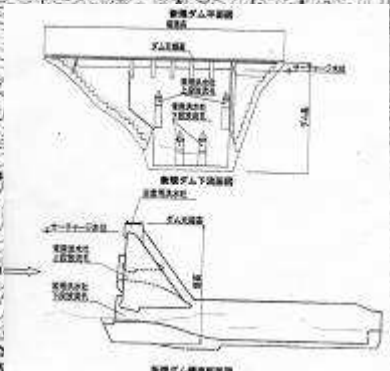


武庫川渓谷と桜の園
(西宮名塩駅-武田尾駅)

武庫川渓谷と桜の園ハイク



武庫川ダム計画 武庫川下流の治水のために計画された県営治水ダム、武庫川流域委員会の提言を受けて、環境、景観に対する影響が大きく、解決に長時間を要することから治水は流域対策と堤防強化で対応する事とし、実施が見送られる事なった。堰堤高73m、天端標高120m

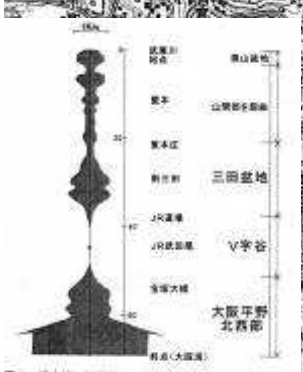
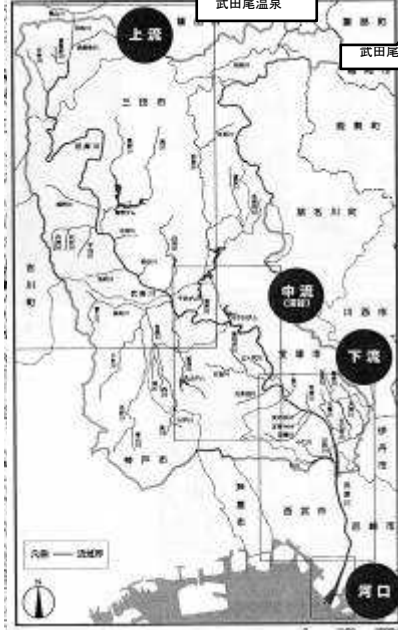


図3 武庫川の沖積盆地の分布。武庫川源流部に傾いた沖積地が分布していること、三田盆地と大阪平野の間はV字谷が発達し、沖積地が変れないことに注意。図2の須山川断面図を参照。

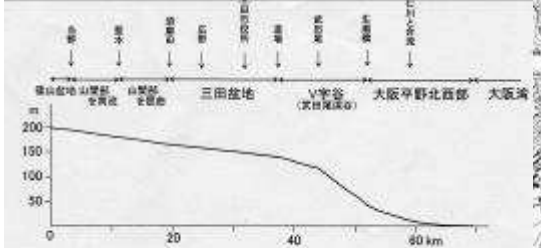


図6 武庫川の渓川縦断面図。横軸は山頂部から河川口までの距離、縦軸は河川標高を示す。