

淹水防護設施興設計畫水門、水閘、抽水站防護預想淹水地域設定

1. 水門、水閘

水門、水閘宜作為堤防或護岸的附屬設施一併計算防護效益，單體興建時，水門、水閘防護預想淹水地域設定方法為，未實施事業時，對計畫外力的暴潮等無法發揮防護機能，預想會從開口部流入海水，可利用高度淹水法設定淹水地域。

2. 抽水站

暴潮時具有可防止內水災害機能的抽水站，未實施事業時，預想無法適切排除降雨等流入河川水、都市排水、農地排水等，可利用高度淹水法設定淹水地域。

2011 埃及尼羅河之旅 回港灣海岸事業經濟效益分析



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈