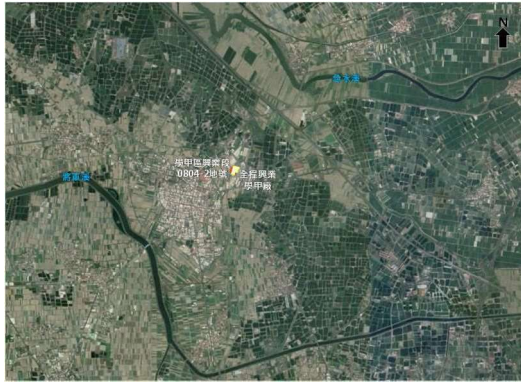


臺南市學甲區興業段 0804-0002 地號 監測井資料卡(正面)

井 號	D00629		
站 名	學甲區興業段 0804-0002 地號		
性 質	<input type="checkbox"/> 區域性 <input checked="" type="checkbox"/> 場置性 <input type="checkbox"/> 機密性		
類 別	<input type="checkbox"/> 加油站監測井 <input type="checkbox"/> 掩埋場監測井 <input checked="" type="checkbox"/> 非法棄置場監測井 <input type="checkbox"/> 工廠監測井 <input type="checkbox"/> 科學園區監測井 <input type="checkbox"/> 軟體/ <input type="checkbox"/> 環保/ <input type="checkbox"/> 農業科技園區監測井 <input type="checkbox"/> 工業區監測井 <input type="checkbox"/> 加工出口區監測井 <input type="checkbox"/> 環評監測井 <input type="checkbox"/> 其他()		
設置日期	民國 109 年 11 月 11 日	監測井照片	
管理單位	臺南市政府環境保護局	聯絡電話	(06)268-6751
地址或地號	臺南市學甲區興業段 0805-0000 地號		
監 測 井 基 本 資 料	監測井目的	監測地下水水質狀況	
	監測井形式	<input type="checkbox"/> 平台式 <input checked="" type="checkbox"/> 隱藏式	
	設井工法	<input type="checkbox"/> 頓鑽 <input checked="" type="checkbox"/> 中空螺旋鑽 <input type="checkbox"/> 鑽堡 <input type="checkbox"/> 其他()	
	井篩區間	3.048 公尺至 9.048 公尺 (距井口深度)	
	井管型式	直徑 2 吋、螺紋式接頭、PVC、Schedule 40	
	井篩型式	直徑 2 吋、螺紋式接頭、PVC、Schedule 40	
	井 深	9.128 公尺(距井頂深度)，量測日期：109 年 11 月 11 日	
	井頂高程	2.062 公尺(海拔高程)，測量日期：109 年 11 月 11 日	
	高程測量方式	<input type="checkbox"/> 引用水準點測量(編號：) <input type="checkbox"/> DGPS 測量 <input checked="" type="checkbox"/> 其他(RTK)	
	地下水位	3.218 公尺(距井頂深度)，量測日期：109 年 11 月 11 日	
	水力傳導係數	4.24x10 ⁻⁶ 公尺/秒，量測日期：109年11月11日	
	二度分帶座標	TWD97 E(X) 167086 ，N(Y) 2570900	
	經緯度座標	東經：120 度 11 分 23.1 秒／北緯：23 度 14 分 17.7 秒	
	設井計畫名稱	109 年度臺南市土壤及地下水污染調查及查證工作計畫	
計畫執行單位	臺南市政府環境保護局		
施工廠商	中環科技事業股份有限公司		

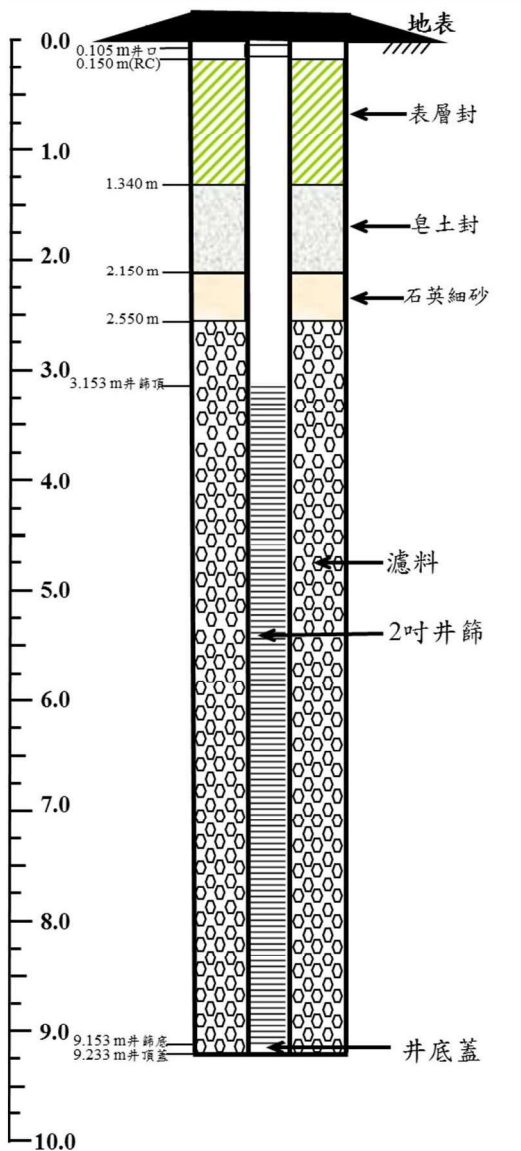
臺南市 學甲區興業段 0804-0002 地號 監測井資料卡(反面)



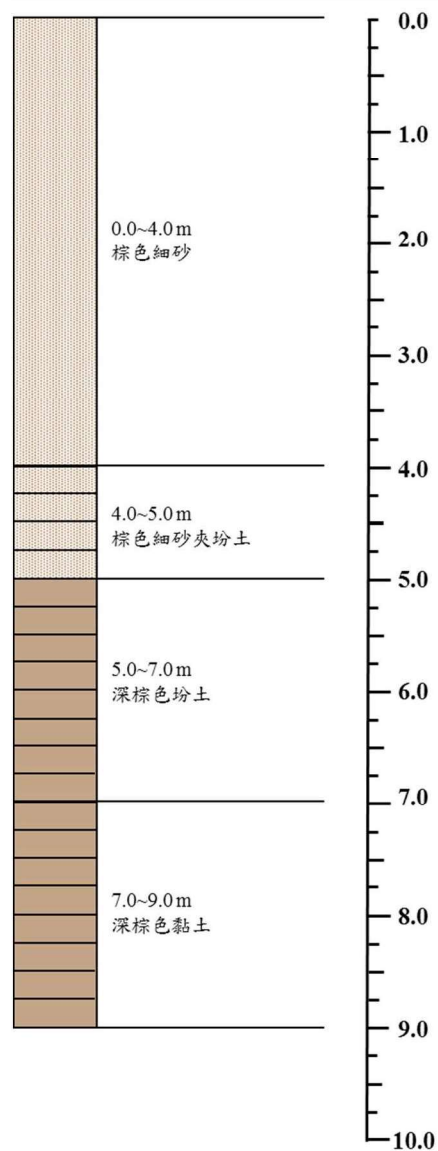
地理位置圖



監測井位置圖



監測井構造圖



地質剖面圖