

8月提言骨格案

1. はじめに

< 委員会の特色 >

流域対策の全面展開と総合治水への挑戦

治水、利水、環境に加えて「まちづくり」の視点

基本方針からの検討

徹底した住民参加による討議にもとづく「参画・協働」の計画づくり

2. 総合治水への視点

3. 参画と協働のプロセスの実践

4. 武庫川の「治水」についての基本的な提言

1) 河川整備の目標

基本方針レベル 基本高水 (別途資料: 05/9 集約、専門部会の結果報告と経過報告)

整備計画レベル 期間の設定、整備目標流量、「上下流バランス」論について

2) 流域対策 (基本方針レベル、整備計画レベル)

学校、公園貯留

ため池貯留

水田貯留

防災調整池

森林の保水機能

各戸貯留と雨水浸透型施設

その他 (駐車場貯留、棟間貯留、大規模開発予定地の活用等)

3) 河道対策 (基本方針レベル、整備計画レベル)

河道断面の拡大 (河床掘削、拡幅・引堤、低水路拡幅、高水敷の切り下げ)

堤防強化

横断構造物、床止め (環境WG、潮止め堰、六樋、その他)

土砂対策

4) 洪水調節施設 (基本方針レベル、整備計画レベル)

5) 新規ダム (武庫川ダム) 計画についての取り扱い

6) 新規ダム代替策としての既存ダム活用重視の理由と意義 (資料: 緊急提言抜粋?)

7) 治水に関わる生物環境に関する2つの原則

8) 超過洪水対策と危機管理

5．武庫川の利水と健全な水循環系の形成に関する基本的な提言（環境WGの提言から）

- 1) 水循環の概念
- 2) 水循環の評価視点と武庫川への適用
- 3) 上・下水道と水収支
 - 上水道
 - 下水道
 - 水収支
- 4) モニタリング

6．武庫川の環境についての基本的な提言（環境WGの提言から）

前文（環境WGから）

- 1) 自然環境の保全
 - 治水に絡む自然環境
 - 水系の自然環境（保全、解決対策一覧表）
- 2) 森林の保全
 - 森林保全の考え方
 - 森林生態系と川とのかかわり
 - 森林による水源涵養
 - 森林保全の継続的实施
 - 森林保全の推進のための条例化等
- 3) 正常流量のあり方
 - 河川整備基本方針に記載する正常流量
 - 河川整備基本方針に関わらない適正な流量

7．武庫川とまちづくりに関わる基本的な提言（まちづくりWGの提言から）

- 1) 武庫川づくりの基礎資料の整備
 - 「武庫川カルテ」の整備と公表
 - 武庫川塾データの整備
- 2) 流域の土地利用と川づくりの協力体制づくり
 - 人口の減少等を視野に入れた超長期的土地利用の見直し
 - 雨水の流出増をもたらす開発の規制強化等
 - 街区の耐水化と建築の耐水化の促進
 - 浸水危険区域対策と土地利用の規制
 - 公共公益施設、事務所、工場、マンションなどの新設に合わせた流出抑制施設の整備
 - 河道狭窄部の拡幅への都市的対応
- 3) 武庫川らしい流域景観の保全と創出
 - 流域景観の評価に即した武庫川100年の風景づくりと沿川景観整備方針づくり

田園景観と調和した流域景観の保全と創出
渓谷景観の保全と育成
都市景観と一体化した景観の保全と創出
武庫川の景観を活用した都市景観の整備

4) 河川空間のあり方と都市的活用を見直す

高水敷や堤防など線的空間活用の工夫、武庫川と一体となった沿川空間の活用
河川空間の都市公園的利用の見直し
河川と都市の交流促進策として「川まち交流拠点」の整備
武庫川と都市・田園・水・みどりネットワークの整備

8. 住民主体の防災、減災体制づくりの促進（まちづくりWGの提言から）

- 1) ハザードマップの作成と防災、減災まちづくりの推進
- 2) コミュニティによる自主防災、減災システムの構築
- 3) 防災ステーション等の整備
- 4) 地域防災計画の水防対策の強化

9. 流域連携による武庫川づくりの推進（まちづくりWGの提言から）

- 1) 武庫川塾ネットの整備
- 2) 武庫川学、武庫川学会、武庫川流域会議、フォローアップ委員会等
- 3) 流域総合治水を推進する条例の制定と総合窓口の設置

< 付録 >

1. 武庫川流域委員会の組織と運営
2. 武庫川流域委員会の協議の経緯、各種会議の開催の経過等
3. 経過報告
 - 中間報告
 - 第2次中間報告
 - 緊急提言