

武庫川水系河川整備計画（原案）等に対する論点項目

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| ①整備計画（原案）、総合治水推進計画（県原案）の位置づけに関すること |                                       |
| 1                                  | 河川整備基本方針との関係                          |
| 2                                  | 河川整備計画の実施                             |
| 3                                  | 河川整備計画の目的                             |
| 4                                  | 総合的な治水対策                              |
| 5                                  | 超過洪水対応                                |
| 6                                  | 事業費                                   |
| ②整備目標に関すること                        |                                       |
| 7                                  | 7-1<br>整備目標<br>流量の評価                  |
| 8                                  | 8-1<br>整備計画の対象期間<br>期間の評価             |
| ③流量配分等に関すること                       |                                       |
| 9                                  | 9-1<br>下流部築堤区間<br>河道分担流量の評価           |
|                                    | 9-2<br>河床掘削等の評価                       |
|                                    | 9-3<br>事業実施時の配慮事項                     |
| 10                                 | 10-1<br>下流部掘込区間<br>河道対策の評価            |
| 11                                 | 11-1<br>中上流部及び支川<br>河道対策の評価           |
|                                    | 11-2<br>事業実施時の配慮事項                    |
| 12                                 | 12-1<br>堤防強化<br>堤防からの越水に対する堤防強化       |
| 13                                 | 13-1<br>既存ダム活用（合意形成の課題）<br>市民合意に時間が必要 |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 14<br>既存ダムの活用（青野ダム）   | 14-1<br>青野ダムの評価   |
|                       | 14-2<br>青野ダムでの治水容量確保に向けた検討項目<br>①濁水被害許容<br>②上流ため池活用               |
| 15<br>既存ダムの活用（千苺ダム）   | 15-1<br>千苺ダムでの治水容量確保に向けた検討項目<br>①濁水被害許容<br>②水需給見直し<br>③整備計画での位置づけ |
| 16<br>既存ダムの活用（丸山ダム）   | 16-1<br>丸山ダムでの治水容量確保に向けた検討項目                                      |
| 17<br>既存ダムの活用（その他のダム） | 17-1<br>他のダムの検討   |
| 18<br>新規ダムの扱い         | 18-1<br>河川整備計画での新規ダムの扱い   |
| 19<br>遊水地             | 19-1<br>新規遊水地（浄化センター）の評価  |
|                       | 19-2<br>河川整備計画での他の遊水地の扱い  |
| 20<br>流域対策            | 20-1<br>流域対策分担流量の評価   |
|                       | 20-2<br>学校・公園・ため池貯留の評価  |
|                       | 20-3<br>防災調整池設置指導の見直し   |
|                       | 20-4<br>実施中の森林施策の明示   |
|                       | 20-5<br>水田貯留の促進   |
|                       | 20-6<br>事業実施時の配慮事項  |

| ④減災対策に関すること          |                           |
|----------------------|---------------------------|
| 21<br>情報提供体制の充実      | 21-1<br>情報提供体制の評価         |
|                      | 21-2<br>情報提供時の配慮事項        |
| 22<br>水害に備えるまちづくり    | 22-1<br>土地利用規制のあり方        |
| 23<br>減災対策全般         | 23-1<br>減災対策についての評価       |
| ⑤環境対策に関すること          |                           |
| 24<br>動植物の生活環境の保全再生  | 24-1<br>環境2原則適用にあたっての配慮事項 |
|                      | 24-2<br>工事後の環境保全のあり方      |
| 25<br>良好な景観の保全・創出    | 25-1<br>景観形成のあり方          |
| 26<br>水質の向上          | 26-1<br>水質向上に向けた配慮事項      |
| 27<br>流水の正常な機能       | 27-1<br>慣行水利の許可水利への切替促進   |
|                      | 27-2<br>魚類等の移動の連続性及び水量の確保 |
| 28<br>河川の適正な利用       | 28-1<br>河川敷利用のあり方         |
|                      | 28-2<br>旧国鉄廃線敷の保全         |
| ⑥推進体制に関すること          |                           |
| 29<br>流域連携           | 29-1<br>具体的な進め方           |
| 30<br>河川整備計画のフォローアップ | 30-1<br>フォローアップ時の配慮事項     |
|                      | 30-2<br>フォローアップ委員会の機能とあり方 |
| 31<br>今後の推進体制等       | 31-1<br>推進体制についての評価       |
| ⑦その他                 |                           |
| 32<br>河川の維持管理        | 32-1<br>維持管理の評価           |
| 33<br>モニタリング         | 33-1<br>モニタリングの積極実施       |
| 34<br>文書の構成          | 34-1<br>全体的な文書構成の修正       |