

# 「全國水環境改善計畫」

【淡水河系整治及水環境營造】

生態檢核

申請執行機關：新北市政府

## 「水利工程生態檢核自評表」

工程 基本 資料	計畫名稱	淡水河系整治及水環境營造		水系名稱	淡水河		填表人	新北市水利局
	工程名稱	淡水河系新北市水岸環境景觀改善工程		設計單位			紀錄日期	
	工程期程			監造廠商			工程階段	<input checked="" type="checkbox"/> 計畫提報階段
	主辦機關	新北市政府水利局		施工廠商				<input type="checkbox"/> 調查設計階段
	現況圖	<input type="checkbox"/> 定點連續周界照片 <input type="checkbox"/> 工程設施照片 <input type="checkbox"/> 水域棲地照片 <input type="checkbox"/> 水岸及護坡照片 <input type="checkbox"/> 水棲生物照片 <input type="checkbox"/> 相關工程計畫索引圖 <input type="checkbox"/> 其他： (上開現況圖及相關照片等，請列附件)		工程預算/經費 (千元)				<input type="checkbox"/> 施工階段
	基地位置	行政區：新北市全區 TWD97座標 X： Y：						
	工程目的	新北河濱公園是全台最大的休憩公園，為持續打造休閒、運動、健康之休憩空間，爰擬定本計畫，於淡水河各支流高灘地營造休閒運動環境，提昇三峽、新店、淡水、新莊、深坑及汐止地區休憩風氣，致力改善「親水」運動環境-增設及改善休憩空間，及打造「親水」休閒環境-打造環境亮點營造						
	工程概要	本計畫在既有河濱公園硬體基礎下，辦理水岸環境營造，並改善的既有休憩環境，美化堤防設施，打造休閒、運動、健康兼俱之河岸休憩空間，整理淡水河各支流高灘地空間、營造新休閒運動環境，提昇新北市各地區休憩風氣						
	預期效益	預計建構更完整淡水河流域親水運動休閒環境，增加休憩空間，打造水岸城市						
階段	檢核項目	評估內容	檢核事項					
工程計 畫提報 核定階 段	一、 專業參與	生態背景 團隊	是否有生態背景領域工作團隊參與，協助蒐集調查生態資料、評估生態衝擊、擬定生態保育原則? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否： <u>僅由水環境顧問團協助生態相關議題諮詢，並給予外部觀點及意見。</u>					
	二、 生態資料 蒐集調查	地理位置	區位： <input type="checkbox"/> 法定自然保護區、 <input checked="" type="checkbox"/> 一般區 (法定自然保護區包含自然保留區、野生動物保護區、野生動物重要棲息環境、國家公園、國家自然公園、國有林自然保護區、國家重要濕地、海岸保護區...等。)					
		關注物種 及重要棲地	1. 是否有關注物種，如保育類動物、特稀有植物、指標物種、老樹或民俗動植物等? <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否： <u>經蒐集近年淡水河情勢調查資料，工程範圍未涉及保育稀有物種生態敏感區，但工程仍需注意若有出現應立即停工。</u> 2. 工址或鄰近地區是否有森林、水系、埤塘、濕地及關注物種之棲地分佈與依賴之生態系統? <input checked="" type="checkbox"/> 是： <u>本案鄰近淡水河水系，經蒐集近年淡水河情勢調查資料確認並無關注物種。</u> <input type="checkbox"/> 否					

	生態環境及議題	<p>1. 是否具體調查掌握自然及生態環境資料?  <input checked="" type="checkbox"/>是：<u>已蒐集近年淡水河情勢調查資料，確認淡水河流域生態環境相關資料。</u> <input type="checkbox"/>否</p> <p>2. 是否確認工程範圍及週邊環境的生態議題與生態保全對象?  <input checked="" type="checkbox"/>是：<u>已蒐集近年淡水河情勢調查資料，確認淡水河流域生態議題與生態保全對象。</u> <input type="checkbox"/>否</p>
三、生態保育對策	方案評估	<p>是否有評估生態、環境、安全、社會、經濟等層面之影響，提出對生態環境衝擊較小的工程計畫方案?  <input type="checkbox"/>是  <input checked="" type="checkbox"/>否：<u>各案工程核定後應進一步確認。</u></p>
	調查評析、生態保育方案	<p>是否針對關注物種及重要生物棲地與水利工程快速棲地生態評估結果，研擬符合迴避、縮小、減輕與補償策略之生態保育對策，提出合宜之工程配置方案?  <input type="checkbox"/>是  <input checked="" type="checkbox"/>否：<u>本案多利用高灘地與河川有一定距離，且位淡水金色水岸旁已有相關人工設施開發，整建工程應對生態影響較小，但仍建議提案過後進行相關調查。</u></p>
四、民眾參與	地方說明會	<p>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地方說明會，蒐集、整合並溝通相關意見，說明工程計畫構想方案、生態影響、因應對策，並蒐集回應相關意見?  <input type="checkbox"/>是  <input checked="" type="checkbox"/>否：<u>本工程預計於規劃設計階段辦理地方說明會。</u></p>
五、資訊公開	計畫資訊公開	<p>是否主動將工程計畫內容之資訊公開?  <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否：<u>預計於提案通過之後公佈於新北市政府水利局官方網站上。</u></p>
調查設計階段	一、專業參與	<p>生態背景及工程專業團隊</p> <p>是否組成含生態背景及工程專業之跨領域工作團隊?  <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>
	二、設計成果	<p>生態保育措施及工程方案</p> <p>是否根據水利工程快速棲地生態評估成果提出生態保育措施及工程方案，並透過生態及工程人員的意見往復確認可行性後，完成細部設計。  <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>
	三、資訊公開	<p>設計資訊公開</p> <p>是否主動將生態保育措施、工程內容等設計成果之資訊公開?  <input type="checkbox"/>是：<u>_____</u> <input type="checkbox"/>否：</p>
施工階段	一、專業參與	<p>生態背景及工程專業團隊</p> <p>是否組成含生態背景及工程背景之跨領域工作團隊?  <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否：</p>
	二、生態保育措施	<p>施工廠商</p> <p>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 type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>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 type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否：</p>
	施工計畫書	<p>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 type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>

	生態保育 品質管理 措施	<p>1. 履約文件是否有將生態保育措施納入自主檢查?  <input type="checkbox"/>是    <input type="checkbox"/>否</p> <p>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 type="checkbox"/>是    <input type="checkbox"/>否</p> <p>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 type="checkbox"/>是    <input type="checkbox"/>否</p> <p>4. 施工生態保育執行狀況是否納入工程督導?  <input type="checkbox"/>是    <input type="checkbox"/>否</p>
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 type="checkbox"/> 否：
四、 生態覆核	完工後生態資料覆核比對	工程完工後，是否辦理水利工程快速棲地生態評估，覆核比對施工前後差異性。 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否：
五、 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 type="checkbox"/> 是：_____ <input type="checkbox"/> 否：
維護管 理階段	一、 生態資料 建檔	是否將工程生命週期之生態棲地檢核成果資料建檔，以利後續維護管理參考，避免破壞生態? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	二、 資訊公開	是否將工程生命週期之生態棲地檢核成果資料等資訊公開? <input type="checkbox"/> 是：_____ <input type="checkbox"/> 否：

