

洪水調節池等の計画諸元

様式

開発事業名			調節池名
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 $m^3/s/ha$)		
	開 発 区 域	調節池集水域	直接放流域
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 m^2)		
堆砂容量	m^3 (比堆砂量 $m^3/ha/年$)		
放 流 量	()	()	
多目的利用	有・無 ()		
管理(予定)者	管理協定		
下流の河川の改修事業 (位置図)			