

0. 前提条件の検討・設定

1. 現況把握・調査分析

2. 計画条件及び課題整理

3. シミュレーション・分析・評価

4. 河川整備基本方針等検討

5. 河川整備計画等検討

A 全般に関する調査

B 河川に関わる調査・河川区域主体

C 流域・周辺地域に関わる調査

D PI PC 他

E スケジュール

A-0 前提条件
①流域委員会の目的
②流域委員会の運営方法
③調査計画の対象範囲
④調査計画の主体
⑤専門部会活動
⑥その他

B-0 前提条件
①調査計画対象範囲
②既存調査計画の位置づけ、評価、活用方法
③調査計画主体
④今後の調査計画の方法と委員会の役割

C-0 前提条件
①調査計画対象範囲
②既存調査計画の位置づけ、評価、活用方法
③調査計画主体
④今後の調査計画の方法と委員会の役割

D-0 前提条件
①住民意見聴取方法
②パブリックインボルブメント、パブリックコメント方法その他

E-0 前提条件
②委員会、運営委、PI他

A-1 関連計画・事業計画
①県総合計画
②関連市総合計画
③都市計画マスタープラン
④環境基本計画
⑤その他関連計画、事業計画構想等

B-1 河川の現況と沿革に関する調査
B-1-1 河川環境調査
河川形状、水位、水量、土砂、生態系、景観、緑地、生物の生息生育環境
B-1-2 治水・防災調査
洪水、内水浸水、高潮、地震・津波災害履歴等、降雨強度と流下能力
B-1-3 利水調査
上水利用、農業用水利用、工業用水利用、水需給状況等
B-1-4 利用・親水調査
水面、河川敷利用状況、漁業その他
B-1-5 維持管理
既設維持管理施設、維持管理状況
B-1-6 ダムその他
既設ダムその他

C-1 地域条件調査
①自然条件：地形地勢、地質、水系、植生、森林、田畑、その他自然環境
②社会条件：人口、世帯、高齢者率、学区（コミュニティ）、産業、歴史文化、地域資源、行事、スポーツ、観光
③生活環境：公共公益施設、商業サービス施設、福祉、公災害、交通公園・緑地・駐車場・学校等オープンスペースの状況
④土地利用、法規制
⑤景観風景、眺望、ビスタ、まち歩き
⑥現地調査

D-1 委員会運営ほか
①委員会運営方法について
②運営委員会、専門部会について
③住民意見聴取方法について
④PI、PCについて等

A-2 社会経済の動向
①成熟社会の進展
②環境共生、自然共生
③少子高齢社会
④IT、高度情報社会、国際化
⑤個性化、ゆとり、癒し、スロー社会

B-2 河川カルテと課題整理
B-2-1 河川環境の課題
特異な自然環境の保全・育成
生物生息環境の保全・生育環境の配慮
B-2-2 治水・防災の課題
治水対策、その他災害防除対策、防災
B-2-3 利水の課題
現状と将来水需要に合った需給調整
B-2-4 利用・親水上の課題
利用需要に対する機能・規模の検討
B-2-5 維持管理の課題
B-2-6 その他の課題
・上流、中流、下流の相互協力体制
・流域住民の参画による維持管理
・河川特性、立地、周辺土地利用によるパターン分析とゾーニング

C-2 課題整理と地域カルテ
1. 地域コミュニティの状況
2. 地域資源の状況
①自然環境と資源
②社会環境と資源
③都市・生活環境と資源：人、もの、こと
④文化歴史環境と資源：人、もの、こと
⑤風景景観環境と資源
⑥その他
3. 地域の課題と目標
4. 地域づくり計画情報
5. 地域の沿革

D-2 住民意見の聴取ほか
①住民意見の聴取
②検討経緯、結果の公表と意見聴取
③アイディア、提案の募集
④PI、PCの実施

A-3 基本理念
①武庫川と地域の個性を生かした計画
②総合治水としての取り組み
③喫緊の課題への対応、環境への配慮
④周辺地域の地域づくり、まちづくりとの連携、情報共有化
⑤上流、中流、下流域の連携、協働他

B-3 分析・評価
・全体を通じた評価とゾーン毎の評価
B-3-1 河川環境
貴重動植物生息環境の保全、育成
B-3-2 治水・防災
百年確率降雨の洪水流量への対応策
①総合治水対策（堤内一時貯留強化、上流域森林保全、保水力強化、その他）
②河川改修（河川幅拡幅、堤防嵩上げ、河床掘削）等
③ダムによる治水調整の有無
④以上の組み合わせによるシミュレーション解析と評価
⑤高潮、地震・津波、その他防災対策
B-3-3 利水
適切な利水と水循環、水質保全等
B-3-4 利用・親水
水、河川空間、景観、風景の利活用
堤内都市・生活空間とのネットワーク、河川空間を生かしたまちづくり等
B-3-5 維持管理
河川空間、管理施設の適切な維持管理
B-3-6 その他
・地域・住民・ボランティア等との協働による武庫川利活用・環境保全対策

C-3 分析・評価
①武庫川水系の河川空間を生かした個性と魅力ある地域づくり
②地域の自然環境とのネットワーク
③地域の生活・都市環境とのネットワーク、一体となった都市環境整備
④河川の風土景観、緑地景観を生かす工夫
⑤地域の伝承、物語の継承・発掘、PR

D-3 住民意見聴取・PIPC等
①住民意見聴取
②PI、PCほか

B-4 河川整備基本方針
①河川整備の基本的な考え方
②河川整備の方針
・
・
・
まちづくりの視点から整備方針の中に盛り込む

C-4 周辺地域整備への提案
①流域総合治水計画と分野別構想
②武庫川水系河川整備基本方針を相互補完する周辺地域整備
河川整備事業、条例等による河川環境形成

D-4 住民意見聴取・PIPC等
①住民意見聴取
②PI、PCほか

B-5 河川整備計画
①河川環境
②治水・防災
③利水
・
・
・
まちづくりの視点から整備計画の中に盛り込む
河川空間を活かした賑わいづくり
河川立体区域制度
河川敷地の包括占用許可等

