

# 参 考 资 料

# 現在の河道で流せる流量

## 河川改修のメニュー

掘削

引堤

堤防嵩上

条件・影響

## 洪水調節施設等

遊水地

放水路

既設ダム

降雨時の河道・周辺状況の検討

# 現在の河道で流せる流量

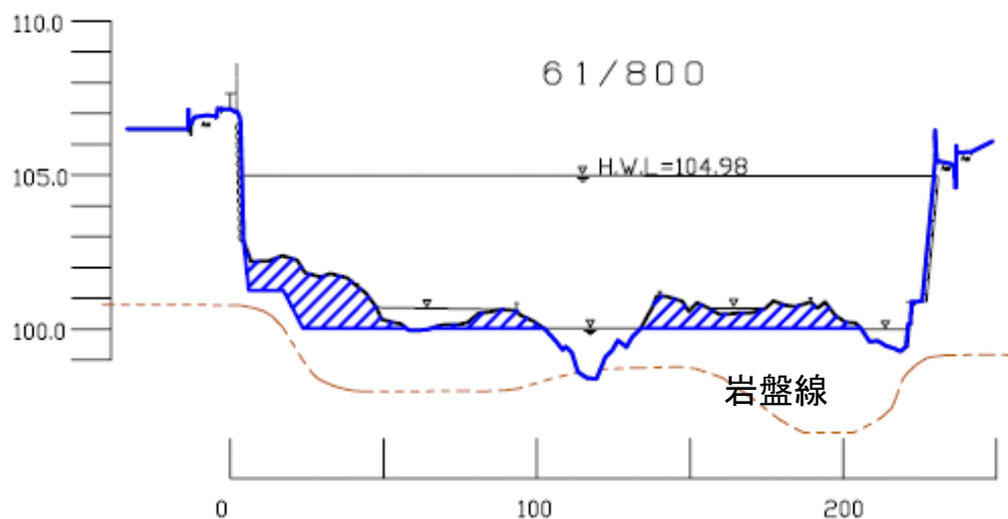
人吉地点：3,600m<sup>3</sup>/s (61K800)



写真 人吉区間 (61k800付近)

# 掘削

○ 61k800付近



河道の掘削範囲



写真 61k800付近（上流から撮影）

# 引堤

4, 500m<sup>3</sup>/s対応の引堤後堤防法尻線



# 堤防嵩上げ

