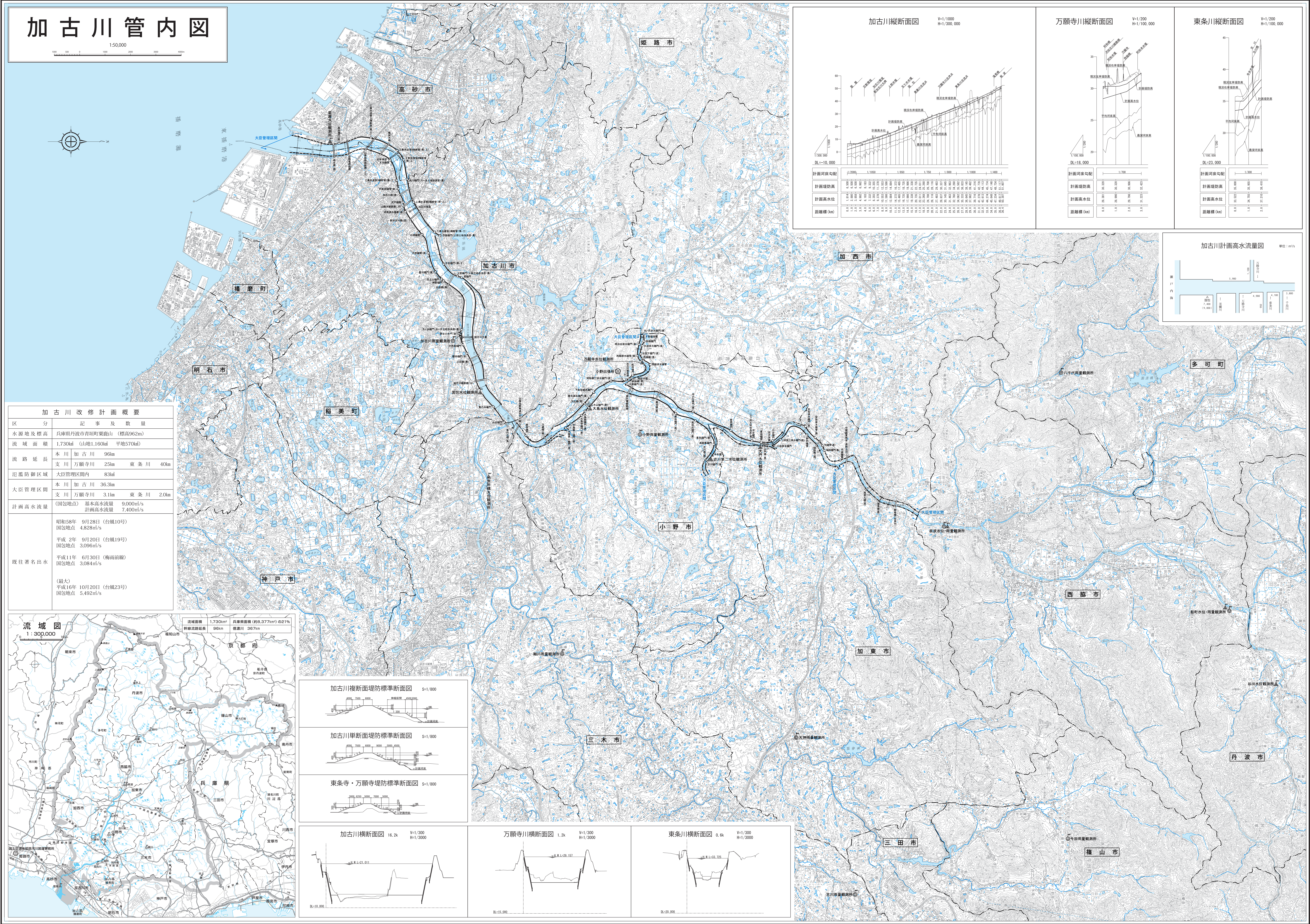
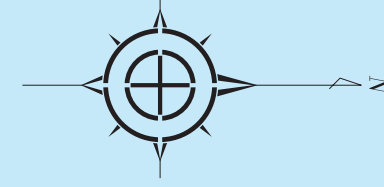
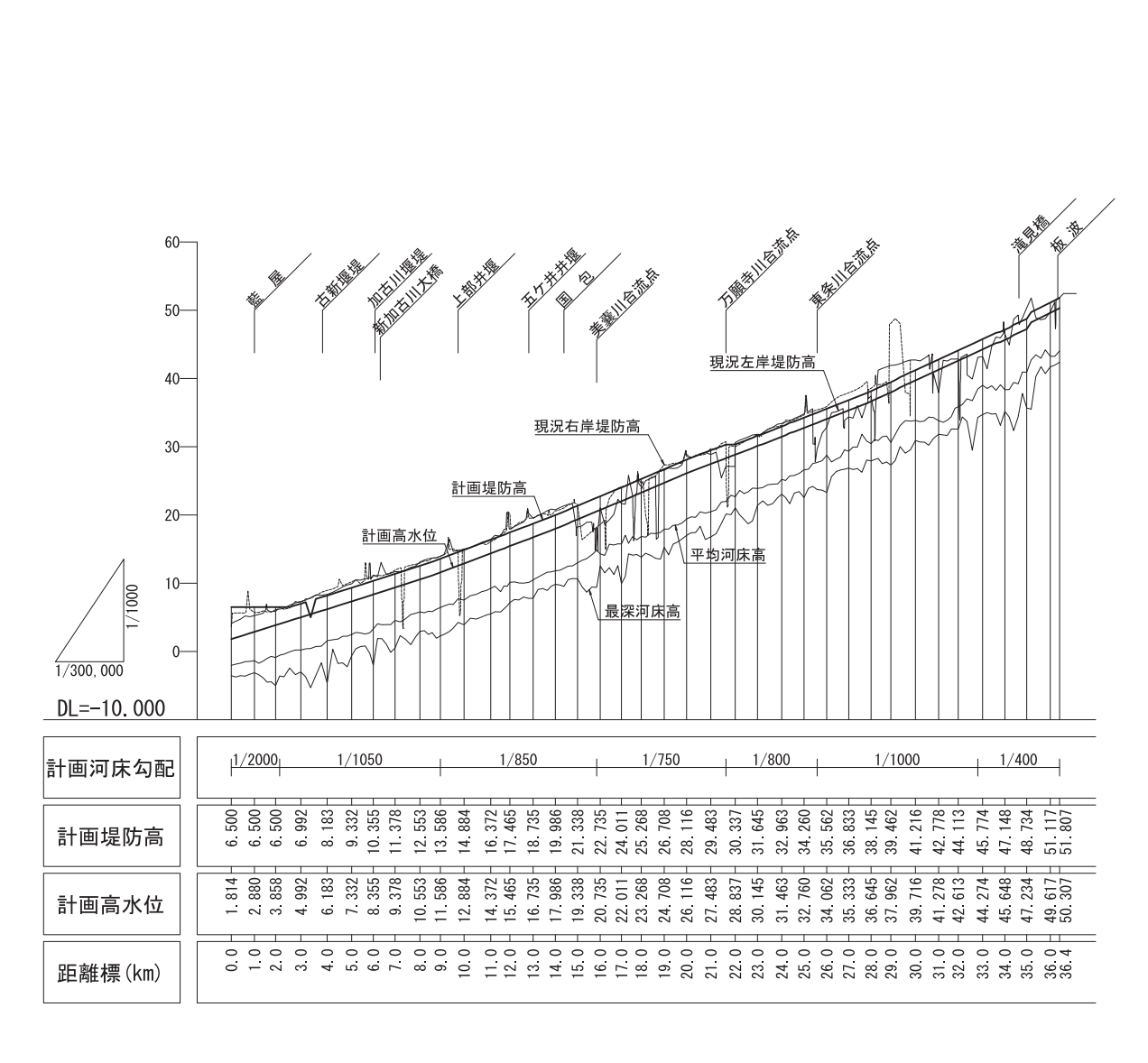


加古川管内図

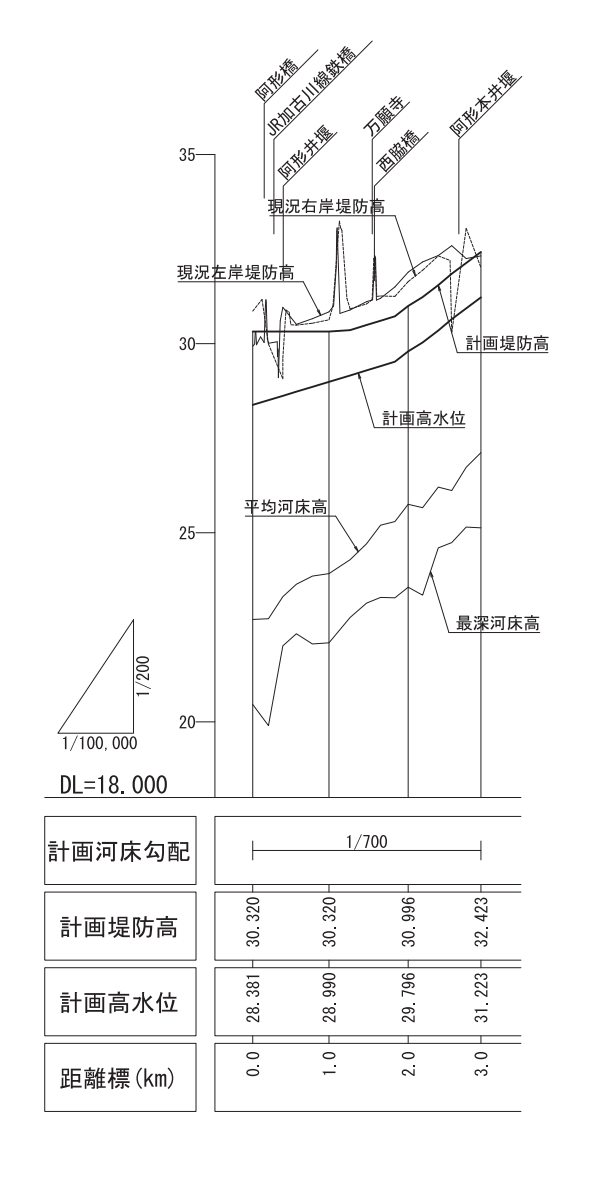
1:50,000



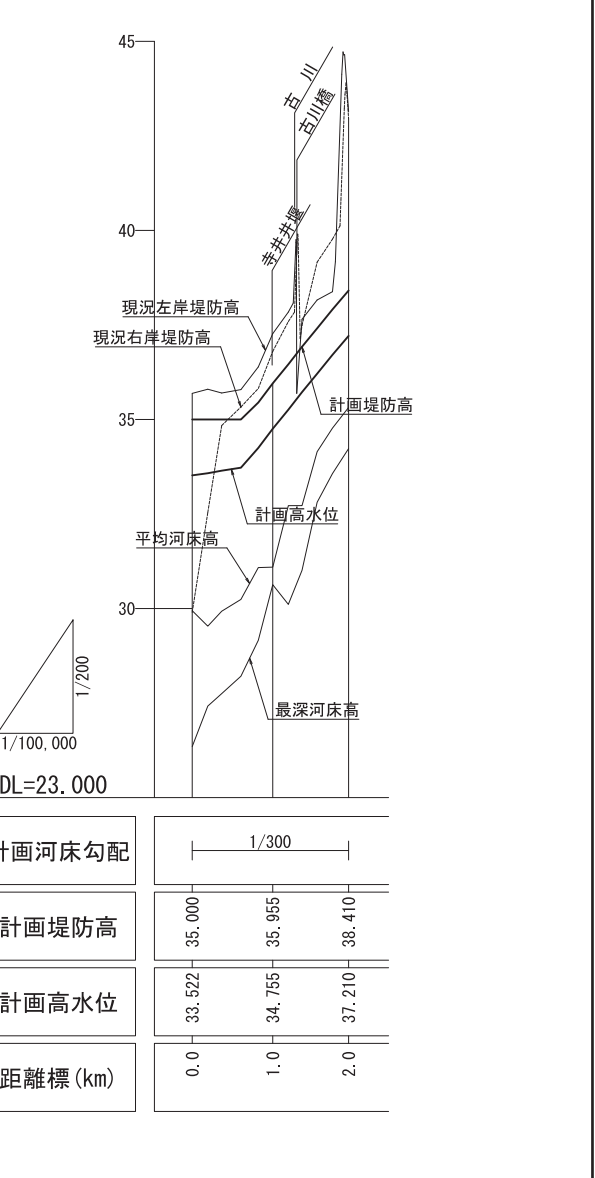
加古川縦断面図 V=1/1000 H=1/300,000



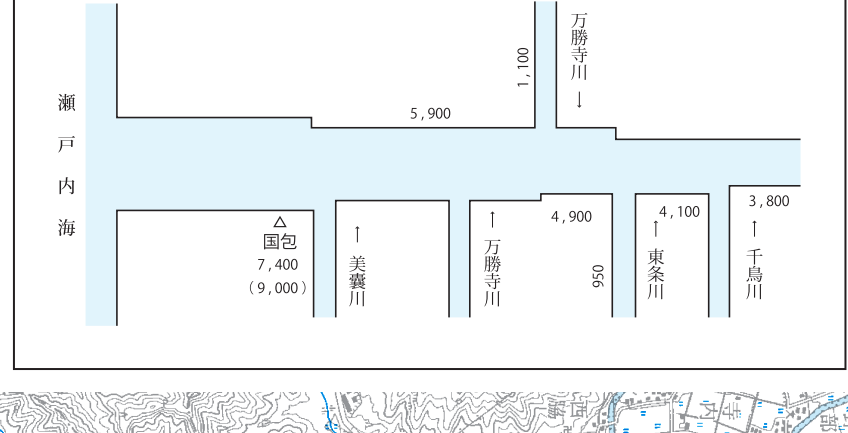
万願寺川縦断面図 V=1/200 H=1/100,000



東条川縦断面図 V=1/200 H=1/100,000



加古川計画高水流量図 単位: m³/s

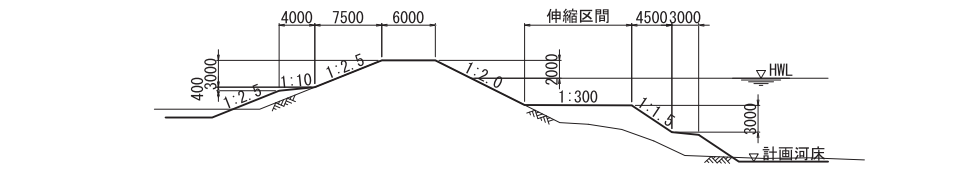


加古川改修計画概要

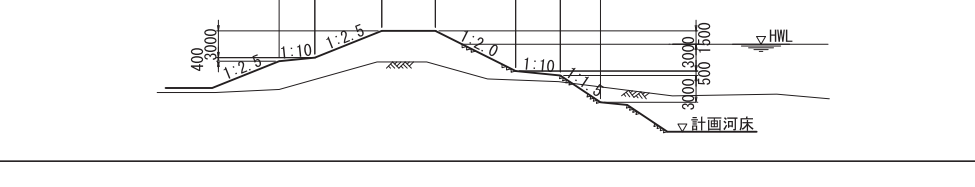
区分	記事及数量
水源地及標高	兵庫県丹波市青垣町栗鹿山 (標高962m)
流域面積	1,730㎢ (山地1,160㎢ 平地570㎢)
流路延長	本川 加古川 96km 支川 万願寺川 25km 東条川 40km
氾濫防区域	大臣管理区内 83㎢
大臣管理区間	本川 加古川 36.3km 支川 万願寺川 3.1km 東条川 2.0km
計画高水流量	(国包地点) 基本高水流量 9,000m³/s 計画高水流量 7,400m³/s
既往著名出水	昭和58年 9月28日 (台風10号) 国包地点 4,828m³/s 平成 2年 9月20日 (台風19号) 国包地点 3,096m³/s 平成11年 6月30日 (梅雨前線) 国包地点 3,084m³/s (最大) 平成16年 10月20日 (台風23号) 国包地点 5,492m³/s



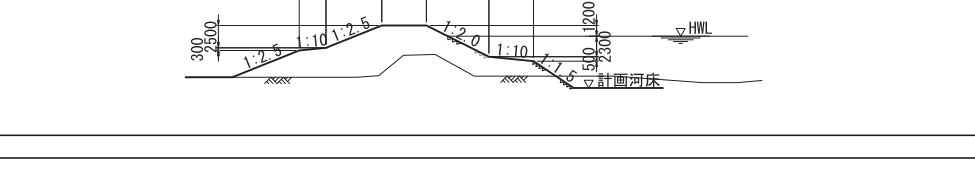
加古川複断面堤防標準断面図 S=1/900



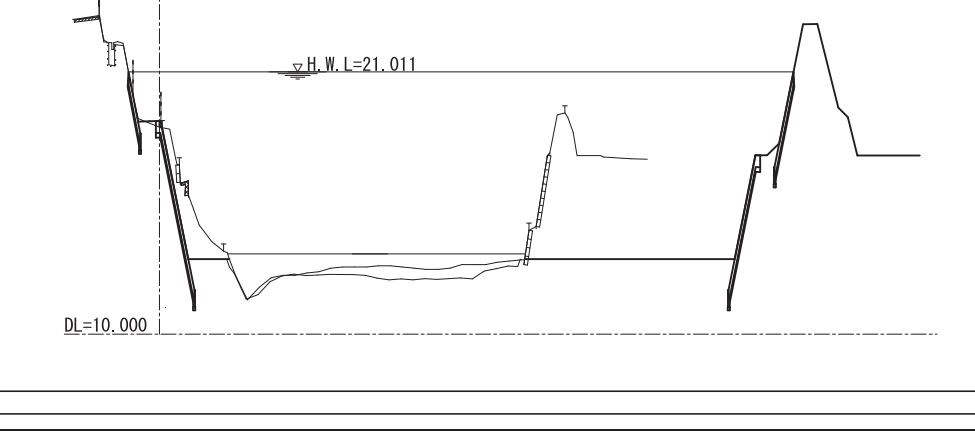
加古川単断面堤防標準断面図 S=1/900



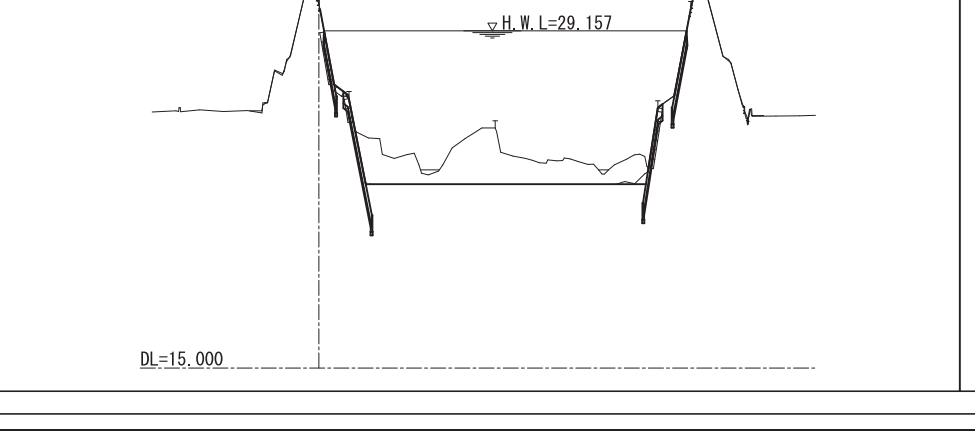
東条寺・万願寺堤防標準断面図 S=1/900



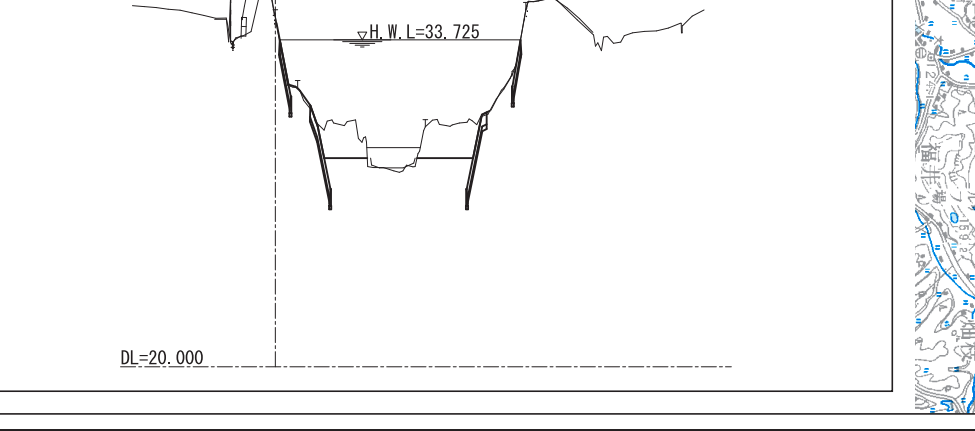
加古川横断面図 16.2k V=1/200 H=1/3000



万願寺川横断面図 1.2k V=1/200 H=1/3000



東条川横断面図 0.6k V=1/200 H=1/3000



国土交通省 近畿地方整備局 姫路河川国道事務所

(C)2015 国土交通省 近畿地方整備局 姫路河川国道事務所 加古川改修計画 管内図