



# 磺溪社寮堤防改善工程

## 附表 C-03 生態專業人員現場勘查紀錄表

□施工前 ■施工中 □完工後

勘查日期	民國 110 年 09 月 29 日	填表日期	民國 110 年 09 月 29 日
紀錄人員	王 [REDACTED]	勘查地點	工地現場
人員	單位/職稱	參與勘查事項	
葉 [REDACTED] 賴 [REDACTED]	第十河川局	施工階段現場勘查、友善措施討論	
吳 [REDACTED]	銘運營造有限公司	施工階段現場勘查、友善措施討論	
王 [REDACTED] 楊 [REDACTED]	觀察家生態顧問公司	施工階段現場勘查、友善措施討論	
現勘意見	處理情形回覆		
提出人員(單位/職稱)_王 [REDACTED]/研究員_	回覆人員(單位/職稱)_賴 [REDACTED]/工程員_		
<p>1. 確認自主檢查表內容，監造單位每月抽查一次，施工廠商每月自主檢查 2 次(2 周/次)。</p> <p>2. 不擴大工程範圍與施工便道，保留河道周邊既有喬木。</p> <p>3. 保留工區內喬木紅楠。</p>  <p>4. 除了河口疏濬期間(30 日)外，需維持水質乾淨。</p>	<p>1. 經確認廠商及監造均按所訂頻率辦理生態相關抽檢查。</p> <p>2. 以既有工程範圍與施工便道施工為原則，配合保留河道周邊既有喬木。</p> <p>3. 以警示帶圈出紅楠範圍避免施工機具人員侵入。</p>  <p>4. 非疏濬期間本工程均不以機具、人員擾動河川水體，以保持水質乾淨穩定。</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。