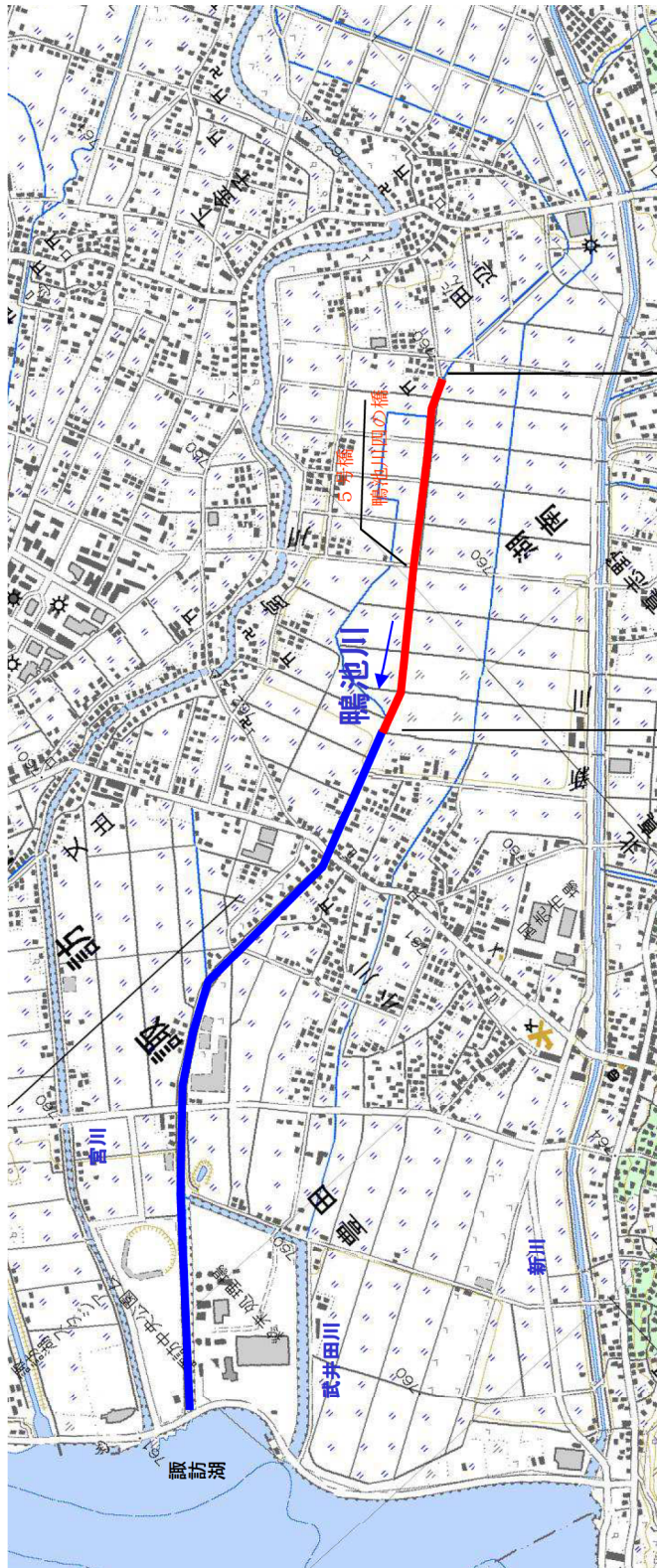


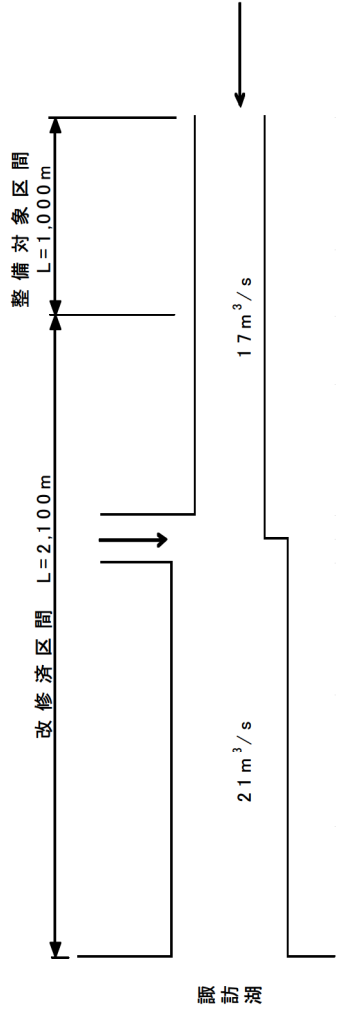
鴨池川

平面図



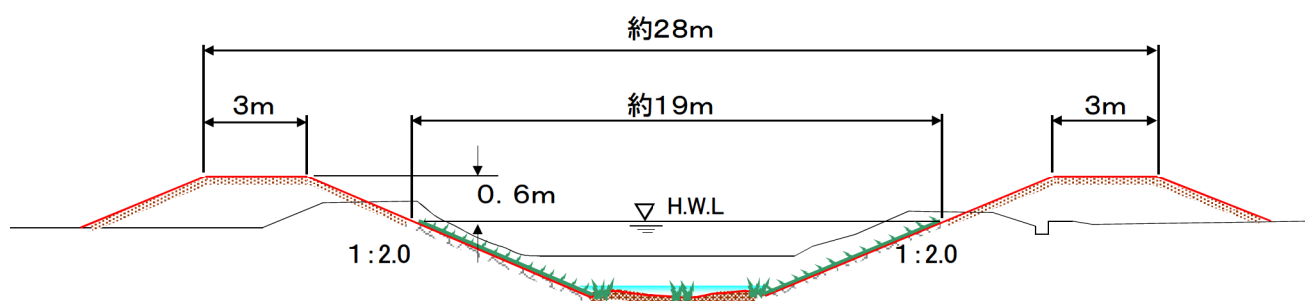
整備対象区間 L=1,000m

流量配分図



鴨池川標準横断面図

5号橋上流約10m付近

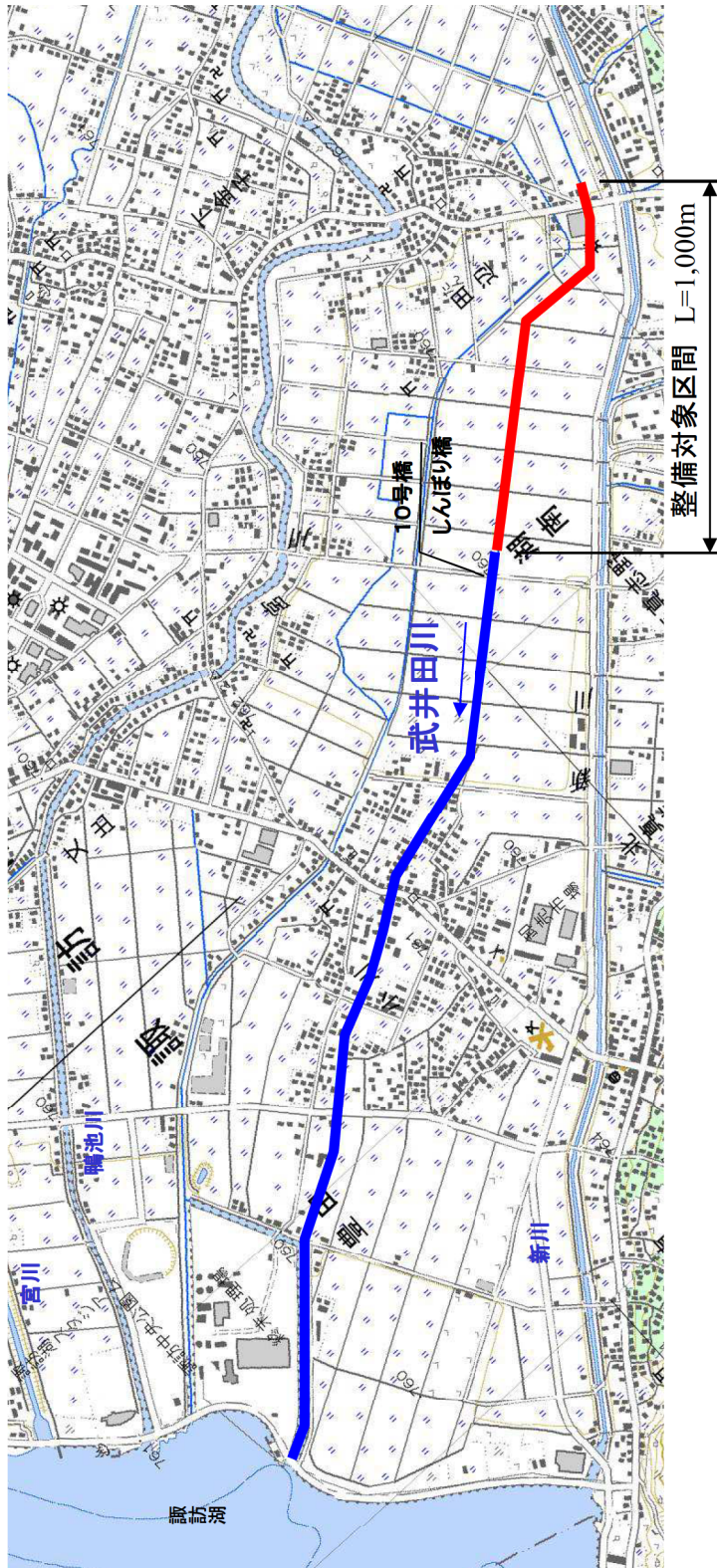


(イメージ図)

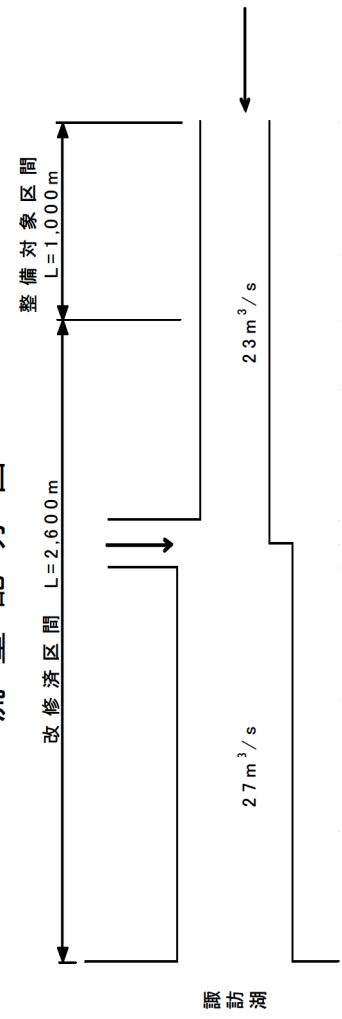
○水際の急激な水深変化を緩和し、水生植物の繁茂を保護する。

武井田川

平面図

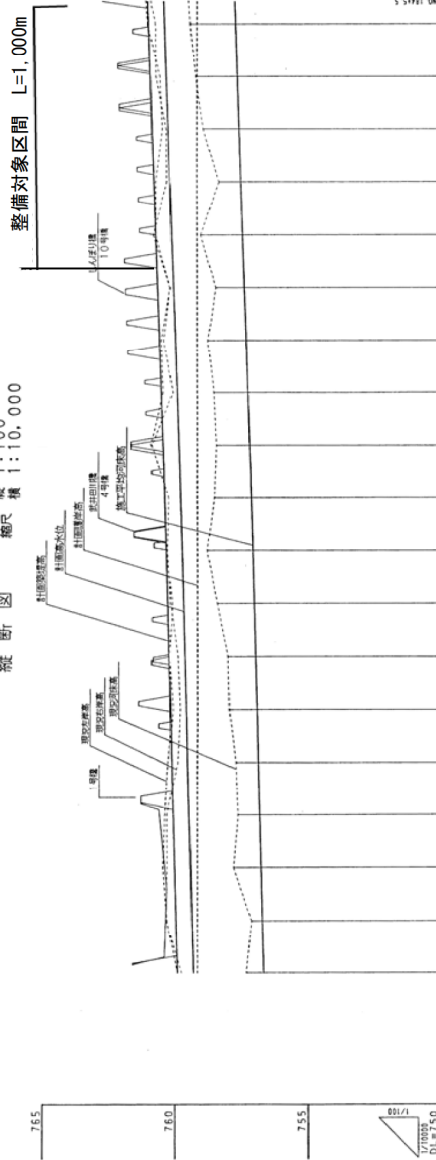


流量配分図



武井田川

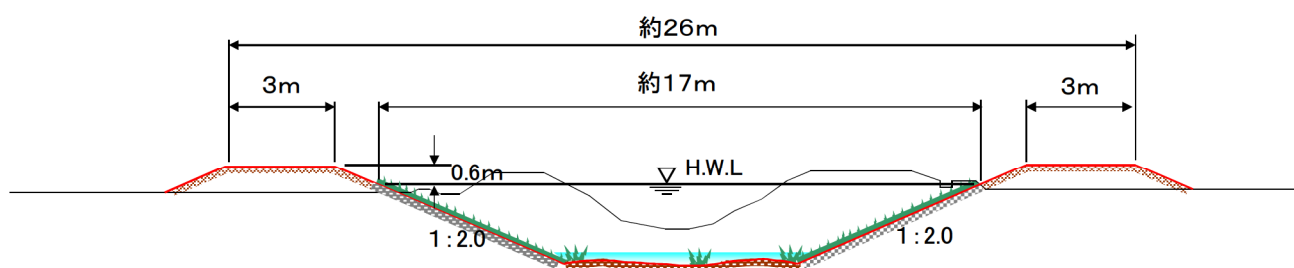
縦断面 縮尺 1:100
横尺 1:10,000



河床位置	7.55.00	7.55.10	7.55.20	7.55.30	7.55.40	7.55.50	7.56.00	7.56.10	7.56.20	7.56.30	7.56.40	7.56.50	7.57.00	7.57.10	7.57.20	7.57.30	7.57.40	7.57.50	7.58.00	7.58.10	7.58.20	7.58.30	7.58.40	7.58.50	7.59.00	7.59.10	7.59.20	7.59.30	7.59.40	7.59.50	7.60.00	7.60.10	7.60.20	7.60.30	7.60.40	7.60.50				
河床位置	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90	75.90			
石敷位置																																								
砂敷位置																																								
河道中心線																																								
河道幅員																																								
河道水深																																								
河道敷設位置																																								
石敷敷設位置																																								
砂敷敷設位置																																								
河道中心線位置																																								
河道幅員位置																																								
河道水深位置																																								
河道敷設位置																																								
石敷敷設位置																																								
砂敷敷設位置																																								
河道中心線位置																																								
河道幅員位置																																								
河道水深位置																																								

武井田川標準横断面図

10号橋上流約400m付近



(イメージ図)

○水際の急激な水深変化を緩和し、水生植物の繁茂を保護する。