

農業部農村發展及水土保持署保育治理及農路設施改善工程提報審查作業要點第二點修正規定

二、分署應依集水區與農路現況及實際需求提報工程，其提報方式如下：

- (一) 整體及延續性工程：由分署依已核定之集水區保育治理實施計畫或已完成之規劃報告進行提報。
- (二) 調適型試辦工程：由分署配合集水區調適策略導入以自然為本的解決方案、韌性坡地或淨零排放等政策推動所完成之規劃報告或需要進行提報。
- (三) 突發性、緊急性及一般性工程：由分署依據工程之突發性、緊急性、工程維護或地區均衡性等需要進行提報，提報時應檢附工程勘查紀錄表(如附件一、附件二、附件三、附件四)及工程明細表(如附件五)。
- (四) 集水區保育治理工程提報時應依農業部農村發展及水土保持署工程管理標準作業程序-生態檢核標準作業書所訂適用範圍審查確認是否辦理生態檢核，適用生態檢核者依其檢核分級應附表單併同前款勘查資料進行提報。

第二點附件一水土保持工程勘查紀錄表修正規定

附件一

113.06 修訂

水土保持工程勘查紀錄表

R005-1

建議事項				建議人			
				文號			
陳情人 (需求單位)	電話		住址				
	日期	年 月 日					
勘查單位				勘查日期	年 月 日		
工程名稱	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 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	縣市 鄉鎮市區 村里		
		TWD97 參考坐標 X: Y: EL:			子集水區 名稱		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: 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 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: _____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: _____公頃 橋梁: _____座 2. 攔阻土砂: _____立方公尺(必填) 3. 其它: _____		
	座 落	<input type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區(含台糖自辦農地重劃區) <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"/> 加蓋 <input type="checkbox"/> 擋土牆 高_____長_____公尺 <input type="checkbox"/> 護岸 高_____長_____公尺 <input type="checkbox"/> 固床工 _____座 高_____長_____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"/> 生物通道或逃脫設施 _____處 寬_____長_____公尺 <input type="checkbox"/> 其他:(請填工法、計價單位、數量)	
致 災 營 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 type="checkbox"/> 其他			韌 性 坡 地 措 施	<input type="checkbox"/> 護岸、塘岸緩坡化 長_____寬_____公尺 <input type="checkbox"/> 增設緩衝綠帶 長_____寬_____公尺 <input type="checkbox"/> 增設水砂溢淹緩衝區 長_____寬_____公尺 <input type="checkbox"/> 不適用, 屬: <input type="checkbox"/> 災後緊急處理、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, 依生態情報檢核區域屬: <input type="checkbox"/> 第1級、 <input type="checkbox"/> 強化2級、 <input type="checkbox"/> 第2級		
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本署權責, 移請(_____)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(_____)			生 態 檢 核 分 級 與 建 議	對分級調整之建議: <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) 1. 原第1級: <input type="checkbox"/> 調降為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級, 且均有生態團隊檢視。調整原因: _____ 2. 原強化2級: <input type="checkbox"/> 調升為第1級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級且均有生態團隊檢視。調整原因: _____ 3. 原第2級: <input type="checkbox"/> 調升為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調升為第1級。調整原因: _____		
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 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(_____)			概 估 經 費	千元		
				勘 查 單 位 及 會 勘 人 員	本署: 分署: 直轄市、縣市政府: 鄉鎮市區公所: 陳情人: 其他:		

※ 工程位置圖、現況照片如後附頁

勘查人員

科長

秘書

副分署長

分署長

附頁

概略圖：(請附五千分之一像片基本圖、二萬五千分之一地形圖影本或可供辨識之清晰影像圖資，並加註工程位置。)

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。
- 四、生態情報之檢核區域請至本署集水區友善環境生態資料庫查詢，勘查階段得視現場生態環境狀況建議調整檢核分級，並敘明原因，如有建議調降檢核等級時應有生態團隊協助檢視。
- 五、韌性坡地措施係指辦理野溪、坑溝整治或農塘改善工程，配合「集水區調適策略導入以自然為本的解決方案」、「韌性坡地」或「淨零排放」政策，將護岸或塘岸緩坡化(營造生物友善空間)、增設緩衝綠帶(植樹)或設置水砂溢淹緩衝區(增加防災韌性空間)，填寫方式以長、寬表示。

第二點附件二農路設施改善工程勘查紀錄表修正規定

附件二

113.06 修訂

農路設施改善工程勘查紀錄表

R005-2

建議事項				建議人				
陳情人 (高求單位)	電話	住址		文號				
勘查單位	日期	年	月	日	勘查日期	年	月	日
工程名稱	工程地點	縣市 鄉鎮市區 村里			TWD97 參考坐標 (X, Y)	工區一		
						工區二		
道路屬性		<input type="checkbox"/> 歷年農村水保署興(輔)建, 農路編號 _____ <input type="checkbox"/> 縣市政府興建 <input type="checkbox"/> 鄉鎮市區公所興建 <input type="checkbox"/> 具防災及農產運輸需求 <input type="checkbox"/> 園內道 <input type="checkbox"/> 私人農場內 <input type="checkbox"/> 年代久遠無法查明之既有道路 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (請敘明)						
現況概述	1. 原農路概況: 道路長度 _____ 公尺, 寬 _____ 公尺 (<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> 級配 <input type="checkbox"/> 土質路面) <input type="checkbox"/> 上邊坡擋土牆, 高約 _____ 公尺, 長約 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 下邊坡擋土牆, 高約 _____ 公尺, 長約 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 排水溝 _____ 公尺, <input type="checkbox"/> L型側溝 _____ 公尺			座落	<input type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區(含台糖自辦農地重劃區) <input type="checkbox"/> 平地(農地重劃區外) <input type="checkbox"/> 其他: _____ (請敘明)			
	2. 現況: <input type="checkbox"/> 路面損壞 <input type="checkbox"/> 上邊坡擋土牆損壞 <input type="checkbox"/> 無上邊坡擋土牆致崩塌阻礙通行 <input type="checkbox"/> 下邊坡擋土牆損壞 <input type="checkbox"/> 無下邊坡擋土牆致路基崩陷 <input type="checkbox"/> 排水溝損壞 <input type="checkbox"/> 排水系統不良致影響路基 <input type="checkbox"/> 無避車道 <input type="checkbox"/> 其他: _____				概估效益	受益人口或保全戶數: <input type="checkbox"/> 10戶以下 <input type="checkbox"/> 11~20戶 <input type="checkbox"/> 21~30戶 <input type="checkbox"/> 31戶以上 受益農地: <input type="checkbox"/> 未滿10公頃 <input type="checkbox"/> 10公頃以上未滿20公頃 <input type="checkbox"/> 20公頃以上未滿30公頃 <input type="checkbox"/> 30公頃以上 道路: <input type="checkbox"/> 未滿500公尺 <input type="checkbox"/> 500公尺以上未滿1000公尺 <input type="checkbox"/> 1000公尺以上 其他: _____		
勘查意見	3. 造成原因: <input type="checkbox"/> 年久失修 <input type="checkbox"/> _____ 災害造成 <input type="checkbox"/> 其他: _____			擬辦工程概估內容		<input type="checkbox"/> 上邊坡擋土牆 高 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> L型溝 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 下邊坡擋土牆 高 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 箱涵 _____ 座 長 _____ 寬 _____ 高 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 排水溝 高 _____ 寬 _____ 長 _____ 公尺, <input type="checkbox"/> 加蓋 <input type="checkbox"/> 陰井 _____ 座 深 _____ 寬 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 橋梁 _____ 座 長 _____ 寬 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 避車道 _____ 處 <input checked="" type="checkbox"/> AC路面刨除 長 _____ 寬 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> AC路面處理 長 _____ 寬 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> PC路面處理 長 _____ 寬 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 截水溝 _____ 處 總長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 生物通道或逃脫設施 _____ 處 寬 _____ 長 _____ 公尺 <input type="checkbox"/> 其他: (請填工法、計價單位、數量)		
	1. 屬本署權責或可由本署協處 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 2. 是否為公眾使用 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 3. 非屬新闢或拓寬工程 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 4. <input type="checkbox"/> 需處理 5. <input type="checkbox"/> 無需處理 6. <input type="checkbox"/> 移請(單位: _____) 研處 7. <input type="checkbox"/> 其他(請詳敘): _____				概估經費	_____ 千元		
生態情報查詢成果及生態檢核分級建議	<input type="checkbox"/> 生態情報查詢成果(無需辦理生態檢核作業): <input type="checkbox"/> 第1級且含陸域生物物種, 需辦理「縮小」之生態保育策略, 並強化生物通道 <input type="checkbox"/> 第1級(無陸域生物物種) <input type="checkbox"/> 第2級			道路用地		<input type="checkbox"/> 已取得, 據 _____ 表示, 擬施作區段土地所有權共 _____ 戶 <input type="checkbox"/> 未取得但可取得, 請地方政府協助取得土地同意書 <input type="checkbox"/> 未取得且取得困難或有爭議, 需再協調 <input type="checkbox"/> 僅鋪面改善, 地方政府已出具「供公眾通行」之相關文件, 則免附土地同意書		
	<input type="checkbox"/> 倘鄰近野溪而有新設野溪治理或跨河(溪)構造物者, 需辦理生態檢核作業: 依生態情報檢核區域屬: <input type="checkbox"/> 第1級、 <input type="checkbox"/> 強化2級、 <input type="checkbox"/> 第2級 對分級調整之建議: <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) 1. 原第1級: <input type="checkbox"/> 調降為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級, 且均有生態團隊檢視。調整原因: _____ 2. 原強化2級: <input type="checkbox"/> 調升為第1級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級 且有生態團隊檢視。調整原因: _____ 3. 原第2級: <input type="checkbox"/> 調升為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調升為第1級。調整原因: _____				勘查單位及會勘人員	本署: 分署: 直轄市、縣市政府: 鄉鎮市區公所: 陳情人: 其他: _____		

※ 工程位置圖、現況照片如後附頁
 勘查人員 _____ 科長 _____ 秘書 _____ 副分署長 _____ 分署長 _____

附頁

概略圖：(請附五分之一像片基本圖、二萬五千分之一地形圖影本或可供辨識之清晰影像圖資，並加註工程位置。)

現況或災害照片：(每個重要工項至少一張，並說明擬改善之內容，如屬不同工區則請加註擬處理工程所在之坐標)

(照片說明)	(照片說明)
(照片說明)	(照片說明)

填表說明：

- 一、現況概述欄請就農路概況、損壞情形、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、不同農路之勘查紀錄表應分開填寫(含附頁)。
- 五、本表所列項目數量為勘查時概估數，實際施作工程項目及數量以工程預算書為準。
- 六、各工項生物通道措施可參考水土保持單元叢書 03 之「水土保持設施常見生物通道」進行適當規劃與設計。
- 七、第 1 級且含陸域生物物種，需辦理「縮小」之生態保育策略係指適當考量減少施作部分工項或縮小其規模。
- 八、需辦理生態檢核者，生態情報之檢核區域請至本署集水區友善環境生態資料庫查詢，勘查階段得視現場生態環境狀況建議調整檢核分級，並敘明原因，如有建議調降檢核等級時應有生態團隊協助檢視。
- 九、AC 刨除料再生利用用途包括：瀝青混凝土鋪面原料、級配料基層、底層材料及非農業用地之工程填方材料，不得編列折價要求廠商價購。

第二點附件三水土保持工程(野溪淤積土石清疏) 勘查紀錄表修正規定

附件三

113.06 修訂 水土保持工程(野溪淤積土石清疏)勘查紀錄表 R005-3

建議事項		建議人	
		文號	
陳情人 (需求單位)	電話	住址	
	日期	年	月 日
勘查單位		勘查日期	
		年 月 日	
工程名稱	工 地 點	縣市	
		鄉鎮市區	
		村里	
		TWD97 參考坐標 X:	Y:
		EL:	
		子集水區名稱	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"/> 重要集水區 <input type="checkbox"/> 中央(或縣)管河川:		<input type="checkbox"/> 特定水土保持區
		<input type="checkbox"/> 區域排水: <input type="checkbox"/> 其他:	
現 況 概 述	1. 淤積區位: <input type="checkbox"/> 橫向構造物(堰壩、橋梁)回淤、隘口回淤河段 <input type="checkbox"/> 主流匯流、土石流潛勢溪流匯入河段 <input type="checkbox"/> 蜿蜒段 <input type="checkbox"/> 大河彎段 <input type="checkbox"/> 兩岸沖蝕或邊坡崩塌段 <input type="checkbox"/> 河寬變化段: <input type="checkbox"/> 底床坡度 度 <input type="checkbox"/> 其他:		預 定 辦 理 原 因
	2. 現況問題:(可複選) <input type="checkbox"/> 通水斷面平均淤積高度約 公尺 <input type="checkbox"/> 通水斷面平均淤積寬度約 公尺 <input type="checkbox"/> 淘刷兩岸或邊坡,有擴大崩塌導致二次災害者 <input type="checkbox"/> 影響聚落及道路安全或橋梁通水斷面不足者 <input type="checkbox"/> 瓶頸段通水斷面不足急需疏通,且無用地問題者 <input type="checkbox"/> 水庫主要泥砂來源,影響壽命及安全者 <input type="checkbox"/> 護岸或橋梁基礎掏空 <input type="checkbox"/> 其他:		
	3. 清淤物性質:(可複選) <input type="checkbox"/> 卵礫石: <input type="checkbox"/> 淤泥: <input type="checkbox"/> 塊石: <input type="checkbox"/> 破碎頁岩 <input type="checkbox"/> 砂石: <input type="checkbox"/> 有機質: <input type="checkbox"/> 垃圾: <input type="checkbox"/> 其他		預 期 效 益
	4. 鄰近地區河溪治理情形: <input type="checkbox"/> 已完成治理: <input type="checkbox"/> 僅部分治理: <input type="checkbox"/> 尚未治理 <input type="checkbox"/> 治理中: <input type="checkbox"/> 已損壞: <input type="checkbox"/> 已掩埋 <input type="checkbox"/> 其他:		
座 落	<input type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 林班地、實驗林地、保安林地 <input type="checkbox"/> 都市計畫區(農業區) <input type="checkbox"/> 農地重劃區(含台糖自辦農地重劃區) <input type="checkbox"/> 其他		擬 辦 工 程 內 容
	1. 保全對象 人口: 人 房舍: 棟 學校: 所 道路: 公尺 農地: 公頃 橋梁: 座 2. 清疏河道: 長: 公尺、寬: 公尺、高: 公尺 3. 其他:		
清 疏 類 型 及 需 求	清疏類型: <input type="checkbox"/> 短期清疏: <input type="checkbox"/> 中、長期清疏 清疏需求: <input type="checkbox"/> 優先處理 <input type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 原因: <input type="checkbox"/> 用地取得需再協調 <input type="checkbox"/> 配合整體治理規劃: <input type="checkbox"/> 需開施工便道: <input type="checkbox"/> 涉高度生態敏感議題需再整清或溝通: <input type="checkbox"/> 其他		擬 辦 工 程 內 容
	<input type="checkbox"/> 無需處理 原因: <input type="checkbox"/> 屬治理工程: <input type="checkbox"/> 位於沖刷河段: <input type="checkbox"/> 無保全對象: <input type="checkbox"/> 無立即危險 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 非本署權責。建議移請(單位:)研處		
勘 查 單 位 及 會 動 員 人	本署: 分署: 直轄市、縣市政府: 鄉鎮市區公所: 陳情人: 其他:		土 石 處 理
	1. 有價料標售: 立方公尺 2. 土石現地佈設: 立方公尺 3. <input type="checkbox"/> 加固坡址 處: <input type="checkbox"/> 墊高路基 處: <input type="checkbox"/> 回填農田 處 <input type="checkbox"/> 土方交換: <input type="checkbox"/> 其他:		
		生態 檢 核 分 級 與 建 議	
		<input type="checkbox"/> 不適用,屬: <input type="checkbox"/> 災後緊急處理、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,依生態情報檢核區域屬: <input type="checkbox"/> 第1級、 <input type="checkbox"/> 強化2級、 <input type="checkbox"/> 第2級 對分級調整之建議: <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) 1. 原第1級: <input type="checkbox"/> 調降為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級,且均有生態團隊檢視。調整原因: 2. 原強化2級: <input type="checkbox"/> 調升為第1級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級且有生態團隊檢視。調整原因: 3. 原第2級: <input type="checkbox"/> 調升為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調升為第1級。調整原因:	
		概估 經費	
		仟元	

※ 工程位置圖、現況照片如後附頁
 勘查人員 科長 秘書 副分署長 分署長

附頁

概略圖：(請附五千分之一像片基本圖、二萬五千分之一地形圖影本或可供辨識之清晰影像圖資，並加註工程位置。)

參考圖例	
1. 	河道中心線
2. 	土方清疏區域
3. 	土方布設區域
4. 	橋梁
5. 	照片點位

現勘照片：(相片說明及拍照日期)

清疏預定位置環境照片：(相片說明及拍照日期)

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、生態情報之檢核區域請至本署集水區友善環境生態資料庫查詢，勘查階段得視現場生態環境狀況建議調整檢核分級，並敘明原因，如有建議調降檢核等級時應有生態團隊協助檢視。
- 五、韌性坡地措施係指辦理野溪、坑溝整治或農塘改善工程，配合「集水區調適策略導入以自然為本的解決方案」、「韌性坡地」或「淨零排放」政策，將護岸或塘岸緩坡化(營造生物友善空間)、增設緩衝綠帶(植樹)或設置水砂溢淹緩衝區(增加防災韌性空間)，填寫方式以長、寬表示。

第二點附件四水土保持工程(農塘活化改善)勘查紀錄表修正規定

附件四

113.06 修訂

水土保持工程(農塘活化改善)勘查紀錄表

R005-4

建議事項				建議人			
				文號			
陳情人 (需求單位)	電話	日期	年 月 日	住址			
勘 查 單 位				勘 查 日 期	年	月	日
工 程 名 稱				工 程 地 點	縣市 鄉鎮市區 村里		
					TWD97 參考坐標 子集水區 名 稱	X:	Y:
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. 農塘型式: <input type="checkbox"/> 挖式、 <input type="checkbox"/> 築壩式、 <input type="checkbox"/> 築堤式、 <input type="checkbox"/> 挖式與築堤式混 合、 <input type="checkbox"/> 其他 2. 現況: <input type="checkbox"/> 農塘淤積嚴重 <input type="checkbox"/> 農塘排水系統不良(或老舊)致影響功能 <input type="checkbox"/> 農塘坡面侵蝕、崩落 <input type="checkbox"/> 農塘滲漏水 <input type="checkbox"/> 入水口設施損壞 <input type="checkbox"/> 其他 3. 造成原因: <input type="checkbox"/> 年久失修 <input type="checkbox"/> ____災害造成 <input type="checkbox"/> 其他:			預 期 效 益	1. 蓄水量: _____立方公尺(必填) 2. 改善邊坡: _____立方公尺(必填) 3. 可供灌(受益)農地: _____公頃(必填) 4. 攔阻土砂: _____立方公尺(必填) 5. 其它: 滯洪量 _____立方公尺		
				擬 辦 工 程 概 估 內 容	<input type="checkbox"/> 農塘淤積 _____立方公尺 <input type="checkbox"/> 進、出水口設施改善 _____處 <input type="checkbox"/> 邊坡(防滲漏)處理 _____平方公尺 <input type="checkbox"/> 池底(防滲漏)處理 _____平方公尺 <input type="checkbox"/> 護岸高 _____寬 _____長 _____公尺 <input type="checkbox"/> 排水溝 高 _____寬 _____長 _____公尺 <input type="checkbox"/> 加蓋 <input type="checkbox"/> 植草 _____平方公尺 <input type="checkbox"/> 植喬、灌木(植生綠籬) _____株 <input type="checkbox"/> 生物通道或逃脫設施 _____處 寬 _____長 _____公尺 <input type="checkbox"/> 其他: (請填工法、計價單位、數量)		
農 塘 基 本 資 料 調 查	1. 是否屬於本署盤點農塘(18,957座)之一 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 倘「是」,農塘編號 _____ 2. 農塘蓄水面積 _____公頃 <input type="checkbox"/> 未滿0.1公頃 <input type="checkbox"/> 0.1公頃以上未滿0.5公頃 <input type="checkbox"/> 0.5公頃以上未滿1公頃 <input type="checkbox"/> 1公頃以上 3. 蓄水來源: <input type="checkbox"/> 降雨漫地流 <input type="checkbox"/> 坑溝或渠流 <input type="checkbox"/> 溪流 <input type="checkbox"/> 地下湧泉 <input type="checkbox"/> 水庫 <input type="checkbox"/> 上游農塘(或蓄水池) <input type="checkbox"/> 其他 _____ 4. 農塘用途: <input type="checkbox"/> 農業灌溉 <input type="checkbox"/> 蓄(滯)洪 <input type="checkbox"/> 景觀休閒 <input type="checkbox"/> 其他 _____			韌 性 坡 地 措 施	<input type="checkbox"/> 護岸、塘岸緩坡化 長 _____寬 _____公尺 <input type="checkbox"/> 增設緩衝綠帶 長 _____寬 _____公尺 <input checked="" type="checkbox"/> 增設水砂溢淹緩衝區 長 _____寬 _____公尺		
				生 態 檢 核 分 級 與 建 議	<input type="checkbox"/> 不適用,屬: <input type="checkbox"/> 災後緊急處理、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,依生態情報檢核區域屬: <input type="checkbox"/> 第1級、 <input type="checkbox"/> 強化 2級、 <input type="checkbox"/> 第2級 對分級調整之建議: <input type="checkbox"/> 無、 <input type="checkbox"/> 有(如下) 1. 原第1級: <input type="checkbox"/> 調降為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級, 且均有生態團隊檢視。調整原因: _____ 2. 原強化2級: <input type="checkbox"/> 調升為第1級、 <input type="checkbox"/> 調降為第2級且 有生態團隊檢視。調整原因: _____ 3. 原第2級: <input type="checkbox"/> 調升為強化2級、 <input type="checkbox"/> 調升為第1級。 調整原因: _____		
座 落	<input type="checkbox"/> 一般山坡地 <input type="checkbox"/> 農田水利署灌區內 <input type="checkbox"/> 易淹水潛勢區域上游 <input type="checkbox"/> 農業灌溉需水區域 <input type="checkbox"/> 農村再生社區範圍、休閒農業區 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (請敘明)			概 估 經 費	本署: 分署: 直轄市、縣市政府: 鄉鎮市區公所: 陳情人: 其他:		
勘 查 意 見	<input type="checkbox"/> 優先處理 <input type="checkbox"/> 需要處理 <input type="checkbox"/> 暫緩處理 <input type="checkbox"/> 無需處理 <input type="checkbox"/> 非本署權責,移請(_____)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(_____)			勘 查 單 位 及 會 勘 人 員			

※ 工程位置圖、現況照片如後附頁

勘查人員

科長

秘書

副分署長

分署長

附頁

概略圖：(請附五千分之一像片基本圖、二萬五千分之一地形圖影本或可供辨識之清晰影像圖資，並加註工程位置。)

現況或災害照片：(每個重要工項至少一張，並說明擬改善之內容，如屬不同工區則請加註擬處理工程所在之坐標)

(照片說明)	(照片說明)
(照片說明)	(照片說明)

填表說明：

- 一、現況概述欄請就農塘概況、損壞情形、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、本表所列項目數量為勘查時概估數，實際施作工程項目及數量以工程預算書為準。
- 五、生態情報之檢核區域請至本署集水區友善環境生態資料庫查詢，勘查階段得視現場生態環境狀況建議調整檢核分級，並敘明原因，如有建議調降檢核等級時應有生態團隊協助檢視。
- 六、韌性坡地措施係指辦理野溪、坑溝整治或農塘改善工程，配合「集水區調適策略導入以自然為本的解決方案」、「韌性坡地」或「淨零排放」政策，將護岸或塘岸緩坡化(營造生物友善空間)、增設緩衝綠帶(植樹)或設置水砂溢淹緩衝區(增加防災韌性空間)，填寫方式以長、寬表示。

第二點附件五預定辦理工程明細表修正規定

113.06 修訂

○○年度○○○○計畫-○○○○預定辦理工程明細表

附件五

R005-5

編號	工程名稱	工程地點		概估經費 (千元) ○○年度	概估工程內容	TWD97 參考坐標		執行 機關	文件檢視情形	備註
		縣市	鄉鎮 市區			X	Y			
									<input type="checkbox"/> 不適用生態檢核：第○款 <input type="checkbox"/> 適用生態檢核，且文件已備齊： <input type="checkbox"/> 第1級、 <input type="checkbox"/> 強化2級、 <input type="checkbox"/> 第2級	
									<input type="checkbox"/> 不適用生態檢核：第○款 <input type="checkbox"/> 適用生態檢核，且文件已備齊： <input type="checkbox"/> 第1級、 <input type="checkbox"/> 強化2級、 <input type="checkbox"/> 第2級	
									<input type="checkbox"/> 不適用生態檢核：第○款 <input type="checkbox"/> 適用生態檢核，且文件已備齊： <input type="checkbox"/> 第1級、 <input type="checkbox"/> 強化2級、 <input type="checkbox"/> 第2級	
合計	○件	經費		○○						

填表說明：

- 一、不適用生態檢核計有 6 款，其中第 3~5 款不適用於水土保持(含野溪淤積土石清疏、農塘活化改善)工程及農路設施改善工程，爰請依下列 3 款適用情形填報：第 1 款(災後緊急處理、搶修、搶險之工程)；第 2 款(災後原地復建之工程)；第 6 款(維護管理相關工程)。
- 二、各檢核級別應附表單：1. 第 1 級：工程勘查紀錄表、生態情報查詢成果表、生態初評表、生態輔導或相關意見摘要表、民眾參與紀錄表；2. 強化 2 級：工程勘查紀錄表、生態情報查詢成果表、生態輔導或相關意見摘要表、民眾參與紀錄表；3. 第 2 級：工程勘查紀錄表、生態情報查詢成果表。