

**預定進度：4.539%，實際進度：4.709%，進度差異：+0.170%。(統計至110年6月17日)**

**第八工作面：**  
 開始109/12/1，預計結束111/4/1  
 安順二路、三抱竹路、南科九路  
 預計施作長度 2,408 m，實際施作 188 m，完成比例 7.81%

**第七工作面：**  
 開始110/3/18，預計結束110/12/10  
 樹谷大道、木柵港西路  
 預計施作長度 2,340 m，實際施作 1,135 m，完成比例 48.5%

**南科配水池：**

- 配水池土方開挖。
- 建照執照申請。
- 安全監測設施設置及監測(水位觀測井8處、土壤傾斜管14處及沉陷觀測釘16處)。
- 開挖範圍區域欄杆架設。

**環境教育中心：**

- 監測點監測。
- 建照執照申請。
- 地質改良施作完成。

**再生水廠：**

- 鋼樁打設(預計打設681支/實際680支)。
- 中間樁進場查驗。
- 再生水貯水池場地整理。

**第六工作面**  
 開始110/4/29，預計結束110/12/30  
 南135  
 預計施作長度 2,690 m，實際施作 180 m，完成比例 6.69%

**第五工作面**  
 開始110/5/19，預計結束111/5/31  
 慶和路一段、慶和路二段、大洲防汛道路  
 預計施作長度 3,700 m，實際施作 0 m，完成比例 0.0%

**第四工作面**  
 預計開始110/7/12，預計結束111/7/29  
 安通路四段、三段、二段、開安三街  
 預計施作長度 3,280 m，實際施作 0 m，完成比例 0.0%

**第三工作面：**  
 開始110/6/1，預計結束111/7/29  
 安通路六段、五段  
 預計施作長度 3,320 m，實際施作 0 m，完成比例 0.0%

**第二工作面：**  
 預計開始110/7/12，預計結束111/7/29  
 和緯路、大興街602巷、府安路七段、永續街  
 預計施作長度 3,340 m，實際施作 0 m，完成比例 0.0%

**第一工作面：**  
 開始110/3/22，預計結束111/5/25  
 健康路、國平路、慶平路、民權路、華平路  
 預計施作長度 3,286 m，實際施作 397 m，完成比例 12.08%



# 施工現況



2021年6月16日



2021/5/28



2021年6月11日 14:39  
善化區南科九路



2021年6月10日 下午8:08:47  
安通路六段  
海西里  
安南區  
台南市



2021/6/10 10:04



2021/6/12 09:23

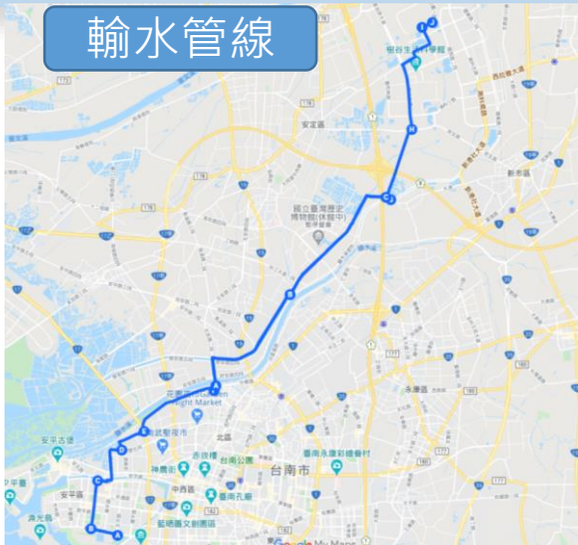


2021年6月18日 20:16:22  
樹谷大道  
豐華里  
新市區  
台南市



# 工程基本資料

輸水管線



環教中心



再生水廠



環教中心



主辦機關
臺南市政府水利局
委辦機關
科技部南部科學工業園區管理局
設計/監造廠商
美商傑明工程顧問(股) 台灣分公司
施工廠商
欣達環工 股份有限公司
契約金額
新臺幣3,636,000,000元
契約工期
780日曆天(第一階段供水) 1,510日曆天(第二階段供水)
供水量
第一階段:10,000CMD 第二階段:37,500CMD
開工日期
109年6月17日
預計完工日期
113年10月13日