、必要に応じて樹木
		の更新を行います。
		河川のみどりの保全
	9	堤内地側の法面に樹林地や草地が多く見られる天竺川や高川において、河川
		沿いのみどりの量を確保する樹木の剪定や草刈りなどの維持管理を推進しま
		<b>す</b> 。

## 【都市のみどりや地域の身近なみどりの創出】

7.	7. 景観を形成するみどりづくり				
	23	風致地区におけるみどりと調和した都市景観づくり			
		服部風致地区において、自然などのみどりと調和した都市景観の形成に努め			
		ます。			
	25	花とみどりの名所づくり			
		大阪府と連携して、服部緑地の多様なみどりをはじめ、天竺川や高川沿いの			
		松林及びサクラ並木などの花とみどりの名所の適正な維持管理を行うととも			
		に、地域の魅力発信のための普及啓発に努めます。			

## 【みどりを活かした安全で快適なくらしの実現】

## 



## ⑤みどりの配置方針



図 40: みどりの配置方針図

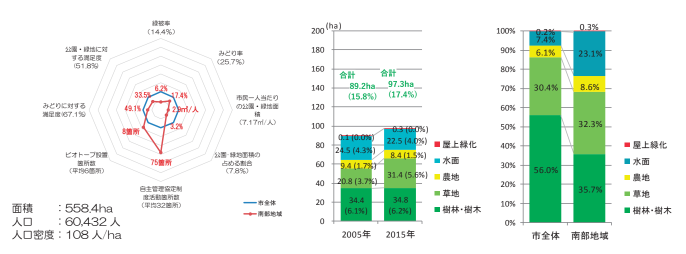
## (7)南部地域

## ①地域の現況

- ●本地域は、高度経済成長期に都市基盤が未整備のまま、小規模な戸建住宅などが建ち並ぶ市街地が形成され、木造建築物が密集する地域として防災上の課題を有しており、みどりが少ない地域でもあることから、本計画における緑化重点地区として位置付けています。また、鎌倉街道(京街道)などの街道が多く、神崎川に沿った地区や三国塚口線の周辺などでは、工場や事業所、住宅が混在した市街地が形成されています。
- ●運動施設を有する神崎川公園、神崎刀根山線や穂積菰江線などの街路樹、戸建住宅などのみどりのほか、神崎川や旧猪名川の堤防跡、松林のある天竺川や高川、中央幹線景観水路や豊能南部親水水路などの水面とその周辺に多くのみどりがあり、「みどりに対する市民意識」では、これらを地域の印象的なみどりと答える人が多くなっています。
- ●都市計画公園の未開設区域がありますが、広域避難場所となっている野田中央公園や応援受入拠点となっている菰江公園があり、椋橋総社や庄内神社などの社寺林のほか、国道 176 号の沿線には「みどりの風促進区域」があります。
- ●市民農園として利用されている農地も見られ、豊南町地区では多くの農地が集積しています。また、野田地区では、土地区画整理事業による公園や緑道の整備が進んでおり、 大阪音楽大学や野田中央公園などのみどりが多い施設もあるため、地域内のみどりが多い地区の一つとなっています。
- ●民間が開設する「さくら広場」があるほか、庄内中央緑道のトウカエデや穂積菰江線のケヤキ、旧猪名川堤防や野田堤防、中央幹線景観水路のサクラなどの並木が見られ、地域内の花とみどりの景観を形成しています。
- ●自主管理協定制度活動箇所数が最も多く、自治会などのみどりに関する活動が盛んな地域ですが、市全体と比べて、緑被率やみどり率、市民一人当たりの公園・緑地面積が低く、「みどりに対する市民意識」では、公園・緑地やみどりに対する満足度も低くなっています。
- ●平成 17 年度(2005 年度)と比べて、宅地化などによりみどりが減少した箇所もありますが、芝生のある「さくら広場」の開設や校庭の芝生化などにより、みどり率が増加しており、構成するみどりについては、市全体と比べて水面の割合が高くなっています。

### ②主な課題

- ●野田中央公園や菰江公園、椋橋総社などのまとまりのあるみどりの保全や育成
- ●神崎刀根山線の街路樹や旧猪名川、神崎川などの河川、中央幹線景観水路や豊能南部親水水路などの連続性や水面のあるみどりの保全や育成
- ●工場などの事業所が進める工業地における緑化
- ●「みどりの風促進区域」における道路沿線における緑化
- ●旧猪名川堤防や野田堤防などの花とみどりの名所づくり
- ●長期未整備の都市計画公園の見直し
- ●神崎川公園の再整備による安全で特色のある公園づくり
- ●広域避難場所や応援受入拠点における防災機能の強化
- ●庄内・豊南町地区における防災機能の強化



グラフ 51: みどりに関する現況 グラフ 52: みどりの面積と割合 グラフ 53: 市全体とのみどりの (2015 年度末現在) の推移 構成比較(2015 年調査)

※市民一人当たりの公園・緑地面積、公園・緑地面積の占める 割合、自主管理協定制度活動箇所数は 2016 年度末現在



図 41: みどりの現況図

## ③みどりの将来イメージ

旧猪名川や神崎川などの河川、中央幹線景観水路などの水路、椋橋総社などの社寺林などのみどりの中で、くらしと産業が共存し、防災・減災に資するみどりづくりによる災害に強い安心感の持てるまちをめざします。

## ④主な取組み

## 【受け継がれてきたみどりの保全や育成】

1.	まとまりのあるみどりの保全や育成				
	1	公園・緑地のみどりの保全や育成			
		野田中央公園や菰江公園、神崎川公園などの公園・緑地において、みどりを			
		良好な状態に保つための適正な維持管理を行います。			
		歴史や文化を伝えるみどりの保全や育成			
	2	地域の財産として椋橋総社や庄内神社などの社寺林を保全するため、「保護樹			
		等助成金交付制度」などによる支援を行います。			
3.	. 連続性や水面のあるみどりの保全や育成				
	8	街路樹の保全や育成			
		神崎刀根山線や穂積菰江線、庄内北回り線、庄内南 1 号線などのみどりが豊			
		かな街路樹の保全や育成を推進するため、樹木の剪定や草刈りなどの適正な			
	0	維持管理を行い、まちなみと調和した街路樹景観の形成を推進します。また、			
		定期的な樹木の点検を行うとともに、枯損木の撤去や枯れ枝を除去し、必要			
		に応じて樹木の更新を行います。			
	9	河川のみどりの保全			
		旧猪名川の堤防敷や高水敷において、生き物の生息・生育環境に配慮した草			
		刈りなどの維持管理を推進するとともに、神崎川の高水敷において、景観や			
		利活用に配慮した樹木の剪定や草刈りなどの適正な維持管理を行います。ま			
		た、天竺川や高川において、河川沿いのみどりの量を確保する樹木の剪定や			
		草刈りなどの維持管理を推進します。			
		水路のみどりの保全や育成			
	10	中央幹線景観水路や豊能南部親水水路のみどりを保全するため、散策路の環			
		境や良好な景観を維持する樹木の剪定などの適正な維持管理を行います。			

## 【都市のみどりや地域の身近なみどりの創出】

6.	。民有地の緑化				
	21	工業地における緑化			
		工場などの事業所に対して、「緑化樹等配付制度」による緑化を推進するとと			
		もに、「環境配慮奨励金交付制度」により、準工業又は工業地域における事業			
		所の新設や増設、建替えなどの際の積極的な緑化を推進します。			
	22	道路沿線における緑化			
		「みどりの風促進区域」に指定されている国道 176 号の沿線において、大			
		阪府と連携して緑化を推進します。			
7. 景観を形成するみどりづくり					
		花とみどりの名所づくり			
	25	旧猪名川堤防や野田堤防のサクラ並木などの花とみどりの名所の適正な維持			
		管理を行うとともに、地域の魅力発信のための普及啓発に努めます。			

## 【みどりを活かした安全で快適なくらしの実現】

8.	3. 魅力的で利便性の高い公園づくり				
	29	長期未整備の都市計画公園・緑地の見直し			
		未開設区域がある神崎川公園について、必要性や実現性など、様々な観点か			
		ら整備のあり方について検討します。			
	30	安全で特色ある公園づくり			
		神崎川公園の再整備の取組みと連携し、公園施設の更新や歩行者ネットワー			
		クの連絡強化など、南部地域の拠点にふさわしいシンボル的な地域の魅力向			
		上につながる公園づくりを推進します。			
9.	防災・減災に資するみどりづくり				
	33	公園・緑地における防災機能の強化			
		広域避難場所となっている野田中央公園や応援受入拠点となっている菰江公			
		園において、沿道のみどりによる延焼遮断帯の形成を推進するとともに、防			
		災施設の適正な維持管理を行います。			
	34	庄内・豊南町地区における防災機能の強化			
		「第3次庄内地域住環境整備計画」及び「新・豊南町地区整備計画」に基づ			
		く緑道の整備とともに、三国塚口線や穂積菰江線などの道路整備にあわせて、			
		街路樹などの整備を行い、みどりによる延焼遮断帯の形成を推進します。			

## ⑤みどりの配置方針

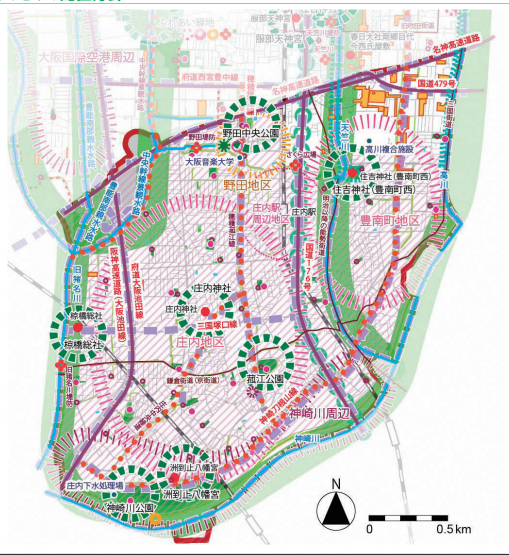




図 42: みどりの配置方針図