

水庫集水區保育治理工程生態檢核表 規劃設計階段附表

附表 D-02 生態專業人員現場勘查紀錄表

編號:

|  |                   |  |                   |
|--|-------------------|--|-------------------|
| 勘查日期   | 民國 108 年 1 月 16 日 | 填表日期   | 民國 108 年 1 月 17 日 |
| 紀錄人員   | 徐綱(觀察家生態顧問公司/研究員) | 勘查地點   | 工程現地              |
| 人員   | 單位/職稱             | 參與勘查事項   |                   |
| 劉政儒  | 桃園市水務局/幫工程司       | 現場勘查   |                   |
| 徐綱   | 觀察家生態顧問公司/研究員     | 現場勘查   |                   |
| 楊智超  | 觀察家生態顧問公司/研究員     | 現場勘查   |                   |
| 現場勘查意見   |                   | 處理情形回覆   |                   |
| 提出人員(單位/職稱):徐綱/觀察家生態顧問公司   |                   | 回覆人員(單位/職稱): 劉政儒/桃園市水務局  |                   |
| <p>1. 「減輕」施工過程避免將河道行水區兩側濱溪植被與河中島灘地之植生移除，以保留野生水鳥棲地。</p> <p>2. 「補償」兩岸高灘地如需栽植景觀喬木，可考慮以原生樹種為主。</p> |                   | <p>1. 未來施工階段將告知工程單位生態敏感區進行迴避，保留濱溪植被與河中島灘地之植生，減少生態環境衝擊。</p> <p>2. 將選擇適地適宜之台灣原生種喬木，並優先種遮陽並豐富棲地多樣性。</p> |                   |

說明：

1. 勘查摘要應與生態環境課題有關，如生態敏感區、重要地景、珍稀老樹、保育類動物及特稀有植物、生態影響等。
2. 表格欄位不足請自行增加或加頁。
3. 多次勘查應依次填寫勘查記錄表。

# 老街溪青埔水都計畫

## 施工階段生態保育/友善措施自主檢查表

表號:01 檢查日期:

施工進度:

預定完工日期:

| 項次                                      | 檢查項目   | 執行結果                                  |                  |     | 非執行期間 | 執行狀況陳述                             |
|---|--|---------------------------------------|------------------|-----|-------|------------------------------------|
|   |  | 已執行                                   | 執行但不足            | 非執行 |       |                                    |
| 1                                       | 工區沿線新植之樹種須以台灣原生種樹為主,避免引用外來種源。                          |                                       |                  |     |       | 目前尚未進行植栽,且施工所選樹種亦非施工單位決定,所以不會引用外來種 |
|   | 施工範圍周邊大型喬木設為保全對象,避免施工中遭受機具誤傷或挖除。(項目 1)                 |                                       |                  |     |       | (詳照片)以警示帶標示,並且對截肢部位進行塗佈處理及以不織布包覆   |
| 2                                       | 保留濱溪植被帶,須避免干擾施工必要範圍以外的濱溪植被帶。(項目 2)                     |                                       |                  |     |       | (詳照片)詩作區僅限於自行車道內不會影響濱溪植被帶          |
| 3                                       | 禁止混凝土、廢土、廢棄物、垃圾等堆置於工區範圍外。                              |                                       |                  |     |       | 本案土方不外運就本案進行挖填平衡不會有棄置情形            |
| 4                                       | 設計/施工方式變更通報<br>若設計與施工方式變更,應於變更前通知生態團隊,以提供相應的環境友善建議與評估。 |                                       |                  |     |       | 目前未作變更情事                           |
| 是否發生環境異常狀況?<br>(如有環境異常狀況請通報工程主辦機關與生態團隊) |  | <input type="checkbox"/> 是            | 異常狀況說明:<br>解決對策: |     |       |                                    |
|   |  | <input checked="" type="checkbox"/> 否 |                  |     |       |                                    |

施工廠商: \_\_\_\_\_ 姓名(簽章): \_\_\_\_\_

監造單位: \_\_\_\_\_ 姓名(簽章): \_\_\_\_\_

施工階段生態保育措施執行紀錄照片及說明

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| 項目 1        | 工區周邊大型喬木設為本工程保全對象  |
| 拍攝日期<br>與說明 |                    |
| 照片          |                    |
| 項目 2        | 工區鄰近濱溪植生帶設為本工程保全對象 |
| 拍攝日期<br>與說明 |                    |
| 照片          |                    |

1. 請依各項生態保育/友善措施織說明及施工前照片提供施工段照片,照片須完整呈現執行範圍及內容,盡可能由同一位置同一角度拍攝。
2. 表格欄位不足可自行增加。