

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