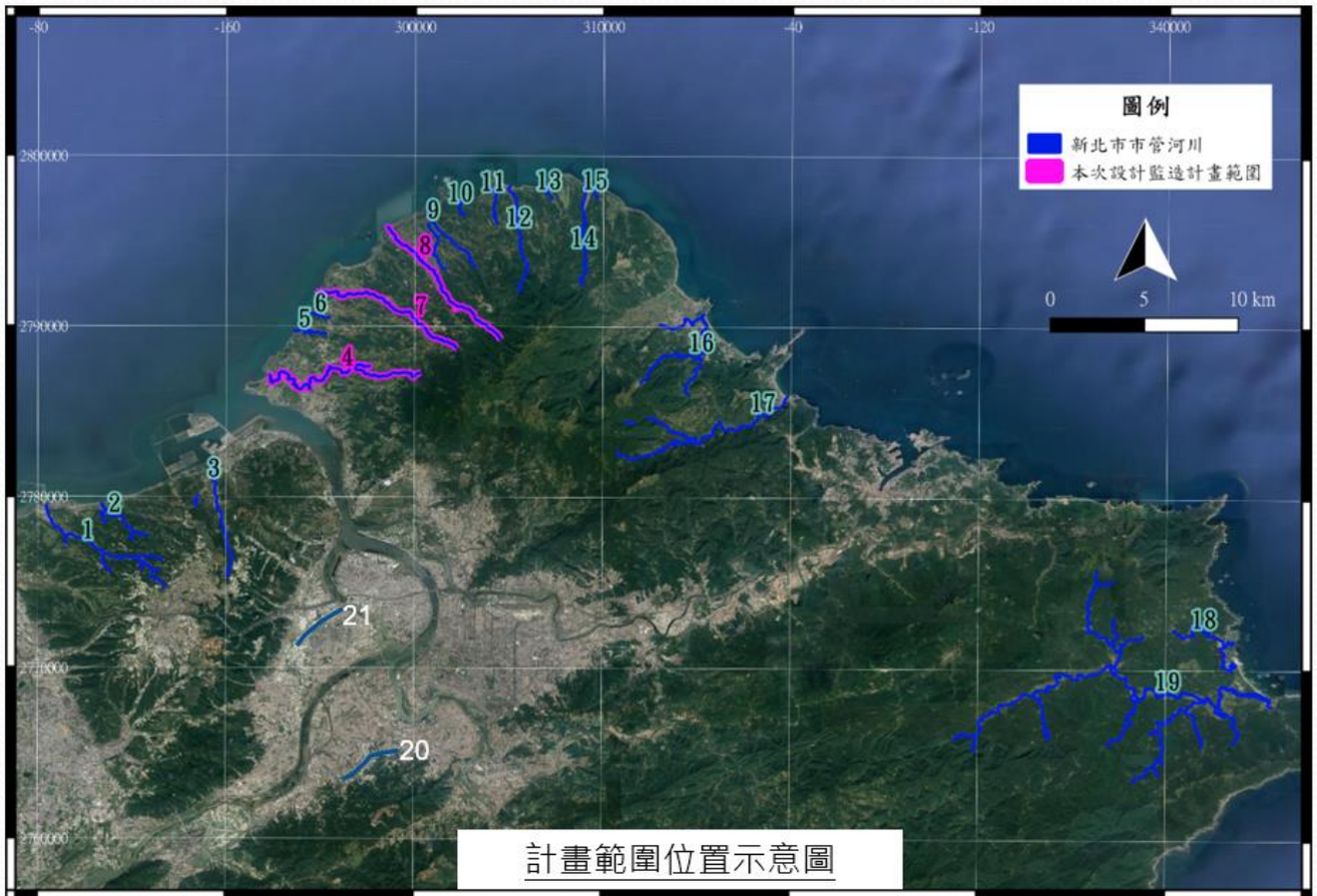


新北市河川環境營造計畫概述

過往河川整治主要以人工構造物居多，如混凝土護岸、懸臂式擋土護岸…等影響河川生態系統棲息處，探究新北市管轄之河川多數位處於生態環境開發較低地區，具有環境、生態觀光之發展潛力，因此需針對河川盤點其建造物、環境及生態現況，整體串聯及凸顯每個河川流域之生態特點，並結合市府推廣生態觀光產業發展，營造河川自然生態，推動環境教育場域，打造全國生態河川示範基地。爰此，新北市政府水利局(以下簡稱本局)成立「新北市生態河川營造規劃設計及監造技術服務」案(以下簡稱『本計畫』或『本案』)，針對新北市所轄管之19 條市管河川及之藤寮坑溝、大窠坑溪等，辦理生態河川營造。



圖一 計畫範圍圖位置示意圖

- 藤寮坑溝排水生態河川營造計畫

公民參與日期：108.9.26

工程概敘：辦理生態河川營造。

工區範圍：範圍為中和土城區之藤寮坑溝。



圖二 藤寮坑溝範圍位置示意圖

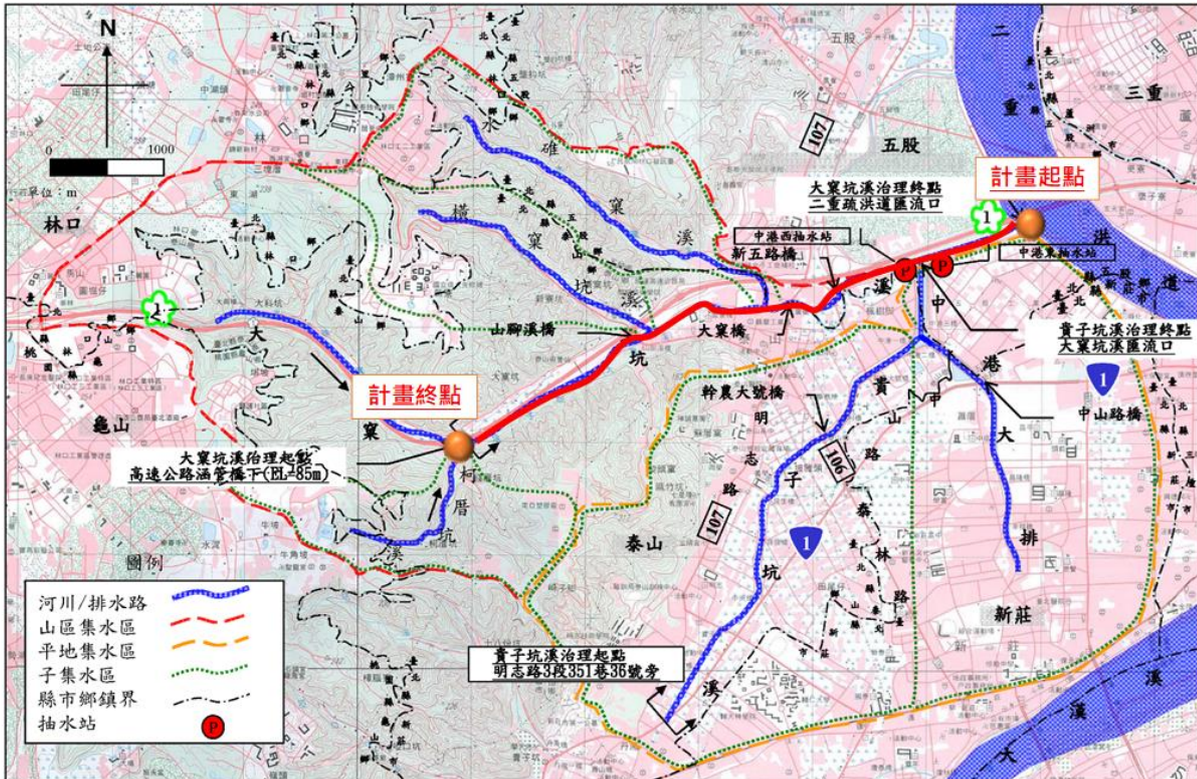
工程經費：經費9,500萬元。

● 大窠坑溪生態河川營造計畫

公民參與日期：108.9.26

工程概敘：辦理生態河川營造。

工區範圍：範圍為泰山五股區「大窠坑溪」。



圖三 大窠坑溪範圍位置示意圖

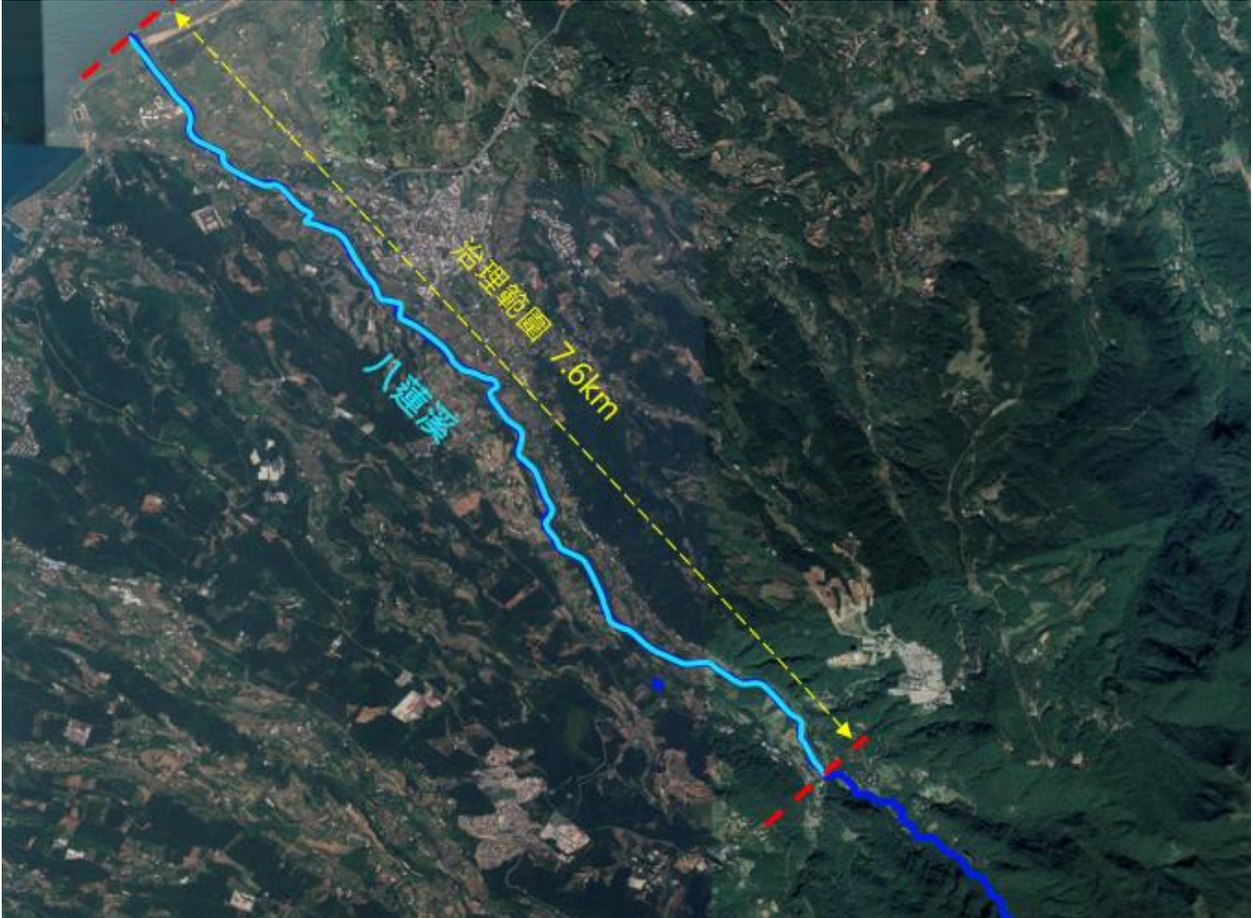
工程經費：約15,000萬元整

● 東北角生態河川營造計畫

公民參與日期：108.9.26

工程概敘：1. 延續第1期工程，優化親水休憩環境。2. 親水休憩平台。

工區範圍：淡水區「公司田溪」「大屯溪」；三芝區「八蓮溪」



圖四 八蓮溪範圍位置示意圖



圖五 公司田溪範圍位置示意圖

工程經費：約12,000萬元整

