


維護管理階段

M-1 完工後生態保育措施執行成效			填寫單位
			主辦生態團隊
工程名稱	南溪 11 號圳新部落段改善工程		
填表人員 (單位/職稱)	陳重宇 工務組/三等助理工程師	填表日期	114 年 11 月 26 日
1. 棲地復原成果概述：(簡要說明棲地復原成果及內容，請針對評估作業方法及結果做陳述說明。)			
施工前、竣工、竣工後棲地復原情形：			
(棲地 1 照片)	(棲地 1 照片)	(棲地 1 照片)	
			
施工前 日期：113/04/23 位置：A-1 工區 說明：	竣工 日期：113/07/31 位置：A-1 工區 說明：	竣工後 (建議完工 1 年後) 日期：114/11/25 位置：A-1 工區 說明：	
(棲地 2 照片)	(棲地 2 照片)	(棲地 2 照片)	
			
施工前 日期：113/05/14 位置：A-1 工區 說明：	竣工 日期：114/07/31 位置：A-1 工區 說明：	竣工後 (建議完工 1 年後) 日期：114/11/25 位置：A-1 工區 說明：	

2. 生態保全對象及生態保育措施概述：

(如有生態保全對象及生態保育措施時填寫，作為生態保育措施執行成效評估比對參考)

施工前、竣工、竣工後生態保全對象調查情形：

(生態保全對象 1 照片)	(生態保全對象 1 照片)	(生態保全對象 1 照片)
<p>施工前</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工後 (建議完工 1 年後)</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>
(生態保全對象 2 照片)	(生態保全對象 2 照片)	(生態保全對象 2 照片)
<p>施工前</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工後 (建議完工 1 年後)</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>

施工前、竣工、竣工後生態保育措施落實情形：

(生態保育措施 1 照片)	(生態保育措施 1 照片)	(生態保育措施 1 照片)
<p>施工前</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工後 (建議完工 1 年後)</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>
(生態保育措施 2 照片)	(生態保育措施 2 照片)	(生態保育措施 2 照片)
<p>施工前</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>	<p>竣工後 (建議完工 1 年後)</p> <p>日期： 位置： 說明：</p>

3. 是否辦理物種監測補充調查？(視需要辦理)

- ☐ 是，調查目的：(請說明調查目的，並續填表 M-2)
- ☐ 否

4. 後續課題評析說明

【填寫說明】評估施工階段生態保育措施執行成效；另外分析工程範圍是否有其他工程衍生之生態環境狀況，並提出相關改善建議。

5. 維護管理階段生態檢核作業是否完成？

- ☐ 是，經評估無待處理事項，完成本階段生態檢核作業。
- ☐ 否，原因：(請說明待處理事項)

備註：

1. 本表由**主辦生態團隊**填寫，**主辦機關**協助提供相關資料。
2. 關注棲地、保全對象及保育措施表格欄位不足請自行增加。

M-2 現勘監測紀錄表(視需要填寫)			填寫單位	
			主辦生態團隊	
監測日期	年 月 日	填表人/ 生態團隊		
監測地點 (坐標 TWD97)		工程名稱		
現場監測概述		照片及說明(棲地/物種等照片)		
1. 棲地現況描述： (記錄工程影響範圍內水陸域生態或棲地環境現況)		<div>棲地照片 1</div>		
		日期：○年○月○日 位置：地點概述		
		<div>棲地照片 2</div>		
日期：○年○月○日 位置：地點概述				

物種補充調查概述	照片及說明(棲地/物種等照片)	
2. 物種監測補充調查結果概述: 陳述調查目的及方法，以及說明調查物種或生物類群，並於調查完成後提出調查成果，分析及評估調查成果與工程影響之關聯性。		物種照片 1
		日期：○年○月○日 位置：地點概述
		物種照片 2
		日期：○年○月○日 位置：地點概述
3. 監測結果與建議：		

備註：

1. 本表接續表 M-1 是否辦理物種監測補充調查之內容，由**主辦生態團隊**填寫，**主辦機關**協助提供相關資料。
2. 關注棲地/物種表格欄位不足請自行增加，辦理兩場以上請依次填寫紀錄表。