

## 第4章 文化と伝統の香り高い環境の創造

文化と伝統の香りの高い環境を創造するため、りんくう公園の新規開設など府営公園を整備したほか、河川再生事業等の推進による河川環境の整備、自然環境に配慮した急傾斜地崩壊対策事業の推進、緑化知識の普及・指導や大阪施設緑化賞（みどりの景観賞）の表彰による緑化運動の推進など水や緑に親しむことのできる潤いと安らぎのある都市空間の形成を図るとともに、地区計画制度・総合設計制度等の活用による良好な建築計画の誘導、街なみ環境整備事業の推進、マスター・アーキテクト方式の活用、まちづくり功労者の表彰等により、地域の個性を活かした美しい景観の形成に努めた。また、富田林寺内町の町並みの保存、価値の高い文化財を良好な状態で保存するための史跡・名勝等の指定、市町村郷土資料館への支援など歴史的文化的環境づくりに努めた。

### 第1節 潤いと安らぎのある都市空間の形成

#### 第1 緑豊かなまちづくり

##### ①都市公園の整備

###### ■健康と生きがいを支える府営公園の整備

府営服部緑地他6公園の維持管理を行うとともに、蜻蛉池公園の開設面積の拡大を図った。また、服部緑地のプールのレジャー型への改修を進めた（2-55表）。

###### ■市街地に広大な森林をつくる府営公園の整備

府営大泉緑地「ふれあいの庭」の整備など施設の充実を図るとともに、施設の維持管理を行った（2-55表）。

###### ■市町村公園緑地整備への助成

住民が身近に利用する街区公園、近隣公園など12公園の整備を行う10市に助成を行った。

##### ②道路・街路等の緑化

###### ■大阪府道路環境計画（スプリングロード21）の推進

「人や自然にやさしい快適な都市環境の形成に貢献するみちづくり」を基本理念とした「大阪府道路環境計画（スプリングロード21）」に基づき、環境に配慮し、人が主体となる道路環境の形成に努めた。

###### ■彩りの街整備事業の推進

総合的な都市緑化を行う4市の5地区に対して助成を行った。併せて、平成9年度の国体開催に向けて、国体会場の最寄り駅や幹線道路からのアクセスとなる街路や会場周辺を対象とした緑化事業（12市1町14地区）に対し、補助を行った。

###### ■街路樹等の整備

信号待ちの場所に木陰を提供し、車いすの通行に配慮した植樹枠の改良を行うなどの「人にやさしい緑の道づくり事業」を推進するとともに、防災機能の高い樹種の導入や植樹密度を高め、災害時の延焼防止や避難路の確保に努めた。

## 2-55表 府 営 公 園 の 概 要

(平成9年3月31日現在)

公園名	位置	計画決定		開設		概要	8年度事業概要
		面積(ha)	年月日	面積(ha)	年月日		
服部緑地	豊中市 吹田市	142.0	昭16.12.3 昭46.12.10	126.3	昭25.8.1	陸上競技場や都市緑化植物園などの総合施設を有する広域公園	ウォーターランド整備
箕面公園	箕面市			83.8	明31.5.20	箕面の滝と渓流が一体となった森林美など風致を主体とした公園	
寝屋川公園	寝屋川市	54.4	昭44.5.23 平5.12.15	22.9	昭57.11.1	北河内における運動施設を主体とした広域公園として整備	野球場改修用地買収
山田池公園	枚方市	75.2	昭44.2.5 昭59.11.14	45.4	昭54.10.1	北河内における緑豊かな広域公園として整備	せせらぎ水路整備用地買収
深北緑地	寝屋川市 大東市	44.7	昭53.7.17 昭62.9.2	21.5	平3.11.8	東部大阪の浸水対策と平常時の有効利用として整備	入口広場整備用地買収
久宝寺緑地	八尾市 東大阪市 大阪市 平野区	48.1	昭16.12.3 昭51.9.20	38.4	昭46.4.1	大阪府東部地域における運動施設を主体とした広域公園	野球場改修 陸上競技場改修
枚岡公園	東大阪市	43.2	昭51.10.27 平8.1.8	43.4	昭13.2.21	生駒山系の山麓に位置し、金剛生駒紀泉国定公園に含まれる公園	用地買収
住之江公園	大阪市 住之江区	15.1	昭27.1.30 昭49.11.27	15.1	昭5.10.8	大阪市内における運動施設を主体とした公園	大池護岸整備
住吉公園	大阪市 住之江区	10.8	昭27.1.30 昭51.2.6	8.0	明6.8.2	住吉大社の参道につながる市街地にある公園	
大泉緑地 (大泉緑道を含む)	堺市 松原市	123.0	昭16.12.3 平8.1.10	88.0	昭47.4.1	都市の中野「森林公園」として位置づけられた広域公園	用地買収 便所整備
長野公園		30.3	昭32.4.9 昭60.3.8	46.3	昭26.10.20	金剛山と和泉葛城山系の5箇所に点在し、風致を主体とした公園	
錦織公園		72.7	昭50.11.25 平1.2.27	51.0	昭62.3.27	南河内における風致を主体とした広域公園として整備	立体駐車場整備 用地買収
石川河川公園		172.6	平4.1.13	8.0	平7.4.1	石川あすかプランに基づき、高水敷を活用して、親水性あふれる公園として整備	駒ヶ谷地区整備 用地買収
浜寺公園 (泉北臨海緑地含む)	堺市 高石市	75.1	昭34.3.17 昭62.12.4	75.1	明6.12.24	松林の中の、プールや交通遊園を有する広域広場	交通遊園再整備
二色の浜公園	貝塚市	29.4	昭25.12.12 平6.7.29	26.3	昭26.16.1	海水浴場のある広域公園として整備	
蜻蛉池公園	岸和田市	124.7	昭38.12.28 昭62.2.27	31.0	平3.6.30	泉南における広域公園として整備	テニス村整備 用地買収
りんくう公園	泉佐野市 田尻町 泉南市	60.7	平3.8.2 平7.1.9	17.5	平8.10.1	関西国際空港を望む国際都市大阪の玄関にふさわしい公園	
せんなん里海公園	阪南市 岬町	55.7	平5.3.26			海洋レクリエーションの拠点として整備	園路整備、修景植栽、ビーチバースタンド整備、休憩所整備
合計		1,177.4	17公園	748.0	17公園		

### ③公共施設の緑化

#### ■庁舎・府営住宅の緑化

身近に自然に接する場を提供するため、既設府営住宅内の緑化等、団地環境整備工事を瓜破等の16団地で実施した。また、既設府営住宅内に駐車場を整備する際、入居者の住環境に配慮した緑化等、環境対策工事を千里高野台等50団地において引き続き実施した。

「施設緑化10か条」に基づき、庁舎・府営住宅の緑化を推進し、まちの「みどりの拠点」となり、周囲の環境と調和する公共建築物を整備した。

#### ■ポケットパークの整備

新築、改築される府有建築物の敷地内のオープンスペースを活用し、憩いと潤いの広場を設け、施設緑化を図り、良好なまちなみ景観を創出するための整備を行った。

#### ■府立学校の緑化

緑化センターの緑化樹配付を受け、府立豊中高校等の緑化に努めた。

#### ■下水処理場の緑化

都市内に比較的まとまった面積を有する下水道終末処理場で緑化整備を行い、一部を府民に開放し、都市の快適な環境及びふれあいの場を目指すとともに、府民に下水道事業に対する理解を深めてもらうため、原田処理場他7処理場において植栽を実施した。

### ④地域緑化の推進

#### ■緑化樹配付事業の推進

緑化樹の養成と、住民が協同で行う地域緑化及び公共施設の緑化に対して約17万本の緑化樹の無償配付を行った。

#### ■民間施設緑化推進事業の推進

民間施設の接道部（公開空間）や屋上（人工地盤）等において行われる緑化事業（関西国際センター他）に対して助成した。

#### ■緑化支援隊による緑化の推進

市街地緑化の拠点となる公開性・公益性の高い施設について、緑化計画の作成から、土壌改良、緑化樹木の植栽、保育、管理指導までを一体的に行う「大阪府緑化支援隊」により着実な施設緑化を行った。

#### ■工場等の緑化推進

工場環境の緑化を促進し、地域の生活環境と労働環境の保全を図るため、41工場に対し、10,872本の工場緑化用樹木の配布等を行った。

#### ■緑化の知識の普及、指導

緑化センターにおいて、施設の緑化診断・緑化計画指導、緑化に関する講習会・研修会、緑化技術の相談・指導、緑化に関する情報の収集・提供などを行った。

服部緑地と大泉緑地において開設している「花と緑の相談所」において、専門の相談員による樹木や草木などの身の回りの緑化に関する相談のほか、四季折々の季節を彩る花や木の展示や花づくり等の実習等を行った。

### ■大阪施設緑化賞（みどりの景観賞）

建築物等の敷地内や壁面、屋上などに緑化が行われているもののうち、これから施設緑化のモデルとなる優れた施設を府民から推薦していただき特に優れた施設を大阪施設緑化賞（みどりの景観賞）として表彰（入賞施設 7 施設）した。

### ■緑化運動の推進

府民が一体となって、緑豊かなまちづくりを進めるため、広く府民が参加できる「大阪府植樹祭」を摂津市市場池オアシス広場において開催した。

### ■緑地協定・市民緑地制度等の活用

市街地の緑地の保全・管理と緑化を推進するため、都市緑地保全法に基づく緑地協定・市民緑地制度の普及に努めた。

### ■緑化センターの活用

緑化に関する総合的な指導及び相談を行う緑化センターを運営し、広く府民と協力して緑化を進めた。また、緑化支援隊の活動を通じて着実な施設緑化の推進を図った。

### ■風致地区の保全

植林地、丘陵地、水辺地等の良好な自然的景観を保持し、緑に富んだ快適な都市環境を維持するため、風致に影響を及ぼす開発行為や建築物の規制等を行うとともに、適切な指導を行った。

### ■自然環境に配慮した急傾斜地崩壊対策事業の推進

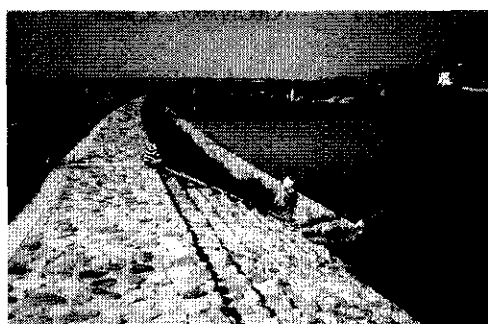
都市区域の「がけ」地は崩壊の危険性があると同時に都市部に残された緑の貴重な空間である。そのため、茨木市の下音羽地区・和泉市の仏並(3)地区において、既存樹木の保全や緑化回復により、安全で緑豊かな斜面整備を進めた。

## 第2 水辺環境の整備

### ①河川環境の整備

#### ■河川環境整備事業の推進

芥川、石川、安威川、天野川等において階段護岸や高水敷、遊歩道、桜づつみの整備等の河川の環境整備事業を実施した。



<石川環境整備事業>

### ■治水緑地の整備

恩智川中・上流部（池島・福万寺地区、花園地区、法善寺地区）及び打上川の合計 4 か所において多目

的利用に対する整備も含め、治水緑地の整備を推進した。

#### ■ふるさとの川整備事業の推進

城北川、内川、松尾川、春木川及び飛鳥川の5河川において、周辺の景観や地域整備と一体となった河川改修を行った。

#### ■河川再生事業の推進

平成7年度に新規採択された道頓堀川を対象に、治水機能と河川環境の向上を目的に河川の水質浄化・二層化を含めた河川再生計画の策定に向けて、基礎調査事項を整理し、道頓堀川水辺整備委員会を開催し、河川再生計画の検討を行った。

#### ■河川公園の整備

府営石川河川公園の開設面積の拡大及び施設の充実を進めた。また、国営淀川河川公園の維持管理等の負担を行った。

#### ■地域交流拠点（水辺プラザ）の整備

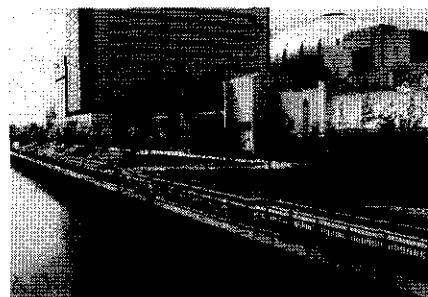
天野川において、自然や歴史の学習の場、交流の拠点となる水辺プラザを整備するための測量設計業務を行った。

#### ■河川浄化事業

河川の浄化対策として、東除川における薄層流浄化施設、藤井寺市・玉水川における支川対策浄化施設及び平野川浄化ポンプ場をそれぞれ施工した。また、神崎川及び平野川において浄化しゅんせつを実施した。

#### ■スーパー堤防の整備

河川沿川の市街地再開発等と一体となって、河川空間を活かした良好な市街地整備を図っていくため、木津川、尻無川沿いにおいて、スーパー堤防整備に資する盛土工事を実施した。



<スーパー堤防整備（岩崎橋地区）>

### ②海辺環境の整備

#### ■南大阪湾岸整備事業の推進

りんくうタウンにおいて、公園・緑地の整備を進め府営りんくう公園の一部を開設（平成8年10月）したほか、市町の公園も一部開設し、快適な海辺環境の創造が図られるよう南大阪湾岸整備事業を推進した。

#### ■港湾環境整備事業の推進

堺泉北港において、泉北6区の緑地・緑道の整備及び泉大津旧港地区の緑地の整備を継続して進めた。また、阪南港において、岸和田旧港地区及び木材地区の緑地整備を引き続き進めた（2-56表）。

2-56表 港湾緑地整備の進捗率

地 区		全 体 計 画 (昭和48~平成12年度)	平成7年度までの 実 繕	平 成 8 年 度	平成8年度まで の 進 捗 率
堺 泉 北 港	泉北1区	2,590 m <sup>2</sup>	2,590 m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>	100 %
	泉北4区	3,670	3,670	-	100
	泉北5区	46,300	31,482	-	68.0
	泉北6区	128,000	56,609	466	44.6
	泉北7区	77,000	52,145	0	68.0
	堺旧港	34,000	0	0	0
	泉大津旧港	15,000	11,764	686	83.0
	計	306,560	158,260	1,152	51.6
阪 南 港	阪南1区	130,000	105,335	0	81.0
	岸和田地区	1,500	1,500	-	100
	忠岡地区	7,300	7,300	-	100
	木材地区	9,000	5,367	112	60.9
	岸和田旧港	16,000	13,017	547	84.8
	計	163,800	132,519	659	81.3
合 計		470,360	290,779	1,811	62.2

#### ■海岸環境整備事業の推進

淡輪・箱作海岸において府民の沿岸利用の増大及び多様化に対応するため、海水浴場・磯浜等の整備を進め、海洋性レクリエーションの拠点形成を図った。

#### ■エコポート（環境と共生する港湾）の推進

平成7年4月にエコポートモデル港に指定された堺泉北港について、港湾計画に位置づけた大和川河口部の条件を活かした人工干潟の基本設計及び施工計画の策定を行った。

#### ■海に親しむ府営公園の整備

海浜の立地を活かし、海浜型レクリエーションの拠点となるせんなん里海公園の整備を行った。また、17番目の府営公園として、りんくう公園の新規オープンを行うとともに適正な管理に努めた。

#### ■埋立地の活用

堺第7-3区に設置した「みなと堺グリーンひろば」を4月から11月の日曜・祝日に府民に開放した。

#### ③ため池や水路等の整備

#### ■オアシス整備事業の推進

オアシス構想に基づき府下に散在する多くのため池を農業用施設として、周辺の緑地や遊歩道等の整備を行い、水と緑につつまれたオアシス空間の整備を推進した。

平成8年度においては、久米田池（岸和田市）をはじめとする20地区で周辺緑地・遊歩道の整備等を実

施し、上善能池（美原町）、地蔵池（枚方市）が完成した。



<久米田池（岸和田市）>

#### ■いきいき水路の整備

農業用水路を府民の身近な水辺として活用するために、長瀬川（東大阪市・八尾市・柏原市）、五個水路（東大阪市）及び津之江水路（高槻市）において水路整備を実施した。

### 第3 ゆとりある空間の確保

#### ①歩道等の整備

##### ■歩行者用道路の整備

人々が車を気にせずにゆったりと歩くことができるよう、歩道が未整備の道路に歩道を設置した。

##### ■サイクリング・ロードの整備

「北河内自転車道」（大規模自転車道）の整備を引き続き実施した。

##### ■休憩場・案内標識の設置

人々がゆったりとドライブを楽しむことができるよう、ドライバーが気軽に休むことができる簡易パーキング施設や間違えずに目的地に到達するための案内標識の設置を行った。

##### ■街路樹の整備

信号待ちの場所に木陰を提供し、車いすの通行に配慮した植樹枠の改良を行うなどの「人にやさしい緑の道づくり事業」を推進するとともに、防災機能の高い樹種の導入や植樹密度を高め、災害時の延焼防止や避難路の確保に努めた。

##### ■透水性歩道の整備

既設歩道等において、インターロッキング舗装等による透水性を有する歩道への再整備（主要地方道箕面池田線〔箕面市新稻〕外）を行った。

#### ②広場等公共空間の整備

##### ■公開空地の確保

建築基準法に基づく総合設計制度の活用により、敷地内における公開空地を確保し、良好な市街地環境

の形成を図った。

### ③歩道の通行性の確保

#### ■電線類の地中化の促進

安全で円滑な道路交通を確保するとともに、良好な都市景観の向上に資するため、電線類を道路下に共同で収容する施設を設置し、電線及び電柱を路上から除去することに努めた。

#### ■放置自転車追放のための広報・啓発

すべての府民に「自転車の放置はしない、させない」意識の高揚を図るため、市町村、警察、道路管理者、鉄道事業者の協力により、11月に放置自転車クリーンキャンペーンを展開し、ポスターの掲出、広報誌への掲載等を行った。

#### ■駐輪場の整備の促進

街の美観を損ねるだけでなく、歩行者の安全な通行を阻害し、駅前広場の機能を低下させている自転車の放置を解消するため、市町村が行う自転車駐車場整備に対する助成制度を運用した。

#### ■違法看板等の撤去

公衆に対する危害防止のため、違法屋外広告物の除却作業を行った。