

・平成23年7月洪水では、信濃川の一部区間で、計画高水位を超過しました。また、支川中ノ口川の下流区間は、洪水のピーク水位が計画高水位を超え、堤防天端近くに達する危険な状態となったため、内水排水の調整を実施しました。

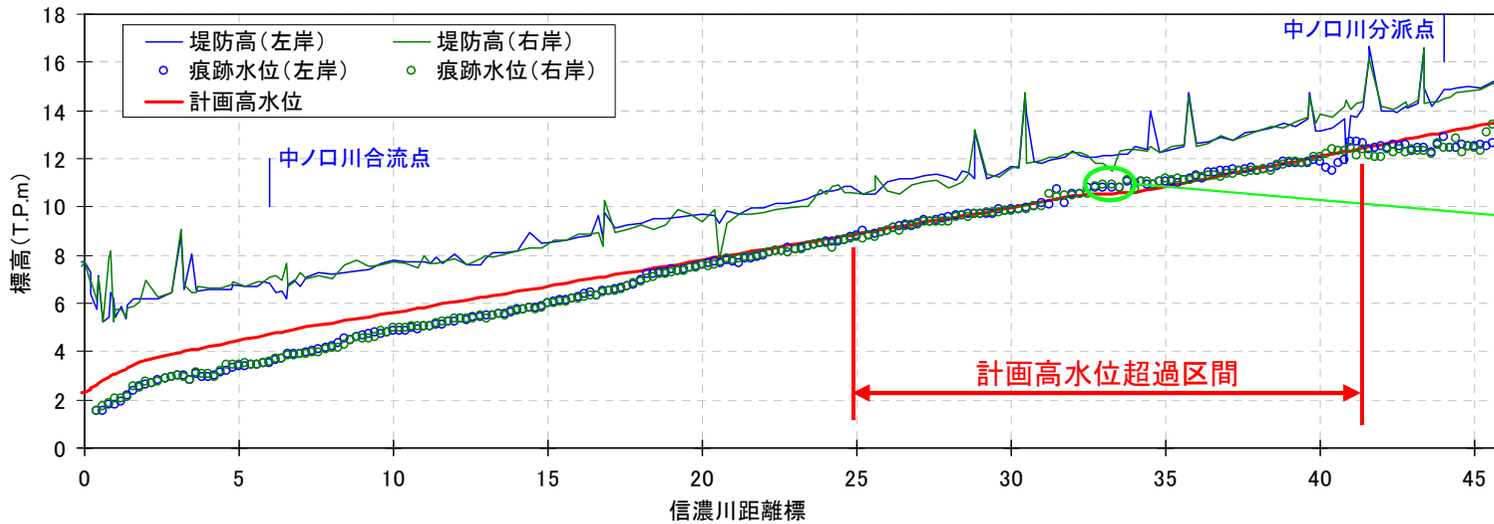


写真1 H23.7 加茂市山島新田地先
(信濃川32.0k付近)

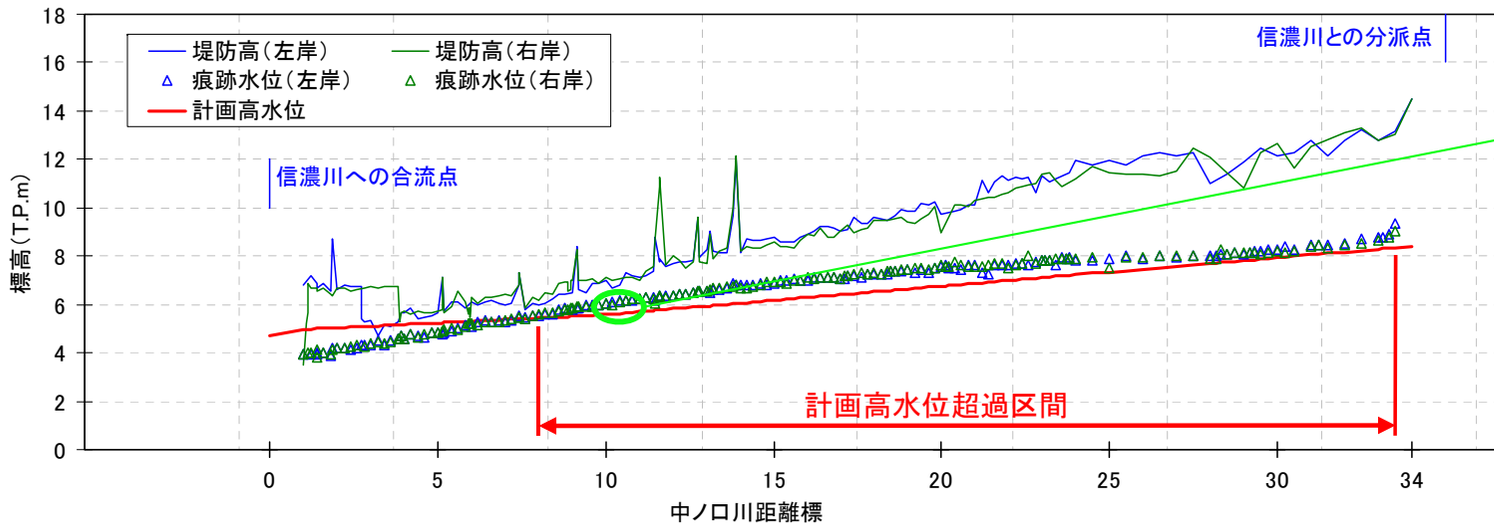


写真2 H23.7 新潟市七穂地先
(中ノ口川10.0k付近)

図1 平成23年7月洪水 信濃川・中ノ口川洪水痕跡縦断図

関屋分水路の河道掘削について ②

- 平成23年7月出水においては、HWL以下で流下させることができましたが、支川中ノロ川や上流側の水位をさらに下げするため、中ノロ川合流点より下流側において河床高の高い所をさらに掘り下げる必要があります。

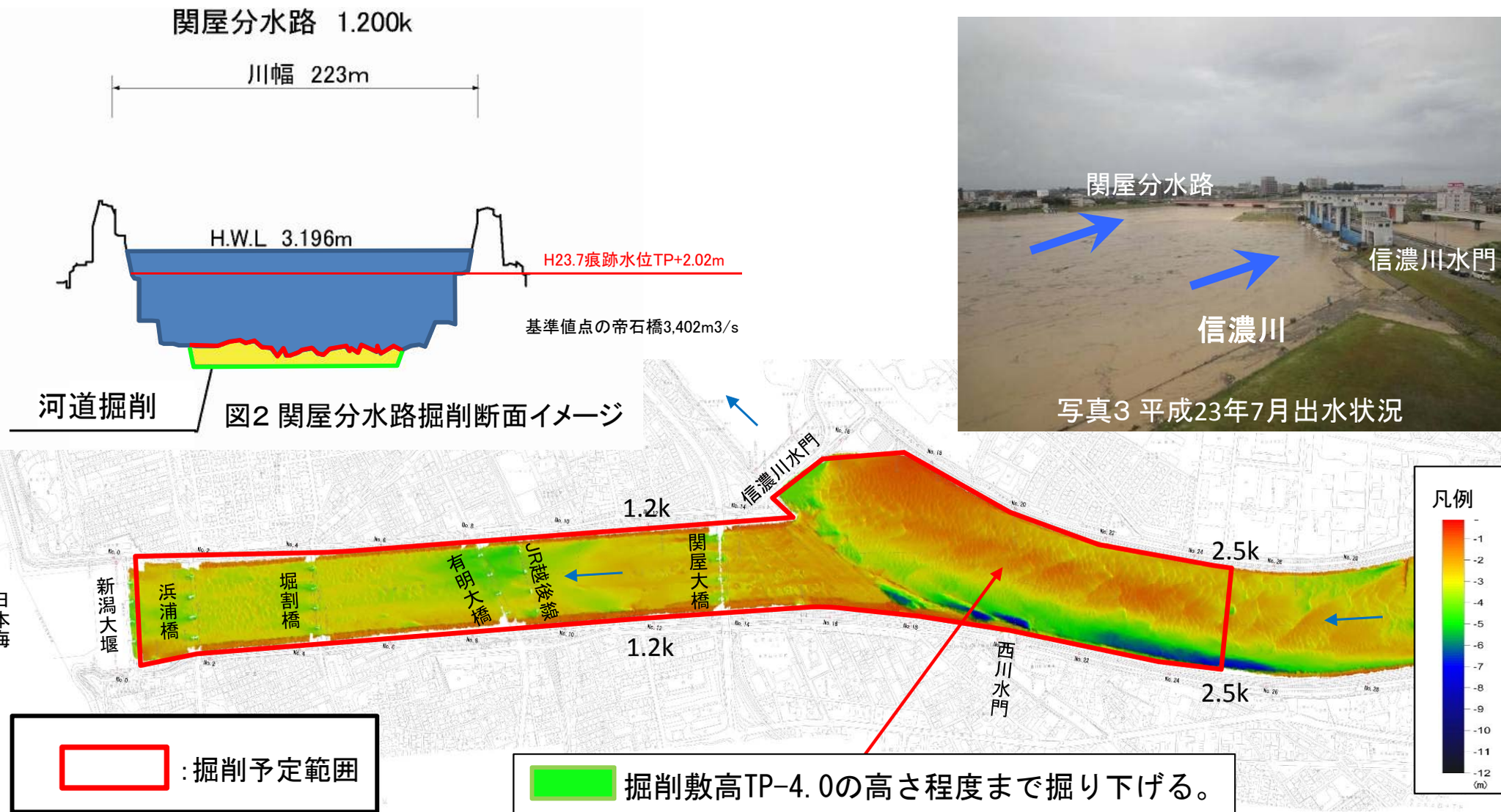


図3 信濃川下流グラデーション段彩図 (H23. 12計測)