

公共工程生態檢核自評表

工程基本資料	計畫及工程名稱	鎮海橋改建工程		設計單位	瑞晟技術顧問股份有限公司
	工程期程	300 天		監造廠商	瑞晟技術顧問股份有限公司
	主辦機關	連江縣政府		營造廠商	金港營造有限公司
	基地位置	地點：連江縣莒光鄉 TWD97 座標 X：119.9481052 Y：119.9483097		工程預算/ 經費(千元)	25,321.017 元
	工程目的	1.提升整體橋梁安全品質 2.促進觀光發展，保障居民及用路人安全。			
	工程類型	<input checked="" type="checkbox"/> 交通、 <input type="checkbox"/> 港灣、 <input 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	1.橋梁改建約 29.2 公尺。 2.為 T 型梁，共 3 跨，跨距分別為 13m、10.2m 及 6m。 3.橋梁寬度：橋梁寬約 3.5 公尺。				
預期效益	1.改建橋梁以符合最新頒布之橋梁耐震設計規範、公路橋梁設計規範及水利法等相關法規，提昇橋梁之耐震與抗洪能力，有效降低災害發生。 2.鎮海橋為連結菜浦澳據點之唯一陸域道路，因菜浦澳現已由馬祖國家風景區管理處接管，並轉型為莒光鄉的重要景點(西莒菜浦澳地質公園)；因此期望透過本計畫，在避免因天然災害造成橋梁損壞與生命財產損失亦減少長期維護之經費、發展本地觀光產業的同時亦能提供民眾更安全舒適環境等目標。				
階段	檢核項目	評估內容	檢核事項		
工程計畫核定階段	一、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		
	二、生態資料蒐集調查	地理位置	1. 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 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 type="checkbox"/> 是 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 否		

階段	檢核項目	評估內容	檢核事項
工程計畫核定階段	三、生態保育原則	方案評估	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
		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、減輕或補償策略，減少工程影響範圍？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	四、民眾參與	現場勘查	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾與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 type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	五、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
規劃階段	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專業之跨領域工作團隊？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	二、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 checked="" type="checkbox"/> 否 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 type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	三、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
	四、民眾參與	規劃說明會	是否邀集生態背景人員、相關單位、在地民眾與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 checked="" type="checkbox"/> 否
	五、資訊公開	規劃資訊公開	是否主動將規劃內容之資訊公開？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
設計階段	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專業之跨領域工作團隊？ <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	二、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的意見往復確認可行性後，完成細部設計。 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	三、資訊公開	設計資訊公開	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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

製表單位承辦人：

技士 沈柏宏

工務處 副處長 謝凱翔

製作單位主管：

工務處 處長 劉尚儒

機關首長：

工務處 處長 劉尚儒

附表-A

生態檢核之執行確認表

填表日期：114年7月14日

基本資料	
計畫名稱	111-116年【生活圈道路交通系統建設計畫(市區道路)】
工程名稱	鎮海橋改建工程
主辦機關	連江縣政府工務處
工區位置	橋梁起訖點：連江縣莒光鄉建國路底，至菜浦澳據點。 TWD97座標 X：119.9481052 Y：119.9483097
工程經費	新臺幣25,321,017元(中央85% 21,522,864元、地方15% 3,798,153元)
工程內容	1.橋梁改建約 29.2 公尺。 2.為T型梁，共3跨，跨距分別為13m、10.2m及6m。 3.橋梁寬度：橋梁寬約3.5公尺。
工程目的	鎮海橋有舉足輕重的地位，皆是物資與景點來往的重要道路，其屬跨海橋梁，所屬環境較為嚴苛，故辦理橋梁定期檢測，並依據檢測結果將受損情形作安全性評估，並比對歷年檢測資料，研析橋梁構件劣化程度是否加劇等情形，以利擬訂後續維修或補強方案，提升整體橋梁結構安全及充分利用有限養護經費，進一步確保轄區內之行車安全及人行安全，期能於日後天然災害發生時可達減少損失及避免人員傷亡。
預期效益	1.改建橋梁以符合最新頒布之橋梁耐震設計規範、公路橋梁設計規範及水利法等相關法規，提昇橋梁之耐震與抗洪能力，有效降低災害發生。 2.鎮海橋為連結菜浦澳據點之唯一陸域道路，因菜浦澳現已由馬祖國家風景區管理處接管，並轉型為莒光鄉的重要景點(西莒菜浦澳地質公園); 因此期望透過本計畫，在避免因天然災害造成橋梁損壞與生命財產損失亦減少長期維護之經費、發展本地觀光產業的同時亦能提供民眾更安全舒適環境等目標。

執行類型

填寫說明：請就下列選項擇一勾選

一、開發行為應辦理實施環境影響評估，須辦理各階段生態檢核作業

(公共工程生態檢核注意事項第四條)

環評過程中：一併辦理工程計畫核定及規劃階段之檢核作業。

環評審查後：配合環評時之環境保護對策進行設計、施工及維護管理階段之生態檢核作業。

二、無須辦理生態檢核作業

(公共工程生態檢核注意事項第二條)

(一) 災後緊急處理、搶修、搶險之工程。

(二) 災後原地復建之工程。

(三) 評估無涉及生態環境保育議題(註1)之原構造物範圍內整建或改善之工程，且經上級機關審查確認。

(勾選此項需函報上級機關審查確認，所稱上級機關，指工程主辦機關之上級機關；屬中央補助地方案件，指補助機關。)

(四) 評估無涉及生態環境保育議題(註1)之已開發場所之工程，且經上級機關審查確認。

(勾選此項需函報上級機關審查確認，所稱上級機關，指工程主辦機關之上級機關；屬中央補助地方案件，指補助機關。)

(五) 規劃取得綠建築標章並納入生態範疇相關指標(註2)之建築工程。

(六) 維護管理相關工程。

(七) 受中央政府補助比例未逾工程建造經費(註3)百分之五十之新建工程。

工程主辦機關

主辦人：

單位主管：

機關首長或其授權人：

技士 沈柏宏

1003
1004
工務處 謝凱翔
副處長

工務處 劉尚儒
處長
1003/1115

工務處 劉尚儒
處長
1003/1115

(屬中央補助地方政府案件，如執行類型勾選(二)、(三)、(四)，且工程主辦機關為鄉(鎮、市、區)公所，本表主辦機關核章後，應送所屬一級機關或縣(市)政府一級單位審查確認。

連江縣政府

主辦人：

單位主管：

機關首長或其授權人：

註1：「無涉及生態環境保育議題」應作為本表附件

註2：生態範疇相關指標為下列指標之一：生物多樣性、綠化量、基地保水(參照內政部建築研究所「綠建築評估系統(EEWH)」)

註3：工程建造經費(工程經費)定義說明請參照行政院公共工程委員會「公共建設工程經費估算編列手冊」第三章工程經費估算

填表日期：114年7月14日

重要生態敏感區確認表

(若任一項目之「查詢結果」欄位勾選是，則該案件應辦理生態檢核)

項目	名稱	相關法令及劃設依據	查詢結果	限制內容	相關證明資料、文件	備註
一	國家公園	國家公園法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件1	
二	國家自然公園	國家公園法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件1	
三	野生動物保護區	野生動物保護法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件2	
四	野生動物重要棲息環境	野生動物保護法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件3	
五	自然保留區	文化資產保存法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件4	
六	自然保護區	森林法、自然保護區設置管理辦法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件4	
七	一級海岸保護區	海岸管理法、行政院核定之「台灣沿海地區自然環境保護計畫」	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件5	
八	國際級重要濕地	濕地保育法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件6	
九	國家級重要濕地	濕地保育法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件6	
十	地方級重要濕地之核心保護區及生態復育區	濕地保育法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件6	
十一	水庫蓄水範圍	水庫蓄水範圍使用管理辦法	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件7	
十二	重要野鳥棲地 (IBA)	台灣重要野鳥棲地手冊	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	無	附件8 附錄一	

無涉及生態環境保育議題之評估報告

(包括但不限於下列項目)

一、目的

依公共工程生態檢核注意事項第二條第(三)目或第(四)目，評估無涉及生態環境保育議題之原構造物範圍內整建或改善之工程、已開發場所之工程。

二、工程影響範圍

工程基地周邊【0.1公里範圍內】環境及工程施作的過程中會改變地形地貌的區域，如施工前鑽探，施工所需的假設性工程、施工便道等。

三、生態資料收集

(以下任一項目勾選「法定自然保護區」或者「是」，則本案件應辦理生態檢核)

(一) 地理位置、區位： 法定自然保護區 一般區

✓ 資料查詢來源：國土規劃地理資訊系統、多維度海域資訊服務平台、水利法規查詢系統、台灣重要野鳥棲地手冊

✓ 附件：重要生態敏感區確認表、工程影響範圍套圖資料(附件1~8、附錄一)

(二) 關注物種、重要棲地及高生態價值區域

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。

是

否

2、工區或鄰近地區是否有森林、水系、埤塘、溼地及關注物種之棲地分佈與依賴之生態系統等事項

是

否

✓ 資料查詢來源：國土規劃地理資訊系統、多維度海域資訊服務平台、水利法規查詢系統、台灣重要野鳥棲地手冊

✓ 附件：重要生態敏感區確認表、工程影響範圍套圖資料(附件1~8、附錄一)

四、其他

附件1 國家公園、國家自然公園範圍套圖

15028



0 0.3 0.2km

TWD97:41948.667, 2875010.774
WGS84:119.920852, 25.982109



圖例說明

位置設定
 金山
 連江縣
 連江縣
 連江縣
 連江縣

圖例列表

圖例 1 OFF 地籍區(國土測繪中心)

圖例 2 ON 國家公園使用分區

圖例 3 OFF 都市計畫使用分區

圖例 4 OFF 非都市土地使用分區

圖例 5 OFF 非都市土地使用編定區

註：本系統提供之圖例，係根據國土測繪中心提供之圖例，並經本系統自動轉換為ON/OFF格式，以利系統運作。圖例之圖示，僅供參考，實際圖例之圖示，請參閱國土測繪中心提供之圖例說明書。

本系統版權 內政部國土管理署城鄉發展分署版權所有
 本網站所有資料僅供參考用途，不得作為任何形式證明或主張私權保護政策資訊安全政策

附件2 野生動物保護區範圍套圖



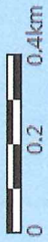
圖層設定

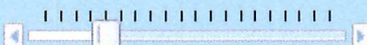
底圖設定

基隆
 臺灣通用電子地圖
 臺灣通用電子地圖(內政部國土測繪中心_國土測繪圖資服務雲)

開啟「圖層列表」介面，加入更多底圖、土地相關、環境敏感、災害潛勢圖資

<input type="checkbox"/>	野生動物重要棲息環境
<input checked="" type="checkbox"/>	野生動物保護區
<input type="checkbox"/>	自然保護區
<input type="checkbox"/>	自然保留區
<input type="checkbox"/>	水庫集水區
<input type="checkbox"/>	地籍圖(國土測繪中心)
<input type="checkbox"/>	國家公園使用分區
<input type="checkbox"/>	都市計畫使用分區
<input type="checkbox"/>	非都市土地使用分區圖
<input type="checkbox"/>	非都市土地使用編定圖





附件3 野生動物重要棲息環境範圍套圖



圖層設定

底圖設定

台灣通用電子地圖
 基隆
 臺北市
 臺灣通用電子地圖 (內政部國土測繪中心、國土測繪圖資服務雲)

圖層列表
 開啟「圖層列表」介面，加入更多底圖、土地相關、環境敏感、災害潛勢圖資

<input checked="" type="checkbox"/>	野生動物重要棲息環境
<input type="checkbox"/>	野生動物保護區
<input type="checkbox"/>	自然保護區
<input type="checkbox"/>	自然保留區
<input type="checkbox"/>	水庫集水區
<input type="checkbox"/>	地籍圖(國土測繪中心)
<input type="checkbox"/>	國家公園使用分區
<input type="checkbox"/>	都市計畫使用分區
<input type="checkbox"/>	非都市土地使用分區圖
<input type="checkbox"/>	非都市土地使用編定圖

海洋圖資

已獲取圖資

海洋圖資/WMS圖層 (4)

全移錄

海洋圖資-臺灣海洋保護區

- 子圖層
- 一級保護區
- 自然保護區
- 國家公園
- 臺北海岸定區

海洋圖資-人工島礁

- 圖例
- 透明度

海洋圖資-漁業資源教育區

- 圖例
- 透明度

外部資料上傳 (0)

全移錄

附件5 一級海岸保護區範圍套圖

查詢圖層及港口

搜尋

WMS

打印

放大

縮小

關閉

製作範圍



圖層透明度(由上到下应符合以下原則):

1. 外部資料上傳→WMS圖層/海洋圖層
2. 點→線→面



附件6 重要濕地範圍套圖



圖層設定

底圖設定

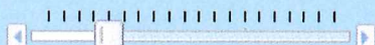
臺灣通用電子地圖
臺灣通用電子地圖 (內政部國土測繪中心_國土測繪圖資服務雲)

金山
基隆
臺北市
台灣通用電子地圖

開啟「圖層列表」介面，加入更多底圖、土地相關、環境敏感、災害潛勢圖資

<input checked="" type="checkbox"/>	重要濕地
<input type="checkbox"/>	自然保留區
<input type="checkbox"/>	野生動物重要棲息環境
<input type="checkbox"/>	野生動物保護區
<input type="checkbox"/>	自然保護區
<input type="checkbox"/>	水庫集水區
<input type="checkbox"/>	地籍圖(國土測繪中心)
<input type="checkbox"/>	國家公園使用分區
<input type="checkbox"/>	都市計畫使用分區
<input type="checkbox"/>	非都市土地使用分區圖

圖台系統版權 內政部國土管理署城鄉發展分署版權所有



0 0.2 0.4km

TWD97:143638.340, 2873103.745
WGS84:119.937880, 25.965022

附件7 水庫蓄水範圍套圖



圖層設定
✕

臺灣通用電子地圖

基隆

臺北市

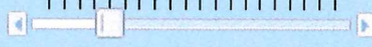
臺灣通用電子地圖 (內政部國土測繪中心_國土測繪圖資服務雲)

開啟「圖層列表」介面，加入更多底圖、土地相關、環境敏感、災害潛勢圖資

<input type="checkbox"/>	重要濕地
<input type="checkbox"/>	自然保留區
<input type="checkbox"/>	野生動物重要棲息環境
<input type="checkbox"/>	野生動物保護區
<input type="checkbox"/>	自然保護區
<input checked="" type="checkbox"/>	水庫集水區
<input type="checkbox"/>	地籍圖(國土測繪中心)
<input type="checkbox"/>	國家公園使用分區
<input type="checkbox"/>	都市計畫使用分區
<input type="checkbox"/>	非都市土地使用分區圖
<input type="checkbox"/>	非都市土地使用編定圖

圖台系統版權 內政部國土管理署城鄉發展分署版權所有

本網站所有資料僅供參考用途，不得作為任何形式證明或主張 隱私權保護政策 資訊安全政策



附件8 野生動物重要棲息地環境、 野生動物保護區範圍套圖



操作範圍

圖層設定

全山
臺北市
臺灣通用電子地圖

臺灣通用電子地圖
基隆
臺南通用電子地圖 (內政部國土測繪中心、國土測繪圖資服務臺)

開啟「圖層列表」介面，加入更多底圖、土地相關、環境敏感、災害潛勢圖資

圖層列表	狀態	名稱
	<input type="checkbox"/>	重要濕地
	<input type="checkbox"/>	自然保留區
	<input checked="" type="checkbox"/>	野生動物重要棲息環境
	<input checked="" type="checkbox"/>	野生動物保護區
	<input type="checkbox"/>	自然保護區
	<input type="checkbox"/>	水庫集水區
	<input type="checkbox"/>	地籍圖(國土測繪中心)
	<input type="checkbox"/>	國家公園使用分區
	<input type="checkbox"/>	都市計畫使用分區
	<input type="checkbox"/>	非都市土地使用分區圖
	<input type="checkbox"/>	非都市土地使用編定圖

附錄 1

台灣重要野鳥棲地總覽表

編號	IBA 名稱	面積 (公頃)	海拔 (公尺)	重疊之 保護區	保護區 重疊面積 (公頃)	A1 全球受 脅鳥種	A2 特有種 種數	A3 生物 區系	A4 鳥類 群聚	濕地型 IBA	森林型 IBA	島嶼型 IBA
TW001	新北野柳	48	0-50	-	-	唐白鷺	-	-	-	V	-	-
TW002	新北挖子尾	190	0	挖子尾自然保留區、挖子尾濕地	60	唐白鷺	-	-	-	V	-	-
TW003	台北關渡	192	0	關渡自然保留區、關渡濕地	≐ 168.6	東方白鶺、黑面琵鷺	-	-	A4i: 小水鴨	V	-	-
TW004	台北華江	629	0	台北市野雁保護區、台北市中興橋永福橋野生動物重要棲息環境、大漢新店濕地	629	-	-	-	A4i: 小水鴨	V	-	-
TW005	哈盆福山	1718	400-1419	哈盆自然保留區	332.7	-	13	AS08	-	-	V	-
TW006	桃園大坪頂及許厝港	2083	0	許厝港濕地	1836	唐白鷺	-	-	A4i: 唐白鷺	V	-	-
TW007	桃園石門水庫	5681	100-573	桃園埤圳濕地	未定	八色鳥	13	AS08	-	V	V	-
TW008	桃園雪山山脈北段	11238	250-2130	插天山自然保留區	7759.17	-	23	AS07、AS08	-	-	V	-
TW009	新竹市濱海地區	2591	0	新竹市濱海野生動物保護區、客雅溪口及香山濕地野生動物重要棲息環境、香山濕地	≐ 1252	黑面琵鷺、唐白鷺、黑嘴鷗、大濱鶺	-	-	A4i: 東方環頸雉	V	-	-
TW010	雪霸國家公園	77765	760-3886	雪霸自然保護區、雪霸國家公園、臺中縣武陵櫻花鉤吻鮭重要棲息環境、櫻花鉤吻鮭野生動物保護區、觀霧寬尾鳳蝶野生動物重要棲息環境、七家灣溪濕地	76850	-	24	AS07、AS08	-	-	V	-
TW011	台中高美濕地	701.3	0-2	台中縣高美野生動物重要棲息環境、高美野生動物保護區、高美濕地	701.3	黑面琵鷺、唐白鷺、黑嘴鷗	-	-	-	V	-	-
TW012	台中大雪山、雪山坑、烏石坑	14409	670-3000	雪山坑溪野生動物重要棲息環境	670.88	-	23	AS07、AS08	-	-	V	-
TW013	大肚溪口濕地	6643	0	大肚溪口野生動物保護區、大肚溪口野生動物重要棲息環境、大肚溪口濕地	≐ 2451.33	黑面琵鷺、黑嘴鷗	-	-	A4i: 黑嘴鷗、東方環頸雉	V	-	-

附錄 1—台灣重要野鳥棲地總覽表

編號	IBA 名稱	面積 (公頃)	海拔 (公尺)	重疊之 保護區	保護區 重疊面積 (公頃)	A1 全球受 脅鳥種	A2 特有種 種數	A3 生物 區系	A4 鳥類 群聚	濕地型 IBA	森林型 IBA	島嶼型 IBA
TW014	彰化漢寶濕地	3481	0	-	-	黑面琵 鷗、黑 嘴鷗	-	-	A4i: 黑 嘴鷗、 翻石 鷗、鐵 嘴鷗、 東方環 頸雉	V	-	-
TW015	彰化八卦山北段	6185	16-256	-	-	-	-	-	A4iv: 灰面鵟 鷹	-	V	-
TW016	濁水溪口濕地	6077	0	-	-	東方白 鶴、黑 嘴鷗	-	-	A4i: 黑 嘴鷗、 東方環 頸雉	V	-	-
TW017	雲林湖本	2344	100-519	雲林湖本八色 鳥野生動物重 要棲息環境	≐ 1407	八色鳥	-	-	-	-	V	-
TW018	南投北港溪上游	12855	900-3250	-	-	-	18	AS07、 AS08	-	-	V	-
TW019	南投瑞岩	2583	1210-3416	瑞岩溪野生動 物重要棲息環 境	≐ 2022	-	23	AS07、 AS08	-	-	V	-
TW020	南投能丹	128015	560-3468	丹大野生動物 重要棲息環境	≐ 104083	-	25	AS07、 AS08	-	-	V	-
TW021	嘉義鰲鼓濕地	13693	0-1	嘉義縣鰲鼓野 生動物重要棲 息環境、鰲鼓 濕地	664.48	黑面琵 鷗、黑 嘴鷗	-	-	A4i: 黑 面琵鷗 A4iii: 水鳥 群聚 20000 隻	V	-	-
TW022	嘉義朴子溪口	2388	0-3	朴子溪河口濕 地	2388	黑嘴鷗	-	-	-	V	-	-
TW023	嘉義布袋濕地	4187	0-3	好美寮濕地、 布袋鹽田濕 地、八掌溪口 濕地	≐ 2242	黑面琵 鷗、黑 嘴鷗	-	-	A4i: 黑 嘴鷗、 裏海燕 鷗、東 方環頸 雉	V	-	-
TW024	嘉義八掌溪中段	316	0	八掌溪中游濕 地	≐ 316	-	-	-	A4i: 高 蹠雉	V	-	-
TW025	台南北門	3287	0	北門濕地	≐ 1930	黑面琵 鷗、黑 嘴鷗	-	-	A4i: 黑 面琵鷗	V	-	-
TW026	台南青鯤鯓	5123	0	七股鹽田濕地	≐ 860	黑面琵 鷗	-	-	A4i: 黑 面琵鷗 、長 趾濱鷗	V	-	-
TW027	台南七股	9424	0	台南縣曾文溪 口野生動物重 要棲息環境、 台南縣曾文溪 口北岸黑面琵 鷗動物保護 區、台江國家 公園、曾文溪 口濕地、七股 鹽田濕地	≐ 4212	黑面琵 鷗	-	-	A4i: 黑 面琵鷗	V	-	-

編號	IBA 名稱	面積 (公頃)	海拔 (公尺)	重疊之 保護區	保護區 重疊面積 (公頃)	A1 全球受 脅鳥種	A2 特有種 種數	A3 生物 區系	A4 鳥類 群聚	濕地型 IBA	森林型 IBA	島嶼型 IBA
TW028	台南葫蘆埤	2269	10	官田濕地	15	-	-	-	A4i: 高 蹺鴛	V	-	-
TW029	台南四草	4038	0	台南市四草野 生動物保護 區、台南市四 草野生動物 重要棲息環 境、台江國家 公園、四草濕 地、鹽水溪口 濕地	≐ 1049	黑面琵 鷗	-	-	A4i: 黑 面琵鷗 A4iii: 水鳥 群聚 20000 隻	V	-	-
TW030	高雄永安	124	0-5	永安鹽田濕地	124	黑面琵 鷗	-	-	A4i: 東 方環頸 鴛	V	-	-
TW031	高雄黃蝶翠谷	10196	50-957	-	-	八色鳥	-	-	-	-	V	-
TW032	高雄扇平	9572	400-1600	-	-	-	19	AS08	-	-	V	-
TW033	出雲山自然保留 區	6248.74	400-2772	出雲山自然保 留區	6248.74	-	24	AS07、 AS08	-	-	V	-
TW034	玉山國家公園	105824	300-3952	玉山國家公園	105490	-	25	AS07、 AS08	-	-	V	-
TW035	高雄鳳山水庫	813	20-141	鳳山水庫濕地	118	-	-	-	A4i: 鸕 鷲 A4iv: 赤腹 鷹、灰 面鷲鷹	V	V	-
TW036	大武山自然保留 區及雙鬼湖野生 動物重要棲息環 境	94682	200-3090	大武山自然保 護區、雙鬼湖 野生動物重要 棲息環境、大 鬼湖濕地、小 鬼湖濕地	≐ 93500	烏頭翁	23	AS07、 AS08	-	-	V	-
TW037	屏東高屏溪	2371	0-3	大樹人工濕 地、林園人工 濕地	≐ 54.8	黑面琵 鷗、唐 白鷺	-	-	A4i: 鸕 鷲	V	-	-
TW038	墾丁國家公園	30099	-	墾丁國家公 園、墾丁高位 珊瑚礁自然保 留區、龍鑾潭 濕地、南仁湖 濕地、海生館 人工濕地	30099	烏頭翁	12	AS08	A4iv: 赤腹 鷹、灰 面鷲鷹	-	V	-
TW039	台東蘭嶼	4535	0-552	-	-	-	蘭嶼角 鴉、紅 頭綠鳩	-	-	-	V	-
TW040	台東知本濕地	168	0	-	-	琵嘴 鸕、唐 白鷺、 烏頭翁	-	-	-	V	-	-
TW041	台東海岸山脈中 段	2093	200-1680	海岸山脈野 生動物重要棲 息環境	≐ 2093	烏頭翁	12	AS08	-	-	V	-
TW042	玉里野生動物保 護區	11414.58	900-3443	玉里野生動物 保護區、玉里 野生動物重要 棲息環境	11414.58	烏頭翁	22	AS07、 AS08	-	-	V	-
TW043	花蓮花蓮溪口	485	0	花蓮溪口濕地	≐ 218	唐白 鷺、烏 頭翁	-	-	-	V	-	-

附錄 1—台灣重要野鳥棲地總覽表

編號	IBA 名稱	面積 (公頃)	海拔 (公尺)	重疊之 保護區	保護區 重疊面積 (公頃)	A1 全球受 脅鳥種	A2 特有種 種數	A3 生物 區系	A4 鳥類 群聚	濕地型 IBA	森林型 IBA	島嶼型 IBA
TW044	太魯閣國家公園	92000	0-3740	太魯閣國家公園	92000	烏頭翁	25	AS07、AS08	-	-	V	-
TW045	宜蘭利澤簡	882	1-3	五十二甲濕地	299	黑面琵鷺	-	-	-	V	-	-
TW046	宜蘭蘭陽溪口	2626	0-7	宜蘭縣蘭陽溪口野生動物重要棲息環境、蘭陽溪口水鳥保護區、蘭陽溪口濕地	≐ 787	黑面琵鷺、唐白鷺、黑嘴鷗	-	-	A4i: 唐白鷺、東方環頸雉、太平洋金斑雉	V	-	-
TW047	宜蘭竹安	2343	0-17	竹安濕地	≐ 643.7	青頭潛鴨、黑面琵鷺、唐白鷺、黑嘴鷗	-	-	A4i: 高蹺雉	V	-	-
TW048	金門國家公園及週邊濕地	9945	0-12	金門國家公園、慈湖濕地	3528.74	黑面琵鷺、黑嘴鷗	-	-	A4i: 黑鶺鴒、鸕鶿	V	-	-
TW049	澎湖北海島嶼	749	0-17	-	-	-	-	-	A4i: 紅燕鷗	-	-	V
TW050	澎湖東北海島嶼	980	0-28	澎湖玄武岩自然保留區	30.87	黑嘴端鳳頭燕鷗	-	-	A4i: 黑嘴端鳳頭燕鷗、紅燕鷗、蒼燕鷗	-	-	V
TW051	澎湖縣貓嶼海鳥保護區	186	0-70	澎湖縣貓嶼海鳥保護區、澎湖縣貓嶼野生動物重要棲息環境	36.2	-	-	-	A4i: 白眉燕鷗 A4iii: 水鳥群聚 20000 隻	-	-	V
TW052	澎湖南海島嶼	333	0-49	澎湖南海玄武岩自然保留區、澎湖南方四島國家公園	237	-	-	-	A4i: 紅燕鷗	-	-	V
TW053	馬祖列島燕鷗保護區	3006	0-50	馬祖列島野生動物重要棲息環境、馬祖列島燕鷗保護區	71.62	唐白鷺、黑嘴端鳳頭燕鷗	-	-	A4i: 黑嘴端鳳頭燕鷗、鳳頭燕鷗、紅燕鷗、蒼燕鷗、白眉燕鷗	-	-	V
TW054	高雄茄苳濕地	171	0	茄苳濕地	171	黑面琵鷺	-	-	A4i: 黑面琵鷺	V	-	-
預定中	台東樂山	2236	10-900	-	-	-	-	-	A4iv: 赤腹鷹	-	V	-
預定中	彰化芳苑濕地	3633	0	-	-	黑面琵鷺、黑嘴鷗	-	-	A4i: 翻石鷗、鐵嘴鷗、黃足鷗、反嘴鷗、東方環頸雉	V	-	-