

檔 號：  
保存年限：

## 經濟部水利署第一河川分署 函

地址：26050宜蘭市民權新路6號  
聯 絡 人：林晉榮  
連絡電話：03-9324031#255  
電子信箱：i620080@wra01.gov.tw  
傳 真：03-9330198

受文者：觀察家生態顧問有限公司

發文日期：中華民國113年4月10日

發文字號：水一規字第11353016250號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明二（宜蘭河上游段治理與環境營造現勘工作計畫書.pdf）

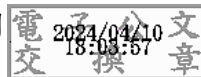
主旨：本分署謹訂於113年4月18日上午10時假宜蘭河右岸（西門橋下）集合後，辦理「宜蘭河上游段治理與環境營造現勘」，請查照。

說明：

- 一、為聽取各界對宜蘭河上游河段治理與環境營造之想法及意見，爰此辦理本次現勘。
- 二、檢附旨案工作計畫書1份供參。

正本：農業部林業及自然保育署宜蘭分署、宜蘭縣政府水利資源處、宜蘭縣宜蘭市公所、宜蘭縣議會、宜蘭縣宜蘭市民代表會、張勝德議長、林錫明議員、游國良代表、鄂王社區發展協會、七張社區發展協會、徐銘鴻老師、劉奇璋副教授、陳永松助理教授、荒野保護協會宜蘭分會、宜蘭縣野鳥學會、宜蘭社區大學、人禾環境倫理發展基金會、宜蘭惜溪聯盟、宜蘭縣環境保護聯盟

副本：觀察家生態顧問有限公司



## 113 年度一河分署中央管防洪治理公私協力工作坊(含流域環境情報地圖建置)

### 第 1 次轄管流域治理民眾參與工作

## 「宜蘭河上游段治理與環境營造現勘」 工作計畫

#### 一、活動名稱：「宜蘭河上游段治理與環境營造現勘」

#### 二、活動說明

宜蘭河上游河段兩岸皆已築堤保護，兩岸與河道間土地以農地及綠美化草坡為主，宜蘭橋~西門橋河段右岸高灘地設置有宜蘭河濱公園，假日許多遊客經過附近防汛道路到此利用上述設施。此外，宜蘭河全河段皆屬於國土綠網之「蘭陽平原平原濕地暨溪流保育軸帶」範圍，為保育類動物柴棺龜(I)、麝香貓(II)、彩鵲(II)、食蟹獐(III)、董雞(III)及草花蛇(III)的潛在分布範圍，皆需依賴河道兩岸之濱溪帶進行移動或躲藏，而宜興橋至西門橋間的水域濱溪帶，則被列入國土綠網關注淡水魚「臺灣梅氏鯿」的重要棲息環境，可知宜蘭河上游河段為動物多樣性熱區及水鳥熱區範圍。為聽取各界對宜蘭河上游河段治理與環境營造之想法及意見，爰此辦理本次現勘。

#### 三、活動目標

針對「宜蘭河上游段治理與環境營造」相關作業，綜合在地需求及生態課題進行討論並尋求共識。

#### 四、討論事項

**案由一：「宜蘭河上游段現況河道疏濬需求」-民眾及陳情人士說明。**

說明：

1. 工作計畫內容說明
2. 民眾參與(溝通)辦理方式說明(請地方民眾及陳情人士說明)。

**案由二：「河道兩岸灘地及濱溪帶保育議題」-地方 NGO 團體說明。**

說明：

1. 工作計畫內容說明
2. 民眾參與(溝通)辦理方式說明(請地方 NGO 團體說明)。

#### 五、時間：113/04/18 (四) 上午 10：00 至 12：00

六、地點：宜蘭橋至西門橋河段高灘地



七、邀請對象：

1. 機關：

- (1) 宜蘭縣政府水利資源處
- (2) 林業保育署宜蘭分署
- (3) 宜蘭市公所

2. 民代：

- (1) 宜蘭縣議會
- (2) 宜蘭縣議會 張勝德議長
- (3) 宜蘭縣議會 林錫明議員
- (4) 宜蘭市民代表會
- (5) 宜蘭市民代表會 游國良代表

3. 在地社區：

- (1) 鄂王社區發展協會
- (2) 七張社區發展協會
- (3) 國立宜蘭高級中學 徐銘鴻老師

4. 專家學者：

- (1) 臺灣大學森林環境暨資源學系 劉奇璋副教授
- (2) 宜蘭大學生物技術與動物科學系 陳永松助理教授

5. 環境關注團體：

- (1) 荒野保護協會宜蘭分會

- (2) 宜蘭縣野鳥學會
- (3) 宜蘭社區大學
- (4) 人禾環境倫理發展基金會
- (5) 宜蘭惜溪聯盟
- (6) 宜蘭縣環境保護聯盟

八、預計活動流程：

時間	行程安排	活動內容
09:50-10:00	集合	於宜蘭河右岸(西門橋下)集合
10:00-10:15	開場、會勘說明 (15 min)	說明會勘辦理目的、待討論事項及活動流程
10:15-11:00	宜蘭河濱棲地踏勘 (45 min)	自西門橋下沿宜蘭河右岸濱溪帶步行至慶和橋，沿途講解並觀察宜蘭河水域及濱溪帶環境，及說明疏濬工程預計辦理位置，最後折返西門橋進行案由討論
11:00-12:00	案由討論(60 min)	針對本次會勘案由提出討論
12:00	賦歸	



