

經濟部水利署第十河川局 函

承辦單位：歸檔／申請歸檔展期 天
收文字號：
機關地址：22061新北市板橋區四川路2段橋頭1號
聯絡人：葉○彬
聯絡電話：02-89669870 #1257
電子郵件：wra10094@wra10.gov.tw
傳 真：02-89662570
會辦單位：

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國105年08月11日
發文字號：水十規字第10503023140號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：地方說明會紀錄

主旨：檢送本局105年7月29日辦理「新店溪支流南勢溪覽勝大橋以下河段
河川治理方案」第二次研商會議紀錄乙份，請查照。

說明：依本局105年7月15日水十規字第10503020300號函賡續辦理。

正本：經濟部水利署、經濟部水利署水利規劃試驗所、經濟部水利署臺北水源特定區管理局、新北
市政府水利局、新北市政府高灘地工程管理處、新北市烏來區公所、新北市烏來區民代表會
、環山社區發展協會、新北市烏來區烏來里辦公處、新北市烏來區烏來社區發展協會、新店
崇光社區大學(新店崇光河川巡守隊)、烏來觀光發展協會

副本：本局工務課(含附件)、管理課(含附件)、規劃課

抄本：本局承辦人

裝

訂

線

「新店溪支流南勢溪覽勝大橋以下河段河川治理方案」第二次
研商會議會議紀錄

壹、時間：中華民國 105 年 7 月 29 日上午 10 時 00 分

貳、地點：新北市烏來區公所二樓會議室

參、主持人：曾副局長○敏

記錄：葉○彬

肆、與會人員：詳簽到簿

伍、主席致辭：略

陸、主辦單位說明：

一、本局目前正辦理新店溪中上游段（覽勝大橋至碧潭堰）治理規劃檢討，針對新店溪支流南勢溪覽勝大橋以下河段提出短、中、長期治理方案進行討論

(一)現況防洪能力：現有烏來護岸保護標準僅為 2~5 年重現期洪水位之間，約 25 年重現期距以上之洪水位，即會超過橋面並進入烏來老街區域。

(二)短期方案(疏濬+擋牆+疏散撤離)：目前已於覽勝橋上下游進行約 4 萬立方公尺疏濬量以加大通洪斷面，若於覽勝大橋右岸興建 1.5~2 公尺擋牆，並於橋梁設置路閘可避免 50 年重現期之洪水自橋面漫淹至烏來老街，但烏來護岸與老街之間臨河側住家地下室則仍須以疏散撤離方式避災。

(三)中期方案(疏濬+護岸加高+疏散撤離)：烏來觀光大橋至覽勝橋河段視沖淤狀況進行疏濬以維護通洪斷面，另將烏來護岸現地加高，依目前可使用之施工空間及考量工程可行性，約能加高 3~4.2 公尺，老街臨河側房屋將能抵禦 25 年重現期洪水位，但遇較大洪水時仍須採疏散撤離方式避災。



(四)長期方案(疏濬+興建堤防+疏散撤離)：烏來觀光大橋至覽勝橋河段視沖淤狀況進行疏濬以維護通洪斷面，烏來觀光大橋及覽勝大橋改建、堤後排水以移動式抽水機或設置抽水站抽排內水，但仍需配合警戒水位疏散撤離方式避災。

二、由於各方案保護程度不同，對於河岸景觀影響程度也不同，因此希望今日與會民眾與意見領袖共同研議，尋求共識以利本局研擬後續可行方案。

柒、討論：(依發言順序排列)

單位/姓名	各單位相關建議及想法	備註
烏來區代表 簡○成主席	<ol style="list-style-type: none"> 1. 民國 73 年後烏來地區再無疏濬，導致河床堆高且水位抬昇，經蘇迪勒及杜鵑風災後，山區邊坡坍塌，桂山壩上游河段砂石囤積，希望後續清淤工程的範圍及深度可以再著墨，因河床挖越深，對鄰近房子危害便會越少。 2. 覽勝大橋左右岸有落差，烏來老街道較低，建議橋梁改建，並使之不落墩，如拱橋形式，可使橋面抬高。 3. 關於短期工程興建 1.5 米擋水牆，雖然會破壞景觀視野，但基於安全考量尚可接受。 	
烏來里 周○剛里長	<ol style="list-style-type: none"> 1. 剛剛貴局簡報針對各階段工程，講解的非常清楚，再次肯定水利署第十河川局之用心。 2. 期望烏來溫泉街也能比照烏來老街，辦理公開說明會及增設相關擋水設施。 	
高○敏代表	<ol style="list-style-type: none"> 1. 首先感謝水利署近期辦理之疏濬工程。 2. 堤防工程牽涉到生命安全和景觀，影響層面最大的還是老街居民，期望後續能再針對這些居民舉辦座談會。 	

單位/姓名	各單位相關建議及想法	備註
烏來觀光協會 張○義理事長	<ol style="list-style-type: none"> 1. 這次水災主因為瞬間大水，第一是水流將土石沖下來，第二是漂流木太多，將壩體堵塞住，第二次水災即是因為貴局作清除動作，才使水沒淹上來。 2. 右岸老街地區牆築高後，是否會造成對岸順向坡滑落，引發更大的災害。 3. 另一個問題，當未來淤積越深，牆亦需要往上提高，永無止境，所以應為護岸在既有基礎上，適度的加高，並配合後續不斷的疏濬。 4. 覽勝大橋需改建以免阻水。 5. 期望能針對相關居民召開協調會，其結果地方居民也需承擔風險。 	
居民 楊○良先生	<ol style="list-style-type: none"> 1. 漂流木及清淤過去數十年都沒有清理過，故評估的清淤深度有些保守。 2. 老街護岸工程施作品質很好，若要重建有些可惜，可適度加高較為權宜。 	
居民 洪○川先生	<ol style="list-style-type: none"> 1. 去年水災主因為瞬間暴漲，是堰塞湖或是水壩問題，望能查明原因。 2. 烏來老街並無可滯洪區域，因此建議增設抽水站是否恰當。 	

單位/姓名	各單位相關建議及想法	備註
烏來區區長 高○貴	1.建議工程施作以中長期為考量，較能解決長久水患問題，請貴局再多與民眾協商。 2.短期工程僅防止洪水從覽勝大橋灌入老街，其餘臨河側房屋還是會淹水，建議加速推動中期方案。	
環山發展協會 理事長	1.烏來老街堤防築高後，對溫泉街之影響甚大，能不能請相關單位協助處理。	

捌、結論

- 一、感謝民眾及各方與會代表所提出之寶貴意見，有關本次第十河川局所提出新店溪支流南勢溪覽勝大橋以下河段之河川治理方案，今日與會民眾及各方代表已能大致了解，除希望能以定期疏濬增加通水面積為主要訴求外，也了解防洪方案之必要性。
- 二、就目前第十河川局所研擬短、中期防洪方案，與會民眾原則同意辦理，惟未來各階段工程施作前，第十河川局仍將邀請相關住戶參與更深入之座談會，協商如施作位置、高度等內容，以尋求共識。
- 三、本河段目前仍無法達到 100 年頻率洪水的保護標準，後續仍請新北市政府持續檢討研擬妥適之「水災危險潛勢地區保全計畫」，並加強疏散撤離演練，擬訂妥適之安置地點與計畫，以減少可能之生命財產損失。
- 四、覽勝大橋上游左岸溫泉街的保護，將陳水利署尋請相關單位協助。

(以下空白)

「新店溪支流南勢溪覽勝大橋以下河段河川治理方案」

第二次研商會議

時間	民國 105 年 7 月 29 日 (五) 上午 10 時		地點	新北市烏來區公所二樓會議室
主持人	李○政		紀錄	蔡○彬
出席人員	單位(人員)	職稱	簽名	備註
	立法委員羅明才 辦公室			
	立法委員孔文吉 辦公室			
	新北市議會	主任	何○明	
	經濟部水利署			
	經濟部水利署水利 規劃試驗所			
	經濟部水利署臺 北水源特定區管 理局	秘書	邱○言	蔡○彬
		詹○玲	劉○梅	蔡○彬
	新北市政府水利 局		楊○文	林○聰

「新店溪支流南勢溪覽勝大橋以下河段河川治理方案」

第二次研商會議

	單位(人員)	職稱	簽名	備註
	新北市政府高灘地工程管理處			
	新北市烏來區公所	主任		
		課長	吳○昌	
	新北市烏來區民代表會	主席	簡○成	高○敏
	新北市烏來區烏來里辦公處	里長	周○剛	
	新北市烏來區溫泉社區發展協會			
	烏來觀光發展協會	理事長	張○子	
	環山社區發展協會	理事長	洪○芳	
	新店崇光社區大學(新店崇光河川巡守隊)	吳○廷		
		江○茵		
	本局工務課		葉○輝	
	本局管理課			
	本局規劃課		林○生	

出席人員

