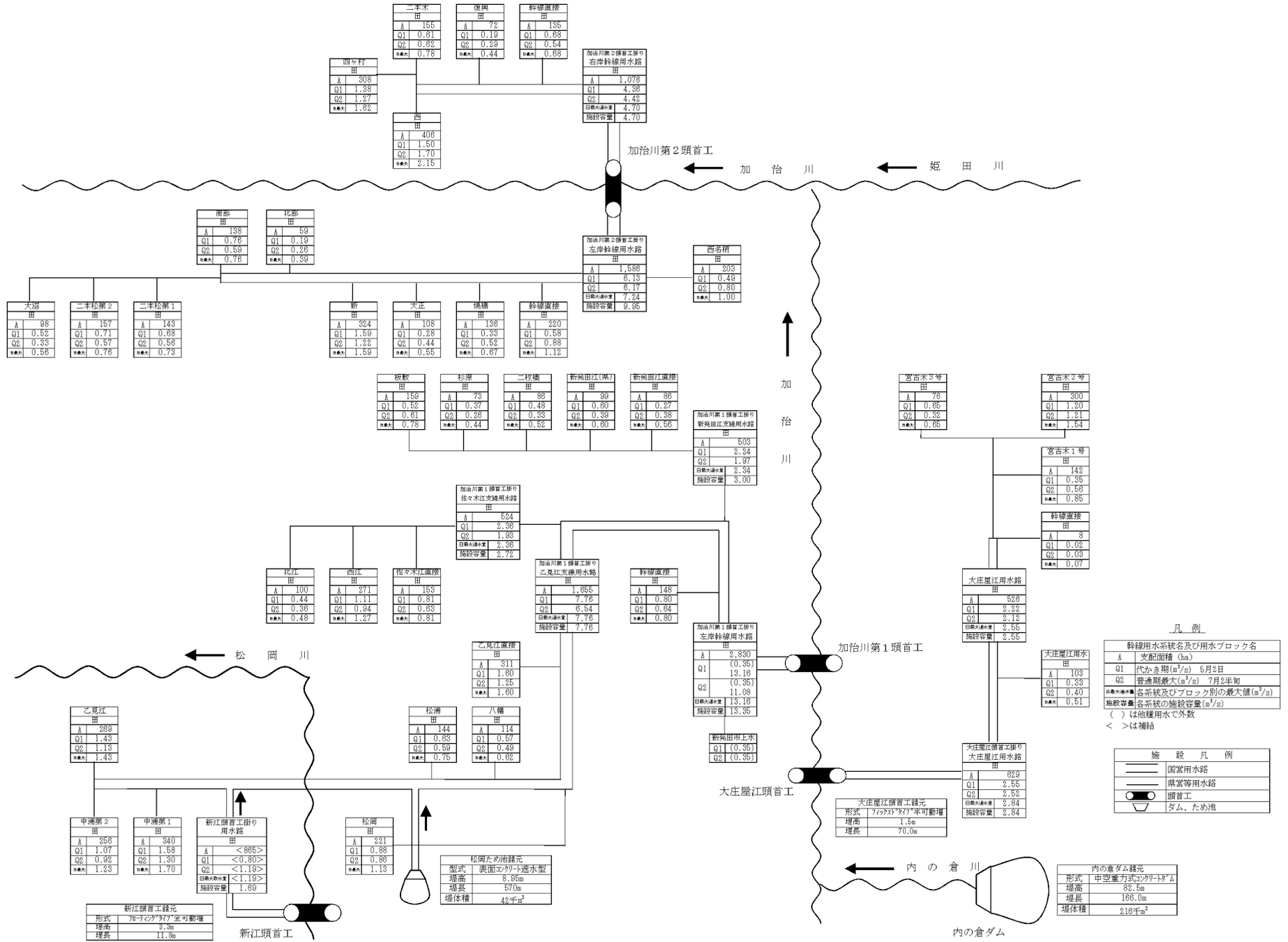


計画用水系統模式図



凡例

幹線用水系統名及び用水ブロック名	
A	支配面積 (ha)
Q1	代かき期 (m³/s) 5月2日
Q2	普通期最大 (m³/s) 7月2日
施設容量	各系統及びブロック別の最大値 (m³/s)
(*)は他種用水で外数	
<>は補給	

施設凡例

	国営用水路
	県営用水路
	頭首工
	ダム、ため池

大庄屋江頭首工諸元

形式	70-700型70型半可動堰
増高	1.5m
堰長	70.0m

内の倉ダム諸元

形式	中空重方式カウパダム
増高	82.5m
堰長	186.0m
堰体積	218千m³

松岡ため池諸元

型式	表面コバト遊水型
増高	8.85m
堰長	87.0m
堰体積	42千m³

新江頭首工諸元

形式	70-700型70型半可動堰
増高	4.3m
堰長	11.3m