

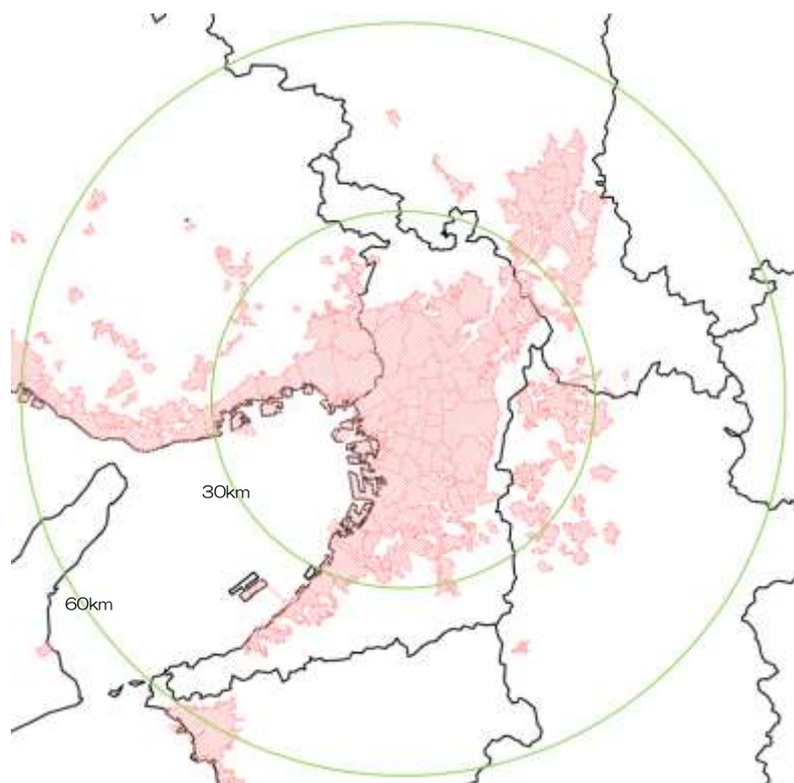
# 資料編

- ・大阪の都市構造①・②
- ・広域的な公園緑地の配置
- ・広域的な公園緑地の主な施設
- ・広域的な公園緑地の主な運動施設の配置
- ・公園緑地の多様な機能
- ・防災拠点となる公園緑地（後方支援活動拠点）の配置
- ・府内市町村 都市公園の分類
- ・その他

## ■ 都市構造のチェック

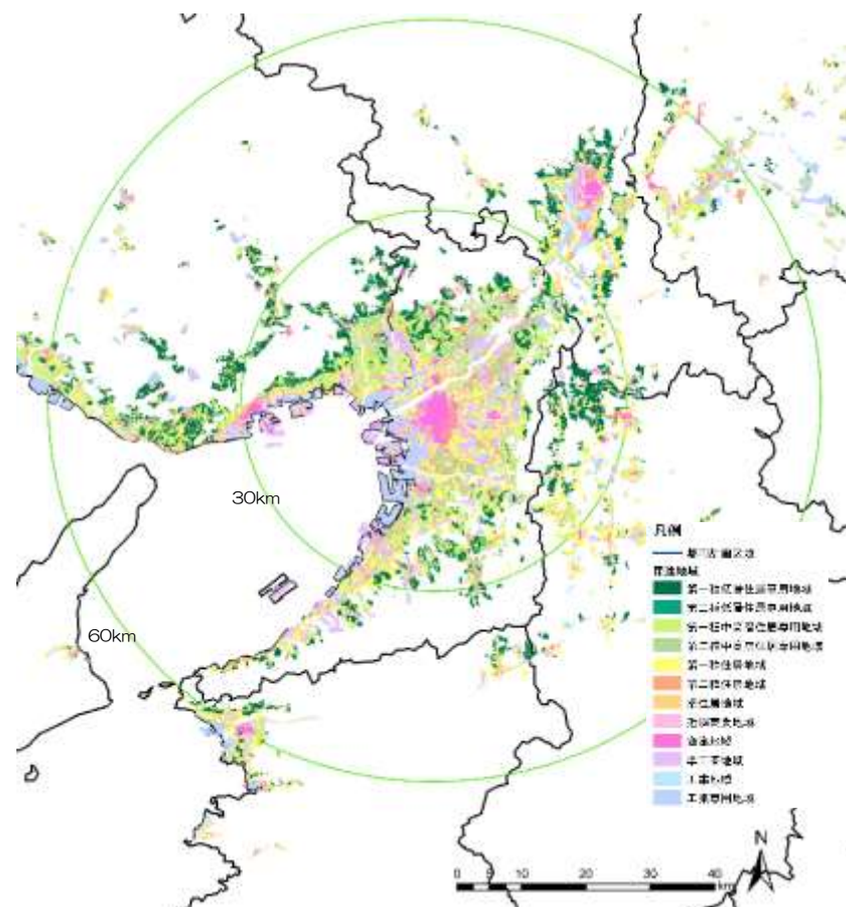
- ・府域のほぼ全域が都市計画区域（約99%）
- ・市街化区域のほぼ全域が人口集中地区（約95%）

## DID・市街化区域の状況



凡例

DID地区(人口集中地区)



凡例

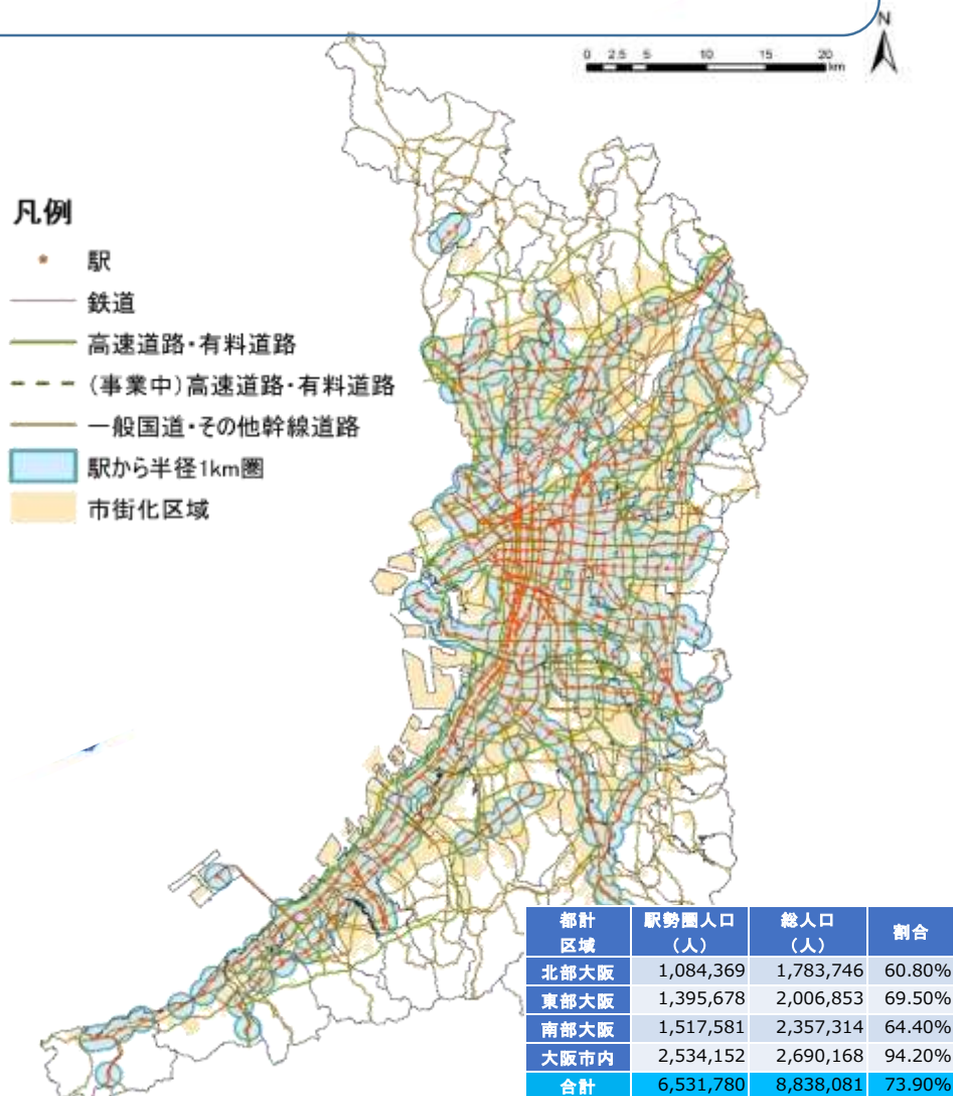
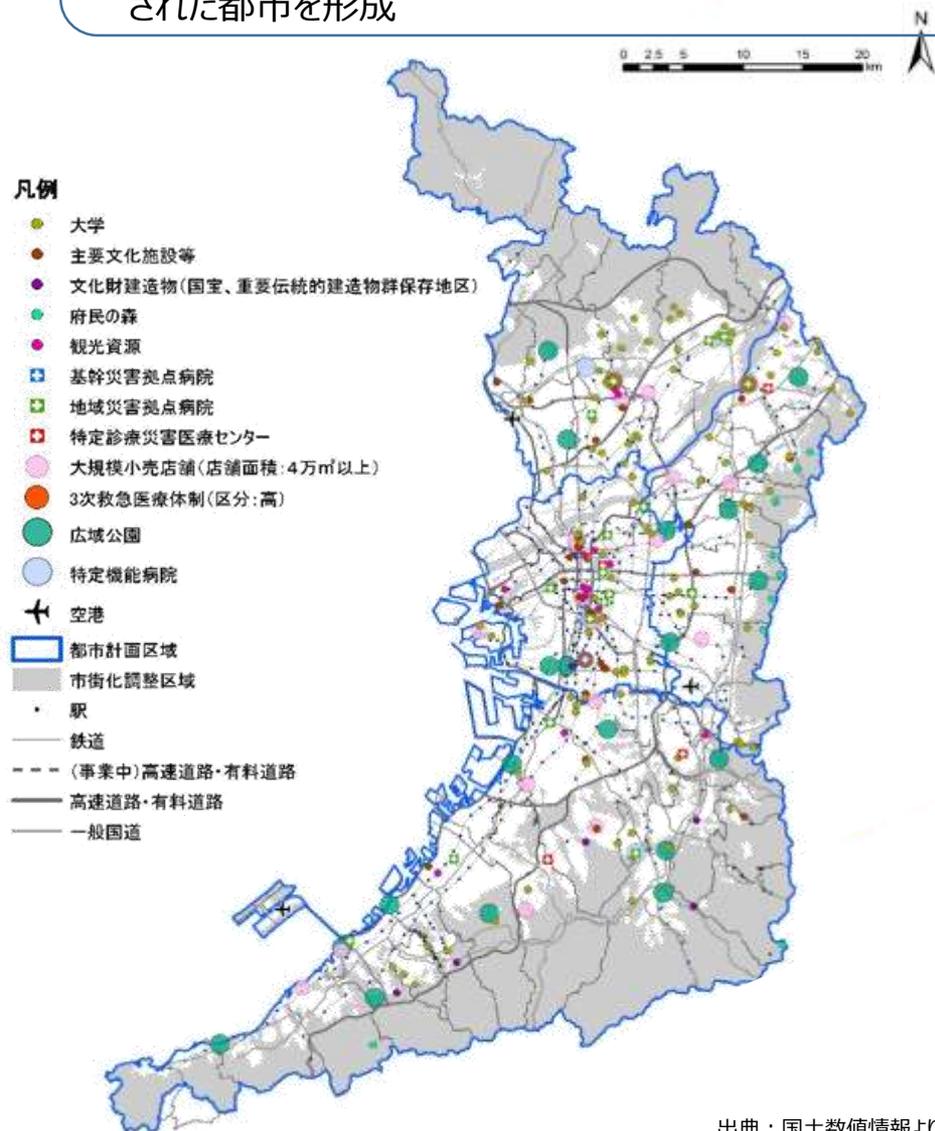
- 都市計画区域
- 第一種市街化区域
- 第二種市街化区域
- 第一種市街化区域専用地区
- 第二種市街化区域専用地区
- 第一種住居地域
- 第二種住居地域
- 準住居地域
- 近隣商業地域
- 商業地域
- 準工業地域
- 工業専用地域

出典：国土数値情報より大阪府作成

## ■ 都市構造のチェック

・主要な鉄道駅周辺や幹線道路沿道に、多様な都市機能が集積し、これら機能が鉄道・幹線道路等によりネットワークされた都市を形成

・鉄道駅勢圏（駅から半径1km）に人口が集積



## ■ 公園緑地の配置チェック

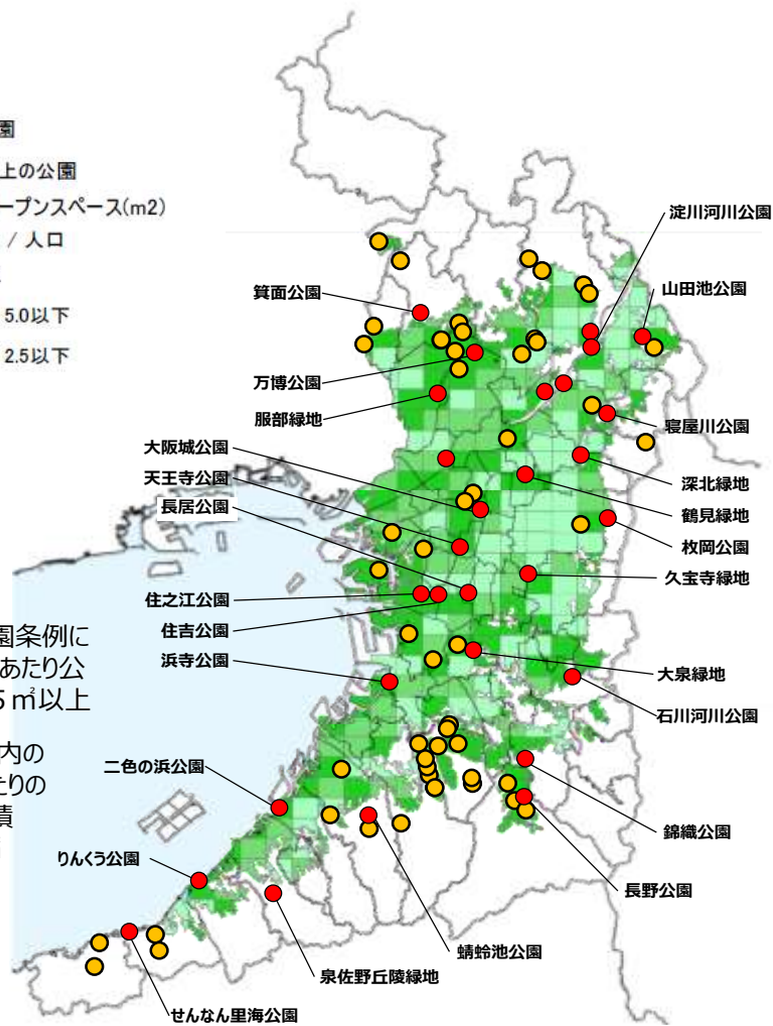
大阪府府域の一人あたりの公園面積は5.5㎡と大阪府公園条例で定める基準を満たしているが、場所によって濃淡がある。市町村を含めた大規模公園は、一定のバランスのもと配置されている。

### 凡例

- 主な公園
  - 10ha以上の公園
- 1人当たりのオープンスペース(m<sup>2</sup>)
- オープンスペース / 人口
- 5.0以上
  - 2.5を超え 5.0以下
  - 0.0を超え 2.5以下
  - 0.0

【参考】  
大阪府公園条例における一人あたり公園面積は5㎡以上

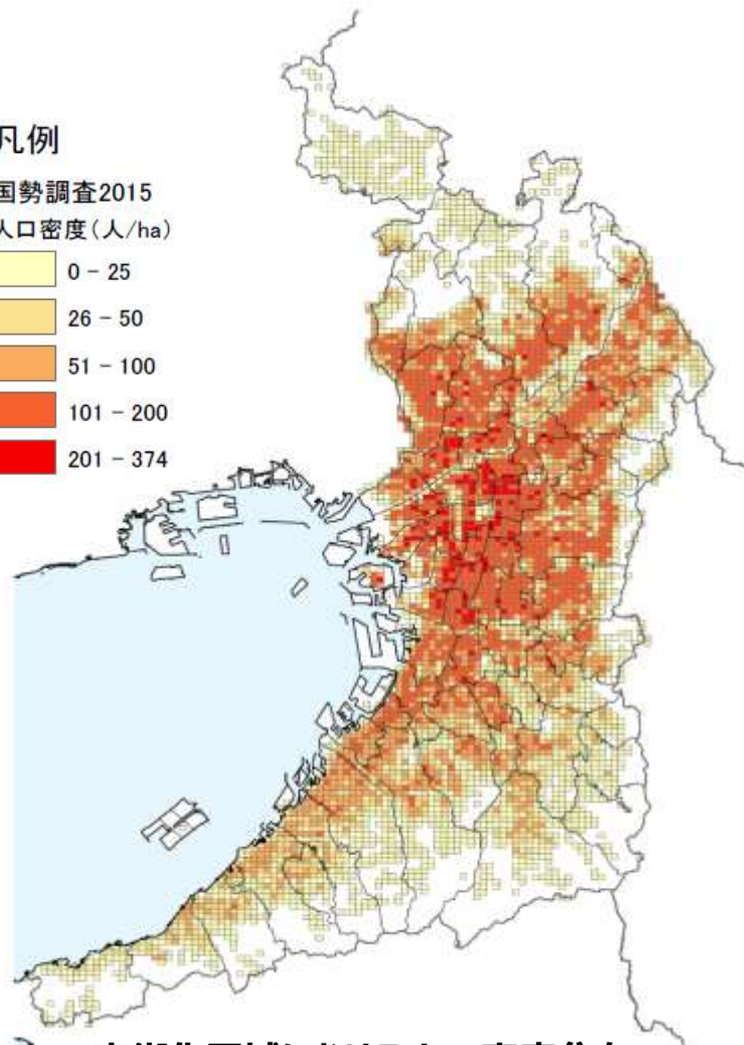
※大阪市内の一人あたりの公園面積約3.5㎡



市街化区域における都市公園等の充足判定

### 凡例

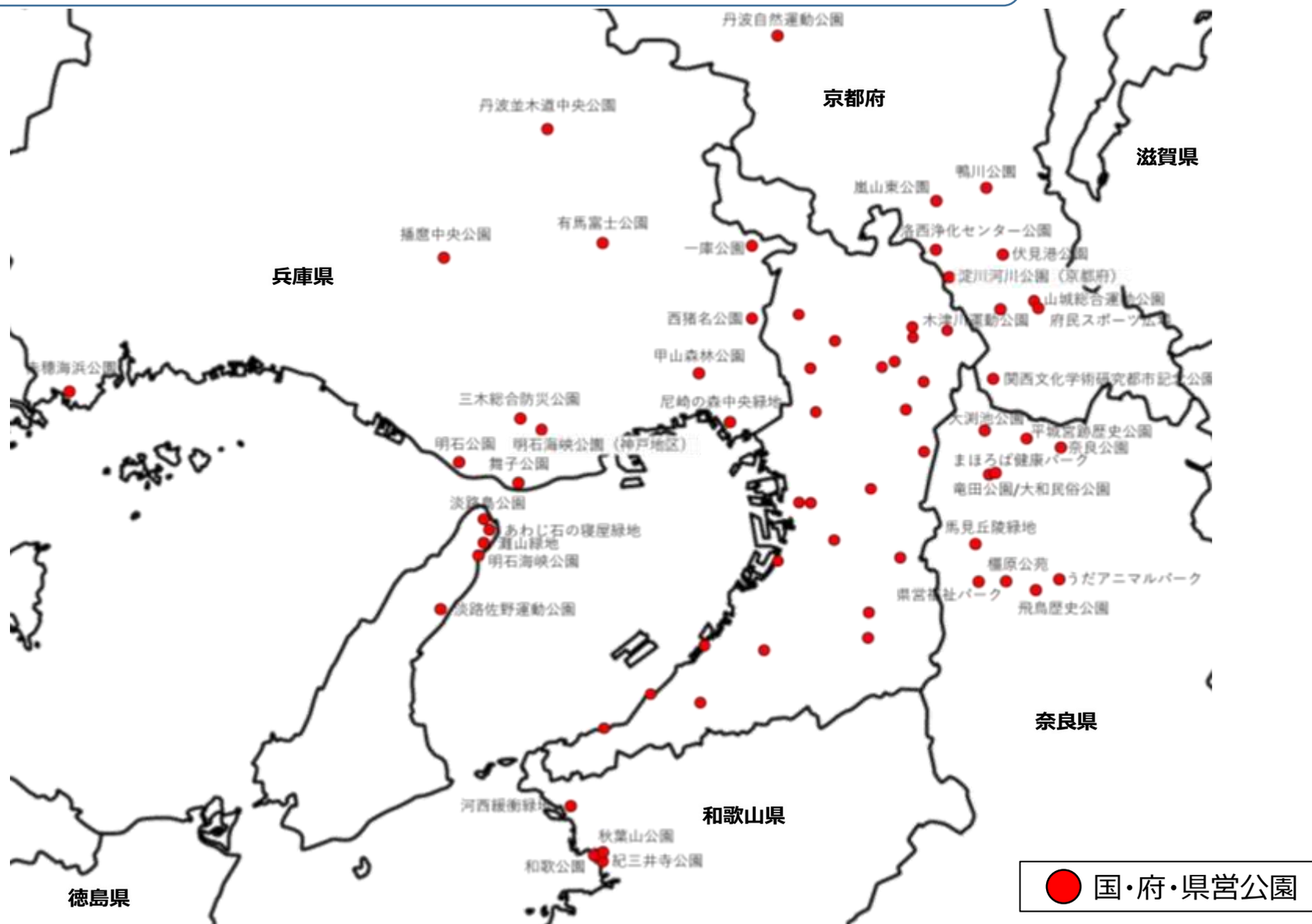
- 国勢調査2015  
人口密度(人/ha)
- 0 - 25
  - 26 - 50
  - 51 - 100
  - 101 - 200
  - 201 - 374



市街化区域における人口密度分布

## ■ 公園緑地の配置チェック

府域を超えたエリアにも他の府県立公園（都市公園）が、一定数、配置されている。



## ■ 公園緑地の主な施設チェック

大規模公園緑地の施設は、公園の特性や立地特性に応じて、多様な施設が設置されている。  
近年、都心・都市型利用の公園を中心に、カフェやレストラン、コンビニなどの民間設置による便益施設が増えつつある。

利用形態	都心部					都市部					臨海部			郊外部					山麓部①			山麓部②													
	大阪市営公園					府営公園										府民の森																			
公園名	大阪城公園	難波宮跡公園	天王寺公園	長居公園	鶴見緑地	万博記念公園	服部緑地	久宝寺緑地	住吉公園	住之江公園	大泉緑地	浜寺公園	一色の浜公園	りんくう公園	せんなん里海公園	山田池公園	深北緑地	寝屋川公園	騎鈴池公園	石川河川公園	錦織公園	箕面公園	枚岡公園	長野公園	泉佐野丘陵緑地	くろんど園地	ほしだ園地	むろいけ園地	くさか園地	ぬかた園地	なるかわ園地	みずのみ園地	ちはや園地	ほりご園地	
一般	園路・広場	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	遊戯場・遊具	○				■																													
運動	駐車場	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	陸上競技場（公認）				● 1種	○ 2種	○ 3種																												
	サッカー場（JFA クラスS-1）					●	○																												
	野球場	○				○ 公式戦	○ 公式戦	○ 公式戦	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	球技場・スポーツ広場			●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	テニスコート			●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	体育館・スポーツセンター			● 階がいき	● 階見				○																										
	プール（屋外・屋内）			●	●				○			○																							
	弓道・アーチェリー	●										○																							
	武道場・相撲場	●			●																														
	フットサル、バスケットボール			■	(■)	■	○																												
	アメリカンフットボール・ラグビー						○																												
	パークゴルフ					○	○														○														
	ニュースポーツ系			(■) スケボ							○BMX				○ビーチバレー		○BMX、 スケボ	○3×3												○クライミング ウォール					
便益	カフェ・レストラン	○	■	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	コンビニ・売店	○	■	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○ (■)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	パーベキュー		■	(■)	(■)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ドッグラン		■						○								○																		
	インフォメーションセンター	○	○					○			○					○																			
その他	キャンプ場				(■)																		○		○								○	○	
	植物園・温室				○	○																													
	動物園			●		○																													
	博物館・美術館・昆虫館 図書館		● 美術館	● 自然史		■ 民間施設	■ 民間施設	■ 民間施設	■ 民間施設	■ 民間施設												○ 昆虫館													
	アリーナ・ホール	■				○ (■)																													
	乗馬施設				○			○																											
	野外劇場	●						○																											
	体験学習施設		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○：公園部局所管 ●：公園部局外で所管 ■：民間施設 ( )：設置予定 ※：他事業

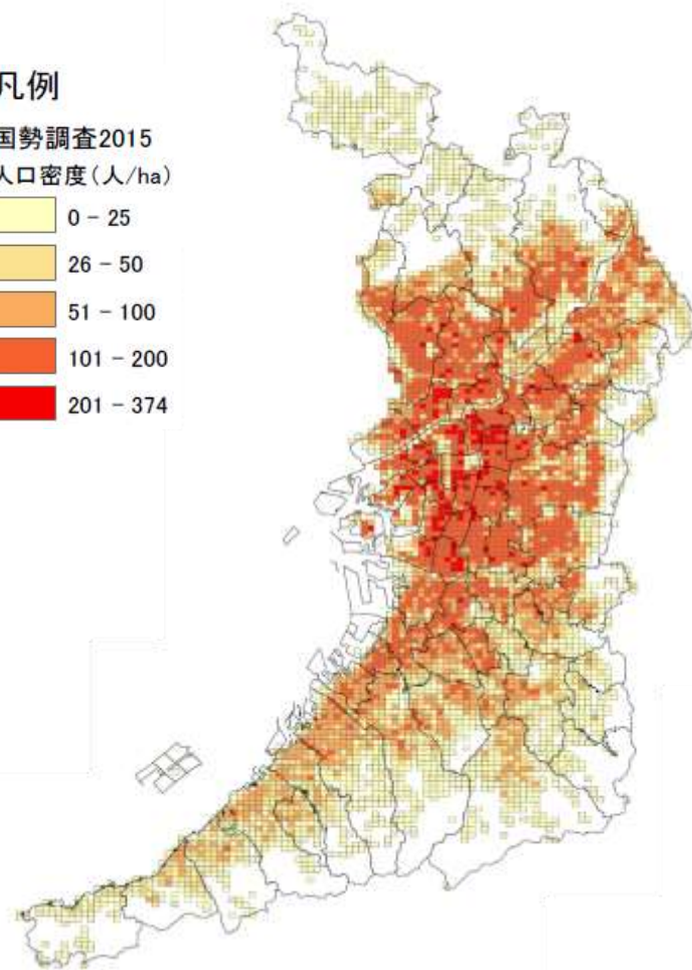
## ■ 公園内の主要運動施設の配置チェック

大阪府府域に主要な運動施設（陸上競技場、野球場、プールなど）は、市町村を含めた大規模公園に、一定のバランスのもと配置されている。



広域的な公園内の主要運動施設

## 凡例



市街化区域における人口密度分布