

附件一

治理計畫與原規劃(檢討)差異說明 (A4 格式)

[適用治理計畫與原規劃(檢討)有差異時]

甲、封面：○○系統(水系)○○治理計畫與原規劃(檢討)差異說明【○○表區排或河川名稱】

乙、內頁第一頁：治理計畫與原規劃(檢討)差異說明表

丙、排水集水區域(河川流域)位置圖：【附圖說明整個排水系統(河川流域)主流分布】

丁、目錄

戊、本文

壹、前言

【說明原規劃(檢討)報告核定(備查)函文，及本次所提治理計畫與原規劃(檢討)差異原因】

貳、原規劃(檢討)

【說明與治理計畫不同處之原規劃(檢討)項目及內容(例如:權責起終點、集水區域(流域)面積、計畫流量、治理方案、計畫洪水位、計畫堤頂高、工程布置、跨渠(河)構造物改建、配合措施、其他等)，並輔以圖表說明】

參、治理計畫

【說明治理計畫與原規劃(檢討)差異項目及內容(例如:權責起終點、集水區域(流域)面積、計畫流量、治理方案、計畫洪水位、計畫堤頂高、工程布置、跨渠(河)構造物改建、配合措施、其他等)，並輔以圖表說明】

肆、差異比較說明

【逐項對治理計畫與原規劃(檢討)差異項目詳細比較，並輔以圖表說明】

伍、結論與建議

【說明地方反映事項之處理結果，並對最後比較評估結果較原規劃(檢討)較佳原因提出具體說明】

治理計畫與原規劃(檢討)差異說明表

差異項目 (僅列出有差異之 項目)	原規劃(規劃檢討)	治理計畫	差異原因
範例： 權責起終點			
集水區域(流域) 面積			
計畫流量			
治理方案			
計畫洪水位			
計畫堤頂高			
工程布置			
跨渠(河)構造物 改建			
配合措施			
其他			

填表說明：

1. 權責起終點:規劃報告內水路長度與治理計畫內之權責起終點長度不同時，應予以說明。
2. 集水區域(流域)面積:因方案內容不同等因素導致集水區域(流域)面積改變者，應予以說明。
3. 計畫流量:依水文水力分析結果或方案改變等因素導致計畫流量有所改變者，應予以說明。
4. 計畫方案:綜合治水方案(如:拓寬加高護岸堤防、背水堤、抽水站、滯洪池、分洪、截流等方案)因地方民眾建議等因素有所改變者，應予以說明。
5. 計畫洪水位:依水文水力分析結果，針對相關主、支流計畫洪水位差異渠(河)段，應予以說明。
6. 計畫堤頂高:依據計畫洪水位改變結果或地方民眾建議等因素，評估相關主、支流計畫堤頂高因應結果。
7. 工程布置:針對堤防護岸等各工程措施數量及布設位置之改變結果，應予以說明。
8. 跨渠(河)構造物改建:主、支流計畫堤頂高、計畫洪水位及計畫渠寬等改變，對跨渠(河)構造物改建影響結果，並列出其需改建數量。
9. 配合措施:對計畫方案或工程布置等改變，而需配合辦理之工程及非工程措施具體說明。
10. 其他:依個案特性另自行評估，增加對徵收面積、工程經費、工程效益(淹水面積等)及後續維護管理等，自行增加其他項目加以說明。

附件二、急需辦理整治段水道治理計畫線或用地範圍線先行劃設說明 格式

壹、封面：

○○水系

○○溪水道治理計畫線或用地範圍線先行劃設說明

(第○號~第○號)

○○縣(市)政府/第○河川局

中華民國○○○年○○月

貳、內容章節

一、概要說明：

- ☐ 辦理緣由
- ☐ 流域範圍概述
- ☐ 位置說明、公告治理(權責)起終點
- ☐ 圖一、河川流域範圍圖
- 圖二、圖籍接續一覽圖、斷面樁號一覽表
- ☐ 本次審議範圍土地利用概述

二、核定之規劃方案說明：

- ☐ 說明本水系規劃情形與核定文號
- ☐ 相關審議範圍之規劃改善方案，流量分配圖、並說明構造物布設情形。
- ☐ 審議範圍之計畫流量、河寬
- ☐ 圖三、計畫流量分配圖
- 圖四、審議範圍縱面圖、橫斷面圖
- 圖五、整體水系工程布置圖與本急要劃設段布置、治理情形

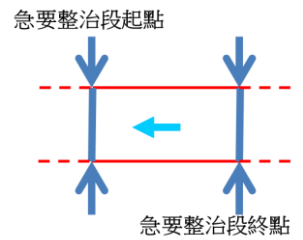
三、工程核定內容說明：

請說明本次審議用地範圍線相關工程之核定情形，包括核定文號、計畫名稱、經費、核定工程內容

四、水道治理計畫線或用地範圍線劃設說明(請逐幅說明劃設原則)：

- ☐ 第_號圖:河寬_m，水防道路_岸_m，公有地有/否劃入
- ☐ 劃設原則說明
- ☐ 公私有地情形
- ☐ 相關書圖格式須依本署函頒之製作格式辦理

- 提送審議範圍應包含急要整治段上、下游各 500 公尺之水道治理計畫線或用地範圍線劃設，並以虛線標示，俾瞭解未來銜接情形。
- 請以航拍方式拍攝計畫河段於審議時播放，以利審議進行。



五、地方說明會(公聽會)辦理情形：

- 因水道治理計畫線或用地範圍線劃設涉及未來私有土地徵收，應召開地方說明會(公聽會)向相關利害關係人說明規劃內容、工程內容、土地使用情形
- 請檢附針對本案水道治理計畫線或用地範圍線劃設召開之地方說明會(公聽會)紀錄及原簽到冊。
- 地方說明會(公聽會)紀錄及回應情形

六、其他配合事項

如都市計畫變更、跨河構造物改建、水利會取水、排水設施、雨水下水道排入設施或其他等相關事項。