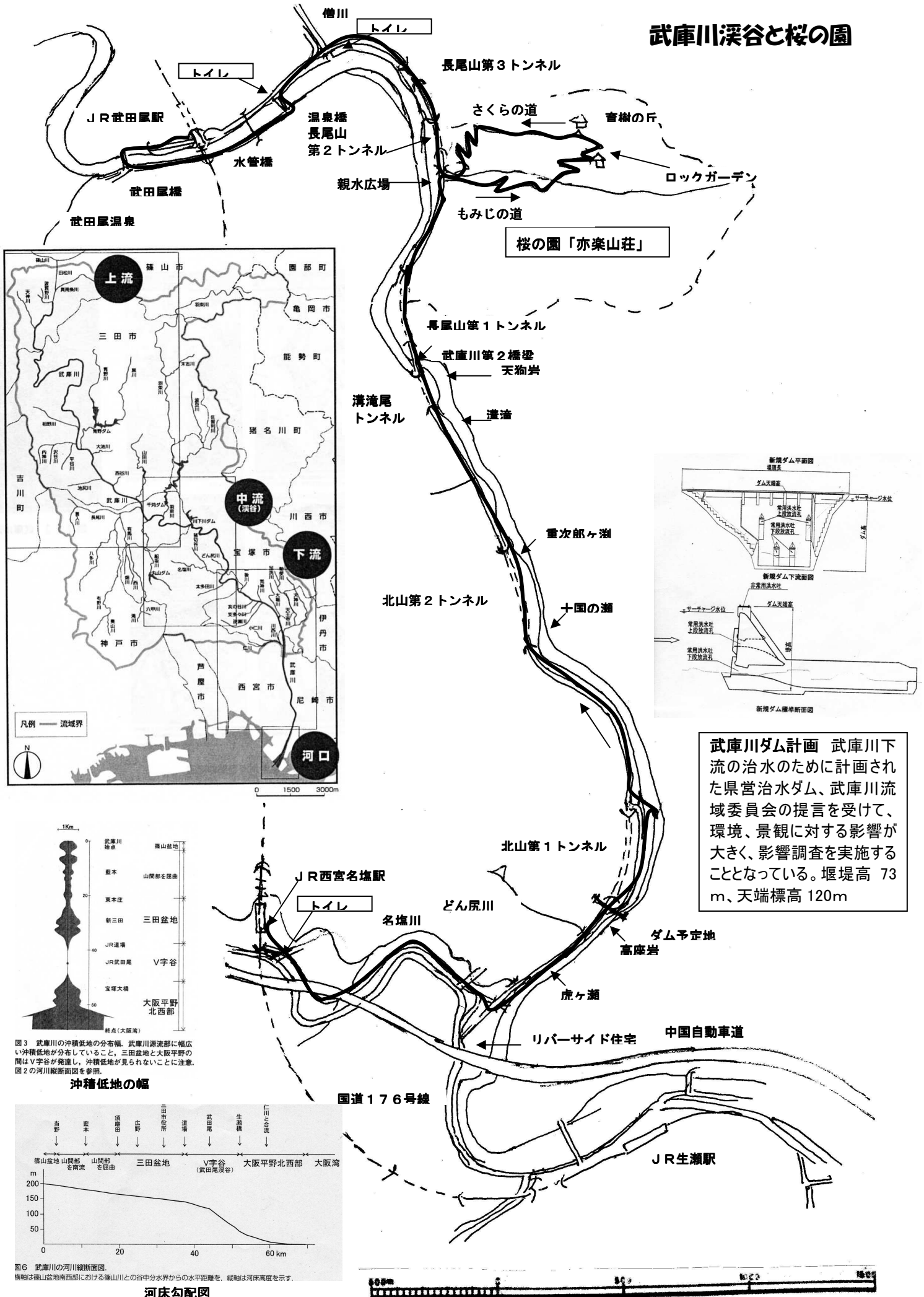


# 武庫川渓谷と桜の園



**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 武庫川の沖積低地の分布幅。武庫川源流部に幅広い沖積低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、沖積低地が見られないことに注意。図2の河川縦断面図を参照。

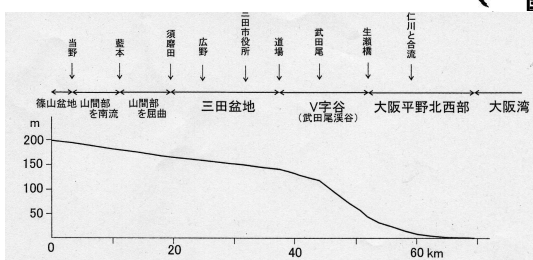


図6 武庫川の河川縦断面図。横軸は篠山盆地南西部における篠山川との谷中分水界からの水平距離を、縦軸は河床高度を示す。

河床勾配図