表 4.2 訪談諮詢及民眾參與小平台會議(1)

經濟部水利署第五河川分署 「八掌溪流域整體改善與調適規劃(1/2)」訪談諮詢及民眾參與小平台會議			
會議時間	113年5月8日	會議地點	甘宅橋
與會人員	五河分署規劃科科長黃勝弘等人、水規分署工程員何志雄等人、民 眾陳文彬、張素真		
涉及面向	■水道風險 ■土地洪氾風險 □藍綠網絡保育 □水岸縫合		
意見與建議	背景:民眾陳先生退休後搬來頭前溪甘宅橋斷面 26-1)附近,去年0910 豪雨時淹水 2.5 公尺高,夫妻攀附窗台上 2 小時等待救援,八掌溪支 流頭前溪刻正由水規分署在辦理規劃檢討及治理計畫,希望藉由政府 的力量協助水患消退。 重要議題:水道風險 民眾陳情意見: 頭前溪河道內土方淤積日益嚴重,造成河道束縮,尤其甘宅 橋下游每逢大雨即淤積,針對此河段請求五河分署辦理河道清 淤,以增加通洪斷面。 現地勘查: 因甘宅橋附近局部地區地勢較低,則民宅有淹水嚴重之情 形;該河段上游為頭前溪河道彎曲段,河道沖淤變化呈現淤積現 象,兩岸多為荒地、雜林,土地使用程度低,故大雨來臨時上游 淤積土沖至下游甘宅橋,洪水位抬昇造成鄰近地區淹水。		
會議照片			