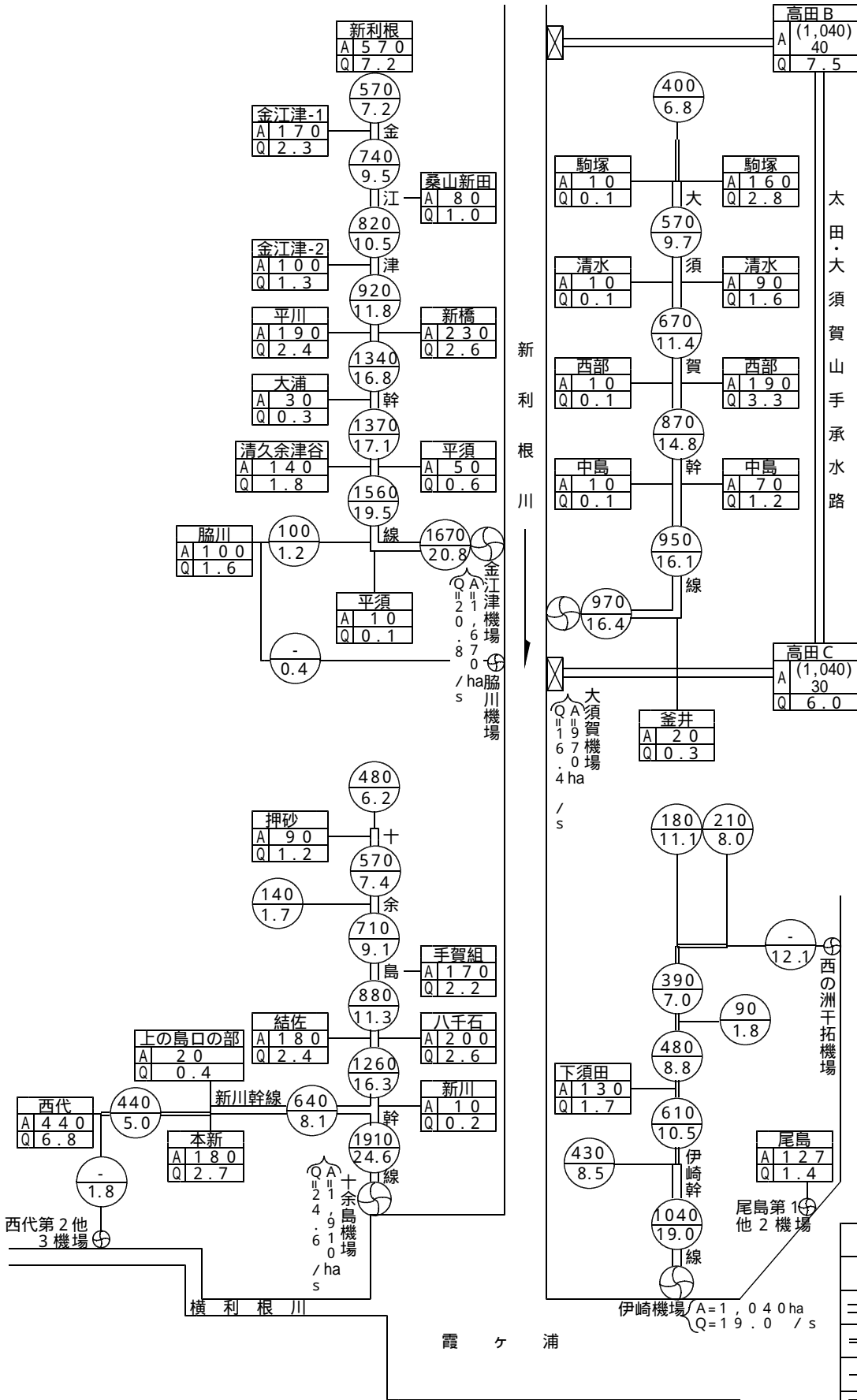


# [排水系統模式図]



凡 例			
	国営排水機場		
	国営排水路		
	県営排水路		
	団体営排水路		
<table border="1"><tr><td>A</td></tr><tr><td>Q</td></tr></table>	A	Q	A : 受益面積 (ha) Q : 計画排水量 ( /s)
A			
Q			
	上段 : 受益面積 (ha) 下段 : 計画排水量 ( /s)		

霞ヶ浦

伊崎機場 A=1,040 ha  
Q=19.0 /s

十倉島機場  
A=24.9 ha  
Q=6.1 /s

大須賀機場  
A=19.6 ha  
Q=7.0 /s

金江津機場  
A=20.8 ha  
Q=8.7 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

本新  
A=1.8 ha  
Q=2.7 /s

上の島口の部  
A=2.0 ha  
Q=0.4 /s

手賀組  
A=1.7 ha  
Q=2.2 /s

八千石  
A=2.0 ha  
Q=2.6 /s

新川  
A=1.0 ha  
Q=0.2 /s

新川幹線  
A=6.4 ha  
Q=8.1 /s

新利根  
A=5.7 ha  
Q=7.2 /s

金江津-1  
A=1.7 ha  
Q=2.3 /s

金江津-2  
A=1.0 ha  
Q=1.3 /s

平川  
A=1.9 ha  
Q=2.4 /s

大浦  
A=3.0 ha  
Q=0.3 /s

清久余津谷  
A=1.4 ha  
Q=1.8 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s

脇川  
A=1.0 ha  
Q=1.6 /s