

参考・引用文献

参考・引用文献

第1編 滋賀県の河川

第1章 河川の概要

- ・滋賀県土木部：滋賀県土木要覧

第2編 事業概要

第1章 補助事業

- ・建設省河川局河川総務課監修・河川関係補助事業研究会編集：平成12年版河川局所管補助事業事務提要。大成出版社

第2章 単独事業

第3編 計画

第1章 合理式による計画高水流量の算定

- ・滋賀県土木部河港課、昭和54年：滋賀県の河川計画
- ・建設省河川局監修・（社）日本河川協会編：建設省河川砂防技術基準（案）同解説調査編・計画編。山海堂
- ・千田 実：実用河川計画－中小河川改修計画の理論と実際－。理工図書

第2章 河道計画

- ・滋賀県土木部河港課、昭和54年：滋賀県の河川計画
- ・（財）国土開発技術研究センター編・（社）日本河川協会編・発行：解説・河川管理施設等構造令。山海堂
- ・土木学会編・水理公式集
- ・千田 実：実用河川計画－中小河川改修計画の理論と実際－。理工図書
- ・中小河川計画検討会：中小河川計画の手引き（案）～洪水防御計画を中心として～

第3章 湖岸保全

- ・岩垣雄一：最新海岸工学。森北出版株式会社
- ・堀川清司：新編海岸工学。東京大学出版会
- ・改訂海岸保全施設築造基準解説。基準連絡協議会編(S63.3)
- ・建設省海岸課監修・ビーチ計画・設計マニュアル。 （社）日本マリナービーチ協会
- ・土木学会編・水理公式集
- ・海岸保全計画の手引き。 （社）全国海岸協会

第4章 生物環境への配慮

- ・滋賀県土木部 平成5年7月：公共工事の環境対策の手引「みず編」（案）
- ・中小河川における多自然型川づくり研究会：中小河川における多自然型川づくり－河道計画の基礎技術－。 （財）リバーフロント整備センター
- ・建設省土木研究所河川環境研究室：中小河川改修と河川の自然環境、建設省土木研究所資料3453号
- ・（財）リバーフロント整備センター：まちと水辺に豊かな自然をⅢ－多自然型川づくりの取り組みとポイント。山海堂
- ・建設大学校河川環境科研修テキスト：多自然型川づくりの技術

第4編 設計

第1章 堤防

第2章 護岸

第3章 床止工

第4章 堰

第5章 樋門等

第6章 橋梁

- ・滋賀県土木部河港課、昭和54年：滋賀県の河川計画
- ・（財）国土開発技術研究センター編・（社）日本河川協会編・発行：解説・河川管理施設等構造令
- ・建設省河川局監修・（社）日本河川協会編：建設省河川砂防技術基準（案）調査編・計画編。山海堂
- ・建設省近畿地方建設局企画部監修、平成12年4月：設計便覧（案）第2編河川編。 （社）近畿建設協会
- ・兵庫県土木部、平成2年3月：土木技術管理規程集（河川・河川開発編）
- ・滋賀県土木部、昭和58年8月：土木構造物標準設計図集の手引・改訂版
- ・千田 実：実用河川計画－中小河川改修計画の理論と実際－。理工図書
- ・鋼管杭協会・鋼矢板技術研究委員会、1989：鋼矢板

第5編 水防

第1章 水防工法

- ・建設省河川局治水課：水防のしおり
- ・建設省河川局：水防工法ハンドブック、全国水防管理団体連合会

第6編 災害復旧

第1章 災害復旧事業の事務手続き

第2章 改良復旧事業の事務手続き

第3章 復旧工法

第4章 気象基準等

- ・(社)全国防災協会：災害復旧実務講義集
- ・建設省防災研究会編集：災害関係法例規集、(社)全国防災協会
- ・建設省河川局防災・海岸課監修：災害手帳、(社)全日本建設技術協会

第7編 河川管理

第1章 河川管理に関する基本事項

第2章 河川管理事務

- ・滋賀県土木部河港課：河川管理事務

第8編 通達

- ・建設省河川局治水課・都市河川室監修：河川改修事業関係例規集、(社)日本河川協会

第9編 参考資料

第1章 滋賀県降雨強度式について

第2章 滋賀県の確率雨量

- ・滋賀県土木部河港課、昭和54年：滋賀県の河川計画
- ・彦根地方気象台、平成5年10月：滋賀県の気象／彦根地方気象台創立100周年記念
- ・彦根地方気象台：気象年報、気象月報
- ・建設省河川局監修・(社)日本河川協会編：建設省河川砂防技術基準(案)調査編・計画編、山海堂
- ・岩井重久、石黒政儀：応用水門統計学・森北出版

第3章 河川の整備計画

第4章 積・張・平張ブロック規格

- ・雑誌「河川」平成12年2月号、(社)日本河川協会
- ・滋賀県土木部、昭和58年8月：土木構造物標準設計図集の手引・改訂版

第5章 琵琶湖開発事業について

- ・建設省近畿地方建設局琵琶湖工事事務所、水資源開発公団開発事業建設部、平成5年3月：淡海よ永遠に－琵琶湖開発事業誌

第6章 河川基礎用語集

- ・建設省河川局河川総務課監修・河川関係補助事業研究会編集：河川局所管補助事業事務提要、大成出版会

第7章 S I 単位換算率表

- ・日本規格協会：J I Sハンドブック土木