

建議事項		東和里菁埔寮段 731-1 地號邊坡改善工程		建議人	臺南市南化區公所		
				文號	所農建字第 1060773796 號		
陳情人	池慧萍	電話			住址		
		日期	106 年 12 月 07 日				
勘查單位	臺南市政府			勘查日期	106 年 12 月 21 日		
工程名稱	東和里菁埔寮段 731-1 地號邊坡改善工程	工 作 項 目	<input type="checkbox"/> 1. 土石流防治 <input type="checkbox"/> 2. 崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3. 坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 野溪治理 <input type="checkbox"/> 5. 坡地保育 <input type="checkbox"/> 6. 規劃 <input type="checkbox"/> 7. 其他	工 地 程 點	臺南市南化區東和里		
					TWD97 參考座標	X: 195731	Y: 2545041
				子集水區名稱	南化	編號	1630021
集水區屬性	<input checked="" type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(_____ 水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____						
現況概述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input checked="" type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____			預期效益	1. 保全對象 人口: <u>30</u> 人 房舍: <u>8</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>0</u> 公尺 農地: <u>5</u> 公頃 橋樑: <u>0</u> 座 2. 防砂量: <u>1000</u> 立方公尺 3. 其它: _____		
	座落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他: _____			擬辦工程概估內容	護岸高約 7m 長約 100m 固床工約 5 座高約 1.5m 長約 8m 灑草籽(覆稻草蓆): 350 平方公尺	
致營	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他: _____			生態保育評估		現況描述: 1. 陸域植被覆蓋: <u>0</u> % <input type="checkbox"/> 其他 2. 植被相: <input checked="" type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input checked="" type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3. 河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input checked="" type="checkbox"/> 細礫 <input type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4. 河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input checked="" type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input checked="" type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策 _____	
勘查意見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____) 研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調				概估經費	4,700 仟元	
預定辦理原因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input checked="" type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(_____ 年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會勘人員	本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>戴永昇</u> 鄉鎮市公所: <u>郭永靖</u> 陳情人: <u>池慧萍</u> 其他: _____		

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



右岸未施設擋土牆，導致轉彎段冲刷崩塌



右岸未施設擋土牆，導致轉彎段冲刷崩塌

工程預定位置環境照片：



填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。

水土保持工程勘查紀錄表

建議事項		玉峰里坑仔尾野溪(蚵潭橋)整治延續工程		建議人	山上區公所			
				文號	所農建字第 1070177573 號			
陳情人	陳啟瑞里長	電話		住址				
		日期	107 年 03 月 19 日					
勘查單位	臺南市政府			勘查日期	107 年 03 月 27 日			
工程名稱	玉峰里坑仔尾野溪(蚵潭橋)整治延續工程	工 作 項 目	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他	工 地 程 點	臺南市山上區			
					TWD97 參考座標	X: 186610	Y: 2555249	EL: _____
				子集水區名稱	大內	編號	1630024	
集水區屬性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(_____ 水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input checked="" type="checkbox"/> 其他: _____							
現況概述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input checked="" type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____			預期效益	1. 保全對象 人口: <u>0</u> 人 房舍: <u>10</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>100</u> 公尺 農地: <u>10</u> 公頃 橋樑: <u>1</u> 座 2. 防砂量: <u>1000</u> 立方公尺 3. 其它: _____			
	座落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他: _____			擬辦工程概估內容	護岸高約 4m 長約 480m 固床工約 8 座高約 1.5m 長約 10m 4 米基樁 120 支、灑草籽(覆稻草蓆)1300 m ²		
致營	災力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他: _____			生態保育評估	現況描述: 1. 陸域植被覆蓋: <u>0</u> % <input type="checkbox"/> 其他 2. 植被相: <input checked="" type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input checked="" type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3. 河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input type="checkbox"/> 細礫 <input checked="" type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4. 河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input checked="" type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input checked="" type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策 _____		
勘查意見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____) 研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調			概估經費	9,500 仟元			
預定辦理原因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(_____ 年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會勘人員	本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>陳信宏</u> 鄉鎮市公所: <u>王明吉</u> 陳情人: <u>陳啟瑞里長</u> 其他: _____			

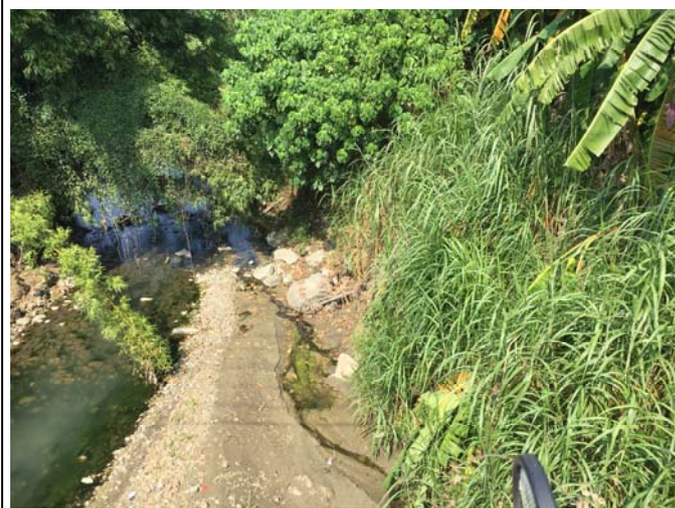
※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

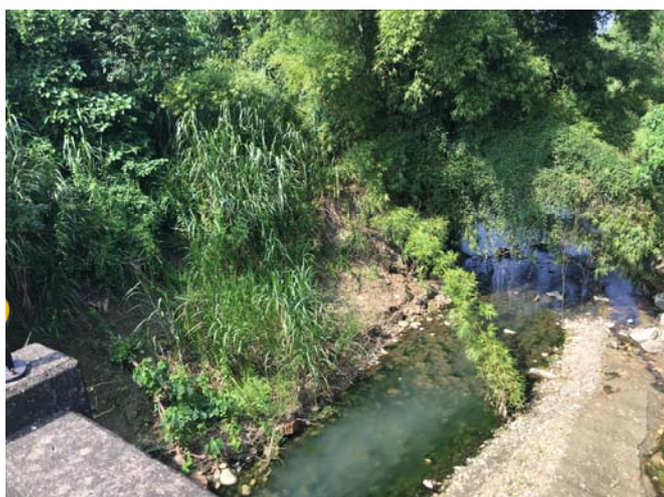
概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



工程預定位置環境照片：

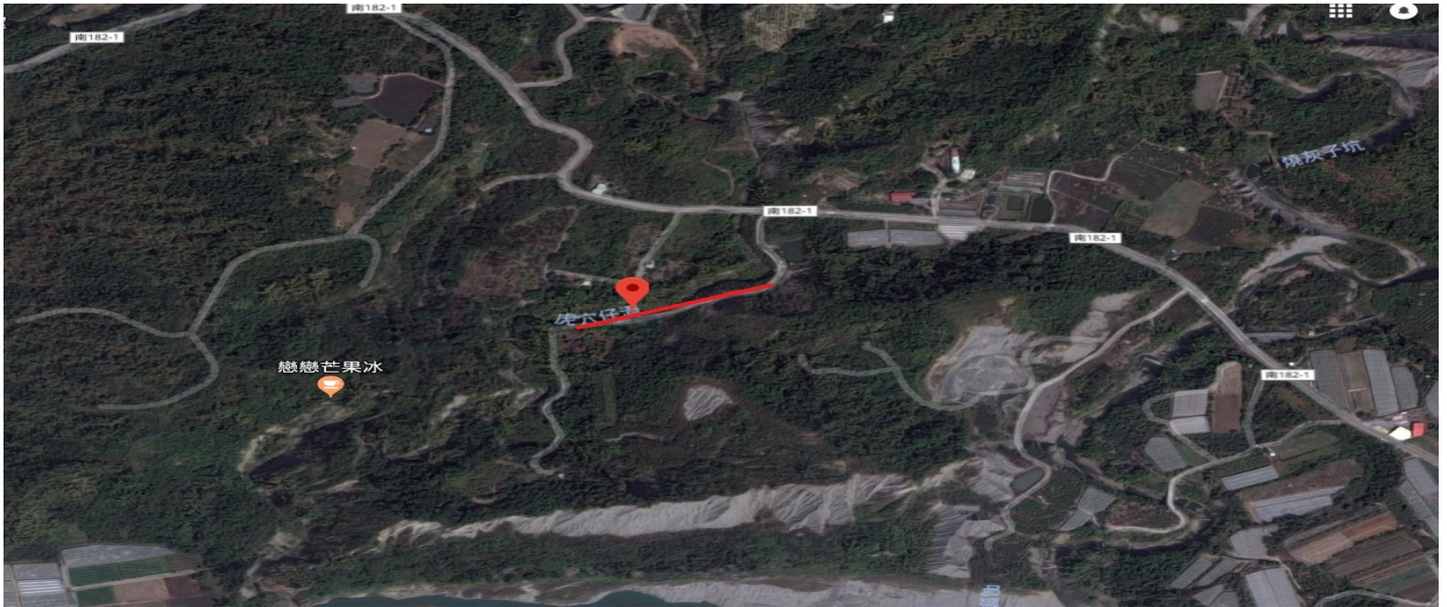


建議事項	環湖里虎穴子溝野溪護岸工程			建議人	大內區公所			
				文號				
陳情人	大內區公所	電話	06-5761001	住址	台南市大內區大內里1號			
		日期	107年05月25日					
勘查單位	臺南市政府			勘查日期	107年06月22日			
工程名稱	環湖里虎穴子溝野溪護岸工程	工 作 目 的	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他	工 地 程 點	臺南市大內區環湖里			
					TWD97 參考座標	X: 188772	Y: 2561256	EL: _____
					子集水區 名 稱	大內	編 號	1630024
集水區 屬 性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input checked="" type="checkbox"/> 水庫集水區(玉峰堰水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____							
現 況 概 述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input checked="" type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____			預 期 效 益	1. 保全對象 人口: <u>0</u> 人 房舍: <u>0</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>0</u> 公尺 農地: <u>1</u> 公頃 橋樑: <u>0</u> 座 2. 防砂量: <u>1000</u> 立方公尺 3. 其它: _____			
	座 落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他: _____			擬 辦 工 程 概 估 內 容	護岸高約5m長約220m 固床工約8座高約1.5m長約4m 基礎補強長約220公尺 灑草籽(覆稻草蓆)700 m ²		
致 營 災 力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他: _____			生 態 保 育 評 估		現況描述: 1. 陸域植被覆蓋: <u>0</u> % <input type="checkbox"/> 其他 2. 植被相: <input checked="" type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input checked="" type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3. 河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input checked="" type="checkbox"/> 細礫 <input type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4. 河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input checked="" type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input checked="" type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策 _____		
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____)研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調				概 估 費	9,000 仟元		
預 定 辦 理 原 因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input checked="" type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(_____ 年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會 勘 人 員	本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>陳信宏</u> 鄉鎮市公所: <u>黃士誠</u> 陳情人: _____ 其他: _____			

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



工程預定位置環境照片：



填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。

建議事項		南化段 1150 地號排水改善工程		建議人	臺南市南化區公所		
				文號	所農建字第 1070008359 號		
陳情人	林麗琴	電話			住址		
		日期	107 年 01 月 05 日				
勘查單位	臺南市政府			勘查日期	107 年 01 月 18 日		
工程名稱	南化段 1150 地號排水改善工程	工 作 目 的	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他		工 地 程 點	臺南市南化區南化里	
			參考座標	X: 195148		Y: 2549090	EL: _____
				子集水區名稱	南化	編號	1630021
集水區屬性	<input checked="" type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____						
現況概述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input checked="" type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____			預期效益	1. 保全對象 人口: <u>10</u> 人 房舍: <u>1</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>0</u> 公尺 農地: <u>5</u> 公頃 橋樑: <u>0</u> 座 2. 防砂量: <u>1000</u> 立方公尺 3. 其它: _____		
	座落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他: _____			擬辦工程概估內容	護岸高約 5m 長約 240m 固床工約 6 座高約 1.5m 長約 4m 灑草籽(覆稻草蓆): 700 平方公尺	
致營	災力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他: _____		生態保育評估	現況描述: 1. 陸域植被覆蓋: <u>0</u> % <input type="checkbox"/> 其他 2. 植被相: <input checked="" type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input checked="" type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3. 河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input checked="" type="checkbox"/> 細礫 <input type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4. 河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input checked="" type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input checked="" type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input checked="" type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策 _____		
勘查意見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____) 研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調			概估經費	5,000 仟元		
預定辦理原因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input checked="" type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(年度 _____ 工程) 維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會勘人員	本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>戴永昇</u> 鄉鎮市公所: <u>郭永靖</u> 陳情人: <u>林麗琴</u> 其他: _____		

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



延續工程，未施作段遭野溪沖刷崩塌



通水斷面不足，水流溢淹

工程預定位置環境照片：



填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。

建議事項	平陽里台二十線旁野溪整治延續工程			建議人	山上區公所		
		電話	06-5781801	文號			
陳情人	山上區公所	日期	107年07月31日	住址	台南市山上區南洲里325號		
勘查單位	臺南市政府			勘查日期	107年10月05日		
工程名稱	平陽里台二十線旁野溪 整治延續工程	工 作 項 目	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他	工 地 程 點	臺南市山上區平陽里		
					TWD97 參考座標	X: 186727	Y: 2553028
					子集水區 名稱	左鎮	編號 1630025
集水區 屬性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: <input type="checkbox"/> 區域排水: <input checked="" type="checkbox"/> 其他:						
現況 概 述	1.地形: 丘陵 2.災害類別: <input checked="" type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3.災情: 4.以往處理情形: _____單位已施設 5.有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6.其他:			預期 效 益	1.保全對象 人口: 0 人 房舍: 0 棟 學校: 0 所 道路: 0 公尺 農地: 2 公頃 橋樑: 0 座 2.防砂量: 1000 立方公尺 3.其它:		
	座 落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他:			擬 辦 工 程 概 估 內 容	護岸高約6m長約120m 固床工約3座高約1.5m長約10m 2.4米基樁120支、灑草籽(覆稻草蓆)500 m ² 、基礎補強50m	
致 營 災 力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他:			生 態 保 育 評 估	現況描述: 1.陸域植被覆蓋: 0 % <input type="checkbox"/> 其他 2.植被相: <input checked="" type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input checked="" type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3.河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input type="checkbox"/> 細礫 <input checked="" type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4.河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input checked="" type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input checked="" type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策		
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____)研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調			概 經 估 費	9,000 仟元		
預 定 辦 理 原 因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會 勘 人 員	本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>陳信宏</u> 鄉鎮市公所: <u>王明吉</u> 陳情人: _____ 其他: _____		

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



工程預定位置環境照片：



填表說明：

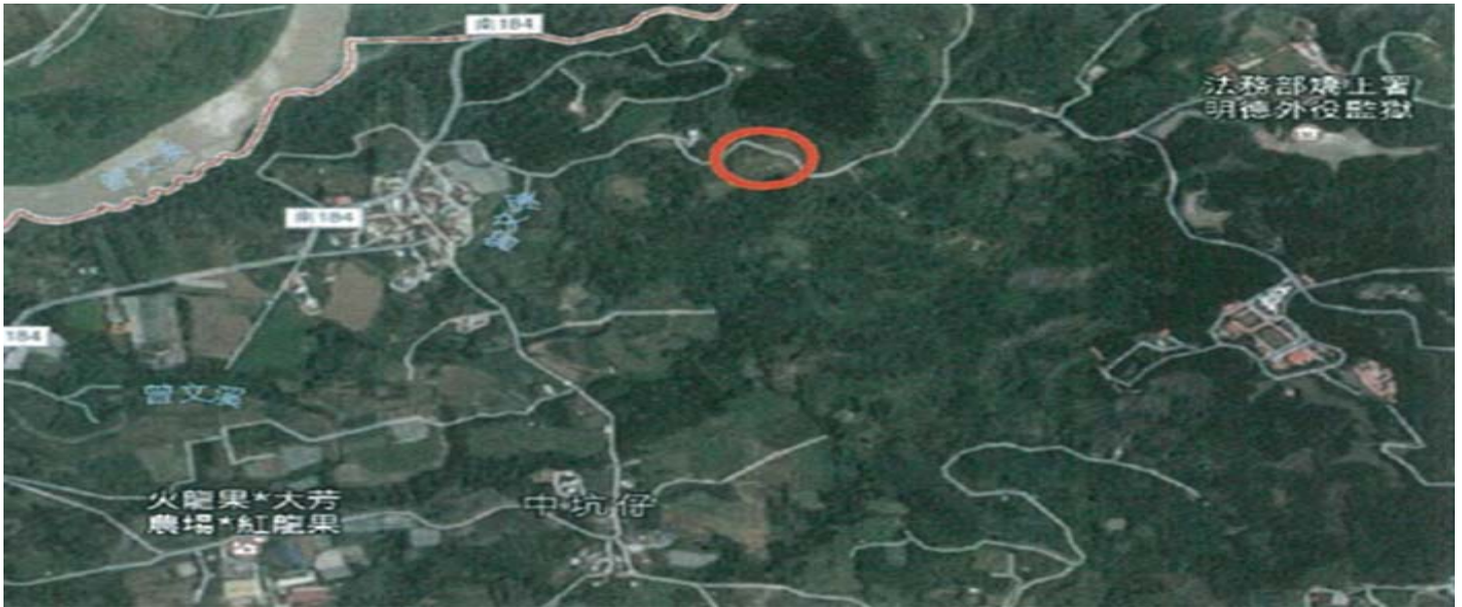
- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。

建議事項		玉峰里中坑部落野溪整治工程		建議人	山上區公所			
				文號	所農建字第 1070177154 號			
陳情人	陳啟瑞里長	電話			住址			
		日期	107 年 03 月 19 日					
勘查單位	臺南市政府			勘查日期	107 年 03 月 27 日			
工程名稱	玉峰里中坑部落野溪整治工程	工 作 目 的	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他		工 地 程 點	臺南市山上區		
			TWD97 參考座標	X: 186779		Y: 2555193	EL: _____	
				子集水區名稱	大內	編號	1630024	
集水區屬性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input checked="" type="checkbox"/> 其他: _____							
現況概述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input checked="" type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input checked="" type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____			預期效益	1. 保全對象 人口: <u>0</u> 人 房舍: <u>10</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>100</u> 公尺 農地: <u>10</u> 公頃 橋樑: <u>1</u> 座 2. 防砂量: <u>1000</u> 立方公尺 3. 其它: _____			
	座落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他: _____			擬辦工程概估內容	護岸高約 4m 長約 340m 固床工約 8 座高約 1.5m 長約 4m 蛇籠約 1020m 灑草籽(覆稻草蓆)680 m ²		
致營	災力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他: _____			生態保育評估	現況描述: 1. 陸域植被覆蓋: <u>0</u> % <input type="checkbox"/> 其他 2. 植被相: <input checked="" type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input checked="" type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3. 河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input checked="" type="checkbox"/> 細礫 <input type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4. 河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input checked="" type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input checked="" type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策 _____		
勘查意見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____) 研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調			概估經費	9,000 仟元			
預定辦理原因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會勘人員	本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>陳信宏</u> 鄉鎮市公所: <u>王明吉</u> 陳情人: <u>陳啟瑞里長</u> 其他: _____			

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



工程預定位置環境照片：



填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。

水土保持工程勘查紀錄表

R002-1

建議事項	平陽里過溝野溪改善工程				建議人	平陽里長				
					文號					
陳情人	平陽里長	電話			住址					
		日期	年 月 日							
勘查單位	臺南市政府水利局				勘查日期	107 年 12 月 04 日				
工程名稱	平陽里過溝野溪改善工程	工 作 目 的	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他		工 地 程 點	臺南市山上區平陽里				
			參考座標	X: 185961		Y: 2554259	EL:			
集水區屬 性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: <input type="checkbox"/> 區域排水: <input type="checkbox"/> 其他:				子集水區 名 稱			編 號		
現 況 概 述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input checked="" type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他:				預 期 效 益	1. 保全對象 人口: <u>10</u> 人 房舍: <u>5</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>0</u> 公尺 農地: <u>3</u> 公頃 橋樑: <u>0</u> 座 2. 攔阻土砂: <u>300</u> 立方公尺 3. 其它: _____				
	座 落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他:				擬 辦 工 程 概 估 內 容	固床工約 4 座高約 1.5m 長約 10m 護岸高約 4m 長約 100m 灑草籽(覆稻草蓆)350 m ²			
致 營 災 力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他:				生 態 檢 核 分 級 與 建 議		<input checked="" type="checkbox"/> 不適用, 屬: <input type="checkbox"/> 緊急處理、 <input type="checkbox"/> 搶修搶險、 <input type="checkbox"/> 災後原地復建、 <input type="checkbox"/> 維護管理 <input type="checkbox"/> 適用, 檢核區域屬於: <input type="checkbox"/> 第 1 級、 <input type="checkbox"/> 第 2 級 建議: <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) <input type="checkbox"/> 屬第 2 級檢核, 核定後邀請生態團隊協助。 <input type="checkbox"/> 調整檢核分級且有生態團隊檢視 調整原因: _____ <input type="checkbox"/> 其他:			
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____) 研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調 <input type="checkbox"/> 涉高度生態敏感議題需再釐清或溝通(_____)					概 經 估 費	4,700 仟元			
預 定 辦 理 原 因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(年度 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)				會 勘 人 員		本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>陳信宏</u> 鄉鎮市公所: _____ 陳情人: _____ 其他: _____			

※工程位置圖、現況照片如後附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。
- 四、生態檢核分級適用區域係指依生態情報查詢之成果，屬第2級檢核者，勘查單位得建議核定後由執行單位邀請生態團隊協助工程人員進行自主檢核。另經勘查單位研判有調整分級之必要時，需有生態團隊協助檢視，並由勘查單位填寫建議方式及調整原因。



水土保持工程勘查紀錄表

建議事項		龜丹埔頭野溪支線整治工程		建議人	臺南市楠西區公所	
				文號	所農建字第 1070097897 號	
陳情人	林茂松	電話		住址		
		日期	107 年 2 月 7 日			
勘查單位	臺南市政府水利局			勘查日期	107 年 2 月 27 日	
工程名稱	龜丹埔頭野溪支線整治工程	工 作 目 的	臺南市 楠西區			
			工 程 點	TWD97 座標	X : 198570	Y : 2560421
			子集水區名	玉峰堰	編號	
集水區屬 性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(_____水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川： <input type="checkbox"/> 區域排水： <input type="checkbox"/> 其他：					
現 況 概 述	1. 地形:丘陵 2. 災害類別: <input checked="" type="checkbox"/> 土砂淤積、河床淘刷, 影響保全對象者 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他 _____		預期效益	1. 保全對象 人口: <u>10</u> 人 房舍: <u>3</u> 棟 學校: _____ 所 道路: _____ 公尺 農地: <u>5</u> 公頃 橋樑: _____ 座 2. 攔阻土砂: <u>1000</u> 立方公尺 3. 其它: _____		
	3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他:		擬辦工程概估內容	<input type="checkbox"/> 鉛絲網籠 1m×1m×1m _____ 個 <input type="checkbox"/> 排水溝 高 _____ 寬 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 擋土牆 高 _____ 長 _____ 公尺 * 側 <input checked="" type="checkbox"/> 護岸 高 3 長 130 公尺*2 側 <input checked="" type="checkbox"/> 固床工 6 座 高 1.5 長 4 公尺 <input type="checkbox"/> 防砂設施 _____ 座 高 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 箱涵 _____ 座 高 _____ 寬 _____ 長 _____ 公尺 <input checked="" type="checkbox"/> 其他: 灑草籽(覆稻草蓆): 700 平方公尺		
座 落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地 <input type="checkbox"/> 實驗用林地 <input type="checkbox"/> 保安林地 <input type="checkbox"/> 區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他		生態保育評估	現況描述: 1. 陸域植被覆蓋: _____ % <input type="checkbox"/> 其他 2. 植被相: <input type="checkbox"/> 雜木林 <input type="checkbox"/> 人工林 <input type="checkbox"/> 天然林 <input type="checkbox"/> 草地 <input type="checkbox"/> 農地 <input type="checkbox"/> 崩塌地 3. 河床底質: <input type="checkbox"/> 岩盤 <input type="checkbox"/> 巨礫 <input type="checkbox"/> 細礫 <input type="checkbox"/> 細砂 <input type="checkbox"/> 泥質 4. 河床型態: <input type="checkbox"/> 瀑布 <input type="checkbox"/> 深潭 <input type="checkbox"/> 淺瀨 保育對策: <input type="checkbox"/> 植生復育 <input type="checkbox"/> 表土保存 <input type="checkbox"/> 棲地保護 <input type="checkbox"/> 維持自然景觀 <input type="checkbox"/> 增設魚道 <input type="checkbox"/> 施工便道復原 <input type="checkbox"/> 動植物種保育 <input type="checkbox"/> 生態監測計畫 <input type="checkbox"/> 生態評估工作 <input type="checkbox"/> 劃定保護區 <input type="checkbox"/> 以柔性工法處理 <input type="checkbox"/> 其他生態影響減輕對策 _____		
致 營 災 力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input checked="" type="checkbox"/> 其他(溪岸崩塌)			概 估 費	4,800 仟元	
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____) 研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調		會 勘 人 員	民意代表及里長: <u>林宜瑾議員、林茂松里長</u> 水保局臺南分局: _____ 臺南市水利局水保科: <u>戴永昇</u> 區公所: <u>楊俊彬</u> 陳情人: _____ 其他: _____		
預 定 辦 理 原 因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(_____ 年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)					

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



未施作護岸，野溪沖刷兩岸崩塌淤積



通水斷面不足，水流溢淹

工程預定位置環境照片：

填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。

水土保持工程勘查紀錄表

建議事項	臺南市山上區公所檢送「山上區埔羌坑野溪整治工程」			建議人	臺南市山上區公所		
	提報案。			文號	所農見字第 1070704895 號		
陳情人	玉峰里長	電話	住址				
		日期					
勘查單位	臺南市政府水利局			勘查日期	109 年 4 月 14 日		
工程名稱	玉峰里埔羌坑野溪整治工程	工 作 項 目	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他	工 程 地 點	臺南市 山上區		
					TWD97 座標	X : 187909	Y : 2553478
集水區 屬 性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input checked="" type="checkbox"/> 水庫集水區(玉峰堰_水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川：曾文溪 <input type="checkbox"/> 區域排水： <input checked="" type="checkbox"/> 其他：			子集水區 稱	曾文溪-左溪 林 豐 璋 1636625		
	現 況 概 述	1. 地形：丘陵 2. 災害類別： <input type="checkbox"/> 土砂淤積、河床淘刷，影響保全對象者 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落，且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 野溪工程治理 3. 災情： 4. 以往處理情形：_____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱：_____) 6. 其他：			預 期 效 益	1. 保全對象 人口：_____ 人 房舍：_____ 棟 學校：_____ 所 道路：_____ 公尺 農地：_____ 20 公頃 橋樑：_____ 座 2. 攔阻土砂：1000 立方公尺 3. 其它：	
座 落		<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地 <input type="checkbox"/> 實驗用林地 <input type="checkbox"/> 保安林地 <input type="checkbox"/> 區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他				擬 辦 工 程 概 估 內 容	<input type="checkbox"/> 植草 _____ 平方公尺 <input type="checkbox"/> 植喬、灌木 _____ 株 <input type="checkbox"/> 打樁編柵 _____ 公頃 <input type="checkbox"/> 蛇籠 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 鉛絲網籠 1m×1m×1m _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 排水溝 高 _____ 寬 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 擋土牆 高 _____ 長 _____ 公尺 <input checked="" type="checkbox"/> 護岸 高 4 長 100 公尺(雙岸合計 200) <input checked="" type="checkbox"/> 固床工 4 座 高 1.5 長 16 公尺 <input type="checkbox"/> 防砂設施 _____ 座 高 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 箱涵 _____ 座 高 _____ 寬 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 動物通道或逃脫設施 _____ 處 寬 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 其他：
	致 災 營 力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他			生 態 檢 核 分 級 與 建 議		<input type="checkbox"/> 不適用，屬： <input type="checkbox"/> 緊急處理、 <input type="checkbox"/> 搶修搶險、 <input type="checkbox"/> 災後原地復建、 <input type="checkbox"/> 維護管理 <input checked="" type="checkbox"/> 適用，檢核區域屬於： <input type="checkbox"/> 第 1 級、 <input checked="" type="checkbox"/> 第 2 級 建議： <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) <input type="checkbox"/> 屬第 2 級檢核，核定後邀請生態團隊協助。 <input type="checkbox"/> 調整檢核分級且有生態團隊檢視 調整原因：_____ <input type="checkbox"/> 其他：
勘 查 意 見		<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責，移請(單位：_____)研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調				概 估 費	4,000 仟元
	預 定 辦 理 原 因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱：_____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重，急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會 勘 人 員		本局： 分局： 縣市政府：陳信宏 鄉鎮市區公所： 陳情人：陳啟瑞里長 其他：

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



工程預定位置環境照片：

填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。



水土保持工程勘查紀錄表

R002-1

建議事項	二溪里其子瓦大坑野溪護岸延續工程			建議人	二溪里長		
				文號			
陳情人	二溪里長	電話	住址				
		日期					
勘查單位	臺南市政府水利局			勘查日期	107 年 04 月 25 日		
工程名稱	二溪里其子瓦大坑野溪護岸延續工程	工 作 項 目	<input type="checkbox"/> 1.土石流防治 <input type="checkbox"/> 2.崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3.坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4.野溪治理 <input type="checkbox"/> 5.坡地保育 <input type="checkbox"/> 6.規劃 <input type="checkbox"/> 7.其他	工 地 程 點	臺南市大內區二溪里		
					TWD97 參考座標	X: 190226	Y: 2557331
集水區屬 性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(_____ 水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____			子集水區 名 稱	編 號		
現 況 概 述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input checked="" type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____			預 期 效 益	1. 保全對象 人口: <u>10</u> 人 房舍: <u>5</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>0</u> 公尺 農地: <u>3</u> 公頃 橋樑: <u>0</u> 座 2. 攔阻土砂: <u>300</u> 立方公尺 3. 其它: _____		
				擬 辦 工 程 概 估 內 容	護岸高約 3m 長約 150m 固床工約 7 座高約 1.5m 長約 4m 灑草籽(覆稻草蓆) 700 m ²		
座 落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他: _____			生 態 檢 核 分 級 與 建 議	<input checked="" type="checkbox"/> 不適用, 屬: <input type="checkbox"/> 緊急處理、 <input type="checkbox"/> 搶修搶險、 <input type="checkbox"/> 災後原地復建、 <input type="checkbox"/> 維護管理 <input type="checkbox"/> 適用, 檢核區域屬於: <input type="checkbox"/> 第 1 級、 <input type="checkbox"/> 第 2 級 建議: <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) <input type="checkbox"/> 屬第 2 級檢核, 核定後邀請生態團隊協助。 <input type="checkbox"/> 調整檢核分級且有生態團隊檢視 調整原因: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____		
致 營 災 力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他: _____						
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____) 研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調 <input type="checkbox"/> 涉高度生態敏感議題需再釐清或溝通(_____)			概 經 估 費	4,800 仟元		
預 定 辦 理 原 因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(_____ 年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)			會 勘 人 員	本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>陳信宏</u> 鄉鎮市公所: _____ 陳情人: _____ 其他: _____		

※工程位置圖、現況照片如後附頁



附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。
- 四、生態檢核分級適用區域係指依生態情報查詢之成果，屬第2級檢核者，勘查單位得建議核定後由執行單位邀請生態團隊協助工程人員進行自主檢核。另經勘查單位研判有調整分級之必要時，需有生態團隊協助檢視，並由勘查單位填寫建議方式及調整原因。



水土保持工程勘查紀錄表

R002-1

建議事項	南市 DF032 土石流潛勢溪流野溪清疏二期工程				建議人	楠西區公所				
					文號					
陳情人	楠西區公所	電話			住址					
		日期	年 月 日							
勘查單位	臺南市政府水利局				勘查日期	107 年 04 月 25 日				
工程名稱	南市 DF032 土石流潛勢溪流野溪清疏二期工程	工 作 項 目	<input type="checkbox"/> 1. 土石流防治 <input type="checkbox"/> 2. 崩塌地處理 <input type="checkbox"/> 3. 坡面沖蝕控制 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 野溪治理 <input type="checkbox"/> 5. 坡地保育 <input type="checkbox"/> 6. 規劃 <input type="checkbox"/> 7. 其他			工 地 程 點	臺南市楠西區照興里			
			TWD97 參考座標	X: 196419	Y: 2567199		EL: _____			
集水區屬 性	<input type="checkbox"/> 跨縣市集水區 <input type="checkbox"/> 水庫集水區(_____ 水庫) <input type="checkbox"/> 土石流潛勢溪流(編號 _____) <input type="checkbox"/> 特定水土保持區 <input type="checkbox"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川: _____ <input type="checkbox"/> 區域排水: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____				子集水區 名 稱			編 號		
現 況 概 述	1. 地形: 丘陵 2. 災害類別: <input checked="" type="checkbox"/> 土砂淤積, 影響排洪, 可能溢流造成災害者。 <input type="checkbox"/> 河床淘刷, 影響構造物或保全對象安全者。 <input type="checkbox"/> 邊坡崩塌、土砂災害有擴大導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 位於土石流潛勢溪流、危險聚落, 且有災害潛勢者 <input type="checkbox"/> 水患瓶頸段急需處理且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 主要泥砂來源影響水庫壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 其他: _____ 3. 災情: 4. 以往處理情形: _____ 單位已施設 5. 有無災害調查報告(報告名稱: _____) 6. 其他: _____				預 期 效 益	1. 保全對象 人口: <u>8</u> 人 房舍: <u>4</u> 棟 學校: <u>0</u> 所 道路: <u>0</u> 公尺 農地: <u>2</u> 公頃 橋樑: <u>0</u> 座 2. 攔阻土砂: <u>4000</u> 立方公尺 3. 其它: _____				
	座 落	<input checked="" type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地、區外保安林 <input type="checkbox"/> 公告之生態保護區 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區 <input type="checkbox"/> 其他: _____				擬 辦 工 程 概 估 內 容	清疏土砂量 4,000 立方公尺長 800 寬 5m 高 1m、臨時土砂佈設區 1,000 立方公尺、保護(配合)設施約 0K+800~0K+900、左岸保護工 100m、恢復原有通洪斷面			
致 營 災 力	<input type="checkbox"/> 山坡崩塌 <input checked="" type="checkbox"/> 溪床沖蝕 <input type="checkbox"/> 溪岸溢流 <input type="checkbox"/> 土石流 <input type="checkbox"/> 溪床淤積 <input type="checkbox"/> 其他: _____				生 態 檢 核 分 級 與 建 議		<input checked="" type="checkbox"/> 不適用, 屬: <input type="checkbox"/> 緊急處理、 <input type="checkbox"/> 搶修搶險、 <input type="checkbox"/> 災後原地復建、 <input type="checkbox"/> 維護管理 <input type="checkbox"/> 適用, 檢核區域屬於: <input type="checkbox"/> 第 1 級、 <input type="checkbox"/> 第 2 級 建議: <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) <input type="checkbox"/> 屬第 2 級檢核, 核定後邀請生態團隊協助。 <input type="checkbox"/> 調整檢核分級且有生態團隊檢視 調整原因: _____ <input type="checkbox"/> 其他: _____			
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input checked="" type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本局權責, 移請(單位: _____)研處 <input type="checkbox"/> 用地取得問題需再協調 <input type="checkbox"/> 涉高度生態敏感議題需再釐清或溝通(_____)					概 經 估 費	4,500 仟元			
預 定 辦 理 原 因	<input type="checkbox"/> 規劃報告優先治理工程(規劃報告名稱: _____) <input type="checkbox"/> 災害嚴重, 急需治理工程 <input checked="" type="checkbox"/> 未來可能有災害發生之預防性工程 <input checked="" type="checkbox"/> 已調查之土石流潛勢溪流內工程 <input type="checkbox"/> 需延續處理以完成預期效益之工程 <input type="checkbox"/> 以往治理工程(_____ 年度 _____ 工程)維護改善 <input type="checkbox"/> 配合其他計畫(_____)				會 勘 人 員		本局: _____ 分局: _____ 縣市政府: <u>陳信宏</u> 鄉鎮市公所: _____ 陳情人: _____ 其他: _____			

※工程位置圖、現況照片如後附頁

附頁

概略圖：請附五千分之一像片基本圖或二萬五千分之一地形圖影本，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



災害照片：



填表說明：

- 一、現況概述欄請就工地附近地形、土地利用、災情及以往處理情形簡單描述。
- 二、擬辦工程內容欄未明列之工法，請在其他項內填工法、計價單位、數量等。
- 三、相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。
- 四、生態檢核分級適用區域係指依生態情報查詢之成果，屬第2級檢核者，勘查單位得建議核定後由執行單位邀請生態團隊協助工程人員進行自主檢核。另經勘查單位研判有調整分級之必要時，需有生態團隊協助檢視，並由勘查單位填寫建議方式及調整原因。

