

曾文溪排水十二佃疏洪箱涵
(樁號 1K+600~1K+900)
新建工程併辦土石標售

111 年度 04 月份
生態檢核表



主辦機關：經濟部水利署第六河川局

監造單位：黎明工程顧問股份有限公司

承攬廠商：岡山營造有限公司

中 華 民 國 1 1 1 年 0 4 月

曾文溪排水十二佃疏洪箱涵(樁號 1K+600~1K+900)

新建工程併辦土石標售

生態檢核施工階段自主檢查表

表號：JWS-03

檢查日期：111.04.30


施工進度：6.77 %

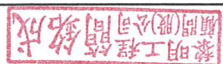
預定完工日期：113.01.09

| 項目 | 項次 | 檢查項目 | 執行結果 | | | 執行狀況陳述 |
|------|----|-------------------------------------|------|-----|-------|-----------------------------|
| | | | 已執行 | 未執行 | 非執行期間 | |
| 生態對象 | 1 | 移植工區北側茄冬樹與小葉欖仁樹。 | ✓ | | | 尚未列入移植計畫原地保留 |
| | 2 | 生態檢核調查發現 | ✓ | | | 1K+800~1K+850處皆有發現鳥類棲息 |
| 生態 | 1 | 施工期間施工便道及器材堆置區優先利用既有裸露地。 | ✓ | | | 施工便道及施工器具皆優先使用裸露地表 |
| | 2 | 施工時避免擾動工區範圍外之草地。 | ✓ | | | 無擾動工區範圍外之草地 |
| | 3 | 約束施工人員友善對待工區出沒動物，勿傷害、獵捕、驚嚇。 | ✓ | | | 施工人員對待工區出沒動物，無獵捕、驚嚇 |
| | 4 | 施工中避免泥沙進入河道，減少機具擾動水體底質並設置排擋水設施或靜水池。 | ✓ | | | 進入河道之水體，無機具擾動水體並設置排擋水設施或靜水池 |

備註：檢查項目請附上照片，以記錄執行狀況及工區生態環境變化

施工廠商：岡山營造有限公司
 單位職稱：主任 陳子平

姓名(簽章)： 

監造單位：黎明工程股份有限公司
 單位職稱： 

姓名(簽章)： 

生態檢核施工階段照片及說明

1. 移植工區北側茄冬大樹與小葉欖仁樹

[施工前]



日期：111/4/12 拍攝
說明：工區東北側原有茄冬樹及小葉欖仁

[施工前]



日期：111/4/12 拍攝
說明：工區西北側茄冬樹。

[施工前]



日期：111/4/12

說明：施工便道及器材堆置區優先利用既有裸地

[施工中]完工後



日期：111.04.29

說明：保持原地植栽並定時灑水

[施工中]完工後



日期：111.04.29

說明：保持原地植栽並定時灑水

[施工中]完工後

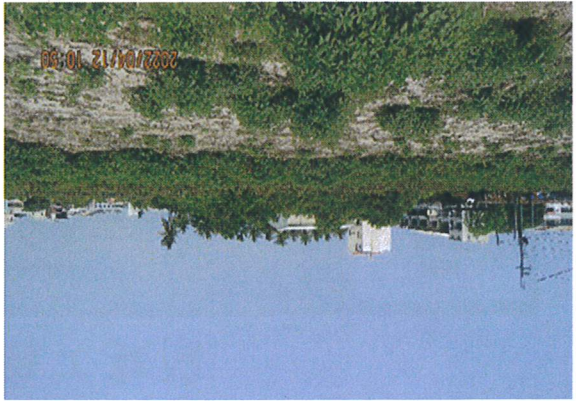






日期：111.04.29 拍攝

說明：施工便道及器材堆置區優先利用既有裸地





| | | |
|---------------------------------------|--|---|
| <p>3. 施工時避免工區外大面積草地擾動</p> | <p>[施工前]</p>  <p>日期：111/4/12 拍攝 說明：施工時避免工區外大面積草地擾動</p> | <p>[施工後]</p>  <p>日期：111.04.25 說明：除施工道路外保留原地面植被</p> |
| <p>4. 約束施工人員友善對待工區出沒動物，勿傷害、獵捕、驚嚇。</p> | <p>[施工前]</p> <p>預定工區範圍為多種保育類動物出現潛在棲地，施工時應善待工區內出沒動物。</p> | <p>[施工後]</p>  <p>日期：111.04.30 說明：施工時應善待工區內出沒動物</p> |
| <p>5. 生態檢核調查發現</p> |  <p>日期：111.04.30 說明：1K+800 發現白鷺鷥</p> |  <p>日期：111.04.26 說明：於1K+850 發現高腳鴉</p> |