

臨時駐車場整備工事

- ・造成等、最低限の整備のみを実施
- ※H24 実施設計
- H25 工事実施予定

照明計画 (公園進入路)

- ・民活区域のアプローチとなることから、過年度に泉佐野市と構造協議済み
- ・今後、舗装並びに道路照明灯を整備
- ※H24 実施設計 (デザイン等)
- 周辺生態系への配慮が必要
- H25 工事実施予定

パークセンター建築及び外構工事

- ※～H23 実施設計
- H25 工事実施予定

谷口池西側エリア整備工事

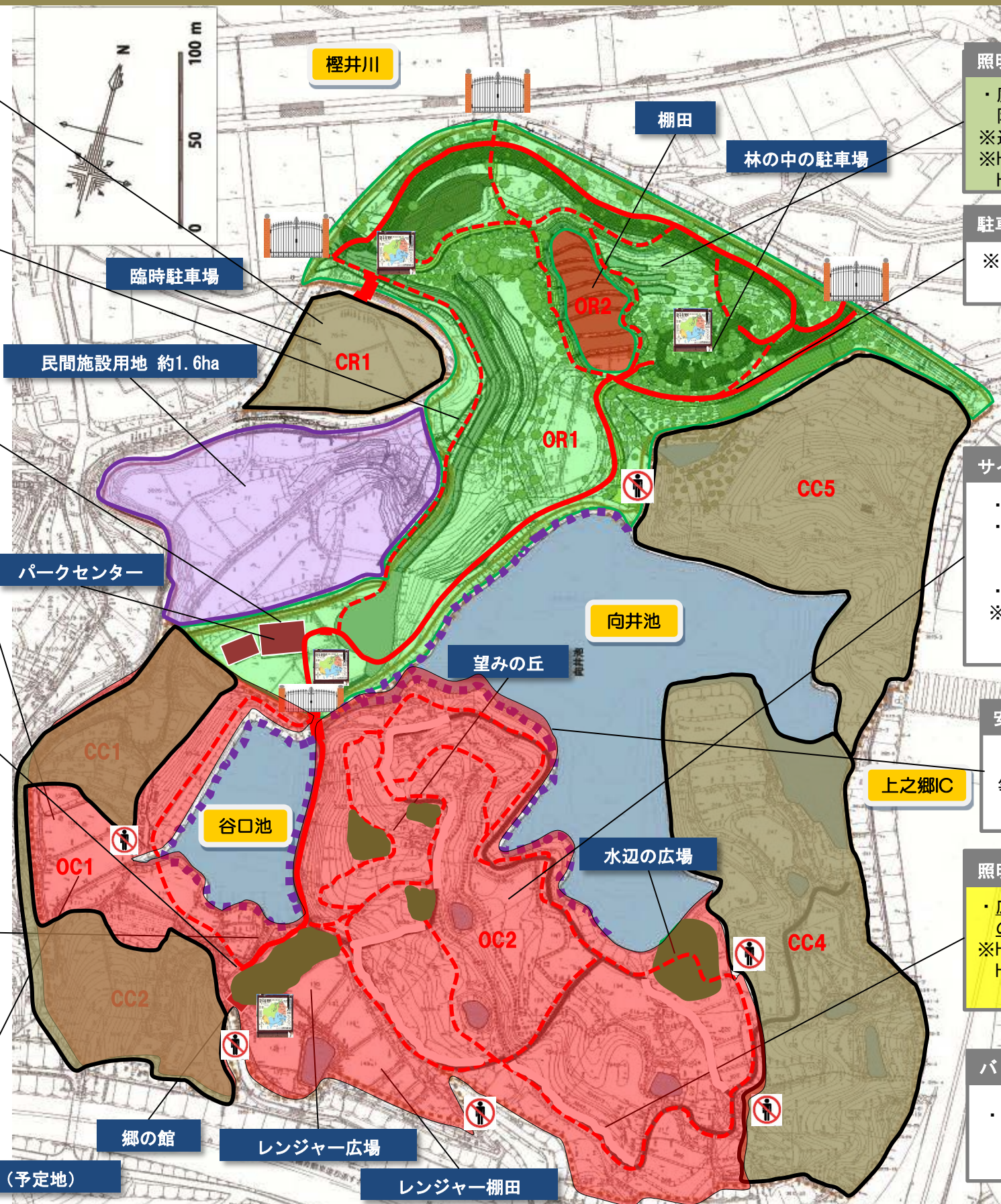
- ※H24 埋設管、外周柵、舗装
- パークセンター作業所 等
- H25 電気配線、給水ポンプ
- 屋外苗床、資材倉庫 等
- H26 ガラス温室

郷の館周辺 整備工事

- ※H25 工事実施予定
- (下水、上水、園路接続 等)

照明計画 (谷口池東側～郷の館～谷口池西側エリア)

- ※H24 実施設計 (デザイン等)
- 要所には照明柱を設置するが必要最小限とする
- H25 工事実施予定



照明計画 (リーディング区域)

- ・庭園灯を主体とし、ポール灯は必要最小限とする。
- ※過年度に照明灯基礎、配管施工済み
- ※H24 実施設計 (デザイン等)
- H25 工事実施予定

駐車場周辺整備工事

- ※～H22 実施設計
- H24 工事実施予定 (植栽)

サイン計画 (全域)

- ・必要最低限にとどめる
- ・プログラム内容の掲示など、日々変化する公園の状況をフレキシブルに掲示出来るもの
- ・リーフレットとサインとの連動
- ※H24 実施設計 (デザイン等)
- H25 工事実施予定

安全対策に対する考え方

- ・特に危険な箇所については、転落防止柵等を設置する。ただし、景観に配慮。

照明計画 (郷の館～水辺の広場エリア)

- ・広場でのプログラム利用をふまえ、電源の準備
- ※H24 実施設計
- H25～工事実施予定

バリアフリー対策に対する考え方

- ・コラボレーション区域～郷の館～谷口池西側エリアについては、バリアフリー対応動線とする。

凡例

- バリアフリー対応動線
- 園路
- 🚪 ゲート (夜間閉鎖)
- 📄 案内板 (利用条件等)
- 🚫 看板 (立入り禁止等)

パーククラブ作業所・花苗ヤード (予定地)

郷の館

レンジャー広場

レンジャー柵田

水辺の広場

上之郷IC

向井池

望みの丘

パークセンター

民間施設用地 約1.6ha

臨時駐車場

林の中の駐車場

柵田

櫻井川