

■ 河川敷

○沿川の市街化
○人口の増加



グラウンド等のスポーツ施設の整備



河川敷へ依存



河川環境や生態系へ影響

■ 河川敷の利用



運動公園 (桂川)



大阪工業大学グラウンド



淀川河川公園 (大間地区)

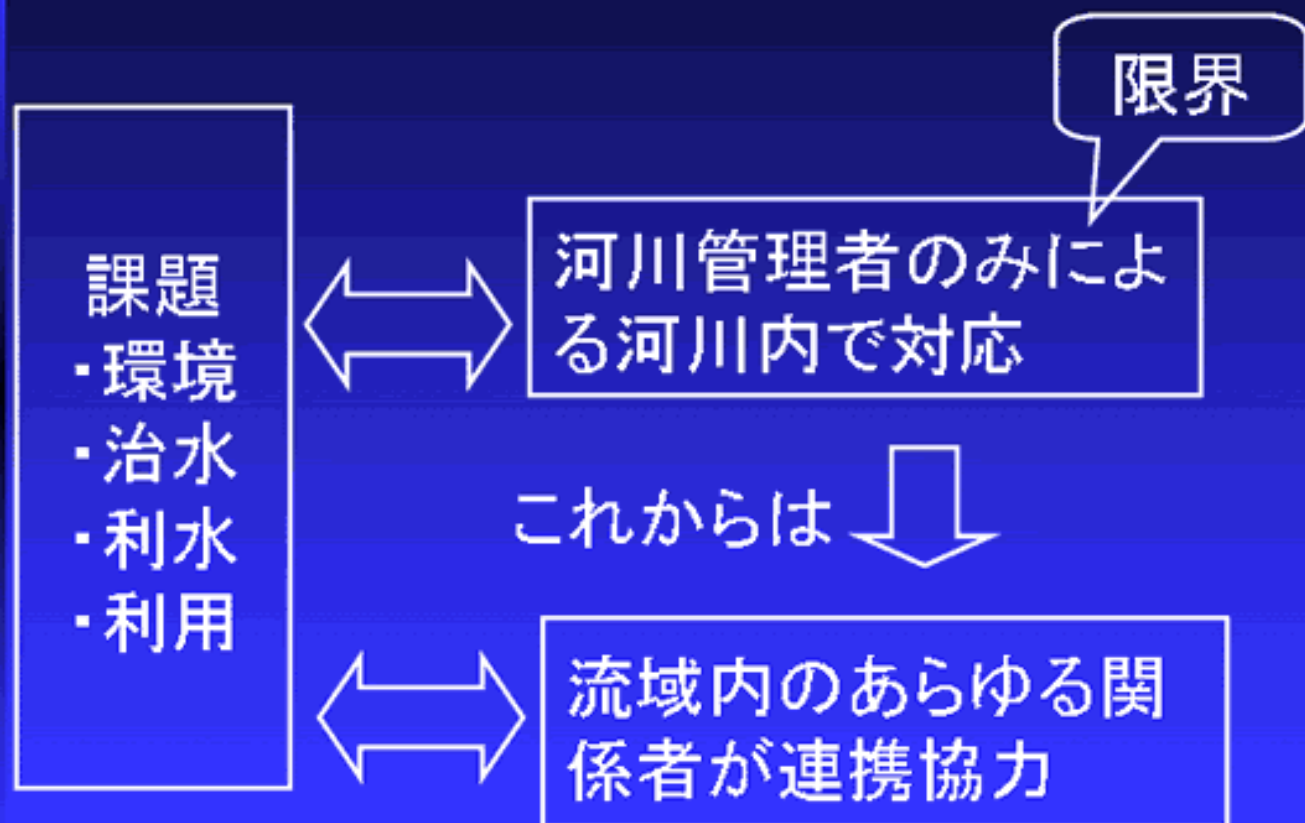


【第1稿 P2】 運動公園 (木津川)



水無瀬ゴルフ場

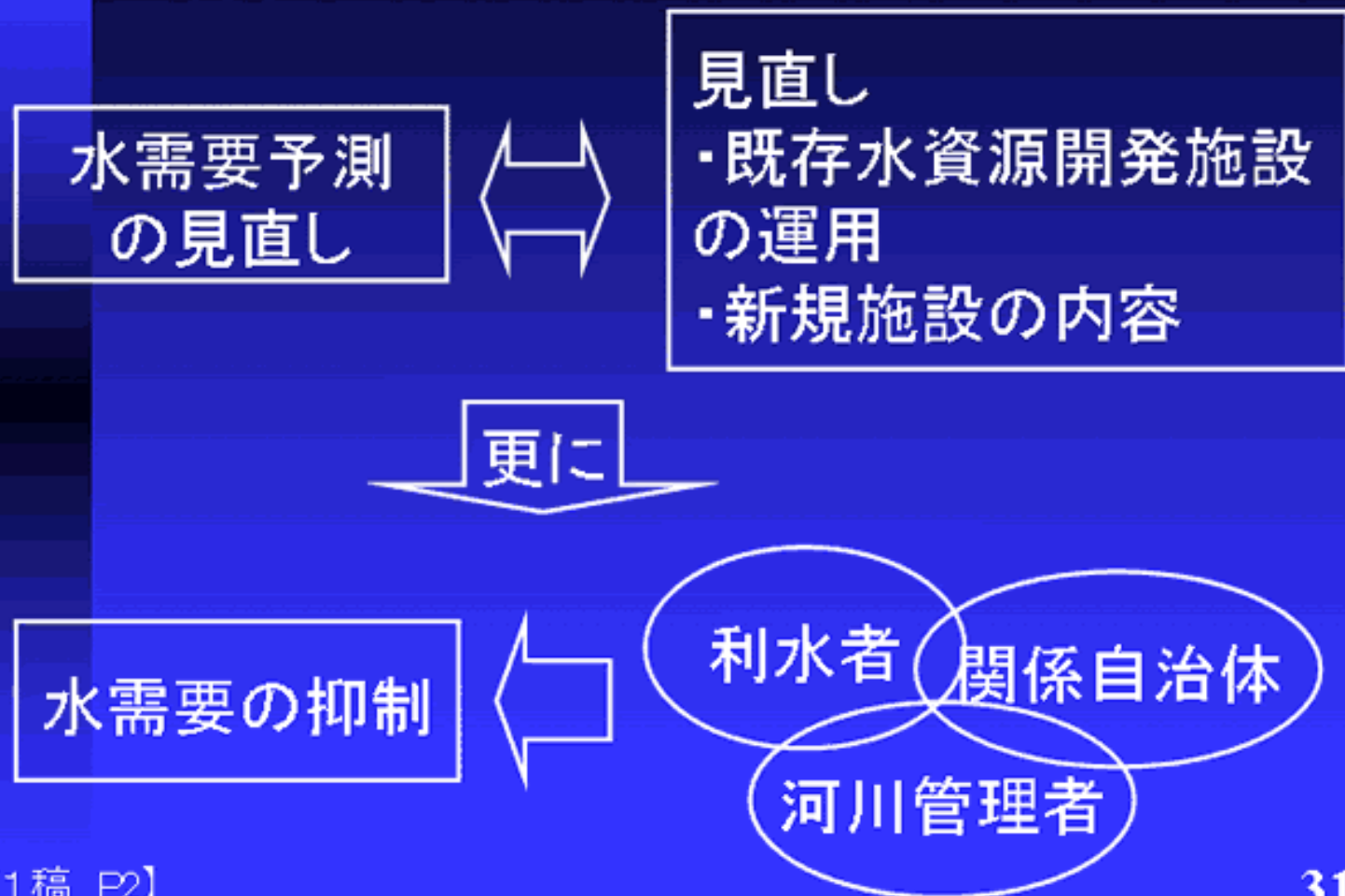
■ 河川整備計画



■ 洪水・防災

- 洪水被害の頻度のみならず、その深刻さを軽減する施策をハード、ソフト両面にわたって推進
- 狭窄部下流の治水安全度を損なわないで上流の安全度の向上を図る

■ 利水



■ 河川環境

○河川環境に対する河川環境への影響を真摯
に受け止め、河川環境の回復を図る

■ 利用

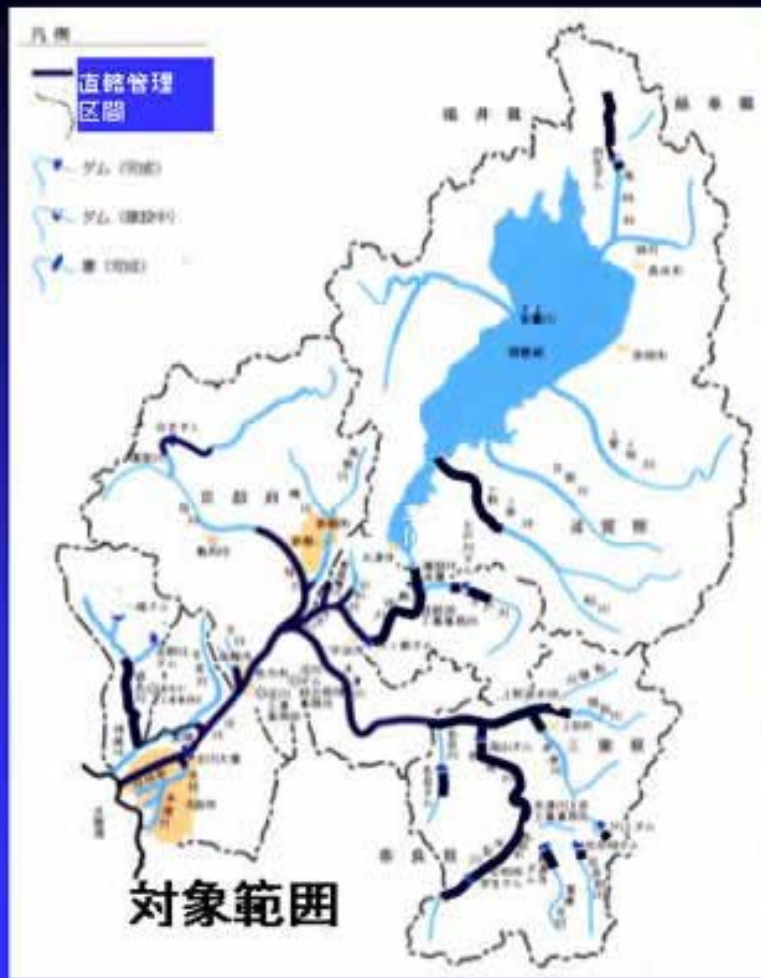
河川環境の保全を基
本とした利用の促進

河川環境を損なう利用
の是正

■ 対象範囲

■ 期間

20～30年



- 計画の進捗チェック、見直しを行う組織

- 流域委員会を継続

■ 情報の共有と公開、住民との連携・協働、関係団体・自治体・他省庁との連携

○住民活動団体や地域に密着した組織との連携。
お互いの責任、役割分担を常に確認し、河川に関する情報の積極的な提供と収集

○関係省庁、自治体等と連携が必要となる事項は、事前に周到な調整

調整の中で明らかになった問題点や課題等について広く一般に公開して、地域住民にその連携施策の妥当性の判断材料を提供

■ 情報の共有と公開、住民との連携・協働、 関係団体・自治体・他省庁との連携

○河川・環境学習の指導等を河川レンジャーとして、
地域固有の情報や知識に精通した住民団体や地域
に密着した組織等の個人に依頼

○河川レンジャーの活動拠点として既往施設を活用

○連携した総合的な取組を関係する機関等と検討

具体的な河川整備

- 河川環境
- 治水・防災
- 利水
- 利用
- ダム