洪水調節池等の計画諸元

様 式

開発事業名				訂	司 節 池	名
開発事業者名						
位置			開	 発面積		h a
排水系統			·			
下流の調査範囲						
比流量の最小地点及び比流量				(比流量		m³/s/ha)
	開発	区域	調節	池集水域	直接	汝流域
面 積						
平均流出係数						
洪水到達時間						
許容放流量	()	·	()		
堤 体	形式堤高					
	堤頂長 堤頂幅					
	法勾配	上流側		下流側		
洪水調節容量		m ³	(水位	m、湛	 水面積	m²)
堆砂容量			m³ (比堆砂量		m³/ha/年)
放 流 量	()			()		
多目的利用	有・無	()
管理(予定)	管理協定					
者						
下流の河川の改修事業						
(位置図)						