

# 114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路 改善工程

生態檢核自評表  
(施工階段)



主辦機關：農業部農田水利署嘉南管理處

監造單位：農業部農田水利署嘉南管理處嘉義分處

施工單位：昇揚營造有限公司

民國 115 年 04 月

農業部農田水利署工程生態檢核自評表-架構

階段	表格名稱	附表	主辦機關	主辦生態團隊	設計單位	監造單位	營造單位
不分階段 共同表單	生態檢核-總表	✓	○	●			
	生態檢核分級表	✓	○	●			
	工程生態檢核基本資料表	✓	○	●			
	民眾參與及資訊公開彙整表	✓	○	●			
核定階段	團隊名單	P-1	○	●			
	生態情資蒐集	P-2	○	●			
	現勘紀錄表	P-3	○	●			
	民眾參與紀錄表	P-4	○	●			
	生態保育原則	P-5	○	●			
規劃設計階段	團隊名單	D-1	○	●	○		
	工區生態資料蒐集成果更新	D-2	○	○	●		
	現勘調查紀錄表	D-3	○	○	●		
	民眾參與紀錄表	D-4	○	○	●		
	生態關注區域繪製與生態保全對象指認	D-5	○	○	●		
	生態保育措施研擬	D-6	○	○	●		
施工階段	團隊名單	W-1	○	●		○	○
	施工前生態保育措施確認表	W-2	○	○	●	○	○
	施工中生態保育措施抽查表(主辦)	W-3.1	○	●		○	○
	施工中生態保育措施抽查表(監造)	W-3.2	○	○		●	○
	施工中生態保育措施自主檢查表(營造)	W-4	○	○		○	●
	生態異常狀況處理表(主辦)	W-5.1	○	●		○	○
	生態異常狀況處理表(監造)	W-5.2	○	○		●	○
	生態異常狀況處理表(營造)	W-5.3	○	○		○	●
民眾參與紀錄表	W-6	○	●		○	○	
維護管理階段	完工後生態保育措施執行成效	M-1	○	●			
	現勘監測紀錄表(視需要填寫)	M-2	○	●			

※ ●為表單主要填寫之機關單位；○為協助或參與之機關單位。

農業部農田水利署工程生態檢核自評表

生態檢核-總表		<input type="checkbox"/> 第一級生態檢核 <input checked="" type="checkbox"/> 第二級生態檢核		填寫單位	
				主辦生態團隊	
工程基本資料	工程/計畫名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		主辦機關 農田水利署嘉南管理處	
				設計單位 農田水利署嘉南管理處嘉義分處	
	工程預計期程	民國 114 年 12 月 1 日~民國 115 年 7 月 31 日		監造單位 農田水利署嘉南管理處嘉義分處	
	基地位置	地點：嘉義縣六腳鄉		工程預算/經費(千元) 16,000 千元	
	工程目的	水利設施系統強化			
	工程類型	<input type="checkbox"/> 灌溉圳路 <input type="checkbox"/> 農田排水 <input checked="" type="checkbox"/> 水利設施 <input type="checkbox"/> 其他			
	工程概要	安和大排：排水路長度 440.0 公尺、寬度 4 公尺、高度 2 公尺。 TWD97 起點座標 X：179412、Y：2602625			
預期效益					
階段	項目	評估內容	檢核事項	附表	
核定階段	專業參與	生態背景人員	是否有生態背景人員參與，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	P-1	
	生態資料蒐集調查	地理位置  關注物種、重要棲地及高生態價值區域	區位： <input type="checkbox"/> 生態敏感區 <input checked="" type="checkbox"/> 非生態敏感區 (生態敏感區包含國家公園、野生動物重要棲息環境、野生動物保護區、森林及森林保護區、國際及國家級重要濕地、自然保留區、自然保護區、海岸保護區、水庫蓄水範圍、IBA 重要鳥類棲息地及其他經認定生態資源豐富或具有生態課題之地理區域。)  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 checked="" type="checkbox"/> 是紅隼 <input type="checkbox"/> 否 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 鄰近公墓 <input type="checkbox"/> 否	P-2	

階段	項目	評估內容	檢核事項	附表
核定階段	生態保育原則	方案評估	是否有評估生態、環境、安全、經濟及社會等層面之影響，提出對生態環境衝擊較小的工程計畫方案？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	P-5
		採用策略	針對關注物種及重要生物棲地，是否採取迴避、縮小、減輕、補償策略，減少工程影響範圍？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 _____ <input type="checkbox"/> 否 _____	
		經費編列	是否有編列生態調查、保育措施、追蹤監測所需經費？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 _____ <input type="checkbox"/> 否 _____	-
	民眾參與	現場勘查	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及關心相關議題之民間團體辦理現場勘查，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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	P-3 P-4
資訊公開	計畫資訊公開	是否主動將工程計畫內容之資訊公開？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	P-1 P-2 P-3 P-4 P-5	
規劃設計階段	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專業之跨領域工作團隊？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	D-1
	基本資料蒐集調查	生態環境及議題	1.是否具體調查掌握自然及生態環境資料？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2.是否確認工程範圍及週邊環境之生態議題與生態保全對象？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	D-2 D-3 D-5
	生態保育對策	調查評析、生態保育方案	是否根據生態調查評析結果，研擬符合迴避、縮小、減輕及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 type="checkbox"/> 否	D-6
	民眾參與	規劃說明會	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及關心相關議題之民間團體辦理規劃說明會，蒐集整合並溝通相關意見？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	D-4
	設計成果	生態保育措施及工程方案	是否根據生態評析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之意見往復確認可行性後，完成細部設計。 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	D-6
	資訊公開	設計資訊公開	是否主動將規劃內容、生態保育措施、工程內容等設計成果之資訊公開？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	D-1 D-2 D-3 D-4 D-5 D-6

施 工 階 段	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專業之跨領域工作團隊？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	W-1	
	施工前生態保育措施確認、 施工中生態保育措施抽查及 自主檢查、生態異常狀況處理	施工廠商	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 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	W-2	
		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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	民眾參與	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 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 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 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 type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	W-3.1 W-3.2 W-4 W-5.1 W-5.2 W-5.3	
			施工說明會	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾及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	W-6
			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	W-1 W-2 W-3.1 W-3.2 W-4 W-5.1 W-5.2 W-5.3 W-6
維 護 管 理 階 段	生態效益	生態效益評估	是否於維護管理期間，定期視需要監測評估範圍之棲地品質並分析生態課題，確認生態保全對象狀況，分析工程生態保育措施執行成效？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	M-1 M-2	
	資訊公開	維護管理資訊公開	是否主動將監測追蹤結果、生態效益評估報告等資訊公開？ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	M-1 M-2	
填表人		林益巧(農業部農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員)	單位主管核定		

備註：本表由主辦生態團隊填寫，主辦機關提供工程基本資料。

<b>生態檢核分級表</b>			填寫單位
			主辦生態團隊
工程或計畫名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程	工程編號	嘉南 114J208
執行機關	農田水利署嘉南管理處	承包廠商	昇揚營造有限公司
填表人員 (單位/職稱)	林益巧(農業部農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員)	填表日期	114 年 12 月 26 日
生態檢核分級	<p>符合下列情形之一者，應確認是否涉及生態環境保育議題：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 原構造物範圍內之整建或改善之工程。</li> <li><input type="checkbox"/> 已開發場所之工程。</li> <li><input type="checkbox"/> 道路鋪面及其附屬設施維護改善工程</li> <li><input type="checkbox"/> 水井工程</li> <li><input type="checkbox"/> 農田水利設施新建工程。</li> <li><input type="checkbox"/> 學術研究單位及生態保育團體關注之區域</li> <li><input type="checkbox"/> 受本署補助比率逾工程建造經費 50%之新建工程。</li> <li><input type="checkbox"/> 經上級機關評估特別需要並通知者。</li> </ul> <p>生態檢核分級評估：</p> <p>1. 是否位於生態敏感區？</p> <p><input type="checkbox"/> 是：(如涉及墾丁國家公園、龍鑾潭國家重要濕地等)，須辦理第一級生態檢核作業</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 否(請續填第 2 項)</p> <p>2. 是否有關注物種或關注棲地？</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是：紅隼(請填第 4 項)</p> <p><input type="checkbox"/> 否(請續填第 3 項)</p> <p>3. 當地是否有生態相關議題？</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是，請續填第 4 項</p> <p>關注議題：<input type="checkbox"/> 在地居民，關注原因：_____。</p> <p><input type="checkbox"/> NGO 團體、學術研究團體，關注原因：_____。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 蒐集生態相關文獻，關注原因：<u>半徑一公里範圍內有公墓。</u></p> <p><input type="checkbox"/> 否，經主辦機關自評無涉及生態環境保育議題，且經上級機關審查確認，無須辦理生態檢核作業，請勾選無須辦理生態檢核作業。</p> <p>4. 工程採購金額是否 <math>\geq 2</math> 千萬元？</p> <p><input type="checkbox"/> 是：若第 2 項或第 3 項選是，須辦理第一級生態檢核作業</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 否：若第 2 項或第 3 項選是，須辦理第二級生態檢核作業</p> <p>5. 本工程生態檢核分級</p> <p><input type="checkbox"/> 第一級生態檢核作業</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 第二級生態檢核作業</p> <p><input type="checkbox"/> 無須辦理生態檢核作業</p>		

	<p><b>說明：</b></p> <p><b>第一級：</b>落實全週期生態檢核工作，建議於規劃及設計階段生態檢核編列生態調查費用進行現地調查，並填列相關表單擬定生態友善機制；於施工階段定期填具抽查表及自主檢查表外，應成立生態團隊持續監測生態保育措施執行狀況；完工後一至三年內進行維護管理階段以追蹤生態環境恢復情況。</p> <p><b>第二級：</b>由執行機關、設計、監造及施工人員進行自主檢核。機關得視需求邀請生態團隊協助工程人員執行生態檢核作業、或提升為第一級生態檢核作業。</p>
--	--

**基本資料蒐集檢核**

資訊類別	資料項目	資料內容
關注物種或關注棲地	■關注物種	<input checked="" type="checkbox"/> 有：紅隼 <input type="checkbox"/> 無
	■關注棲地	<input type="checkbox"/> 有： <input checked="" type="checkbox"/> 無

**生態敏感區說明**

資料類別	確認資料項目	是否涉及	相關法源(主管機關)
生態敏感區	國家公園及國家自然公園	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	1. 國家公園法(內政部)
	野生動物重要棲息環境	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	2. 水利法(經濟部)
	野生動物保護區	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	3. 水庫蓄水範圍使用管理辦法(經濟部)
	森林及森林保護區(保安林)	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	4. 海岸管理法(內政部)
	森林及森林保護區(國有林事業區)	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	5. 野生動物保育法(農業部)
	重要濕地(國際級)	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	6. 野生動物保育法施行細則(農業部)
	重要濕地(國家級)	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	7. 森林法(農業部)
	重要濕地(地方級)	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	8. 自然保護區設置管理辦法(農業部)
	自然保留區	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	9. 濕地保育法(內政部)
	自然保護區	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	10. 濕地保育法施行細則(內政部)
	海岸保護區	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	11. 文化資產保存法(文化部)
	水庫蓄水範圍	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	IBA 重要鳥類棲息地	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	
其他經認定生態資源豐富或具有生態課題之地理區域	石虎重要及潛在棲地	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	國土生態綠網關注農田圳溝或埤塘池沼	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	國土生態綠網關注獨流溪	<input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	其他_____	<input type="checkbox"/> 是， <input type="checkbox"/> 否	

備註：本表由主辦生態團隊填寫，如有需要可自行增加欄位及分頁，並註明政府公佈之資料出處。主辦機關提供工程基本資料、承包廠商資訊。

工程生態檢核基本資料表		填寫單位	
		主辦生態團隊	
工程名稱		114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程	
治理機關	農田水利署 嘉南管理處	工程 類 型	<input type="checkbox"/> 灌溉圳路 <input type="checkbox"/> 農田排水 <input checked="" type="checkbox"/> 水利設施 _____ <input type="checkbox"/> 其他 _____
			縣(市) 鄉(鎮/市/區) TWD 97 坐 標 X : 179412 Y : 2602625 水系 名稱 六腳排水
工程緣由	水利設施系統強化。	擬辦工程	安和大排：排水路長度 440.0 公尺、寬度 4 公尺、高度 2 公尺。
災害紀錄	1.災害類別： 2.災情： 3.以往處理情形：_____單位已施設 4.有無災害調查報告 (報告名稱：_____) 5.其他：_____	預期效益	保護面積_____公頃，保護人口_____人。 其 它：_____ -
生態情報 釐清及建 議	關注議題或保護對象	資訊來源	
	生態敏感區：非生態敏感區。	內政部營建署、農業部林業及自然保育署。	
	關注棲地或關注物種：紅隼。	TBN 台灣生物多樣性網絡。	
預定辦理 原因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程 <input type="checkbox"/> 災害嚴重，急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 設施老舊極需改善之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程( 年度工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 其他_____		
<b>棲地現況說明：</b> 現況棲地說明：本工區涵蓋公墓、農田等棲地環境，草地以草本植物為主，若無外力干擾會有陽性樹種的小苗生長，是提供中小型脊椎動物躲藏的良好環境，甚至會利用草地作為繁殖之棲地；農地植物相較單調且垂直分層少。生物多為植食性之無脊椎動物及其掠食者，且行為模式易受耕作方式影響。			
<b>可能造成之生態環境影響：</b> <input type="checkbox"/> 水流量改變 <input checked="" type="checkbox"/> 水域生物通道阻隔或棲地切割 <input type="checkbox"/> 阻礙坡地植被演替 <input type="checkbox"/> 減少植被覆蓋 <input checked="" type="checkbox"/> 濁度升高 <input type="checkbox"/> 大型施工便道施作 <input checked="" type="checkbox"/> 土方挖填棲地破壞 <input type="checkbox"/> 其他：_____			
<b>生態保育原則建議：</b> <input type="checkbox"/> 植生復原 <input type="checkbox"/> 底質保留 <input checked="" type="checkbox"/> 棲地保留 <input checked="" type="checkbox"/> 友善生態廊道 <input checked="" type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 物種補充調查 <input checked="" type="checkbox"/> 生態影響減輕對策： <u>迴避留鳥生殖季節，並盡量避開晨昏、增設生態過道連接兩側棲地、設置生態爬坡協助幼禽等動物墜落時可躲避通道</u>			

<input type="checkbox"/> 其他			
<p>備註：本工程工區位於一般區，主要生態課題為水田環境有多種涉禽與陸禽類棲息，可能受水泥化圳路阻礙通行。施工期應迴避5~9月留鳥生殖季節，並盡量避開晨昏。若工期無法迴避，應以警示帶等設施明確劃設施作範圍，並縮小施工範圍，減少周圍鳥類棲地擾動；另外建議工程設計生態過道，連接渠道兩側之棲地，亦或設置生態爬坡，增加幼禽等動物落至渠底逃脫機會。</p>			
<p>填寫人員 /單位</p>	<p>林益巧(農業部農田水利署嘉南管理處 嘉義分處/職務代理人約僱人員)</p>	<p>提交日期</p>	<p>114年04月05日</p>

※工程位置圖：



備註：本表由主辦生態團隊填寫，由主辦機關提供現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述；擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。

※工程預定位置棲地環境照片：



時間：114 年 12 月 26 日

說明：安和大排



時間：114 年 12 月 26 日

說明：安和大排

備註：表格欄位不足請自行增加。

民眾參與及資訊公開彙整表			填寫單位
			主辦生態團隊
主辦機關	農田水利署嘉南管理處	設計單位	農田水利署嘉南管理處嘉義分處
監造單位	農田水利署嘉南管理處嘉義分處	營造單位	昇揚營造有限公司
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		
填表人員 (單位/職稱)	林益巧(農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員)	填表日期	114 年 12 月 26 日
檢核事項	檢核階段	內容項目及公開方式	
主動公開	核定階段	本案於 114 年 10 月 7 日辦理核定階段民眾參與，相關訪談會議資料將於計畫核定後，主動公開於官方網站。	
	規劃設計階段	本案於 114 年 12 月 26 日辦理核定階段民眾參與，相關訪談會議資料將於計畫核定後，主動公開於官方網站。	
被動公開			

備註：本表由主辦生態團隊彙整填寫，並由主辦機關提供相關本工程民眾參與及資訊公開之資料。

## 施工階段

W-1 團隊名單			填寫單位		
			主辦生態團隊		
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程				
填表人員 (單位/職稱)	林益巧(農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員)	填表日期	114 年 12 月 26 日		
主辦機關： <u>農業部農田水利署嘉南管理處</u>					
職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長
管理師兼主任	趙貴良			督導指揮	
工程師兼股長	何瑞益	大學	30 年以上	督導指揮	
副工程師兼站長	洪禹榮	大學	22	督導指揮	
職務代理人 約僱人員	林益巧	大學	0	資料蒐集表單填寫	
主辦生態團隊： <u>農業部農田水利署嘉南管理處</u>					
職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長
管理師兼主任	趙貴良			督導指揮	
工程師兼股長	何瑞益	大學	30 年以上	督導指揮	
副工程師兼站長	洪禹榮	大學	22	督導指揮	
職務代理人 約僱人員	林益巧	大學	0	資料蒐集表單填寫	
監造單位、監造生態團隊： <u>農業部農田水利署嘉南管理處嘉義分處</u>					
職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長
副工程師兼站長	洪禹榮	大學	22	督導指揮	
職務代理人 約僱人員	林益巧	大學	0	資料蒐集表單填寫	
營造單位、營造生態團隊： <u>昇揚營造有限公司</u>					
職稱	姓名	學歷	專業資歷	負責工作	專長
公司負責人	黃三籌	國小		現場管理指揮	
工地負責人	李志淵	國中		現場管理指揮	
行政人員	林秀樺	大學		資料蒐集及表單填寫	

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，主辦機關提供人員資訊，設計單位提供設計人員及其生態團隊資訊。
2. 人員表格欄請自行增減。

W-2 施工前生態保育措施確認表		填寫單位	
		設計單位	
		填表日期	114 年 12 月 26 日
工程名稱		114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程	
項次	生態保育策略	生態保育措施	參採情形
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動 縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input checked="" type="checkbox"/> 已納入工程計畫方案 <input type="checkbox"/> 未納入，原因：_____
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)	農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員	主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員
設計單位 單位/職稱 (簽名+日期)	農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員	設計生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)	農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員	監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)	工地負責人	營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)	工地負責人
檢查項目	說明		檢查情形
施工計畫	施工廠商是否將生態人員、生態保育措施自主檢查表、生態保育措施平面圖、工地環境生態異常情況處理計畫納入施工計畫說明書?		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，原因：_____

生態保育措施平面圖：



現勘、討論及研擬生態保育措施的過程、紀錄：

日期	事項	辦理內容摘要
114/09/25	民眾參與	與民眾確認現場溝渠設計需求。
114/12/26	基本資料調查與測設	施工位址、渠道現況高程斷面確認與現況基本資料調查。
114/12/26	設計與生態說明會	與民眾確認現地渠道設計與生態保育設施之設置。

備註：表格欄位不足請自行增加。

備註：

1. 本表由設計單位填寫，並與主辦機關、主辦生態團隊、監造單位、營造單位共同確認生態保育措施可行性。
2. 生態保育策略表格欄位不足請自行增加。

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)			填寫單位			
			主辦生態團隊			
工程 名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路 改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 1 月 21 日	
項次	生態保 育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合 格	不 合格	尚未 執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避 免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於 工區之季節施作	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
2	縮小	工程限縮施作範圍， 減少工區周遭環境擾 動縮短工期日數，減 少棲地的擾動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物 逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
4	補償	工程完工後，將開挖 土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分 處/職務代理人約僱人員  林益 21 1/21		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職 務代理人約僱人員  林益 21 1/21

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，會同主辦機關、監造單位、營造單位依據保育措施推動期程抽查。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.1「生態異常狀況處理表(主辦)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)			填寫單位			
			主辦生態團隊			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 02 月 23 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	現場尚在施工中
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員  林益三 2/23		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員  林益三 2/23

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，會同主辦機關、監造單位、營造單位依據保育措施推動期程抽查。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.1「生態異常狀況處理表(主辦)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)			填寫單位			
			主辦生態團隊			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 03 月 16 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	現場尚在施工中
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員  林益2) 3/16		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員  林益2) 3/16

備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，會同主辦機關、監造單位、營造單位依據保育措施推動期程抽查。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.1「生態異常狀況處理表(主辦)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-3.1 施工中生態保育措施抽查表(主辦)				填寫單位		
				主辦生態團隊		
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 04 月 14 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工及設置生態爬坡 
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已將開挖土壤回填至原位。 
主辦機關 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員  林蒼 23 4/14		主辦生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員  林蒼 23 4/14


備註：

1. 本表由主辦生態團隊填寫，會同主辦機關、監造單位、營造單位依據保育措施推動期程抽查。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.1「生態異常狀況處理表(主辦)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)					填寫單位	
					監造單位	
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 01 月 23 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/ 職務代理人約僱人員 <i>林益仁</i>		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/ 職務代理人約僱人員 <i>林益仁</i>

備註：

1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期程抽查營造單位，主辦機關、主辦生態團隊協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.2 「生態異常狀況處理表(監造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)				填寫單位		
				監造單位		
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 02 月 26 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	現場尚在施工中
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/ 職務代理人約僱人員 林益乙 2/26		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/職務代理人約僱人員 林益乙 2/26

備註：

1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期程抽查營造單位，主辦機關、主辦生態團隊協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合合格事項，應填寫施工階段 W-5.2 「生態異常狀況處理表(監造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)			填寫單位			
			監造單位			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程	施工期程	115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日			
		抽查日期	115 年 03 月 17 日			
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	現場尚在施工中
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/ 職務代理人約僱人員 <i>林益 3/17</i>		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/ 職務代理人約僱人員 <i>林益 3/17</i>

備註：

1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期程抽查營造單位，主辦機關、主辦生態團隊協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.2 「生態異常狀況處理表(監造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-3.2 施工中生態保育措施抽查表(監造)			填寫單位			
			監造單位			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 04 月 16 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工及設置生態爬坡 
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已將開挖土壤回填至原位。 
監造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/ 職務代理人約僱人員  林益 23 4/16		監造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		農田水利署嘉南管理處嘉義分處/ 職務代理人約僱人員  林益 23 4/16



備註：

1. 本表由監造單位填寫，依據保育措施推動期程抽查營造單位，主辦機關、主辦生態團隊協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.2「生態異常狀況處理表(監造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-4 施工中生態保育措施自主檢查表(營造)			填寫單位			
			營造單位			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 1 月 28 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	材料設備整備中，尚未進場施工。
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 


備註：

1. 本表由營造單位填寫，依據保育措施推動期程自主檢查，並由主辦機關、主辦生態團隊、監造單位協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.3 「生態異常狀況處理表(營造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-4 施工中生態保育措施自主檢查表(營造)			填寫單位			
			營造單位			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程	施工期程	115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日			
		抽查日期	115 年 2 月 26 日			
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	現場尚在施工中
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 



備註：

1. 本表由營造單位填寫，依據保育措施推動期程自主檢查，並由主辦機關、主辦生態團隊、監造單位協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.3 「生態異常狀況處理表(營造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-4 施工中生態保育措施自主檢查表(營造)			填寫單位			
			營造單位			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程	施工期程	115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日			
		抽查日期	115 年 3 月 19 日			
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	現場尚在施工中
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 李廷明 3/19		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 李廷明 3/19

備註：

1. 本表由營造單位填寫，依據保育措施推動期程自主檢查，並由主辦機關、主辦生態團隊、監造單位協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.3 「生態異常狀況處理表(營造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。

W-4 施工中生態保育措施自主檢查表(營造)			填寫單位			
			營造單位			
工程名稱	114 年度安和重劃區安和大排緊急農水路改善工程		施工期程		115 年 1 月 18 日~ 115 年 9 月 17 日，共 243 日	
			抽查日期		115 年 4 月 16 日	
項次	生態保育策略	措施抽查項目	抽查結果			抽查情形說明
			合格	不合格	尚未執行	
1	迴避	避開繁殖季施工，避免擾動工區以外環境 避免關注物種棲息於工區之季節施作	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已迴避關注物種棲息繁殖季節。
2	縮小	工程限縮施作範圍，減少工區周遭環境擾動 縮短工期日數，減少棲地的擾動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使用田地休耕時期設置施工便道，非必要不開挖多於區域，縮小施工範圍。 
3	減輕	避免晨昏及夜間施工 設置生態爬坡等生物逃脫通道	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	無夜間施工及設置生態爬坡 
4	補償	工程完工後，將開挖土壤回填至原位	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	已將開挖土壤回填至原位。 
營造單位 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 		營造生態人員 單位/職稱 (簽名+日期)		昇揚營造有限公司 工地負責人 

備註：

1. 本表由營造單位填寫，依據保育措施推動期程自主檢查，並由主辦機關、主辦生態團隊、監造單位協助確認。
2. 抽查次數及抽查頻度得視工程實際執行情形調整
3. 如抽查有不合格事項，應填寫施工階段 W-5.3「生態異常狀況處理表(營造)」進行回報與追蹤。
4. 生態保育策略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。