| **案號** | **機關改善與處置情形** | **結案情形** |
| --- | --- | --- |
| 109財調0014 | ◆產生行政變革績效一、在中央管河川部分，經濟部水利署盤點出需優先推動辦理逕流分擔評估規劃工作之17條中央管河川水系，並依輕重緩急於109年~113年分期推動辦理。至109年1月底，出流管制計畫書審查通過(核定)件數共有17件。包含新北市1件、桃園市5件、新竹市1件、臺中市6件及臺南市4件，合計共17件。 二、經濟部水利署迄今已協助地方政府成立472個水患自主防災社區、防汛護水志工1,571位，有效整合民間的力量，共同執行水利防災工作與災情通報。大型移動抽水機共1,525部，除已預佈1,426部至防汛熱點，水利署自有管控99部，機動因應災情支援地方政府；易淹水地區滯洪池總計51座，滯洪量擴增至2,389萬立方公尺；抽水站完成 175座，抽水能量大幅提升為每秒968立方公尺。 三、目前推動中之前瞻基礎建設計畫-水環境建設(106年9月～113年12月)，已於水利署全球資訊網設置計畫行政透明專區，提供完整資訊，包括公開相關會議紀錄(含意見回應)、核定計畫方案、工程生命週期各階段生態環境檢核資料及據以修正之工程內容、工程施工資訊、專人聯繫窗口、意見交換專區及意見回應等資訊，並於各直轄市、縣(市)政府所屬全球資訊網建立平台連結，提供查詢，持續辦理民眾參與及推動公私協力溝通平台機制。 四、氣象局提報「氣象資訊之智慧應用計畫(109至112年)」，奉行政院108年8月13日院臺交字第1080021167號函核定，正據以申請科技計畫預算，採購新一代高速運算電腦，俾利發展解析度在1公里內及逐時更新之0至6小時即時預報產品之技術研發。 五、108年4月30日「韌性臺灣-全國治水會議」後，經濟部與各部會及地方政府依上述共識結論，分別於108年5月8日及5月30日召開跨部會研商會議，並研擬完成包含短、中、長期具體目標與執行對策之「全國治水會議結論行動方案」(108年9月9日獲行政院原則同意)，作為後續治水政策之推動依據。本行動方案對應全國治水會議四大論點與12項共識結論，共提出23項執行對策與細部工作項目，已涵蓋此前「107年0823熱帶低氣壓豪雨淹水檢討報告」中所提5大策略與因應對策以及108年10月「極端氣候的威脅及因應策略報告」所研提相關困難之解決方案。 | 財政及經濟、內政及族群、交通及採購委員會109.07.08第5屆第42次聯席會議決議 : 結案存查。 |