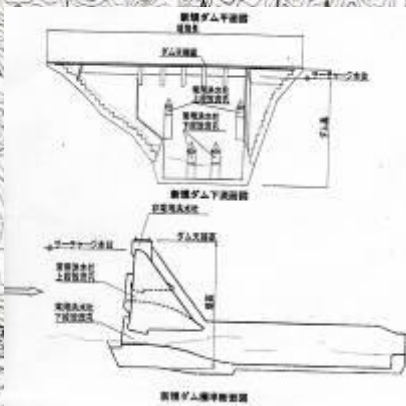
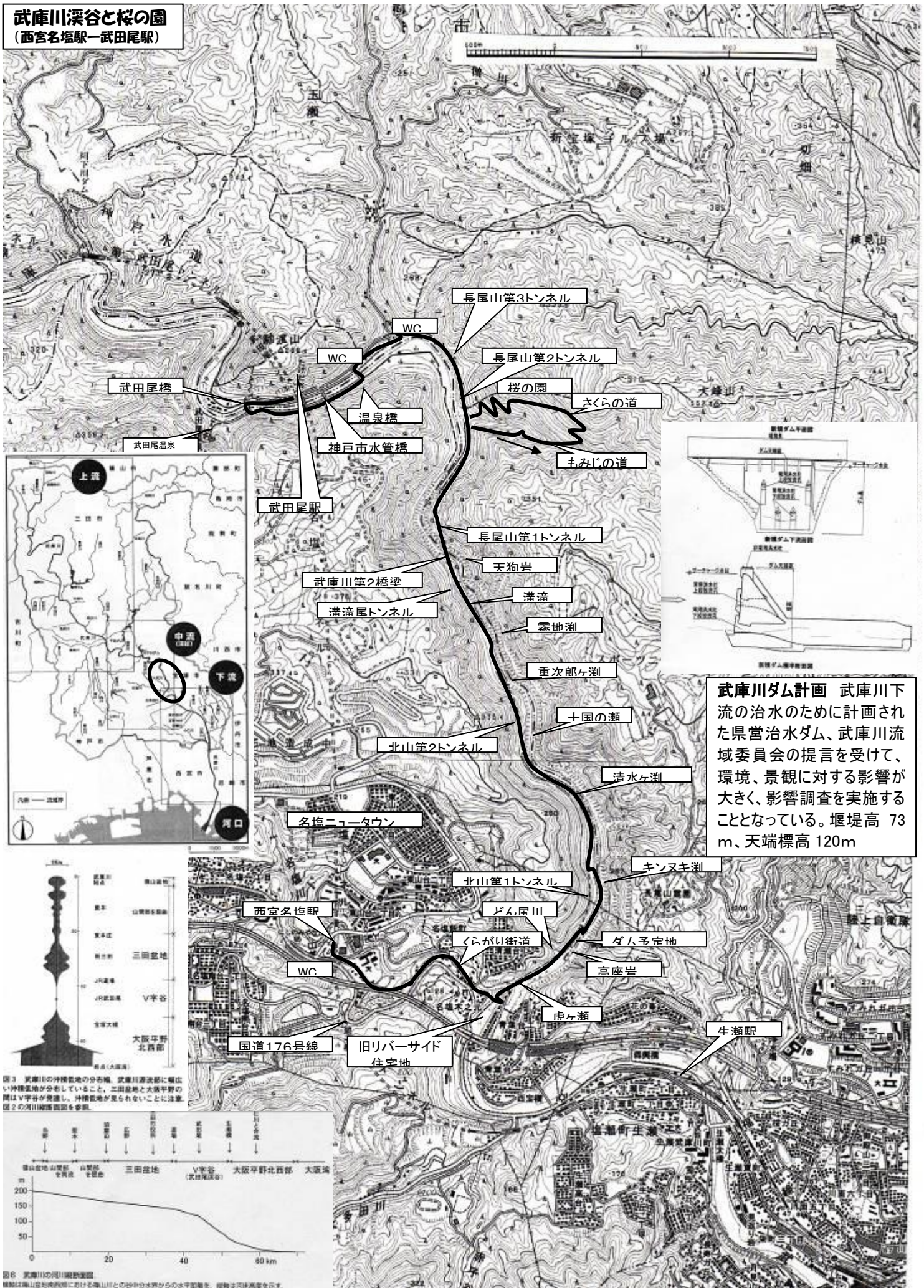


武庫川渓谷と桜の園
(西宮名塩駅-武田尾駅)



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、影響調査を実施することとなっている。堰堤高 73 m、天端標高 120m

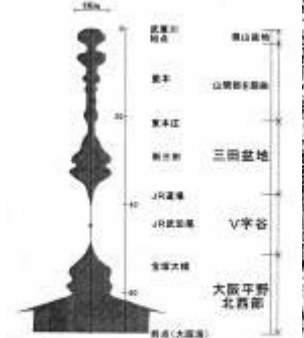
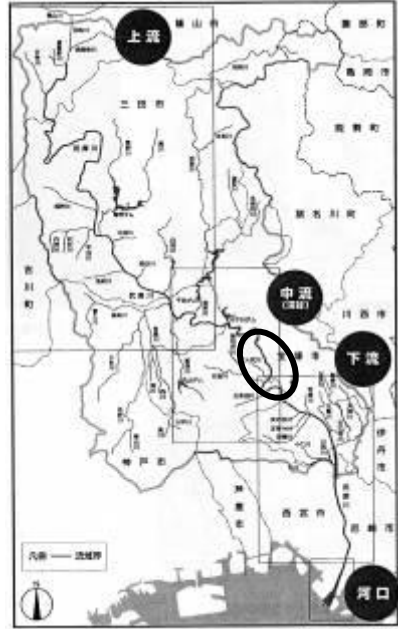


図3 武庫川の沖積地帯の分布概観。武庫川源流部に幅広い沖積扇地が分布していること、三田盆地と大阪平野の間はV字谷が発達し、沖積地帯が欠かれないことに注意。図2の河川断面図を参照。

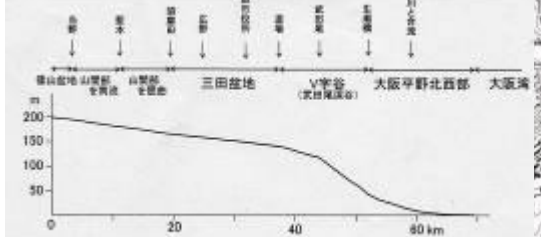


図6 武庫川の河川断面図。横軸は高山山麓の河川と三田盆地との29分水界からの水平距離を、縦軸は河川断面を示す。