

工程生態檢核表 核定階段附表

P-02 現場勘查紀錄表

勘查日期	112/07/13	填表日期	112/07/18
紀錄人員	陳仕勛	勘查地點	(TWD97 座標)X : 273680.760 Y : 2762299.309
人員	單位/職稱	參與勘查事項	
陳仕勛	亞磊數研工程顧問有限公司/工程師	生態勘查	
李京樺	亞磊數研工程顧問有限公司/助理工程師	生態勘查	
現場勘查意見 提出人員(單位/職稱) <u>陳仕勛 / 工程師</u>		處理情形回覆 回覆人員(單位/職稱) _____	
<p>工區上游：永園路一段旁</p> 			
<p>工區下游：鄰近民溪二路43巷處</p> 			
<p>1. 「迴避」-建議現有護岸上喬木應保留或移植；濱溪帶兩側草生地應部分設置保留區，施工不擾動；工區下游左側農</p>			

田應予以迴避。

2. 「縮小」-除安全必要，盡量減少工程硬體範圍及不透水面積；固定施工便道及材料堆置區並盡量減少其影響範圍。
3. 「減輕」-護岸建議採用緩坡式與生態工法如乾砌石、石籠等；半半施工及分段施工，讓現有生物移動到躲避區域。
4. 「補償」-植生綠化採用適地原生種植物。

1. 勘查摘要應與生態環境課題有關，如生態敏感區、重要地景、珍稀老樹、保育類動物及特稀有植物、生態影響等。
2. 表格欄位不足請自行增加或加頁。
3. 多次勘查應依次填寫勘查記錄表。