

説明資料 第1稿)での記載箇所	章項目	5 2 6	ページ	p.9	行	15行目
事業名	淀川生息・生育環境の保全と再生の検討 (中津地区)		河川名	淀川		
府 県	大阪府	市町村	大阪市北区	地先	中津	

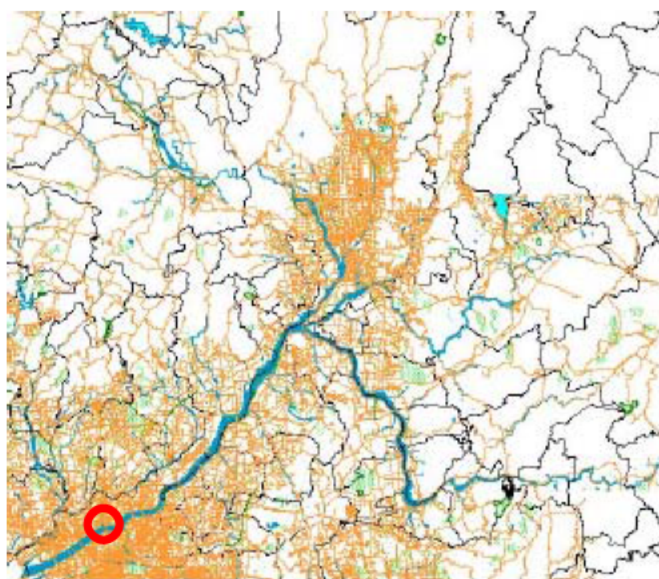
●現状の課題

淀川大堰下流の汽水域では、湯水期に底層の溶存酸素が低下しており、魚介類の生息環境の悪化を招いている。

●河川整備の方針

河川の横断方向及び縦断方向に連続性を持った水辺の生息・生育環境を確保するとともに、生物に配慮した水位管理や水量管理を検討する。

●位置図



●具体的な整備内容

生息・生育環境の保全及び再生の検討
汽水域干潟・ヨシ原

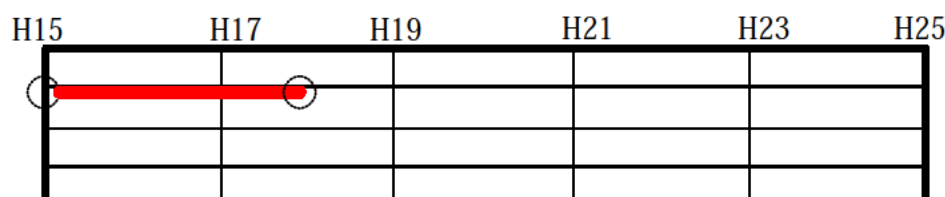
◆検討内容

- ・干潟の保全・創出の検討
- ・ヨシ原の保全・創出の検討
- 対象エリアの環境調査(魚貝・鳥・植物等)
- 保全対策後の生物環境回復の予測

面積 約7.5ha

●スケジュール

——— 検討



現況写真



中津地区の現況干潟とヨシ原

現況写真



中津地区の現況干潟とヨシ原

説明資料 第1稿)での記載箇所		章項目	5 2 6	ページ	p.9	行	16行目
事業名	藻川生息・生育環境の保全及び再生の検討(高田地区)		河川名	藻川			
府 県	兵庫県	市町村	尼崎市		地先	高田	

●現状の課題

淀川、猪名川などの都市域を流れる河川においては、冠水頻度の減少により高水敷の干陸化が進み、ヨシ等の湿地性植物が衰退するとともに、ツル性植物や樹木の繁茂が見られ、河川特有の植生が減少している。

●河川整備の方針

河川の横断方向及び縦断方向に連続性を持った水辺の生息・生育環境を確保するとともに、生物に配慮した水位管理や水量管理を検討する。

●位置図



●具体的な整備内容

生息・生育環境の保全及び再生の検討

汽水域干潟・ヨシ原

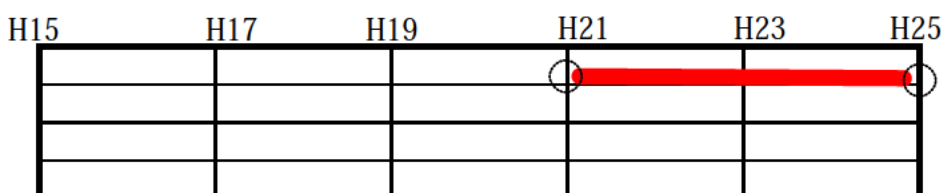
検討内容

- 干潟の保全・創出の検討
- ・ヨシ原の保全・創出の検討
- 対象エリアの環境調査 (魚貝・鳥・植物等)
- 保全対策後の生物環境回復の予測

延長 : 約 1,000m

●スケジュール

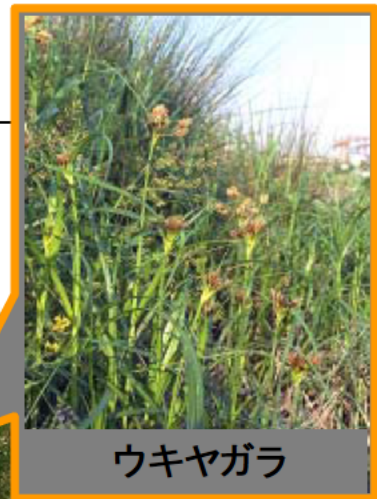
■ 検討



●平面図



●現況写真



説明資料 第1稿)での記載箇所	章項目	5 2 6	ページ	p.9	行	16行目
事業名	藻川生息・生育環境の保全及び再生の検討(東園田地区)		河川名	藻川		
府 県	兵庫県	市町村	尼崎市		地先	東園田

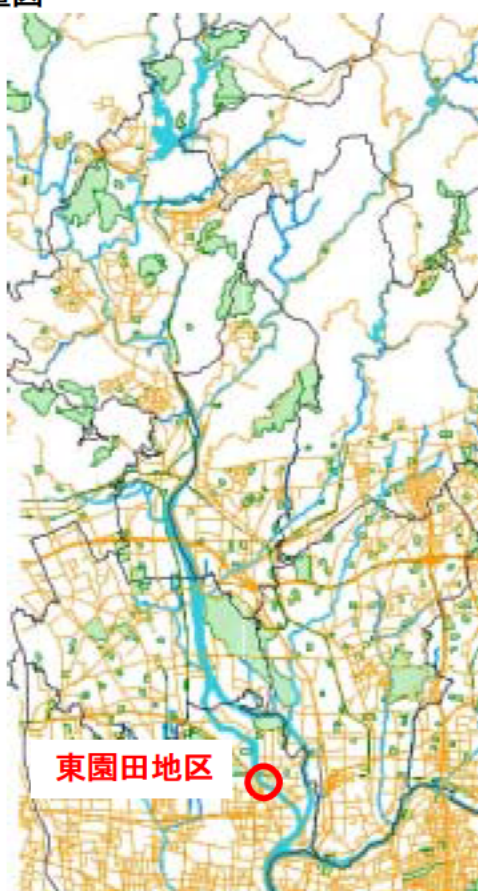
●現状の課題

淀川、猪名川などの都市域を流れる河川においては、冠水頻度の減少により高水敷の干陸化が進み、ヨシ等の湿地性植物が衰退するとともに、ツル性植物や樹木の繁茂が見られ、河川特有の植生が減少している。

●河川整備の方針

河川の横断方向及び縦断方向に連続性を持った水辺の生息・生育環境を確保するとともに、生物に配慮した水位管理や水量管理を検討する。

●位置図



●具体的な整備内容

生息・生育環境の保全及び再生の検討

汽水域干潟・ヨシ原

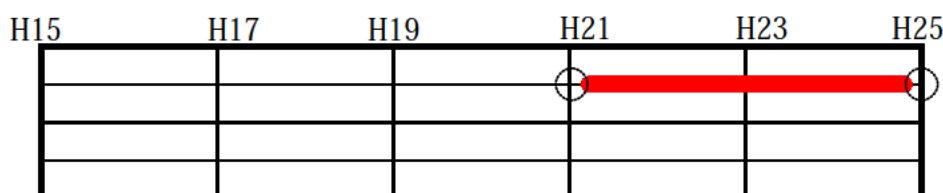
検討内容

オギ原の保全・創出の検討
対象エリアの環境調査(魚貝・鳥・植物等)
保全対策後の生物環境回復の予測

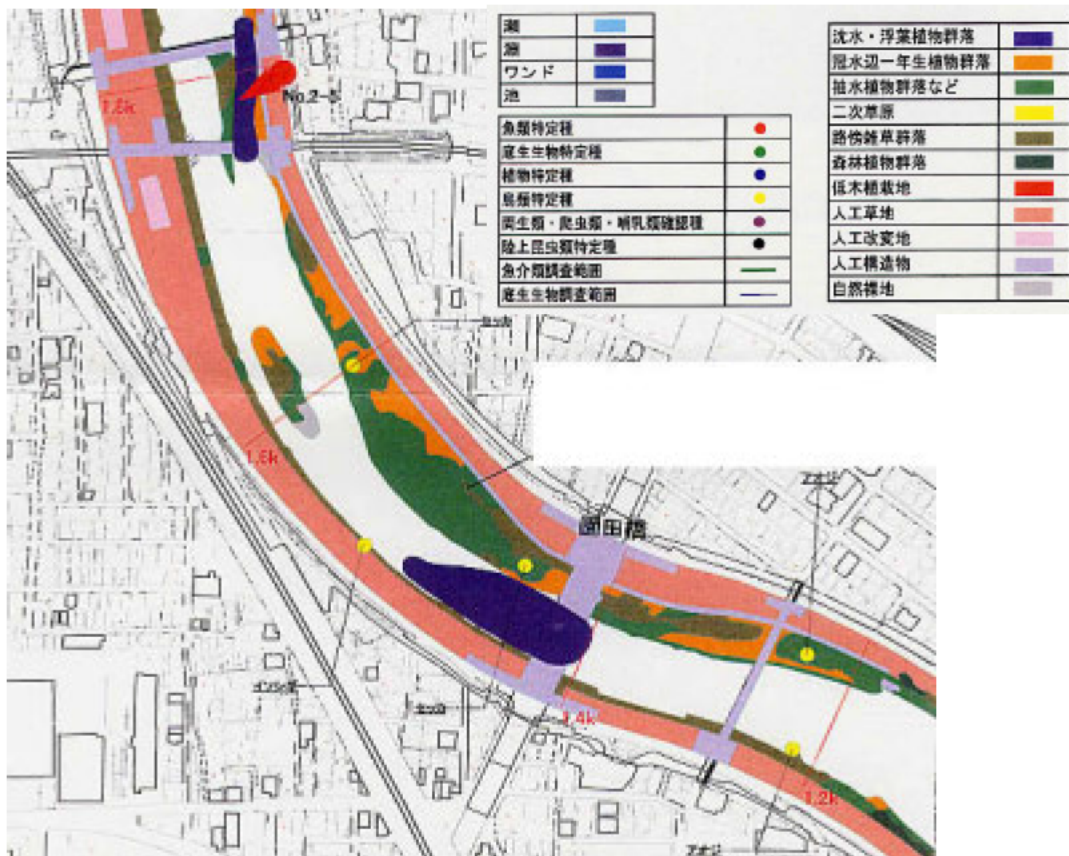
延長 : 約 600m

●スケジュール

— 検討



●平面図



●現況写真



オギ群落

説明資料 第1稿)での記載箇所	章項目	5 2 6	ページ	p.9	行	18行目
事業名	猪名川生息・生育環境の保全及び再生の検討(北河原地区)		河川名	猪名川		
府 県	兵庫県	市町村	伊丹市		地先	北河原

●現状の課題
 淀川、猪名川などの都市域を流れる河川においては冠水頻度の減少により高水敷の干陸化が進み、ヨシ等の湿地性植物が衰退するとともに、ツル性植物や樹木の繁茂が見られ、河川特有の植生が減少している。

●河川整備の方針
 河川の横断方向及び縦断方向に連続性を持った水辺の生息・生育環境を確保するとともに、生物に配慮した水位管理や水量管理を検討する

●位置図

北河原地区

●具体的な整備内容
 生息・生育環境の保全及び再生の検討

砂礫河原

●検討内容

砂礫河原の保全・創出の検討
 植生・昆虫の保全・創出の検討
 対象エリアの環境調査(魚貝・鳥・植物等)
 保全対策後の生物環境回復の予測

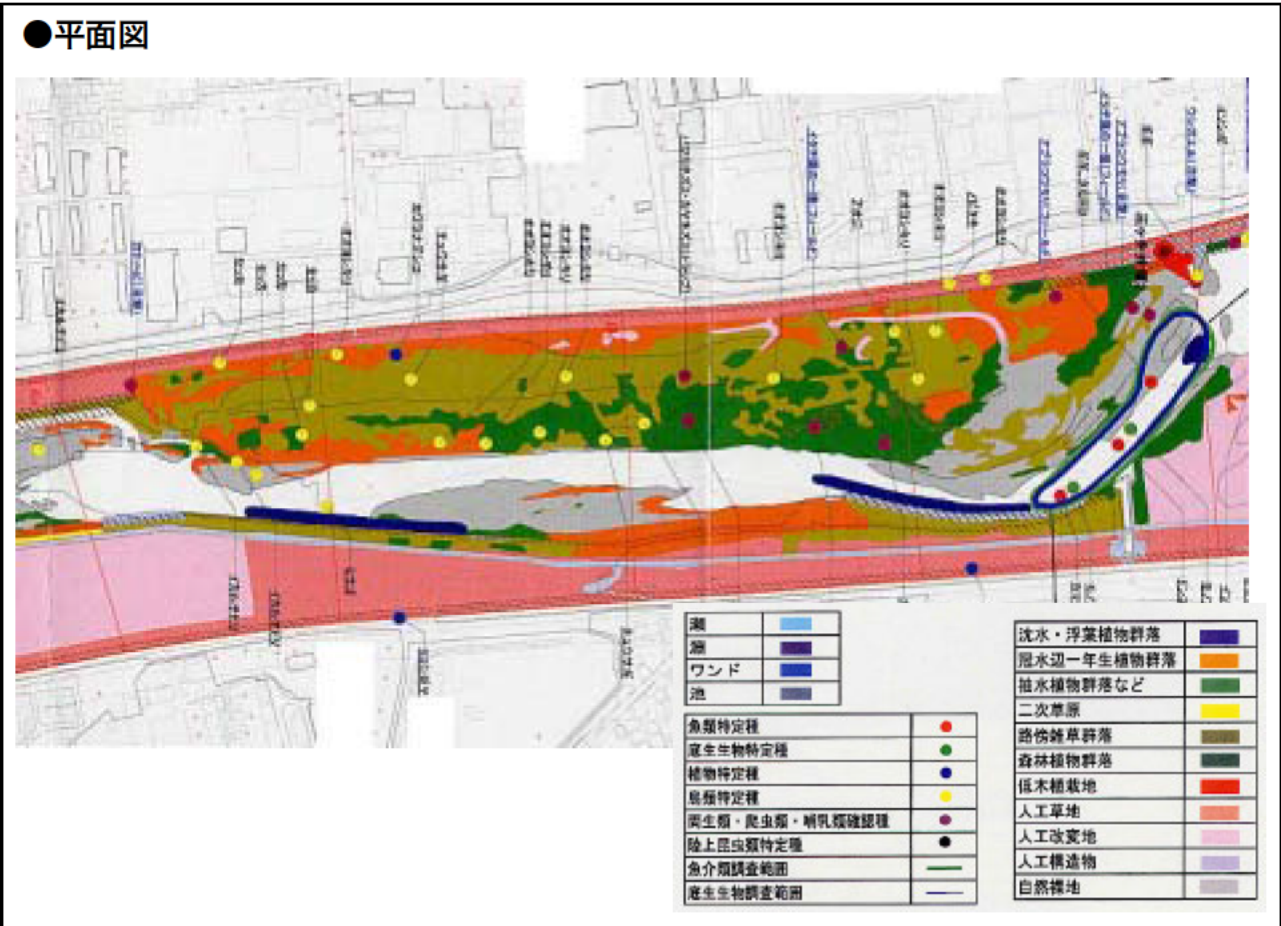
延長：約 800m

●スケジュール

■ 検討

H15	H17	H19	H21	H23	H25

●平面図



●現況写真



説明資料 第1稿)での記載箇所	章項目	5 2 6	ページ	p.9	行	20行目
事業名	木津川上流部生息 生育環境の保全及び再生の検討		河川名	木津川上流 守陀川)		
府 県	三重県	市町村	名張市	地先	大屋戸	

●現状の課題

●河川整備の方針



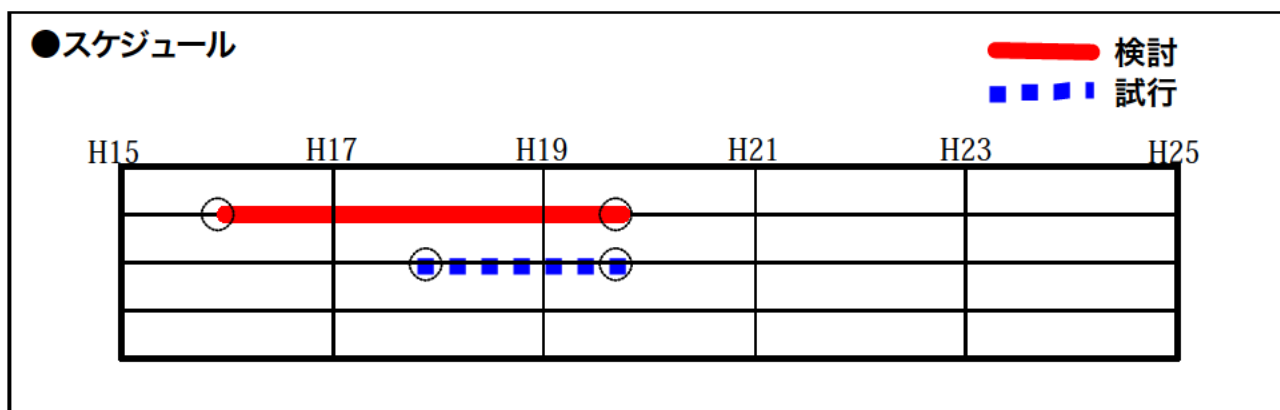
●具体的な整備内容
生息 生育環境の保全及び再生の検討 (竹林)

検討内容

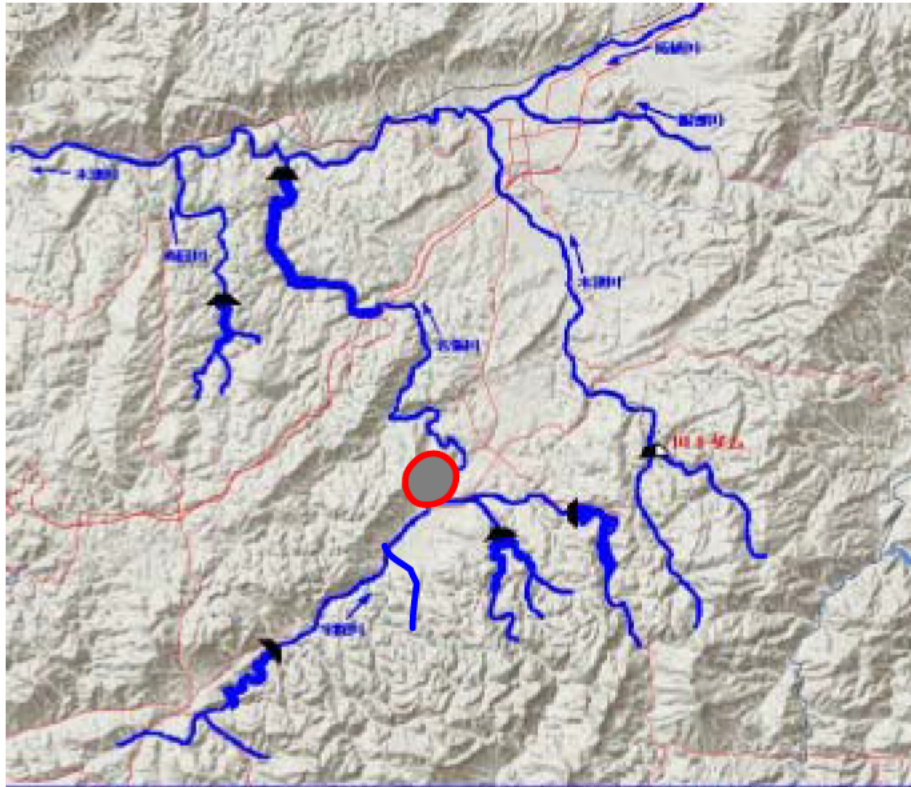
- ・放置竹林の管理伐採 (試行)
- ・関係機関や地域住民等の連携

●事業費

- 全体事業費 約2千万円
- ・右整備計画期間内事業費 約2千万円



●平面図



●現況写真



【名張川 大屋戸橋上流】
現在の竹林群落