

**附表 C-04 施工階段生態監測紀錄表**

工程名稱 (編號)	基隆河平陽橋上游左岸基礎保護防災減災工程	填表日期	民國 109 年 01 月 03 日
<p><b>1.生態團隊組成：</b></p> <p>同表 D-03</p>			
<p><b>2.棲地生態資料蒐集：</b></p> <p>同表 D-03</p>			
<p><b>3.生態棲地環境評估：</b></p> <p>施工前同表 D-03</p> <p>109/01/02 開工前確認友善措施</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 保留溪床塊石、礫石及石灘地等自然棲地，不整平溪床。</li> <li>➤ 除了鋪設施工便道之外，其餘施工期間維持水質乾淨、設置排檔水與導繞流等友善措施避免影響水質，鋪設施工便道時，需於下游設置沉沙池。</li> <li>➤ 工程的土石土方應設置裸露地或人為干擾區域。</li> <li>➤ 機具位置設置裸露地或人為干擾區域。</li> <li>➤ 工程段上游有壺穴地形，施工便道應避開。</li> <li>➤ 無生態保護目標異常。</li> </ul> <p>施工中記錄到瀕危物種斑龜，請施工廠商施作時多留意周遭生物。</p> <p>完工時保全對象壺穴地形完好，施工便道已復原，但許多混凝土塊卻沒清除乾淨，並且夾雜著鋼筋；又因下游濱溪帶土石部分移置工程段，導致河道打開，水流過淺，較不利於水生生物棲息。建議含有鋼筋的混凝土應去除，濱溪帶無垃圾，一季過後應會長出高草地。</p>			

#### 4.棲地影像紀錄：



108/08/12 施工前



109/02/25 施工中



109/05/14 施工中



109/07/23 完工

#### 5.生態保全對象之照片：



108/08/12 保全對象



109/05/14 保全對象

說明：

1.本表由生態專業人員填寫。

填寫人員： XXXXXXXXXX