

豐坪溪大禹堤段設施維修改善工程  
生態檢核工作月報  
(110.5.22)

項目	頁碼
公共工程生態檢核自評表	1
施工階段生態保育/友善措施自主檢查表	2
施工階段生態保育措施執行紀錄照片及說明	3

## 公共工程生態檢核自評表

<b>工程基本資料</b>	計畫及工程名稱	豐坪溪大禹堤段防災減災工程		設計單位	經濟部水利署九河局工務課
	工程期程	110年1月至110年7月		監造廠商	經濟部水利署九河局工務課
	主辦機關	經濟部水利署第九河川局		營造廠商	順風營造有限公司
	基地位置	地點：花蓮縣玉里鎮 座標： (23.393410, 121.324463) ~ (23.392912, 121.337100)		工程預算/ 經費(千元)	
	工程目的				
	工程類型	<input type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input checked="" type="checkbox"/> 水利、 <input type="checkbox"/> 環保、 <input type="checkbox"/> 水土保持、 <input type="checkbox"/> 景觀、 <input type="checkbox"/> 步道、 <input type="checkbox"/> 其他_____			
	工程概要	增設防汛路(含側溝)約1.3km			
	預期效益				
<b>階段</b>	<b>檢核項目</b>	<b>評估內容</b>	<b>檢核事項</b>		
<b>施工階段</b>	一、專業參與	生態背景及工程專業團隊	是否組成含生態背景及工程背景之跨領域工作團隊? <input checked="" type="checkbox"/> 是，於110年1月28日與生態檢核團隊洄瀾風生態有限公司啟動合作 <input type="checkbox"/> 否		
	二、生態保育措施	施工廠商 <input type="checkbox"/> 否  <input type="checkbox"/> 日	1.是否辦理施工人員及生態背景人員現場勘查，確認施工廠商清楚瞭解生態保全對象位置? <input checked="" type="checkbox"/> 是，於110年2月4日進行現場勘查並確認細節 <input type="checkbox"/> 2.是否擬定施工前環境保護教育訓練計畫，並將生態保育措施納入宣導。 <input checked="" type="checkbox"/> 是，已擬定環境保護教育訓練計畫，並於110年2月25日執行宣導 <input type="checkbox"/> 否		
		施工計畫書	施工計畫書是否納入生態保育措施，說明施工擾動範圍，並以圖面呈現與生態保全對象之相對應位置。 <input checked="" type="checkbox"/> 是，已將相關圖面納入施工計畫書 <input type="checkbox"/> 否		
		生態保育品質管理措施	1.履約文件是否有將生態保育措施納入自主檢查? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2.是否擬定工地環境生態自主檢查及異常情況處理計畫? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3.施工是否確實依核定之生態保育措施執行，並於施工過程中注意對生態之影響，以確認生態保育成效? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4.施工生態保育執行狀況是否納入工程督導? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	三、民眾參與	施工說明會	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾與關心相關議題之民間團體辦理施工說明會，蒐集、整合並溝通相關意見? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		

工程	計畫及工程名稱	豐坪溪大禹堤段防災減災工程	設計單位	經濟部水利署九河局工務課
基本	四、資訊公開	施工資訊公開	是否主動將施工相關計畫內容之資訊公開? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	

## 施工階段生態保育/友善措施自主檢查表

表號：11-9 檢查日期：110/5/22 施工進度：    % 預定完工日期：110/7/16

項次	檢查項目	執行結果			非執行期間	執行狀況陳述
		已執行	執行但不足	未執行		
1	水質保護-排擋水工項設置應使水流不經過正在施工的區域；如機具需過水應設置涵管等設施，避免機具入水。				V	本施工區增設防汛路(含側溝)執行作業，無機具需過水。
2	水質保護-若須於工區內執行混凝土灌漿作業，絕不可於溪流中清洗重機具殘餘的混凝土。				V	本施工區目前無混凝土灌漿作業。
3	維護既有植生與自然棲地-如需暫置土方、機具等，應使用既有建成地區，避免使用有植物生長的區域。	V				本工區暫置土方、挖土機均無影響植物生長區。
4	維護自然棲地-混凝土、廢土廢棄物、垃圾等禁止堆置於工區範圍外。	V				工區現場廢土皆統一堆置於防汛道路側邊無影響自然棲地。
5	工區周圍如出現野生動物，不捕捉、不驚擾。	V				執行狀況良好。
是否發生環境異常狀況? (如有環境異常狀況請通報工程主辦機關與生態團隊)		<input type="checkbox"/> 是	異常狀況說明：			
		<input checked="" type="checkbox"/> 否	解決對策：			

施工廠商

單位職稱：順風營造有限公司

姓名：張增海

單位名稱：生態檢核團隊

姓名：黃美娟

## 施工階段生態保育措施執行紀錄照片及說明

<p>項目</p>	<p>1 水質保護—排擋水工項設置應使水流不經過正在施工的區域；如機具需過水應設置涵管等設施，避免機具入水。</p>
<p>拍攝日期與說明</p>	<p>· 拍攝日期：110.5.22 · 說明：挖土機於工區內執行作業無機具涉水情事。</p>
<p>照片</p>	
<p>項目</p>	<p>2 水質保護—若須於工區內執行混凝土灌漿作業，絕不可於溪流中清洗重機具殘餘的混凝土。</p>
<p>拍攝日期與說明</p>	<p>• 拍攝日期：110.5.22 • 說明：施工區內目前無進行灌漿作業。</p>

<p>照片</p>	
<p>項目</p>	<p>3 維護既有植生與自然棲地—如需暫置土方、機具等，應使用既有建成地區，避免使用有植物生長的區域。</p>
<p>拍攝日期與說明</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 拍攝日期：110.5.22</li> <li>• 說明：施工區內挖起來的土堆暫置靠堤防下方，無影響既有植物生長區。</li> </ul>
<p>照片</p>	

附註：

1. 請依各項生態保育/友善措施之說明及施工前照片提供施工段照片，照片須完整呈現執行範圍及內容，盡可能由同一位置同一角度拍攝。
2. 表格欄位不足可自行增加。