

鹿児島県の都市公園

Kagoshima Prefectural Urban Park



吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

谷山緑地



鴨池公園

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあいスポーツランド



Kagoshima Prefectural Urban Park CONTENTS

県立都市公園位置図

都市公園とは

1 吉野公園

2 吹上浜海浜公園

3 大隅広域公園

4 北薩広域公園

5 鴨池公園

6 谷山緑地

7 鴨池緑地公園

8 石橋記念公園

9 鹿児島ふれあいスポーツランド

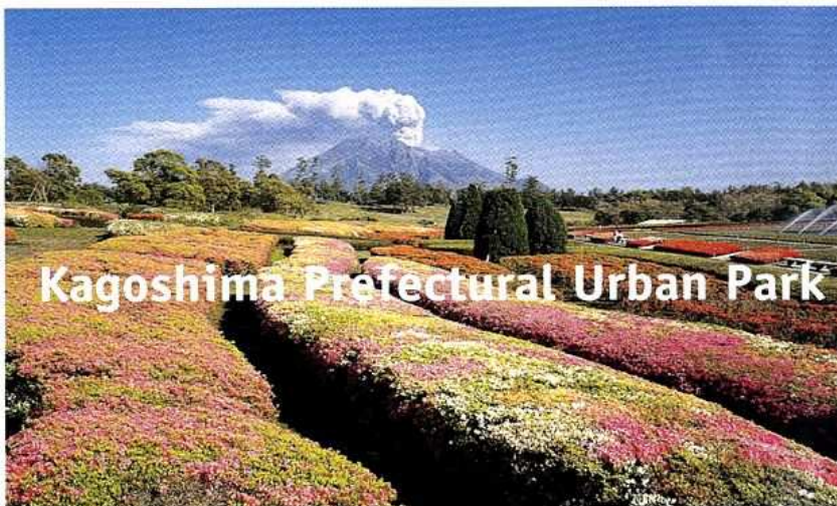
鹿児島県の都市公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

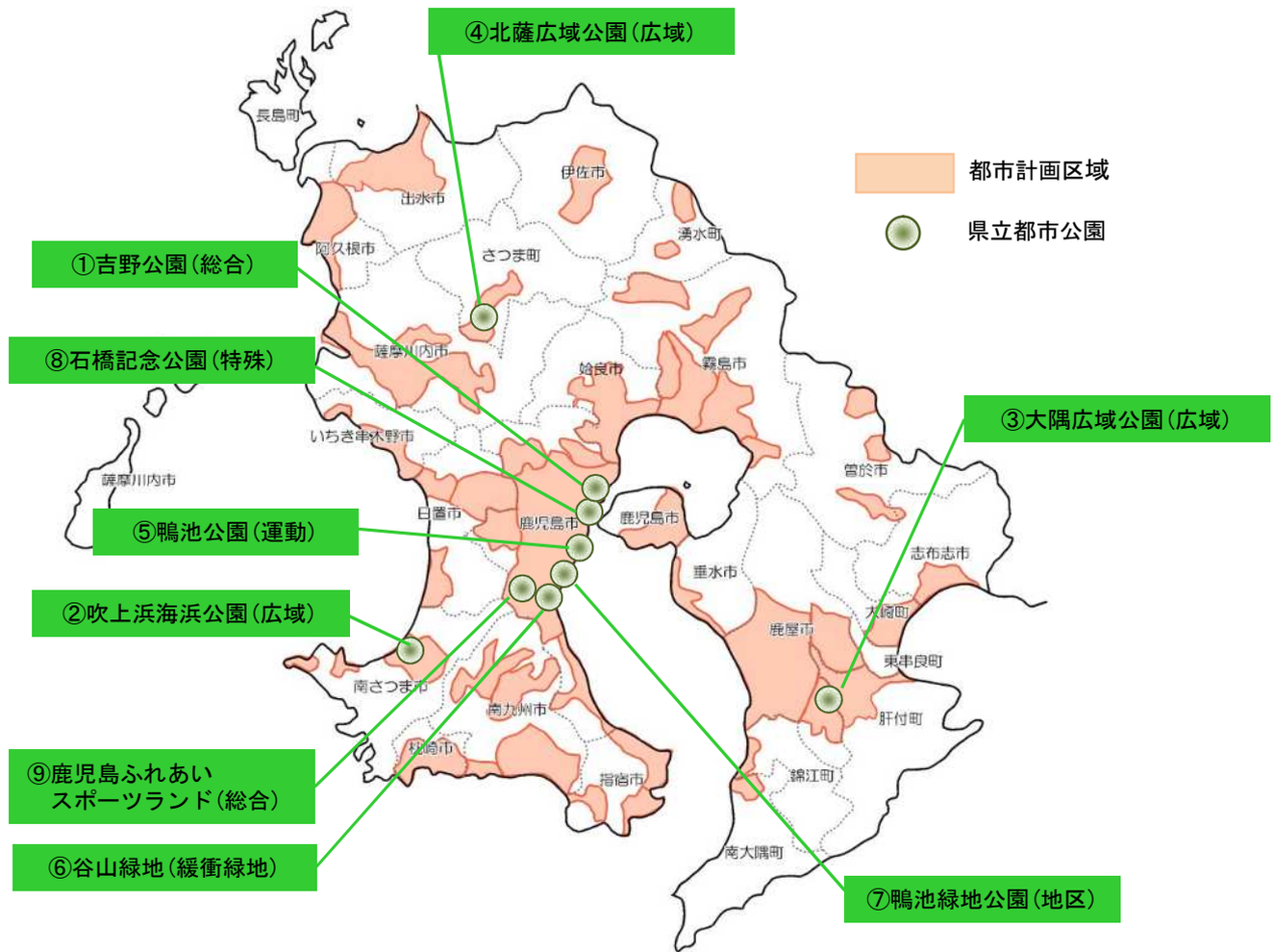


本県の都市公園は、昭和45年に開設した吉野公園をはじめとして、谷山緑地、鴨池公園、鴨池緑地公園、吹上浜海浜公園、大隅広域公園、石橋記念公園、北薩広域公園、鹿児島ふれあいスポーツランドのサッカーラグビー場と順次開設してきました。

現在も、北薩広域公園（歴史ゾーン）の整備をすすめています。



県立都市公園位置図

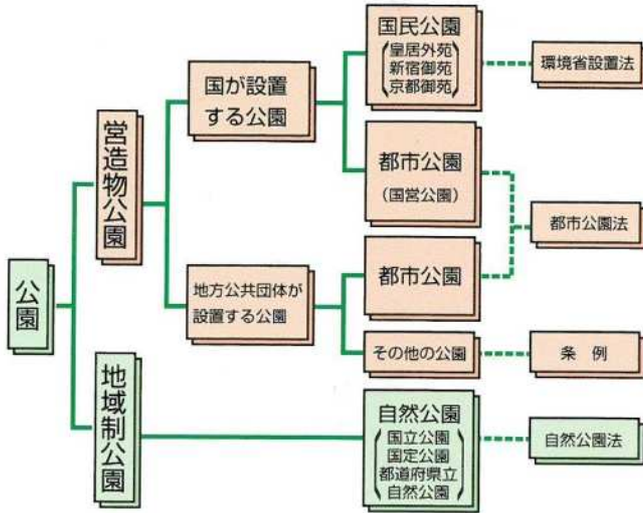


都市名	公園名	種別	都市計画決定		開設		備考
			面積 (ha)	告示年月日	面積 (ha)	開園年月日	
1 鹿兒島市	吉野公園	総合	30.9	(S39. 6. 11) S46. 2. 5	30.9	S45. 5. 16	完了
2 南さつま市	吹上浜海浜公園	広域	109.9	S57. 2. 10	75.7	S61. 4. 17	概成
3 鹿屋市・肝付町	大隅広域公園	広域	96.5	S61. 3. 3	47.2	H6. 7. 15	概成
4 さつま町	北薩広域公園	広域	102.3	H5. 11. 1	53.1	H14. 4. 20	施設整備中
5 鹿兒島市	鴨池公園	運動	19.4	S44. 5. 21	19.4	S47. 4. 1	完了 施設管理者:保健体育課
6 鹿兒島市	谷山緑地	緩衝 緑地	14.8	(S49. 12. 5) S53. 7. 5	14.8	S46. 4. 1	完了
7 鹿兒島市	鴨池緑地公園	地区	6.0	(S48. 9. 19) S52. 12. 9	6.0	S49. 4. 1	完了 施設管理者:保健体育課
8 鹿兒島市	石橋記念公園	特殊	-	-	1.8	H12. 4. 25	完了
9 鹿兒島市	鹿兒島ふれあい スポーツランド	総合	50.7	H10. 7. 3	10.5	H26. 2. 1	完了 施設管理者:保健体育課
9ヶ所						259.4	

※上段 () 書きは当初, 下段は最終

公園の分類

一般に「公園」と呼ばれるものは、営造物公園と地域制公園との2つに大きく分けることができます。都市公園に代表される営造物公園が、その土地の所有権などを国や県、市町村が取得し整備する公園であるのに対し、国立公園に代表される地域制公園は、その土地の所有権などの取得に関係なく、一定区域を公園として指定し、土地利用や一定行為に制限を加えるといった現況保存型の公園です。



都市公園の役割

みなさんが、日頃何気なく遊んだり、くつろいだり、あるいはスポーツをしている公園ですが、様々な役に立っていることを御存知でしょうか。もちろん、みなさんに快適なレクリエーションの場を提供することも都市公園の重要な役割の1つですが、そのほかにも多くの役割をもっているのです。

1) レクリエーション

都市化の進展に伴い、子供たちが安全に遊べる場所が減少したり、思い切ってスポーツを楽しめるような広い場所がなくなっている一方、人々の健康づくりに対する関心が高まる中で、都市公園は緑に囲まれた環境の中で安心して遊び、運動できるような場所を提供します。

2) 文化・教養

人々の生活に対する考え方が量から質を求めるようになってきている中で、都市公園は緑の環境に包まれて、写生をしたり、自然観察をしたりできる場を提供するとともに、博物館・図書館などと一体となって、文化・教養を高められる場となります。

3) コミュニティ(ふれあい)

近頃、近所付き合いが少なくなったといわれる中で、都市公園は地域の人々が誰でも集まり、語りあえるふれあいの場を提供し、自分の住んでいる地域への愛着を育てる場となります。

4) 環境保全

都市化の著しい進展は、街をコンクリートで埋めつくし、身体的にも、精神的にも、我々に悪影響を及ぼしています。このような状況の中で、都市公園は大気汚染などの公害をやわらげ、新鮮な空気をつくりだすとともに、その緑は、人々の心を豊かにし、潤いのあるまちづくりの上で重要な役割を果たします。

5) 防災

我が国の都市は急激に形成されたために、災害に弱いといわれており、防災に対する関心は非常に高いものがありますが、都市公園は地震・火災などの災害のときには、避難場所になるとともに火災の延焼を防止します。

都市公園等配置模式図



都市公園等の種類

種 類	種 別	内 容
住区基幹公園	街 区 公 園	主として街区内に居住する者の利用に供することを目的とする公園で1箇所当たり面積0.25haを標準として配置する。
	近 隣 公 園	主として近隣に居住する者の利用に供することを目的とする公園で1箇所当たり面積2haを標準として配置する。
	地 区 公 園	主として徒歩圏内に居住する者の利用に供することを目的とする公園で1箇所当たり面積4haを標準として配置する。
	特定地区公園	都市計画区域外の一定の町村における農山漁村の生活環境の改善を目的とする特定地区公園(カントリーパーク)は、面積4ha以上を標準として配置する。
都市基幹公園	総 合 公 園	都市住民全般の休息、観賞、散歩、遊戯、運動等総合的な利用に供することを目的とする公園で都市規模に応じ1箇所当たり面積10~50haを標準として配置する。
	運 動 公 園	都市住民全般の主として運動の用に供することを目的とする公園で都市規模に応じ1箇所当たり面積15~75haを標準として配置する。
大規模公園	広 域 公 園	主として一の市町村の区域を超える広域のレクリエーション需要を充足することを目的とする公園で、地方生活圈等広域的なブロック単位ごとに1箇所当たり面積50ha以上を標準として配置する。
	レクリエーション都市	大都市その他の都市圏域から発生する多様かつ選択性に富んだ広域レクリエーション需要を充足することを目的とし、総合的な都市計画に基づき、自然環境の良好な地域を主体に、大規模な公園を核として各種のレクリエーション施設が配置される一団の地域であり、大都市圏その他の都市圏域から容易に到達可能な場所に、全体規模1,000haを標準として配置する。
国 営 公 園	公 園	一の都府県の区域を超えるような広域的な利用に供することを目的として国が設置する大規模な公園にあつては、1箇所当たり面積おおむね300ha以上として配置する。国家的な記念事業等として設置するものにあつては、その設置目的にふさわしい内容を有するように配置する。
緩衝緑地等	特 殊 公 園	風致公園、墓園等の特殊な公園で、その目的に則し配置する。
	緩 衝 緑 地	大気汚染、騒音、振動、悪臭等の公害防止、緩和若しくはコンビナート地帯等の災害の防止を図ることを目的とする緑地で、公害、災害発生源地域と住居地域、商業地域等とを分離遮断することが必要な位置について公害、災害の状況に応じ配置する。
	都 市 緑 地	主として都市の自然的環境の保全並びに改善、都市の景観の向上を図るために設けられている緑地であり、1箇所当たり面積0.1ha以上を標準として配置する。 但し、既成市街地等において良好な樹林地等がある場合あるいは植樹により都市に緑を増加又は回復させ都市環境の改善を図るために緑地を設ける場合にあつてはその規模を0.05ha以上とする。(都市計画決定を行わずに借地により整備し都市公園として配置するものを含む)
	緑 道	災害時における避難路の確保、都市生活の安全性及び快適性の確保等を図ることを目的として、近隣住区又は近隣住区相互を連絡するように設けられる植樹帯及び歩行者路又は自転車路を主体とする緑地で幅員10~20mを標準として、公園、学校、ショッピングセンター、駅前広場等を相互に結ぶよう配置する。

総合公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

吉野公園

吉野公園は、鹿児島独特の自然景観を生かしつつ、観賞・レクリエーションの場となるよう鹿児島市北東部の吉野台地に設置された。

雄大な桜島を借景とし、錦江湾や霧島連山を一望できる景勝地に位置しており、施設・植栽も風土・地形を最大限に生かしたものとなっている。

- 所在地 鹿児島市吉野町七社
- 都市計画決定 当初 昭和39年6月11日
最終 昭和46年2月5日
- 計画面積 30.9ha
- 開設面積 30.9ha
- 開設年月日 昭和45年5月16日



花時計と桜島



児童広場



噴水



運動芝生広場



桜群植園



チビッコプール



ソテツ園



大芝生広場



なごみの庭



※「現在地」は案内板の位置

吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあい
スポーツランド

広域公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

大隅広域公園

大隅広域公園は、大隅半島の古い歴史に培われた文化や遺産の復元を図るとともに、自然の中でスポーツやレクリエーションを気軽に楽しめるものとするため、吾平山陵に隣接した鹿屋市と肝付町にわたる約96haの区域に「人間性の回復と緑に囲まれるレクリエーション空間の創造」を基本理念に計画したもので、肝付町側を「自然スポーツゾーン」、鹿屋市側を「文化レジャーゾーン」として供用している。

- 所在地 鹿屋市吾平町 肝属郡肝付町
- 都市計画決定 昭和61年3月3日
- 計画面積 96.5ha
- 開設面積 47.2ha
- 開設年月日 平成6年7月15日



オートキャンプ場



バンガロー



ピクニック広場



太陽の丘

梅園



大隅の里



管理事務所

噴水広場



花の広場



歴史の広場



冒険の谷



ゴーカート場



運動広場

大隅アリーナ21



アリーナ



屋内人工芝コート



スポーツふれあい広場



ちびっこ広場

鹿屋市側
文化レジャーゾーン
花の広場、歴史の広場、噴水広場、大隅の里、太陽の丘、冒険の谷、ゴーカート場 キャンプ場(オートキャンプ場)、ピクニック広場、梅園

構成

肝付町側
自然スポーツゾーン
大隅アリーナ21(体育館・屋内人工芝コート)、運動広場、スポーツふれあい広場、ちびっこ広場

供用区域

※「現在地」は案内板の位置

吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあいスポーツランド

広域公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

北薩広域公園

北薩広域公園は、地域のイメージ、河川、森林などの景観を生かし、文化性などを備えた北薩地域全体のシンボリックな役割を持つ公園として、平成3年10月、さつま町虎居地区及び屋地地区の川内川に面する一帯に建設位置を決定し、『自然とふれあう芸術・文化空間の創造』を整備理念に、川内川に面する中央部に「のびのびゾーン」、民俗文化を体験・紹介する「ふるさとゾーン」、虎居城跡としての「歴史ゾーン」を整備することとしている。

- 所在地 薩摩郡さつま町虎居
- 都市計画決定 平成5年11月1日
- 計画面積 102.3ha
- 開設面積 53.1ha
(町管理分9.1ha)
(県管理分44.0ha)
- 開設年月日 平成14年4月20日
(ふるさとゾーン供用)
平成28年10月14日
(のびのびゾーン供用)



のびのびゾーン



体験工房



花の広場

ゾーン名称	施設名
のびのびゾーン 施設計画面積約16.2ha	のびのび広場、陽だまりの丘、みんなのステージ、亀の池、北エントランス、駐車場、トイレ、宮之城歴史資料センター(町営)、ちくりん公園(町営)
ふるさとゾーン 施設計画面積約28.4ha	キャンプ場(バンガロー8棟・オートキャンプサイト11サイト・キャンプ場管理事務所)、多目的管理棟(公園管理事務所)、里の家(多目的催し場)、体験工房、大型冒険遊具、花の広場、駐車場、休憩所、トイレ
歴史ゾーン(整備中) 施設計画面積約9.0ha	歴史広場(虎居城跡)、散策園路、橋梁(吊橋2橋)
スポーツエリア 施設計画面積約8.5ha	かぐや姫グラウンド(町営)、運動広場(県営)



キャンプ場(バンガロー)



大型冒険遊具



オートキャンプ場



田植え体験



供用区域



Jリーグキャンプ



ソーメン流し

吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあいスポーツランド



足湯

運動公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

鴨池公園

鴨池公園は、県民のスポーツ・レクリエーション・休養など、健康と福祉の増進のため設置された。昭和47年度に開催された第27回国民体育大会（太陽国体）の主会場となり、その後も高校総体・県体育大会及びレクリエーション大会等の社会体育の場として利用されている。

植栽は公園の周囲に和木を、園内にはヤシ類と花木を配し南国的な修景を行っている。

現在、2020年に開催される、第75回国民体育大会（燃ゆる感動かごしま国体）、第20回全国障害者スポーツ大会（燃ゆる感動鹿児島大会）の主会場になっており、施設改修が行われている。

- 所在地 鹿児島市与次郎二丁目2番2号
- 都市計画決定 昭和44年5月21日
- 計画面積 19.4ha（県管理部分）
- 開設面積 19.4ha（県管理部分）
- 開設年月日 昭和47年4月1日
- 主要施設 陸上競技場・野球場・補助競技場・庭球場



陸上競技場



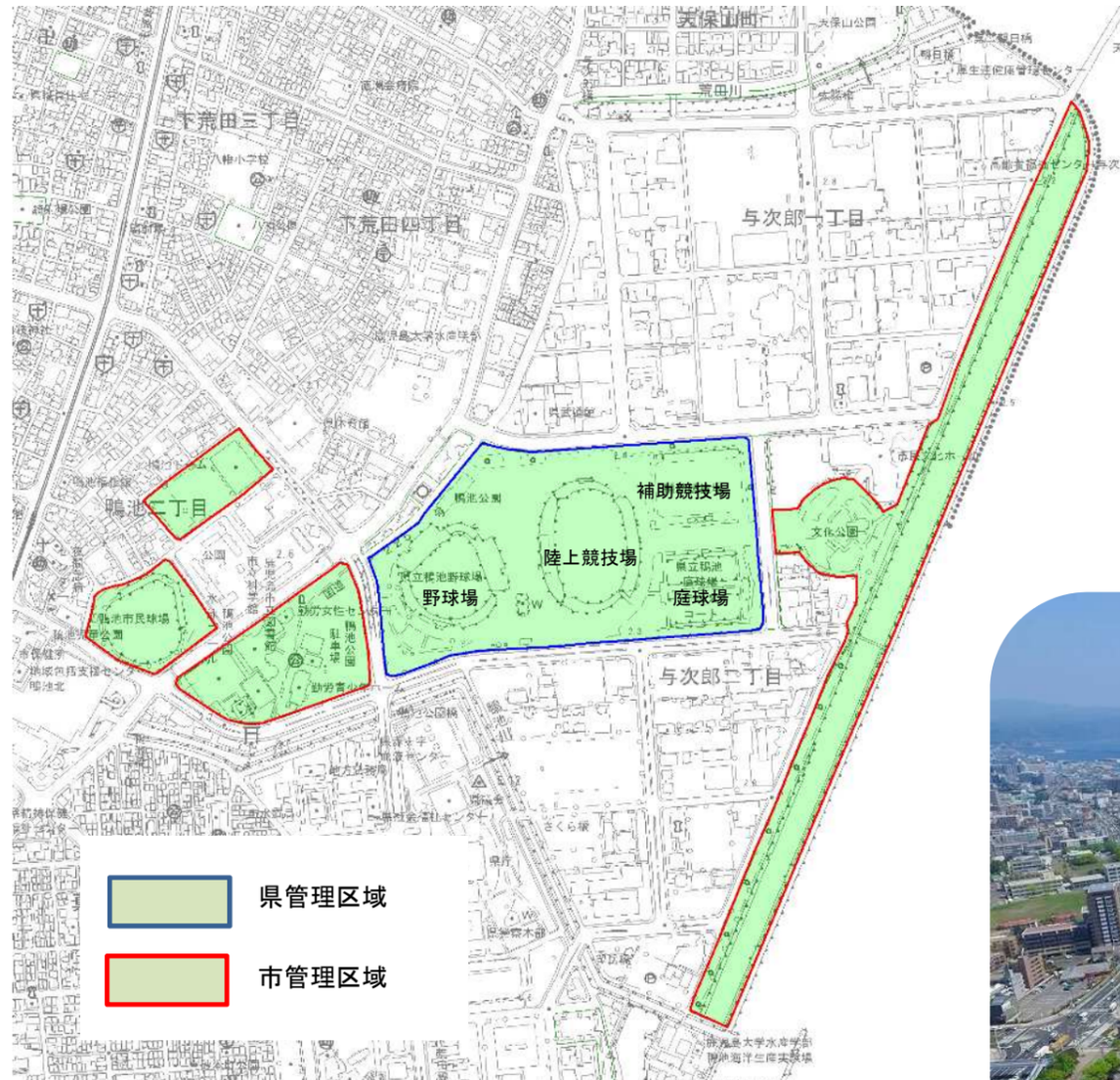
庭球場



野球場



補助競技場



- 県管理区域
- 市管理区域



吉野公園

吹上浜海浜公園

大隈広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあいスポーツランド

緩衝緑地

Kagoshima Prefectural Urban Park

谷山緑地

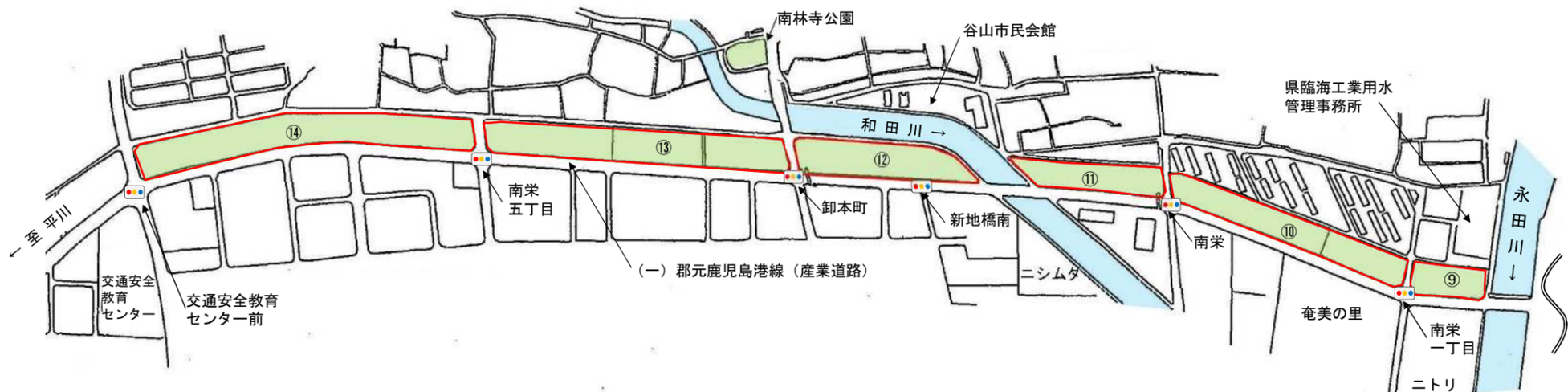
谷山緑地は、海岸埋立てを行った木材・工業団地及び県道郡元鹿児島港線(産業道路)と背後の住宅地を遮断するための緩衝緑地として設置された。

ヤシ類や南国風の樹木を植栽し、地域住民の休憩・レクリエーションの場となるよう整備されている。

- 所在地 鹿児島市東開町 他
- 都市計画決定 当初 昭和49年12月5日
最終 昭和53年7月5日
- 計画面積 14.8ha
- 開設面積 14.8ha
- 開設年月日 昭和46年4月1日
- 主要施設 児童遊園・休憩所・多目的広場・自転車道



児童遊園



吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあい
スポーツランド

地区公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

鴨池緑地公園

鴨池緑地公園は、「鴨池海浜ニュータウン計画」の中で、防風・防潮及び都市住民のスポーツ・レクリエーションの場として設置された。

背後住宅地を潮害から守るため、耐水性のある樹種を植栽し、緑豊かな憩いの場となっており、各種競技会や市民スポーツに利用されている。

- 所在地 鹿児島市鴨池新町
- 都市計画決定 当初 昭和48年9月19日
最終昭和52年12月9日
- 計画面積 6.0ha
- 開設面積 6.0ha
- 開設年月日 昭和49年4月1日
- 主要施設 球技場・庭球場



球技場(サッカー・ラグビー場)



球技場(ソフトボール場)



庭球場



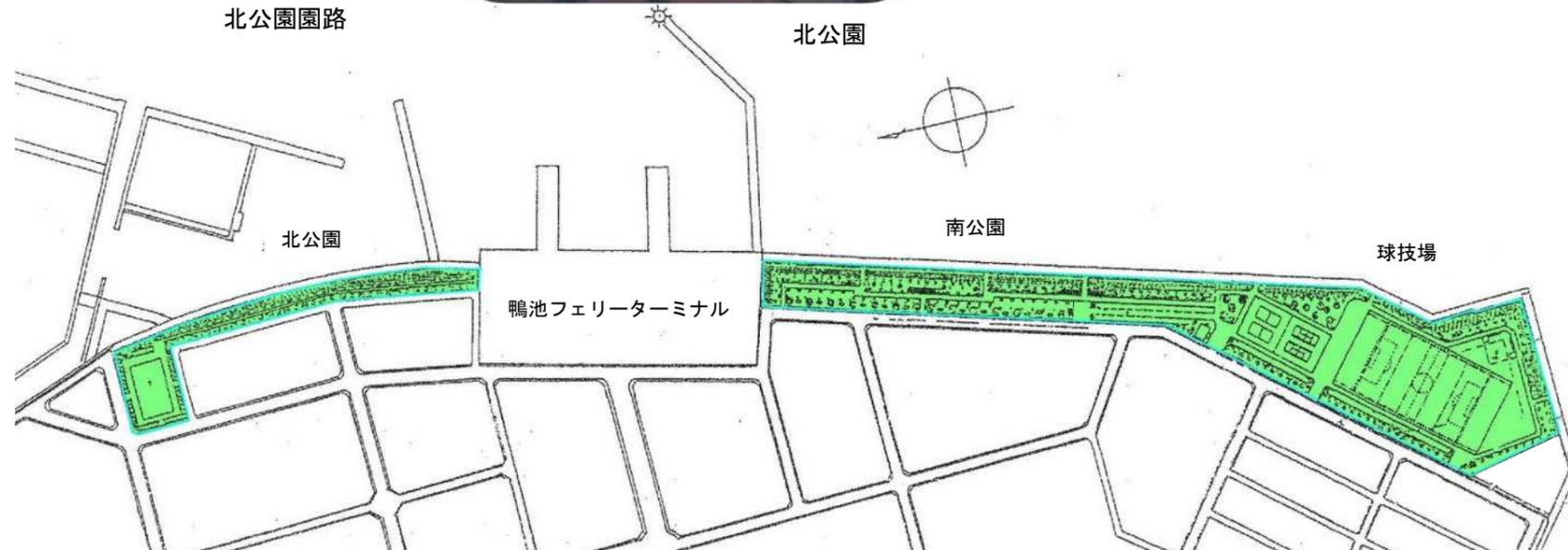
南公園園路



北公園園路



北公園



吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあい
スポーツランド

歴史公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

石橋記念公園

鹿児島市の中心を流れる甲突川の五石橋は、今から150年ほど前に城下整備の一環として架けられたもので、藩の財政改革の成功と肥後から招かれた名工・岩永三五郎によって架橋が実現した歴史的所産です。五石橋のうち平成5年の洪水で新上橋、武之橋が流失し、残った3橋は河川改修に合わせて、移設して保存することになりました。移設は、鹿児島市が高麗橋と玉江橋を、県が西田橋を行い、三五郎とも縁の深い稲荷川河口の祇園之洲地区に一体的に復元し、石橋記念公園として整備しました。

- 所在地 鹿児島市浜町
- 都市計画決定 -
- 計画面積 1.8ha
- 開設面積 1.8ha
- 開設年月日 平成12年4月25日
- 主要施設 西田橋・御門・石橋記念館

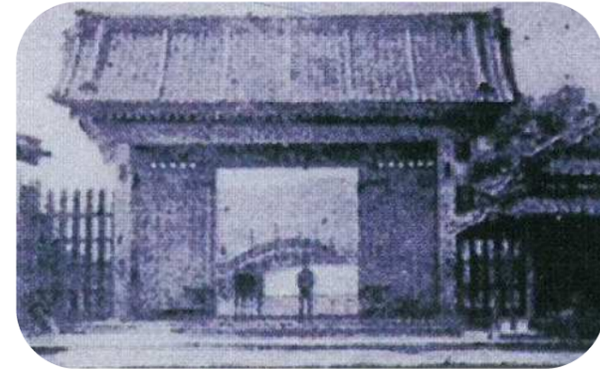


石橋記念館

石橋記念館
五石橋の歴史や技術について情報提供するとともに、休憩、便益機能や西田橋を眺める主要な視点を提供します。



石橋記念館内の常設展示場

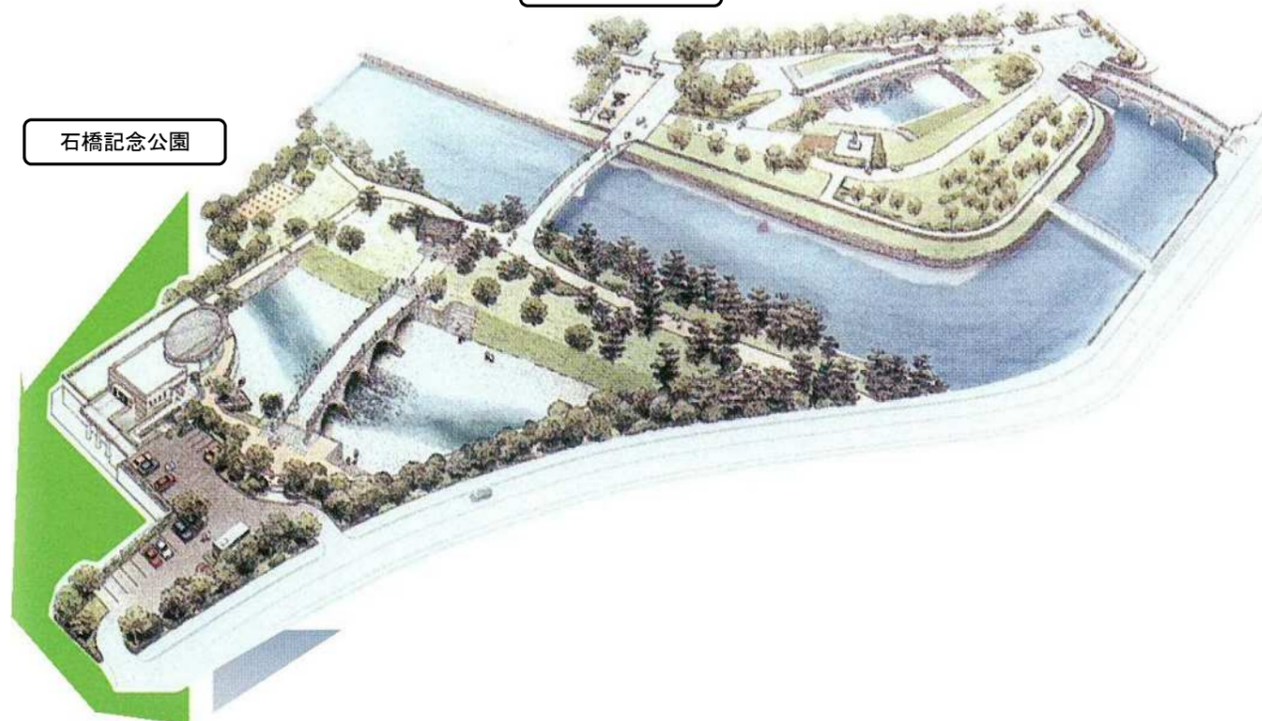


御門(明治5年)当時の写真

御門
城下の玄関口にあった西田橋の性格を表す重要な施設であり、当時と同じ橋との位置関係で、同じ形式のものを推定して整備しました。



復元後の御門(西田橋より)



西田橋と御門

吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあい
スポーツランド

総合公園

Kagoshima Prefectural Urban Park

鹿児島ふれあいスポーツランド

快適な緑の環境と広大な空間の中であらゆる世代の人々が、身近なスポーツやレクリエーション活動を通じて、気軽に心身のリフレッシュや健康づくりを楽しめるとともに、公園利用者同士の様々なふれあい交流やコミュニケーションの形成が図れる、スポーツ・レクリエーションの拠点となることを基本目標に建設されました。

- 所在地 鹿児島市中山町
- 都市計画決定 平成10年7月3日
- 計画面積 50.7ha
- 開設面積 10.5ha (県営)
40.2ha (市営)
- 開設年月日 平成26年2月1日
- 主要施設 県立サッカー・ラグビー場



吉野公園

吹上浜海浜公園

大隅広域公園

北薩広域公園

鴨池公園

谷山緑地

鴨池緑地公園

石橋記念公園

鹿児島ふれあいスポーツランド





鹿児島県の都市公園

平成30年2月

編集 鹿児島県 土木部 都市計画課

発行 (公財)鹿児島県建設技術センター