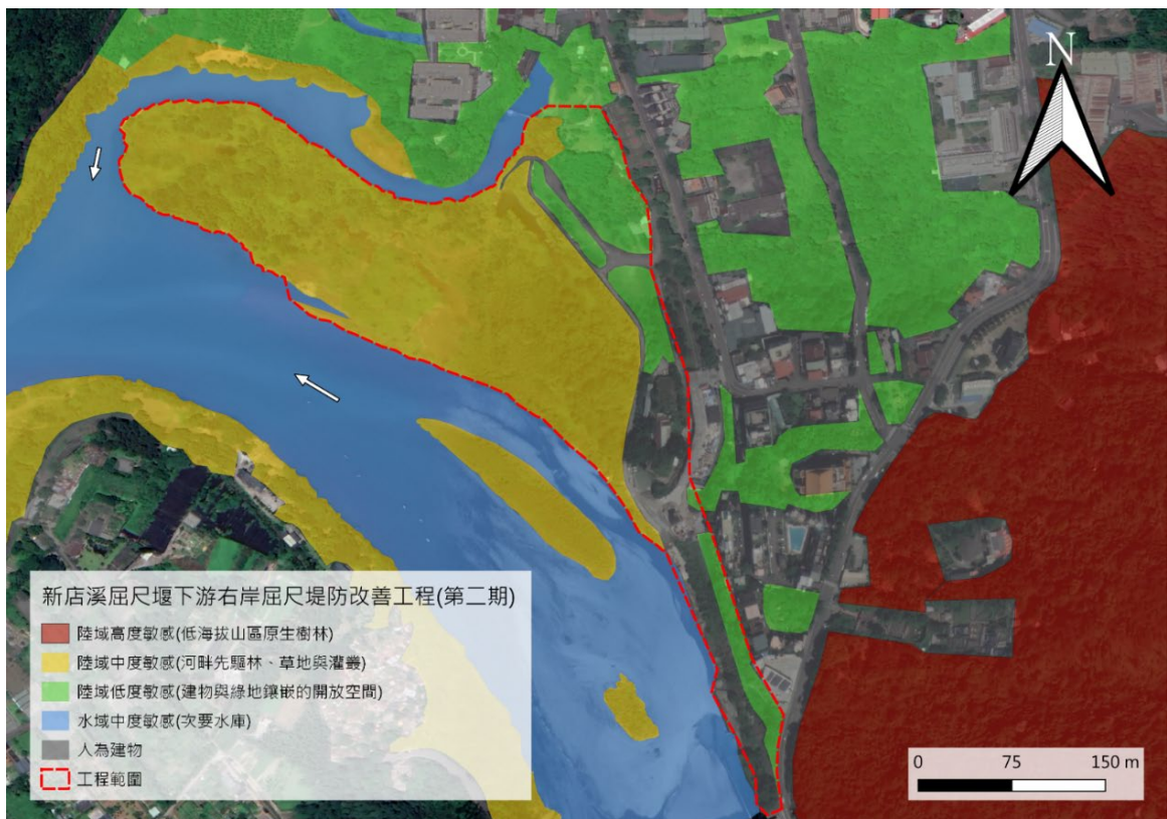


# 新店溪屈尺堰下游右岸屈尺堤防改善工程(第二期) 核定階段附表 P-01(2/2)

附頁

位置圖：請附五千分之一航照圖或正射影像圖或二萬五千分之一地形圖為底圖，以色筆加註工程位置，並請繪製工程位置略圖。



## 工程預定位置環境照片：



110/10/20 工程預定地

## 關注物種與生態保育原則：

台灣生物多樣性網絡、eBird、iNaturalist、集水區友善環境資生態料庫等相關網站紀錄到鳥類 159 種，包含二級保育類：日本松雀鷹、北雀鷹、赤腹鷹、鳳頭蒼鷹、松雀鷹、灰面鵟鷹、東方鵟、黑翅鵟、遊隼、紅隼、林鵟、黑鵟、熊鷹、八哥、鴛鴦、赤腹山雀、黃鸝、朱鸝、黃嘴角鴉、魚鷹、東方蜂鷹、大冠鵟、白尾海鵰，三級保育類：臺灣山鷓鴣、紅尾伯勞、鉛色水鶉、臺灣藍鶺鴒、黑頭文鳥；爬蟲類 8 種，包含一級保育類：食蛇龜；兩棲類 2 種，包含三級保育類：翡翠樹蛙；蝶類 9 種；蛾類 73 種；蜻蛉類 2 種；被子植物 27 種。

淡水河水系河川情勢調查中的「直潭」樣站，位於工程範圍下游約一公里處，紀錄到 22 種魚類，其中包含淡水魚類紅皮書物種：臺灣間爬岩鰍(國家易危, NVU)、纓口臺鰍(國家易危, NVU)、短吻小鰻鮪(國家接近受脅, NNT)、臺灣白甲魚(國家接近受脅, NNT)；另外也紀錄到降海洄游水域生物：花鰻鱺與日本絨螯蟹。昆蟲類共紀錄到 7 科 43 種，其中包含台灣特有種：短腹幽蟪、臺灣鳳蝶。

參考文獻：台灣生物多樣性網站 (<https://www.tbn.org.tw/>)、eBird (<https://ebird.org/taiwan/home>)、iNaturalist (<https://www.inaturalist.org>)、106 年淡水河水系河川情勢調查成果總報告、集水區友善環境資生態料庫。

1. 「減輕」工程段為自來水水質水量保護區，劃定範圍大體上為重要取水口上游之集水區，盡可能保持其自然狀態，以維護水質與水量，工程施作時需引水至左岸、設置排檔水措施或高水作業，降低工程對水質的影響。
2. 「減輕」工程範圍內參照文獻資料紀錄到河鳥、鉛色水鶉等鳥類，建議保留溪流湍瀨環境、保留大石塊，勿打碎或移除。
3. 「減輕」工程範圍內參照文獻資料紀錄到魚類唇鰻，建議保留自然河床底質，勿以混凝土封底，保留既有深潭，避免縮減或填平。施工期間須保持溪水流暢，避免斷流，機具避免進入溪床。
4. 「補償」若有紅皮書或重要喬木建議辦理移植作業，並與設計單位於設計階段評估可移植的位置。

關注團體：新店溪守護聯盟、台灣千里步道協會、水患治理監督聯盟、台灣河溪網、社團法人台北市社區大學民間促進會、社團法人社區大學全國促進會、臺灣環境資訊協會、文山社區大學、崇光社區大學、台灣猛禽研究會。

民眾參與：

民眾參與於110年11月25日(星期四)上午10時30分於新北市新店區屈尺里活動中心辦理。里長與關注團體代表皆建議後續多加考量整體步道路線規劃，使當地民眾方便使用，並以柔性工法或保留現地原生種等方式維護當地生態環境。



- 1.本表由生態專業人員填寫。
- 2.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。
- 3.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。
- 4.相關圖片欄位不足時，請自行加附頁。

填寫人員：王玠文/觀察家生態顧問有限公司 日期：110/12/08

檔 號：  
保存年限：

## 經濟部水利署第十河川局 開會通知單

受文者：觀察家生態顧問有限公司

發文日期：中華民國110年11月17日  
發文字號：水十工字第11001083850號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

開會事由：「新店溪右岸(斷面62~64)屈尺堤防改善工程」生態  
檢核提報階段及設計前工作坊

開會時間：110年11月25日(星期四)上午10時30分

開會地點：新北市新店區屈尺里活動中心(新北市新店區屈尺路  
125號)

主持人：吳簡任正工程司瑞祥

聯絡人及電話：余文雄02-89669870#2216

出席者：水患治理監督聯盟、社團法人社區大學全國促進會、社團法人中華民國自然  
步道協會、社團法人中華民國荒野保護協會、社團法人中華民國野鳥學會、  
社團法人台灣千里步道協會、臺灣河溪網、臺北市文山社區大學、新店溪流  
域守護聯盟、新店崇光社區大學、新北市政府水利局、新北市新店區公所、  
新北市新店區屈尺里辦公處、管理課、規劃課、資產課、觀察家生態顧問有  
限公司

列席者：工務課

副本：

備註：

- 一、本案工程擬施作位置為新北市新店區粗坑壩下游右岸，依  
治理計畫施作堤防，以達防洪保護標準。
- 二、請屈尺里辦公處協助開放場地及設備，並邀請在地民眾參  
與旨揭工作坊。
- 三、基於防疫因素，與會人員請全程配戴口罩，並配合量測體  
溫，額溫低於37.5度始得入場。

電子公文  
2021/11/17  
17:00:14

檔 號：  
保存年限：

## 經濟部水利署第十河川局 函

地址：22061新北市板橋區四川路2段橋頭1號  
聯絡人：余文雄  
連絡電話：02-89669870#2216  
電子信箱：wra10111@wra10.gov.tw  
傳 真：02-89668572

受文者：觀察家生態顧問有限公司

發文日期：中華民國110年12月16日  
發文字號：水十工字第11001092030號  
速別：普通件

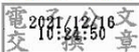
密等及解密條件或保密期限：

附件：1101125會議紀錄.pdf(請至網址:<https://OPDL.WRA.GOV.TW/J2Appendix/>【登入序號：109203】)

主旨：檢送110年11月25日「新店溪下游右岸(斷面62~64)屈尺堤防改善工程」生態檢核提報階段及設計前工作坊會議紀錄，請查照

說明：依據本局110年10月17日水十工字第11001083850號函續辦。

正本：水患治理監督聯盟、社團法人社區大學全國促進會、社團法人中華民國自然步道協會、社團法人中華民國荒野保護協會、社團法人中華民國野鳥學會、社團法人台灣千里步道協會、臺灣河溪網、新店溪流域守護聯盟、新店崇光社區大學、臺北市文山社區大學、新北市政府水利局、新北市新店區公所、管理課、規劃課、資產課、觀察家生態顧問有限公司

副本：

經濟部水利署第十河川局會議紀錄

- 一、會議名稱：「新店溪下游右岸(斷面斷面62~64)屈尺堤防善工程」生態檢核提報階段及設計前工作坊
- 二、開會時間：110年11月25日(星期四)上午10時3
- 三、開會地點：新北市新店區屈尺里辦公室(新北市新店區屈尺路125號)
- 四、主持人：吳簡任正工程司瑞祥
- 五、出席單位及人員：(詳會議出席人員簽名冊)
- 六、主席致詞：
- 七、討論事項：蒐集在地居民與關注團體針對「新店溪下游右岸(斷面斷面62~64)屈尺堤防善工程」之建議與想法。
- 八、出席委員及單位意見：

姓名	相關建議及想法	
屈尺里長 唐萬居	1.臺北市自來水事業處正在辦理翡翠專管工程，請問本工程施工期程何時開工。 2.目前規劃工區內私有地是否已經取得。 3.未來設計階段時建議保留既有道路。	
屈尺里民 梁玉貞	建議將當地特色或景觀融入設計，未來能成為民眾休憩打卡景點。	
水患治理監督聯盟小組召集人 徐嬋娟	1.屈尺社區有很多老人，未來設計時如步道坡度、安全措施等等，請一併考量。 2.日後如有更詳細設計資料建議要召開相關說明會讓民眾知道及參與。	

九、決議或結論：

(一)本案後續設計除考量河防安全外，同時將當地人文特色、景觀及高齡友善措施融入設計。

(二)本階段以蒐集在地居民與關注團體建議為主，後續將持續進行溝通。

十、臨時動議：無

十一、散會(11 時 30 分)

「新店溪右岸(斷面 62~64)屈尺堤防改善工程」  
生態檢核提報階段及設計前工作坊  
簽到簿

主辦單位：經濟部水利署第十河川局

時 間	110 年 11 月 25 日(星期四) 上午 10 時 30 分	地 點	新北市新店區屈尺里市 民活動中心
主 持 人	吳 德 祥	紀 錄	余 友 邦

單 位	職 稱	簽 名	備 註
新北市政府 水利局			
新北市新店區 公所	技 士	黃 昭 玟	
新北市新店區 屈尺里辦公處	室 長	唐 蔚 居 梁 玉 貞	
水患治理監督 聯盟	協 理	徐 曉 娟	
社團法人社區 大學全國促進 會			
社團法人中華 民國自然步道 協會			

「新店溪右岸(斷面 62~64)屈尺堤防改善工程」  
生態檢核提報階段及設計前工作坊  
簽到簿

單位	職稱	簽名	備註
社團法人中華 民國荒野保護 協會			
社團法人中華 民國野鳥學會			
社團法人台灣 千里步道協會			
臺灣河溪網			
臺北市文山社 區大學			
新店溪流域守 護聯盟			
新店崇光社區 大學			

