

SDG6-淨水與衛生

成果資料

對應單位	花蓮縣政府建設處水利科
執行項目	河川巡查與攔污
執行成果	<p>量化說明：</p> <p>111 年度河川攔污作業成果</p> <ol style="list-style-type: none"> 截至 111 年 5 月 31 日止，共計攔除河面垃圾達 25.08 公噸。 攔除作業次數為 1,016 次。 巡檢作業次數為 1,374 次。 河川淨溪活動辦理 1 場次，共計 127 人參與。 發布新聞稿 3 則。 <p>具體成果：</p> <p>統計自 111 年 1 月 1 日至 5 月 31 日，本縣垃圾攔除總重已達 25.08 公噸，近半數為布袋蓮及木竹等阻礙水道之廢棄物，其餘水體垃圾為人為垃圾，前 3 名依序為垃圾包(32.3%)、塑膠類垃圾(28.8%)與玻璃類與鐵鋁類(20.7%、14.6%)，主要來自日常生活的廢棄物。依據分類成果，本府呼籲民眾垃圾不丟包、塑膠可少用，共同營造清淨的河川。另外暴雨會使在區域排水、道路側溝、灌溉渠道等地面水體的垃圾沖刷至河川，造成河川漂浮垃圾增加，甚至沖到海洋。為解決各河川排水路垃圾沖到河川或海洋，本府於各主要河段近出海口處架設攔污索，藉以攔除各道路側溝、地方管區域排水與雨水排水流入河川的垃圾。近年攔除及巡察成效皆獲得環保署考核佳績，獲得 109 年花蓮縣全國水環境清淨計畫縣市組優等、110 年花蓮縣全國水環境清淨河面計畫縣市組特優等佳績。</p>
未來規劃	<p>未來將持續精進攔除機制及熱點溯源追蹤，並辦理河川淨溪環境教育活動鼓勵民眾做好垃圾回收再利用，藉此減少垃圾進入河川或流到大海，鼓勵大家減少使用一次性產品，並將垃圾妥善丟棄處理，減少垃圾產生並依據聯合國發布「2030 永續發展目標」SDGS 邁進。</p>

(具亮點或感人的照片)



成果
照片