

13-6

中華民國 112 年度

中央政府總預算

經濟部水利署及所屬單位預算

經濟部水利署 編

# 經濟部水利署及所屬

## 目 次

中華民國112年度

書表名稱	頁次
一、預算總說明	1 — 12
二、主要表	
1. 歲入來源別預算表-----	13 — 15
2. 歲出機關別預算表-----	16 — 20
三、附屬表	
1. 歲入項目說明提要表-----	21 — 34
2. 歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	35 — 54
3. 各項費用彙計表-----	56 — 59
4. 歲出一級用途別科目分析表-----	60 — 61
5. 資本支出分析表-----	62 — 63
6. 人事費彙計表-----	65 — 65
7. 預算員額明細表-----	66 — 67
8. 公務車輛明細表-----	68 — 75
9. 現有辦公房舍明細表-----	76 — 77
10. 補助經費分析表-----	78 — 83
11. 捐助經費分析表-----	84 — 87
12. 派員出國計畫預算總表-----	89 — 89
13. 派員出國計畫預算類別表-----	90 — 91
14. 派員赴大陸計畫預算類別表-----	92 — 93
15. 歲出按職能及經濟性綜合分類表-----	94 — 99
16. 跨年期計畫概況表-----	100 — 101
17. 委辦經費分析表-----	102 — 109
18. 媒體政策及業務宣導費彙計表-----	110 — 110
19. 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理 事項辦理情形報告表-----	111 — 182
三、附錄	
附錄一、水利署	183 — 207
附錄二、臺北水源特定區管理局	209 — 216
附錄三、水利規劃試驗所	217 — 226
附錄四、北區水資源局	227 — 234
附錄五、中區水資源局	235 — 244
附錄六、南區水資源局	245 — 251
附錄七、第一河川局	253 — 264
附錄八、第二河川局	265 — 276
附錄九、第三河川局	277 — 288
附錄十、第四河川局	289 — 300
附錄十一、第五河川局	301 — 312
附錄十二、第六河川局	313 — 324
附錄十三、第七河川局	325 — 336
附錄十四、第八河川局	337 — 348
附錄十五、第九河川局	349 — 360
附錄十六、第十河川局	361 — 372

# 預算總說明

**水利署及所屬**  
**預算總說明**  
中華民國 112 年度

一、現行法定職掌

(一) 機關主要職掌：

1. 水利與自來水政策、法規之擬訂及執行事項。
2. 水利與自來水事業之調查、規劃及興辦之審議、協調與督導事項。
3. 河川流域保育經理之整體調查規劃、治理計畫之擬訂及水土資源經理分工協調事項。
4. 水道變更、防護與治理計畫之擬訂、執行及審議事項。
5. 水資源調查、開發、利用、保育、經營管理及統籌調配事項。
6. 水權登記、管理及監督事項。
7. 水庫安全、經營管理、水庫集水區保育治理及水源涵養保護事項。
8. 自來水事業及其他水利團體之指導、監督事項。
9. 水文測驗調查、水利資訊系統建立、科技發展、技術合作、試驗研究及資料處理服務事項。
10. 中央水、旱災之防救事項。
11. 執行農田水利事業興辦、管理、審議、協調等事項。
12. 其他有關水利行政事項。

(二) 內部分層業務：

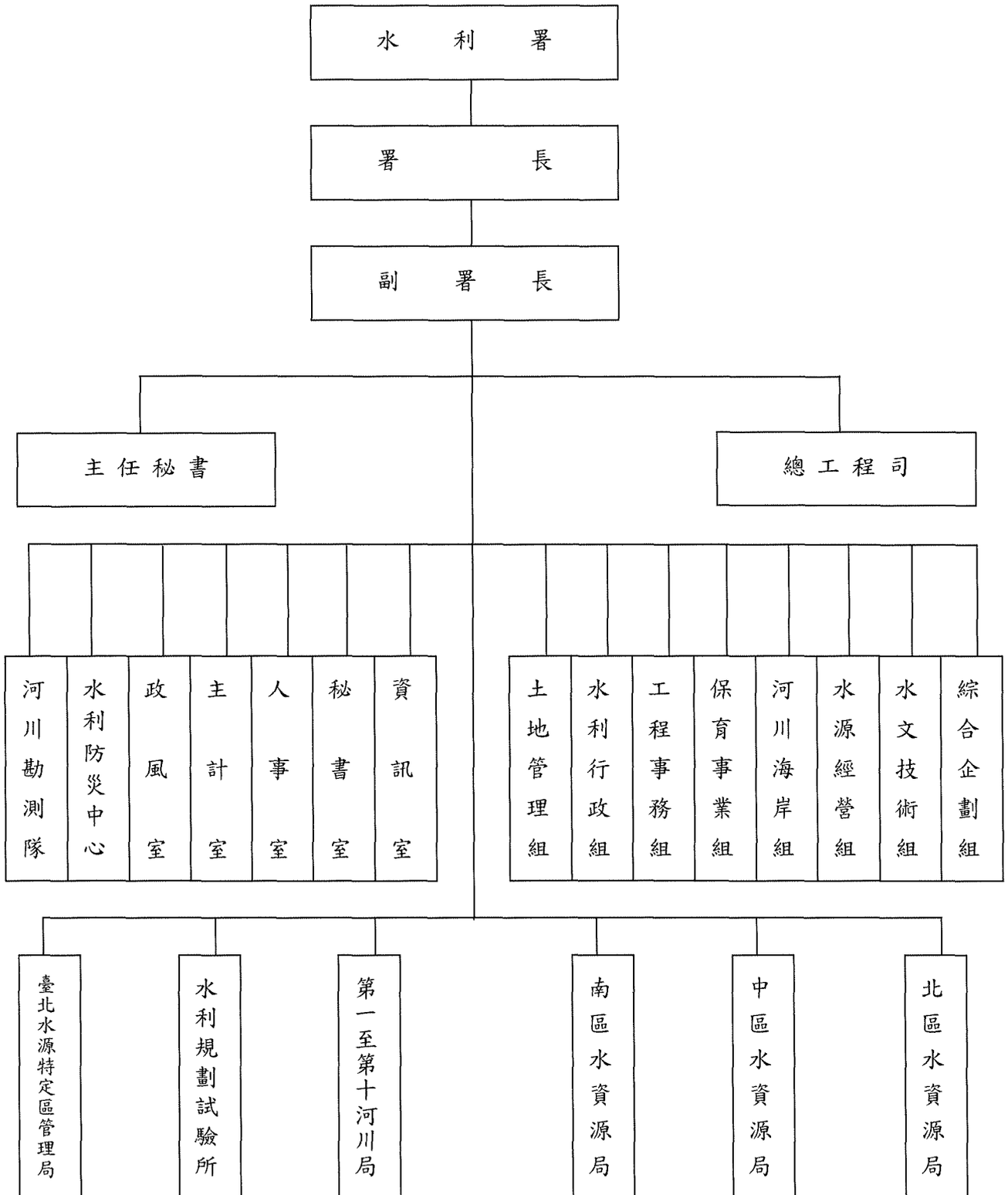
1. 置署長 1 人，副署長 3 人，總工程司、主任秘書各 1 人。
2. 設 13 組室、水利防災中心、河川勘測隊，分別辦理有關業務，所屬機關 15 個分別依照組織規程法定職掌，辦理防洪排水及水資源等有關業務。

水利署及所屬  
預算總說明  
中華民國 112 年度

(三) 組織系統圖及預算員額說明表：

1. 組織系統圖：

水利署及所屬組織系統圖



水利署及所屬  
預算總說明  
中華民國 112 年度

2. 預算員額說明表：

員 額 (單位：人)	111 年度 預算員額	112 年度 預算員額	比較 增減	說 明
職 員	1,431	1,431	0	
駐 警	94	94	0	
工 友	45	39	-6	本署減列工友 5 人。 本署第七河川局減列工友 1 人。
技 工	115	111	-4	本署中區水資源局減列技工 1 人。 本署南區水資源局減列技工 1 人。 本署第一河川局減列技工 1 人。 本署第七河川局減列技工 1 人。
駕 駛	49	49	0	
聘 用	13	13	0	
僱 用	31	31	0	本署減列約僱 1 人。 本署中區水資源局增列約僱 1 人。
合 計	1,778	1,768	-10	

# 水利署及所屬 預算總說明

中華民國112年度

## 二、施政目標與重點

### (一) 年度施政目標：

1. 提升供水穩定：推動多元水源開發、水庫清淤、水源跨區調度聯通，由建設面、管理面及制度面提升用水效率、供水穩定及韌性。
2. 增加承洪韌性：推動流域整體改善、運用科技智慧防災、推廣在地滯洪，增加承洪韌性。

### (二) 年度重要施政計畫：

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
一、水資源科技發展	一 水資源科技發展	辦理尖端地層下陷防治技術之研發、智慧水管理技術研發、公共用水效率提升與淨零碳排促動計畫及水旱災預警策進技術研究等4項綱要計畫。
二、水資源開發及維護	一 大安大甲溪聯通管工程計畫	辦理大甲溪輸水管工程與鯉魚潭水庫第二原水管工程之設計及施工、分階段完成取得用地、環境監測及生態保育等工作。
	二 曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫	辦理放水渠道工程、特高壓配電工程及擴大抽泥工程之發包與施工。
	三 石門水庫至新竹聯通管工程計畫	辦理輸水管線工程、出水管及其他附屬設施之用地調查、工程設計及招標文件研擬等工作。
	四 臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫	辦理臺中-彰化雙向調度管線改善工程及彰化-雲林雙向調度管線改善工程之用地調查及工程設計等工作。
	五 伏流水開發工程計畫第二期	辦理油羅溪伏流水工程、大安溪伏流水新建工程、烏溪伏流水三期工程及荖濃溪伏流水工程之用地調查、工程設計及招標文件研擬等工作。
	六 老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫	改善台灣自來水股份有限公司供水轄區5處老舊高地社區之用戶加壓受水設備。

水利署及所屬  
預算總說明  
中華民國112年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
三、河川海岸及排水環境營造	一 中央管流域整體改善與調適計畫	辦理流域整體改善及調適規劃、基礎設施防護及調適措施、土地調適作為、建造物更新改善及操作維護、營創調和環境等工作。
	二 水災智慧防災計畫	辦理智慧防災應用與推廣、強化應變運作機制及應變能力、防減災應變能力升級、擴大全民防災及減災效益等工作。
	三 地下水保育管理暨地層下陷防治第3期計畫	辦理持續推動地下水環境調查分析、精進監控預警技術、持續推動地下水補注、加強水井管理與法規研修及宣導推廣等工作。

**水利署及所屬  
預算總說明  
中華民國 112 年度**

三、以前年度計畫實施成果概述

(一) 前(110)年度計畫實施成果概述：

工作計畫	實施概況	實施成果
一、水資源科技發展	1. 尖端地層下陷防治技術之研發。 2. 智慧水管理技術研發。 3. 韌性防災調適與評估研究。 4. 公共用水效率提升計畫。	1. 初步完成地層下陷主控土壤類型標定及特性研析(以土壤主成分及土壤特性對下陷機制之影響)。歸納與鹽化相關之參數指標群，初步完成海水入侵及鹽化機制之差異定義。 2. 邀集 9 家廠商進駐水利新創技術南寮基地、盤點新興造水、降低能耗技術與南部地區河川及曾文溪感潮河段水資源利用規劃。完成水文氣象網格分析及乾旱監測時空分析，透過整合介面提供相關單位參考使用。並完成水下作業擬真系統(水溫、濁度、水流、能見度、混合氣等)開發建置，及 2 次石門水庫水下壩體現況(含前庭淤積)精緻量測作業。 3. 研發水庫集水區未來 1 至 4 週降雨預測及未來 1 至 6 個月降雨六分類機率，初步成果已納入中央氣象局長期預報作業，做為旱災氣象情資研判重要依據。藉由極端事件辨識、水資源供需檢討及缺水特性評析，探討極端事件與供需衝擊因果關係，導入乾旱 SDF 曲線觀念，合理量化極端枯旱風險，並決定水資源供需系統於「極端乾旱」條件下可能發生之缺水情況。另加值應用十分鐘頻率 QPESUMS 預報降雨資料，精進短延時強降雨天氣系統監測及預警能力，強化風險管理於災害

**水利署及所屬**  
**預算總說明**  
中華民國112年度

工作計畫	實施概況	實施成果
		<p>來臨前提前部署。</p> <p>4. 逐步完成優化有害藻類監測技術之應用，強化民眾用水安全。並完成自來水法研究成果及相關事業法規蒐集及研析，比較自來水法與相關事業管理法規差異及優劣分析，從法規面檢討提高供水管理。</p>
<p>二、水資源開發及維護</p>	<p>1. 蓄水建造物更新及改善計畫第三期：辦理水庫設施更新改善、庫區清淤及蓄水範圍保育等項目。</p> <p>2. 老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫：解決老舊高地社區嚴重漏水與避免地基可能遭掏空之安全問題，110年目標為改善台灣自來水股份有限公司與新北市臺北自來水事業處供水轄區共計5處老舊高地社區之用戶加壓受水設備。</p> <p>3. 緊急抗旱水源應變計畫： (1)抗旱1.0計畫：辦理新竹緊急海淡機組。 (2)抗旱2.0計畫：辦理臺中緊急海淡機組。</p>	<p>1. 辦理水庫設施更新改善工程12件、庫區清淤29萬立方公尺。</p> <p>2. 本計畫執行期程為106-110年度，至110年度屆期總計完成水庫設施更新改善工程48件、庫區清淤141.71萬立方公尺、蓄水範圍保育20件、水庫集水區保育6件。</p> <p>已進行7處高地社區之改善工作，其中1處已完成改善工作，另6處將於111年度完成。</p> <p>1. 抗旱1.0計畫： 新竹緊急海淡已於110年4月完成每日1.4萬噸機組。</p> <p>2. 抗旱2.0計畫： 臺中緊急海淡已於110年6月完成每日1.5萬噸機組。</p>
<p>三、河川海岸及排水環境營造</p>	<p>1. 中央管流域整體改善與調適計畫： (1)整體改善及調適規劃。</p>	<p>1. 中央管河川整體改善完工26.55公里及中央管區排整體改善完工5.57公里，減少沿岸土地遭受水</p>

**水利署及所屬**  
**預算總說明**  
中華民國 112 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
	(2)基礎設施防護及調適措施。 (3)土地調適作為。 (4)建造物更新改善及操作維護。 (5)營創調和環境。	患危機。 2. 完成海岸侵蝕補償及調適改善 5.57 公里，達成防災禦潮之功效並改善當地海岸景觀。 3. 水利建造物更新改善與操作 3,000 座，以維持設施正常運作。 4. 中央管流域水岸生態友善及地景營造完工 18.743 公里，以生態、景觀及安全兼顧為考量改善水岸環境。
	2. 水災智慧防災計畫： (1)提升水災風險研判及防災能力。 (2)強化應變運作機制及應變能力。 (3)加速防災決策及效能管理。 (4)擴大全民防災及減災效益。	1. 順利完成 160 場大雨、61 場豪雨事件、5 場水災及 5 場颱風等水風災應變作業；完成淹水潛勢圖製作精進測試、淹水預警平臺之建置與整合、災損資料庫更新及成果流通服務應用。 2. 補助 13 縣市政府建置水位站新設 55 站及更新 51 站、影像監視站新設 68 站及更新 39 站、淹水感測站新設 350 站；完成各河川局洪水預警及防汛整合作業、移動式抽水機維護保養及運輸操作搶險、防汛護水志工服務、災害應變服務。 3. 完成次世代水利防災決策輔助系統升級建置、防災應變系統更新及資訊網升級建置、淹水感測及預警通報系統維運、水災災情資訊整合與複合積淹水預警指標研擬與應用、提升水災防災及淹水警戒效能。 4. 補助 11 縣市政府建置推動水患自主防災社區計 33 處；水患自主防災社區累計啟動 1,730 處，啟動率 81%，撤離共計 74 人，未有人員傷亡；既有志工 1,595 人，通報水利

水利署及所屬  
預算總說明  
中華民國 112 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
	<p>3. 地下水保育管理暨地層下陷防治第 3 期計畫：</p> <p>(1) 持續推動地下水環境調查分析。</p> <p>(2) 精進監控預警技術。</p> <p>(3) 持續推動地下水補注。</p> <p>(4) 加強管理。</p> <p>(5) 法規研修及宣導推廣。</p>	<p>災情事件達 22,859 筆，達到全民防災減損之目標。</p> <p>1. 完成臺北、桃園、彰化、雲林、嘉義及屏東地區地表高程檢測共 1,973.3 公里。</p> <p>2. 完成工廠內水井查察共計 371 家，持續辦理彰化、雲林、屏東、高雄、臺中、宜蘭等縣市違法水井處置計畫。</p> <p>3. 持續與科技部合作推動地層下陷防治技術計畫，完成地層下陷監測技術研發室內測試、雲林地層下陷主控土壤成分初步釐定等工作。</p> <p>4. 雲彰地區地下水補注量達 1,000 萬噸，補充地下水資源。</p> <p>5. 完成地層下陷防治宣導活動 15 場次，結合地方產業及社區組織，辦理地層下陷防治教育推廣活動，深耕校園環境教育，建立地下水保育觀念；與學校課程搭配進行線上行動劇演出及互動。</p> <p>6. 完成地下水管制辦法及管制區檢討，地下水管制區於 111 年 1 月 27 日公告變更。</p>

**水利署及所屬**  
**預算總說明**  
中華民國 112 年度

(二) 上年度已過期間 (111 年 1 月 1 日至 6 月 30 日止) 計畫實施成果概述：

工作計畫	實施概況	實施成果
一、水資源科技發展	1. 尖端地層下陷防治技術之研發。 2. 智慧水管理技術研發。 3. 韌性防災調適與評估研究。 4. 公共用水效率提升計畫。	1. 16 件委託服務計畫已完成發包作業並執行中。 2. 完成地層下陷分析模式建置及先導區尺度分析。 3. 完成河川揚塵單點多因子預報模式，運用智慧城鄉空品微型感測器及衛星影像等空間資料，進行空間化河川揚塵預測模型建立。 4. 完成濁水溪流域空品測站及揚塵測站近年之監測資料清洗作業及時空解析度核對。 5. 已取得 2021-2022 年新竹地區 SPOT 衛星影像，並開發 Sentinel-2 衛星影像自動化取得程式。 6. 完成水利署與氣象局的雨量觀測資料，在石門、寶山、寶二水庫鄰近區域的異同之初步分析。 7. 建立十分鐘頻率降雨預報資料整合機制及 QPF 6 小時累積定量降水預報之雨量逐時分配機制探討。 8. 進行 3 座臺灣水庫有關本土水庫營養鹽、產毒基因、及藻類毒素關聯性與風險分析模式之初步評估。
二、水資源開發及維護	1. 大安大甲溪聯通管工程計畫：辦理大甲溪輸水管工程與鯉魚潭水庫第二原水管工程之設計及施工、分階段完成取得用地、環境監測及生態保育等工作。 2. 曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫：辦理放水渠道工程、特高壓	已完成私有地取得，工程主要分為 4 標，已完成 3 件決標，其中 2 件已開工辦理設計作業中，1 件預計 7 月 15 日開工，餘 1 件辦理保留決標。 採 1 標統包工程方式辦理，已完成發包並於 4 月開工，預計 111 年底完成既有 2 條抽泥管線延長工作。

**水利署及所屬  
預算總說明  
中華民國112年度**

工作計畫	實施概況	實施成果
	<p>配電工程及擴大抽泥工程之發包與施工。</p> <p>3. 老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫：解決老舊高地社區嚴重漏水與避免地基可能遭掏空之安全問題，111年目標為改善台灣自來水股份有限公司與新北市臺北自來水事業處供水轄區共計5處老舊高地社區之用戶加壓受水設備。</p>	<p>111年度將辦理5處高地社區之改善工作，5處社區皆與台灣自來水股份有限公司完成簽約作業。</p>
<p>三、河川海岸及排水環境營造</p>	<p>1. 中央管流域整體改善與調適計畫：</p> <p>(1) 整體改善及調適規劃。</p> <p>(2) 基礎設施防護及調適措施。</p> <p>(3) 土地調適作為。</p> <p>(4) 建造物更新改善及操作維護。</p> <p>(5) 營創調和環境。</p> <p>2. 水災智慧防災計畫：</p> <p>(1) 智慧防災科技應用與推廣。</p> <p>(2) 強化應變運作機制及應變能力。</p> <p>(3) 防減災應變能力升級。</p> <p>(4) 擴大全民防災及減災效益。</p>	<p>1. 中央管河川整體改善工程目標完成24公里，工程已發包40%；中央管區域排水整體改善目標完成5公里，工程已發包70%。</p> <p>2. 海岸侵蝕補償及調適改善目標完成5公里，工程已發包40%。</p> <p>3. 水門抽水站等水利建造物更新改善及操作管理目標完成3,000座，已施作完成30%(900座)。</p> <p>4. 中央管流域水岸生態友善及地景營造目標完成18公里，工程已發包40%。</p> <p>1. 完成79場大雨、38場豪雨事件等水災應變作業。</p> <p>2. 防災應變及非工程措施計60件委託服務計畫已完成發包並執行中。</p> <p>3. 補助12縣市政府建置水位站新設63站及更新58站、影像監視站新設107站及更新65站、淹水感測站新設52站。</p>

水利署及所屬  
預算總說明  
中華民國 112 年度

工作計畫	實施概況	實施成果
	3. 地下水保育管理暨地層下陷防治第 3 期計畫： (1) 持續推動地下水環境調查分析。 (2) 精進監控預警技術。 (3) 持續推動地下水補注。 (4) 加強管理。 (5) 法規研修及宣導推廣。	4. 補助 11 縣市政府建置推動水患自主防災社區計 34 處。 1. 完成彰化、雲林及苗栗地區地表高程檢測 1,155 公里。 2. 完成工廠內水井查察共計 92 家。 3. 地下水觀測井水質採樣、檢驗及分析 147 口。 4. 持續規劃辦理河槽補注及尋求扇頂及扇央適當補注區位中。

# 主 要 表

**水利署及所屬  
歲入來源別預算表**  
中華民國 112 年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	目	名稱及編號					
			合 計	263,881	261,947	211,018	1,934	
2			0400000000 罰款及賠償收入	87,725	87,725	66,458	0	
	141		0426550000 水利署及所屬	87,725	87,725	66,458	0	
		1	0426550100 罰金罰鍰及息金	14,725	14,725	11,208	0	
		1	0426550101 罰金罰鍰	14,725	14,725	11,208	0	本年度預算數係違反水利法、建築法等規定之罰鍰收入。
		2	0426550200 沒入及沒收財物	3,000	3,000	-	0	
		1	0426550202 沒收物變價	3,000	3,000	-	0	本年度預算數係沒入重機械、車輛及挖土機之變價收入。
		3	0426550300 賠償收入	70,000	70,000	55,249	0	
		1	0426550301 一般賠償收入	70,000	70,000	55,249	0	本年度預算數係廠商違約逾期完工或交貨之賠償收入。
3			0500000000 規費收入	18,212	17,337	17,553	875	
	109		0526550000 水利署及所屬	18,212	17,337	17,553	875	
		1	0526550100 行政規費收入	18,192	17,317	17,507	875	
		1	0526550101 審查費	14,100	13,900	15,834	200	本年度預算數係接受委託辦理工程材料試驗與審查用水計畫書、出流管制規劃書、出流管制計畫書、省水標章及中央管河川區域內各種許可使用行為等收入。
		2	0526550102 證照費	1,667	1,667	891	0	本年度預算數係核發臨時用水執照、水權狀、建物建造執照、河川公地使用許可書、自來水管承裝技工考驗及自來水事業技術人員考驗合格證書等收入。
		3	0526550103 登記費	720	720	287	0	本年度預算數係辦理水權登記收入。
		4	0526550104 考試報名費	1,705	1,030	495	675	本年度預算數係辦理自來水事業

**水利署及所屬  
歲入來源別預算表**  
中華民國 112 年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

款	科 目			本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
	項	目	節					
								技術人員考驗、地下水鑿井技術人員、技工訓練及地下水鑿井技工考驗等報名費收入。
		2		0526550300	20	20	47	0
			1	0526550303	20	20	47	0
				0700000000				
4				財產收入	64,602	63,543	67,546	1,059
	151			水利署及所屬	64,602	63,543	67,546	1,059
		1		0726550100	9,602	8,543	10,274	1,059
			1	0726550101	100	100	111	0
				0726550102	-	-	120	-
			2	權利金				
				0726550103	9,502	8,443	10,043	1,059
			3	租金收入				
				0726550200	50,000	50,000	55,667	0
			2	財產售價				
				0726550201	-	-	693	-
			1	土地售價				
				0726550203	50,000	50,000	54,974	0
			2	動產售價				
				0726550500	5,000	5,000	1,605	0
			3	廢舊物資售價				
7				1200000000	93,342	93,342	59,461	0
				其他收入				
	149			1226550000	93,342	93,342	59,461	0
				水利署及所屬				
				1226550200	93,342	93,342	59,461	0
			1	雜項收入				

**水利署及所屬  
歲入來源別預算表**  
中華民國 112 年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	目	節					
			1	1226550201 收回以前年度歲出	71,000	71,000	23,403	0 本年度預算數係收回以前年度補助地方政府經費結餘款繳庫數。
			2	1226550210 其他雜項收入	22,342	22,342	36,058	0 本年度預算數係工程保險理賠、使用郵資機酬金、出售工程招標文件及宿舍管理費等收入。

**水利署及所屬  
歲出機關別預算表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

款	科 目			本年度 預算數	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說 明		
	項	目	節						名稱及編號	
13	6			002600000 經濟部主管						
				002655000 水利署及所屬	15,969,438	16,163,152	14,044,122	-193,714		
				522655000 科學支出	113,450	112,396	119,573	1,054		
	1			5226551100 水資源科技發展	113,450	112,396	119,573	1,054	1. 本年度預算數113,450千元，包括業務費86,150千元，設備及投資2,800千元，獎補助費24,500千元。 2. 本年度預算數113,450千元，係辦理尖端地層下陷防治技術之研發、智慧水管理技術研發、公共用水效率提升與淨零碳排促動及水旱災預警策進技術研究等計畫所需經費，較上年度增列辦理水旱災預警策進技術研究等經費1,054千元。	
				5626550000 農業支出	15,855,988	16,050,756	13,924,549	-194,768		
	2			5626550100 一般行政	2,180,029	2,059,851	2,056,308	120,178	1. 本年度預算數2,180,029千元，包括人事費2,047,700千元，業務費75,645千元，設備及投資53,759千元，獎補助費2,925千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)人員維持費2,047,700千元，較上年度伸算增列調整待遇等經費87,162千元。 (2)基本行政工作維持費132,329千元，較上年度增列辦公廳舍修繕及公有建築物耐震補強經費等33,016千元。	
				5626551200 水利建設及保育管理	13,658,584	13,975,470	11,861,418	-316,886		
	3	1			5626551201 水資源企劃及保育	744,030	672,002	635,053	72,028	1. 本年度預算數744,030千元，包括業務費66,647千元，設備及投資3,240千元，獎補助費674,143千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)水利綜合業務經費5,250千元，較上年度減列辦理愛水節水活

**水利署及所屬  
歲出機關別預算表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度 預算數	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節						名稱及編號
								<p>動等經費541千元。</p> <p>(2)水文資料及技術發展經費14,440千元，與上年度同。</p> <p>(3)水資源保育及管理經費722,047千元，較上年度增列73,029千元，包括：</p> <p>&lt;1&gt;臺北水源特定區管理及建設等計畫經費50,071千元，較上年度增列自來水水源保育與回饋計畫等經費467千元。</p> <p>&lt;2&gt;水環境教育策進計畫經費7,828千元，較上年度減列辦理推動水資源環境教育等經費586千元。</p> <p>&lt;3&gt;離島地區用水差價補貼經費64,148千元，較上年度增列補助台灣自來水股份有限公司經營離島供水虧損等經費73,148千元。</p> <p>(4)防救災計畫經費2,293千元，較上年度減列通訊費等460千元。</p>	
			2	5626551202 水利行政業務	48,256	48,593	44,783	-337	<p>1. 本年度預算數48,256千元，包括業務費43,408千元，設備及投資4,848千元。</p> <p>2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下：</p> <p>(1)水利行政及水權業務經費45,650千元，較上年度減列雜項設備等294千元。</p> <p>(2)水利替代設計畫經費332千元，較上年度減列物品等15千元。</p> <p>(3)水岸土地利用管理經費2,274千元，較上年度減列設施及機械設備養護費等28千元。</p>
			3	5626551203 水資源開發及維護	2,874,698	2,768,875	583,231	105,823	<p>1. 本年度預算數2,874,698千元，包括人事費1,920千元，業務費62,920千元，設備及投資2,747,230千元，獎補助費62,628千元。</p> <p>2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下：</p> <p>(1)水資源規劃及管理經費43,298</p>

**水利署及所屬  
歲出機關別預算表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度 預算數	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	目	節					
								<p>千元，較上年度增列補助各縣市政府辦理湖庫設施更新改善工程等經費31,673千元。</p> <p>(2)水資源工程經費2,605,400千元，較上年度增列86,150千元，包括：</p> <p>&lt;1&gt;大安大甲溪聯通管工程計畫總經費11,400,000千元，中央公務預算負擔8,600,000千元，分6年辦理，111年度已編列392,000千元，本年度續編第2年經費1,887,000千元，較上年度增列1,495,000千元。</p> <p>&lt;2&gt;曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫總經費1,981,000千元，中央公務預算負擔1,861,000千元，分4年辦理，111年度已編列273,250千元，本年度續編第2年經費438,000千元，較上年度增列164,750千元。</p> <p>&lt;3&gt;新增石門水庫至新竹聯通管工程計畫總經費6,800,000千元，中央公務預算負擔6,650,000千元，分5年辦理，本年度編列第1年經費140,000千元。</p> <p>&lt;4&gt;新增臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫總經費4,080,000千元，中央公務預算負擔2,244,000千元，分5年辦理，本年度編列第1年經費26,400千元。</p> <p>&lt;5&gt;新增伏流水開發工程計畫第二期總經費2,895,000千元，中央公務預算負擔2,865,000千元，分5年辦理，本年度編列第1年經費114,000千元。</p> <p>&lt;6&gt;上年度補助水資源作業基金辦理緊急抗旱水源應變計畫業已編竣，所列1,854,000千元如數減列。</p>

**水利署及所屬  
歲出機關別預算表**

中華民國 112 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科 目				本年度 預算數	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節						名稱及編號
			4	5626551204 河川海岸及排水 環境營造	9,991,600	10,486,000	10,598,352	-494,400	<p>(3)自來水工程經費226,000千元，較上年度減列12,000千元，包括：</p> <p>&lt;1&gt;老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫總經費2,363,000千元，中央公務預算負擔1,549,000千元，分4年辦理，110至111年度已編列343,503千元，本年度續編第3年經費196,000千元，較上年度減列10,200千元。</p> <p>&lt;2&gt;歸墊台灣電力股份有限公司鯉魚潭水庫士林水力發電計畫引水工程配合款30,000千元，與上年度同。</p> <p>&lt;3&gt;上年度澎湖地區公共給水改善工程計畫業已編竣，所列1,800千元如數減列。</p> <p>1. 本年度預算數9,991,600千元，包括人事費10,000千元，業務費1,303,052千元，設備及投資7,584,156千元，獎補助費1,094,392千元。</p> <p>2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下：</p> <p>(1)河川海岸環境營造計畫經費9,743,600千元，較上年度減列518,400千元，包括：</p> <p>&lt;1&gt;中央管流域整體改善與調適計畫總經費80,700,000千元，中央公務預算負擔71,700,000千元，分6年辦理，110至111年度已編列19,787,000千元，本年度續編第3年經費9,284,000千元，較上年度減列496,000千元。</p> <p>&lt;2&gt;水災智慧防災計畫總經費2,747,680千元，分5年辦理，109至111年度已編列1,201,320千元，本年度續編第4年經費459,600千元，較上年度減列22,400千元。</p> <p>(2)地下水保育管理暨地層下陷防</p>

**水利署及所屬  
歲出機關別預算表**

經資門併計

中華民國 112 年度

單位：新臺幣千元

科 目				本年度 預算數	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說 明	
款	項	目	節						名稱及編號
		4		5626559000 一般建築及設備	10,440	8,500	6,822	1,940	<p>治第3期計畫總經費1,487,000千元，分4年辦理，110至111年度已編列466,316千元，本年度續編第3年經費268,910千元，本科目編列248,000千元，較上年度增列24,000千元。</p> <p>1. 本年度預算數10,440千元，均屬設備及投資。</p> <p>2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下：</p> <p>(1) 新增汰換小客貨兩用車及四輪傳動客貨兩用車各6輛等經費10,440千元。</p> <p>(2) 上年度汰換小客貨兩用車10輛等預算業已編竣，所列8,500千元如數減列。</p>
		1		5626559011 交通及運輸設備	10,440	8,500	6,822	1,940	
		5		5626559800 第一預備金	6,935	6,935	-	0	

# 附 屬 表

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0426550100 罰金罰鍰及怠金	-0426550101 -罰金罰鍰	預算金額	14,725	承辦單位	臺北水源特定區管理局、水利行政組
歲 入 項 目 說 明						

一、項目內容

1. 違反水利法行政罰鍰收入。
2. 違反建築法行政罰鍰收入。

二、法令依據

1. 水利法第92條之2、3、5。
2. 水利法第93條之2、3、4。
3. 水利法第95條。
4. 建築法第86、87條。

金 額 及 說 明						
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	14,725	
	141			0426550000 水利署及所屬	14,725	
		1		0426550100 罰金罰鍰及怠金	14,725	
			1	0426550101 罰金罰鍰	14,725	1. 違反水利法事件行政罰鍰，每件依情節予以金額不同處罰(6千元以上，500萬元以下罰鍰)，估列14,590千元。 2. 依建築法編列違規罰款，每件9千元，預估全年15件，估列135千元。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0426550200 沒入及沒收財物	-0426550202 -沒收物變價	預算金額	3,000	承辦單位	水利行政組
----------------	-----------------------	-----------------------	------	-------	------	-------

### 歲 入 項 目 說 明

- |                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| <p>一、項目內容<br/>沒入重機械、車輛及挖土機標售款。</p> | <p>二、法令依據<br/>行政罰法。</p> |
|------------------------------------|-------------------------|

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	3,000	
	141			0426550000 水利署及所屬	3,000	
		2		0426550200 沒入及沒收財物	3,000	
			1	0426550202 沒收物變價	3,000	預估標售依法沒入之重機械、車輛及挖土機收入。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0426550300 賠償收入	-0426550301 -一般賠償收入	預算金額	70,000	承辦單位	工程事務組
------------	--------------------	------------------------	------	--------	------	-------

### 歲 入 項 目 說 明

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| <p>一、項目內容<br/>公共工程及一般採購案件違約逾期完工或交貨之賠償收入。</p> | <p>二、法令依據<br/>財政收支劃分法第23條。</p> |
|--|--------------------------------|

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	70,000	
	141			0426550000 水利署及所屬	70,000	
		3		0426550300 賠償收入	70,000	
			1	0426550301 一般賠償收入	70,000	預估公共工程及一般採購案件廠商違約逾期完工或交貨之賠償收入。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526550100 行政規費收入	-0526550101 -審查費	預算金額	14,100	承辦單位	水源經營組、水利行政組、工程事務組、保育事業組、河川海岸組
------------	----------------------	---------------------	------	--------	------	-------------------------------

### 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 接受委託辦理工程材料試驗。
2. 受理審查用水計畫書。
3. 審查申請中央管河川區域內各種許可使用行為。
4. 河川公地使用勘查費。
5. 水權履勘費。
6. 審查申請省水標章案件。
7. 受理審查出流管制計畫書及出流管制規劃書。

二、法令依據

1. 財政收支劃分法第24條。
2. 水利法第90條。
3. 規費法第7條、第8條及第10條第1項。
4. 經濟部水利署辦理品質檢驗收費要點。
5. 經濟部110年11月24日經水字第11004605830號令用水計畫審查收費標準。
6. 經濟部106年5月12日經水字第10604602030號令中央管河川區域使用行為規費收費標準。
7. 經濟部109年10月19日經水字第10904604860號令水權登記收費標準。
8. 經濟部107年3月6日經水字第10704600950號令省水標章使用許可規費收費標準。
9. 經濟部108年2月19日經水字第10804600510號令出流管制計畫書與規劃書審查收費標準。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	14,100	
	109			0526550000 水利署及所屬	14,100	
		1		0526550100 行政規費收入	14,100	
			1	0526550101 審查費	14,100	1. 預估所屬機關接受委託辦理工程材料試驗收入4,800千元。 2. 預估受理審查用水計畫書之收入1,000千元。 3. 審查申請中央管河川區域內各種許可使用行為，估列3,000千元。 4. 估列河川公地使用勘查費1,800千元。 5. 水權履勘費每件1,500元，預估全年600件，估列900千元。 6. 審查申請省水標章案件，每件500元，預估全年1,600件，估列800千元。 7. 預估受理審查出流管制計畫書收入1,000千元及審查出流管制規劃書收入800千元，合計估列1,800千元。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526550100 行政規費收入	-0526550102 -證照費	預算金額	1,667	承辦單位	臺北水源特定區管理局、保育事業組、水利行政組
------------	----------------------	---------------------	------	-------	------	------------------------

### 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 臨時用水執照費。
2. 水權狀費。
3. 收取申請建築執照、使用執照及雜項執照規費。
4. 河川公地使用許可書證照費。
5. 自來水管承裝技工考驗合格證書核(補、換)發證書費。
6. 自來水事業技術人員考驗合格證書費。

二、法令依據

1. 水利法第90條。
2. 規費法第7條、第8條及第10條第1項。
3. 建築法第29條。
4. 經濟部109年10月19日經水字第10904604860號令水權登記收費標準。
5. 經濟部106年5月12日經水字第10604602030號令中央管河川區域使用行為規費收費標準。
6. 經濟部104年5月5日經水字第10404602000號令自來水管承裝技工考驗合格證書收費標準。
7. 經濟部104年4月17日經水字第10404601730號令自來水事業技術人員考驗合格證書收費標準。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	1,667	
	109			0526550000 水利署及所屬	1,667	
		1		0526550100 行政規費收入	1,667	
			2	0526550102 證照費	1,667	1. 臨時用水執照費每件500元，預估全年120件，估列60千元。 2. 水權狀費每件500元，預估全年480件，估列240千元。 3. 收取申請建物建造執照及使用執照規費收入，估列62千元。 4. 河川公地使用許可書證照費每件50元，預估全年5,100件，估列255千元。 5. 自來水管承裝技工、自來水事業技術人員考驗合格證書每張300元，預估全年3,500件，估列1,050千元。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0526550100 行政規費收入	-0526550103 -登記費	預算金額	720	承辦單位	水利行政組
----------------	----------------------	---------------------	------	-----	------	-------

### 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

向水權登記申請人收取之水權登記費。

二、法令依據

1. 水利法第90條。
2. 規費法第10條第1項。
3. 經濟部109年10月19日經水字第10904604860號令水權登記收費標準。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	720	
	109			0526550000 水利署及所屬	720	
		1		0526550100 行政規費收入	720	
			3	0526550103 登記費	720	水權登記費每件1,200元，預估全年600件，估列720千元。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526550100 行政規費收入	-0526550104 -考試報名費	預算金額	1,705	承辦單位	水利行政組、保育事業組
------------	----------------------	-----------------------	------	-------	------	-------------

### 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 自來水事業技術人員考試報名費。
2. 地下水鑿井技術員、技工訓練報名費。
3. 地下水鑿井技工考驗報名費。

二、法令依據

1. 自來水法第57條。
2. 自來水事業技術人員考驗辦法。
3. 地下水鑿井業管理規則第6條。
4. 地下水鑿井技工考驗作業要點。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3	109	1		0500000000 規費收入	1,705	
				0526550000 水利署及所屬	1,705	
				0526550100 行政規費收入	1,705	
			4	0526550104 考試報名費	1,705	1. 預估辦理自來水事業技術人員考驗之報名費收入，每件約300至1,200元，估列970千元。 2. 預估辦理地下水鑿井技術員、技工訓練之報名費收入，每件約1,200元，預估全年50件，估列60千元。 3. 預估辦理地下水鑿井技工考驗之報名費收入，每件約4,500元，預估全年150件，估列675千元。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0526550300 使用規費收入	-0526550303 -資料使用費	預算金額	20	承辦單位	河川勘測隊
------------	----------------------	-----------------------	------	----	------	-------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容 收取申請複印河川圖籍費用。	二、法令依據 經濟部及所屬機關提供政府資訊收費標準。
-------------------------	-------------------------------

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	20	
	109			0526550000 水利署及所屬	20	
		2		0526550300 使用規費收入	20	
			1	0526550303 資料使用費	20	預估收取申請複印河川圖籍費用，估列20千元。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0726550100 財產孳息	-0726550101 -利息收入	預算金額	100	承辦單位	各組室
----------------	--------------------	----------------------	------	-----	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

保管款專戶存款之利息收入。

二、法令依據

財政收支劃分法第27條。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	100	
	151			0726550000 水利署及所屬	100	
		1		0726550100 財產孳息	100	
			1	0726550101 利息收入	100	預估保管款專戶存款之利息收入。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0726550100 財產孳息	-0726550103 -租金收入	預算金額	9,502	承辦單位	北區水資源局、南區水資源局、秘書室、水源經營組
------------	--------------------	----------------------	------	-------	------	-------------------------

### 歲 入 項 目 說 明

**一、項目內容**

1. 出租予台灣電力股份有限公司、台灣自來水股份有限公司、農田水利署新竹管理處、台灣中油股份有限公司、集集鎮公所、中華電信股份有限公司及台灣大哥大股份有限公司等之土地租金收入。
2. 出租臺北辦公區地下停車位租金收入。
3. 提供水利新創科技研發及測試展示基地(新竹南寮)場地之租金收入。
4. 出租辦公廳舍設置太陽光電發電設備租金收入。

**二、法令依據**

1. 國有財產法第28條及國有公用不動產收益原則。
2. 經濟部水利署臺北辦公區停車場管理要點。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	9,502	
	151			0726550000 水利署及所屬	9,502	
		1		0726550100 財產孳息	9,502	
			3	0726550103 租金收入	9,502	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 預估北水局出租予台灣電力股份有限公司、台灣自來水股份有限公司、農田水利署新竹管理處及台灣中油股份有限公司等之土地租金收入7,061千元。</li> <li>2. 預估中水局出租予台灣電力股份有限公司、集集鎮公所之土地租金收入312千元。</li> <li>3. 預估南水局出租予台灣自來水股份有限公司、中華電信股份有限公司及台灣大哥大股份有限公司等之土地租金收入950千元。</li> <li>4. 預估出租臺北辦公區地下停車位租金收入101千元。</li> <li>5. 預估水利新創科技研發及測試展示基地(新竹南寮)提供予廠商進駐使用所收取之租金收入96千元。</li> <li>6. 預估水利規劃試驗所出租辦公廳舍設置「舊正辦公區屋頂型太陽能發電系統計畫」租金收入747千元。</li> <li>7. 預估第五河川局出租辦公廳舍設置太陽光電發電設備租金收入235千元。</li> </ol>

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0726550200 財產售價	-0726550203 -動產售價	預算金額	50,000	承辦單位	河川海岸組
----------------	--------------------	----------------------	------	--------	------	-------

### 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容  
辦理中央管河川河防構造物等河川治理工程所餘  
土石方標售收入。

二、法令依據  
行政院93年12月17日院授工企字第09300479050  
號函頒「河道搶險搶通復舊及有價土石處理原則」  
第6點。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	50,000	
	151			0726550000 水利署及所屬	50,000	
		2		0726550200 財產售價	50,000	
			2	0726550203 動產售價	50,000	預估辦理中央管河川河防構造物等河川治理工程所餘土石 方標售收入。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0726550500 廢舊物資售價	預算金額	5,000	承辦單位	秘書室
------------	----------------------	------	-------	------	-----

### 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容  
已報廢財產、廢棄物品等變賣收入。

二、法令依據  
1. 國有公用財產管理手冊。  
2. 物品管理手冊。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	5,000	
	151			0726550000 水利署及所屬	5,000	
		3		0726550500 廢舊物資售價	5,000	預估本年度出售報廢財產及廢舊物品等收入。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	1226550200 雜項收入	-1226550201 -收回以前年度歲 出	預算金額	71,000	承辦單位	河川海岸組、水源經 營組
----------------	--------------------	------------------------------	------	--------	------	-----------------

### 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

收回以前年度補助地方政府經費結餘款。

二、法令依據

依預算法及相關規定辦理。

### 金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
7				1200000000 其他收入	71,000	
	149			1226550000 水利署及所屬	71,000	
		1		1226550200 雜項收入	71,000	
			1	1226550201 收回以前年度歲出	71,000	預估收回以前年度補助地方政府經費結餘款繳庫數。

## 水利署及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	1226550200 雜項收入	-1226550210 -其他雜項收入	預算金額	22,342	承辦單位	秘書室、工程事務組
----------------	--------------------	------------------------	------	--------	------	-----------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 工程保險理賠收入。
2. 使用郵資機酬金及其他零星收入。
3. 工程圖說、其儲存媒體、工程招標文件等收入。
4. 員工租用公有宿舍收入。

二、法令依據

1. 依預算法及相關規定辦理。
2. 政府採購法相關規定。
3. 行政院人事行政局100年6月28日局授住字第1000301726號函。
4. 全國軍公教員工待遇支給要點。
5. 中央各機關職務宿舍管理費收費基準。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
				1200000000 其他收入	22,342	
				1226550000 水利署及所屬	22,342	
			1	1226550200 雜項收入	22,342	
			2	1226550210 其他雜項收入	22,342	1. 預估工程保險理賠之收入13,000千元。 2. 預估本年度使用郵資機酬金及其他收入10千元。 3. 預估工程圖說、其儲存媒體、工程招標文件收入等8,872千元。 4. 預估員工宿舍管理費收入460千元。

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226551100 水資源科技發展	預算金額	113,450
-----------	--------------------	------	---------

計畫內容：

1. 尖端地層下陷防治技術之研發辦理地下水環境補充調查及資料分析與應用、地層下陷檢監測技術提升、地層下陷機制分析及預警管理、海水入侵定義及範圍界定調查分析與管理技術等。
2. 智慧水管理技術研發辦理水利新創科技研發及測試展示基地營運管理、水庫水下數位影像重建及模擬作業系統研究、多元遙測與空間資訊整合應用研究、曾文溪感潮河段水資源利用模廠建置等。
3. 公共用水效率提升與淨零碳排促動計畫辦理強化供水系統管理、節水及減碳等。
4. 水旱災預警策進技術研究辦理氣候變遷下水旱災風險評估、提升水旱災預警效能、運用新科技提升應變決策能量等。
5. 辦理展演活動及業務推廣。

預期成果：

1. 112年雲林中部(虎尾、土庫、元長及大埤地區)年沉陷量降至4公分以內防治技術之研發。
2. 引導業界發展科技造水(海淡水、再生水或感潮河段水資源)之節能、減廢與多元應用關鍵科技；提升水庫水下作業人員訓練效率，以提升水庫設施及水工設備安全檢查效能；提升農業用水管理效能。
3. 發展水庫水質改善技術及提升水庫用水安全；擴大落實常態節水政策，有效節約水資源使用。
4. 氣候變遷下水旱災風險評估；提升水旱災預警效能；運用新科技提升應變決策能量。
5. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水資源科技發展	113,450	綜合企劃組	辦理尖端地層下陷防治技術之研發、智慧水管理技術研發、公共用水效率提升與淨零碳排促動計畫及水旱災預警策進技術研究等，計需113,450千元（經常門104,150千元、資本門9,300千元）： 1. 教育訓練費、聯繫通訊費用、權利使用費、影印機及其他設備租金、稅捐及規費、保險費用等，計需1,286千元。 2. 委請專家學者出席委辦計畫招標評選、審查會議出席費及顧問費等，計需900千元。 3. 委託學術研究單位或專業技術機構等辦理尖端地層下陷防治技術之研發、智慧水管理技術研發、公共用水效率提升與淨零碳排促動計畫及水旱災預警策進技術研究等相關工作，計需68,060千元（經常門 63,060千元，資本門5,000千元）。 4. 水資源利用模廠建置分析計畫、報告印刷、雜支及勞務承攬經費等，計需15,754千元。 5. 計畫督導、參加會議等所需國內旅費，計需150千元。 6. 購置資訊軟硬體及相關資訊系統建置等，計需經費2,800千元(資本門)。 7. 補助公立大專院校辦理尖端地層下陷防治技術之研發等相關工作，計需24,500千元（經常門 23,000千元，資本門1,500千元）。
2000 業務費	86,150		
2003 教育訓練費	200		
2009 通訊費	350		
2015 權利使用費	300		
2021 其他業務租金	100		
2024 稅捐及規費	226		
2027 保險費	110		
2036 按日按件計資酬金	900		
2039 委辦費	68,060		
2054 一般事務費	15,754		
2072 國內旅費	150		
3000 設備及投資	2,800		
3030 資訊軟硬體設備費	2,800		
4000 獎補助費	24,500		
4030 對特種基金之補助	24,500		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	2,180,029
-----------	-----------------	------	-----------

計畫內容：

辦理本署暨所屬一般行政支援、工程品質管理及工務行政查核、業務電腦化、計畫管考及訓練研究、建立符合國家標準試驗室管理系統、推動員工協助方案、公有建築物耐震補強業務與辦理展演活動及業務推廣等工作。

預期成果：

1. 配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本署整體業務。
2. 配合行政革新，加速業務電腦化，提高行政效率。
3. 有效提升公有建築物耐震能力，降低天災發生時政府之受創影響，保障建築內人員生命安全。
4. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	2,047,700	各組室	本項分支計畫包括職員1,431人、駐警94人、聘用13人、約僱31人、技工111人、駕駛49人、工友39人，共計1,768人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	2,047,700		
1015 法定編制人員待遇	1,249,607		
1020 約聘僱人員待遇	21,348		
1025 技工及工友待遇	83,579		
1030 獎金	323,714		
1035 其他給與	28,625		
1040 加班值班費	67,085		
1045 退休退職給付	3,413		
1050 退休離職儲金	136,058		
1055 保險	134,271		
02 基本行政工作維持	132,329	各組室	辦理一般行政支援、工程品質管理及工務行政查核、業務電腦化、計畫管考及訓練研究、建立符合國家標準試驗室管理系統、推動員工協助方案、辦公廳舍修繕及公有建築物耐震補強業務等，計需132,329千元(經常門78,570千元，資本門53,759千元)： 1. 員工在職教育訓練費、本署及所屬辦公廳舍水電費、寄送公文郵資、電話及網路通訊費等，計需12,215千元。 2. 土地租金、公文系統等資訊服務費、辦公廳舍、公務車、影印機、電話總機、電動汽機車電池及保險箱等租金支出、依法律規定應繳納之各項稅捐規費、大樓、車輛及其他保險費等，計需16,416千元。 3. 辦理員工協助方案法律諮詢顧問費、聘請講師或專家學者之鐘點費、出席費及審查費等，計需359千元。 4. 繳納學術團體或專業組織會費、實驗室認證體系認可試驗室年費、購置公務用文具紙張、報章雜誌、其他消耗品、非消耗品、油料、週月曆、筆記本、賀年卡雜支、各類報表印刷、員工文康活動、環境佈置、清潔、保
2000 業務費	75,645		
2003 教育訓練費	402		
2006 水電費	2,580		
2009 通訊費	9,233		
2012 土地租金	3		
2018 資訊服務費	8,800		
2021 其他業務租金	6,193		
2024 稅捐及規費	760		
2027 保險費	660		
2036 按日按件計資酬金	359		
2045 國內組織會費	10		
2051 物品	4,123		
2054 一般事務費	30,783		
2063 房屋建築養護費	1,630		
2066 車輛及辦公器具養護費	3,469		
2069 設施及機械設備養護費	1,245		
2072 國內旅費	3,663		
2081 運費	369		
2084 短程車資	173		
2093 特別費	1,190		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	2,180,029
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3000 設備及投資	53,759		全及勞務承攬等，計需34,916千元。
3010 房屋建築及設備費	51,236		5.房屋、車輛、辦公器具、設施及機械設備等修繕養護費，計需6,344千元。
3030 資訊軟硬體設備費	1,040		6.業務督導、勘查、參加會議等出差旅費與短程車資、物品搬遷及貨品運送等，計需4,205千元。
3035 雜項設備費	1,483		7.機關首長特別費，計需1,190千元。
4000 獎補助費	2,925		8.購置公務所需通訊設備、各項機械設備、業務電腦化相關資訊設備、雜項設備、辦公廳舍修繕及公有建築物耐震補強經費等，計需53,759千元(資本門)。(房屋建築及設備費51,236千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以3%估算，計1,537千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
4075 差額補貼	981		9.退休警員優存利息補貼及退休人員三節慰問金2,925千元。
4085 獎勵及慰問	1,944		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	744,030
-----------	---------------------	------	---------

計畫內容：

1. 辦理水利政策及法規企劃。
2. 辦理水文資料及技術發展業務。
3. 積極推動各項水環境策進工作，辦理水環境教育、宣導推廣、評比競賽及績優成果表揚等工作。
4. 辦理離島用水差價補貼，合理調整水價以健全自來水事業經營體質。
5. 辦理臺北水源特定區下水道管理、提升污水處理效能與管理技術。
6. 依據自來水法第12條之2第1項：農業使用者之水源保育與回饋費由中央主管機關編列預算補助。
7. 辦理防救災業務、淡水河長期水理觀測業務，洪水預報及濁水溪防洪預警報系統維護運作，防救災教育訓練與宣導，提升旱災防救意識。
8. 辦理展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 完成水利政策與中長程計畫之規劃，落實水利政策推動、法律技術協助、再生水利用等政策企劃，參與國際交流合作計畫與會議，建立與先進國家合作交流管道與機制。
2. 水文資料建立、管理、調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
3. 保護臺北水源特定區水質、水量之潔淨，以確保大臺北地區民眾飲用水之安全。
4. 提升水環境品質，減緩水源開發壓力，加強民眾愛護水環境意識；提升居民用水生活品質及落實水環境教育紮根工作；鼓勵民間投入國內用水環境技術改善，提升國內用水環境。
5. 落實政府照顧離島居民之美意，並建立合理水價調整機制。
6. 對於因水質水量保護區劃設而導致權益受損的居民，將因水源保育與回饋之徵收，有回饋補助之經費來源，補助農民繳交水源保育回饋費，並落實「受益者付費、受限者得償」的精神。
7. 加強全民防災意識，減輕災害損失；健全(水)旱災災害防救體系，強化旱災害預防措施。
8. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利綜合業務	5,250	綜合企劃組	辦理水利政策及法規企劃，計需5,250千元(經常門)： 1. 電話通訊費、影印機設備租金及水利政策及法規計畫審查案件出席費等，計需341千元。 2. 委託辦理水利相關法令政策推動服務計畫等，計需1,350千元。 3. 繳納學術團體或專業組織會費、購置公務用文具紙張、書刊、雜誌、印製年報、週月曆、筆記本、公務賀卡及各類水資源活動、報告、簡介之印製等，計需1,880千元。 4. 各地區水資源審議、現勘、座談、宣導、赴大陸及國外地區參加研討會之旅費與市區開會洽公短程車資等，計需1,629千元。 5. 捐助民間團體辦理水資源之經營、管理、保育、利用、防災及救災教育推廣工作之研討會等，計需50千元。
2000 業務費	5,200		
2009 通訊費	180		
2021 其他業務租金	121		
2036 按日按件計資酬金	40		
2039 委辦費	1,350		
2042 國際組織會費	120		
2045 國內組織會費	360		
2051 物品	200		
2054 一般事務費	1,200		
2072 國內旅費	1,000		
2075 大陸地區旅費	67		
2078 國外旅費	532		
2084 短程車資	30		
4000 獎補助費	50		
4040 對國內團體之捐助	50		
02 水文資料及技術發展	14,440	水文技術組	辦理水文資料及技術發展，計需14,440千元(經常門14,150千元，資本門290千元)： 1. 電話通訊費、影印機、其他設備租金及委請專家學者出席費等，計需282千元。 2. 委託辦理觀測資料檢核與站網維護管理，計
2000 業務費	14,150		
2009 通訊費	132		
2021 其他業務租金	120		
2036 按日按件計資酬金	30		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	744,030
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2039 委辦費	5,000		需5,000千元。
2051 物品	425		3. 辦理講習、購置辦公用品、年報印刷、雜支費用、勞務承攬經費、設施維護、器材、資訊設備、觀測站房及儀器維護等，計需5,468千元。 4. 觀測站井現場勘查、督導及外業工作旅費等，計需3,400千元。 5. 水文觀測站井及儀器更新購置等，計需290千元(資本門)。
2054 一般事務費	4,045		
2069 設施及機械設備養護費	998		
2072 國內旅費	3,400		
3000 設備及投資	290		
3035 雜項設備費	290		
03 水資源保育及管理	722,047	保育事業組	
2000 業務費	45,004		1. 員工在職教育訓練費、直潭、烏來、坪林污水廠等水電費、電話及網路通訊費、土地租金、資訊服務費、測量規費、工程車稅捐、專家學者出席費等，計需12,139千元。 2. 委託辦理推動水資源環境教育、愛水節水文化形塑計畫及自來水技術人員考驗等工作，計需6,200千元。 3. 繳納組織會費、購置書籍、報章雜誌、公務用之各項消耗性及非消耗性用品、文件印刷、媒體政策及業務宣導、雜支及勞務承攬經費等，計需4,299千元(含媒體政策及業務宣導費1,300千元)。 4. 儀器設備維護、臺北水源特定區翡翠及新烏地區污水下水道系統操作維護、國內出差旅費等，計需22,366千元。 5. 辦理臺北水源特定區污水下水道系統操作設備定期汰舊換新等，計需2,950千元(資本門)。 6. 離島地區供水營運虧損合理差價補貼664,148千元。 7. 補助水質水量保護區內農業用水之水源保育與回饋費，係依自來水法第12條之2第1項規定，於水質水量保護區內取用地面水或地下水者，除該區內非營利之家用及公共給水外，應向經濟部繳交水源保育與回饋費。供農業使用者，農業委員會農田水利署及本署應
2003 教育訓練費	100		
2006 水電費	8,999		
2009 通訊費	1,976		
2012 土地租金	30		
2018 資訊服務費	450		
2024 稅捐及規費	24		
2036 按日按件計資酬金	560		
2039 委辦費	6,200		
2045 國內組織會費	26		
2051 物品	587		
2054 一般事務費	3,686		
2069 設施及機械設備養護費	20,755		
2072 國內旅費	1,611		
3000 設備及投資	2,950		
3020 機械設備費	2,950		
4000 獎補助費	674,093		
4010 對各縣市政府之補助	174,861		
4030 對特種基金之補助	498,732		
4040 對國內團體之捐助	500		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	744,030
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
04 防救災計畫	2,293	水利防災中心	編列預算補助；前項補助經費應撥入經濟部設置之水資源作業基金，計需9,445千元。
2000 業務費	2,293		8. 捐助民間企業辦理省水產品申請省水標章檢測費用，捐助民間團體辦理水資源環境教育保育推動及節約用水活動等，計需500千元。
2009 通訊費	877		辦理防救災業務、淡水河長期水理觀測業務、洪水預報及濁水溪防洪警報系統維護運作等，計需2,293千元（經常門）：
2021 其他業務租金	120		1. 防救災業務、值勤應變即時傳輸電話及網路通訊費、影印機租金等，計需997千元。
2036 按日按件計資酬金	50		2. 聘請專家辦理防救災審核、災害緊急應變措施期間協助防救預報對策研擬出席費等，計需50千元。
2054 一般事務費	860		3. 購置各項文具紙張、書籍、印刷報告及雜支經費等，計需860千元。
2072 國內旅費	386		4. 水旱災業務督導、參加會議旅費等，計需386千元。

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	48,256
-----------	-------------------	------	--------

計畫內容：

1. 嚴加取締違法行為，並加強河川、海堤區域及排水設施範圍管理執行能力。
2. 河川、海堤區域及排水設施範圍建立現況檔案資料及制度。
3. 海堤經常性環境清潔維護。
4. 依據兵役替代役法令規定分發辦理訓練及水利維護役工作。
5. 辦理健全水權管理計畫及鑿井業管理。
6. 辦理水利事業用地取得登記、非公用土地處理作業及公用土地清查。
7. 辦理展演活動及業務推廣。

預期成果：

1. 維護河川、排水及海堤機能，增進河防安全、防止違法情事發生及建立完善之管理制度。
2. 清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。
3. 兵役替代役役男協助水利單位辦理各項管理工作。
4. 健全水權及鑿井業管理，俾合理取用地下水及健全用水秩序，以維護地下水資源永續利用。
5. 各項水利工程如期進行並提高土地效能與管理，健全土地資料，建立土地圖卡資料。
6. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	45,650	水利行政組	辦理水利行政及水權業務，計需45,650千元(經常門40,802千元，資本門4,848千元)： 1. 辦理河川管理業務水電費、電話及網路通訊費等，計需2,774千元。 2. 辦理河川管理、巡防車衛星定位及水權資訊系統維護等，計需1,720千元。 3. 影印機租金、拖吊場租金、勘測外業隊房屋租金、巡防車輛稅捐、保險、第三人責任保險等，計需2,331千元。 4. 聘請專家學者出席特定技術業務諮詢出席費、審查費等，計需217千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、報告印刷、保全、獎牌、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料及勞務承攬經費等，計需28,320千元。 6. 房屋、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具修繕養護費等，計需1,440千元。 7. 業務督導、勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需4,000千元。 8. 警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用等，計需4,848千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費4,848千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計194千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	40,802		
2006 水電費	755		
2009 通訊費	2,019		
2018 資訊服務費	1,720		
2021 其他業務租金	1,331		
2024 稅捐及規費	649		
2027 保險費	351		
2036 按日按件計資酬金	217		
2051 物品	1,978		
2054 一般事務費	26,342		
2063 房屋建築養護費	132		
2066 車輛及辦公器具養護費	1,140		
2069 設施及機械設備養護費	168		
2072 國內旅費	4,000		
3000 設備及投資	4,848		
3015 公共建設及設施費	4,848		
02 水利替代役計畫	332	工程事務組	辦理水利替代役計畫，計需332千元(經常門)：
2000 業務費	332		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626551202 水利行政業務		預算金額	48,256
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明		
2003 教育訓練費	88	土地管理組	1. 辦理替代役訓練、水電費等，計需119千元。		
2006 水電費	31		。		
2051 物品	13		2. 購置替代役相關辦公用品、報告印刷、其他雜支等，計需113千元。		
2054 一般事務費	100		3. 業務督導、巡查及參加會議等出差旅費，計需100千元。		
2072 國內旅費	100		辦理水利事業用地取得登記、非公用土地處理作業及公用土地清查等，計需2,274千元（經常門）：		
03 水岸土地利用管理	2,274				
2000 業務費	2,274				
2003 教育訓練費	20		1. 員工在職教育訓練費、電話及網路通訊費等，計需260千元。		
2009 通訊費	240		2. 影印機、傳真機及其他設備租金等，計需60千元。		
2021 其他業務租金	60		3. 辦理水利事業用地取得登記規費、辦公消耗用品、文件印刷、相片沖洗、印表機、辦公器具養護費等，計需554千元。		
2024 稅捐及規費	204	4. 業務督導、勘查、協調、參加會議等出差旅費，計需1,400千元。			
2054 一般事務費	278				
2069 設施及機械設備養護費	72				
2072 國內旅費	1,400				

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	2,874,698
-----------	---------------------	------	-----------

計畫內容：

1. 繼續辦理臺灣地區重要水資源調查、分析、水資源開發計畫、水庫建設可行性調查規劃研究等水利工程工作。
2. 督導及推動辦理各水庫之安全檢查與評估工作。
3. 辦理水源調配協調、水資源有效利用、用水計畫審議。
4. 辦理大安大甲溪聯通管工程計畫。
5. 辦理曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫。
6. 辦理事門水庫至新竹聯通管工程計畫。
7. 辦理臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫。
8. 辦理伏流水開發工程計畫第二期。
9. 辦理老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫。
10. 辦理鯉魚潭水庫士林水力發電計畫。
11. 辦理展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 依規劃、試驗之成果，完成水資源開發計畫、水源調配方案，作為水源計畫提出實施之參據。
2. 增加臺中地區公共用水每日25.5萬噸及提供臺中地區公共用水高濁度期間備援供水。
3. 為有效維持曾文水庫庫容，透過上游集水區加強治理以降低水庫入砂量，提升水力排砂、擴大抽砂及機械清淤以去化庫內泥砂，達淤積零成長，以延長水庫壽命及穩定臺南地區用水。
4. 因應水源量可能不足情形，藉以減少水庫放水供給量，並辦理區域水源調度工作，以確保民生及工業用水穩定。
5. 增加桃園石門水庫調度支援新竹地區每日最大30萬噸。
6. 中彰地區水源調度能力提高至20萬噸/日及彰雲地區水源調度能力提高至12萬噸/日。
7. 增加備援供水能力每日25萬噸(油羅溪4萬噸/日、大安溪5萬噸/日、烏溪三期6萬噸/日及老濃溪10萬噸/日)。
8. 改善台灣自來水股份有限公司供水轄區之27個社區或改善12,125戶以上與新北市轄區內由臺北自來水事業處供水之13個社區或改善4,275戶以上。
9. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水資源規劃及管理	43,298	水源經營組、北、中、南區水資源局、水利規劃試驗所	辦理水利工程試驗、水資源規劃、蓄水庫安全管理維護及用水管理計畫等，計需43,298千元（經常門10,730千元，資本門32,568千元）： 1. 各項教育訓練費、水規所舊正及霧峰辦公區水電費、電話及網路通訊費等，計需606千元。 2. 公務所需使用專利權費用、影印機及機械租金、稅捐及保險等，計需645千元。 3. 聘請專家學者、蓄水庫安全評估審議委員與工作小組之出席費、審查費及稿費等，計需614千元。 4. 委託辦理水資源規劃、蓄水與引水建造物檢查及安全評估專業服務計畫、各標的用水統計年報及水資源營運管理規劃等專案管理研究或技術服務，計需3,857千元。 5. 國內組織會費、購置文具紙張、報告印刷、雜支、保全費用、其他消耗品、非消耗品、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費、房屋、儀器、設備及辦公用機具修繕養護費等，計需2,718千元(含媒體政策及業務宣導費200千元)。 6. 勘查與參加會議所需國內旅費、器材搬運費及短程車資等，計需2,230千元。
2000 業務費	10,670		
2003 教育訓練費	72		
2006 水電費	184		
2009 通訊費	350		
2015 權利使用費	6		
2021 其他業務租金	613		
2024 稅捐及規費	20		
2027 保險費	6		
2036 按日按件計資酬金	614		
2039 委辦費	3,857		
2045 國內組織會費	11		
2051 物品	342		
2054 一般事務費	1,999		
2063 房屋建築養護費	209		
2069 設施及機械設備養護費	157		
2072 國內旅費	2,193		
2081 運費	27		
2084 短程車資	10		
4000 獎補助費	32,628		
4010 對各縣市政府之補助	32,568		
4040 對國內團體之捐助	60		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	2,874,698
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
02 水資源工程	2,605,400	水源經營組	7. 補助各縣市政府辦理湖庫設施更新改善工程等，計需32,568千元(資本門)。 8. 捐助民間團體辦理水資源開發利用、產業與農業用水溝通活動或研討會等，計需60千元。
1000 人事費	1,920		
1040 加班值班費	1,920		
2000 業務費	51,250		1. 辦理大安大甲溪聯通管工程計畫：110年4月15日院臺經字第1100010045號函核定，總經費11,400,000千元，中央公務預算負擔8,600,000千元，期程自110至115年止，辦理(1)大甲溪輸水管工程(2)鯉魚潭水庫第二原水管工程等工作，111年度編列392,000千元，本年度編列1,887,000千元，係辦理(1)大甲溪輸水管工程(2)鯉魚潭水庫第二原水管工程等工作，未來尚需編列6,321,000千元。
2003 教育訓練費	70		
2006 水電費	530		
2009 通訊費	750		
2012 土地租金	650		
2015 權利使用費	100		
2018 資訊服務費	200		2. 辦理曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫：110年3月3日院臺經字第1100004878號函核定，總經費1,981,000千元，中央公務預算負擔1,861,000千元，期程自111至114年止，辦理(1)放水渠道工程(2)特高壓配電工程(3)擴大抽泥工程等工作，111年度編列273,250千元，本年度編列438,000千元，係辦理(1)放水渠道工程(2)特高壓配電工程(3)擴大抽泥工程等工作，未來尚需編列1,149,750千元。
2021 其他業務租金	200		
2024 稅捐及規費	2,400		
2033 臨時人員酬金	300		
2036 按日按件計資酬金	1,670		
2039 委辦費	13,600		
2051 物品	5,100		
2054 一般事務費	15,560		
2072 國內旅費	10,120		
3000 設備及投資	2,552,230		3. 辦理石門水庫至新竹聯通管工程計畫：111年5月5日院臺經字第1110012505號函核定，總經費6,800,000千元，中央公務預算負擔6,650,000千元，期程自111至115年止，辦理(1)輸水管線工程(2)出水工及其他附屬設施等工作，本年度編列140,000千元，係辦理(1)輸水管線工程(2)出水工及其他附屬設施等工作，未來尚需編列6,510,000千元。
3005 土地	120,000		
3015 公共建設及設施費	1,857,530		
3020 機械設備費	400		
3030 資訊軟硬體設備費	3,200		
3035 雜項設備費	200		
3045 投資	570,900		4. 辦理臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫：111年7月8日院臺經字第1110019718號函核定，總經費4,080,000千元，中央公務預算負擔2,244,000千元，期程自111至115年止，辦理(1)臺中-彰化雙向調度管線改善工程(2)彰化-雲林雙向調度管線改善工程等工作，本年度編列26,400千元，係辦理(1)臺中-彰化雙向調度管線改善工程(2)彰化-雲

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護		預算金額	2,874,698
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
			<p>林雙向調度管線改善工程等工作，未來尚需編列2,217,600千元。</p> <p>5. 伏流水開發工程計畫第二期：111年7月8日院臺經字第1110019941號函核定，總經費2,895,000千元，中央公務預算負擔2,865,000千元，期程自111至115年止，辦理(1)油羅溪伏流水工程(2)大安溪伏流水新建工程(3)烏溪伏流水三期工程(4)荖濃溪伏流水工程等工作，本年度編列114,000千元，係辦理(1)油羅溪伏流水工程(2)大安溪伏流水新建工程(3)烏溪伏流水三期工程(4)荖濃溪伏流水工程等工作，未來尚需編列2,751,000千元。</p> <p>6. 以上1-5項計需2,605,400千元（經常門42,570千元，資本門2,562,830千元）：</p> <p>(1) 加班值班費1,920千元。</p> <p>(2) 教育訓練費、水電費、郵電、電話通訊費、土地租金、資訊服務費及辦理土地鑑界等行政作業規費，計需4,900千元。</p> <p>(3) 聘請專家學者辦理大安大甲溪聯通管工程計畫、曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫、石門水庫至新竹聯通管工程計畫、臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫與伏流水開發工程計畫第二期等出席費、講師鐘點費及短期僱工費用等，計需1,970千元。</p> <p>(4) 委託辦理大安大甲溪聯通管工程計畫等專案管理研究或技術服務相關作業，計需13,600千元(經常門3,000千元，資本門10,600千元)。</p> <p>(5) 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、報告印刷、媒體政策及業務宣導、勞務承攬等費用，計需20,660千元(含媒體政策及業務宣導費400千元)。</p> <p>(6) 業務督導、勘查、參加會議出差旅費等，計需10,120千元。</p> <p>(7) 辦理大安大甲溪聯通管工程計畫、曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫、石門水庫至新竹聯通管工程計畫、臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫與伏流</p>	

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護		預算金額	2,874,698
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
03 自來水工程	226,000	保育事業組、水源經營組	<p>水開發工程計畫第二期等用地徵收、地上物補償、輸水管工程、曾文水庫放水渠道、擴大抽泥、出水工及其他附屬設施、伏流水工程及相關附屬工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需1,981,330千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費1,857,530千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計74,301千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)</p> <p>(8)投資台灣自來水股份有限公司辦理大安大甲溪聯通管工程計畫、臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫及伏流水開發工程計畫第二期等，計需570,900千元(資本門)。</p>	
2000 業務費	1,000		<p>1. 辦理老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫(110-113年)：108年12月12日院臺經字第1080039074號函核定，109年11月18日院臺經字第1090028303號函核定第1次修正計畫，總經費2,363,000千元，中央公務預算負擔1,549,000千元，期程自110至113年止，辦理老舊高地社區嚴重漏水問題，協助相關社區改善其加壓受水設備等，110年度編列137,303千元，111年度編列206,200千元，合計已編列343,503千元，本年度編列196,000千元，係辦理老舊高地社區改善其加壓受水設備等，未來尚需編列1,009,497千元。</p> <p>2. 辦理鯉魚潭水庫士林水力發電計畫，本年度編列30,000千元。</p> <p>3. 以上1-2項計需226,000千元(經常門1,000千元，資本門225,000千元)：</p> <p>(1)辦理老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫聘請專家學者之出席費，計需100千元。</p> <p>(2)購置文具紙張、其他消耗品、報告印刷及雜支等，計需300千元。</p>	
2036 按日按件計資酬金	100			
2051 物品	150			
2054 一般事務費	150			
2072 國內旅費	450			
2081 運費	150			
3000 設備及投資	195,000			
3045 投資	195,000			
4000 獎補助費	30,000			
4030 對特種基金之補助	30,000			

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護		預算金額	2,874,698
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
			(3)業務督導、勘查、參加會議等所需國內旅費及器材運費等，計需600千元。 (4)投資台灣自來水股份有限公司為解決老舊高地社區嚴重漏水問題，協助相關社區改善其加壓受水設備等，計需195,000千元(資本門)。 (5)補助台灣電力股份有限公司辦理鯉魚潭水庫士林水力發電計畫引水工程配合款，計需30,000千元(資本門)。	

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	9,991,600
-----------	------------------------	------	-----------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 建構水災災情監控網，精進淹水預警能力，各水情中心維護與擴充、落實移動式抽水機與防汛器材管理，俾強化地方防汛管理及應變指揮調度功能。
9. 強化災害防救應變功能、防災預報警報、模擬分析技術、致災原因調查與年度災害損失評估。
10. 辦理智慧防災科技應用與推廣、智慧防災輔助系統建構、防減災應變能力再升級及全民防災減損。
11. 推動地下水環境調查分析、精進監控預警技術、持續推動地下水補注、加強水井管理與法規研修及宣導推廣。
12. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造物維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。
9. 提升整體災害防救效率，強化防汛管理及應變指揮調度功能，「全民防災」觀念建立，整合各部會暨地方政府防汛資訊、國土合理利用及掌握未來環境之預測。
10. 健全應變調度功能，精進整備演練流程，強化監測研判技術，提升預警報精準度，整合災後復建資源，營造安全永續環境。
11. 強化情資整合及預警能力、加速防災決策及效能管理、方便防災資訊取得掌握應變先機及強化民眾風險認知。
12. 每年進行環境資料監測、補強地下水位觀測站網，掌握地層下陷情形。違法水井查察作業及輔導納管水井作業減少地下水抽取量，以強化地下水管理。辦理各地下水區地下水補注及補注區調查評估、規劃、設計、測試與建置工作，增加地下水補注量。進行水土相關管理措施及法規研修之作業，俾利各目的事業主管機關落實環境敏感區位相關使用管制，以逐步達成水土環境保育目的。
13. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	9,743,600	河川海岸組、水利防災中心	1. 辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)：109年5月6日院臺經字第1090012044號函核定，總經費80,700,000千元，中央公務預算負擔71,700,000千元，期程自110至115年止，整合中央管河川、區域排水及海岸防護，辦理(1)整體改善及調適規劃(2)基礎設施防護及調適措施(3)土地調適作為(4)建造物更新改善及操作維護(5)營創調和環境(6)教育與宣導等工作，110年度編列10,007,000千元，111年度編列9,780,000千元，合
1000 人事費	10,000		
1040 加班值班費	10,000		
2000 業務費	1,224,740		
2003 教育訓練費	21,000		
2006 水電費	33,900		
2009 通訊費	93,000		
2012 土地租金	12,000		
2015 權利使用費	1,000		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	9,991,600
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2018 資訊服務費	53,500		<p>計已編列19,787,000千元，本年度編列9,284,000千元(本計畫編列原住民地區經費300,000千元)，係辦理(1)整體改善及調適規劃(2)基礎設施防護及調適措施(3)土地調適作為(4)建造物更新改善及操作維護(5)營創調和環境(6)教育與宣導等工作，未來尚需編列42,629,000千元。</p> <p>2. 辦理水災智慧防災計畫(109-113年)：108年10月18日院臺忠字第1080031195號函核定，總經費2,747,680千元，期程自109至113年止，辦理(1)智慧防災應用與推廣(2)智慧防災決策輔助系統建構(3)防滅災應變能力升級(4)推動全民防災減損，109年度編列257,370千元，110年度編列461,950千元，111年度編列482,000千元，合計已編列1,201,320千元，本年度編列459,600千元，係辦理(1)智慧防災應用與推廣(2)智慧防災決策輔助系統建構(3)防滅災應變能力升級(4)推動全民防災減損，未來尚需編列1,086,760千元。</p> <p>3. 以上1-2項計需9,743,600千元(經常門1,278,559千元，資本門8,465,041千元)：</p> <p>(1)加班值班費，計需10,000千元。</p> <p>(2)員工在職教育訓練費、水電費、電話及網路通訊費、土地租金、權利使用費、資訊服務費、影印機租金、工務勘測車輛及業務活動保險費、稅捐及規費等，計需243,250千元。</p> <p>(3)聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、河道觀測測量、河川生態調查、水岸生態環境管理、土地使用分區變更、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費、講師鐘點費、短期僱工費用，計需24,500千元。</p> <p>(4)委託辦理河川環境景觀復育規劃、重要河川大斷面測量、中央管河川情勢調查、中央管河川治理規劃、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發、建構水災災情監控網、更新水災災害緊</p>
2021 其他業務租金	6,000		
2024 稅捐及規費	5,050		
2027 保險費	17,800		
2033 臨時人員酬金	2,000		
2036 按日按件計資酬金	22,500		
2039 委辦費	200,019		
2042 國際組織會費	400		
2045 國內組織會費	600		
2051 物品	55,000		
2054 一般事務費	187,792		
2063 房屋建築養護費	4,651		
2066 車輛及辦公器具養護費	4,520		
2069 設施及機械設備養護費	458,958		
2072 國內旅費	36,000		
2081 運費	8,000		
2084 短程車資	1,050		
3000 設備及投資	7,477,357		
3005 土地	2,838,000		
3015 公共建設及設施費	4,011,757		
3020 機械設備費	330,600		
3030 資訊軟硬體設備費	195,000		
3035 雜項設備費	102,000		
4000 獎補助費	1,031,503		
4005 對直轄市政府之補助	868,834		
4010 對各縣市政府之補助	135,300		
4040 對國內團體之捐助	11,369		
4080 損失及賠償	7,500		
4085 獎勵及慰問	8,500		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	9,991,600
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			<p>急應變作業、智慧防災科技應用與推廣及全民防災減損等相關工作，計需200,019千元。</p> <p>(5)繳納學術團體或專業組織會費、購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、抽水機用油料、報告印刷、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費、水門抽水站維護管理、巡防車輛、儀器設備、房屋及辦公用機具之修繕維護費等，計需711,921千元(含媒體政策及業務宣導費14,600千元)。</p> <p>(6)業務督導、勘查、參加會議等出差旅費、器材運費及短程車資，計需45,050千元。</p> <p>(7)辦理中央管及跨省市河川水系河川海岸治理工程、用地徵收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善維護等經費及辦理工程所需之各項管理費用、規劃測量機儀、資訊設備儀器及影像處理、智慧防災相關資訊系統建置及雜項設備等，計需7,477,357千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費4,011,757千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計160,470千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)</p> <p>(8)補助地方政府配合本署中央管流域整體改善工程辦理地方管橋梁改建工程款、辦理大漢溪堤外水岸廊道串聯暨周邊環境改善工程及配合大臺北防洪空間環境改善辦理環境調查及廢棄物去化、強化地方水情監控能力，建置水位監測、影像監控與淹水感測設施、推動水患自主防災社區及社區評鑑等，計需1,004,134千元(經常門16,450千元，資本門987,684千元)。</p>

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	9,991,600
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
02 地下水保育及水文觀測計畫	248,000	水文技術組	(9)捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需11,369千元(經常門)。
2000 業務費	78,312		(10)補償民眾配合在地滯洪工程造成土地相關損失、在地滯洪滯水期間造成農作物損失及土地損失復舊之補償等，計需7,500千元(經常門)。
2003 教育訓練費	300		(11)獎勵參與維護本署轄管中央管河川綠美化場地工作績優認養團體及民眾配合辦理在地滯洪之獎勵金等，計需8,500千元(經常門)。
2009 通訊費	1,000		1.辦理地下水保育管理暨地層下陷防治第3期計畫(110-113年)：109年8月3日院臺經字第1090014696號函核定，總經費1,399,000千元，期程自110至113年止，辦理(1)持續推動地下水環境調查分析(2)精進監控預警技術(3)持續推動地下水補注(4)加強水井管理(5)法規研修及宣導推廣，110年度編列210,000千元，111年度編列224,000千元，合計已編列434,000千元，本年度編列248,000千元，係辦理(1)持續推動地下水環境調查分析(2)精進監控預警技術(3)持續推動地下水補注(4)加強水井管理(5)法規研修及宣導推廣，未來尚需編列717,000千元。
2018 資訊服務費	100		2.以上計需248,000千元(經常門81,500千元，資本門166,500千元)：
2036 按日按件計資酬金	300		(1)員工在職教育訓練費、電話費、資訊服務費、聘請專家學者出席費等，計需1,700千元。
2039 委辦費	71,112		(2)委託辦理臺灣地區地層下陷監測分析、地下水保育及地層下陷分析研究等工作，計需71,112千元(經常門50,262千元，資本門20,850千元)。
2051 物品	300		(3)購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、報告印刷、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費等，計需3,500千元(含媒體政策及業務宣導費1,500千元)。
2054 一般事務費	3,200		(4)業務督導、勘查、參加會議等出差旅費，計需2,000千元。
2072 國內旅費	2,000		
3000 設備及投資	106,799		
3030 資訊軟硬體設備費	10,000		
3035 雜項設備費	96,799		
4000 獎補助費	62,889		
4005 對直轄市政府之補助	12,344		
4010 對各縣市政府之補助	50,545		

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	9,991,600
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
			<p>(5)辦理地面水文站網儀器更新改善，地下水觀測站井體汰舊換新、地層下陷監測設備與試驗、資訊軟硬體擴充更新及購置雜項設備等，計需106,799千元(資本門)。</p> <p>(6)補助地方政府辦理地下水保育設施、違法水井查察及輔導納管水井作業等，計需62,889千元(經常門24,038千元，資本門38,851千元)。</p>

**水利署及所屬  
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559011 交通及運輸設備	預算金額	10,440
-----------	--------------------	------	--------

計畫內容：  
汰換公務車輛。

預期成果：  
汰換已屆年限之公務車輛，俾利業務之順利進行。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 汰換公務車輛	10,440	秘書室	汰換8人座小客貨兩用車及四輪傳動客貨兩用車各6輛，計需10,440千元(資本門)。
3000 設備及投資	10,440		
3025 運輸設備費	10,440		

**水利署及所屬**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559800 第一預備金	預算金額	6,935
-----------	------------------	------	-------

計畫內容：

依預算法第22條規定編列第一預備金。

預期成果：

維持業務順利推展。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 第一預備金	6,935	各組室	本年度預算數係依經常支出總額百分之一範圍內編列。
6000 預備金	6,935		
6005 第一預備金	6,935		

**水利署及所屬  
各項費用彙計表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5226551100 水資源科技發 展	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551203 水資源開發及 維護	5626551204 河川海岸及排 水環境營造
合 計	2,180,029	113,450	744,030	48,256	2,874,698	9,991,600
1000 人事費	2,047,700	-	-	-	1,920	10,000
1015 法定編制人員待遇	1,249,607	-	-	-	-	-
1020 約聘僱人員待遇	21,348	-	-	-	-	-
1025 技工及工友待遇	83,579	-	-	-	-	-
1030 獎金	323,714	-	-	-	-	-
1035 其他給與	28,625	-	-	-	-	-
1040 加班值班費	67,085	-	-	-	1,920	10,000
1045 退休退職給付	3,413	-	-	-	-	-
1050 退休離職儲金	136,058	-	-	-	-	-
1055 保險	134,271	-	-	-	-	-
2000 業務費	75,645	86,150	66,647	43,408	62,920	1,303,052
2003 教育訓練費	402	200	100	108	142	21,300
2006 水電費	2,580	-	8,999	786	714	33,900
2009 通訊費	9,233	350	3,165	2,259	1,100	94,000
2012 土地租金	3	-	30	-	650	12,000
2015 權利使用費	-	300	-	-	106	1,000
2018 資訊服務費	8,800	-	450	1,720	200	53,600
2021 其他業務租金	6,193	100	361	1,391	813	6,000
2024 稅捐及規費	760	226	24	853	2,420	5,050
2027 保險費	660	110	-	351	6	17,800
2033 臨時人員酬金	-	-	-	-	300	2,000
2036 按日按件計資酬金	359	900	680	217	2,384	22,800
2039 委辦費	-	68,060	12,550	-	17,457	271,131
2042 國際組織會費	-	-	120	-	-	400
2045 國內組織會費	10	-	386	-	11	600
2051 物品	4,123	-	1,212	1,991	5,592	55,300
2054 一般事務費	30,783	15,754	9,791	26,720	17,709	190,992
2063 房屋建築養護費	1,630	-	-	132	209	4,651
2066 車輛及辦公器具養護費	3,469	-	-	1,140	-	4,520
2069 設施及機械設備養護費	1,245	-	21,753	240	157	458,958
2072 國內旅費	3,663	150	6,397	5,500	12,763	38,000
2075 大陸地區旅費	-	-	67	-	-	-

**水利署及所屬  
各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5226551100 水資源科技發 展	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551203 水資源開發及 維護	5626551204 河川海岸及排 水環境營造
2078 國外旅費	-	-	532	-	-	-
2081 運費	369	-	-	-	177	8,000
2084 短程車資	173	-	30	-	10	1,050
2093 特別費	1,190	-	-	-	-	-
3000 設備及投資	53,759	2,800	3,240	4,848	2,747,230	7,584,156
3005 土地	-	-	-	-	120,000	2,838,000
3010 房屋建築及設備費	51,236	-	-	-	-	-
3015 公共建設及設施費	-	-	-	4,848	1,857,530	4,011,757
3020 機械設備費	-	-	2,950	-	400	330,600
3025 運輸設備費	-	-	-	-	-	-
3030 資訊軟硬體設備費	1,040	2,800	-	-	3,200	205,000
3035 雜項設備費	1,483	-	290	-	200	198,799
3045 投資	-	-	-	-	765,900	-
4000 獎補助費	2,925	24,500	674,143	-	62,628	1,094,392
4005 對直轄市政府之補助	-	-	-	-	-	881,178
4010 對各縣市政府之補助	-	-	174,861	-	32,568	185,845
4030 對特種基金之補助	-	24,500	498,732	-	30,000	-
4040 對國內團體之捐助	-	-	550	-	60	11,369
4075 差額補貼	981	-	-	-	-	-
4080 損失及賠償	-	-	-	-	-	7,500
4085 獎勵及慰問	1,944	-	-	-	-	8,500
6000 預備金	-	-	-	-	-	-
6005 第一預備金	-	-	-	-	-	-

**水利署及所屬  
各項費用彙計表(續)**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626559011 交通及運輸設 備	5626559800 第一預備金			合 計
合 計	10,440	6,935			15,969,438
1000 人事費	-	-			2,059,620
1015 法定編制人員待遇	-	-			1,249,607
1020 約聘僱人員待遇	-	-			21,348
1025 技工及工友待遇	-	-			83,579
1030 獎金	-	-			323,714
1035 其他給與	-	-			28,625
1040 加班值班費	-	-			79,005
1045 退休退職給付	-	-			3,413
1050 退休離職儲金	-	-			136,058
1055 保險	-	-			134,271
2000 業務費	-	-			1,637,822
2003 教育訓練費	-	-			22,252
2006 水電費	-	-			46,979
2009 通訊費	-	-			110,107
2012 土地租金	-	-			12,683
2015 權利使用費	-	-			1,406
2018 資訊服務費	-	-			64,770
2021 其他業務租金	-	-			14,858
2024 稅捐及規費	-	-			9,333
2027 保險費	-	-			18,927
2033 臨時人員酬金	-	-			2,300
2036 按日按件計資酬金	-	-			27,340
2039 委辦費	-	-			369,198
2042 國際組織會費	-	-			520
2045 國內組織會費	-	-			1,007
2051 物品	-	-			68,218
2054 一般事務費	-	-			291,749
2063 房屋建築養護費	-	-			6,622
2066 車輛及辦公器具養護費	-	-			9,129
2069 設施及機械設備養護費	-	-			482,353
2072 國內旅費	-	-			66,473
2075 大陸地區旅費	-	-			67

**水利署及所屬  
各項費用彙計表(續)**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626559011 交通及運輸設 備	5626559800 第一預備金			合 計
2078 國外旅費	-	-			532
2081 運費	-	-			8,546
2084 短程車資	-	-			1,263
2093 特別費	-	-			1,190
3000 設備及投資	10,440	-			10,406,473
3005 土地	-	-			2,958,000
3010 房屋建築及設備費	-	-			51,236
3015 公共建設及設施費	-	-			5,874,135
3020 機械設備費	-	-			333,950
3025 運輸設備費	10,440	-			10,440
3030 資訊軟硬體設備費	-	-			212,040
3035 雜項設備費	-	-			200,772
3045 投資	-	-			765,900
4000 獎補助費	-	-			1,858,588
4005 對直轄市政府之補助	-	-			881,178
4010 對各縣市政府之補助	-	-			393,274
4030 對特種基金之補助	-	-			553,232
4040 對國內團體之捐助	-	-			11,979
4075 差額補貼	-	-			981
4080 損失及賠償	-	-			7,500
4085 獎勵及慰問	-	-			10,444
6000 預備金	-	6,935			6,935
6005 第一預備金	-	6,935			6,935

水利署  
歲出一級用途  
中華民國

款	項	科 目		經 常 支				
		目	節	名 稱	人事費	業務費	獎補助費	債務費
13				經濟部主管				
	6			水利署及所屬	2,059,620	1,601,372	767,985	-
				科學支出	-	81,150	23,000	-
		1		水資源科技發展	-	81,150	23,000	-
				農業支出	2,059,620	1,520,222	744,985	-
		2		一般行政	2,047,700	75,645	2,925	-
		3		水利建設及保育管理	11,920	1,444,577	742,060	-
			1	水資源企劃及保育	-	66,647	674,143	-
			2	水利行政業務	-	43,408	-	-
			3	水資源開發及維護	1,920	52,320	60	-
			4	河川海岸及排水環境營造	10,000	1,282,202	67,857	-
		4		一般建築及設備	-	-	-	-
			1	交通及運輸設備	-	-	-	-
		5		第一預備金	-	-	-	-

及所屬  
別科目分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

出		資本支出					合計
預備金	小計	業務費	設備及投資	獎補助費	預備金	小計	
6,935	4,435,912	36,450	10,406,473	1,090,603	-	11,533,526	15,969,438
-	104,150	5,000	2,800	1,500	-	9,300	113,450
-	104,150	5,000	2,800	1,500	-	9,300	113,450
6,935	4,331,762	31,450	10,403,673	1,089,103	-	11,524,226	15,855,988
-	2,126,270	-	53,759	-	-	53,759	2,180,029
-	2,198,557	31,450	10,339,474	1,089,103	-	11,460,027	13,658,584
-	740,790	-	3,240	-	-	3,240	744,030
-	43,408	-	4,848	-	-	4,848	48,256
-	54,300	10,600	2,747,230	62,568	-	2,820,398	2,874,698
-	1,360,059	20,850	7,584,156	1,026,535	-	8,631,541	9,991,600
-	-	-	10,440	-	-	10,440	10,440
-	-	-	10,440	-	-	10,440	10,440
6,935	6,935	-	-	-	-	-	6,935

款	科 目 節			名 稱 及 編 號	設 備			
	項	目	節		土地	房屋建築及設備	公共建設及設施	機械設備
13	6			0026000000 經濟部主管				
				0026550000 水利署及所屬	2,958,000	51,236	5,874,135	333,950
				5226550000 科學支出				
				5226551100 水資源科技發展				
				5626550000 農業支出	2,958,000	51,236	5,874,135	333,950
				5626550100 一般行政		51,236		
				5626551200 水利建設及保育管理	2,958,000		5,874,135	333,950
				5626551201 水資源企劃及保育				2,950
				5626551202 水利行政業務			4,848	
				5626551203 水資源開發及維護	120,000		1,857,530	400
				5626551204 河川海岸及排水環境營造	2,838,000		4,011,757	330,600
				5626559000 一般建築及設備				
				5626559011 交通及運輸設備				

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

及		投			資		其他資本支出	合 計
運輸設備	資訊軟硬體設備	雜項設備	權 利	投 資				
10,440	212,040	200,772	-	765,900	1,127,053	11,533,526		
-	2,800	-	-	-	6,500	9,300		
-	2,800	-	-	-	6,500	9,300		
10,440	209,240	200,772	-	765,900	1,120,553	11,524,226		
-	1,040	1,483	-	-	-	53,759		
-	208,200	199,289	-	765,900	1,120,553	11,460,027		
-	-	290	-	-	-	3,240		
-	-	-	-	-	-	4,848		
-	3,200	200	-	765,900	73,168	2,820,398		
-	205,000	198,799	-	-	1,047,385	8,631,541		
10,440	-	-	-	-	-	10,440		
10,440	-	-	-	-	-	10,440		

**水利署及所屬  
人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	1,249,607	職員1,431人、駐警94人，共計1,525人。
四、約聘僱人員待遇	21,348	聘用13人、約僱31人，共計44人。
五、技工及工友待遇	83,579	技工(含駕駛)160人、工友39人，共計199人。
六、獎金	323,714	考績獎金152,207千元、年終工作獎金171,007千元、退休人員服務獎章及獎勵金等500千元，共計323,714千元。
七、其他給與	28,625	休假補助28,625千元。
八、加班值班費	79,005	超時加班費18,885千元及不休假加班費60,120千元，共計79,005千元。
九、退休退職給付	3,413	退休警員、技工、工友及駕駛之退職給付及補償金3,413千元。
十、退休離職儲金	136,058	職員退撫金公提部分128,408千元、技工工友退休準備金6,230千元及約聘僱人員退休離職儲金1,420千元，共計136,058千元。
十一、保險	134,271	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計134,271千元。
十二、調待準備	-	
合 計	2,059,620	

水利署  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 (單位：)													
款	項	目	節 名稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13	6		002600000 經濟部主管														
			002655000 水利署及所屬	1,431	1,431	-	-	-	-	94	94	39	45	111	115	49	49
		2	5626550100 一般行政	1,431	1,431	-	-	-	-	94	94	39	45	111	115	49	49

及所屬  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
13	13	31	31	-	-	1,768	1,778	1,977,202	1,895,290	81,912	<p>1. 本年度減列工友6人及技工4人，共計減列10人。</p> <p>2. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，包括：</p> <p>(1) 「水資源開發及維護」計畫預計300千元，依實核付。</p> <p>(2) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計2,000千元，依實核付。</p> <p>3. 本年度非以人事費支付之「臨時人員」支出，包括：</p> <p>(1) 「水資源開發及維護」計畫預計進用8人5,510千元。</p> <p>(2) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用8人4,147元。</p> <p>(3) 以上，共預計進用16人9,657千元。</p> <p>4. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括：</p> <p>(1) 「水資源科技發展」計畫預計進用2人830千元。</p> <p>(2) 「一般行政」計畫預計進用40人18,961千元。</p> <p>(3) 「水資源企劃及保育」計畫預計進用10人1,388千元。</p> <p>(4) 「水利行政業務」計畫預計進用6人2,905千元。</p> <p>(5) 「水資源開發及維護」計畫預計進用1人700千元。</p> <p>(6) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用244人118,974千元。</p> <p>(7) 以上，共預計進用303人143,758千元。</p>
13	13	31	31	-	-	1,768	1,778	1,977,202	1,895,290	81,912	

**水利署及所屬  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
	現有車輛：									
1	首長專用車	4	110.09	0	0	31.30	0	13	24	EAB-9397。 水利署。
1	小客貨兩用車	4	96.06	2,967	1,668	31.30	52	9	33	9073-SG。 水利署七河局 汰換車輛，預 計111年9月購 置四輪傳動客 貨兩用車。
1	小客貨兩用車	4	97.07	2,359	834	31.30	26	26	19	3561-WA。 水利署七河局 。
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,359	973	31.30	30	30	21	3565-WA。 水利署。
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,359	973	31.30	30	30	21	3573-WA。 水利署四河局 。
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,967	1,668	31.30	52	9	33	4109-WA。 水利署二河局 汰換車輛，預 計111年9月購 置四輪傳動客 貨兩用車。
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,967	1,668	31.30	52	33	33	4110-WA。 水利署三河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為337,843公 里)。
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,967	973	31.30	30	30	24	4112-WA。 水利署四河局 。
1	小客貨兩用車	4	98.08	2,967	1,668	31.30	52	33	33	4402-WZ。 水利署七河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為365,229公 里)。
1	小客貨兩用車	4	98.11	2,359	1,668	31.30	52	33	28	4102-ZD。 水利署三河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為326,061公

**水利署及所屬  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	小客貨兩用車	4	98.11	2,359	1,668	31.30	52	33	28	里)。 水利署五河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為380,239公 里)。
1	小客貨兩用車	4	99.05	2,261	1,668	31.30	52	51	29	0469-A2。 水利署十河局 。
1	小客貨兩用車	4	99.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	4515-A3。 水利署水特局 。
1	小客貨兩用車	4	99.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8437-ZG。 水利署水規所 。
1	小客貨兩用車	4	99.10	2,359	1,668	31.30	52	33	28	0670-D8。 水利署五河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為427,258公 里)。
1	小客貨兩用車	4	100.07	2,359	1,668	31.30	52	33	28	0002-G9。 水利署八河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為387,554公 里)。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	4276-K5。 水利署六河局 。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	4277-K5。 水利署六河局 。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8160-N3。 水利署二河局 。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8620-H5。 水利署七河局 。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8621-H5。 水利署七河局 。

**水利署及所屬  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	小客貨兩用車	4	101.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	7063-U7。 水利署四河局。
1	小客貨兩用車	4	101.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	7065-U7。 水利署四河局。
1	小客貨兩用車	4	103.04	2,359	1,668	31.30	52	51	28	AGH-5160。 *水利署七河局。
1	小客貨兩用車	4	103.04	2,359	1,668	31.30	52	51	28	AGH-5162。 *水利署七河局。
1	小客貨兩用車	4	104.04	2,378	1,668	31.30	52	51	28	AKN-8011。 水利署六河局。
1	小客貨兩用車	4	106.05	2,967	1,668	31.30	52	45	33	ATB-3937。 *水利署七河局。
1	小客貨兩用車	4	106.05	2,967	1,668	31.30	52	45	33	ATB-3960。 *水利署七河局。
1	小客貨兩用車	4	106.06	2,359	1,668	31.30	52	44	28	ATD-7032。 水利署七河局。
1	小客貨兩用車	4	106.06	2,359	1,668	31.30	52	44	28	ATV-7006。 水利署九河局。
1	小客貨兩用車	5	107.06	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXE-0633。 水利署十河局。
1	小客貨兩用車	5	107.06	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXE-0635。 水利署十河局。
1	小客貨兩用車	4	107.06	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXE-2373。 水利署九河局。
1	小客貨兩用車	4	107.07	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXF-5933。 水利署一河局。
1	小客貨兩用車	4	107.08	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXF-6625。 水利署四河局。
1	小客貨兩用車	5	107.08	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXF-6937。 水利署八河局。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1673。 水利署一河局。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1701。 水利署二河局。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1702。 水利署七河局。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1703。

**水利署及所屬  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總量 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	水利署水特局。 BEL-1705。 水利署中水局。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1706。 水利署水規所。
1	小客貨兩用車	4	109.02	2,359	1,668	31.30	52	26	28	BFM-9772。 *水利署七河局。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BAB-3262。 水利署。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BAB-3263。 水利署。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,998	1,668	31.30	52	26	28	BFW-3061。 水利署五河局。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,998	1,668	31.30	52	26	28	BFW-3062。 水利署水規所。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	97.07	2,488	1,668	31.30	52	9	33	3483-WA。 水利署五河局 汰換車輛，預計111年8月購置四輪傳動客貨兩用車。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	97.07	2,488	834	31.30	26	26	15	3487-WA。 水利署十河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	97.08	2,488	973	31.30	30	30	24	3480-WA。 水利署一河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	97.08	2,488	1,668	31.30	52	9	33	3481-WA。 水利署二河局 汰換車輛，預計111年9月購置四輪傳動客貨兩用車。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	97.08	2,488	973	31.30	30	30	24	3482-WA。 水利署三河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	99.08	2,198	1,668	31.30	52	33	28	VQ-5503。 水利署九河局 汰換車輛，預計112年8月購置8人座小客貨兩用車(截至111年6月底止行駛里程數為275,966公里)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	99.08	2,378	1,668	31.30	52	51	29	8436-ZG。 水利署水規所。

**水利署及所屬  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	7-8人座小客貨兩用車	7	99.10	2,198	1,668	31.30	52	51	29	0700-B3。 水利署一河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	99.11	2,198	1,668	31.30	52	51	29	1773-D3。 水利署。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	100.09	2,488	1,668	31.30	52	51	34	4703-K8。 水利署十河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	101.07	2,198	1,668	31.30	52	51	29	4526-G9。 水利署八河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	101.09	2,198	1,668	31.30	52	51	29	2231-U8。 水利署水規所。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	101.10	2,198	1,668	31.30	52	51	29	4033-U8。 水利署。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	102.10	2,198	1,668	31.30	52	51	29	AFF-0521。 水利署九河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	102.11	2,198	1,668	31.30	52	51	29	AFG-1062。 水利署。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	105.07	2,967	1,668	31.30	52	51	33	ANY-6313。 *水利署七河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	105.07	2,967	1,668	31.30	52	51	33	ANY-6320。 *水利署七河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	105.08	2,967	1,668	31.30	52	51	33	AMX-6150。 水利署三河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	105.09	2,198	1,668	31.30	52	51	28	AQX-7592。 水利署五河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	107.08	2,198	1,668	31.30	52	34	28	AXF-6381。 水利署。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	109.06	1,395	1,668	31.30	52	26	22	BFP-9805。 水利署十河局。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	109.06	1,395	1,668	31.30	52	26	22	BFP-9820。 水利署北水局。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	109.06	1,395	1,668	31.30	52	26	22	BFP-9821。 水利署水特局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.05	2,359	1,668	31.30	52	20	28	BKT-8361。 水利署六河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.05	2,359	1,668	31.30	52	20	28	BKT-8362。 水利署六河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.06	2,359	1,668	31.30	52	18	28	BKT-1531。 水利署三河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.06	2,359	1,668	31.30	52	18	28	BKT-1532。 水利署三河局。

**水利署及所屬  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.08	2,359	1,668	31.30	52	16	28	BKU-7850。 水利署二河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.08	2,359	1,668	31.30	52	16	28	BKU-7852。 水利署二河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.08	2,359	1,668	31.30	52	9	33	BQS-0287。 水利署四河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.08	2,359	1,668	31.30	52	9	28	BWR-7263。 水利署八河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.09	2,359	1,668	31.30	52	9	33	BQS-0351。 水利署三河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.09	2,359	1,668	31.30	52	9	33	BQS-0352。 水利署三河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.09	2,359	1,668	31.30	52	9	28	BQS-3271。 水利署六河局。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.09	2,378	1,668	31.30	52	9	33	BQS-3267。 水利署六河局。
1	其他特殊用途車輛	4	99.08	2,359	1,668	31.30	52	51	11	7561-A3。 水利署水特局。
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	4,899	2,280	27.60	63	51	29	428-VK。 水利署水特局。
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	4,899	2,280	27.60	63	51	29	429-VK。 水利署水特局。
1	其他特殊用途車輛	2	101.11	4,009	2,280	27.60	63	51	29	227-BY。 水利署水特局。
1	其他特殊用途車輛	2	101.11	4,009	2,280	27.60	63	51	29	228-BY。 水利署水特局。
1	燃油機車	1	97.04	124	78	31.30	2	1	1	982-CPP(水利署)。
4	燃油機車	1	100.07	124	1,248	31.30	39	7	6	792-KZG(水利署一河局)、793-KZG(水利署一河局)、280-LXG(水利署八河局)、281-LXG(水利署八河局)。
8	燃油機車	1	100.09	124	2,496	31.30	78	14	12	781-LEA(水利署二河局)、785-LEA(水利署二河局)、573-LMX(水利

**水利署及所屬  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	電動機車	1	107.08	0	0	31.30	0	2	11	署三河局)、575-LMX(水利署三河局)、576-LMX(水利署三河局)、120-JRA(水利署五河局)、121-JRA(水利署五河局)、122-JRA(水利署五河局)。電動機車EME-8263(水利署)。
1	小型警備車	4	98.09	2,261	1,668	31.30	52	51	11	4311-YL。水利署水特局。
1	本年度新增車輛： 7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	3562-WA。水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(3562-WA已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	3572-WA。水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(3572-WA已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	3580-WA。水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(3580-WA已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	8073-WJ。水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(8073-WJ已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	ABU-7802。水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用



預算員額： 職員 1,431 人 技工 111 人  
 警察 0 人 駕駛 49 人  
 法警 0 人 聘用 13 人  
 駐警 94 人 約僱 31 人  
 工友 39 人 駐外雇員 0 人

合計： 1,768 人

水利署

現有辦公房

中華民國

區 分	自有				無償借用		
	單位數	面積	取得成本	年需養護費	單位數	面積	年需養護費
一、辦公房屋	93	91,194.23	32,377,655	4,513	-	-	-
二、機關宿舍	63	5,191.06	24,114	1,819	-	-	-
1 首長宿舍	1	82.73	35	260	-	-	-
2 單房間職務宿舍	56	4,296.20	22,603	859	-	-	-
3 多房間職務宿舍	6	812.13	1,476	700	-	-	-
三、其他	140	12,443.63	752,587	290	-	-	-
合 計		108,828.92	33,154,356	6,622		-	-

及所屬

### 舍明細表

112年度

單位：新臺幣千元，平方公尺

有償租用或借用					合計			
單位數	面積	押金	租金	年需養護費	面積	押金	租金	年需養護費
3	2,216.08	-	4,447	-	93,410.31	-	4,447	4,513
-	-	-	-	-	5,191.06	-	-	1,819
-	-	-	-	-	82.73	-	-	260
-	-	-	-	-	4,296.20	-	-	859
-	-	-	-	-	812.13	-	-	700
18	252.20	-	350	-	12,695.83	-	350	290
	2,468.28	-	4,797	-	111,297.20	-	4,797	6,622

補助計畫	計畫起訖年度	補助內容	接受補助機關列入預算年度	補助	
				經常	非常
				人事費	業務費
合計				1,500	57,988
1.5226551100 水資源科技發展				-	19,000
(1)尖端地層下陷防治技術之研發	01			-	19,000
[1]補助特種基金	112-112	補助公立大專院校辦理地下水環境補充調查及資料分析與應用研究、地層下陷檢監測技術提升研究、地層下陷機制分析及預警管理研究、海水入侵定義及範圍界定研究等。	112	-	19,000
2.5626551201 水資源企劃及保育				-	-
(1)離島地區用水差價補貼	11			-	-
[1]補助各縣市政府	112-112	補助金門及連江縣政府辦理： 1.離島用水比照臺灣本島平均費率收取，合理虧損由中央主管機關撥補。 2.改善用水及生活品質，確保飲水安全。 3.健全自來水事業發展。	112	-	-
(2)離島地區用水差價補貼	12			-	-
[1]補助特種基金	112-112	補助台灣自來水股份有限公司辦理： 1.所轄離島地區（澎湖、綠島、蘭嶼、小琉球）用水比照臺灣本島平均費率收取，所產生之合理虧損由中央主管機關撥補。 2.健全自來水事業發展。	112	-	-
(3)自來水水源保育與回饋計畫	13			-	-
[1]補助特種基金	112-112	1.本署依農業用水人之水權狀或臨時用水執照記載之引用水量為實際取用水量，估算其「水源保育與回	112	-	-

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				
門	本 門			合 計
其 它	土 地	營 建 工 程	其 它	
677,593	-	942,884	147,719	1,827,684
4,000	-	-	1,500	24,500
4,000	-	-	1,500	24,500
4,000	-	-	1,500	24,500
673,593	-	-	-	673,593
174,861	-	-	-	174,861
174,861	-	-	-	174,861
489,287	-	-	-	489,287
489,287	-	-	-	489,287
9,445	-	-	-	9,445
9,445	-	-	-	9,445

補助計畫	計畫起訖年度	補助內容	接受補助機關列入預算年度	補助	
				經常	
				人事費	業務費
3.5626551203 水資源開發及維護		饋費」，並於每年結束後10日內，將水源保育與回饋費補助說明單送達補助對象。 2.前述「水源保育與回饋費」總額，依94年11月1日經濟部水資源協調會報第17次委員會議決議事項，由行政院農業委員會農田水利署及本署依各半方式編列預算，逕撥入經濟部水利署設置之「水資源作業基金」。		-	-
(1)蓄水庫安全管理維護計畫	21			-	-
[1]補助各縣市政府	112-112	補助金門縣政府及連江縣政府辦理湖庫設施更新改善工程等。	112	-	-
(2)鯉魚潭水庫士林水力發電計畫	23			-	-
[1]補助特種基金	112-112	補助台灣電力股份有限公司辦理鯉魚潭水庫士林水力發電計畫。	112	-	-
4.5626551204 河川海岸及排水環境營造				1,500	38,988
(1)中央管流域整體改善與調適計畫	31			-	-
[1]補助直轄市政府	112-112	補助直轄市政府配合本署中央管流域整體改善工程辦理地方管橋梁改建工程、辦理大漢溪堤外水岸廊道串聯暨周邊環境改善工程及配合大臺北防洪空間環境改善辦理環境調查及廢棄物去化等。	112	-	-
[2]補助各縣市政府	112-112	補助各縣市政府配合本署中央管河川治理工程辦理地方管橋梁改善工程。	112	-	-

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門		本 門			合 計
其 它	土 地	營 建 工 程	其 它		
-	-	-	62,568	62,568	
-	-	-	32,568	32,568	
-	-	-	32,568	32,568	
-	-	-	30,000	30,000	
-	-	-	30,000	30,000	
-	-	942,884	83,651	1,067,023	
-	-	942,884	-	942,884	
-	-	837,884	-	837,884	
-	-	105,000	-	105,000	

**水利署**  
**補助經費**  
中華民國

補助計畫	計畫起訖年度	補助內容	接受補助機關列入預算年度	補助	
				經常	非常
				人事費	業務費
(2)水災智慧防災計畫	32			1,500	14,950
[1]補助直轄市政府	112-112	補助直轄市政府辦理強化地方水情監控能力，建置水位監測、影像監控與淹水感測設施，推動水患自主防災社區及社區評鑑等。	112	500	5,450
[2]補助各縣市政府	112-112	補助各縣市政府辦理強化地方水情監控能力，建置水位監測、影像監控與淹水感測設施，推動水患自主防災社區及社區評鑑等。	112	1,000	9,500
(3)地下水保育管理暨地層下陷防治第3期計畫	33			-	24,038
[1]補助直轄市政府	112-112	補助直轄市政府辦理違法水井查察作業及輔導納管水井作業相關事宜。	112	-	3,106
[2]補助各縣市政府	112-112	補助各縣市政府辦理地下水保育設施、違法水井查察及輔導納管水井作業之相關事宜。	112	-	20,932

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門		本 門			合 計
其 它	土 地	營 建 工 程	其 它		
-	-	-	44,800	61,250	
-	-	-	25,000	30,950	
-	-	-	19,800	30,300	
-	-	-	38,851	62,889	
-	-	-	9,238	12,344	
-	-	-	29,613	50,545	

捐 助 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	捐 助 對 象	捐 助 內 容	捐 助
				經 常 人 事 費
合計				-
1. 對團體之捐助				-
4040 對國內團體之捐助				-
(1)5626551201 水資源企劃及保育				-
[1]水環境教育策進計畫	2-02	112-112 民間企業	捐助民間企業辦理省水產品申請省水標章檢測費用等。	-
(2)5626551201 水資源企劃及保育				-
[1]水利政策及法規企劃計畫	2-01	112-112 財(社)團法人、民間組織等非營利性公益團體	捐助民間團體辦理水資源之經營、管理、保育、利用、防災及救災教育推廣等工作之研討會。	-
[2]水環境教育策進計畫	2-02	112-112 民間團體	捐助民間團體辦理水資源環境教育保育推動及水資源教育推廣活動等工作。	-
(3)5626551203 水資源開發及維護				-
[1]水資源規劃	4-01	112-112 財(社)團法人、民間團體或組織	捐助民間團體辦理水資源開發利用、產業與農業用水溝通活動或研討會等。	-
(4)5626551204 河川海岸及排水環境營造				-
[1]中央管流域整體改善與調適計畫	5-01	112-112 國內民間及公益團體	捐助各團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等。	-
4085 獎勵及慰問				-
(1)5626551204 河川海岸及排水環境營造				-
[1]中央管流域整體改善與調適計畫	5-01	112-112 各機關團體	獎勵參與維護本署轄管中央管河川綠美化場地工作績優認養團體之獎勵金。	-
2. 對個人之捐助				-
4075 差額補貼				-
(1)5626550100 一般行政				-
[1]基本行政工作維持	1-01	112-112 退休人員	補貼退休人員臺灣銀行優惠存款利息差額。	-
4080 損失及賠償				-

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費		之 用 途		分 析
門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
27,979	2,925	-	-	30,904
12,979	-	-	-	12,979
11,979	-	-	-	11,979
300	-	-	-	300
300	-	-	-	300
250	-	-	-	250
50	-	-	-	50
200	-	-	-	200
60	-	-	-	60
60	-	-	-	60
11,369	-	-	-	11,369
11,369	-	-	-	11,369
1,000	-	-	-	1,000
1,000	-	-	-	1,000
1,000	-	-	-	1,000
15,000	2,925	-	-	17,925
-	981	-	-	981
-	981	-	-	981
-	981	-	-	981
7,500	-	-	-	7,500

捐 助 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	捐 助 對 象	捐 助 內 容	捐 助
				經 常 人 事 費
(1)5626551204 河川海岸及排水環境營造				-
[1]中央管流域整體改善與調適計畫	5-01 112-112	配合本署辦理在地滯洪之土地所有權人及實際耕作者	補償民眾配合在地滯洪工程造成土地相關損失及在地滯洪滯水期間造成農作物損失及土地損失復舊之補償等。	-
4085 獎勵及慰問				-
(1)5626550100 一般行政				-
[1]基本行政工作維持	1-02 112-112	退休人員	退休人員三節慰問金。	-
(2)5626551204 河川海岸及排水環境營造				-
[1]中央管流域整體改善與調適計畫	5-01 112-112	配合本署辦理在地滯洪之土地所有權人及實際耕作者	獎勵民眾配合辦理在地滯洪之獎勵金。	-

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費		之 用 途		分 析
門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
7,500	-	-	-	7,500
7,500	-	-	-	7,500
7,500	1,944	-	-	9,444
-	1,944	-	-	1,944
-	1,944	-	-	1,944
7,500	-	-	-	7,500
7,500	-	-	-	7,500

**水利署及所屬  
派員出國計畫預算總表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

類 別	本 年 度 計 畫 項 數	本 年 度 預 計 人 天	本 年 度 預 算 數	上 年 度 計 畫 項 數	上 年 度 核 定 人 天	上 年 度 預 算 數
合 計	2	101	532	2	71	560
考 察	-	-	-	-	-	-
視 察	-	-	-	-	-	-
訪 問	-	-	-	-	-	-
開 會	2	101	532	2	71	560
談 判	-	-	-	-	-	-
進 修	-	-	-	-	-	-
研 究	-	-	-	-	-	-
實 習	-	-	-	-	-	-

水利署  
**派員出國計畫預算類別表**  
 中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家或地區	主要會議議題 談判重點等	預計天數	擬派人數	旅費	
					交通費	生活費
二·不定期會議						
01 與合作標的國家召開合作會議及水利技術交流 - 20	亞洲	配合新南向政策及政府政策方向，與合作標的國家交流或合作水利議題。	9	5	100	110
02 國際水資源週活動或其他水資源國際研討會議 - 20	歐美洲、大洋洲、非洲或其他	參加國際水資源週活動或其他水資源國際會議，與各國諮商及交流。	14	4	60	140

及所屬  
一開會、談判  
112年度

單位：新臺幣千元

預 算		歸屬預算科目	最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形			
辦公費	合計		出國地點	出國期間	出國人數	國外旅費
92	302	水資源企劃及保 育	印尼	108.12	2	96
					-	-
					-	-
30	230	水資源企劃及保 育	瑞典	106.08	1	143
			日本	107.09	1	33
			韓國	108.11	2	79

水利署  
派員赴大陸計  
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往地區	擬拜會單位	工 作 內 容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01 參加海峽兩岸水利科技交流研討會20	華南、華中、華北地區等	黃河水利委員會、中國水利水電科學研究院	參加研討會。	112.04 - 112.11	6	1

及所屬  
 畫預算類別表  
 112年度

單位：新臺幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年內有無赴同一單位拜會	
交通費	生活費	辦公費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
23	26	18	67	水資源企劃及保育	無	109及110年編列參加海峽兩岸水利科技交流研討會，惟因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情影響，討會改以視訊方式辦理，經費因而未執行。

水利署  
歲出按職能及經  
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	經常			
		受僱人員報酬	商品及勞務購買支出	債務利息	土地租金支出
總計		2,095,290	1,559,434	-	12,683
10 農、林、漁、牧業		2,095,290	1,559,434	-	12,683

及所屬  
濟性綜合分類表  
112年度

單位：新臺幣千元

支				出
經常		移轉		經常支出合計
對企業	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外	
300	30,604	737,081	520	4,435,912
300	30,604	737,081	520	4,435,912

水利署  
歲出按職能及經  
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	本			
		投 資 及 增 資			資
		對營業基金	對非營業特種基金	對民間企業	對企業
總 計		765,900	-	-	-
10 農、林、漁、牧業		765,900	-	-	-

及所屬  
濟性綜合分類表  
112年度

單位：新臺幣千元

本	支		出	
	移	轉	土地購入	無形資產購入
對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外		
-	1,090,603	-	2,958,000	-
-	1,090,603	-	2,958,000	-

水利署  
歲出按職能及經  
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	資本			
		固定資本			
		住宅	非住宅房屋	營建工程	運輸工具
總計	-	51,236	1,004,348	10,440	
10 農、林、漁、牧業	-	51,236	1,004,348	10,440	

及所屬  
濟性綜合分類表  
112年度

單位：新臺幣千元

支			出		總計
形	成		資本支出合計		
資訊軟體	機器及其他設備	土地改良			
132,100	651,112	4,869,787	11,533,526		15,969,438
132,100	651,112	4,869,787	11,533,526		15,969,438

**水利署及所屬  
跨年期計畫概況表**

中華民國112年度

單位：新臺幣億元

計畫名稱	執行期間	中央公務預算 經費需求總額	分年經費需求				備註
			110及以 前年度 預算數	111年度 預算數	112年度 預算數	113及以後 年度預估 需求數	
中央管流域整體改善與調適計畫	110-115	717.00	100.07	97.80	92.84	426.29	1. 行政院109年5月6日院臺經字第109012044號函核定。 2. 本計畫112年度預算編列於「河川海岸及排水環境營造」科目92.84億元。
水災智慧防災計畫	109-113	27.48	7.19	4.82	4.60	10.87	1. 行政院108年10月18日院臺忠字第1080031195號函核定。 2. 本計畫112年度預算編列於「河川海岸及排水環境營造」科目4.60億元。
老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫	110-113	15.49	1.37	2.06	1.96	10.10	1. 行政院108年12月12日院臺經字第1080039074號函核定，109年11月18日院臺經字第1090028303號函核定第1次修正計畫。 2. 本計畫112年度預算編列於「水資源開發及維護」科目1.96億元。
地下水保育管理暨地層下陷防治第3期計畫	110-113	13.99	2.10	2.24	2.48	7.17	1. 行政院109年8月3日院臺經字第109014696號函核定。 2. 本計畫112年度預算編列於「河川海岸及排水環境營造」科目2.48億元。 3. 本計畫主管總經費14.87億元，其中水利署編列13.99億元，中央地質調查所編列0.88億元。
大安大甲溪聯通管工程計畫	110-115	86.00	-	3.92	18.87	63.21	1. 行政院110年4月15日院臺經字第110010045號函核定。 2. 本計畫112年度預算編列於「水資源開發及維護」科目18.87億元。
曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫	111-114	18.61	-	2.73	4.38	11.50	1. 行政院110年3月3日院臺經字第110004878號函核定。 2. 本計畫112年度預算編列於「水資源

**水利署及所屬  
跨年期計畫概況表**

中華民國112年度

單位：新臺幣億元

計畫名稱	執行期間	中央公務預算 經費需求總額	分年經費需求				備註
			110及以 前年度 預算數	111年度 預算數	112年度 預算數	113及以後 年度預估 需求數	
石門水庫至新竹 聯通管工程計畫	111-115	66.50	-	-	1.40	65.10	開發及維護」科目 4.38億元。 1.行政院111年5月5 日院臺經字第1110 012505號函核定。 2.本計畫112年度預 算編列於「水資源 開發及維護」科目 1.40億元。
臺中至雲林區域 水源調度管線改 善計畫	111-115	22.44	-	-	0.26	22.18	1.行政院111年7月8 日院臺經字第1110 019718號函核定。 2.本計畫112年度預 算編列於「水資源 開發及維護」科目 0.26億元。
伏流水開發工程 計畫第二期	111-115	28.65	-	-	1.14	27.51	1.行政院111年7月8 日院臺經字第1110 019941號函核定。 2.本計畫112年度預 算編列於「水資源 開發及維護」科目 1.14億元。

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
合計			102,007	184,881
1.5226551100 水資源科技發展			22,542	34,728
(1)尖端地層下陷防治技術 之研發	110-113	1.地下水環境補充調查及資料分析與 應用研究。 2.地層下陷檢監測技術提升研究。 3.地層下陷機制分析及預警管理研究 。 4.海水入侵定義及範圍界定研究。	3,000	4,500
(2)智慧水管理技術研發	110-113	1.水庫水下數位影像重建及模擬作業 系統之研究。 2.多元遙測與空間資訊整合應用研究 。 3.曾文溪感潮河段水資源利用模廠建 置計畫。 4.水利新創科技研發及測試展示基地 營運管理計畫。	6,542	5,028
(3)水旱災預警策進技術研 究	112-115	1.氣候變遷下水旱災風險評估。 2.提升水旱災預警效能。 3.運用新科技提升應變決策能量。	10,000	22,400
(4)公共用水效率提升與淨 零碳排促動計畫	110-113	1.水庫有害藻類監測與新型藻毒素處 理評析研究與技術提升。 2.以物聯網評估建立集水區入庫土砂 來源熱區觀測。 3.地熱開發對溫泉資源影響與運用策 略分析。 4.省水標章新增項目規格標準評估。	3,000	2,800
2.5626551200 水利建設及保育管理			79,465	150,153
5626551201 水資源企劃及保育			5,340	6,590
(1)水利政策及法規推動服 務計畫	112-112	1.廣泛蒐集全球水利政策與法規，及 其配套計畫或措施，可供國內修法 及政策擬定參考，並提出分析與策 略建議資料。 2.研提當前國內水利政策、法規問題 與案例深度分析，並透過政府機關 、專家學者或大專青年等團體討論 ，綜整提出因應策略規劃與建議方	400	900

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門	資	本	門	合	計
其 他	設 備 購 置	其 他	其 他		
45,860	5,000		31,450		369,198
5,790	5,000		-		68,060
900	-		-		8,400
840	5,000		-		17,410
3,000	-		-		35,400
1,050	-		-		6,850
40,070	-		31,450		301,138
620	-		-		12,550
50	-		-		1,350

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(2)地下水位觀測資料品質 檢核與觀測站網維護管 理	112-112	案。 3. 法律技術合作及行政業務協助。 1. 持續配合針對蘭陽平原、臺北盆地 、桃園中壢台地、新苗地區、臺中 地區及澎湖地區之地下水位觀測資 料品質管理，以及新興重大公共建 設及因應氣候變遷等對區域地下水 需求及影響，既有地下水觀測網分 區補強建置，並分區辦理水文地質 參數之檢核及補充相關調查，以維 護站井功能。 2. 歸納水位異常發生原因、分析水位 變化趨勢，建立地下水位觀測資料 收錄及品質檢核之流程與管理方式 。	2,440	2,350
(3)推動水資源環境教育計 畫	112-112	1. 研提112年環境教育課程。 2. 辦理112年環境教育各梯次課程。 3. 提供112年環境教育課程成果及完 成終身時數登錄。 4. 研提113年環境教育課程計畫及主 題。 5. 本署網站環境教育專區的維護及更 新。 6. 其他環境教育辦理項目及行政協助 事項。	1,000	1,200
(4)愛水節水文化形塑計畫	112-112	1. 辦理節水活動。 2. 節水圖文設計。 3. 開發製作節水教材教具。 4. 製作節水數位教材。	1,000	1,200
(5)自來水技術人員考驗	112-112	辦理全國性自來水技術人員考驗相關 事宜，針對自來水事業從業人員，全 面性地由水源水質保護、取水輸水設 施與淨水場設備操作維護、工程施工 、水質化驗、供配水與用戶服務管理 等不同層面與階段，改善自來水事業 人力體質，提升自來水事業整體營運 績效。	500	940
5626551203 水資源開發及維護			3,045	3,362

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門	資	本	門	合	計
其	設 備 購 置	其	他		
他					
210	-		-		5,000
100	-		-		2,300
100	-		-		2,300
160	-		-		1,600
450	-		10,600		17,457

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
(1)水資源規劃委辦計畫	112-112	辦理水資源供需與調度之執行檢討與成效評估、水利新知管理、水資源投資分析與年度報告彙編等。	600	677
(2)蓄水與引水建造物檢查及安全評估專業服務計畫	112-112	辦理蓄水與引水建造物檢查及安全評估相關工作(安全評估報告審查、安全複查協助、教育訓練)專業協助，以有效掌握各蓄水與引水建造物安全狀況、提升管理單位人員素質，確保檢查及安全評估之品質。	440	460
(3)年度各標的用水統計年報委託專業服務	112-112	1.彙編111年度各標的用水統計年報(含工業用水量、生活用水量統計、農業用水量及蓄水設施水量營運)。 2.彙編「111年用水統計年報彙編」總報告。 3.用水統計資料庫系統資料更新及維護。	705	725
(4)辦理環境監測與評估相關計畫	111-113	1.基本資料蒐集與分析。 2.環境監測、分析與評估。 3.環保相關行政業務協助及教育訓練。	-	-
(5)辦理多元溝通推廣相關計畫	112-112	1.社會人文資源調查與分析。 2.計畫推廣與地方互動。 3.計畫溝通媒材製作。	1,300	1,500
5626551204 河川海岸及排水環境營造			71,080	140,201
(1)河川調查規劃及調適相關委辦計畫	112-112	辦理中央管河川及跨省市河川調適改善所需調查、數據分析、規劃、相關改善方案研議與溝通等工作。	17,000	36,019
(2)海岸防護研究相關委辦計畫	112-112	辦理本署轄管海岸(堤)調查、規劃、研析工作。	8,000	15,000
(3)區域排水調查及規劃	112-112	委託辦理中央管區域排水調查及規劃等。	-	-
(4)中央管區域排水設施維護管理委辦計畫	112-112	委託辦理中央管區域排水設施維護管理等業務。	-	-
(5)智慧防災應用與推廣相關委辦計畫	112-112	辦理災害情勢掌握技術應用與推廣相關委辦計畫等工作。	25,000	45,000
(6)推動全民防災減損相關	112-112	辦理水患自主防災社區與防汛護水志	6,000	14,000

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				
門	資	本	門	合 計
其 他	設 備 購 置	其 他	其 他	
100	-	-	-	1,377
-	-	-	-	900
150	-	-	-	1,580
-	-	-	10,600	10,600
200	-	-	-	3,000
39,000	-	-	20,850	271,131
-	-	-	-	53,019
-	-	-	-	23,000
20,000	-	-	-	20,000
14,000	-	-	-	14,000
-	-	-	-	70,000
-	-	-	-	20,000

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
委辦計畫		工推動等工作。		
(7)地層下陷監測相關委辦計畫	112-112	辦理臺灣地區地層下陷監測分析。	-	-
(8)地下水保育及地層下陷分析研究委辦計畫	112-112	推動地層下陷防治工作、地下水資源分析及地層下陷防制推廣等業務。	15,080	30,182

及所屬  
分析表  
112年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				
門	資	本	門	合 計
其 他	設 備 購 置	其 他	其 他	
-	-	-	20,850	20,850
5,000	-	-	-	50,262

水利署及所屬  
媒體政策及業務宣導費彙計表

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

科 目				預算數	預計執行內容	
款	項	目	節			名稱及編號
13	6			0026000000 經濟部主管		
				0026550000 水利署及所屬	18,000	
				5626551200 水利建設及保育管理	18,000	
			1	5626551201 水資源企劃及保育	1,300	辦理水資源保育及管理，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費1,300千元，內容如下： 1. 辦理水環境教育策進計畫，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費500千元。 2. 辦理臺北水源特定區管理及建設計畫，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費800千元。
		3	5626551203 水資源開發及維護	600	1. 辦理水資源規劃及管理，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費200千元。 2. 辦理水資源工程，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費400千元。	
			4	5626551204 河川海岸及排水環境營造	16,100	1. 辦理河川海岸環境營造計畫，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費14,600千元，內容如下： (1) 中央管流域整體改善與調適計畫，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費9,100千元。 (2) 辦理水災智慧防災計畫，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費5,500千元。 2. 辦理地下水保育及水文觀測計畫，相關媒體宣導製作、託播及刊登等經費1,500千元。

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
<b>總預算案</b>		
<b>壹、通案決議部分</b>		
一	<p>111年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：(僅節錄經濟部主管部分)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大陸地區旅費：統刪50%，不得流用。</li> <li>2. 國外旅費及出國教育訓練費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，不得流用。</li> <li>3. 委辦費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%。</li> <li>4. 房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪5%，其中經濟部、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>5. 一般事務費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中經濟部、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>6. 媒體政策及業務宣導費：經濟部主管統刪35%。</li> <li>7. 設備及投資：除現行法律明文規定支出及資產作價投資不刪外，其餘統刪6%，其中經濟部、工業局、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>8. 對國內團體之捐助及政府機關間之補助：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中標準檢驗局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>9. 對地方政府之補助：除現行法律明文規定支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪4%</li> </ol>	遵照辦理。

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
二	<p>有鑑於網路社群媒體具有快速傳播特性，各行政機關陸續採取新媒體經營與運用，直接與社會大眾溝通政策及宣導。近年來政府時有挾龐大預算資源於網路社群平台進行非廣告形式宣傳與澄清之情事，立法院遂於110年三讀通過修正預算法第62條之1條文，目的為將政府於四大媒體（平面媒體、廣播媒體、網路媒體及電視媒體）執行政策宣導時，也能同時納入預算法的規範。行政院主計總處於修法通過後，雖於預算書中增設宣導經費專屬預算科目，並新增媒體政策及業務宣導經費彙計表，然卻將宣導方式限定為於四大媒體所辦理，過去各機關辦理活動、說明會、園遊會或發放各式宣導品之方式，不再納入政策宣導規範。爰此，為利立法院能明確掌握各機關編列政策宣導之實際預算，要求行政院主計總處：1. 各機關辦理活動、說明會、園遊會或發放各式宣導品等，應明確揭示辦理或贊助機關名稱，以避免產生置入性行銷之疑慮。2. 各機關於四大媒體上處理政策及業務宣導之相關工作者（即小編人力），以委外或勞務承攬方式辦理之經費，應納入政策及業務宣導費彙計表表達，以利預算之呈現。</p>	遵照辦理。
三	<p>依照財政紀律法所授權訂定的稅式支出評估作業辦法規定，相關法律案送立法院審議前，行政院必須審查通過稅式支出評估，並且業務主管機關必須將稅式支出評估報告及公聽會會議紀錄送交立法院財政委員會及相關委員會，業務主管機關屢次未依照前開辦法將相關資料與法案併送交立法院（例如延長當沖降稅的證券交易稅條例），也未同時將評</p>	遵照辦理。

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	估報告登載於機關網站，無視法令規定，亦不理會立法院長期以來決議的要求。爰此，要求行政院各部會提出涉及租稅減免的法案送立法院審查時，除應確實依照稅式支出評估作業辦法規定外，同時應將相關稅式支出評估報告併同修正草案送立法院備查。	
<b>貳、各組審查決議部分</b>		
<b>財政委員會審議結果</b>		
<b>歲出部分第2款第2項主計總處</b>		
一	政府預算編列及嗣後執行效率，事涉政府施政良窳，與政府財政效益是否良好？行政院主計總處是政府預算編列與預算執行之主管機關，爰要求行政院主計總處督導中央政府各機關會計人員依法行政，職務執行如有不忠或不法情事，請依法查處。	遵照辦理。
<b>經濟委員會審議結果</b>		
<b>歲出部分第13款第1項經濟部</b>		
一	有鑑於經濟部水利署所屬各河川局於原住民族地區，辦理劃設行水區及河川區域；或是擬定水道治理計畫時，針對其水道治理計畫線及水道治理用地範圍線之劃設，常導致民眾其財產權遭致一定程度之剝奪與限制，請經濟部應責請所屬水利署及其各河川局於原住民族地區，於劃設行水區及河川區域；或是擬定水道治理計畫，檢討其水道治理計畫線及水道治理用地範圍線之劃設前，應辦理地方說明會議，事前與在地部落充分溝通，俾以維護部落族人之財產權。	(一)本署已訂定「河川治理計畫訂定程序」，要求中央管河川治理計畫於辦理河川治理規劃或規劃檢討階段，規劃單位(各所屬機關，含各河川局及水利規劃試驗所)應召開地方說明會，瞭解地方問題與需求，並向地方說明改善方案；於編訂治理計畫及繪製水道治理計畫線或用地範圍線圖階段，轄管河川局應再召開地方說明會，並參酌民眾意見為必要之說明或修正治理計畫後，始得函報本署提請經濟部

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>河川治理計畫審議小組進行審議。</p> <p>(二)有關河川區域劃設部分，除依「河川區域劃定及變更原則與審查要點」規定，涉及原住民保留地之河川區域劃設者，應召開地方說明會外，本署已於110年9月23日規定，自111年度起新辦理之河川區域劃設或檢討變更案件，皆應邀集私有地土地所有權人及利害關係人召開地方說明會。</p>
二	<p>經濟部已於2021年12月30日預告耗水費徵收辦法草案，於每年1至4月、11至12月針對月用水量超過9,000度以上之用水大戶，統一課徵新臺幣3元的耗水費，並訂有1至2元的減徵條件。鑑於國內各不同產業對法規適應能力及衝擊承受力落差甚大，在課徵耗水費之餘是否仍能維持產業競爭力有待評估。爰要求經濟部提供徵收耗水費之產業衝擊影響評估報告及後續輔導措施規劃。</p>	<p>本案業於111年3月4日以經授水字第11120202920號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)105年5月25日公布水利法第84條之1(耗水費徵收法源)，為水資源有效及永續利用，中央主管機關得向用水超過一定水量之用水人徵收耗水費。但已落實執行節約用水措施者，得於百分之六十範圍內，酌予減徵。</p> <p>(二)本署為研擬耗水費徵收辦法，曾多次召開與產業溝通座談會，亦收集全國工業總會白皮書，針對業界所提出之耗水費建議，已審慎充分納入110年12月</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>30日預告之「耗水費徵收辦法(草案)」。</p> <p>(三)考量耗水費開徵對產業衝擊，於尚未開徵前，本署已優先協助產業進行節水工作，輔導產業用水節水計畫，自106年11月起至109年累計辦理輔導501案次。</p> <p>(四)此外，依據預告之耗水費徵收辦法(草案)第十二條規定，訂有給予產業減半收費的緩衝期，使其改善節水設備，並適時反映成本。另依據第十一條規定，對於連續二年度本業淨利為零或負值，並經會計師出具無保留簽證者，得向中央主管機關申請分期繳納或緩繳。</p> <p>(五)耗水費實際徵收對象僅限大用水戶，如大用水戶用水效率提升，可享有優惠費率及減徵措施(最高可達應收經費之百分之六十)，因此對節水廠商而言耗水費開徵衝擊不高，對民生影響更小。</p> <p>(六)所收經費將專用於水資源管理、再生水資源發展及節約用水推動使用，故未來耗水費徵收後，將會用於協助產業節水改善，提升國際永續生產競爭力，</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		共創我國水資源永續發展及產業發展雙贏新格局。
三	2021上半年全台大缺水，許多業者為了自救，到處找水買水，而根據統計，國人每日生活用水共289公升，比104年多了16公升。「經濟部」應加強宣導民眾換購省水標章產品，並查核公部門行政機關換裝省水產品，落實生活常態節水。	<p>(一)針對加強宣導民眾換購省水標章產品部分，除透過廣告文宣外，本署朝推動省水標章分級制度及立法強制使用應具省水標章產品為主軸，目前家戶用水量最大的馬桶及洗衣機、公共場所用水設備如沖水小便器及感應式水龍頭等產品均已納入強制性省水器材，上述除感應式水龍頭外，其餘亦都有金級、普級產品，讓選購用水設備有更多選擇外，也使得所購買的產品均屬省水器材，使民眾易於採行節水措施且不影響生活習慣，可擴大節水效益。</p> <p>(二)經濟部於 105 年度核定「節約用水常態化行動方案」，主要係為考核及落實行政院所屬各機關學校各項節水常態化措施，針對各單位用水量及省水器材換裝率訂定考核標準，對於執行成果不佳單位，開辦節約用水專責人員精進訓練班(已累計辦理 33 場次、511 個單位)；同時針對連續 2 次以上成果不佳之單位，至現場協助用水</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		設備清查及漏水檢測，以提升其省水器材換裝率，截至目前已完成53案節水輔導服務工作。
四	過去，經濟部推動過多次節能、節水補助，鼓勵民眾廠商汰換耗能耗水產品，改購買節能、節水設備。現在，也有貨物稅減免，鼓勵民眾購買節能電器。但各個政策成效過於片段，無法了解目前節能節水成效，經濟部應於3個月內向立法院全體立委提出書面資料，說明近10年「節能節水補助成果」。	<p>本案業於111年4月19日以經授能字第11105004130號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)近10年共推動4次全國性節能節水補助措施，分別為101年辦理2梯次，102年、104年及108年各辦理1次節能補助，其中104年同步實施1次節水補助，另由財政部推動貨物稅減徵措施。</p> <p>(二)補助成效檢討：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 目前國內銷售之1、2級節能產品之市占率均已大幅提升，以電器產品中用電量較高之冷氣機與電冰箱為例，冷氣機1、2級產品之市占率已達87%，電冰箱1、2級產品之市占率更高達97%。</li> <li>2. 就普及率高之瓦斯器具而言，1、2級瓦斯爐產品之市占率達70%，1、2級瓦斯熱水器產品之市占率更達97%。</li> <li>3. 透過補助政策確已有效帶動高效率產品市占</li> </ol>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>率，同時促使廠商生產節能產品供民眾購買使用，對於推廣節能產品、帶動綠色消費、擴大內需與活絡經濟有實質助益，共創政府、產業、民眾三贏局面。</p> <p>4. 本部近年來也積極加強節水宣導活動，使民眾對省水標章認知度大幅提升。在強調節流重於開源的政策考量下，推動省水器材換裝之補助計畫，對消費者而言，可提高換裝誘因並節省用水浪費，對業者而言，可帶動相關產業技術發展，並增加產值，對政府而言，可落實節約用水目標，減緩水資源開發壓力，以擴大內需與活絡經濟之目的而言，皆具有顯著成效。</p> <p>(三)達成2050淨零碳排目標各項措施中，持續提升能源效率係主要策略，後續將持續提升家電產品之能效基準並鼓勵汰換老舊家電，俾社會大眾加速節能減碳。</p>
五	極端氣候在全球不斷發生，去年包括西歐、中國都遭受豪雨和洪水嚴重侵襲，而在台灣降雨量大，往往不是造成水(風)災，或是	(一)本署與農田水利署已成立「水利署與農水署業務交流協調聯繫平台」，將可

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>因為留不住水資源而面臨著缺水危機。鑑於水資源議題牽涉政府體制內分工和多重目標管理，但由於目前水資源業務分布在各不同部會，而沒有辦法做到跨部會合作，致使無法進行中、長期規劃，達到整體管理與全盤的掌握。爰此，要求經濟部應會同農業委員會等涉及水資源業務的相關部會，加強流域整合治理及資源對齊，提高水環境防災韌性及水資源有效利用，統合研究水資源各面向政策工作，以做為未來政府各部會強化水資源建設管理工作推動依循。</p>	<p>拓展雙方業務交流、互助合作及加速各項業務溝通協調與推動，並強化資源整合。</p> <p>(二)為因應氣候變遷及強化供水安全，109至110年度百年大旱後，本署已參酌過去水源開發經驗，並結合各縣市國土計畫，修訂「臺灣各區水資源經理基本計畫」，於110年8月6日奉行政院核定，做為未來水資源建設管理工作推動依循，將朝「流域整體經營管理」、「打造西部廊道供水管網」及「強化科技造水」等三大主軸，以多元水源方式提升各地區供水能力及水資源有效利用。</p>
六	<p>水資源作業基金給水業務近10年持續短絀，實應全面檢討水資源之經營績效，並審慎評估合理水價，以維水資源之永續發展。且現行台灣自來水股份有限公司分段累進計費第四段之單價，僅比第三段高0.525元，價差僅為前三段2.1元的25%，第四段每月用水50度以上之累進費率單價明顯過小，未能落實用的愈多單價愈高之價差問題，應補足價差。況且每月使用50度以上的用水大戶只占5%，卻使用高達41%的用水量，工業用水大戶每月使用上萬度，第四段單價明顯不合理，也應增加第五、六段以上級距。爰此，請經濟部會同水利署及台灣自來水股份有限公司共同</p>	<p>(一)台灣自來水股份有限公司水價已逾28年未進行調整，且現行水價並未完全反映合理成本，此外，現行偏低之水價易導致民眾與用水產業對水資源價值的認知誤解，除用水效率無法有效提升外，亦不利再生水、海淡水等多元水源的開發與相關產業的發展，並影響自來水事業永續經營。</p> <p>(二)自來水為民生基本物資，</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	研議加大分級價差、增加分段累進費率級距等合理調整水價方式，增加給水銷貨收入，縮小給水業務短絀額度及比例，並落實提高用水大戶成本負擔，以價制量，鼓勵節水。	政府亦瞭解水價調整可能引發物價連動及影響產業競爭力之疑慮，為顧及民眾日常生活感受及需求，水價合理調整需審慎規劃並配合相關配套措施以降低衝擊，目前規劃將朝「照顧基本民生用水」、「調整高用水量費率級距」，讓用水越大者負擔越高的費用，落實「用水公平正義」原則，並在兼顧水資源管理、經濟發展、公司永續經營及民眾負擔等因素下，研擬調整方案。
<b>歲出部分第 13 款第 6 項</b>		
<b>水利署及所屬</b>		
一	鑑於 110 年度發生大缺水情事，導致竹苗、台中及彰化等縣市分區供水，雖水利署隨即啟動清淤計畫提升水庫蓄水量，惟我國主要水庫超過四成使用逾 50 年，整體水庫淤積量仍有 29.5%，為有效提高水庫使用程度，爰要求經濟部水利署於 1 個月內針對各類型水庫擬具具體清淤計畫期程，以因應未來極端氣候。	本署業於 111 年 3 月 9 日以經授水字第 11120202870 號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下： (一)經濟部 105 年核定「水庫庫容有效維持綱要計畫」，針對全臺 13 座重要供水及淤積高風險之水庫，包括石門、明德、德基、霧社、日月潭、仁義潭、白河、烏山頭、曾文、南化、阿公店、澄清湖及牡丹水庫，透過上游集水區保育減淤、庫區機械陸挖、抽泥浚淤或水力排砂等措施，朝向清淤量體極

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>大化與淤積零成長之目標前進。</p> <p>(二)經各次管考會議督促及協助各管理單位,110年度以最大化清淤作為,透過加強陸挖及抽泥,提升水庫清淤年度目標量至1,522萬立方公尺;110年陸挖及抽泥實際執行量1,765萬立方公尺,約為歷年平均(611萬立方公尺)之3倍,亦為歷年清淤最高量。</p> <p>(三)將持續召開會議督促各水庫管理單位辦理清淤工作,積極規劃執行主要水庫防淤工程,採最有效率方式讓水庫庫容朝向正成長。另外行政院已核定各水庫集水區保育實施計畫,透過水土林相關部會合作,加強上游集水區保育治理,以整體防淤策略推動水庫減淤工作,以維持水庫永續經營。</p>
二	<p>參據水利署109年水利統計年報,105至108年度我國平均年總用水量166.61億立方公尺(含地面水及地下水),呈逐年上升之趨勢,惟較100年度172.18億立方公尺,略有減少,主要為農業用水減少;另以用水標的觀之,農業用水約占七成,尚無重大變化,工業用水量則呈逐年增加趨勢。為強化我國節水政策,水利法於105年5月修正增訂第84條之1第1項明定,中央主管機關得向用水</p>	<p>本署業於111年3月3日以經授水字第11120202880號函,將書面報告送立法院,茲摘述內容如下:</p> <p>(一)105年5月25日公布水利法第84條之1(耗水費徵收法源),為水資源有效及永續利用,中央主管機關得向用水超過一定水量之</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>超過一定水量之用水人徵收耗水費；考量各標的用水規模不同、應採行之節水措施亦有別，該條文第3項規定：「……各標的用水耗水費之計算與徵收方式、徵收對象、繳納期限、節水措施、減徵範圍與方式及其他相關事項之辦法，由中央主管機關會同相關中央目的事業主管機關定之。」惟該規定實施已逾5年，中央主管機關經濟部仍未完成相關徵收之規範，爰建請水利署依水利法規定儘速完成耗水費相關子法及配套措施之規範，強化用水大戶之管理，確切落實政府節水政策，並提出報告予立法院經濟委員會。</p>	<p>用水人徵收耗水費。但已落實執行節約用水措施者，得於百分之六十範圍內，酌予減徵。</p> <p>(二)本署為研擬耗水費徵收辦法，曾多次召開與產業溝通座談會，亦收集全國工業總會白皮書，針對業界所提出之耗水費建議，已審慎充分納入110年12月30日預告之「耗水費徵收辦法(草案)」。</p> <p>(三)考量耗水費開徵對產業衝擊，於尚未開徵前，本署已優先協助產業進行節水工作，輔導產業用水節水計畫，自106年11月起至109年累計辦理輔導501案次。</p> <p>(四)此外，依據預告之耗水費徵收辦法(草案)第十二條規定，訂有給予產業減半收費的緩衝期，使其改善節水設備，並適時反映成本。另依據第十一條規定，對於連續二年度本業淨利為零或負值，並經會計師出具無保留簽證者，得向中央主管機關申請分期繳納或緩繳。</p> <p>(五)耗水費實際徵收對象僅限大用水戶，如大用水戶用水效率提升，可享有優惠費率及減徵措施(最高可</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>達應收經費之百分之六十)，因此對節水廠商而言耗水費開徵衝擊不高，對民生影響更小。</p> <p>(六)所收經費將專用於水資源管理、再生水資源發展及節約用水推動使用，故未來耗水費徵收後，將會用於協助產業節水改善，提升國際永續生產競爭力，共創我國水資源永續發展及產業發展雙贏新格局。</p>
三	<p>鑑於氣候變遷影響，近年短延時強降雨，屢屢超過各地防洪設施標準，致造成低窪地區積淹事件頻傳，水利署持續補助地方辦理路面淹水感測站及水患自主防災社區等韌性防災措施，各地設置情形差異頗大，且自主防災社區配合水患啟動率呈下降趨勢，爰建請水利署應審酌氣候變遷影響，定期盤整各地防災監控及預警系統之有效性，滾動檢討對地方各項韌性防災措施補助計畫之辦理方式，並加強督導及考核，以維成效，進而提高各地防災應變能力，提出報告予立法院經濟委員會。</p>	<p>本署業於 111 年 4 月 25 日以經授水字第 11120205730 號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)「水災智慧防災計畫」為水災防災非工程措施重要施政計畫，面對氣候變遷，唯有非工程措施與工程建設並重，始能建構完整之防災拼圖，以提升國土韌性及耐災能力，透過政府良善防災管理、正確預警及提升民眾風險認知等手段，達成水災災害「少傷亡，減災損」的目標。</p> <p>(二)本署定期召開列管會議及溝通平台會議，掌控各項工作辦理及執行情形，強化進度及預算之控管，並督促各執行單位確實依規劃工作期程及契約規定，</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>據以執行各項工作，以如期如質達成預定之執行目標，提升整體執行效益。</p> <p>(三)本計畫完成後將增進應變作業效能，藉由防災科技精進及防災應變能力升級，整合既有系統資訊且回饋智慧防災決策輔助系統建置應用，以更穩定、快速處理大量水情、災情及資源配置資料及正確、快速提供預警資訊服務予防救災單位及民眾，爭取防救災應變時間及提早自主防災避災行動，達成保障人民生命財產安全及降低災損目標，足具防災及減災效益。</p>
四	<p>經查，迄109年底國內已公告水庫共95座，目前總容量20.59億立方公尺，以分布區域觀之，近年政府雖然擴大辦理水庫清淤工程，109及110年迄8月底整體庫區清淤量分別達1,478萬立方公尺及1,511萬立方公尺（含陸挖、抽泥及水力排沙），係近5年來最高，惟仍不及整體水庫平均年淤量（約1,783萬立方公尺）；致109年底我國整體水庫淤積率29.5%，並較104年底（29.2%）增加。為強化重要水庫之清淤延壽，水利署於105年8月訂定「水庫庫容有效維持綱要計畫」，針對主要供水且淤積率超過6%之13座水庫列為重點追蹤改善標的，並以長期（111至120年）達到水庫泥砂進出平衡為目標；比較該13座水庫改善情形，迄109年底最新</p>	<p>本署業於111年4月11日以經授水字第11120204510號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)經濟部105年核定「水庫庫容有效維持綱要計畫」，針對全臺13座重要供水及淤積高風險之水庫，包括石門、明德、德基、霧社、日月潭、仁義潭、白河、烏山頭、曾文、南化、阿公店、澄清湖及牡丹水庫，透過上游集水區保育減淤、庫區機械陸挖、抽泥浚渫或水力排砂</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>測量資料，僅曾文、牡丹、烏山頭、白河、德基及澄清湖等6座水庫之淤積率較104年底（計畫推動前）下降，仍有4座水庫淤積率高逾四成（南化42.44%、烏山頭49.02%、霧社74.74%及白河53.23%），計畫實施成效尚待檢討強化。另統計水利署所列管40座主要水庫（庫容占所有水庫九成以上）之使用年期，共有32座已逾30年，其中18座（占比45%）甚已使用逾50年，如石門、明德及烏山頭等水庫分屬北、中、南部重要民生用水來源之水庫，使用年期均逾50年，爰建請水利署應審酌各水庫所遇問題，因地制宜研謀改善措施，並提出報告予立法院經濟委員會。</p>	<p>等措施，朝向清淤量體極大化與淤積零成長之目標前進。</p> <p>(二)經各次管考會議督促及協助各管理單位，110年度以最大化清淤作為，透過加強陸挖及抽泥，提升水庫清淤年度目標量至1,522萬立方公尺；110年陸挖及抽泥實際執行量1,765萬立方公尺，約為歷年平均（611萬立方公尺）之3倍，亦為歷年清淤最高量。</p> <p>(三)將持續召開會議督促各水庫管理單位辦理清淤工作，積極規劃執行主要水庫防淤工程，採最有效率方式讓水庫庫容朝向正成長。另外行政院已核定各水庫集水區保育實施計畫，透過水土林相關部會合作，加強上游集水區保育治理，以整體防淤策略推動水庫減淤工作，以維持水庫永續經營。</p>
五	<p>為強化我國節水政策，「水利法」於105年5月修正增訂第84條之1第1項明定，中央主管機關得向用水超過一定水量之用水人徵收耗水費；考量各標的用水規模不同、應採行之節水措施亦有別，該條文第3項規定：「……各標的用水耗水費之計算與徵收方式、徵收對象、繳納期限、節水措施、減徵範圍與方式及其他相關事項之辦法，由中央主管機關</p>	<p>(一)有關耗水費徵收辦法經濟部業於110年12月30日預告，並於111年5月23日召開跨部會會議研商確認，目前刻正辦理辦法發布事宜。</p> <p>(二)為順利推動耗水費徵收作業，有關徵收作業相關執</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	會同相關中央目的事業主管機關定之。」惟該規定實施已逾5年，中央主管機關經濟部仍未完成相關徵收之規範，詢據水利署表示：1.耗水費徵收辦法草案尚在研議中，原則以推動大用水戶節約用水為目標，豐水期不徵收，實施節約用水、使用再生水得依「水利法」第84條之1第1項規定最高減徵60%。2.為降低開徵後對產業衝擊，已規劃於各地區辦理產業座談會，持續與各界溝通，以儘速完成耗水費徵收辦法（草案）公告作業。水利署應依「水利法」規定儘速完成耗水費相關子法及配套措施之規範，強化用水大戶之管理，確切落實政府節水政策。	行規定本署亦已研擬完成，待耗水費徵收辦法公告後，即可發布相關配套措施。
六	內政部自102年起推動「公共污水處理廠放流水回收再利用示範推動方案」，前瞻計畫亦編列「再生水工程推動計畫」，期加速我國再生水之運用，迄109年底因再生水價較高及用水契約協商困難等，僅完成鳳山再生水廠1座，每日供水4.5萬噸，高雄臨海污水處理廠（每日3.3萬噸）、臺南永康（每日0.8萬噸）及安平（每日1萬噸）等3座再生水廠興建中，分別預計110年或111年間可供水；與原規劃109年度6座處理示範案均得以供水，尚存相當差距。伏流水（每噸約14.42元）及烏溪烏嘴潭人工湖（每噸約12.28元）等單位建造及營運成本尚低於近期所完成之湖山水庫每噸約15.7元，再生水則因各廠管線或水質要求等差異，約介於15至30.92元間，以海淡水每噸逾35元最高。鑑於新水庫興建不易，各地所面臨之氣候及用水需求不同，且各項水資源開發成本差異甚大，水利署允宜審酌過去推動所遇問題，定期盤點評估各項新水源開發計畫之成	<p>(一)臺灣地區水庫建設推動期程動輒十幾年，且考量層面廣泛，除需有充裕水源及合宜地質、水質、地形等條件外，推動過程常需與民眾長期溝通，以及受環評議題等問題影響，推動不易，需朝向多元水源開發方向因應。</p> <p>(二)為因應氣候變遷及強化供水安全，109至110年度百年大旱後，本署已參酌過去水源開發經驗，並結合各縣市國土計畫，修訂「臺灣各區水資源經理基本計畫」，並於110年8月6日奉行政院核定，做為後續水資源建設管理工作推動方向，將朝「流域整體經營管理」、「打造西部</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	本效益及對環境之影響等，因地制宜檢討各地新興水源之開發方向及配套措施，並詳實對外說明，以達成效，俾維我國水資源有效利用。	<p>廊道供水管網」及「強化科技造水」等三大主軸，以多元水源方式提升各地區供水能力及韌性，確保125年度前供水穩定。</p> <p>(三)本署推動各項水源開發計畫均依環評法規相關規定辦理，且計畫提報均參照「行政院所屬各機關中長程個案計畫編審要點」規定擬具經濟效益分析及財務計畫等內容，經經濟部水資源審議委員會各學者專家審查確認可行並通過後據以推動，以確保可達計畫成效。</p> <p>(四)本署在各項水源開發計畫核定前，已積極落實民眾參與、辦理地方說明會及拜會地方人士等方式加強民意溝通及計畫宣導，減輕計畫推動過程對民眾影響並爭取支持，俾利水源建設如期如質完成。</p>
七	111年度經濟部水利署編列「水資源企劃及保育」6億7,216萬6千元，辦理水利政策與法規規劃，水資源保育及管理等事項。參據水利署2020年水利統計年報，2016至2019年我國年總用水量持續增加，工業用水回收率雖逐年提升，惟整體用水量仍呈增加。月用超過1萬度之用水大戶，用戶僅占萬分之一，卻用掉總體自來水量約20%，我國用水大戶之用水效率，顯惟我國用水管理之重要課題。	<p>本署業於111年3月29日以經授水字第11120204350號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)台灣自來水股份有限公司調整水價須符合自來水法第59條規定「自來水價之訂定，…以水費收入抵償其所需成本」，合理反映</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>有鑑於用水大戶水價，長期低於政府鉅額經費開發水資源成本，形同對大戶之不當補貼，爰此，要求經濟部水利署針對「大戶水價合理化之推動策略及期程」為題，研謀用水大戶之水價合理化，以鼓勵使用再生水，並提升用水效率，確切落實政府節水政策，並催生節水產業，於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。</p>	<p>事業營運成本，強化穩定供水。已內部檢討釐訂水價調整原則，朝「擴大累進費率、增加用水級距」，但不影響「民生基本需求用水」之方向，審慎評估精算水價調整方案，目的以提升節水誘因，「以價制量」，讓用水量愈高者，負擔較高水費，以落實用水公平正義。</p> <p>(二)未來水價調整之收入，仍積極改善供水管網降低漏水量，建置備援幹管及現代化淨水場，以供應量足、質優及服務好的自來水，促進自來水事業健全經營，同時強化推動大戶節約用水配套措施，並維護我國水資源之合理有效運用。</p> <p>(三)由於水價調整為民生與產業高度關注之議題，涉及民生、經濟景氣、物價指數、社會氛圍等諸多因素，台灣自來水股份有限公司持續審慎評估水情與加強宣導節約用水，廣續蒐集輿情聽取民意，滾動式檢討並審慎尋求最佳調整方案與推動時機。未來調整水價，仍需社會高度共識，將持續作好多元化社會溝通，凝聚社會共</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		識，鼓勵珍惜水資源，達到水資源價值認知宣導目的，提升民意接受度，促早日完成調整水價，維護我國水資源之合理有效運用。
八	有鑑於 111 年度水利署於「水資源開發及維護」項下新增補助水資源作業基金辦理緊急抗旱水源應變計畫 18 億 5,400 萬元。經查，政府 109 及 110 年度投入緊急抗旱應變經費達 63 億 2,100 萬元，111 年度並就水資源作業基金配合支應部分編列撥補 18 億 5,400 萬元。為此，請水利署就各區域抗旱設施建立完備之維護及控管機制，定期盤整查核，以維政府資源之有效運用，並提高我國抗旱應變能力。	<p>(一)本署已與台灣自來水股份有限公司等相關單位召開 3 次研商會議，逐一盤點各項抗旱設施，擬定後續處理清冊，以做為營管單位未來啟用時機及後續處置之依循。</p> <p>(二)本署已赴各設施財產管理機關，督導相關設施維護管理作業，各管理機關亦已訂操作管理流程及納入運轉合約，後續可配合水情需求適時啟動，提升未來緊急應變能力。</p>
九	為改善東螺溪水質，請經濟部水利署於豐水期（6 至 11 月），協調集集管理中心及行政院農業委員會農田水利署彰化管理處，由北岸聯絡渠道供水 lcms，經八堡圳一內三排水路引水至東螺溪，另枯水期（12 至 5 月）請經濟部水利署就所提 3 方案，並納入伏流水增源規劃，於 111 年度完成優選方案評估並落實推動。	<p>(一)為協助彰化縣政府改善東螺溪水質，本署已完成「東螺溪水質改善水源方案評估報告」，並邀集相關單位於 111 年 3 月討論並獲共識如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 豐水期協調由農田水利署彰化管理處利用圳路管理方式適時供水至東螺溪。</li> <li>2. 枯水期採協調農田水利署彰化管理處用水調度，並搭配工程經費較低</li> </ol>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>、效益較高之舊八堡圳引水口方案，可滿足水源補充需求。</p> <p>(二)上開評估報告已於 111 年 4 月 8 日函送彰化縣政府。該府已參考評估成果納入東螺溪空間藍圖整體規劃報告，並提報前瞻基礎建設—全國水環境計畫爭取經費辦理。</p>
十	政府 109 及 110 年度投入緊急抗旱應變經費達 63 億 2,100 萬元（包含抗旱 1.0 計畫 14 億元及 2.0 計畫 49 億 2,100 萬元），111 年度並就水資源作業基金配合支應部分編列撥補 18 億 5,400 萬元，為維政府資源之有效運用，應就各區域抗旱設施建立完備之維護及控管機制，定期盤整查核，以維政府資源之有效運用，並提高我國抗旱應變能力。	<p>(一)本署已與台灣自來水股份有限公司等相關單位召開 3 次研商會議，逐一盤點各項抗旱設施，擬定後續處理清冊，以做為營管單位未來啟用時機及後續處置之依循。</p> <p>(二)本署已赴各設施財產管理機關，督導相關設施維護管理作業，各管理機關亦已訂操作管理流程及納入運轉合約，後續可配合水情需求適時啟動，提升緊急應變能力。</p>
十一	111 年度編列「水災智慧防災計畫(109-113 年)」第 3 年度經費 4 億 9,540 萬元，鑑於本計畫補助地方辦理路面淹水感測站及水患自主防災社區等韌性防災措施，各地設置情形差異頗大，且自主防災社區配合水患啟動率呈下降趨勢，應因應氣候變遷影響，定期盤整各地防災監控及預警系統之有效性，滾動檢討對地方各項韌性防災措施補助計畫之辦理方式，並加強督導及考核，以維成效，	<p>(一)淹水感測站係由各縣市政府針對轄區淹水熱點進行設置並滾動檢討調整，後續將持續補助各縣市針對轄區淹水熱點進行增設。</p> <p>(二)水患自主防災社區將持續輔導鼓勵縣市政府針對易淹水地區村里優先建置推動，另防災社區啟動率因</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	進而提高各地防災應變能力。	<p>為能即時通報掌握資訊，於108年度由紙本變更為電子化線上提報，初期尚在熟悉系統回報情形較低致啟動率降為54%，經持續輔導改善，至110年底啟動率已達8成以上。</p> <p>(三)本計畫已建立盤點各地水情災情監控妥善情形之機制，定期由各縣市政府自行檢視並提報，再由本署進行複核，有效掌控資訊提供端及接收端之介接妥善情形，以確保有效性。</p> <p>(四)補助地方計畫依年度執行績效、防災應變需求等因素滾動檢討，經由初評及複審會議評比，考量推動成效、介接妥善等核定，並定期召開平台會議強化進度及預算之控管，提升整體執行效益。</p>
十二	111年度水利署歲入預算案「財產售價」項下「動產售價」編列5,000萬元，雖較前年度決算數3,145萬5千元增加1,854萬5千元，然而基於下列理由，該歲入預算案應可再予以增加：1.行政院編印之中華民國111年度「中央政府總預算案總說明及主要附表」第57頁提到「111年度總預算編列公共建設計畫經費1,466億元，較110年度增加230億元，約增18.6%……，如再加計前瞻基礎建設計畫第3期特別預算857億元，合共2,323億元，較110年度相同基礎增加46億元，約	本署於河防安全下疏濬並提供砂石料源，每年汛期後，即依河床沖淤變化及配合礦務局預估砂石需求等，檢討訂定下年度疏濬目標。111年度目標2,596萬方，截至7月底累計疏濬2,442萬方，進度超前42%。

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>增 2%。如連同營業與非營業特種基金 2,273 億元，整體規模達 4,596 億元，對強固關鍵基礎建設、厚植國家經濟潛能及提升臺灣國際競爭力，著實有助益。」顯見 111 年公共建設力度仍大，對砂石等原物料需求依然孔急。2. 其次，台灣經濟研究院 2021 年 10 月 25 日發布景氣動向調查新聞稿指出，「營建業方面，隨著國內疫情限制逐漸鬆綁，賞屋人數明顯回溫，加上低利、資金潮環境延續，有利於購屋需求成長，故 9 月六都建物買賣移轉件數較 8 月大幅成長，且在疫情趨緩下，房建投資動能恢復，建商先建後售的作法也使得住宅新建開工規模增加，加上各地大型廠辦陸續動土興建，有助於拉抬整廠投資金額，故營建業看好當月與未來半年景氣表現。根據本院調查結果，經過模型試算後，9 月服務業與營建業營業氣候測驗點上揚」，顯示民間營建業未來景氣呈現上揚態勢。綜上，請經濟部水利署未雨綢繆，提早規劃因應，於河川枯水期間加強河川疏浚，以穩定提供公共建設及民間營建所需之原物料。</p>	
十三	<p>水利署辦理水利建設及保育管理，相關媒體宣導製作、託播及刊登等，111 年度預算數為 1,069 萬元。有關媒體政策及業務宣導預算部分，其中「大安大甲溪聯通管工程計畫」，用於舉辦與地方人士座談溝通之說明會或座談會外，因屬民生重大工程，對中部供水穩定與安全至為重要，請善用各種通路宣導，爭取民眾支持；其次，「中央管流域整體改善與調適計畫」則似較難製作讓民眾明白或理解之文宣內容，水利署應多善用官網頁面及自媒體進行媒體政策及業務宣導，例如：海巡署長室 Coast Guard ((20+) 海巡署長</p>	<p>(一)「大安大甲溪聯通管工程計畫」經費，除用於舉辦與地方人士座談溝通之說明會或座談會外，因 110 年初經歷百年大旱，規劃就其穩定中部供水之效益加強宣導，透過各種媒體通路(電視、廣播、平面、網路、戶外等)宣導，爭取加強民眾對政府穩定供水建設之支持。</p> <p>(二)「中央管流域整體改善與</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	室 Coast Guard   Facebook)、內政部((20+)內政部 Facebook)以及警政署等((20+)NPA 署長室 Facebook),俾有效發揮政策宣導效益。	調適計畫」之文宣,將多善用官網頁面等方式進行媒體政策及業務宣導,俾有效發揮政策宣導效益。
十四	111 年度經濟部水利署及所屬預算案編列第 1 目「水利資源科技發展」,然本目 106 至 110 年度預算執行率,多個年度未達 100%。111 年度預算案在「委辦費」中有編列委託學術研究單位或專業技術機構辦理「尖端地層下陷防治技術之研發」,但在「獎補助費」中亦有編列補助公立大專院校辦理「尖端地層下陷防治技術之研發」等相關工作之預算 2,400 萬元,兩者研發內容是否重疊?其次,是否與水利署和科技部共同簽署「尖端地層下陷防治技術研發」合作協議有關?經濟部自民國 84 年起與相關部會即合作推動地層下陷防治,而為掌握地層下陷原因、發展前瞻防治科技,並針對地層下陷引致之災害,提出解決方案。經濟部期望透過深化與科技部地層下陷防治尖端技術的合作研發,讓地層下陷不再成為臺灣西南部的代名詞。綜上,請經濟部積極與相關部會合作,運用科技減緩地層下陷的災害。	<p>(一)本署辦理水資源科技發展計畫,目的為運用適當科技,以有效降低全球氣候變遷對我國水環境造成之衝擊,有關年度預算執行率未達 100%,主要係部分工作跨年度執行,辦理經費保留,各工作皆已於次年度結案。</p> <p>(二)111 年度預算編列委辦費及獎補助費辦理「尖端地層下陷防治技術之研發」,其中獎補助費係期望透過深化與科技部的合作,掌握地層下陷成因,發展前瞻防治技術;委辦費則係針對科技部未探討範疇進行研究,期完善地層下陷分析機制,兩者研發內容並無重疊。</p> <p>(三)地層下陷防治涉及各部會權責工作,經濟部與科技部尖端地層下陷防治技術研發合作協議工作小組會議,將邀請農業委員會、交通部及相關機關共同參與,找出主要下陷成因,探討最佳防治對策。</p>
十五	111 年度經濟部水利署及所屬於第 3 目「水利	(一)大安大甲溪聯通管工程計

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>建設與保育管理」編列 146 億 3,568 萬 4 千元，較上年度預算數 116 億 7,878 萬 4 千元增加 29 億 5,690 萬元，相關問題如下：1. 111 年度預算數以「水資源開發及維護」、「河川海岸及排水環境營造」增加幅度為最大宗，但歷年來預算執行績效落差相當大，然賸餘數卻仍以這 2 個計畫為最多數，有待檢討改善。2. 第 3 目第 3 節「水資源開發及維護」111 年度預算數 29 億 3,142 萬 5 千元較 110 年度預算數 3 億 1,598 萬 9 千元，大幅增加 26 億 1,543 萬 6 千元；第 4 節「河川海岸及排水環境營造」亦較 110 年度預算數增加 3 億 0,455 萬元。而立法院預算中心針對前述預算執行提出幾點預算評估意見如下，請經濟部水利署參考檢討改進：(1)「水資源開發及維護」：新增「大安大甲溪聯通管工程計畫(111-116 年)」總經費高達 114 億元，較原計畫增加 40 億元，111 年度編列 4 億 5,300 萬元，應力求節約，強化執行進度之控管暨落實對農業用水之維護，俾利工程如期如質完成。(2)「水資源開發及維護」：新增「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫(111-114 年)」總經費 19 億 8,100 萬元，111 年度編列 3 億 3,100 萬元，鑑於我國主要水庫逾四成使用逾 50 年，整體淤積率並高逾 29%，多元減淤及維護延壽等問題，仍待深入檢討強化。(3)「水資源開發及維護」：109 及 110 年度投入緊急抗旱應變經費達 63 億餘元，111 年度編列 18 億 5,400 萬元，應就新購建之抗旱設備，建立完備之維護及管控機制，俾供後續抗旱運用，降低災害。(4)「河川海岸及排水環境營造」：「中央管流域整體改善與調適計畫」111 年度編列第 2 年度經費 102 億 5,510 萬元，較 110 年度預算及前</p>	<p>畫將本摶節開支原則推動，並強化進度管控，同時辦理環境相關監測；完工後亦將依環評承諾保留下游生態基流量與農業用水量，並於營管階段邀請農民代表及農會代表加入水源調配小組，維護農民權益。</p> <p>(二)曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫完成後，預計每年增加清淤量約 306 萬立方公尺，屆時除可保持淤積零成長外，並可逐漸達恢復庫容目標。</p> <p>(三)緊急抗旱應變計畫，本署已赴各設施財產管理機關，督導相關設施維護管理作業，各管理機關亦已訂操作管理流程及納入運轉合約，後續可配合水情需求適時啟動，提升緊急應變能力。</p> <p>(四)中央管流域整體改善與調適計畫需辦理 24 條中央管河川、2 條跨直轄市與縣市河川、36 條中央管區域排水及海岸整體改善與調適工作，其中中央管河川及跨直轄市與縣市河川之流域面積有 25,977 平方公里，佔全臺面積約 72%，且流經臺灣政治、經濟重要地區，除辦理防災</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>期3項計畫108及109年度決算數增加，惟該計畫110年迄8月底實支數占預算數未及四成，且預計價購土地經費29億6,600萬元為近3年度最高，故水利署應審酌預算執行能量，並依節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，審慎檢討所需經費規模之妥適性。(5)「河川海岸及排水環境營造」：111年度編列「水災智慧防災計畫(109-113年)」第3年度經費4億9,540萬元，鑑於本計畫補助地方辦理路面淹水感測站及水患自主防災社區等韌性防災措施，各地設置情形差異頗大，且自主防災社區配合水患啟動率呈下降趨勢，故水利署應審酌氣候變遷影響，定期盤整各地防災監控及預警系統之有效性，滾動檢討對地方各項韌性防災措施補助計畫之辦理方式，並加強督導及考核，以維成效，進而提高各地防災應變能力。綜上，請水利署擰節支出以有效運用治水預算。</p>	<p>減災改善相關工作，於土地調適作為方面，考量韌性國土預計設置逕流分擔、在地滯洪等相關設施，並加強河川環境管理及揚塵抑制等工作。</p> <p>(五)水災智慧防災計畫已建立盤點各地水情災情監控妥善情形之機制，定期由各縣市政府自行檢視並提報，再由本署進行複核，有效掌控資訊提供端及接收端之介接妥善情形，以確保有效性。</p> <p>(六)後續將持續依行政簡化節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，審慎檢討所需經費規模，確保政府資源之合理有效運用。</p>
十六	<p>111年度水利署編列「水資源企劃及保育」6億7,216萬6千元，辦理水利政策與法規規劃、水資源保育及管理等事項。根據水利署109年水利統計年報有關全國年總用水量之統計，105至108年度我國平均年總用水量166.61億立方公尺(含地面水及地下水)，呈逐年上升之趨勢，較100年度172.18億立方公尺雖略有減少，然主要為農業用水減少，工業用水量則呈逐年增加趨勢。鑑於近年全國年總用水量及工業用水持續增加，工業用水回收率雖逐年提升，惟整體用水量仍呈增加，允宜廣續檢討強化工業用水回收政策之落實執行。又根據108及109年度各用</p>	<p>本署業於111年3月9日以經授水字第11120203160號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)105年5月25日公布水利法第84條之1(耗水費徵收法源)，為水資源有效及永續利用，中央主管機關得向用水超過一定水量之用水人徵收耗水費。但已落實執行節約用水措施者，得於百分之六十範圍內，酌予減徵。</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>水級距戶數及用水量，109年度每月用水量超過1萬度之用戶1,062戶，年度總用水量4.45億立方公尺，占整體用水量17.37%，較108年度(992戶、年度總用水4.39億立方公尺)增加，有關用水大戶之用水效率，應依「水利法」規定儘速完成耗水費相關子法及配套措施之規範，強化用水大戶之管理，確切落實政府節水政策。爰請經濟部水利署於1個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。</p>	<p>(二)本署為研擬耗水費徵收辦法，曾多次召開與產業溝通座談會，亦收集全國工業總會白皮書，針對業界所提出之耗水費建議，已審慎充分納入110年12月30日預告之「耗水費徵收辦法(草案)」。</p> <p>(三)考量耗水費開徵對產業衝擊，於尚未開徵前，本署已優先協助產業進行節水工作，輔導產業用水節水計畫，自106年11月起至109年累計辦理輔導501案次。</p> <p>(四)此外，依據預告之耗水費徵收辦法(草案)第十二條規定，訂有給予產業減半收費的緩衝期，使其改善節水設備，並適時反映成本。另依據第十一條規定，對於連續二年度本業淨利為零或負值，並經會計師出具無保留簽證者，得向中央主管機關申請分期繳納或緩繳。</p> <p>(五)耗水費實際徵收對象僅限大用水戶，如大用水戶用水效率提升，可享有優惠費率及減徵措施(最高可達應收經費之百分之六十)，因此對節水廠商而言耗水費開徵衝擊不高，對民生影響更小。</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		(六)所收經費將專用於水資源管理、再生水資源發展及節約用水推動使用，故未來耗水費徵收後，將會用於協助產業節水改善，提升國際永續生產競爭力，共創我國水資源永續發展及產業發展雙贏新格局。
十七	111 年度經濟部水利署於「水資源企劃及保育」工作計畫項下分支計畫「水資源保育及管理」編列 6 億 1,060 萬 4 千元業務費，全部用於辦理水環境教育策進計畫、水利事業保育與管理及自來水水源保育與回饋計畫。經查，近年全國年總用水量及工業用水持續增加，水利署應依「水利法」規定儘速完成耗水費相關子法及配套措施之規範，強化用水大戶之管理，確切落實政府節水政策。爰請水利署提送耗水費徵收辦法目前辦理進度說明報告，送立法院經濟委員會。	<p>本署業於 111 年 3 月 9 日以經授水字第 11120203150 號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)105 年 5 月 25 日公布水利法第 84 條之 1(耗水費徵收法源)，為水資源有效及永續利用，中央主管機關得向用水超過一定水量之用水人徵收耗水費。但已落實執行節約用水措施者，得於百分之六十範圍內，酌予減徵。</p> <p>(二)本署為研擬耗水費徵收辦法，曾多次召開與產業溝通座談會，亦收集全國工業總會白皮書，針對業界所提出之耗水費建議，已審慎充分納入 110 年 12 月 30 日預告之「耗水費徵收辦法(草案)」。</p> <p>(三)考量耗水費開徵對產業衝擊，於尚未開徵前，本署已優先協助產業進行節水工作，輔導產業用水節水</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>計畫，自 106 年 11 月起至 109 年累計辦理輔導 501 案次。</p> <p>(四)此外，依據預告之耗水費徵收辦法(草案)第十二條規定，訂有給予產業減半收費的緩衝期，使其改善節水設備，並適時反映成本。另依據第十一條規定，對於連續二年度本業淨利為零或負值，並經會計師出具無保留簽證者，得向中央主管機關申請分期繳納或緩繳。</p> <p>(五)耗水費實際徵收對象僅限大用水戶，如大用水戶用水效率提升，可享有優惠費率及減徵措施(最高可達應收經費之百分之六十)，因此對節水廠商而言耗水費開徵衝擊不高，對民生影響更小。</p> <p>(六)所收經費將專用於水資源管理、再生水資源發展及節約用水推動使用，故未來耗水費徵收後，將會用於協助產業節水改善，提升國際永續生產競爭力，共創我國水資源永續發展及產業發展雙贏新格局。</p>
十八	110 年上半年，台灣遭逢 46 年最大旱，面臨嚴峻供水狀況，尤其中部地區更採民生限水措施，嚴重影響民眾生活與生計。由於台灣	本署業於 111 年 3 月 10 日及 111 年 3 月 18 日以經授水字第 11120203290 號函與經授水

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>降雨時間及空間差異非常大，區域水源的適當調度為穩定供水重要解方，故水利署刻正規劃辦理「台中至雲林管線連通改善」案，包括水源調度台中支援彰化、雲林支援彰化及嘉義地區。另正興辦中部鯉魚潭北送苗栗幹管、大安大甲溪聯通管等工程計畫，亦同步辦理緊急抗旱水源應變計畫，上述各項規劃與計畫，皆需及早規劃定案並能興建完成，又全台備援調度 17 條管線，面對極端氣候影響，亦須全力趕辦完成，以提升未來台灣西部廊道供水管網串接及水源調度，並提高供水穩定、以利民生經濟。請水利署於 1 個月內提具南台中相關供水用水規劃工進狀況及精進管制具體作為之書面報告，送立法院經濟委員會。</p>	<p>字第 11120203750 號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)為強化區域水源調度，本署刻正推動「臺中至雲林區域水源調度管線改善工程計畫」，透過本計畫相關工作，可強化臺中至雲林地區水源調度能力，並於枯旱時期或視水情需要，藉由大安溪鯉魚潭淨水場、大甲溪豐原淨水場、烏溪烏嘴潭淨水場、濁水溪湖山淨水場等供水樞紐相互調度支援，維持供水穩定。</p> <p>(二)為穩定區域供水，因應用水需求及降低原水高濁度期間之缺水風險，本署目前推動烏溪伏流水三期工程，設計取水能力每日 6 萬噸，於高濁度或枯旱時期取水備援，作為臺中及彰化備援水源。</p> <p>(三)台灣自來水股份有限公司刻正評估南臺中淨水場，並已洽行政院農業委員會農業試驗所同意提供霧峰舊正 3 公頃土地作為淨水場用地。南臺中淨水場水源包括烏溪伏流水第三期工程及週邊備援水井，完成後可就近併入供水系統或串接臺中-彰化雙向調</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>度管線，更加提升南臺中地區(含霧峰、大里、太平)供水穩定。</p> <p>(四)為確保各項工作儘速推動，本署將持續與相關單位建立橫向溝通協調機制，除已核定計畫定期召開控管會議追蹤進展，以及在確保施工品質下全力趕辦外，規劃中計畫亦將趕辦完成相關審查程序後，陳報行政院核定實施；整體工作後續將定期邀相關單位協調整合分工界面，以確保各項計畫如期推動及發揮功能，提高中部地區供水韌性及供水安全。</p>
十九	<p>110年度經濟部水利署及所屬「水資源開發及維護」項下「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫」(111-114年)，總經費19億8,100萬元(水利署公務預算負擔18億6,100萬元)，111年度編列第1年度經費3億3,100萬元。然不單單曾文水庫淤積，全台仍有4座水庫淤積率高逾四成(南化42.44%、烏山頭49.02%、霧社74.74%及白河53.23%)，鑑於現在極端氣候異常，不是下大雨，就是久不下雨，造成嚴重乾旱，我國主要水庫逾四成(其中18座)已使用逾50年，整體水庫淤積率仍高達29.5%，水利署應該因地制宜制定具體清淤措施，以因應未來大乾旱之情事發生。請水利署將檢討報告送立法院經濟委員會。</p>	<p>本署業於111年4月14日以經授水字第11120205070號函，將檢討報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)經濟部105年核定「水庫庫容有效維持綱要計畫」，針對全臺13座重要供水及淤積高風險之水庫，包括石門、明德、德基、霧社、日月潭、仁義潭、白河、烏山頭、曾文、南化、阿公店、澄清湖及牡丹水庫，透過上游集水區保育減淤、庫區機械陸挖、抽泥浚漂或水力排砂</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>等措施，朝向清淤量體極大化與淤積零成長之目標前進。</p> <p>(二)經各次管考會議督促及協助各管理單位，110年度以最大化清淤作為，透過加強陸挖及抽泥，提升水庫清淤年度目標量至1,522萬立方公尺；110年陸挖及抽泥實際執行量1,765萬立方公尺，約為歷年平均(611萬立方公尺)之3倍，亦為歷年清淤最高量。</p> <p>(三)為提升曾文水庫清淤量能，行政院110年3月3日核定「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫」，經費19.81億元(公務預算18.61億元+水資源作業基金1.2億元)，期程111年至114年底，已於111年4月4日開工；主要辦理「放水渠道」、「特高壓配電」及「擴大抽泥」等3大工項，進而擴大庫區清淤範圍，計畫完成後預計每年可增加約306萬立方公尺清淤量，屆時除可保持淤積零成長外，並可逐年朝恢復庫容目標邁進。</p> <p>(四)將持續召開會議督促各水庫管理單位辦理清淤工作，積極規劃執行主要水</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		庫防淤工程，採最有效率方式讓水庫庫容朝向正成長。另外行政院已核定各水庫集水區保育實施計畫，透過水土林相關部會合作，加強上游集水區保育治理，以整體防淤策略推動水庫減淤工作，以維持水庫永續經營。
二十	<p>全球暖化，各地常常出現極端氣候，乾旱、暴雨常常隨著極端氣候而來，台灣亦不可倖免。從 2020 至 2021 年，面臨好長一段時間的嚴重乾旱，由於梅雨季降雨比正常量少，又無颱風，水庫蓄水量又不夠，以致供水不足，影響農業用水、民生用水，嚴重的話更影響工業用水，嚴重影響台灣民生、經濟。此次水利署編列補助水資源作業基金辦理緊急抗旱水源應變計畫 18 億 5,400 萬元，希冀新購建之抗旱設備，能建立完備之維護及管控機制，以備未來乾旱所需，請水利署於 1 個月內就如何有效運用、控管、維護，提出完整的檢討報告送立法院經濟委員會。</p>	<p>本署業於 111 年 3 月 11 日以經授水字第 11120203320 號函，將檢討報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)為確保抗旱設施能有效維持功能及最大化利用，本署於 110 年 6 月 29 日、7 月 9 日及 8 月 9 日已與台灣自來水股份有限公司等相關單位召開 3 次研商會議，逐一盤點各項抗旱設施擬定後續處理清冊，以作為未來營管單位啟用時機及後續處置之依循。</p> <p>(二)本署為確保未來抗旱期間發揮供水效益，於 110 年 11 月 11 日、11 月 15 日及 11 月 23 日赴各設施財產管理機關，督導各設施維護管理作業，並配合水情需要啟動程序，可提升未來緊急應變能力，後續仍持續滾動檢討抗旱設施之整備工作。</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		(三)109 年下半年及 110 年上半年期間，緊急辦理抗旱設施已發揮良好關鍵效果，抗旱結束後亦已由本署及台灣自來水股份有限公司等相關單位完成設施分類造冊及維護管理，後續將做為抗旱及區域備援水源使用，並視各地水情狀況適時啟用，可提升區域供水穩定。
二十一	111 年度經濟部水利署預算案，其中「河川海岸環境營造計畫」編列 107 億 5,050 萬元，係屬辦理中央管流域整體改善與調適計畫。然據查，該計畫 111 年度編列第 2 年度經費 102 億 5,510 萬元，較 110 年度預算及前期 3 項計畫 108 及 109 年度決算數增加，且預計價購土地經費 29 億 6,600 萬元為近 3 年度最高，應檢討預算執行狀況。爰此，建請水利署應節約及優先使用公有閒置土地。	<p>(一)中央管流域整體改善與調適計畫須辦理 24 條中央管河川、2 條跨直轄市與縣市河川、36 條中央管區域排水及海岸整體改善與調適工作，其中中央管河川及跨直轄市與縣市河川之流域面積有 25,977 平方公里，佔全臺面積約 72%，且流經臺灣政治、經濟重要地區，除辦理防災減災改善相關工作，於土地調適作為方面，考量韌性國土預計設置逕流分擔、在地滯洪等相關設施，並加強河川環境管理及揚塵抑制等工作。</p> <p>(二)配合相關工程執行，需逐年編列土地費，分段辦理用地取得作業，110 年度所編土地費預算已全數匡列辦理河川(如朴子溪、北</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>港溪、急水溪、鹽水溪、高屏溪、東港溪、秀姑巒溪、淡水河等)及中央管區域排水(如旱溪、曾文溪、安順寮及典寶溪排水等)工程所需用地費，不足部分將於 111 年及後續年度持續編列，以持續推動治水工作。</p> <p>(三)本署後續將持續依節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，審慎檢討所需經費規模，確保政府資源之合理有效運用。</p>
二十二	<p>111 年度經濟部水利署預算案於「水利建設及保育管理」項下「河川海岸及排水環境營造」中「01 河川海岸環境營造計畫」編列 107 億 5,050 萬元。惟查近年極端氣候盛行，台灣時常面臨短時間大雨甚至暴雨，造成淹水甚繁，請水利署因應氣候變遷，透過民眾參與及資訊公開，以工程手段結合非工程措施等策略，改善淹水問題。</p>	<p>(一)因應氣候變遷導致之極端降雨，本署 110 年度提出「中央管流域整體改善與調適計畫(110~115 年度)」奉行政院同意辦理，治理策略為將流域上、中、下游視為一個整體單元，整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地利用型態，以風險管理之概念規劃推動適當之整體改善措施及調適作為，透過「流域整體改善」、「逕流分擔」及「在地滯洪」，增加承洪韌性。</p> <p>(二)經濟部將依預算審議結果推動整體改善及調適工作，除考量各流域風險評估結果、水利建造物檢查</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		成果、颱洪事件等因素外，另透過民眾參與及資訊公開，以工程手段結合非工程措施等策略，於年度工程檢討會議滾動檢討優先順序，優先就高風險、人口密集、受洪患威脅等地區，執行改善事項，強化整體改善效益。
二十三	面對極端降雨事件頻傳且隨著高度都市化及河川流域中上游地區土地開發，暴雨產生之地表逕流量已較過去更大且急迫，都市受淹水威脅與日俱增，部分河川水系及區域排水幹支線更須承受超過原規劃之排洪量，造成既有河川水系及區域排水系統負荷增加，加上地震、颱風豪雨及山坡崩塌範圍增加等因素，使得大量土砂及垃圾淤積阻塞河道，進而影響排水系統通洪能力，水利署辦理「中央管流域整體改善與調適計畫（110至115年）」，計畫總經費787億5,000萬元，111年度編列102億5,510萬元。另辦理「水災智慧防災計畫（109至113年）」，計畫總經費27億4,768萬元，111年度編列4億9,540萬元。為因應極端氣候造成流域環境變化並持續維護中央管河川、區域排水及一般性海堤安全，減輕洪災損失，須因應氣候及環境變化進行治理策略轉型之調整，故請水利署應盤點過去災害發生頻率較高之區域，優化各項智慧防災系統及各項預警措施之防呆機制、強化AI功能及數據正確性，並與各相關部會、地方政府分工協調。	<p>(一)近年已於水災智慧防災計畫積極協助各縣市政府推動建置水情災情監控網絡、淹水感測器等智慧防汛網絡，即時掌握水情及淹水災情，並共享淹水感測、及時水位及影響資訊。</p> <p>(二)本署常時就對天氣系統進行守視，掌握及利用降雨預報資訊，防災應變作業超前部署預先整備；應變期間利用氣象預報資訊進行洪水及淹水預警資訊發布，並利用淹水感測器即時掌握積淹水災情、防災社區與志工於現地進行防災工作及災情回報；應變結束後針對所發布的預警資訊進行校驗，再強化分析方法，以求提供更準確的預報資訊。</p>
二十四	水利署自111年度起整合推動「中央管流域整體改善與調適計畫（110至115年）」總經	本署業於111年3月3日以經授水字第11120202940號

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>費 822 億元，水利署辦理部分 787 億 5,000 萬元，包含公務預算 697 億 5,000 萬元及水資源作業基金 90 億元，並於 111 年度「河川海岸及排水環境營造」業務計畫項下編列第 2 年度經費 102 億 5,510 萬元，預計完成中央管河川整體改善 24 公里、中央管區排整體改善 5 公里、辦理海岸侵蝕補償及調適措施 5 公里、水門操作維修 3,000 座、生態友善及地景營造 18 公里，相較於 110 年預算數 100 億 0,700 萬元，增列 2 億 4,810 萬元。考量該計畫至 110 年 8 月底實支數占當年度預算未及四成；且 111 年預計價購土地經費 29 億 6,600 萬元為近 3 年最高，所需業務費 13 億 1,000 萬元亦較前期 3 項計畫 108 至 109 年度平均經費(11 億 5,400 萬元)增加 1 億 5,600 萬元；又近年度配合前瞻基礎建設計畫推動，各地水利建設工程增加等因素，誠有衡酌各地水利建設預算執行能量，並依行政簡化節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，審慎檢討所需經費規模，確保政府資源之合理有效運用之必要。爰請經濟部水利署向立法院經濟委員會針對前述問題於 1 個月內提出書面報告。</p>	<p>函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)110 年度在本署及所屬機關共同推動下，已完成中央管河川、區域排水路整體改善 32.12 公里(110 年預定目標為 29 公里)，海岸侵蝕補償調適措施改善 5.57 公里(110 年預定目標為 5 公里)均已達成計畫目標。</p> <p>(二)本計畫因須辦理 24 條中央管河川、2 條跨直轄市與縣市河川、36 條中央管區域排水及海岸整體改善與調適工作，其中中央管河川及跨直轄市與縣市河川之流域面積有 25,977 平方公里，佔全臺面積約 72%，且流經臺灣政治、經濟重要地區，除辦理防災減災改善相關工作，於土地調適作為方面，考量韌性國土預計設置逕流分擔、在地滯洪等相關設施，並加強河川環境管理及揚塵抑制等工作，建造物更新改善及操作維護方面，則以風險管理角度整建及維運相關水利建造物。</p> <p>(三)本署每年依預算審議結果推動整體改善及調適工作，並將考量各流域風險評估結果、水利建造物檢</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		查成果及颱風事件等因素，於年度工程檢討會議滾動檢討優先順序，優先就高風險、人口密集、受洪患威脅等地區，執行改善事項，強化整體改善效益。
二十五	鑑於全球都在面對極端氣候，近年來極端降雨頻繁，建立水災智慧防災計畫是有其必要性的。然大規模山崩、河川暴漲於部落時常可見，建請水利署積極建立一套完善的智慧防災系統、智慧防災應變能力升級、智慧防災輔助系統。	<p>(一)近年已於水災智慧防災計畫建置智慧防災系統、智慧防災應變能力升級、智慧防災決策輔助系統等，並積極協助各縣市政府推動建置水情災情監控網絡、淹水感測器等智慧防汛網絡，即時掌握淹水災情，並共享淹水感測、及時水位及影響資訊，達到離災、減災之防洪韌性。</p> <p>(二)全國民眾皆可運用水利署行動水情 APP、防災資訊服務網等掌握即時相關水災防災資訊，行動水情 APP 更有提供預警功能，主動針對淹水警戒、水位警戒及水庫放水警戒訊息發送推播。</p>
二十六	111 年度經濟部水利署預算案「河川海岸及排水環境營造—水災智慧防災計畫」編列 4 億 9,540 萬元。此計畫辦理智慧防災系統建構、應用推廣及各項防減災應變能力之升級等工作，並補助地方辦理路面淹水感測站及水患自主防災社區等韌性防災措施，惟各地設置情形差異頗大，且自主防災社區配合水患啟	<p>本署業於 111 年 4 月 25 日以經授水字第 11120205740 號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)「水災智慧防災計畫」為水災防災非工程措施重要施政計畫，面對氣候變</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>動率呈下降趨勢。鑑於氣候變遷影響，近年短延時強降雨，屢屢超過各地防洪設施標準，致造成低窪地區積淹事件頻傳，水利署應定期盤整各地防災監控及預警系統等有效性，滾動檢討本計畫對地方各項韌性防災措施補助之規劃及評核方式等完備性，以維成效，進而提高各地防災應變能力。爰要求水利署於 3 個月內提出滾動檢討書面報告送立法院經濟委員會。</p>	<p>遷，唯有非工程措施與工程建設並重，始能建構完整之防災拼圖，以提升國土韌性及耐災能力，透過政府良善防災管理、正確預警及提升民眾風險認知等手段，達成水災災害「少傷亡，減災損」的目標。</p> <p>(二)本署定期召開列管會議及溝通平台會議，掌控各項工作辦理及執行情形，強化進度及預算之控管，並督促各執行單位確實依規劃工作期程及契約規定，據以執行各項工作，以如期如質達成預定之執行目標，提升整體執行效益。</p> <p>(三)本計畫完成後將增進應變作業效能，藉由防災科技精進及防災應變能力升級，整合既有系統資訊且回饋智慧防災決策輔助系統建置應用，以更穩定、快速處理大量水情、災情及資源配置資料及正確、快速提供預警資訊服務予防救災單位及民眾，爭取防救災應變時間及提早自主防災避災行動，達成保障人民生命財產安全及降低災損目標，足具防災及減災效益。</p>
二十七	111 年度水利署於「河川海岸及排水環境營	本署業於 111 年 3 月 22 日

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>造」業務計畫項下編列「水災智慧防災計畫」第 3 年度經費 4 億 9,540 萬元，辦理智慧防災系統建構、應用推廣及各項防減災應變能力升級等工作，相較於 110 年預算數 4 億 6,195 萬元，增列 3,345 萬元。然本計畫補助地方辦理路面淹水感測站及水患自主防災社區等韌性防災措施，各地設置情形差異頗大，且自主防災社區配合水患啟動率呈下降趨勢，誠有衡酌氣候變遷影響，定期盤整各地防災監控及預警系統有效性，滾動檢討對地方各項韌性防災措施補助計畫之辦理情形，加強督導及考核之必要。故如何達成計畫目標，提高各地防災應變能力，請經濟部水利署於 1 個月內向立法院經濟委員會針對前述問題提出書面報告。</p>	<p>以經授水字第 11120203930 號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)「水災智慧防災計畫」為水災防災非工程措施重要施政計畫，面對氣候變遷，唯有非工程措施與工程建設並重，始能建構完整之防災拼圖，以提升國土韌性及耐災能力，透過政府良善防災管理、正確預警及提升民眾風險認知等手段，達成水災災害「少傷亡，減災損」的目標。</p> <p>(二)本署定期召開列管會議及溝通平台會議，掌控各項工作辦理及執行情形，強化進度及預算之控管，並督促各執行單位確實依規劃工作期程及契約規定，據以執行各項工作，以期如質達成預定之執行目標，提升整體執行效益。</p> <p>(三)本計畫完成後將增進應變作業效能，藉由防災科技精進及防災應變能力升級，整合既有系統資訊且回饋智慧防災決策輔助系統建置應用，以更穩定、快速處理大量水情、災情及資源配置資料及正確、快速提供預警資訊服務予防救災單位及民眾，爭取防救災應變時間及提早自</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		主防災避災行動，達成保障人民生命財產安全及降低災損目標，足具防災及減災效益。
二十八	111年度水利署及所屬歲出預算案第3目「水利建設及保育管理」項下「水資源企劃及保育」編列6億7,216萬6千元，凍結該預算5%，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	<p>本案業於111年3月4日以經授水字第11120202930號函，將書面報告送立法院，並經該院111年6月1日台立院議字第1110702540號函復准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)105年5月25日公布水利法第84條之1(耗水費徵收法源)，為水資源有效及永續利用，中央主管機關得向用水超過一定水量之用水人徵收耗水費。但已落實執行節約用水措施者，得於百分之六十範圍內，酌予減徵。</p> <p>(二)本署為研擬耗水費徵收辦法，曾多次召開與產業溝通座談會，亦收集全國工業總會白皮書，針對業界所提出之耗水費建議，已審慎充分納入110年12月30日預告之「耗水費徵收辦法(草案)」。</p> <p>(三)考量耗水費開徵對產業衝擊，於尚未開徵前，本署已優先協助產業進行節水工作，輔導產業用水節水計畫，自106年11月起至109年累計辦理輔導501</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>案次。</p> <p>(四)此外，依據預告之耗水費徵收辦法(草案)第十二條規定，訂有給予產業減半收費的緩衝期，使其改善節水設備，並適時反映成本。另依據第十一條規定，對於連續二年度本業淨利為零或負值，並經會計師出具無保留簽證者，得向中央主管機關申請分期繳納或緩繳。</p> <p>(五)耗水費實際徵收對象僅限大用水戶，如大用水戶用水效率提升，可享有優惠費率及減徵措施(最高可達應收經費之百分之六十)，因此對節水廠商而言耗水費開徵衝擊不高，對民生影響更小。</p> <p>(六)所收經費將專用於水資源管理、再生水資源發展及節約用水推動使用，故未來耗水費徵收後，將會用於協助產業節水改善，提升國際永續生產競爭力，共創我國水資源永續發展及產業發展雙贏新格局。</p>
二十九	111年度水利署及所屬歲出預算案第3目「水利建設及保育管理」項下「水資源企劃及保育」中「03水資源保育及管理」編列6億4,901萬8千元，凍結該預算50萬元，請於3個月內向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得	<p>本案業於111年3月24日經授水字第11120204150號函，將書面報告送立法院，並經該院111年6月1日台立院議字第1110702523號函復准予</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	動支。	<p>動支，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)本署南區水資源局為推動東港溪水質改善公民參與，委託計畫協助開展出各種公私協力減廢行動方案，藉由媒合流域內各權責單位，如鄉鎮公所、社區團體以及專業機構形成夥伴關係，以「單一支流減廢行動為對策」，提出包括「社區聯合巡查隊」、「畜牧業遊說輔導團」以及「畜牧戶-配對-農地主」等公私協力行動模組，因地制宜依照參與者條件與情境，採用單一或組合行動方案及推動水源保育社區；並與屏東縣政府環保局、農業處形成工作圈模式，嘗試協助地方權責機關建立可長期運轉之公私協力合作模式，逐步擴大參與行動範圍，期待後續各相關權責機關可持續深化工作圈公私協力模式，以擴大其他鄉鎮共同參與改善東港溪水質行列及交流水資源相關議題。</p> <p>(二)東港溪水資源豐沛，然集水區域內分布有26條縣管區域排水，受畜牧、民生及工業廢水排入東港溪水體，其水資源保育推動涉及畜牧、民生、事業污水</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		處理、水污染防治與稽查、公民參與等，期能透過相關部會與屏東縣政府等相關單位相互配合進行，有效改善東港溪全流域水質，建置親水家園，提升整體生活品質。
三十	111年度水利署及所屬歲出預算案第3目「水利建設及保育管理」項下「水利行政業務」中「01水利行政及水權業務」之「業務費」（署本部）編列2,035萬7千元，凍結該預算50萬元，請於3個月內向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	<p>本案業於111年2月25日以經授水字第11120202730號函，將書面報告送立法院，並經該院111年6月1日台立院議字第1110702523號函復准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)本署自92年起實施「遏止砂石盜濫採行為改進方案」、94年實施「檢察機關查緝河川盜(濫)採砂石方案」、95年實施「疏濬工程採售分離」及近年來積極導入高科技，進行河川使用行為監控，並配合資訊公開透明，讓廉政觀念深入民心，共同遏止不法行為。</p> <p>(二)本署已透過申購對象限定及核實到場等規定，對於輔導碎解洗選場合法化及分散料源等已有一定幫助。碎解洗選場為加工製造業，相關廠家間因營業需求，或於汛期間，河川砂石暫停採取販售致料源減少，相互以庫存調料支</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>應情形應尚屬業界常態，亦屬自由市場經濟。</p> <p>(三)本署基於水利主管機關辦理河川疏濬，主要係為避免淤積之砂石，影響河川水流影響河防安全，以保障河川沿線兩岸居民生命財產之安全，而疏濬之土石能否有效地快速去化，為本署首要任務。</p>
三十一	<p>111年度水利署及所屬歲出預算案第3目「水利建設及保育管理」項下「水利行政業務」中「03水岸土地利用管理」編列230萬2千元，凍結該預算50萬元，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。</p>	<p>本案業於111年2月25日以經授水字第11120202690號函，將書面報告送立法院，並經該院111年6月1日台立院議字第1110702523號函復准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)本署自88年全面接管省管河川之管理工作，即由各河川局積極辦理河川公地清查，並以拆除或輔導方式排除河川區域內違法占用情事，其違法占用大致歸類為「種植植物」、「魚塭」、「插吊蚵」及「建造物」等型態。</p> <p>(二)執行情形：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.由各河川局持續加強巡查，發現違反水利法不法行為，落實依法取締。</li> <li>2.輔導合法部分(種植植物、魚塭、插吊蚵)：截至110年底止，輔導合</li> </ol>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>法申請約 10,901 公頃。</p> <p>3. 排除占用部分：</p> <p>(1) 種植植物、魚塭、插吊蚵：截至 110 年底，已辦理拆除約 3,175 公頃。</p> <p>(2) 違規房屋或工廠：截至 110 年底，本署所屬河川局及代管大漢溪與新店溪之新北市政府、桃園市政府等已辦理拆除逾 4,500 件，拆除面積約 71 公頃。</p> <p>(3) 本署將持續請河川局及代管單位依輕重緩急訂定分年分期拆除計畫，並滾動檢討，依規定排除，以維河防安全。</p>
三十二	111年度水利署及所屬歲出預算案第3目「水利建設及保育管理」項下「水資源開發及維護」中「02水資源工程」之「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫」編列3億3,100萬元，凍結該預算5%，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	<p>本案業於 111 年 2 月 25 日以經授水字第 11120202550 號函，將書面報告送立法院，並經該院 111 年 6 月 1 日台立院議字第 1110702523 號函復准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>(一) 經濟部 105 年核定「水庫庫容有效維持綱要計畫」，針對全臺 13 座重要供水及淤積高風險之水庫，包括石門、明德、德基、霧社、日月潭、仁義潭、白河、烏山頭、曾文、南化、阿公店、澄清湖及牡丹水庫，透過上游集水區保育減淤、庫區機械陸</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>挖、抽泥浚渫或水力排砂等措施，朝向清淤量體極大化與淤積零成長之目標前進。</p> <p>(二)經各次管考會議督促及協助各管理單位，110 年度以最大化清淤作為，透過加強陸挖及抽泥，提升水庫清淤年度目標量至 1,522 萬立方公尺；110 年陸挖及抽泥實際執行量 1,765 萬立方公尺，約為歷年平均（611 萬立方公尺）之 3 倍，亦為歷年清淤最高量。</p> <p>(三)為提升曾文水庫清淤量能，行政院 110 年 3 月 3 日核定「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫」，經費 19.81 億元（公務預算 18.61 億元＋水資源作業基金 1.2 億元），期程 111 年至 114 年底，已於 111 年 4 月 4 日開工；主要辦理「放水渠道」、「特高壓配電」及「擴大抽泥」等 3 大工項，進而擴大庫區清淤範圍，計畫完成後預計每年可增加約 306 萬立方公尺清淤量，屆時除可保持淤積零成長外，並可逐年朝恢復庫容目標邁進。</p> <p>(四)將持續召開會議督促各水庫管理單位辦理清淤工</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		作，積極規劃執行主要水庫防淤工程，採最有效率方式讓水庫庫容朝向正成長。另外行政院已核定各水庫集水區保育實施計畫，透過水土林相關部會合作，加強上游集水區保育治理，以整體防淤策略推動水庫減淤工作，以維持水庫永續經營。
三十三	111年度水利署及所屬歲出預算案第3目「水利建設及保育管理」項下「河川海岸及排水環境營造」中「01河川海岸環境營造計畫」之「水災智慧防災計畫」編列4億9,540萬元，凍結該預算10%，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	<p>本案業於111年3月1日以經授水字第11120202800號函，將書面報告送立法院，並經該院111年6月1日台立院議字第1110702523號函復准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)「水災智慧防災計畫」為水災防災非工程措施重要施政計畫，面對氣候變遷，唯有非工程措施與工程建設並重，始能建構完整之防災拼圖，以提升國土韌性及耐災能力，透過政府良善防災管理、正確預警及提升民眾風險認知等手段，達成水災災害「少傷亡，減災損」的目標。</p> <p>(二)本署定期召開列管會議及溝通平台會議，掌控各項工作辦理及執行情形，強化進度及預算之控管，並督促各執行單位確實依規劃工作期程及契約規定，</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>據以執行各項工作，以如期如質達成預定之執行目標，提升整體執行效益。</p> <p>(三)本計畫完成後將增進應變作業效能，藉由防災科技精進及防災應變能力升級，整合既有系統資訊且回饋智慧防災決策輔助系統建置應用，以更穩定、快速處理大量水情、災情及資源配置資料及正確、快速提供預警資訊服務予防救災單位及民眾，爭取防救災應變時間及提早自主防災避災行動，達成保障人民生命財產安全及降低災損目標，足具防災及減災效益。</p>
三十四	<p>台灣的東海岸屬於侵蝕海岸，每年以4公尺的速度向後退縮，牽動當地環境生態，也影響海岸居民生計及生命財產安全，為了抵擋海浪侵蝕，經濟部水利署積極構築了一道水泥防禦工事。為維護台11線完整，經濟部水利署於110年於臺東縣重安部落新設置消波塊，然圓規颱風帶來的猛浪，導致新設置之消波塊大面積沉入，當地民眾認為經濟部水利署偷工減料，消波塊本就會隨時間推移逐漸沉入，然新設置就遭颱風沖刷沉入難免易造成民眾觀感不佳，爰此要求經濟部水利署設置消波塊時宜對當地民眾進行相關資訊宣導，避免民眾因資訊不實而對海岸防護設施設置有所誤解。</p>	<p>本署推動流域整體改善及調適工作，除考量各流域風險評估結果、水利建造物檢查成果、颱風事件等因素外，將強化民眾參與及資訊公開作業，並於工程設計、施工前，對當地民眾進行相關資訊宣導，避免民眾因資訊不實而對海岸防護設施設置有所誤解。</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
三十五	110年8月，高雄桃源區明霸克露橋遭暴雨導致的土石流沖垮，並造成1名鄉代遭河水沖走，而附近溪床則淤積上升30公尺，沉砂恐填滿主河槽，導致下次洪水來臨時，河床不堪負荷，因此需要持續疏濬河道。此外，氣候變遷下，暴雨頻率及強度常超過以往，加強河川疏濬作業勢在必行，須有效提升水患防範能力，加大力道辦理河川疏濬，以有效增進河道通洪與防災應變能力。依經濟部水利署河川便利通歷年疏濬計畫成果，104至109年疏濬執行量較目標量平均高出36%，顯示疏濬目標量可再適當提高。爰此，提高疏濬目標量，加強河川疏濬作業能量，強化河防安全及周遭居民人身及財產安全。	本署於每年汛期後依河床沖淤變化情形檢討，訂定下年度疏濬目標，於當年度辦理時，倘有新增淤積情事，即配合滾動檢討疏濬增量，以強化河防安全及周遭居民人身及財產安全。111年度目標2,596萬方，截至7月底累計疏濬2,442萬方，進度超前42%。
三十六	111年度經濟部水利署「一般行政—基本行政工作維持」編列7,262萬8千元，較110年度增加635萬9千元，預算書中卻無具體明列增幅原因及說明合理性，不利國會監督，鑑於政府允宜衡酌業務實際需求，支出應力求節約，本緊縮及節能原則確實檢討，俾有效擷節開支，以予檢討改進。	本項經費係辦理本署暨所屬水利業務之行政支援輔助工作，主要係辦公廳舍之管理、清潔、維護及資通訊等相關支出，屬維持業務正常運作之必要費用。
三十七	111年度經濟部水利署及所屬於第3目「水利建設及保育管理」編列146億3,568萬4千元，近年來氣候急遽變遷，短時間強降雨易造成淹水情事雖時有發生，但金門109年遭遇50年來僅見的大旱，對於緊急抗旱水源極為重要。爰要求經濟部水利署針對「緊急抗旱水源應變計畫檢討及精進作為」，向立法院經濟委員會提出書面報告，以期有效解決農田水荒難題。	本署業於111年3月24日以經授水字第11120204140號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下： (一)日日監看水情，掌握供水情勢：各區域水情及滾動檢討各水庫放水及調度支援管控量，除可及時協助相關單位排除異常狀況或配合調整外，亦可確實掌握各地區最新供水情勢。 (二)結合長期氣候預測及管控

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>調度，趨利避災：本署、中央氣象局、中央研究院及民間氣象專家成立合作平台，透過長期氣候預測及水情評估，滾動調整因應對策及提前應變措施，降低可能枯旱衝擊。</p> <p>(三)強化區域調度，適時加強力道：各項應變作為強度，將依水情狀況及未來氣象資訊滾動檢討；如降雨正常，則持續落實常態節水調配等作業，若降雨持續偏少，則需進一步啟動地下水及伏流水等備援水源，實施自來水減壓供水、加大農業節水力道等。</p> <p>(四)因應氣候變遷，本署持續協助金門縣政府辦理相關水資源改善工作，除相關水庫等蓄水設施更新改善，並補助金門縣政府於金沙河流域合適地點設置人工湖，增加水資源貯存空間，提升金門地區自有水源及水資源利用率，穩定民生及農業用水需求。</p>
三十八	111年度經濟部水利署及所屬於第3目「水利建設及保育管理」編列146億3,568萬4千元，建請經濟部水利署就海岸崩塌改善措施持續協助金門縣政府辦理，並協調目的事業主管機關編列預算執行。	(一)「縣市管河川及區域排水整體改善計畫」已核定補助金門縣政府辦理「金門海岸(烈嶼鄉西側)監測及侵淤評估規劃計畫」、「金門海岸(料羅至水頭)監測

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>及侵淤評估規劃計畫」及「大膽島北山海岸掏空保護應急工程」。</p> <p>(二)依據行政院金馬聯合服務中心110年11月6日張政務委員景森召開「金門地區海岸線坍塌」會勘紀錄決議,有關海岸保護區(國家公園範圍)之邊坡崩塌部分,由金門國家公園管理處主政,內政部營建署籌措經費辦理。</p>
三十九	<p>近年來因我國產業發展與民生需求增加,以致全年總用水量及工業用水持續攀升,惟各科學園區108及109年之水資源回收率卻較107年下降,經濟部水利署應協同國家科學及技術委員會科學園區管理局、經濟部工業局及內政部營建署賡續檢討並強化工業用水資源之回收再利用,用以落實我國政府之永續發展政策。</p>	<p>(一)經濟部已訂定用水計畫審核管理辦法,於審核用水計畫時,會依據產業特性,要求開發單位承諾合理用水回收率,並於每年查核其實際回收情形,以達成其承諾回收率。以中科管理局后里園區(七星農場)用水計畫為例,其申報實際全區用水回收率於107、108及109年度分別為89.0%、91.3%及91.3%,均高於承諾值86%以上。</p> <p>(二)另政府對於產業節水優異者,每年定期舉辦節水績優表揚,對於企業回收再利用頒予榮譽獎盃與獎金以資鼓勵。</p>
四十	<p>111年度經濟部水利署及所屬於第3目「水資源企劃及保育」編列6億7,216萬6千元,辦理</p>	<p>(一)有關耗水費徵收辦法經濟部業於110年12月30日</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	水利政策與法規規劃、水資源保育及管理等等事項。為強化我國節水政策，「水利法」於105年5月增訂第84條之1第1項明定，中央主管機關得向用水超過一定水量之用水人徵收耗水費；考量各標的用水規模不同、應採行之節水措施亦有別，該條文第3項也規定：「用水耗水費之計算與徵收方式、徵收對象、繳納期限、節水措施、減徵範圍與方式及其他相關事項之辦法，由中央主管機關會同相關中央目的事業主管機關定之。」，經濟部水利署已依「水利法」規定儘速研擬完成「耗水費徵收辦法」（草案），確切落實政府節水政策。綜上所述，請經濟部水利署儘速完成草案公告，以強化大用戶節約用水。	預告，並於111年5月23日召開跨部會會議研商確認，目前刻正辦理辦法發布事宜。 (二)為順利推動耗水費徵收作業，有關徵收作業相關執行規定本署亦已研擬完成，待耗水費徵收辦法公告後，即可發布相關配套措施。
四十一	近年全國年總用水量及工業用水持續增加，但科學園區108及109年度回收率卻較107年度下降，經濟部水利署應賡續檢討強化工業用水回收政策之落實執行，並依「水利法」規定儘速完成耗水費相關子法及配套措施之規範，強化用水大戶之管理，確切落實政府節水政策，並提供相關子法為配套措施書面資料。	本署業於111年3月9日以經授水字第11120203170號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下： (一)105年5月25日公布水利法第84條之1(耗水費徵收法源)，為水資源有效及永續利用，中央主管機關得向用水超過一定水量之用水人徵收耗水費。但已落實執行節約用水措施者，得於百分之六十範圍內，酌予減徵。 (二)本署為研擬耗水費徵收辦法，曾多次召開與產業溝通座談會，亦收集全國工業總會白皮書，針對業界所提出之耗水費建議，已審慎充分納入110年12月

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>30日預告之「耗水費徵收辦法(草案)」。</p> <p>(三)考量耗水費開徵對產業衝擊，於尚未開徵前，本署已優先協助產業進行節水工作，輔導產業用水節水計畫，自106年11月起至109年累計辦理輔導501案次。</p> <p>(四)此外，依據預告之耗水費徵收辦法(草案)第十二條規定，訂有給予產業減半收費的緩衝期，使其改善節水設備，並適時反映成本。另依據第十一條規定，對於連續二年度本業淨利為零或負值，並經會計師出具無保留簽證者，得向中央主管機關申請分期繳納或緩繳。</p> <p>(五)耗水費實際徵收對象僅限大用水戶，如大用水戶用水效率提升，可享有優惠費率及減徵措施(最高可達應收經費之百分之六十)，因此對節水廠商而言耗水費開徵衝擊不高，對民生影響更小。</p> <p>(六)所收經費將專用於水資源管理、再生水資源發展及節約用水推動使用，故未來耗水費徵收後，將會用於協助產業節水改善，提升國際永續生產競爭力，</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		共創我國水資源永續發展及產業發展雙贏新格局。
四十二	111年度經濟部水利署及所屬預算案「水資源企劃及保育-01水利綜合業務」，本計畫係辦理水利政策及法規企劃，項下4編列經費之用途，允審慎覈實各項差旅及短程車資費，以撙節為原則，避免浪費公帑。	<p>(一)本計畫主要係辦理水利政策及法規企劃所需經費，預計完成水利政策與中長程計畫之規劃，落實水利政策推動、法律技術協助、再生水利用等政策企劃，參與國際交流合作計畫與會議，建立與先進國家合作交流管道與機制。</p> <p>(二)本署業依「國內出差旅費報支要點」規定，逐筆審慎覈實同仁申報之差旅及短程車資，以避免浪費公帑，並符合本計畫編列預算之支用目的。</p>
四十三	鑑於近年台灣降雨稀少，加上109年夏季無颱風，遭逢56年來最大乾旱；當時台灣水情日益吃緊，中部地區部分地區缺水情況嚴重，期間更實施供5停2之分區限水措施；然當國內水資源短缺情況因氣候變遷而漸形惡化之際，我國污水處理廠再生水之利用更顯其重要性。為確保水資源妥善運用，同時加強使用再生水，來改善台灣缺水狀況，爰要求經濟部提出「再生水資源法發展條例」修正案，訂定一定規模以上之開發單位使用一定比率再生水，以期妥為善用有限之水資源。	<p>(一)再生水於110年度百年大旱已成為產業的關鍵抗旱水源，為推動再生水資源發展並因應氣候變遷及嚴峻旱象，經濟部提出「再生水資源法發展條例」修正案，於111年5月18日總統令修正公布，主要為刪除水源供應短缺之虞地區限制，擴大再生水使用範圍，明定開發單位在用水計畫要求下，必須使用一定比率系統再生水。</p> <p>(二)另一定比率等相關規範，後續將依產業特性另訂子法，並邀請相關目的事業</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		主管機關及產業界等共同研商。
四十四	111年度經濟部水利署及所屬預算案「水資源企劃及保育-03水資源保育及管理」，本計畫項下3.辦理繳納組織會費、購置書籍、報章雜誌、公務用之各項消耗性及非消耗性用品、文件印刷、媒體政策及業務宣導、雜支及勞務承攬經費等。其中媒體政策及業務宣導允宜善加利用各種媒體通路，積極宣導，以利民眾瞭解節水的重要性及愛護水資源。	<p>(一) 囿於極端氣候之影響，並經歷 109 至 110 年度的旱災，珍惜水源為刻不容緩之課題，本署藉由多元管道向大眾宣導日常節水作相關宣導，透過電視臺、廣播、網路及人口聚集處託播宣導廣告，強化節水觀念宣導。</p> <p>(二) 將持續積極推動節約用水相關業務宣導作業，以利民眾了解，希望民眾亦能積極節水愛護自然環境。</p>
四十五	有鑑於「原住民族基本法」第 20 條第 1 項規定：「政府承認原住民族土地及自然資源權利。」復依內政部於 106 年 2 月 22 日修正之「土地法」第 14 條不得私有劃定原則，原住民申請經公產管理機關同意者，可增編為原住民保留地。但經濟部水利署常以各種理由不予同意增編為原住民保留地，致原住民土地權益受損。應增劃編為原住民保留地之土地，因經濟部水利署不予同意而受有限制，爰請經濟部水利署研議依「原住民族基本法」第 21 條第 2 項後段規定：「原住民族土地受限制所生之損失，應由該主管機關寬列預算補償之。」補償經濟部水利署限制之原住民土地權益。	<p>(一) 基於水利法之立法意旨，係對天然河道保護、河防安全考量，以避免人民生命財產損失及兼顧河川治理，故本署業於 106 年 8 月 1 日以經水地字第 10617039820 號函明確請各河川局依「未來治理所需之範圍」及原住民族基本法規定辦理，並無不予同意增編為原住民保留地。</p> <p>(二) 「未來治理所需之範圍」係本署針對河川特性、流域狀況、地形、地勢及水文、水理演算，並參考其治理沿革、水道治理計畫等相關資料，經過縝密之</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>規劃及審查等行政程序而得，目的係基於上開水利法之意旨，屬公益性，故不宜再寬列預算補償。</p>
四十六	<p>111年經濟部水利署「水利行政業務—01水利行政及水權業務」編列2,433萬8千元，較110年度增加1,224萬5千元，增幅一倍之多，預算書中卻無具體明列增幅原因及說明合理性，不利國會監督，鑑於政府允宜衡酌業務實際需求，支出應力求節約，本緊縮及節能原則確實檢討，俾有效擷節開支，以予檢討改進。</p>	<p>本項預算係配合行政院「向海致敬」政策，加強「河川海堤區域及排水環境維護計畫」有關海堤環境維護清潔所需之廢棄物清運、處理費，整體經費增加係為海堤環境清潔維護所必需，將本緊縮及節能原則擷節開支，以符合業務支應需求。</p>
四十七	<p>據經濟部水利署統計我國109年供水普及率達到94.86%，惟經查，新竹縣、苗栗縣、南投縣、台東縣、花蓮縣及連江縣之供水普及率皆未達九成，屏東縣的供水普及率更僅只有60.55%，突顯目前仍有國人面臨用水困難問題。爰請經濟部水利署於3個月內就部分縣市用水普及率偏低問題，向立法院經濟委員會提出書面報告。</p>	<p>本署業於111年5月11日以經授水字第11120206680號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)因目前尚未接用自來水地區之住戶，其大多亦應有其自行取用用水之水源(如取自地下水、山澗水、泉水等)，再究其未接水原因，其大略為：</p> <p>(1)其偏離自來水供水系統甚遠或位處高處地區無法供水。</p> <p>(2)雖位處供水區域，然因配水管線距住戶尚有段距離，住戶無力負擔接水費用。</p> <p>(3)抑或當地水源充裕且水質良好，居民無接用自來水意願。</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>(二)為加速改善民眾用水環境，本署及台灣自來水股份有限公司賡續辦理「無自來水地區供水改善計畫第四期」計畫，已編列經費57.76億元，計畫期程為111年至114年，預計改善3.5萬戶供水問題。</p> <p>(三)本署及台灣自來水股份有限公司除持續針對供水管線已達地區加強接水宣導，鼓勵申裝自來水外，另對於供水管線未達地區亦同步推動自來水延管工程，逐年擴展自來水供水範圍，此外，針對原住民族地區將研擬加速改善方案，期能克服地形地勢之侷限，努力提升偏鄉地區、原住民族地區供水普及與維護國人用水安全。</p>
四十八	111年度經濟部水利署及所屬預算案「水資源開發及維護—01水資源規劃及管理」，本計畫項下5.國內組織會費、購置文具紙張、報告印刷、雜支、保全費用、其他消耗品、非消耗品、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費、房屋、儀器、設備及辦公用機具修繕維護費等。其中媒體政策及業務宣導允宜善加利用各種媒體通路，積極宣導，以利民眾瞭解國家水資源建設，並爭取民眾支持。	<p>(一)本計畫主要工作為預先研擬水資源開發及調度管理策略，辦理水資源工程規劃等，另亦辦理現有水資源設施安全維護及營運管理等常態性作業，並維持既有設施正常營運及確保設施安全之基本工作，所需相關經費攸關民眾生活與產業發展。</p> <p>(二)為利民眾瞭解水資源建設成效並強化民眾珍惜水資</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		源觀念，已透過電視、廣播、平面、網路、戶外等媒體通路，進行多面向行銷宣導，使民眾認知政府推動之水利政策及相關業務成果，並形塑政府積極作為，俾利水資源建設計畫之推動。
四十九	111年度中央政府總預算案，經濟部水利署及所屬單位預算案「水資源開發及維護－水資源工程」編列26億3,800萬元。根據111年度中央政府總預算案整體評估報告指出，隨前瞻計畫之推動及111年度新增大安大甲聯通管工程、曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程等計畫，111年度整體水資源開發建設經費為近10年度最高；惟109年因無颱風來襲，110年初配合抗旱實施農田停灌逾7萬公頃暨苗栗、臺中及北彰化等分區供水限水61天，均係近20年影響範圍最大者，經濟部水利署應檢討強化各地水資源經理政策之規劃及執行控管機制，並因地制宜檢討各地水資源開發建設之優先順序，俾有效因應氣候變遷及國內各項用水需求，爰要求經濟部水利署向立法院經濟委員會提出書面報告。	<p>本署業於111年3月9日以經授水字第11120203270號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)鑑於氣候變遷造成全球缺水風險增加，且為解決產業發展關鍵「五缺」之缺水問題，除持續推動行政院106年11月策定之「開源、節流、調度、備援」穩定供水4大策略，並將結合「管理」措施，透過因地制宜並落實各區域水資源經營措施及方案，包含多元興辦水資源設施、加強提升用水效率、強化水源調度及備援能力等工作，提升供水穩定。</p> <p>(二)行政院110年8月核定實施「臺灣各區水資源經理基本計畫」，其中各區域水資源經營措施及方案，多涉及跨部會及中央、地方共同執行，且個案成效互為促進區域供水穩定之</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>一環。為利各項工作如期、如質完成，已建立橫向溝通協調機制，除個案計畫每月召開控管會議追蹤計畫進展及協調整合分工界面外，整體工作亦將透過每半年或視需求召開執行檢討專案會議，定期追縱管控進度，以確保各項工作如期發展功能；另為提升各項工程品質，除注重職業安全外，各主要工程亦將以競逐行政院公共工程金質獎品質目標努力趕辦。</p> <p>(三)因應氣候變遷、各縣市國土計畫訂定發展之用水需求、穩定供水及強化基礎建設與，行政院 110 年 8 月核定實施「臺灣各區水資源經理計畫」，將優先推動「流域整體經營管理」、「打造西部廊道供水管網」及「強化科技造水」等 3 項經營主軸，透過由水源頭至水龍頭強化管理及因地制宜推動水資源建設，加強集水區保育、水庫清淤、自來水降漏、多元水源開發、伏流水、區域調度、再生水及海淡水等工作，及強化水資源管理與用水效率提升，以強化供水韌性及確</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		保社會經濟發展用水安全。
五十	111 年度經濟部水利署及所屬於「水資源開發及維護—水資源工程」編列 26 億 3,800 萬元，其中辦理緊急亢旱水源應變計畫經費 18 億 5,400 萬元。經查，政府 109 及 110 年度投入緊急抗旱應變經費達 63.21 億元（包含抗旱 1.0 計畫 14 億元及 2.0 計畫 49.21 億元），111 年度並就水資源作業基金配合支應部分編列撥補 18.54 億元，為維護政府資源有效運用，水利署應就各區域抗旱設施建立完備的維護及控管機制，定期盤整查核，提高我國抗旱應變能力。爰此，請經濟部水利署於 3 個月內就抗旱設施後續維護及控管機制，就珍珠串計畫促進新竹供水穩定區域調度工程執行狀況，向立法院經濟委員會提供書面報告。	<p>本署業於 111 年 4 月 20 日及 111 年 5 月 26 日以經授水字第 11120205380 號函與經授水字第 11120207490 號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)為掌握未來抗旱設施能即時上場，本署已與台灣自來水股份有限公司等相關單位召開研商會議，逐一盤點各項抗旱設施擬定後續處理清冊，以作為未來營管單位啟用時機及後續處置之依循。並於 110 年 11 月 11 日、11 月 15 日及 11 月 23 日赴各設施財產管理機關，督導各設施維護管理作業，以利後續配合水情需要啟動程序，可提升未來緊急應變能力。</p> <p>(二)本署已研擬「臺灣各區水資源經理基本計畫」，並於 110 年 8 月奉行政院核定，推估 125 年新竹用水需求將成長至每日 79.5 萬噸，已透過「開源」、「節流」、「調度」、「備援」及「管理」等五大策略，持續規劃及推動相關中長期水資源建設，預期未來仍可滿足新竹地區用水需</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		求。 (三)面對極端氣候枯旱風險增加及產業用水成長，透過開源、節流、調度、備援及管理等五大策略，持續規劃及推動相關中長期水資源建設，可有效提升新竹地區民生及產業供水穩定，並滿足未來用水需求。
五十一	111年度經濟部水利署及所屬預算案「水資源開發及維護」項下「水資源工程」有關「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫」編列3億3,100萬元，總經費19.81億元，計畫年度111至114年。查我國主要水庫超過四成已使用逾50年，整體水庫淤積率偏高，如何訂定完整之清淤及安全維護計畫，應有說明。爰請經濟部水利署於3個月內針對水庫清淤及安全維護等措施，向立法院經濟委員會提出書面報告。	本署業於111年4月27日以經授水字第11120205490號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下： (一)經濟部105年核定「水庫庫容有效維持綱要計畫」，針對全臺13座重要供水及淤積高風險之水庫，包括石門、明德、德基、霧社、日月潭、仁義潭、白河、烏山頭、曾文、南化、阿公店、澄清湖及牡丹水庫，透過上游集水區保育減淤、庫區機械陸挖、抽泥浚渫或水力排砂等措施，朝向清淤量體極大化與淤積零成長之目標前進。 (二)經各次管考會議督促及協助各管理單位，110年度以最大化清淤作為，透過加強陸挖及抽泥，提升水庫清淤年度目標量至1,522萬立方公尺；110年陸挖及

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>抽泥實際執行量 1,765 萬立方公尺，約為歷年平均（611 萬立方公尺）之 3 倍，亦為歷年清淤最高量。</p> <p>(三)為提升曾文水庫清淤量能，行政院 110 年 3 月 3 日核定「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫」，經費 19.81 億元（公務預算 18.61 億元+水資源作業基金 1.2 億元），期程 111 年至 114 年底，已於 111 年 4 月 4 日開工；主要辦理「放水渠道」、「特高壓配電」及「擴大抽泥」等 3 大工項，進而擴大庫區清淤範圍，計畫完成後預計每年可增加約 306 萬立方公尺清淤量，屆時除可保持淤積零成長外，並可逐年朝恢復庫容目標邁進。</p> <p>(四)將持續召開會議督促各水庫管理單位辦理清淤工作，積極規劃執行主要水庫防淤工程，採最有效率方式讓水庫庫容朝向正成長。另外行政院已核定各水庫集水區保育實施計畫，透過水土林相關部會合作，加強上游集水區保育治理，以整體防淤策略推動水庫減淤工作，以維持水庫永續經營。</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
五十二	111年度經濟部水利署及所屬預算案「水資源開發及維護」項下新增「曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫」（期程：111-114年），總經費19.81億元，公務預算負擔18.61億元，111年度編列第1年度經費3億3,100萬元。然我國主要水庫逾四成使用逾50年，整體淤積率並高逾29%，惟多元減淤及維護延壽，仍待檢討強化，以增加水資源的利用效率。為維護我國水庫之永續營運，提供各區域之穩定供水，爰要求經濟部水利署應審視各地水庫所遇問題，因地制宜研謀具體清淤及安全維護等延壽措施，以加速恢復庫容，提升供水穩定。	<p>(一)經濟部105年度核定「水庫庫容有效維持綱要計畫」，針對全臺重要供水及淤積高風險之13座水庫(石門、明德、德基、霧社、日月潭、仁義潭、白河、烏山頭、曾文、南化、阿公店、澄清湖及牡丹)，透過上游集水區保育減淤、庫區機械陸挖、抽泥浚淤或水力排砂等，按水庫立地條件採取相應改善措施，以120年度達成水庫進出平衡，並逐步恢復庫容為目標。</p> <p>(二)近年石門水庫利用發電鋼管改造為排砂道(102年度)、曾文防淤隧道(106年度)、白河防淤隧道(108年度)及南化防淤隧道(110年度)等已啟用；另石門水庫阿姆坪防淤隧道工程(111年度)、白河水庫繞庫防淤工程(112年度)、霧社水庫防淤隧道工程(116年度)亦將陸續完工，屆時可大幅提高颱風期間水力排砂及防淤能力，有效維持水庫庫容。</p> <p>(三)全國水庫已有完整的安全檢查與評估機制，在目前新建水庫日益困難情形下，確保水庫安全及維持既有水庫設施功能，為首</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		要工作。本署除依相關規範落實設施維護檢查及安全評估業務外，並持續精進管理及強化蓄水庫安全業務。
五十三	111年度經濟部水利署及所屬預算案於「河川海岸及排水環境營造—河川海岸環境營造計畫」編列107億5,050萬元，其中辦理智慧防災系統建構、應用推廣及各項防減災應變能力升級等工作，111年度經費4億9,540萬元。鑑於本計畫補助地方辦理路面淹水感測站及水患自主防災社區等韌性防災措施，各地設置情形差異頗大，且自主防災社區配合水患啟動率呈下降趨勢，水利署應審酌氣候變遷影響，定期盤整各地防災監控及預警系統的有效性，滾動檢討對地方各項韌性防災措施補助計畫辦理方式，並加強督導及考核，以維成效，進而提高各地防災應變能力。爰此，請經濟部水利署於3個月內向立法院經濟委員會提供書面報告。	<p>本署業於111年4月21日以經授水字第11120205540號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)「水災智慧防災計畫」為水災防災非工程措施重要施政計畫，面對氣候變遷，唯有非工程措施與工程建設並重，始能建構完整之防災拼圖，以提升國土韌性及耐災能力，透過政府良善防災管理、正確預警及提升民眾風險認知等手段，達成水災災害「少傷亡，減災損」的目標。</p> <p>(二)本署定期召開列管會議及溝通平台會議，掌控各項工作辦理及執行情形，強化進度及預算之控管，並督促各執行單位確實依規劃工作期程及契約規定，據以執行各項工作，以期如質達成預定之執行目標，提升整體執行效益。</p> <p>(三)本計畫完成後將增進應變作業效能，藉由防災科技精進及防災應變能力升級，整合既有系統資訊且</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		回饋智慧防災決策輔助系統建置應用，以更穩定、快速處理大量水情、災情及資源配置資料及正確、快速提供預警資訊服務予防救災單位及民眾，爭取防救災應變時間及提早自主防災避災行動，達成保障人民生命財產安全及降低災損目標，足具防災及減災效益。
五十四	111年度經濟部水利署單位預算案，工作計畫名稱「河川海岸及排水環境營造—河川海岸環境營造計畫」編列16億4,854萬元。鑑於霧社水庫由台電基金編列50多億元之預算辦理霧社水庫防淤工程計畫，規劃霧社水庫以防淤隧道及河道放淤增加年排砂量135萬立方公尺於濁水溪河道內。然而因霧社水庫下游武界壩底檻高，如果將攔阻土砂造成河道淤積，恐造成霧社水庫下游20公里河道內南投縣仁愛鄉親愛村、萬豐村、法治村、中正村4個部落、保留地、河道護岸安全上之疑義，建請經濟部水利署先行辦理河道疏通及二岸護岸加高規劃設計，以維護下游部落安全。	(一)依據經濟部111年4月11日召開「霧社水庫下游至武界壩間河道治理工作」規劃設計經費分攤協調會議協調結果，該河道治理工作之規劃設計費3,000萬元由本署與台灣電力股份有限公司各分攤1,500萬元。 (二)後續由本署第四河川局辦理霧社水庫下游至武界壩間河道治理工作規劃設計作業，俟規劃設計成果確定後，儘速辦理以維護下游部落安全。
五十五	111年度經濟部水利署及所屬單位預算案「河川海岸及排水環境營造—河川海岸環境營造計畫—中央管流域整體改善與調適計畫」編列102億5,510萬元。惟根據立法院預算中心評估報告指出，該計畫110年迄8月底實支數占預算數未及四成，且預計價購土地經費	本署業於111年3月3日以經授水字第11120202950號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下： (一)110年度在本署及所屬機關共同推動下，已完成中

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	29.66億元為近3年度最高，應審酌氣候變遷之影響及前期計畫之預算執行情形，滾動檢討各項辦理工作之優先順序及所需經費規模之妥適性，爰要求經濟部水利署向立法院經濟委員會提出書面報告，以維政府資源之有效運用。	<p>央管河川、區域排水路整體改善32.12公里(110年預定目標為29公里)，海岸侵蝕補償調適措施改善5.57公里(110年預定目標為5公里)均已達成計畫目標。</p> <p>(二)本計畫因須辦理24條中央管河川、2條跨直轄市與縣市河川、36條中央管區域排水及海岸整體改善與調適工作，其中中央管河川及跨直轄市與縣市河川之流域面積有25,977平方公里，佔全臺面積約72%，且流經臺灣政治、經濟重要地區，除辦理防災減災改善相關工作，於土地調適作為方面，考量韌性國土預計設置逕流分擔、在地滯洪等相關設施，並加強河川環境管理及揚塵抑制等工作，建造物更新改善及操作維護方面，則以風險管理角度整建及維運相關水利建造物。</p> <p>(三)本署每年依預算審議結果推動整體改善及調適工作，並將考量各流域風險評估結果、水利建造物檢查成果及颱洪事件等因素，於年度工程檢討會議滾動檢討優先順序，優先就高風險、人口密集、受</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>洪患威脅等地區，執行改善事項，強化整體改善效益。</p>
五十六	<p>經濟部水利署自111年度起整合推動「中央管流域整體改善與調適計畫」(110-115年)，總經費787億5,000萬元，包含公務預算697億5,000萬元及水資源作業金90億元，111年度編列第2年經費102億5,510萬元；然查，111年所編預算較110年度預算及前期3項計畫108及109年度決算數增加，惟該計畫110年迄今實支數占預算數仍有差距，且預計價購土地經費29.66億元為近3年度最高。為維護政府資源之合理有效運用，爰要求水利署應審視該計畫預算執行能量，依節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，建請經濟部水利署審慎檢討所需經費規模之妥適性。</p>	<p>(一)中央管流域整體改善與調適計畫需辦理 24 條中央管河川、2 條跨直轄市與縣市河川、36 條中央管區域排水及海岸整體改善與調適工作，其中中央管河川及跨直轄市與縣市河川之流域面積有 25,977 平方公里，佔全臺面積約 72%，且流經臺灣政治、經濟重要地區，除辦理防災減災改善相關工作，於土地調適作為方面，考量韌性國土預計設置逕流分擔、在地滯洪等相關設施，並加強河川環境管理及揚塵抑制等工作。</p> <p>(二)配合工程執行，需逐年編列土地費，分段辦理用地取得作業，110 年度所編土地費預算已全數匡列辦理河川(如朴子溪、北港溪、急水溪、鹽水溪、高屏溪、東港溪、秀姑巒溪、淡水河等)及中央管區域排水(如旱溪、曾文溪、安順寮及典寶溪排水等)工程所需用地費，不足部分將於 111 年及後續年度持續編列，以持續推動治水</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>工作。</p> <p>(三)本署後續將持續依行政簡化節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，審慎檢討所需經費規模，確保政府資源之合理有效運用。</p>
五十七	<p>鑑於近年度配合前瞻基礎建設計畫推動，各地水利建設工程增加，111年度預計價購土地經費29.66億元為近3年最高者，所需業務費13.1億元並較前期3項計畫108至109年度平均經費(11.54億元)增加1.56億元等，應宜審酌各地水利建設預算執行能量，並依行政簡化節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，建請經濟部水利署審慎檢討所需經費規模之妥適性，以維政府資源之合理有效運用。</p>	<p>(一)中央管流域整體改善與調適計畫需辦理 24 條中央管河川、2 條跨直轄市與縣市河川、36 條中央管區域排水及海岸整體改善與調適工作，其中中央管河川及跨直轄市與縣市河川之流域面積有 25,977 平方公里，佔全臺面積約 72%，且流經臺灣政治、經濟重要地區，除辦理防災減災改善相關工作，於土地調適作為方面，考量韌性國土預計設置逕流分擔、在地滯洪等相關設施，並加強河川環境管理及揚塵抑制等工作。</p> <p>(二)配合工程執行，需逐年編列土地費，分段辦理用地取得作業，110 年度所編土地費預算已全數匡列辦理河川(如朴子溪、北港溪、急水溪、鹽水溪、高屏溪、東港溪、秀姑巒溪、淡水河等)及中央管區域排水(如旱溪、曾文溪、安</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>順寮及典寶溪排水等)工程所需用地費，不足部分將於111年及後續年度持續編列，以持續推動治水工作。</p> <p>(三)本署後續將持續依行政簡化節約及優先使用公有閒置土地等經費支用原則，審慎檢討所需經費規模，確保政府資源之合理有效運用。</p>
五十八	<p>經濟部水利署資料顯示，台北市地層下陷速率從105年的0.5(公分/年)、106年0.9(公分/年)、107年1.6(公分/年)、108年1(公分/年)，達到109年1.5(公分/年)，整體地層下陷速率呈現增快趨勢，恐對台北市居民生活環境造成嚴重影響。爰請經濟部水利署於3個月內就台北市地層下陷速率增快問題，向立法院經濟委員會提出書面報告。</p>	<p>本署業於111年3月11日以經授水字第11120203360號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)臺北地區自民國90年迄今，最大年下陷速率均小於3公分，地層下陷已明顯趨緩，近5年更均小於2公分。雖109年最大年下陷速率為1.5公分，較108年的1公分略大(兩者差異小於水準測量精度)，惟均顯示臺北地區在108、109年度並無顯著下陷情形(顯著下陷面積均為0平方公里)。</p> <p>(二)本署依「地下水保育管理暨地層下陷防治第三期計畫(110~113年)」(109年8月3日奉行政院核定)以「持續推動地下水環境調查分析」、「精進監控</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>預警技術」、「持續推動地下水補注」、「加強管理」及「法規研修及宣導推廣」等五大策略共15項工作，賡續推動辦理地層下陷防治、水土資源保育及地下水永續利用相關工作以持續減緩顯著地層下陷；每年配合臺北市政府辦理臺北地區地層下陷水準檢測工作，並將檢測結果提供給市府，以作為各項建設開發使用之參據，如有顯著地層下陷趨勢，立即依「地下水保育管理暨地層下陷防治第三期計畫(110~113年)」辦理相關防治措施，以減緩地層下陷。</p>
五十九	<p>111年度經濟部水利署及所屬預算案「水資源開發及維護」下設分支計畫「02水資源工程」，共編列26億3,800萬元，係為辦理臺灣地區重要水資源調查、分析、水資源開發計畫、水庫建設可行性調查規劃研究等水利工程工作，以及辦理緊急抗旱水源應變計畫等相關業務。然109年度受氣候變遷影響，近半世紀來首次無颱風侵台，同年6月至110年2月間西部主要水庫集水區降雨量752毫米，較近20年平均同期間降雨量1,778毫米，減少逾1千毫米。為因應旱災及穩定供水，經濟部分別於109年11月及110年4月推動「109年下半年旱災緊急應變計畫—抗旱水源緊急利用計畫」及「緊急抗旱水源應變計畫2.0」以對抗乾</p>	<p>本署業於111年5月2日以經授水字第11120206150號函，將書面報告送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>(一)為因應臺灣百年大旱，行政院於109年11月30日核定「109年下半年災緊急應變計畫-抗水源緊急利用計畫」及110年4月核定推動「緊急抗旱水源應變計畫2.0」等2項計畫，辦理抗旱水井、埤塘水源、水資源回收中心放流水、移動式淨水處理機</p>

## 水利署及所屬

## 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>旱。經查，水利署與國家災害防救科技中心團隊採用聯合國政府間氣候變遷專門委員會發布最新之第五次評估報告，模擬110至129年臺灣降雨情境，預估豐水期降雨量減少5%至7%，枯水期降雨量減少9%至14%，呈「豐偏枯、枯愈枯」趨勢，因此經濟部水利署需超前部署，在各區域新置抗旱設施並建立完備之維護及控管機制。爰請經濟部水利署研擬提早對於各區域所新購抗旱設施並建立完備之維護及控管機制等相關措施，於3個月內提出具體書面報告至立法院經濟委員會。</p>	<p>組、強化區域調度、建築工地地下水利用及緊急海淡機組等七大項多元開發緊急用水，增加每日166萬噸水量，以減少枯旱對民眾生命財產之衝擊。</p> <p>(二)本署為確保未來抗旱期間發揮供水效益，於110年11月11日、11月15日及11月23日赴各設施財產管理機關，督導各設施維護管理作業及配合水情需要之啟動程序，可提升未來緊急應變能力，後續仍持續滾動檢討抗旱設施之整備工作。</p> <p>(三)各抗旱設施在抗旱期間及時發揮最大水源挹注能量，減緩枯旱狀況，為避免爾後遇有類似旱災發生，爰率定各財產機關將設施納入維護管理並適時督導管控，亦將設施持續常態利用化，本署全年無休掌握各地水情狀況，後續亦可視水情需求適時啟用。</p>
六十	<p>111年度經濟部水利署及所屬預算案「河川海岸及排水環境營造」下設分支計畫「01河川海岸環境營造計畫」，共編列107億5,050萬元，係為辦理建構水災災情監控網，精進淹水預警能力，各水情中心維護與擴充落實移動式抽水機與防汛器材管理，俾強化地方防</p>	<p>(一)透過「河川海岸環境營造計畫—水災智慧防災計畫」持續精進防災預警報能力，提升防救災應變效能及提早自主防災避災。</p> <p>(二)本署常時就對天氣系統進</p>

水利署及所屬

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國111年度

單位:新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>汛管理及應變指揮調度功能；強化災害防救應變功能、防災預報警報、模擬分析技術、致災原因調查與年度災害損失評估，並辦理智慧防災科技應用與推廣、智慧防災輔助系統建構、防減災應變能力再升級及全民防災減損。有鑑於在極端氣候下，臺灣除了要防範颱風侵襲，短延時強降雨，也成為近年來的致災隱憂，據水利署最新統計，台灣總體降雨時數逐年下降，降雨強度卻上升，過去20年降雨量達200毫米等級的降雨日數，全台平均增幅逾七成，中部甚至增逾1.2倍。此外，山區午後暴雨亦可能導致溪水暴漲，甚至土石流發生，造成人民生命財產受到極大的威脅。請經濟部水利署持續精進淹水預警能力、防災預報警報和模擬分析技術等相關措施，提升防救災應變效能及提早自主防災避災，保障人民生命財產安全及降低災損。</p>	<p>行守視，掌握天上動靜，利用降雨預報資訊讓防災應變作業達到超前部署，預先整備相關防汛設施、器材。</p> <p>(三)應變期間利用氣象預報資訊進行洪水及淹水預警資訊發布、全台各地布有約1,802部淹水感測器即時掌握積淹水災情、防災社區與志工於現地進行防災工作及災情回報，倘若積淹水災情比較嚴重，移動式抽水機、防水擋板、防汛塊等工具可進一步調度支援，以加速減災。</p> <p>(四)應變結束後將會針對所發布的預警資訊進行校驗，再強化分析方法，以求提供更準確的預報資訊。</p>

# 附 錄

## 附錄一、水利署

經濟部水利署  
目 次  
中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	183 — 198
二、各項費用彙計表-----	199 — 202
三、人事費彙計表-----	203 — 203
四、預算員額明細表-----	204 — 205
五、公務車輛明細表-----	206 — 207

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5226551100 水資源科技發展	預算金額	113,450
-----------	--------------------	------	---------

計畫內容：

1. 尖端地層下陷防治技術之研發辦理地下水環境補充調查及資料分析與應用、地層下陷檢監測技術提升、地層下陷機制分析及預警管理、海水入侵定義及範圍界定調查分析與管理技術等。
2. 智慧水管理技術研發辦理水利新創科技研發及測試展示基地營運管理、水庫水下數位影像重建及模擬作業系統研究、多元遙測與空間資訊整合應用研究、曾文溪感潮河段水資源利用模廠建置等。
3. 公共用水效率提升與淨零碳排促動計畫辦理強化供水系統管理、節水及減碳等。
4. 水旱災預警策進技術研究辦理氣候變遷下水旱災風險評估、提升水旱災預警效能、運用新科技提升應變決策能量等。
5. 辦理展演活動及業務推廣。

預期成果：

1. 112年雲林中部(虎尾、土庫、元長及大埤地區)年沉陷量降至4公分以內防治技術之研發。
2. 引導業界發展科技造水(海淡水、再生水或感潮河段水資源)之節能、減廢與多元應用關鍵科技；提升水庫水下作業人員訓練效率，以提升水庫設施及水工設備安全檢查效能；提升農業用水管理效能。
3. 發展水庫水質改善技術及提升水庫用水安全；擴大落實常態節水政策，有效節約水資源使用。
4. 氣候變遷下水旱災風險評估；提升水旱災預警效能；運用新科技提升應變決策能量。
5. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水資源科技發展	113,450	綜合企劃組	辦理尖端地層下陷防治技術之研發、智慧水管理技術研發、公共用水效率提升與淨零碳排促動計畫及水旱災預警策進技術研究等，計需113,450千元（經常門104,150千元、資本門9,300千元）： 1. 教育訓練費、聯繫通訊費用、權利使用費、影印機及其他設備租金、稅捐及規費、保險費用等，計需1,286千元。 2. 委請專家學者出席委辦計畫招標評選、審查會議出席費及顧問費等，計需900千元。 3. 委託學術研究單位或專業技術機構等辦理尖端地層下陷防治技術之研發、智慧水管理技術研發、公共用水效率提升與淨零碳排促動計畫及水旱災預警策進技術研究等相關工作，計需68,060千元（經常門 63,060千元，資本門5,000千元）。 4. 水資源利用模廠建置分析計畫、報告印刷、雜支及勞務承攬經費等，計需15,754千元。 5. 計畫督導、參加會議等所需國內旅費，計需150千元。 6. 購置資訊軟硬體及相關資訊系統建置等，計需經費2,800千元(資本門)。 7. 補助公立大專院校辦理尖端地層下陷防治技術之研發等相關工作，計需24,500千元（經常門 23,000千元，資本門1,500千元）。
2000 業務費	86,150		
2003 教育訓練費	200		
2009 通訊費	350		
2015 權利使用費	300		
2021 其他業務租金	100		
2024 稅捐及規費	226		
2027 保險費	110		
2036 按日按件計資酬金	900		
2039 委辦費	68,060		
2054 一般事務費	15,754		
2072 國內旅費	150		
3000 設備及投資	2,800		
3030 資訊軟硬體設備費	2,800		
4000 獎補助費	24,500		
4030 對特種基金之補助	24,500		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	631,955
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

辦理本署暨所屬一般行政支援、工程品質管理及工務行政查核、業務電腦化、計畫管考及訓練研究、建立符合國家標準試驗室管理系統、推動員工協助方案、公有建築物耐震補強業務與辦理展演活動及業務推廣等工作。

預期成果：

1. 配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本署整體業務。
2. 配合行政革新，加速業務電腦化，提高行政效率。
3. 有效提升公有建築物耐震能力，降低天災發生時政府之受創影響，保障建築內人員生命安全。
4. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	573,716	各組室	本項分支計畫包括職員399人、聘用13人、約僱16人、技工7人、駕駛9人、工友5人，共計449人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	573,716		
1015 法定編制人員待遇	352,562		
1020 約聘僱人員待遇	14,702		
1025 技工及工友待遇	9,258		
1030 獎金	91,391		
1035 其他給與	8,168		
1040 加班值班費	21,636		
1045 退休退職給付	450		
1050 退休離職儲金	37,641		
1055 保險	37,908		
02 基本行政工作維持	58,239	各組室	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 員工在職教育訓練費、水電費、寄送公文郵資、電話及網路通訊費等，計需10,355千元。</li> <li>2. 辦公廳舍、公務車、影印機、電話總機、電動汽機車電池及保險箱等租金、資訊服務費、依法律規定應繳納之各項稅捐規費、大樓、車輛及其他保險費等，計需11,264千元。</li> <li>3. 聘請講師或專家學者之鐘點費、出席費及辦理員工協助方案法律諮詢顧問費與講師鐘點費等，計需359千元。</li> <li>4. 繳納學術團體或專業組織會費、購置公務用文具紙張、油料、報章雜誌、其他消耗品、非消耗品、週月曆、筆記本、賀年卡、雜支、各類報表印刷、員工文康活動、環境佈置、清潔、保全及勞務承攬經費等，計需20,889千元。</li> <li>5. 房屋、車輛、辦公器具及設施及機械設備等修繕養護費，計需3,509千元。</li> <li>6. 業務督導、勘查、參加會議之出差旅費與短程車資、物品搬遷及貨品運送等，計需3,997千元。</li> <li>7. 機關首長特別費，計需160千元。</li> </ol>
2000 業務費	50,533		
2003 教育訓練費	402		
2006 水電費	1,005		
2009 通訊費	8,948		
2018 資訊服務費	8,800		
2021 其他業務租金	2,058		
2024 稅捐及規費	161		
2027 保險費	245		
2036 按日按件計資酬金	359		
2045 國內組織會費	10		
2051 物品	1,855		
2054 一般事務費	19,024		
2063 房屋建築養護費	1,132		
2066 車輛及辦公器具養護費	1,132		
2069 設施及機械設備養護費	1,245		
2072 國內旅費	3,455		
2081 運費	369		
2084 短程車資	173		
2093 特別費	160		
3000 設備及投資	7,268		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626550100 一般行政	預算金額	631,955
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
3010 房屋建築及設備費	5,215		8.購置公務所需通訊設備、各項機械設備、業務電腦化相關資訊設備、雜項設備及辦公廳舍修繕經費等，計需7,268千元(資本門)。(房屋建築及設備費5,215千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以3%估算，計156千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)	
3030 資訊軟硬體設備費	1,040			
3035 雜項設備費	1,013			
4000 獎補助費	438			
4085 獎勵及慰問	438			
			9.退休人員三節慰問金438千元。	

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	700,461
-----------	---------------------	------	---------

計畫內容：

1. 辦理水利政策及法規企劃。
2. 辦理水文資料及技術發展業務。
3. 積極推動各項水環境策進工作，辦理水環境教育、宣導推廣、評比競賽及績優成果表揚等工作。
4. 辦理離島用水差價補貼，合理調整水價以健全自來水事業經營體質。
5. 依據自來水法第12條之2第1項：農業使用者之水源保育與回饋費由中央主管機關編列預算補助。
6. 辦理防救災業務、淡水河長期水理觀測業務，洪水預報及濁水溪防洪預警報系統維護運作，防救災教育訓練與宣導，提升早災防救意識。
7. 辦理展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 完成水利政策與中長程計畫之規劃，落實水利政策推動、法律技術協助、再生水利用等政策企劃，參與國際交流合作計畫與會議，建立與先進國家合作交流管道與機制。
2. 水文資料建立、管理、調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
3. 提升水環境品質，減緩水源開發壓力，加強民眾愛護水環境意識；提升居民用水生活品質及落實水環境教育紮根工作；鼓勵民間投入國內用水環境技術改善，提升國內用水環境。
4. 落實政府照顧離島居民之美意，並建立合理水價調整機制。
5. 對於因水質水量保護區劃設而導致權益受損的居民，將因水源保育與回饋之徵收，有回饋補助之經費來源，補助農民繳交水源保育回饋費，並落實「受益者付費、受限者得償」的精神。
6. 加強全民防災意識，減輕災害損失；健全(水)早災災害防救體系，強化早災害預防措施。
7. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利綜合業務	5,250	綜合企劃組	辦理水利政策及法規企劃，計需5,250千元(經常門)： 1. 電話通訊費、影印機設備租金及水利政策及法規計畫審查案件出席費等，計需341千元。 2. 委託辦理水利相關法令政策推動服務計畫等，計需1,350千元。 3. 繳納學術團體或專業組織會費、購置公務用文具紙張、書刊、雜誌、印製年報、週月曆、筆記本、公務賀卡及各類水資源活動、報告、簡介之印製等，計需1,880千元。 4. 各地區水資源審議、現勘、座談、宣導、赴大陸及國外地區參加研討會之旅費與市區開會洽公短程車資等，計需1,629千元。 5. 捐助民間團體辦理水資源之經營、管理、保育、利用、防災及救災教育推廣工作之研討會等，計需50千元。
2000 業務費	5,200		
2009 通訊費	180		
2021 其他業務租金	121		
2036 按日按件計資酬金	40		
2039 委辦費	1,350		
2042 國際組織會費	120		
2045 國內組織會費	360		
2051 物品	200		
2054 一般事務費	1,200		
2072 國內旅費	1,000		
2075 大陸地區旅費	67		
2078 國外旅費	532		
2084 短程車資	30		
4000 獎補助費	50		
4040 對國內團體之捐助	50		
02 水文資料及技術發展	9,152	水文技術組	辦理水文資料及技術發展計畫，計需9,152千元(經常門8,862千元，資本門290千元)： 1. 電話、網路通訊費及影印機設備租金等，計需162千元。 2. 委請專家學者辦理水文資料及技術發展計畫出席費等，計需30千元。 3. 委託辦理水文資料檢核與站網維護管理，計
2000 業務費	8,862		
2009 通訊費	42		
2021 其他業務租金	120		
2036 按日按件計資酬金	30		
2039 委辦費	5,000		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	700,461
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
2051 物品	110		需5,000千元。
2054 一般事務費	2,905		4.購置辦公用品、年報印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用、勞務承攬費用、公務用之設施維護、設備及儀器維修等，計需3,033千元。
2069 設施及機械設備養護費	18		
2072 國內旅費	637		
3000 設備及投資	290		
3035 雜項設備費	290		5.水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需637千元。 6.水文觀測站井建置及更新地下水觀測之相關儀器等，計需290千元(資本門)。
03 水資源保育及管理	683,766	保育事業組	辦理水環境教育策進計畫、水利事業保育與管理、自來水水源保育與回饋計畫及離島地區用水差價補貼等，計需683,766千元(經常門)：
2000 業務費	9,673		
2006 水電費	389		1.水電費、通訊費、專家學者出席費及審查費等，計需1,234千元。
2009 通訊費	730		
2036 按日按件計資酬金	115		
2039 委辦費	6,200		2.委託辦理推動水資源環境教育、愛水節水文化形塑計畫及自來水技術人員考驗等工作，計需6,200千元。
2051 物品	202		
2054 一般事務費	1,387		
2072 國內旅費	650		
4000 獎補助費	674,093		3.購置書籍、報章雜誌、公務用之各項消耗品、文件印刷、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費及雜支等，計需1,589千元。
4010 對各縣市政府之補助	174,861		4.業務督導、參加會議等出差旅費，計需650千元。
4030 對特種基金之補助	498,732		
4040 對國內團體之捐助	500		5.離島地區供水營運虧損合理差價補貼664,148千元。 6.補助水質水量保護區內農業用水之水源保育與回饋費，係依自來水法第12條之2第1項規定，於水質水量保護區內取用地面水或地下水者，除該區內非營利之家用及公共給水外，應向經濟部繳交水源保育與回饋費。供農業使用者，農業委員會農田水利署及本署應編列預算補助；前項補助經費應撥入經濟部設置之水資源作業基金，計需9,445千元。 7.捐助民間企業辦理省水產品申請省水標章檢測費用，捐助民間團體辦理水資源環境教育保育推動及水資源教育推廣活動等，計需500千元。
04 防救災計畫	2,293	水利防災中心	辦理防救災業務、淡水河長期水理觀測業務、洪水預報及濁水溪防洪警報系統維護運作等，計需2,293千元(經常門)：
2000 業務費	2,293		
2009 通訊費	877		1.防救災業務、值勤應變即時傳輸電話及網路

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育		預算金額	700,461
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
2021 其他業務租金	120		通訊費、影印機租金等，計需997千元。	
2036 按日按件計資酬金	50		2.聘請專家辦理防救災審核、災害緊急應變措施期間協助防救預報對策研擬出席費等，計需50千元。	
2054 一般事務費	860		3.購置各項文具紙張、書籍、印刷報告及雜支經費等，計需860千元。	
2072 國內旅費	386		4.水旱災業務督導、參加會議旅費等，計需386千元。	

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	28,205
計畫內容：	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。</li> <li>2. 河川、海堤區域及排水設施範圍建立現況檔案資料及制度。</li> <li>3. 依據兵役替代役法令規定分發辦理訓練及水利維護役工作。</li> <li>4. 辦理健全水權管理計畫及鑿井業管理。</li> <li>5. 辦理水利事業用地取得登記、非公用土地處理作業及公用土地清查。</li> <li>6. 辦理展演活動及業務推廣。</li> </ol>		
	<p>預期成果：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。</li> <li>2. 兵役替代役男協助水利單位辦理各項管理工作。</li> <li>3. 健全水權及鑿井業管理，俾合理取用地下水及健全用水秩序，以維護地下水資源永續利用。</li> <li>4. 各項水利工程如期進行並提高土地效能與管理，健全土地資料，建立土地圖卡資料。</li> <li>5. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。</li> </ol>		
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	25,599	水利行政組	<p>辦理水利行政及水權業務，計需25,599千元（經常門22,751千元，資本門2,848千元）：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 辦理河川管理業務水電費、電話及網路通訊費等，計需2,174千元。</li> <li>2. 辦理河川管理及水權資訊系統維護等，計需1,720千元。</li> <li>3. 影印機租金及勘測外業隊房屋租金等，計需1,331千元。</li> <li>4. 查詢地籍資料規費、專家學者出席特定技術業務諮詢出席費、審查費等，計需229千元。</li> <li>5. 購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品及儀器設備養護費等，計需14,979千元。</li> <li>6. 業務督導、勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需2,318千元。</li> <li>7. 警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用等，計需2,848千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費2,848千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計114千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)</li> </ol>
2000 業務費	22,751		
2006 水電費	155		
2009 通訊費	2,019		
2018 資訊服務費	1,720		
2021 其他業務租金	1,331		
2024 稅捐及規費	12		
2036 按日按件計資酬金	217		
2051 物品	225		
2054 一般事務費	14,692		
2063 房屋建築養護費	12		
2069 設施及機械設備養護費	50		
2072 國內旅費	2,318		
3000 設備及投資	2,848		
3015 公共建設及設施費	2,848		
02 水利替代役計畫	332	工程事務組	<p>辦理水利替代役計畫，計需332千元（經常門）：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 辦理替代役訓練、水電費等，計需119千元。</li> <li>2. 購置替代役相關辦公用品、報告印刷、其他</li> </ol>
2000 業務費	332		
2003 教育訓練費	88		
2006 水電費	31		
2051 物品	13		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626551202 水利行政業務		預算金額	28,205
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明		
2054 一般事務費	100		雜支等，計需113千元。		
2072 國內旅費	100		3.業務督導、巡查及參加會議等出差旅費，計需100千元。		
03 水岸土地利用管理	2,274	土地管理組	辦理水利事業用地取得登記、非公用土地處理作業及公用土地清查等，計需2,274千元（經常門）：		
2000 業務費	2,274		1.員工在職教育訓練費、電話及網路通訊費等，計需260千元。		
2003 教育訓練費	20		2.影印機、傳真機及其他設備租金等，計需60千元。		
2009 通訊費	240		3.辦理水利事業用地取得登記規費、辦公消耗用品、文件印刷、相片沖洗、印表機、辦公器具養護費等，計需554千元。		
2021 其他業務租金	60		4.業務督導、勘查、協調、參加會議等出差旅費，計需1,400千元。		
2024 稅捐及規費	204				
2054 一般事務費	278				
2069 設施及機械設備養護費	72				
2072 國內旅費	1,400				

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	846,945
-----------	---------------------	------	---------

計畫內容：

1. 繼續辦理臺灣地區重要水資源調查、分析、水資源開發計畫、水庫建設可行性調查規劃研究等水利工程工作。
2. 督導及推動辦理各水庫之安全檢查與評估工作。
3. 辦理水源調配協調、水資源有效利用、用水計畫審議。
4. 辦理大安大甲溪聯通管工程計畫。
5. 辦理曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫。
6. 辦理事門水庫至新竹聯通管工程計畫。
7. 辦理臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫。
8. 辦理伏流水開發工程計畫第二期。
9. 辦理老舊高地社區用戶加壓供水設備改善計畫。
10. 辦理鯉魚潭水庫土林水力發電計畫。
11. 辦理展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 依規劃、試驗之成果，完成水資源開發計畫、水源調配方案，作為水源計畫提出實施之參據。
2. 增加臺中地區公共用水每日25.5萬噸及提供臺中地區公共用水高濁度期間備援供水。
3. 為有效維持曾文水庫庫容，透過上游集水區加強治理以降低水庫入砂量，提升水力排砂、擴大抽砂及機械清淤以去化庫內泥砂，達淤積零成長，以延長水庫壽命及穩定臺南地區用水。
4. 因應水源量可能不足情形，藉以減少水庫放水供給量，並辦理區域水源調度工作，以確保民生及工業用水穩定。
5. 增加桃園石門水庫調度支援新竹地區每日最大30萬噸。
6. 中彰地區水源調度能力提高至20萬噸/日及彰雲地區水源調度能力提高至12萬噸/日。
7. 增加備援供水能力每日25萬噸(油羅溪4萬噸/日、大安溪5萬噸/日、烏溪三期6萬噸/日及荖濃溪10萬噸/日)。
8. 改善台灣自來水股份有限公司供水轄區之27個社區或改善12,125戶以上與新北市轄區內由臺北自來水事業處供水之13個社區或改善4,275戶以上。
9. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水資源規劃及管理	41,195	水源經營組	辦理水資源規劃、蓄水庫安全管理維護及用水管理計畫等，計需41,195千元（經常門8,627千元，資本門32,568千元）： 1. 各項教育訓練費、水電費、電話及網路通訊費等，計需179千元。 2. 辦公室套裝軟體資訊權利使用費、影印機及機械租金、稅捐及規費、保險費等，計需423千元。 3. 聘請專家學者、蓄水庫安全評估審議委員及工作小組之出席費、辦理講習之鐘點費及稿件審查費等，計需494千元。 4. 委託辦理水資源規劃、蓄水與引水建造物檢查及安全評估專業服務、各標的用水統計年報專業服務等，計需3,857千元。 5. 購置文具紙張、報告印刷、保全費用、其他消耗品、非消耗品、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費、房屋、儀器設備修繕維護費等，計需1,656千元。 6. 勘查、參加會議所需國內旅費、物品搬遷及洽公短程車資等，計需1,958千元。 7. 補助各縣市政府辦理湖庫設施更新改善工程等，計需32,568千元(資本門)。 8. 捐助民間團體辦理水資源開發利用、產業與
2000 業務費	8,567		
2003 教育訓練費	45		
2006 水電費	8		
2009 通訊費	126		
2015 權利使用費	6		
2021 其他業務租金	391		
2024 稅捐及規費	20		
2027 保險費	6		
2036 按日按件計資酬金	494		
2039 委辦費	3,857		
2051 物品	198		
2054 一般事務費	1,428		
2063 房屋建築養護費	10		
2069 設施及機械設備養護費	20		
2072 國內旅費	1,921		
2081 運費	27		
2084 短程車資	10		
4000 獎補助費	32,628		
4010 對各縣市政府之補助	32,568		
4040 對國內團體之捐助	60		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	846,945
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
02 水資源工程	579,750	水源經營組	農業用水溝通活動或研討會等，計需60千元。 辦理大安大甲溪聯通管工程計畫(110-115年)
1000 人事費	50		、曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫(111-114年)、石門水庫至新竹聯通管工程計畫(111-115年)、臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫(111-115年)與伏流水開發工程計畫第二期(111-115年)等，計需579,750千元(經常門3,350千元，資本門576,400千元)：
1040 加班值班費	50		1. 加班值班費50千元。
2000 業務費	3,300		2. 員工在職教育訓練費、電話及網路通訊費等，計需100千元。
2003 教育訓練費	50		3. 聘請專家學者之出席費等，計需120千元。
2009 通訊費	50		4. 購置文具紙張、其他消耗品、報告印刷、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費及雜支等，計需2,520千元。
2036 按日按件計資酬金	120		5. 業務督導、勘查、參加會議等所需國內旅費，計需560千元。
2051 物品	380		6. 辦理大安大甲溪聯通管工程所需之各項管理費用及購置相關計畫之資訊軟硬體設備等經費，計需5,500千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費4,200千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計168千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2054 一般事務費	2,140		7. 投資台灣自來水股份有限公司辦理大安大甲溪聯通管工程計畫、臺中至雲林區域水源調度管線改善計畫及伏流水開發工程計畫第二期等，計需570,900千元(資本門)。
2072 國內旅費	560		
3000 設備及投資	576,400		
3015 公共建設及設施費	4,200		
3030 資訊軟硬體設備費	1,300		
3045 投資	570,900		
03 自來水工程	226,000	水源經營組	辦理老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫(110-113年)及鯉魚潭水庫士林水力發電計畫等，計需226,000千元(經常門1,000千元，資本門225,000千元)：
2000 業務費	1,000		1. 辦理老舊高地社區用戶加壓受水設備改善計畫聘請專家學者之出席費，計需100千元。
2036 按日按件計資酬金	100		2. 購置文具紙張、其他消耗品、報告印刷及雜支等，計需300千元。
2051 物品	150		3. 業務督導、勘查、參加會議等所需國內旅費
2054 一般事務費	150		
2072 國內旅費	450		
2081 運費	150		
3000 設備及投資	195,000		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	846,945
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3045 投資	195,000		及物品搬遷等經費，計需600千元。
4000 獎補助費	30,000		4. 投資台灣自來水股份有限公司為解決老舊高地社區嚴重漏水問題，協助相關社區改善其加壓受水設備等，計需195,000千元(資本門)。
4030 對特種基金之補助	30,000		5. 補助台灣電力股份有限公司辦理鯉魚潭水庫士林水力發電計畫引水工程配合款，計需30,000千元(資本門)。

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,404,809
-----------	------------------------	------	-----------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 建構水災災情監控網，精進淹水預警能力，各水情中心維護與擴充、落實移動式抽水機與防汛器材管理，俾強化地方防汛管理及應變指揮調度功能。
9. 強化災害防救應變功能、防災預報警報、模擬分析技術、致災原因調查與年度災害損失評估。
10. 辦理智慧防災科技應用與推廣、智慧防災輔助系統建構、防減災應變能力再升級及全民防災減損。
11. 推動地下水環境調查分析、精進監控預警技術、持續推動地下水補注、加強水井管理與法規研修及宣導推廣。
12. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。
9. 提升整體災害防救效率，強化防汛管理及應變指揮調度功能，「全民防災」觀念建立，整合各部會暨地方政府防汛資訊、國土合理利用及掌握未來環境之預測。
10. 健全應變調度功能，精進整備演練流程，強化監測研判技術，提升預警報精準度，整合災後復建資源，營造安全永續環境。
11. 強化情資整合及預警能力、加速防災決策及效能管理、方便防災資訊取得掌握應變先機及強化民眾風險認知。
12. 每年進行環境資料監測、補強地下水位觀測站網，掌握地層下陷情形。違法水井查察作業及輔導納管水井作業減少地下水抽取量，以強化地下水管理。辦理各地下水區地下水補注及補注區調查評估、規劃、設計、測試與建置工作，增加地下水補注量。進行水土相關管理措施及法規研修之作業，俾利各目的事業主管機關落實環境敏感區位相關使用管制，以逐步達成水土環境保育目的。
13. 揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	1,234,499	河川海岸組、水利防災中心	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)及水災智慧防災計畫(109-113年)等，計需1,234,499千元(經常門545,599千元，資本門688,900千元)： 1. 加班值班費，計需8,000千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、電話及網路通訊費、土地租金、權利使用費、資訊操作維護費、影印機租金、稅捐及規費、保險等費用，計需151,820千元。 3. 聘請短期僱工、專家學者出席費及講師鐘點
1000 人事費	8,000		
1040 加班值班費	8,000		
2000 業務費	502,280		
2003 教育訓練費	5,900		
2006 水電費	7,900		
2009 通訊費	78,500		
2012 土地租金	1,440		
2015 權利使用費	1,000		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,404,809	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
2018 資訊服務費	42,500		費等費用，計需6,100千元。	
2021 其他業務租金	2,700		4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、重要河川大斷面測量、中央管河川情勢調查、中央管河川治理規劃、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發、建構水災災情監控網、更新水災災害緊急應變作業、智慧防災科技應用與推廣及全民防災減損等相關工作，計需130,019千元。	
2024 稅捐及規費	4,980			
2027 保險費	6,900			
2033 臨時人員酬金	300			
2036 按日按件計資酬金	5,800			
2039 委辦費	130,019			
2042 國際組織會費	400			
2045 國內組織會費	550			
2051 物品	18,400			
2054 一般事務費	59,792			
2063 房屋建築養護費	4,551		5. 繳納學術團體或專業組織會費、購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、報告印刷、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費、房屋修繕、水門抽水站維護管理、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具之修繕養護費等，計需183,891千元。	
2066 車輛及辦公器具養護費	240			
2069 設施及機械設備養護費	99,958			
2072 國內旅費	26,000			
2081 運費	3,500			
2084 短程車資	950			
3000 設備及投資	644,100			
3005 土地	106,000			
3015 公共建設及設施費	174,000			
3020 機械設備費	95,600			
3030 資訊軟硬體設備費	167,500		6. 業務督導、勘查、參加會議所需出差旅費、器材運費及短程車資等，計需30,450千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川及海岸治理工程、用地徵收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善及維護等經費及辦理工程所需之各項管理費用、規劃測量機儀、資訊設備儀器及影像處理、購置資訊軟硬體、智慧防災相關資訊系統建置及雜項設備等，計需經費644,100千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費174,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計6,960千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)	
3035 雜項設備費	101,000			
4000 獎補助費	80,119			
4005 對直轄市政府之補助	30,950			
4010 對各縣市政府之補助	30,300			
4040 對國內團體之捐助	2,869			
4080 損失及賠償	7,500			
4085 獎勵及慰問	8,500			
				8. 補助地方政府辦理強化地方水情監控能力，建置水位監測、影像監控與淹水感測設施，推動水患自主防災社區及社區評鑑等，計需61,250千元(經常門16,450千元，資本門44,800千元)。

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,404,809
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 地下水保育及水文觀測計畫	170,310	水文技術組	經常門)。 10. 補償民眾配合在地滯洪工程造成土地相關損失、在地滯洪滯水期間造成農作物損失及土地損失復舊之補償等，計需7,500千元(經常門)。 11. 獎勵參與維護本署轄管中央管河川綠美化場地工作績優認養團體及民眾配合辦理在地滯洪之獎勵金等，計需8,500千元(經常門)。 辦理地下水保育管理暨地層下陷防治第3期計畫(110-113年)，計需170,310千元(經常門73,000千元，資本門97,310千元)：
2000 業務費	69,812		1. 員工在職教育訓練費、電話費、資訊操作維護費及聘請專家學者出席費等，計需1,700千元。
2003 教育訓練費	300		2. 委託辦理臺灣地區地層下陷監測分析、地下水保育及地層下陷分析研究等工作，計需63,112千元(經常門42,262千元，資本門20,850千元)。
2009 通訊費	1,000		3. 購置各項文具紙張、書籍、消耗及非消耗品、報告印刷、媒體政策及業務宣導、勞務承攬經費等，計需3,000千元。
2018 資訊服務費	100		4. 業務督導、勘查、參加會議所需出差旅費等，計需2,000千元。
2036 按日按件計資酬金	300		5. 辦理地面水文站網維護更新管理、儀器更新改善、地下水觀測站井體汰舊換新及地層下陷分層監測井建置與試驗及購置雜項設備等，計需37,609千元(資本門)。
2039 委辦費	63,112		6. 補助地方政府辦理地下水保育設施、違法水井查察及輔導納管水井作業等，計需62,889千元(經常門24,038千元，資本門38,851千元)。
2051 物品	300		
2054 一般事務費	2,700		
2072 國內旅費	2,000		
3000 設備及投資	37,609		
3030 資訊軟硬體設備費	10,000		
3035 雜項設備費	27,609		
4000 獎補助費	62,889		
4005 對直轄市政府之補助	12,344		
4010 對各縣市政府之補助	50,545		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559011 交通及運輸設備	預算金額	4,250
計畫內容： 汰換公務車輛。		預期成果： 汰換已屆年限之公務車輛，俾利業務之順利進行。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 汰換公務車輛	4,250	秘書室	汰換8人座小客貨兩用車5輛，計需4,250千元(資本門)。
3000 設備及投資	4,250		
3025 運輸設備費	4,250		

**水利署**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559800 第一預備金	預算金額	6,935
-----------	------------------	------	-------

計畫內容：  
依預算法第22條規定編列第一預備金。

預期成果：  
維持業務順利推展。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 第一預備金	6,935	各組室	本年度預算數係依經常支出總額百分之一範圍內編列。
6000 預備金	6,935		
6005 第一預備金	6,935		

**水利署**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5226551100 水資源科技發 展	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551203 水資源開發及 維護	5626551204 河川海岸及排 水環境營造
合 計	631,955	113,450	700,461	28,205	846,945	1,404,809
1000 人事費	573,716	-	-	-	50	8,000
1015 法定編制人員待遇	352,562	-	-	-	-	-
1020 約聘僱人員待遇	14,702	-	-	-	-	-
1025 技工及工友待遇	9,258	-	-	-	-	-
1030 獎金	91,391	-	-	-	-	-
1035 其他給與	8,168	-	-	-	-	-
1040 加班值班費	21,636	-	-	-	50	8,000
1045 退休退職給付	450	-	-	-	-	-
1050 退休離職儲金	37,641	-	-	-	-	-
1055 保險	37,908	-	-	-	-	-
2000 業務費	50,533	86,150	26,028	25,357	12,867	572,092
2003 教育訓練費	402	200	-	108	95	6,200
2006 水電費	1,005	-	389	186	8	7,900
2009 通訊費	8,948	350	1,829	2,259	176	79,500
2012 土地租金	-	-	-	-	-	1,440
2015 權利使用費	-	300	-	-	6	1,000
2018 資訊服務費	8,800	-	-	1,720	-	42,600
2021 其他業務租金	2,058	100	361	1,391	391	2,700
2024 稅捐及規費	161	226	-	216	20	4,980
2027 保險費	245	110	-	-	6	6,900
2033 臨時人員酬金	-	-	-	-	-	300
2036 按日按件計資酬金	359	900	235	217	714	6,100
2039 委辦費	-	68,060	12,550	-	3,857	193,131
2042 國際組織會費	-	-	120	-	-	400
2045 國內組織會費	10	-	360	-	-	550
2051 物品	1,855	-	512	238	728	18,700
2054 一般事務費	19,024	15,754	6,352	15,070	3,718	62,492
2063 房屋建築養護費	1,132	-	-	12	10	4,551
2066 車輛及辦公器具養護費	1,132	-	-	-	-	240
2069 設施及機械設備養護費	1,245	-	18	122	20	99,958
2072 國內旅費	3,455	150	2,673	3,818	2,931	28,000
2075 大陸地區旅費	-	-	67	-	-	-

**水利署**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5226551100 水資源科技發 展	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551203 水資源開發及 維護	5626551204 河川海岸及排 水環境營造
2078 國外旅費	-	-	532	-	-	-
2081 運費	369	-	-	-	177	3,500
2084 短程車資	173	-	30	-	10	950
2093 特別費	160	-	-	-	-	-
3000 設備及投資	7,268	2,800	290	2,848	771,400	681,709
3005 土地	-	-	-	-	-	106,000
3010 房屋建築及設備費	5,215	-	-	-	-	-
3015 公共建設及設施費	-	-	-	2,848	4,200	174,000
3020 機械設備費	-	-	-	-	-	95,600
3025 運輸設備費	-	-	-	-	-	-
3030 資訊軟硬體設備費	1,040	2,800	-	-	1,300	177,500
3035 雜項設備費	1,013	-	290	-	-	128,609
3045 投資	-	-	-	-	765,900	-
4000 獎補助費	438	24,500	674,143	-	62,628	143,008
4005 對直轄市政府之補助	-	-	-	-	-	43,294
4010 對各縣市政府之補助	-	-	174,861	-	32,568	80,845
4030 對特種基金之補助	-	24,500	498,732	-	30,000	-
4040 對國內團體之捐助	-	-	550	-	60	2,869
4080 損失及賠償	-	-	-	-	-	7,500
4085 獎勵及慰問	438	-	-	-	-	8,500
6000 預備金	-	-	-	-	-	-
6005 第一預備金	-	-	-	-	-	-

**水利署**  
**各項費用彙計表 (續)**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626559011 交通及運輸設 備	5626559800 第一預備金			合 計
合 計	4,250	6,935			3,737,010
1000 人事費	-	-			581,766
1015 法定編制人員待遇	-	-			352,562
1020 約聘僱人員待遇	-	-			14,702
1025 技工及工友待遇	-	-			9,258
1030 獎金	-	-			91,391
1035 其他給與	-	-			8,168
1040 加班值班費	-	-			29,686
1045 退休退職給付	-	-			450
1050 退休離職儲金	-	-			37,641
1055 保險	-	-			37,908
2000 業務費	-	-			773,027
2003 教育訓練費	-	-			7,005
2006 水電費	-	-			9,488
2009 通訊費	-	-			93,062
2012 土地租金	-	-			1,440
2015 權利使用費	-	-			1,306
2018 資訊服務費	-	-			53,120
2021 其他業務租金	-	-			7,001
2024 稅捐及規費	-	-			5,603
2027 保險費	-	-			7,261
2033 臨時人員酬金	-	-			300
2036 按日按件計資酬金	-	-			8,525
2039 委辦費	-	-			277,598
2042 國際組織會費	-	-			520
2045 國內組織會費	-	-			920
2051 物品	-	-			22,033
2054 一般事務費	-	-			122,410
2063 房屋建築養護費	-	-			5,705
2066 車輛及辦公器具養護費	-	-			1,372
2069 設施及機械設備養護費	-	-			101,363
2072 國內旅費	-	-			41,027
2075 大陸地區旅費	-	-			67

**水利署**  
**各項費用彙計表 (續)**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626559011 交通及運輸設 備	5626559800 第一預備金			合 計
2078 國外旅費	-	-			532
2081 運費	-	-			4,046
2084 短程車資	-	-			1,163
2093 特別費	-	-			160
3000 設備及投資	4,250	-			1,470,565
3005 土地	-	-			106,000
3010 房屋建築及設備費	-	-			5,215
3015 公共建設及設施費	-	-			181,048
3020 機械設備費	-	-			95,600
3025 運輸設備費	4,250	-			4,250
3030 資訊軟硬體設備費	-	-			182,640
3035 雜項設備費	-	-			129,912
3045 投資	-	-			765,900
4000 獎補助費	-	-			904,717
4005 對直轄市政府之補助	-	-			43,294
4010 對各縣市政府之補助	-	-			288,274
4030 對特種基金之補助	-	-			553,232
4040 對國內團體之捐助	-	-			3,479
4080 損失及賠償	-	-			7,500
4085 獎勵及慰問	-	-			8,938
6000 預備金	-	6,935			6,935
6005 第一預備金	-	6,935			6,935

**水利署**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	352,562	職員399人。
四、約聘僱人員待遇	14,702	聘用13人、約僱16人，共計29人。
五、技工及工友待遇	9,258	技工7人、駕駛9人、工友5人，共計21人。
六、獎金	91,391	考績獎金43,438千元、年終工作獎金47,733千元、退休人員服務獎章及獎勵金等220千元，共計91,391千元。
七、其他給與	8,168	休假補助8,168千元。
八、加班值班費	29,686	超時加班費12,005千元及不休假加班費17,681千元，共計29,686千元。
九、退休退職給付	450	退休駕駛之退職給付及補償金450千元。
十、退休離職儲金	37,641	職員退撫金公提部分36,512千元、技工工友退休準備金189千元及約聘僱人員退休離職儲金940千元，共計37,641千元。
十一、保險	37,908	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計37,908千元。
十二、調待準備	-	
合 計	581,766	

水利  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13				0026000000 經濟部主管														
	6			0026550000 水利署及所屬	399	399	-	-	-	-	-	-	5	10	7	7	9	9
		2		5626550100 一般行政	399	399	-	-	-	-	-	-	5	10	7	7	9	9

署  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
13	13	16	17	-	-	449	455	551,630	524,382	27,248	
13	13	16	17	-	-	449	455	551,630	524,382	27,248	1. 本年度減列工友5人及約僱1人，共計減列6人。 2. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計300千元，依實核付。 3. 本年度非以人事費支付之「臨時人員」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用5人2,640千元。 4. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「水資源科技發展」計畫預計進用2人830千元。 (2) 「一般行政」計畫預計進用33人15,918千元。 (3) 「水資源企劃及保育」計畫預計進用2人830千元。 (4) 「水資源開發及維護」計畫預計進用1人700千元。 (5) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用95人47,010千元。 (6) 以上，共預計進用133人65,288千元。

**水利署  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	首長專用車	4	110.09	0	0	31.30	0	13	24	EAB-9397。
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,359	973	31.30	30	30	21	3565-WA。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BAB-3262。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BAB-3263。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	99.11	2,198	1,668	31.30	52	51	29	1773-D3。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	101.10	2,198	1,668	31.30	52	51	29	4033-U8。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	102.11	2,198	1,668	31.30	52	51	29	AFG-1062。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	107.08	2,198	1,668	31.30	52	34	28	AXF-6381。
1	燃油機車	1	97.04	124	78	31.30	2	1	1	982-CPP。
1	電動機車	1	107.08	0	0	31.30	0	2	11	電動機車EME-8263。
本年度新增車輛：										
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	3562-WA。 水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(3562-WA已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	3572-WA。 水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(3572-WA已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	3580-WA。 水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(3580-WA已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	8073-WJ。 水利署汰換車輛，預計112年6月購置8人座小客貨兩用車(8073-WJ已於109年4月報廢)。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	112.06	2,378	973	31.30	30	5	20	ABU-7802。 水利署汰換車輛



## 附錄二、臺北水源特定區管理局

# 臺北水源特定區管理局

## 目 次

中華民國112年度

		頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	209	— 210
二、各項費用彙計表-----	211	— 212
三、人事費彙計表-----	213	— 213
四、預算員額明細表-----	214	— 215
五、公務車輛明細表-----	216	— 216

**臺北水源特定區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	101,451
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	73,000	臺北水源特定區 管理局	本項分支計畫包括職員56人、技工1人、駕駛2人、工友3人，共計62人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	73,000		
1015 法定編制人員待遇	45,755		
1025 技工及工友待遇	2,483		
1030 獎金	11,519		
1035 其他給與	976		
1040 加班值班費	2,120		
1045 退休退職給付	898		
1050 退休離職儲金	4,588		
1055 保險	4,661		
02 基本行政工作維持	28,451	臺北水源特定區 管理局	1.水電費、通訊費、辦公廳舍、影印機等租金、依法律規定應繳納之各項稅捐規費、大樓、車輛及其他保險費等，計需4,520千元。 2.購置公務用文具紙張、油料、報章雜誌、其他消耗品、各類報表印刷、員工文康活動及清潔、保全經費等，計需1,251千元。 3.房屋、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需513千元。 4.業務督導、勘查及參加會議等出差旅費，計需52千元。 5.機關首長特別費，計需98千元。 6.辦理辦公廳舍修繕經費等，計需21,000千元(資本門)。(房屋建築及設備費21,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以3%估算，計630千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	6,434		
2006 水電費	90		
2009 通訊費	91		
2021 其他業務租金	4,135		
2024 稅捐及規費	112		
2027 保險費	92		
2051 物品	543		
2054 一般事務費	708		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	478		
2072 國內旅費	52		
2093 特別費	98		
3000 設備及投資	21,000		
3010 房屋建築及設備費	21,000		
4000 獎補助費	1,017	7.退休警員優存利息差額補貼及退休人員三節慰問金1,017千元。	
4075 差額補貼	981		
4085 獎勵及慰問	36		

**臺北水源特定區管理局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	38,281
-----------	---------------------	------	--------

計畫內容：

1. 辦理臺北水源特定區都市計畫、土地使用管制、建築管理違規行為之查報取締及水質污染等公害防治。
2. 辦理臺北水源特定區下水道管理、山坡地保育利用、林地管理與水源水質水量相關事項。
3. 辦理展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 維護臺北水源特定區水源、水質之潔淨，確保大臺北地區民眾飲用水之安全。
2. 臺北水源特定區用戶污水處理率依內政部營建署計算方式提升為95%(依新制計算提升為61.5%)，每日平均處理臺北水源特定區污水量3,200立方公尺(年平均處理量為116.8萬立方公尺，其中直潭污水廠為每日1,000立方公尺，烏來污水廠為每日1,100立方公尺，坪林污水廠為每日1,100立方公尺)，去除生化需氧量每年15,808公斤、化學需氧量54,523公斤、懸浮固體物29,887公斤之污染排放量。
3. 有效建立水源區水質、水量監視網及預警通報機制，達成污染源總量管制。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
03 水資源保育及管理	38,281	臺北水源特定區	辦理臺北水源特定區管理及建設，計需38,281千元(經常門35,331千元，資本門2,950千元)： 1. 員工在職教育訓練費、水電費、通訊費、租用直潭、烏來及坪林汙水處理廠各抽水站租金、資訊操作維護費、測量規費等，計需10,460千元。 2. 聘請專家學者出席費等，計需445千元。 3. 組織會費、購置書籍、報章雜誌、公務用之各項消耗性及非消耗性用品、文件印刷、媒體政策及業務宣導、雜支、勞務承攬經費等，計需2,710千元。 4. 設備儀器維護、辦公用機具之保養、水力電氣照明設施維護檢修、各污水廠、抽水站機電設備維護、埋設管線等緊急搶修、國內出差旅費等，計需21,716千元。 5. 辦理臺北水源特定區污水下水道系統操作設備定期汰舊換新及購置業務所需機械設備等，計需2,950千元(資本門)。
2000 業務費	35,331	管理局	
2003 教育訓練費	100		
2006 水電費	8,610		
2009 通訊費	1,246		
2012 土地租金	30		
2018 資訊服務費	450		
2024 稅捐及規費	24		
2036 按日按件計資酬金	445		
2045 國內組織會費	26		
2051 物品	385		
2054 一般事務費	2,299		
2069 設施及機械設備養護費	20,755		
2072 國內旅費	961		
3000 設備及投資	2,950		
3020 機械設備費	2,950		

**臺北水源特定區管理局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育			合 計
合 計	101,451	38,281			139,732
1000 人事費	73,000	-			73,000
1015 法定編制人員待遇	45,755	-			45,755
1025 技工及工友待遇	2,483	-			2,483
1030 獎金	11,519	-			11,519
1035 其他給與	976	-			976
1040 加班值班費	2,120	-			2,120
1045 退休退職給付	898	-			898
1050 退休離職儲金	4,588	-			4,588
1055 保險	4,661	-			4,661
2000 業務費	6,434	35,331			41,765
2003 教育訓練費	-	100			100
2006 水電費	90	8,610			8,700
2009 通訊費	91	1,246			1,337
2012 土地租金	-	30			30
2018 資訊服務費	-	450			450
2021 其他業務租金	4,135	-			4,135
2024 稅捐及規費	112	24			136
2027 保險費	92	-			92
2036 按日按件計資酬金	-	445			445
2045 國內組織會費	-	26			26
2051 物品	543	385			928
2054 一般事務費	708	2,299			3,007
2063 房屋建築養護費	35	-			35
2066 車輛及辦公器具養護費	478	-			478
2069 設施及機械設備養護費	-	20,755			20,755
2072 國內旅費	52	961			1,013
2093 特別費	98	-			98
3000 設備及投資	21,000	2,950			23,950
3010 房屋建築及設備費	21,000	-			21,000
3020 機械設備費	-	2,950			2,950
4000 獎補助費	1,017	-			1,017
4075 差額補貼	981	-			981

**臺北水源特定區管理局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育				合 計
4085 獎勵及慰問	36	-				36

**臺北水源特定區管理局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	45,755	職員共計56人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	2,483	技工1人、駕駛2人、工友3人，共計6人。
六、獎金	11,519	考績獎金5,450千元、年終工作獎金6,039千元、退休人員服務獎章及獎勵金等30千元，共計11,519千元。
七、其他給與	976	休假補助976千元。
八、加班值班費	2,120	超時加班費120千元及不休假加班費2,000千元，共計2,120千元。
九、退休退職給付	898	退休警員及工友之退職給付及補償金898千元。
十、退休離職儲金	4,588	職員退撫金公提部分4,200千元及技工工友退休準備金388千元，共計4,588千元。
十一、保險	4,661	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計4,661千元。
十二、調待準備	-	
合 計	73,000	

臺北水源特  
預算員額

中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13			002600000 經濟部主管														
	6		002655000 水利署及所屬	56	56	-	-	-	-	-	-	3	3	1	1	2	2
		2	5626550100 一般行政	56	56	-	-	-	-	-	-	3	3	1	1	2	2

定區管理局  
明細表

112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	62	62	69,982	69,298	684	
-	-	-	-	-	-	62	62	69,982	69,298	684	本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，「一般行政」計畫預計進用2人972千元。

**臺北水源特定區管理局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	99.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	4515-A3。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1703。
1	7-8人座小客貨兩用車	6	109.06	1,395	1,668	31.30	52	26	22	BFP-9821。
1	其他特殊用途車輛	4	99.08	2,359	1,668	31.30	52	51	11	7561-A3。
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	4,899	2,280	27.60	63	51	29	428-VK。
1	其他特殊用途車輛	2	100.09	4,899	2,280	27.60	63	51	29	429-VK。
1	其他特殊用途車輛	2	101.11	4,009	2,280	27.60	63	51	29	227-BY。
1	其他特殊用途車輛	2	101.11	4,009	2,280	27.60	63	51	29	228-BY。
1	小型警備車	4	98.09	2,261	1,668	31.30	52	51	11	4311-YL。
	合 計				17,460		513	409	212	

## 附錄三、水利規畫試驗所

# 水利規劃試驗所

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	217 — 220
二、各項費用彙計表-----	221 — 222
三、人事費彙計表-----	223 — 223
四、預算員額明細表-----	224 — 225
五、公務車輛明細表-----	226 — 226

**水利規劃試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	156,839
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：  
依照本所組織規程之規定，辦理一般行政管理工作的。

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本所整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	154,443	水利規劃試驗所	本項分支計畫包括職員115人、約僱2人、技工7人、駕駛4人、工友1人，共計129人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	154,443		
1015 法定編制人員待遇	97,000		
1020 約聘僱人員待遇	872		
1025 技工及工友待遇	3,433		
1030 獎金	24,714		
1035 其他給與	1,968		
1040 加班值班費	4,605		
1045 退休退職給付	800		
1050 退休離職儲金	11,371		
1055 保險	9,680		
02 基本行政工作維持	2,396	水利規劃試驗所	
2000 業務費	1,924		
2006 水電費	117		
2009 通訊費	91		
2024 稅捐及規費	84		
2027 保險費	52		
2051 物品	282		
2054 一般事務費	875		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	238		
2072 國內旅費	52		
2093 特別費	98		
3000 設備及投資	250		
3035 雜項設備費	250		
4000 獎補助費	222		
4085 獎勵及慰問	222		

**水利規劃試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	2,103
計畫內容：	<p>1.繼續辦理水利工程調查、分析、規劃研究等工作。 2.辦理臺灣地區重要水資源調查、分析、水資源開發計畫、水庫建設可行性調查規劃研究等水利工程工作。 3.辦理展演活動及業務宣導。</p>		
預期成果：	<p>1.依規劃、試驗之成果，完成水資源開發計畫、水源調配方案，作為水源計畫提出實施之參據。 2.揭示臺灣水利事業演進及對臺灣經濟發展之重大貢獻。</p>		
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水資源規劃及管理	2,103	水利規劃試驗所	辦理水利工程試驗及水資源規劃等工作，計需2,103千元（經常門）：
2000 業務費	2,103		
2003 教育訓練費	27		1.各項教育訓練費、水電費、網路通訊費、電話費等，計需427千元。
2006 水電費	176		
2009 通訊費	224		2.規劃作業外業車輛、影印機、傳真機及機械租金等，計需222千元。
2021 其他業務租金	222		
2036 按日按件計資酬金	120		3.聘請專家學者出席費及審查費等，計需120千元。
2045 國內組織會費	11		
2051 物品	144		4.國內組織會費、購置文具紙張、報告印刷、其他消耗品、非消耗品、雜支、保全費用、辦理水資源規劃、測量、研究、調查之勞務承攬經費、房屋、儀器設備及辦公用機具修繕養護費等，計需1,062千元。
2054 一般事務費	571		
2063 房屋建築養護費	199		
2069 設施及機械設備養護費	137		
2072 國內旅費	272		5.勘查、參加會議所需國內旅費等，計需272千元。

**水利規劃試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	213,150
-----------	------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 推動地下水環境調查分析、精進監控預警技術、持續推動地下水補注、加強水井管理與法規研修及宣導推廣。
9. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造物設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。
9. 每年進行環境資料監測、補強地下水位觀測站網，掌握地層下陷情形。違法水井查察作業及輔導納管水井作業減少地下水抽取量，以強化地下水管理。辦理各地下水區地下水補注及補注區調查評估、規劃、設計、測試與建置工作，增加地下水補注量。進行水土相關管理措施及法規研修之作業，俾利各目的事業主管機關落實環境敏感區位相關使用管制，以逐步達成水土環境保育目的。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	135,460	水利規劃試驗所	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)等規劃工作，計需135,460千元(經常門65,960千元，資本門69,500千元)： 1. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電、電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、車輛及辦公設施保險、聘請臨時僱工費用等，計需14,430千元。 2. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費及講師鐘點費，計需4,700千元。 3. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川電腦數位委託研究、河川生態調查、水岸空間生態環境管理、土地使用分區變更、工程設計規劃及重要河川標準斷面河段之規劃設置、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發等相關作業，計需20,000千元。 4. 國內組織會費、購置各項文具紙張、書籍、
2000 業務費	62,460		
2003 教育訓練費	8,100		
2006 水電費	2,500		
2009 通訊費	1,500		
2012 土地租金	60		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2024 稅捐及規費	70		
2027 保險費	700		
2033 臨時人員酬金	200		
2036 按日按件計資酬金	4,700		
2039 委辦費	20,000		
2045 國內組織會費	50		
2051 物品	2,300		
2054 一般事務費	20,000		
2063 房屋建築養護費	100		

**水利規劃試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	213,150
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
2066 車輛及辦公器具養護費	280		消耗及非消耗品、油料、報告印刷及勞務承攬經費、車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需22,730千元。
2081 運費	500		
2084 短程車資	100		
3000 設備及投資	69,500		
3015 公共建設及設施費	61,000		
3030 資訊軟硬體設備費	7,500		
3035 雜項設備費	1,000		
4000 獎補助費	3,500		
4040 對國內團體之捐助	3,500		
02 地下水保育及水文觀測計畫	77,690	水利規劃試驗所	
2000 業務費	8,500		6. 辦理中央管及跨省市河川水系河川、海岸治理工程及中央管區域排水工程等計畫之規劃工作及所需電腦軟硬體設備費用等，計需69,500千元(資本門)。
2039 委辦費	8,000		7. 捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需3,500千元(經常門)。
2054 一般事務費	500		辦理地下水保育管理暨地層下陷防治第3期計畫(110-113年)，計需77,690千元(經常門8,500千元，資本門69,190千元)：
3000 設備及投資	69,190		1. 委託辦理地下水相關研究計畫及觀測站井維護管理計畫等工作，計需8,000千元。
3035 雜項設備費	69,190		2. 辦理報告印刷及勞務承攬經費等，計需500千元。
			3. 辦理地下水觀測站井體汰舊換新及相關試驗工作等，計需69,190千元(資本門)。

**水利規劃試驗所  
各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551203 水資源開發及 維護	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
合 計	156,839	2,103	213,150	372,092
1000 人事費	154,443	-	-	154,443
1015 法定編制人員待遇	97,000	-	-	97,000
1020 約聘僱人員待遇	872	-	-	872
1025 技工及工友待遇	3,433	-	-	3,433
1030 獎金	24,714	-	-	24,714
1035 其他給與	1,968	-	-	1,968
1040 加班值班費	4,605	-	-	4,605
1045 退休退職給付	800	-	-	800
1050 退休離職儲金	11,371	-	-	11,371
1055 保險	9,680	-	-	9,680
2000 業務費	1,924	2,103	70,960	74,987
2003 教育訓練費	-	27	8,100	8,127
2006 水電費	117	176	2,500	2,793
2009 通訊費	91	224	1,500	1,815
2012 土地租金	-	-	60	60
2018 資訊服務費	-	-	1,000	1,000
2021 其他業務租金	-	222	300	522
2024 稅捐及規費	84	-	70	154
2027 保險費	52	-	700	752
2033 臨時人員酬金	-	-	200	200
2036 按日按件計資酬金	-	120	4,700	4,820
2039 委辦費	-	-	28,000	28,000
2045 國內組織會費	-	11	50	61
2051 物品	282	144	2,300	2,726
2054 一般事務費	875	571	20,500	21,946
2063 房屋建築養護費	35	199	100	334
2066 車輛及辦公器具養護費	238	-	280	518
2069 設施及機械設備養護費	-	137	-	137
2072 國內旅費	52	272	-	324
2081 運費	-	-	500	500
2084 短程車資	-	-	100	100
2093 特別費	98	-	-	98

**水利規劃試驗所**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551203 水資源開發及 維護	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
3000 設備及投資	250	-	138,690	138,940
3015 公共建設及設施費	-	-	61,000	61,000
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	7,500	7,500
3035 雜項設備費	250	-	70,190	70,440
4000 獎補助費	222	-	3,500	3,722
4040 對國內團體之捐助	-	-	3,500	3,500
4085 獎勵及慰問	222	-	-	222

水利規劃試驗所  
人事費彙計表  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	97,000	職員115人。
四、約聘僱人員待遇	872	約僱2人。
五、技工及工友待遇	3,433	技工7人、駕駛4人、工友1人，共計12人。
六、獎金	24,714	考績獎金12,000千元、年終工作獎金12,669千元、退休人員服務獎章及獎勵金等45千元，共計24,714千元。
七、其他給與	1,968	休假補助1,968千元。
八、加班值班費	4,605	超時加班費203千元及不休假加班費4,402千元，共計4,605千元。
九、退休退職給付	800	退休技工之退職給付及補償金800千元。
十、退休離職儲金	11,371	職員退撫金公提部分11,041千元、技工工友退休準備金278千元及約聘僱人員離職儲金52千元，共計11,371千元。
十一、保險	9,680	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計9,680千元。
十二、調待準備	-	
合 計	154,443	

水利規劃  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13				0026000000 經濟部主管														
	6			0026550000 水利署及所屬	115	115	-	-	-	-	-	-	1	1	7	7	4	4
		2		5626550100 一般行政	115	115	-	-	-	-	-	-	1	1	7	7	4	4

試驗所  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	2	2	-	-	129	129	149,038	139,860	9,178	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計200千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用63人32,376千元。
-	-	2	2	-	-	129	129	149,038	139,860	9,178	

**水利規劃試驗所  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	99.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8437-ZG。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1706。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,998	1,668	31.30	52	26	28	BFW-3062。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	99.08	2,378	1,668	31.30	52	51	29	8436-ZG。
1	7-8人座小客貨兩 用車	7	101.09	2,198	1,668	31.30	52	51	29	2231-U8。
	合 計				8,340		261	205	136	

## 附錄四、北區水資源局

# 北區水資源局

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	227 — 229
二、各項費用彙計表-----	230 — 230
三、人事費彙計表-----	231 — 231
四、預算員額明細表-----	232 — 233
五、公務車輛明細表-----	234 — 234

**北區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	111,273
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明	
01 人員維持	110,480	北區水資源局	本項分支計畫包括職員94人之相關人事費，詳人事費分析表。	
1000 人事費	110,480			
1015 法定編制人員待遇	74,100			
1030 獎金	16,907			
1035 其他給與	1,472			
1040 加班值班費	2,986			
1050 退休離職儲金	8,000			
1055 保險	7,015			
02 基本行政工作維持	793	北區水資源局		1. 依法律規定應繳納之各項稅捐規費、車輛及其他保險費、購置公務用文具紙張、油料、報章雜誌、各類報表印刷、員工文康活動及清潔、保全經費等，計需578千元。 2. 房屋、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需111千元。 3. 機關首長特別費，計需98千元。 4. 退休人員三節慰問金6千元。
2000 業務費	787			
2024 稅捐及規費	12			
2027 保險費	10			
2051 物品	52			
2054 一般事務費	504			
2063 房屋建築養護費	26			
2066 車輛及辦公器具養護費	85			
2093 特別費	98			
4000 獎補助費	6			
4085 獎勵及慰問	6			

**北區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	144
-----------	-------------------	------	-----

計畫內容：  
辦理水利行政及水權業務計畫。

預期成果：  
健全水權管理，俾健全用水秩序，以維護地下水資源永續利用。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	144	北區水資源局	業務督導、勘查、調查及參加會議等出差旅費，計需144千元。
2000 業務費	144		
2072 國內旅費	144		

**北區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	146,000
計畫內容：		預期成果：	
1. 辦理石門水庫至新竹聯通管工程計畫輸水管線工程全長25.1公里。		1. 增加桃園石門水庫調度支援新竹地區每日最大30萬噸。	
2. 辦理石門水庫至新竹聯通管工程計畫出水工及其他附屬設施。		2. 增加備援供水能力油羅溪4萬噸/日。	
3. 辦理伏流水開發工程計畫第二期「油羅溪伏流水工程」等工作。			
4. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。			
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水資源工程	146,000	北區水資源局	辦理石門水庫至新竹聯通管工程計畫及伏流水開發工程計畫第二期等，計需146,000千元(經常門6,000千元，資本門140,000千元)： 1. 加班值班費，計需480千元。 2. 教育訓練費、水電費、郵電、電話通訊費、權利使用費、資訊服務費、影印機租金及辦理土地鑑界等行政作業規費，計需1,250千元。 3. 聘請專家學者辦理石門水庫至新竹聯通管工程計畫、伏流水開發工程計畫第二期等出席費、講師鐘點費及短期僱工費用等，計需650千元。 4. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、勞務承攬等費用，計需2,020千元。 5. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費等，計需1,600千元。 6. 辦理石門水庫至新竹聯通管工程計畫及伏流水開發工程計畫第二期用地徵收、地上物補償、輸水管線工程、出水工及其他附屬設施與油羅溪伏流水工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置機械、資訊及周邊設備等，計需140,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費38,400千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計1,536千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
1000 人事費	480		
1040 加班值班費	480		
2000 業務費	5,520		
2003 教育訓練費	20		
2006 水電費	80		
2009 通訊費	250		
2015 權利使用費	100		
2018 資訊服務費	200		
2021 其他業務租金	200		
2024 稅捐及規費	400		
2033 臨時人員酬金	300		
2036 按日按件計資酬金	350		
2051 物品	1,000		
2054 一般事務費	1,020		
2072 國內旅費	1,600		
3000 設備及投資	140,000		
3005 土地	100,000		
3015 公共建設及設施費	38,400		
3020 機械設備費	400		
3030 資訊軟硬體設備費	1,200		

**北區水資源局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551202 水利行政業務	5626551203 水資源開發及 維護	合 計
合 計	111,273	144	146,000	257,417
1000 人事費	110,480	-	480	110,960
1015 法定編制人員待遇	74,100	-	-	74,100
1030 獎金	16,907	-	-	16,907
1035 其他給與	1,472	-	-	1,472
1040 加班值班費	2,986	-	480	3,466
1050 退休離職儲金	8,000	-	-	8,000
1055 保險	7,015	-	-	7,015
2000 業務費	787	144	5,520	6,451
2003 教育訓練費	-	-	20	20
2006 水電費	-	-	80	80
2009 通訊費	-	-	250	250
2015 權利使用費	-	-	100	100
2018 資訊服務費	-	-	200	200
2021 其他業務租金	-	-	200	200
2024 稅捐及規費	12	-	400	412
2027 保險費	10	-	-	10
2033 臨時人員酬金	-	-	300	300
2036 按日按件計資酬金	-	-	350	350
2051 物品	52	-	1,000	1,052
2054 一般事務費	504	-	1,020	1,524
2063 房屋建築養護費	26	-	-	26
2066 車輛及辦公器具養護費	85	-	-	85
2072 國內旅費	-	144	1,600	1,744
2093 特別費	98	-	-	98
3000 設備及投資	-	-	140,000	140,000
3005 土地	-	-	100,000	100,000
3015 公共建設及設施費	-	-	38,400	38,400
3020 機械設備費	-	-	400	400
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	1,200	1,200
4000 獎補助費	6	-	-	6
4085 獎勵及慰問	6	-	-	6

**北區水資源局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	74,100	職員94人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	-	
六、獎金	16,907	考績獎金7,417千元及年終工作獎金9,490千元，共計16,907千元。
七、其他給與	1,472	休假補助1,472千元。
八、加班值班費	3,466	超時加班費670千元及不休假加班費2,796千元，共計3,466千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	8,000	職員退撫金公提部分8,000千元。
十一、保險	7,015	現職人員公(健)保保費補助計7,015千元。
十二、調待準備	-	
合 計	110,960	

北區水  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13																	
	6			0026000000 經濟部主管													
		2		0026550000 水利署及所屬	94	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				5626550100 一般行政	94	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資源局  
明細表

112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	94	94	107,494	103,585	3,909	
-	-	-	-	-	-	94	94	107,494	103,585	3,909	本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「水資源開發及維護」計畫預計300千元，依實核付。

**北區水資源局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	現有車輛： 7-8人座小客貨兩 用車	6	109.06	1,395	1,668	31.30	52	26	22	BFP-9820。
	合 計				1,668		52	26	22	

## 附錄五、中區水資源局

# 中區水資源局

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	235 — 238
二、各項費用彙計表-----	239 — 239
三、人事費彙計表-----	241 — 241
四、預算員額明細表-----	242 — 243
五、公務車輛明細表-----	244 — 244

**中區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	80,102
計畫內容： 依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工作的。		預期成果： 配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	78,884	中區水資源局	本項分支計畫包括職員45人、約僱3人、技工17人、駕駛3人、工友3人，共計71人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	78,884		
1015 法定編制人員待遇	39,000		
1020 約聘僱人員待遇	1,339		
1025 技工及工友待遇	10,271		
1030 獎金	13,041		
1035 其他給與	1,152		
1040 加班值班費	3,054		
1050 退休離職儲金	5,107		
1055 保險	5,920		
02 基本行政工作維持	1,218	中區水資源局	
2000 業務費	1,146		
2006 水電費	250		
2009 通訊費	78		
2024 稅捐及規費	12		
2027 保險費	10		
2051 物品	65		
2054 一般事務費	503		
2063 房屋建築養護費	26		
2066 車輛及辦公器具養護費	52		
2072 國內旅費	52		
2093 特別費	98		
4000 獎補助費	72		
4085 獎勵及慰問	72		

**中區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	144
-----------	-------------------	------	-----

計畫內容：  
辦理水利行政及水權業務計畫。

預期成果：  
健全水權管理，俾健全用水秩序，以維護地下水資源永續利用。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	144	中區水資源局	業務督導、勘查、調查及參加會議等出差旅費，計需144千元。
2000 業務費	144		
2072 國內旅費	144		

**中區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	1,364,750
-----------	---------------------	------	-----------

計畫內容：

1. 辦理大甲溪輸水管工程，以輸水管(含水管橋、輸水管路及穩壓井)串聯石岡壩、后里第一淨水場及后里圳，總長11公里。
2. 辦理鯉魚潭水庫第二原水管工程，以隧道、水管橋及管線串聯鯉魚潭水庫與鯉魚潭淨水場並與大甲溪輸水管銜接，長度5.9公里。
3. 辦理伏流水開發工程計畫第二期「大安溪伏流水新建工程」及「烏溪伏流水三期工程」等工作。
4. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 增加臺中地區公共用水每日25.5萬噸。
2. 提供臺中地區公共用水高濁度期間備援供水。
3. 鯉魚潭水庫第二原水管為鯉魚潭水庫第一原水管之設施備援。
4. 調度大甲溪剩餘流量交換后里圳在大安溪之農業用水權益量，增加水源調度彈性。
5. 增加備援供水能力大安溪5萬噸/日及烏溪三期6萬噸/日。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水資源工程	1,364,750	中區水資源局	辦理大安大甲溪聯通管工程計畫及伏流水開發工程計畫第二期等，計需1,364,750千元(經常門18,820千元，資本門1,345,930千元)：
1000 人事費	1,110		
1040 加班值班費	1,110		1. 加班值班費，計需1,110千元。
2000 業務費	28,310		
2006 水電費	450		2. 水電費、郵電、電話通訊費及辦理土地鑑界等行政作業規費，計需2,400千元。
2009 通訊費	450		
2024 稅捐及規費	1,500		3. 聘請專家學者辦理大甲溪輸水管工程、鯉魚潭水庫第二原水管工程、伏流水開發工程計畫第二期等出席費、講師鐘點費，計需1,200千元。
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	13,600		4. 委託辦理大安大甲溪聯通管工程計畫環境監測與評估、用地取得、社會人文調查及地方溝通、推廣等專案管理研究或技術服務相關作業等，計需13,600千元(經常門3,000千元，資本門10,600千元)。
2051 物品	1,270		
2054 一般事務費	5,480		
2072 國內旅費	4,360		
3000 設備及投資	1,335,330		
3005 土地	20,000		
3015 公共建設及設施費	1,314,430		5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、報告印刷、勞務承攬等費用，計需6,750千元。
3030 資訊軟硬體設備費	700		6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費等，計需4,360千元。
3035 雜項設備費	200		7. 辦理大安大甲溪聯通管工程計畫用地徵收、地上物補償、大甲溪輸水管工程、鯉魚潭水庫第二原水管工程及相關附屬工程與大安溪伏流水、烏溪三期伏流水工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需1,335,330千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費1,314,430千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計52,577千元，並配合工程結算總價覈實

**中區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	1,364,750
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
			於得提列數額內執行。)

**中區水資源局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551202 水利行政業務	5626551203 水資源開發及 維護	合 計
合 計	80,102	144	1,364,750	1,444,996
1000 人事費	78,884	-	1,110	79,994
1015 法定編制人員待遇	39,000	-	-	39,000
1020 約聘僱人員待遇	1,339	-	-	1,339
1025 技工及工友待遇	10,271	-	-	10,271
1030 獎金	13,041	-	-	13,041
1035 其他給與	1,152	-	-	1,152
1040 加班值班費	3,054	-	1,110	4,164
1050 退休離職儲金	5,107	-	-	5,107
1055 保險	5,920	-	-	5,920
2000 業務費	1,146	144	28,310	29,600
2006 水電費	250	-	450	700
2009 通訊費	78	-	450	528
2024 稅捐及規費	12	-	1,500	1,512
2027 保險費	10	-	-	10
2036 按日按件計資酬金	-	-	1,200	1,200
2039 委辦費	-	-	13,600	13,600
2051 物品	65	-	1,270	1,335
2054 一般事務費	503	-	5,480	5,983
2063 房屋建築養護費	26	-	-	26
2066 車輛及辦公器具養護費	52	-	-	52
2072 國內旅費	52	144	4,360	4,556
2093 特別費	98	-	-	98
3000 設備及投資	-	-	1,335,330	1,335,330
3005 土地	-	-	20,000	20,000
3015 公共建設及設施費	-	-	1,314,430	1,314,430
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	700	700
3035 雜項設備費	-	-	200	200
4000 獎補助費	72	-	-	72
4085 獎勵及慰問	72	-	-	72

**中區水資源局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	39,000	職員45人。
四、約聘僱人員待遇	1,339	約僱3人。
五、技工及工友待遇	10,271	技工17人、駕駛3人、工友3人，共計23人。
六、獎金	13,041	考績獎金6,579千元、年終工作獎金6,417千元、退休人員服務獎章及獎勵金45千元，共計13,041千元。
七、其他給與	1,152	休假補助1,152千元。
八、加班值班費	4,164	超時加班費1,510千元及不休假加班費2,654千元，共計4,164千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	5,107	職員退撫金公提部分4,031千元、技工工友退休準備金996千元及約聘僱人員離職儲金80千元，共計5,107千元。
十一、保險	5,920	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計5,920千元。
十二、調待準備	-	
合 計	79,994	

中區水  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13																		
	6			0026000000 經濟部主管														
		2		0026550000 水利署及所屬	45	45	-	-	-	-	-	-	3	3	17	18	3	3
				5626550100 一般行政	45	45	-	-	-	-	-	-	3	3	17	18	3	3

資源局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	3	2	-	-	71	71	75,830	72,069	3,761	1. 本年度增列約僱1人及減列技工1人。 2. 本年度非以人事費支付之「臨時人員」支出，「水資源開發及維護」計畫預計進用4人2,740千元。
-	-	3	2	-	-	71	71	75,830	72,069	3,761	

**中區水資源局  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	現有車輛： 小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1705。
	合計				1,668		52	26	22	

## 附錄六、南區水資源局

# 南區水資源局

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	245 — 247
二、各項費用彙計表-----	248 — 248
三、人事費彙計表-----	249 — 249
四、預算員額明細表-----	250 — 251

**南區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	126,892
計畫內容： 依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理及公有建築物耐震補強業務等工作。		預期成果： 1. 配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。 2. 有效提升公有建築物耐震能力，降低天災發生時政府之受創影響，保障建築內人員生命安全。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
01 人員維持	103,532	南區水資源局	本項分支計畫包括職員68人、駐警2人、技工10人、駕駛3人、工友2人，共計85人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	103,532		
1015 法定編制人員待遇	60,661		
1025 技工及工友待遇	6,377		
1030 獎金	17,024		
1035 其他給與	1,360		
1040 加班值班費	3,947		
1050 退休離職儲金	7,440		
1055 保險	6,723		
02 基本行政工作維持	23,360	南區水資源局	
2000 業務費	944		
2006 水電費	197		
2009 通訊費	25		
2051 物品	9		
2054 一般事務費	503		
2063 房屋建築養護費	26		
2066 車輛及辦公器具養護費	34		
2072 國內旅費	52		
2093 特別費	98		
3000 設備及投資	22,308		
3010 房屋建築及設備費	22,308		
4000 獎補助費	108		
4085 獎勵及慰問	108		

**南區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	144
-----------	-------------------	------	-----

計畫內容：  
辦理水利行政及水權業務計畫。

預期成果：  
健全水權管理，俾健全用水秩序，以維護地下水資源永續利用。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	144	南區水資源局	業務督導、勘查、調查及參加會議等出差旅費，計需144千元。
2000 業務費	144		
2072 國內旅費	144		

**南區水資源局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551203 水資源開發及維護	預算金額	514,900
<p>計畫內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>放水渠道工程：固定堰1座全長約80m，堰頂寬4m，導水箱涵約4,280m。</li> <li>特高壓配電工程：既有高壓送電(5,000kW)改善為30,000kW。</li> <li>擴大抽泥工程：增設<math>\phi</math> 500mm<math>\times</math>2支輸泥管總長約11.2km。</li> <li>辦理伏流水開發工程計畫第二期「荖濃溪伏流水工程」等工作。</li> <li>辦理民間參與、展演活動及業務宣導。</li> </ol>		<p>預期成果：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>計畫完成後曾文水庫清淤量增加306萬m<sup>3</sup>/年。</li> <li>完成導水箱涵約4,280m維持下游取水。</li> <li>為有效維持曾文水庫庫容，透過上游集水區加強治理以降低水庫入砂量，提升水力排砂、擴大抽砂及機械清淤以去化庫內泥砂，達淤積零成長，以延長水庫壽命及穩定臺南地區用水。</li> <li>增加備援供水能力荖濃溪10萬噸/日。</li> </ol>	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水資源工程	514,900	南區水資源局	<p>辦理曾文水庫放水渠道及擴大抽泥工程計畫及伏流水開發工程計畫第二期等，計需514,900千元(經常門14,400千元，資本門500,500千元)：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>加班值班費，計需280千元。</li> <li>土地租金及辦理土地鑑界等行政作業規費，計需1,150千元。</li> <li>購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、報告印刷、勞務承攬等費用，計需9,370千元。</li> <li>業務督導、勘查、參加會議出差旅費等，計需3,600千元。</li> <li>辦理曾文水庫放水渠道、擴大抽泥及相關附屬工程與荖濃溪伏流水工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需500,500千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費500,500千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計20,020千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)</li> </ol>
1000 人事費	280		
1040 加班值班費	280		
2000 業務費	14,120		
2012 土地租金	650		
2024 稅捐及規費	500		
2051 物品	2,450		
2054 一般事務費	6,920		
2072 國內旅費	3,600		
3000 設備及投資	500,500		
3015 公共建設及設施費	500,500		

**南區水資源局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551202 水利行政業務	5626551203 水資源開發及 維護	合 計
合 計	126,892	144	514,900	641,936
1000 人事費	103,532	-	280	103,812
1015 法定編制人員待遇	60,661	-	-	60,661
1025 技工及工友待遇	6,377	-	-	6,377
1030 獎金	17,024	-	-	17,024
1035 其他給與	1,360	-	-	1,360
1040 加班值班費	3,947	-	280	4,227
1050 退休離職儲金	7,440	-	-	7,440
1055 保險	6,723	-	-	6,723
2000 業務費	944	144	14,120	15,208
2006 水電費	197	-	-	197
2009 通訊費	25	-	-	25
2012 土地租金	-	-	650	650
2024 稅捐及規費	-	-	500	500
2051 物品	9	-	2,450	2,459
2054 一般事務費	503	-	6,920	7,423
2063 房屋建築養護費	26	-	-	26
2066 車輛及辦公器具養護費	34	-	-	34
2072 國內旅費	52	144	3,600	3,796
2093 特別費	98	-	-	98
3000 設備及投資	22,308	-	500,500	522,808
3010 房屋建築及設備費	22,308	-	-	22,308
3015 公共建設及設施費	-	-	500,500	500,500
4000 獎補助費	108	-	-	108
4085 獎勵及慰問	108	-	-	108

**南區水資源局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	60,661	職員68人、駐警2人，共計70人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	6,377	技工10人、駕駛3人、工友2人，共計15人。
六、獎金	17,024	考績獎金8,503千元、年終工作獎金8,471千元、退休人員服務獎章及獎勵金等50千元，共計17,024千元。
七、其他給與	1,360	休假補助1,360千元。
八、加班值班費	4,227	超時加班費660千元及不休假加班費3,567千元，共計4,227千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	7,440	職員退撫金公提部分6,802千元及技工工友退休準備金638千元，共計7,440千元。
十一、保險	6,723	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計6,723千元。
十二、調待準備	-	
合 計	103,812	

南區水  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13																	
	6			0026000000 經濟部主管													
		2		0026550000 水利署及所屬	68	68	-	-	-	-	2	2	2	2	10	11	3
				5626550100 一般行政	68	68	-	-	-	-	2	2	2	2	10	11	3

資源局  
明細表

112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	85	86	99,585	96,871	2,714	1. 本年度減列技工1人。 2. 本年度非以人事費支付之「臨時人員」支出，「水資源開發及維護」計畫預計進用4人2,770千元。
-	-	-	-	-	-	85	86	99,585	96,871	2,714	

## 附錄七、第一河川局

# 第一河川局

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	253 — 257
二、各項費用彙計表-----	258 — 259
三、人事費彙計表-----	261 — 261
四、預算員額明細表-----	262 — 263
五、公務車輛明細表-----	264 — 264

**第一河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	79,763
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工。

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	77,033	第一河川局	本項分支計畫包括職員52人、駐警7人、技工5人、駕駛3人、工友2人，共計69人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	77,033		
1015 法定編制人員待遇	47,854		
1025 技工及工友待遇	4,660		
1030 獎金	11,851		
1035 其他給與	1,100		
1040 加班值班費	2,085		
1050 退休離職儲金	4,614		
1055 保險	4,869		
02 基本行政工作維持	2,730	第一河川局	
2000 業務費	1,440		
2006 水電費	183		
2024 稅捐及規費	33		
2027 保險費	23		
2051 物品	113		
2054 一般事務費	865		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	134		
2093 特別費	54		
3000 設備及投資	1,200		
3010 房屋建築及設備費	1,200		
4000 獎補助費	90		
4085 獎勵及慰問	90		

**第一河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	預算金額		
5626551201 水資源企劃及保育	435		
<p>計畫內容： 1. 辦理水文資料及技術發展。 2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。</p> <p>預期成果： 1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。 2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。</p>			
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	435	第一河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需435千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需85千元。 3. 調查用器材等維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需60千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需280千元。
2000 業務費	435		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	50		
2069 設施及機械設備養護費	60		
2072 國內旅費	280		

**第一河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	1,730
計畫內容：	1.加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。 2.河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。 3.海堤經常性環境清潔維護。	預期成果：	1.維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。 2.清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	1,730	第一河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需1,730千元（經常門1,430千元，資本門300千元）： 1.水電費、巡防車輛稅捐與保險、第三人責任保險等，計需109千元。 2.購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、房屋建築、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需1,196千元。 3.勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。 4.警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需300千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費300千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計12千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	1,430		
2006 水電費	60		
2024 稅捐及規費	29		
2027 保險費	20		
2051 物品	105		
2054 一般事務費	1,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	70		
2069 設施及機械設備養護費	9		
2072 國內旅費	125		
3000 設備及投資	300		
3015 公共建設及設施費	300		

**第一河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	442,270
-----------	------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	442,270	第一河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需442,270千元(經常門40,270千元，資本門402,000千元)： 1. 加班值班費，計需200千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。 3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。 4. 委託辦理河川海岸環境景觀復育規劃、河川海岸生態調查、水岸空間生態環境管理、工程設計規劃等相關作業，計需5,000千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需24,800千元。 6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川及海岸治理工程等計畫用地徵收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	39,570		
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	2,400		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	12,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	402,000		
3005 土地	200,000		
3015 公共建設及設施費	200,000		

**第一河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	442,270
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		<p>強工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需402,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費200,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計8,000千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)</p> <p>8.捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。</p>
4000 獎補助費	500		
4040 對國內團體之捐助	500		

**第一河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
合 計	79,763	435	1,730	442,270	524,198
1000 人事費	77,033	-	-	200	77,233
1015 法定編制人員待遇	47,854	-	-	-	47,854
1025 技工及工友待遇	4,660	-	-	-	4,660
1030 獎金	11,851	-	-	-	11,851
1035 其他給與	1,100	-	-	-	1,100
1040 加班值班費	2,085	-	-	200	2,285
1050 退休離職儲金	4,614	-	-	-	4,614
1055 保險	4,869	-	-	-	4,869
2000 業務費	1,440	435	1,430	39,570	42,875
2003 教育訓練費	-	-	-	700	700
2006 水電費	183	-	60	2,200	2,443
2009 通訊費	-	10	-	1,300	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	300
2024 稅捐及規費	33	-	29	-	62
2027 保險費	23	-	20	1,020	1,063
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	5,000
2051 物品	113	35	105	2,400	2,653
2054 一般事務費	865	50	1,000	10,000	11,915
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	134	-	70	400	604
2069 設施及機械設備養護費	-	60	9	12,000	12,069
2072 國內旅費	-	280	125	1,000	1,405
2081 運費	-	-	-	400	400
2093 特別費	54	-	-	-	54
3000 設備及投資	1,200	-	300	402,000	403,500
3005 土地	-	-	-	200,000	200,000
3010 房屋建築及設備費	1,200	-	-	-	1,200
3015 公共建設及設施費	-	-	300	200,000	200,300

**第一河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	2,000
4000 獎補助費	90	-	-	500	590
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	500
4085 獎勵及慰問	90	-	-	-	90

**第一河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	47,854	職員52人、駐警7人，共計59人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	4,660	技工5人、駕駛3人、工友2人，共計10人。
六、獎金	11,851	考績獎金5,363千元、年終工作獎金6,458千元、退休人員服務獎章及獎勵金等30千元，共計11,851千元。
七、其他給與	1,100	休假補助1,100千元。
八、加班值班費	2,285	超時加班費231千元及不休假加班費2,054千元，共計2,285千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	4,614	職員退撫金公提部分4,530千元及技工工友退休準備金84千元，共計4,614千元。
十一、保險	4,869	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計4,869千元。
十二、調待準備	-	
合 計	77,233	

第一河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13																	
	6			002600000 經濟部主管													
		2		002655000 水利署及所屬	52	52	-	-	-	-	7	7	2	2	5	6	3
				5626550100 一般行政	52	52	-	-	-	-	7	7	2	2	5	6	3

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外僱員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	69	70	74,948	69,118	5,830	1. 本年度減列技工1人。 2. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「一般行政」計畫預計進用2人900千元。 (2) 「水利行政業務」計畫預計進用3人1,500千元。 (3) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用2人1,010千元。 (4) 以上，共預計進用7人3,410千元。
-	-	-	-	-	-	69	70	74,948	69,118	5,830	

**第一河川局**  
**公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	107.07	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXF-5933。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1673。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	97.08	2,488	973	31.30	30	30	24	3480-WA。
1	7-8人座小客貨兩 用車	7	99.10	2,198	1,668	31.30	52	51	29	0700-B3。
2	燃油機車	1	100.07	124	624	31.30	20	4	2	793-KZG。 792-KZG。
	合 計				6,601		207	144	106	

## 附錄八、第二河川局

第二河川局  
目 次  
中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	265 — 269
二、各項費用彙計表-----	270 — 271
三、人事費彙計表-----	273 — 273
四、預算員額明細表-----	274 — 275
五、公務車輛明細表-----	276 — 276

**第二河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	81,222
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工。

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	79,679	第二河川局	本項分支計畫包括職員57人、駐警8人、約僱3人、技工8人、駕駛3人、工友1人，共計80人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	79,679		
1015 法定編制人員待遇	48,350		
1020 約聘僱人員待遇	1,370		
1025 技工及工友待遇	5,120		
1030 獎金	11,430		
1035 其他給與	1,157		
1040 加班值班費	2,189		
1045 退休退職給付	64		
1050 退休離職儲金	4,747		
1055 保險	5,252		
02 基本行政工作維持	1,543	第二河川局	1.辦公廳舍水費、電費等，計需88千元。 2.依法律規定應繳納之各項稅捐規費、大樓、車輛及其他保險費等，計需58千元。 3.購置公務用文具紙張、油料、報章雜誌、其他消耗品、各類報表印刷、員工文康活動、清潔及保全經費等，計需1,001千元。 4.房屋、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需170千元。 5.機關首長特別費，計需54千元。 6.購置公務所需通訊設備及雜項設備經費等，計需100千元(資本門)。 7.退休人員三節慰問金72千元。
2000 業務費	1,371		
2006 水電費	88		
2024 稅捐及規費	35		
2027 保險費	23		
2051 物品	136		
2054 一般事務費	865		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	135		
2093 特別費	54		
3000 設備及投資	100		
3035 雜項設備費	100		
4000 獎補助費	72		
4085 獎勵及慰問	72		

**第二河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	510
-----------	---------------------	------	-----

計畫內容：

1. 辦理水文資料及技術發展。
2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。

預期成果：

1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	510	第二河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需510千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需85千元。 3. 調查用器材等維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需75千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需340千元。
2000 業務費	510		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	50		
2069 設施及機械設備養護費	75		
2072 國內旅費	340		

**第二河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	1,836
-----------	-------------------	------	-------

計畫內容：

1. 加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。
2. 河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。
3. 海堤經常性環境清潔維護。

預期成果：

1. 維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。
2. 清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	1,836	第二河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需1,836千元（經常門1,636千元，資本門200千元）： 1. 水電費、巡防車輛稅捐與保險、第三人責任保險等，計需177千元。 2. 購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需1,334千元。 3. 勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。 4. 警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需200千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費200千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計8千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	1,636		
2006 水電費	60		
2024 稅捐及規費	76		
2027 保險費	41		
2051 物品	209		
2054 一般事務費	1,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	100		
2069 設施及機械設備養護費	13		
2072 國內旅費	125		
3000 設備及投資	200		
3015 公共建設及設施費	200		

**第二河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	525,127
-----------	------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	525,127	第二河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需525,127千元(經常門64,370千元，資本門460,757千元)： 1. 加班值班費，計需200千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。 3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。 4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需48,900千元。 6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川、海岸治理工程及中央管區域排水工程等計畫用地徵
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	63,670		
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	2,500		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	36,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	451,757		
3005 土地	280,000		
3015 公共建設及設施費	169,757		

**第二河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626551204 河川海岸及排水環境營造		預算金額	525,127
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明		
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善及維護等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需451,757千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費169,757千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計6,790千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)		
4000 獎補助費	9,500				
4010 對各縣市政府之補助	9,000				
4040 對國內團體之捐助	500				
			8. 補助地方政府辦理中央管流域整體改善與調適計畫，配合橋梁改建工程款，計需9,000千元(資本門)。		
			9. 捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。		

**第二河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
合 計	81,222	510	1,836	525,127	608,695
1000 人事費	79,679	-	-	200	79,879
1015 法定編制人員待遇	48,350	-	-	-	48,350
1020 約聘僱人員待遇	1,370	-	-	-	1,370
1025 技工及工友待遇	5,120	-	-	-	5,120
1030 獎金	11,430	-	-	-	11,430
1035 其他給與	1,157	-	-	-	1,157
1040 加班值班費	2,189	-	-	200	2,389
1045 退休退職給付	64	-	-	-	64
1050 退休離職儲金	4,747	-	-	-	4,747
1055 保險	5,252	-	-	-	5,252
2000 業務費	1,371	510	1,636	63,670	67,187
2003 教育訓練費	-	-	-	700	700
2006 水電費	88	-	60	2,200	2,348
2009 通訊費	-	10	-	1,300	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	300
2024 稅捐及規費	35	-	76	-	111
2027 保險費	23	-	41	1,020	1,084
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	5,000
2051 物品	136	35	209	2,500	2,880
2054 一般事務費	865	50	1,000	10,000	11,915
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	135	-	100	400	635
2069 設施及機械設備養護費	-	75	13	36,000	36,088
2072 國內旅費	-	340	125	1,000	1,465
2081 運費	-	-	-	400	400
2093 特別費	54	-	-	-	54
3000 設備及投資	100	-	200	451,757	452,057
3005 土地	-	-	-	280,000	280,000

**第二河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
3015 公共建設及設施費	-	-	200	169,757	169,957
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	2,000
3035 雜項設備費	100	-	-	-	100
4000 獎補助費	72	-	-	9,500	9,572
4010 對各縣市政府之補助	-	-	-	9,000	9,000
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	500
4085 獎勵及慰問	72	-	-	-	72

**第二河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	48,350	職員57人、駐警8人，共計65人。
四、約聘僱人員待遇	1,370	約僱3人。
五、技工及工友待遇	5,120	技工8人、駕駛3人、工友1人，共計12人。
六、獎金	11,430	考績獎金4,900千元、年終工作獎金6,500千元、退休人員服務獎章及獎勵金等30千元，共計11,430千元。
七、其他給與	1,157	休假補助1,157千元。
八、加班值班費	2,389	超時加班費564千元及不休假加班費1,825千元，共計2,389千元。
九、退休退職給付	64	退休警員之退職給付及補償金64千元。
十、退休離職儲金	4,747	職員退撫金公提部分3,900千元、技工工友退休準備金768千元及約聘僱人員離職儲金79千元，共計4,747千元。
十一、保險	5,252	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計5,252千元。
十二、調待準備	-	
合 計	79,879	

第二河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13	6		002600000 經濟部主管														
			002655000 水利署及所屬	57	57	-	-	-	-	8	8	1	1	8	8	3	3
		2	5626550100 一般行政	57	57	-	-	-	-	8	8	1	1	8	8	3	3

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	3	3	-	-	80	80	77,426	74,708	2,718	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「一般行政」計畫預計進用1人460千元。 (2) 「水利行政業務」計畫預計進用2人920千元。 (3) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用6人3,125千元。 (4) 以上，共預計進用9人4,505千元。
-	-	3	3	-	-	80	80	77,426	74,708	2,718	

**第二河川局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其 他	備 註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,967	1,668	31.30	52	9	33	4109-WA。 水利署二河局 汰換車輛，預 計111年9月購 置四輪傳動客 貨兩用車。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8160-N3。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1701。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	97.08	2,488	1,668	31.30	52	9	33	3481-WA。 水利署二河局 汰換車輛，預 計111年9月購 置四輪傳動客 貨兩用車。
1	四輪傳動客貨兩用 車	4	110.08	2,359	1,668	31.30	52	16	28	BKU-7850。
1	四輪傳動客貨兩用 車	4	110.08	2,359	1,668	31.30	52	16	28	BKU-7852。
2	燃油機車	1	100.09	124	624	31.30	20	4	2	785-LEA。 781-LEA。
	合 計				10,632		333	130	175	

## 附錄九、第三河川局

第三河川局  
目 次  
中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	277 — 282
二、各項費用彙計表-----	283 — 284
三、人事費彙計表-----	285 — 285
四、預算員額明細表-----	286 — 287
五、公務車輛明細表-----	288 — 288

**第三河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	118,625
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工。

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	116,128	第三河川局	本項分支計畫包括職員83人、駐警11人、約僱4人、技工7人、駕駛4人、工友3人，共計112人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	116,128		
1015 法定編制人員待遇	70,298		
1020 約聘僱人員待遇	1,743		
1025 技工及工友待遇	4,629		
1030 獎金	18,328		
1035 其他給與	1,744		
1040 加班值班費	3,592		
1045 退休退職給付	18		
1050 退休離職儲金	8,000		
1055 保險	7,776		
02 基本行政工作維持	2,497	第三河川局	
2000 業務費	1,362		
2006 水電費	63		
2024 稅捐及規費	33		
2027 保險費	24		
2051 物品	123		
2054 一般事務費	865		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	165		
2093 特別費	54		
3000 設備及投資	967		
3010 房屋建築及設備費	917		
3035 雜項設備費	50		
4000 獎補助費	168		
4085 獎勵及慰問	168		

**第三河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	320
-----------	---------------------	------	-----

計畫內容：

1. 辦理水文資料及技術發展。
2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。

預期成果：

1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	320	第三河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需320千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需95千元。 3. 器材維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需55千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需160千元。
2000 業務費	320		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	60		
2069 設施及機械設備養護費	55		
2072 國內旅費	160		

**第三河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	2,154
計畫內容： 1. 加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。 2. 河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。 3. 海堤經常性環境清潔維護。		預期成果： 1. 維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。 2. 清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	2,154	第三河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需2,154千元（經常門1,854千元，資本門300千元）： 1. 水電費、巡防車輛稅捐與保險、第三人責任保險等，計需247千元。 2. 購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需1,482千元。 3. 勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。 4. 警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需300千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費300千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計12千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	1,854		
2006 水電費	60		
2024 稅捐及規費	125		
2027 保險費	62		
2051 物品	313		
2054 一般事務費	1,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	140		
2069 設施及機械設備養護費	17		
2072 國內旅費	125		
3000 設備及投資	300		
3015 公共建設及設施費	300		

**第三河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,278,370
-----------	------------------------	------	-----------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	1,278,370	第三河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需1,278,370千元(經常門65,370千元，資本門1,213,000千元)： 1. 加班值班費，計需200千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。 3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。 4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需49,900千元。 6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川、海岸治理工程及中央管區域排水工程等計畫用地徵
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	64,670		
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	3,500		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	36,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	1,158,000		
3005 土地	522,000		
3015 公共建設及設施費	634,000		

**第三河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,278,370
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善及維護等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需1,158,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費634,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計25,360千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
4000 獎補助費	55,500		
4005 對直轄市政府之補助	55,000		
4040 對國內團體之捐助	500		
			8. 補助地方政府辦理中央管流域整體改善與調適計畫，配合橋梁改建工程款，計需55,000千元(資本門)。
			9. 捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。

**第三河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559011 交通及運輸設備	預算金額	1,780
計畫內容： 汰換公務車輛。	預期成果： 汰換已屆年限之公務車輛，俾利業務之順利進行。		
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 汰換公務車輛	1,780	第三河川局	汰換四輪傳動客貨兩用車2輛，計需1,780千元 (資本門)。
3000 設備及投資	1,780		
3025 運輸設備費	1,780		

**第三河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
合 計	118,625	320	2,154	1,278,370	1,780	1,401,249
1000 人事費	116,128	-	-	200	-	116,328
1015 法定編制人員待遇	70,298	-	-	-	-	70,298
1020 約聘僱人員待遇	1,743	-	-	-	-	1,743
1025 技工及工友待遇	4,629	-	-	-	-	4,629
1030 獎金	18,328	-	-	-	-	18,328
1035 其他給與	1,744	-	-	-	-	1,744
1040 加班值班費	3,592	-	-	200	-	3,792
1045 退休退職給付	18	-	-	-	-	18
1050 退休離職儲金	8,000	-	-	-	-	8,000
1055 保險	7,776	-	-	-	-	7,776
2000 業務費	1,362	320	1,854	64,670	-	68,206
2003 教育訓練費	-	-	-	700	-	700
2006 水電費	63	-	60	2,200	-	2,323
2009 通訊費	-	10	-	1,300	-	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	-	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	-	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	-	300
2024 稅捐及規費	33	-	125	-	-	158
2027 保險費	24	-	62	1,020	-	1,106
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	-	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	-	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	-	5,000
2051 物品	123	35	313	3,500	-	3,971
2054 一般事務費	865	60	1,000	10,000	-	11,925
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	165	-	140	400	-	705
2069 設施及機械設備養護費	-	55	17	36,000	-	36,072
2072 國內旅費	-	160	125	1,000	-	1,285
2081 運費	-	-	-	400	-	400
2093 特別費	54	-	-	-	-	54
3000 設備及投資	967	-	300	1,158,000	1,780	1,161,047
3005 土地	-	-	-	522,000	-	522,000

**第三河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
3010 房屋建築及設備費	917	-	-	-	-	917
3015 公共建設及設施費	-	-	300	634,000	-	634,300
3025 運輸設備費	-	-	-	-	1,780	1,780
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	-	2,000
3035 雜項設備費	50	-	-	-	-	50
4000 獎補助費	168	-	-	55,500	-	55,668
4005 對直轄市政府之補助	-	-	-	55,000	-	55,000
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	-	500
4085 獎勵及慰問	168	-	-	-	-	168

**第三河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	70,298	職員83人、駐警11人，共計94人。
四、約聘僱人員待遇	1,743	約僱4人。
五、技工及工友待遇	4,629	技工7人、駕駛4人、工友3人，共計14人。
六、獎金	18,328	考績獎金8,334千元、年終工作獎金9,969千元、退休人員服務獎章及獎勵金25千元，共計18,328千元。
七、其他給與	1,744	休假補助1,744千元。
八、加班值班費	3,792	超時加班費600千元及不休假加班費3,192千元，共計3,792千元。
九、退休退職給付	18	退休技工之退職給付及補償金18千元。
十、退休離職儲金	8,000	職員退撫金公提部分7,612千元、技工工友退休準備金278千元及約聘僱人員退休離職儲金110千元，共計8,000千元。
十一、保險	7,776	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計7,776千元。
十二、調待準備	-	
合 計	116,328	

**第三河  
預算員額**  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：														
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛		
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	
13				0026000000 經濟部主管														
	6			0026550000 水利署及所屬	83	83	-	-	-	-	11	11	3	3	7	7	4	4
		2		5626550100 一般行政	83	83	-	-	-	-	11	11	3	3	7	7	4	4

川局  
明細表

112年度

單位：新臺幣千元

人 )								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	4	4	-	-	112	112	112,518	109,698	2,820	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用9人4,150千元。
-	-	4	4	-	-	112	112	112,518	109,698	2,820	

**第三河川局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,967	1,668	31.30	52	33	33	4110-WA。 水利署三河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為337,843公 里)。
1	小客貨兩用車	4	98.11	2,359	1,668	31.30	52	33	28	4102-ZD。 水利署三河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為326,061公 里)。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	97.08	2,488	973	31.30	30	30	24	3482-WA。
1	7-8人座小客貨兩 用車	7	105.08	2,967	1,668	31.30	52	51	33	AMX-6150。
1	四輪傳動客貨兩用 車	4	110.06	2,359	1,668	31.30	52	18	28	BKT-1531。
1	四輪傳動客貨兩用 車	4	110.06	2,359	1,668	31.30	52	18	28	BKT-1532。
1	四輪傳動客貨兩用 車	4	111.09	2,359	1,668	31.30	52	9	33	BQS-0351。
1	四輪傳動客貨兩用 車	4	111.09	2,359	1,668	31.30	52	9	33	BQS-0352。
3	燃油機車	1	100.09	124	936	31.30	29	6	3	575-LMX。 576-LMX。 573-LMX。
	合 計				13,585		425	206	244	

## 附錄十、第四河川局

第四河川局  
目 次  
中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	289 — 293
二、各項費用彙計表-----	294 — 295
三、人事費彙計表-----	297 — 297
四、預算員額明細表-----	298 — 299
五、公務車輛明細表-----	300 — 300

**第四河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	96,440
計畫內容： 依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工作的。		預期成果： 配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	94,900	第四河川局	本項分支計畫包括職員64人、駐警10人、約僱1人、技工7人、駕駛2人、工友2人，共計86人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	94,900		
1015 法定編制人員待遇	57,135		
1020 約聘僱人員待遇	436		
1025 技工及工友待遇	4,660		
1030 獎金	15,130		
1035 其他給與	1,328		
1040 加班值班費	2,931		
1045 退休退職給付	500		
1050 退休離職儲金	6,430		
1055 保險	6,350		
02 基本行政工作維持	1,540	第四河川局	
2000 業務費	1,190		
2006 水電費	71		
2024 稅捐及規費	11		
2027 保險費	10		
2051 物品	39		
2054 一般事務費	874		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	96		
2093 特別費	54		
3000 設備及投資	230		
3010 房屋建築及設備費	180		
3035 雜項設備費	50		
4000 獎補助費	120		
4085 獎勵及慰問	120		

**第四河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	945
-----------	---------------------	------	-----

計畫內容：

1. 辦理水文資料及技術發展。
2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。

預期成果：

1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	945	第四河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需945千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需300千元。 3. 調查用器材等維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需180千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需455千元。
2000 業務費	945		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	265		
2069 設施及機械設備養護費	180		
2072 國內旅費	455		

**第四河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	2,073
-----------	-------------------	------	-------

計畫內容：

1. 加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。
2. 河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。
3. 海堤經常性環境清潔維護。

預期成果：

1. 維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。
2. 清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	2,073	第四河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需2,073千元（經常門1,773千元，資本門300千元）： 1. 水電費、巡防車輛稅捐與保險、第三人責任保險等，計需202千元。 2. 購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需1,446千元。 3. 勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。 4. 警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需300千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費300千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計12千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	1,773		
2006 水電費	60		
2024 稅捐及規費	91		
2027 保險費	51		
2051 物品	239		
2054 一般事務費	1,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	180		
2069 設施及機械設備養護費	15		
2072 國內旅費	125		
3000 設備及投資	300		
3015 公共建設及設施費	300		

**第四河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	639,370
-----------	------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	639,370	第四河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需639,370千元(經常門67,370千元，資本門572,000千元)： 1. 加班值班費，計需200千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。 3. 聘請專家學者辦理河川海岸治理規劃及管理、海岸基本資料調查等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。 4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需51,900千元。 6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川及海岸治理工程、用地徵收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	66,670		
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	3,500		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	38,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	572,000		
3005 土地	200,000		
3015 公共建設及設施費	370,000		

**第四河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	639,370
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需572,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費370,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計14,800千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)	
4000 獎補助費	500			
4040 對國內團體之捐助	500			
			8.捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。	

**第四河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
合 計	96,440	945	2,073	639,370	738,828
1000 人事費	94,900	-	-	200	95,100
1015 法定編制人員待遇	57,135	-	-	-	57,135
1020 約聘僱人員待遇	436	-	-	-	436
1025 技工及工友待遇	4,660	-	-	-	4,660
1030 獎金	15,130	-	-	-	15,130
1035 其他給與	1,328	-	-	-	1,328
1040 加班值班費	2,931	-	-	200	3,131
1045 退休退職給付	500	-	-	-	500
1050 退休離職儲金	6,430	-	-	-	6,430
1055 保險	6,350	-	-	-	6,350
2000 業務費	1,190	945	1,773	66,670	70,578
2003 教育訓練費	-	-	-	700	700
2006 水電費	71	-	60	2,200	2,331
2009 通訊費	-	10	-	1,300	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	300
2024 稅捐及規費	11	-	91	-	102
2027 保險費	10	-	51	1,020	1,081
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	5,000
2051 物品	39	35	239	3,500	3,813
2054 一般事務費	874	265	1,000	10,000	12,139
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	96	-	180	400	676
2069 設施及機械設備養護費	-	180	15	38,000	38,195
2072 國內旅費	-	455	125	1,000	1,580
2081 運費	-	-	-	400	400
2093 特別費	54	-	-	-	54
3000 設備及投資	230	-	300	572,000	572,530
3005 土地	-	-	-	200,000	200,000

**第四河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
3010 房屋建築及設備費	180	-	-	-	180
3015 公共建設及設施費	-	-	300	370,000	370,300
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	2,000
3035 雜項設備費	50	-	-	-	50
4000 獎補助費	120	-	-	500	620
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	500
4085 獎勵及慰問	120	-	-	-	120

**第四河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	57,135	職員64人、駐警10人，共計74人。
四、約聘僱人員待遇	436	約僱1人。
五、技工及工友待遇	4,660	技工7人、駕駛2人、工友2人，共計11人。
六、獎金	15,130	考績獎金7,110千元、年終工作獎金7,995千元、退休人員服務獎章及獎勵金25千元，共計15,130千元。
七、其他給與	1,328	休假補助1,328千元。
八、加班值班費	3,131	超時加班費250千元及不休假加班費2,881千元，共計3,131千元。
九、退休退職給付	500	退休技工之退職給付及補償金500千元。
十、退休離職儲金	6,430	職員退撫金公提部分6,047千元、技工工友退休準備金357千元及約聘僱人員退休離職儲金26千元，共計6,430千元。
十一、保險	6,350	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計6,350千元。
十二、調待準備	-	
合 計	95,100	

第四河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13			002600000 經濟部主管														
	6		002655000 水利署及所屬	64	64	-	-	-	-	10	10	2	2	7	7	2	2
		2	562655010 一般行政	64	64	-	-	-	-	10	10	2	2	7	7	2	2

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外僱員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	1	1	-	-	86	86	91,469	89,107	2,362	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「一般行政」計畫預計進用1人432千元。 (2) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用2人948千元。 (3) 以上，共預計進用3人1,380千元。
-	-	1	1	-	-	86	86	91,469	89,107	2,362	

**第四河川局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,359	973	31.30	30	30	21	3573-WA。
1	小客貨兩用車	4	97.08	2,967	973	31.30	30	30	24	4112-WA。
1	小客貨兩用車	4	101.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	7063-U7。
1	小客貨兩用車	4	101.08	2,359	1,668	31.30	52	51	29	7065-U7。
1	小客貨兩用車	4	107.08	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXF-6625。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.08	2,359	1,668	31.30	52	9	33	BQS-0287。
	合 計				8,618		270	205	163	

## 附錄十一、第五河川局

# 第五河川局

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	301 — 306
二、各項費用彙計表-----	307 — 308
三、人事費彙計表-----	309 — 309
四、預算員額明細表-----	310 — 311
五、公務車輛明細表-----	312 — 312

**第五河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	115,302
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工作的。

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	113,735	第五河川局	本項分支計畫包括職員79人、駐警13人、技工8人、駕駛2人、工友3人，共計105人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	113,735		
1015 法定編制人員待遇	71,220		
1025 技工及工友待遇	5,484		
1030 獎金	18,025		
1035 其他給與	1,661		
1040 加班值班費	3,183		
1050 退休離職儲金	7,512		
1055 保險	6,650		
02 基本行政工作維持	1,567	第五河川局	
2000 業務費	1,489		
2006 水電費	71		
2024 稅捐及規費	59		
2027 保險費	34		
2051 物品	200		
2054 一般事務費	863		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	173		
2093 特別費	54		
4000 獎補助費	78		
4085 獎勵及慰問	78		

**第五河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	820
-----------	---------------------	------	-----

計畫內容：

1. 辦理水文資料及技術發展。
2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。

預期成果：

1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	820	第五河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需820千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需180千元。 3. 調查用器材維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需180千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需450千元。
2000 業務費	820		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	145		
2069 設施及機械設備養護費	180		
2072 國內旅費	450		

**第五河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	1,558
計畫內容： 1.加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。 2.河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。 3.海堤經常性環境清潔維護。		預期成果： 1.維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。 2.清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	1,558	第五河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需1,558千元（經常門1,458千元，資本門100千元）：
2000 業務費	1,458		
2006 水電費	60		1.水電費、巡防車輛稅捐與保險、第三人責任保險等，計需117千元。
2024 稅捐及規費	36		
2027 保險費	21		2.購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、房屋建築、車輛及辦公器具、設施及機械設備等修繕養護費，計需1,216千元。
2051 物品	105		
2054 一般事務費	1,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	90		
2069 設施及機械設備養護費	9		3.勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。
2072 國內旅費	125		4.警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需100千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費100千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計4千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
3000 設備及投資	100		
3015 公共建設及設施費	100		

**第五河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,627,370
計畫內容：		預期成果：	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。</li> <li>2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。</li> <li>3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。</li> <li>4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。</li> <li>5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。</li> <li>6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。</li> <li>7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。</li> <li>8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。</li> </ol>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。</li> <li>2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。</li> <li>3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。</li> <li>4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。</li> <li>5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。</li> <li>6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。</li> <li>7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。</li> <li>8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。</li> </ol>	

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	1,627,370	第五河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需1,627,370千元(經常門129,370千元，資本門1,498,000千元)：
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	128,670		1. 加班值班費，計需200千元。
2003 教育訓練費	700		2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	3,500		
2054 一般事務費	10,000		5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需113,900千元。
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	100,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		6. 業務督導、勘查、參加會議等出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。
3000 設備及投資	1,202,000		7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川、海岸治理工程及中央管區域排水工程等計畫用地徵
3005 土地	500,000		
3015 公共建設及設施費	600,000		

**第五河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,627,370
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3020 機械設備費	100,000		收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善及維護等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需1,202,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費600,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計24,000千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		
4000 獎補助費	296,500		
4005 對直轄市政府之補助	200,000		
4010 對各縣市政府之補助	96,000		
4040 對國內團體之捐助	500		
			8. 補助地方政府辦理中央管流域整體改善與調適計畫，配合橋梁改建工程款，計需296,000千元(資本門)。
			9. 捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。

**第五河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559011 交通及運輸設備	預算金額	1,780
-----------	--------------------	------	-------

計畫內容：  
汰換公務車輛。

預期成果：  
汰換已屆年限之公務車輛，俾利業務之順利進行。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 汰換公務車輛	1,780	第五河川局	汰換四輪傳動客貨兩用車2輛，計需1,780千元 (資本門)。
3000 設備及投資	1,780		
3025 運輸設備費	1,780		

**第五河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
合 計	115,302	820	1,558	1,627,370	1,780	1,746,830
1000 人事費	113,735	-	-	200	-	113,935
1015 法定編制人員待遇	71,220	-	-	-	-	71,220
1025 技工及工友待遇	5,484	-	-	-	-	5,484
1030 獎金	18,025	-	-	-	-	18,025
1035 其他給與	1,661	-	-	-	-	1,661
1040 加班值班費	3,183	-	-	200	-	3,383
1050 退休離職儲金	7,512	-	-	-	-	7,512
1055 保險	6,650	-	-	-	-	6,650
2000 業務費	1,489	820	1,458	128,670	-	132,437
2003 教育訓練費	-	-	-	700	-	700
2006 水電費	71	-	60	2,200	-	2,331
2009 通訊費	-	10	-	1,300	-	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	-	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	-	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	-	300
2024 稅捐及規費	59	-	36	-	-	95
2027 保險費	34	-	21	1,020	-	1,075
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	-	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	-	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	-	5,000
2051 物品	200	35	105	3,500	-	3,840
2054 一般事務費	863	145	1,000	10,000	-	12,008
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	173	-	90	400	-	663
2069 設施及機械設備養護費	-	180	9	100,000	-	100,189
2072 國內旅費	-	450	125	1,000	-	1,575
2081 運費	-	-	-	400	-	400
2093 特別費	54	-	-	-	-	54
3000 設備及投資	-	-	100	1,202,000	1,780	1,203,880
3005 土地	-	-	-	500,000	-	500,000
3015 公共建設及設施費	-	-	100	600,000	-	600,100
3020 機械設備費	-	-	-	100,000	-	100,000

**第五河川局**  
**各項費用彙計表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
3025 運輸設備費	-	-	-	-	1,780	1,780
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	-	2,000
4000 獎補助費	78	-	-	296,500	-	296,578
4005 對直轄市政府之補助	-	-	-	200,000	-	200,000
4010 對各縣市政府之補助	-	-	-	96,000	-	96,000
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	-	500
4085 獎勵及慰問	78	-	-	-	-	78

**第五河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	71,220	職員79人、駐警13人，共計92人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	5,484	技工8人、駕駛2人、工友3人，共計13人。
六、獎金	18,025	考績獎金8,332千元及年終工作獎金9,693千元，共計18,025千元。
七、其他給與	1,661	休假補助1,661千元。
八、加班值班費	3,383	超時加班費330千元及不休假加班費3,053千元，共計3,383千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	7,512	職員退撫金公提部分6,960千元及技工工友退休準備金552千元，共計7,512千元。
十一、保險	6,650	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計6,650千元。
十二、調待準備	-	
合 計	113,935	

第五河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13	6		002600000 經濟部主管														
			002655000 水利署及所屬	79	79	-	-	-	-	13	13	3	3	8	8	2	2
		2	5626550100 一般行政	79	79	-	-	-	-	13	13	3	3	8	8	2	2

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	105	105	110,552	104,776	5,776	
-	-	-	-	-	-	105	105	110,552	104,776	5,776	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「臨時人員」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用1人553千元。 3. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「一般行政」計畫預計進用1人279千元。 (2) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用19人7,693千元。 (3) 以上，共預計進用20人7,972千元。

**第五河川局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總量 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	98.11	2,359	1,668	31.30	52	33	28	5460-XT。 水利署五河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為380,239公 里)。
1	小客貨兩用車	4	99.10	2,359	1,668	31.30	52	33	28	0670-D8。 水利署五河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為427,258公 里)。
1	小客貨兩用車	4	109.06	1,998	1,668	31.30	52	26	28	BFW-3061。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	97.07	2,488	1,668	31.30	52	9	33	3483-WA。 水利署五河局 汰換車輛，預 計111年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車。
1	7-8人座小客貨兩 用車	7	105.09	2,198	1,668	31.30	52	51	28	AQX-7592。
3	燃油機車	1	100.09	124	936	31.30	29	6	3	121-JRA。 122-JRA。 120-JRA。
	合 計				9,276		290	157	149	

## 附錄十二、第六河川局

第六河川局  
目 次  
中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	313 — 317
二、各項費用彙計表-----	318 — 319
三、人事費彙計表-----	321 — 321
四、預算員額明細表-----	322 — 323
五、公務車輛明細表-----	324 — 324

**第六河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	115,685
計畫內容： 依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工作的。		預期成果： 配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	114,095	第六河川局	本項分支計畫包括職員78人、駐警9人、技工7人、駕駛3人、工友3人，共計100人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	114,095		
1015 法定編制人員待遇	69,321		
1025 技工及工友待遇	5,488		
1030 獎金	18,342		
1035 其他給與	1,360		
1040 加班值班費	3,959		
1045 退休退職給付	83		
1050 退休離職儲金	7,904		
1055 保險	7,638		
02 基本行政工作維持	1,590	第六河川局	1.辦公廳舍水費、電費等，計需79千元。 2.用地租金、依法律規定應繳納之各項稅捐規費、大樓、車輛及其他保險費等，計需92千元。 3.購置公務用文具紙張、油料、報章雜誌、其他消耗品、各類報表印刷、員工文康活動及清潔、保全經費等，計需1,035千元。 4.房屋、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需208千元。 5.機關首長特別費，計需54千元。 6.購置公務所需雜項設備經費等，計需20千元(資本門)。 7.退休人員三節慰問金102千元。
2000 業務費	1,468		
2006 水電費	79		
2012 土地租金	3		
2024 稅捐及規費	58		
2027 保險費	31		
2051 物品	170		
2054 一般事務費	865		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	173		
2093 特別費	54		
3000 設備及投資	20		
3035 雜項設備費	20		
4000 獎補助費	102		
4085 獎勵及慰問	102		

**第六河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	805
-----------	---------------------	------	-----

計畫內容：

1. 辦理水文資料及技術發展。
2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。

預期成果：

1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	805	第六河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需805千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需250千元。 3. 調查用器材維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需165千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需380千元。
2000 業務費	805		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	215		
2069 設施及機械設備養護費	165		
2072 國內旅費	380		

**第六河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	2,982
-----------	-------------------	------	-------

計畫內容：

1. 加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。
2. 河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。
3. 海堤經常性環境清潔維護。

預期成果：

1. 維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。
2. 清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
01 水利行政及水權業務	2,982	第六河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需2,982千元（經常門2,682千元，資本門300千元）： 1. 水電費、巡防車輛稅捐、規費、保險與第三人責任保險等，計需173千元。 2. 購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、房屋建築、車輛及辦公器具、設施及機械設備等修繕養護費，計需2,384千元。 3. 勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。 4. 警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需300千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費300千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計12千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	2,682		
2006 水電費	60		
2024 稅捐及規費	72		
2027 保險費	41		
2051 物品	209		
2054 一般事務費	2,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	150		
2069 設施及機械設備養護費	13		
2072 國內旅費	125		
3000 設備及投資	300		
3015 公共建設及設施費	300		

**第六河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,429,870
-----------	------------------------	------	-----------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	1,429,870	第六河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需1,429,870千元(經常門36,870千元，資本門1,393,000千元)：
1000 人事費	200		1. 加班值班費，計需200千元。
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	36,170		2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需9,520千元。
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	3,000		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	3,500		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	5,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	1,193,000		3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。
3005 土地	400,000		4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。
3015 公共建設及設施費	741,000		5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需18,900千元。
			6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。
			7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川、海岸治理工程及中央管區域排水工程等計畫用地徵

**第六河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626551204 河川海岸及排水環境營造		預算金額	1,429,870
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明		
3020 機械設備費	50,000		收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善及維護等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需1,193,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費741,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計29,640千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)		
3030 資訊軟硬體設備費	2,000				
4000 獎補助費	200,500				
4005 對直轄市政府之補助	200,000				
4040 對國內團體之捐助	500				
			8. 補助地方政府辦理中央管流域整體改善與調適計畫，配合橋梁改建工程款，計需200,000千元(資本門)。		
			9. 捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。		

**第六河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
合 計	115,685	805	2,982	1,429,870	1,549,342
1000 人事費	114,095	-	-	200	114,295
1015 法定編制人員待遇	69,321	-	-	-	69,321
1025 技工及工友待遇	5,488	-	-	-	5,488
1030 獎金	18,342	-	-	-	18,342
1035 其他給與	1,360	-	-	-	1,360
1040 加班值班費	3,959	-	-	200	4,159
1045 退休退職給付	83	-	-	-	83
1050 退休離職儲金	7,904	-	-	-	7,904
1055 保險	7,638	-	-	-	7,638
2000 業務費	1,468	805	2,682	36,170	41,125
2003 教育訓練費	-	-	-	700	700
2006 水電費	79	-	60	2,200	2,339
2009 通訊費	-	10	-	1,300	1,310
2012 土地租金	3	-	-	3,000	3,003
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	300
2024 稅捐及規費	58	-	72	-	130
2027 保險費	31	-	41	1,020	1,092
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	5,000
2051 物品	170	35	209	3,500	3,914
2054 一般事務費	865	215	2,000	10,000	13,080
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	173	-	150	400	723
2069 設施及機械設備養護費	-	165	13	5,000	5,178
2072 國內旅費	-	380	125	1,000	1,505
2081 運費	-	-	-	400	400
2093 特別費	54	-	-	-	54
3000 設備及投資	20	-	300	1,193,000	1,193,320
3005 土地	-	-	-	400,000	400,000
3015 公共建設及設施費	-	-	300	741,000	741,300

**第六河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
3020 機械設備費	-	-	-	50,000	50,000
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	2,000
3035 雜項設備費	20	-	-	-	20
4000 獎補助費	102	-	-	200,500	200,602
4005 對直轄市政府之補助	-	-	-	200,000	200,000
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	500
4085 獎勵及慰問	102	-	-	-	102

**第六河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	69,321	職員78人、駐警9人，共計87人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	5,488	技工7人、駕駛3人、工友3人，共計13人。
六、獎金	18,342	考績獎金8,684千元及年終工作獎金9,658千元，共計18,342千元。
七、其他給與	1,360	休假補助1,360千元。
八、加班值班費	4,159	超時加班費403千元及不休假加班費3,756千元，共計4,159千元。
九、退休退職給付	83	退休警員之退休退職給付83千元。
十、退休離職儲金	7,904	職員退撫金公提部分7,355千元及技工工友退休準備金549千元，共計7,904千元。
十一、保險	7,638	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計7,638千元。
十二、調待準備	-	
合 計	114,295	

第六河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13	6		002600000 經濟部主管														
			002655000 水利署及所屬	78	78	-	-	-	-	9	9	3	3	7	7	3	3
		2	5626550100 一般行政	78	78	-	-	-	-	9	9	3	3	7	7	3	3

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	100	100	110,053	106,426	3,627	
-	-	-	-	-	-	100	100	110,053	106,426	3,627	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，包括： (1) 「水資源企劃及保育」計畫預計進用8人558千元。 (2) 「水利行政業務」計畫預計進用1人485千元。 (3) 「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用15人6,476千元。 (4) 以上，共預計進用24人7,519千元。

**第六河川局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	4276-K5。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	4277-K5。
1	小客貨兩用車	4	104.04	2,378	1,668	31.30	52	51	28	AKN-8011。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.05	2,359	1,668	31.30	52	20	28	BKT-8361。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	110.05	2,359	1,668	31.30	52	20	28	BKT-8362。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.09	2,359	1,668	31.30	52	9	28	BQS-3271。
1	四輪傳動客貨兩用車	4	111.09	2,378	1,668	31.30	52	9	33	BQS-3267。
	合 計				11,676		365	211	202	

## 附錄十三、第七河川局

第七河川局  
目 次  
中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	325 — 330
二、各項費用彙計表-----	331 — 332
三、人事費彙計表-----	333 — 333
四、預算員額明細表-----	334 — 335
五、公務車輛明細表-----	336 — 336

**第七河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	117,244
計畫內容： 依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工。		預期成果： 配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	115,806	第七河川局	本項分支計畫包括職員79人、駐警10人、技工6人、駕駛3人、工友2人，共計100人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	115,806		
1015 法定編制人員待遇	72,542		
1025 技工及工友待遇	5,487		
1030 獎金	17,375		
1035 其他給與	1,632		
1040 加班值班費	3,644		
1045 退休退職給付	600		
1050 退休離職儲金	7,049		
1055 保險	7,477		
02 基本行政工作維持	1,438	第七河川局	
2000 業務費	1,306		
2006 水電費	70		
2024 稅捐及規費	21		
2027 保險費	21		
2051 物品	88		
2054 一般事務費	868		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	149		
2093 特別費	54		
4000 獎補助費	132		
4085 獎勵及慰問	132		

**第七河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	805
-----------	---------------------	------	-----

計畫內容：

1. 辦理水文資料及技術發展。
2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。

預期成果：

1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	805	第七河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需805千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需230千元。 3. 調查用器材維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需165千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需400千元。
2000 業務費	805		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	195		
2069 設施及機械設備養護費	165		
2072 國內旅費	400		

**第七河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	3,116
-----------	-------------------	------	-------

計畫內容：

1. 加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。
2. 河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。
3. 海堤經常性環境清潔維護。

預期成果：

1. 維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。
2. 清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	3,116	第七河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需3,116千元（經常門2,816千元，資本門300千元）： 1. 水電費、巡防車輛稅捐規費與保險、第三人責任保險等，計需213千元。 2. 購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、房屋建築、車輛及辦公器具、設施及機械設備等修繕養護費，計需2,478千元。 3. 勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。 4. 警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需300千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費300千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計12千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	2,816		
2006 水電費	60		
2024 稅捐及規費	101		
2027 保險費	52		
2051 物品	261		
2054 一般事務費	2,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	190		
2069 設施及機械設備養護費	15		
2072 國內旅費	125		
3000 設備及投資	300		
3015 公共建設及設施費	300		

**第七河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	651,370
-----------	------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	651,370	第七河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需651,370千元(經常門59,370千元，資本門592,000千元)： 1. 加班值班費，計需200千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。 3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。 4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需43,900千元。 6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川、海岸治理工程及中央管區域排水工程等計畫用地徵
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	58,670		
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	3,500		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	30,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	592,000		
3005 土地	230,000		
3015 公共建設及設施費	300,000		

**第七河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626551204 河川海岸及排水環境營造		預算金額	651,370
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明	
3020 機械設備費	60,000		收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善及維護等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需592,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費300,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計12,000千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)		
3030 資訊軟硬體設備費	2,000				
4000 獎補助費	500				
4040 對國內團體之捐助	500				
			8.捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。		

**第七河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559011 交通及運輸設備	預算金額	890
計畫內容： 汰換公務車輛。		預期成果： 汰換已屆年限之公務車輛，俾利業務之順利進行。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 汰換公務車輛	890	第七河川局	汰換四輪傳動客貨兩用車1輛，計需890千元(資本門)。
3000 設備及投資	890		
3025 運輸設備費	890		

**第七河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
合 計	117,244	805	3,116	651,370	890	773,425
1000 人事費	115,806	-	-	200	-	116,006
1015 法定編制人員待遇	72,542	-	-	-	-	72,542
1025 技工及工友待遇	5,487	-	-	-	-	5,487
1030 獎金	17,375	-	-	-	-	17,375
1035 其他給與	1,632	-	-	-	-	1,632
1040 加班值班費	3,644	-	-	200	-	3,844
1045 退休退職給付	600	-	-	-	-	600
1050 退休離職儲金	7,049	-	-	-	-	7,049
1055 保險	7,477	-	-	-	-	7,477
2000 業務費	1,306	805	2,816	58,670	-	63,597
2003 教育訓練費	-	-	-	700	-	700
2006 水電費	70	-	60	2,200	-	2,330
2009 通訊費	-	10	-	1,300	-	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	-	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	-	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	-	300
2024 稅捐及規費	21	-	101	-	-	122
2027 保險費	21	-	52	1,020	-	1,093
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	-	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	-	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	-	5,000
2051 物品	88	35	261	3,500	-	3,884
2054 一般事務費	868	195	2,000	10,000	-	13,063
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	149	-	190	400	-	739
2069 設施及機械設備養護費	-	165	15	30,000	-	30,180
2072 國內旅費	-	400	125	1,000	-	1,525
2081 運費	-	-	-	400	-	400
2093 特別費	54	-	-	-	-	54
3000 設備及投資	-	-	300	592,000	890	593,190
3005 土地	-	-	-	230,000	-	230,000
3015 公共建設及設施費	-	-	300	300,000	-	300,300

**第七河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
3020 機械設備費	-	-	-	60,000	-	60,000
3025 運輸設備費	-	-	-	-	890	890
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	-	2,000
4000 獎補助費	132	-	-	500	-	632
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	-	500
4085 獎勵及慰問	132	-	-	-	-	132

**第七河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	72,542	職員79人、駐警10人，共計89人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	5,487	技工6人、駕駛3人、工友2人，共計11人。
六、獎金	17,375	考績獎金7,553千元及年終工作獎金9,822千元，共計17,375千元。
七、其他給與	1,632	休假補助1,632千元。
八、加班值班費	3,844	超時加班費335千元及不休假加班費3,509千元，共計3,844千元。
九、退休退職給付	600	退休技工之退休退職給付600千元。
十、退休離職儲金	7,049	職員退撫金公提部分6,895千元及技工工友退休準備金154千元，共計7,049千元。
十一、保險	7,477	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計7,477千元。
十二、調待準備	-	
合 計	116,006	

第七河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13																	
	6			0026000000 經濟部主管													
		2		0026550000 水利署及所屬	79	79	-	-	-	-	10	10	2	3	6	7	3
				5626550100 一般行政	79	79	-	-	-	-	10	10	2	3	6	7	3

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人 )								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	100	102	111,562	108,484	3,078	
-	-	-	-	-	-	100	102	111,562	108,484	3,078	1. 本年度減列工友1人及技工1人，共計減列2人。 2. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 3. 本年度非以人事費支付之「臨時人員」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用2人954千元。 4. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用5人1,357千元。

**第七河川局  
公務車輛明細表**

中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	96.06	2,967	1,668	31.30	52	9	33	9073-SG。 水利署七河局 汰換車輛，預 計111年9月購 置四輪傳動客 貨兩用車。
1	小客貨兩用車	4	97.07	2,359	834	31.30	26	26	19	3561-WA。
1	小客貨兩用車	4	98.08	2,967	1,668	31.30	52	33	33	4402-WZ。 水利署七河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為365,229公 里)。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8620-H5。
1	小客貨兩用車	4	101.07	2,359	1,668	31.30	52	51	29	8621-H5。
1	小客貨兩用車	4	103.04	2,359	1,668	31.30	52	51	28	AGH-5160。 *
1	小客貨兩用車	4	103.04	2,359	1,668	31.30	52	51	28	AGH-5162。 *
1	小客貨兩用車	4	106.05	2,967	1,668	31.30	52	45	33	ATB-3937。 *
1	小客貨兩用車	4	106.05	2,967	1,668	31.30	52	45	33	ATB-3960。 *
1	小客貨兩用車	4	106.06	2,359	1,668	31.30	52	44	28	ATD-7032。
1	小客貨兩用車	4	108.12	1,498	1,668	31.30	52	26	22	BEL-1702。
1	小客貨兩用車	4	109.02	2,359	1,668	31.30	52	26	28	BFM-9772。 *
1	7-8人座小客貨兩 用車	7	105.07	2,967	1,668	31.30	52	51	33	ANY-6313。 *
1	7-8人座小客貨兩 用車	7	105.07	2,967	1,668	31.30	52	51	33	ANY-6320。 *
	合 計				22,518		705	560	409	

## 附錄十四、第八河川局

第八河川局  
目 次  
中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	337 — 342
二、各項費用彙計表-----	343 — 344
三、人事費彙計表-----	345 — 345
四、預算員額明細表-----	346 — 347
五、公務車輛明細表-----	348 — 348

**第八河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	72,650
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工作的。

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	71,173	第八河川局	本項分支計畫包括職員45人、駐警7人、技工7人、駕駛2人、工友3人，共計64人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	71,173		
1015 法定編制人員待遇	41,984		
1025 技工及工友待遇	5,149		
1030 獎金	11,500		
1035 其他給與	992		
1040 加班值班費	2,110		
1050 退休離職儲金	4,661		
1055 保險	4,777		
02 基本行政工作維持	1,477	第八河川局	
2000 業務費	1,387		
2006 水電費	115		
2024 稅捐及規費	36		
2027 保險費	23		
2051 物品	136		
2054 一般事務費	865		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	123		
2093 特別費	54		
4000 獎補助費	90		
4085 獎勵及慰問	90		

**第八河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	預算金額		
5626551201 水資源企劃及保育	315		
計畫內容：	預期成果：		
1.辦理水文資料及技術發展。	1.辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。		
2.強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。	2.降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。		
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	315	第八河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需315千元(經常門)： 1.辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2.各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需115千元。 3.調查用器材維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需50千元。 4.水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需140千元。
2000 業務費	315		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	80		
2069 設施及機械設備養護費	50		
2072 國內旅費	140		

**第八河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	1,436
計畫內容： 1.加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。 2.河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。 3.海堤經常性環境清潔維護。		預期成果： 1.維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。 2.清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	1,436	第八河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需1,436千元（經常門）：
2000 業務費	1,436		
2006 水電費	60		1.水電費、巡防車輛稅捐規費與保險、第三人責任保險等，計需116千元。
2024 稅捐及規費	35		
2027 保險費	21		2.購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、房屋建築、車輛及辦公器具、設施及機械設備等修繕養護費，計需1,195千元。
2051 物品	104		
2054 一般事務費	1,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	70		
2069 設施及機械設備養護費	9		3. 勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。
2072 國內旅費	125		

**第八河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	282,070
-----------	------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	282,070	第八河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需282,070千元(經常門30,070千元，資本門252,000千元)： 1. 加班值班費，計需200千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。 3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。 4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需14,600千元。 6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川及海岸治理工程等計畫用地徵收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	29,370		
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	2,200		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	2,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	252,000		
3005 土地	100,000		
3015 公共建設及設施費	150,000		

**第八河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		5626551204 河川海岸及排水環境營造		預算金額	282,070
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明		
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需252,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費150,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計6,000千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)		
4000 獎補助費	500				
4040 對國內團體之捐助	500				
			8. 捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。		

**第八河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
 中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559011 交通及運輸設備	預算金額	890
計畫內容： 汰換公務車輛。		預期成果： 汰換已屆年限之公務車輛，俾利業務之順利進行。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 汰換公務車輛	890	第八河川局	汰換四輪傳動客貨兩用車1輛，計需890千元(資本門)。
3000 設備及投資	890		
3025 運輸設備費	890		

**第八河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
合 計	72,650	315	1,436	282,070	890	357,361
1000 人事費	71,173	-	-	200	-	71,373
1015 法定編制人員待遇	41,984	-	-	-	-	41,984
1025 技工及工友待遇	5,149	-	-	-	-	5,149
1030 獎金	11,500	-	-	-	-	11,500
1035 其他給與	992	-	-	-	-	992
1040 加班值班費	2,110	-	-	200	-	2,310
1050 退休離職儲金	4,661	-	-	-	-	4,661
1055 保險	4,777	-	-	-	-	4,777
2000 業務費	1,387	315	1,436	29,370	-	32,508
2003 教育訓練費	-	-	-	700	-	700
2006 水電費	115	-	60	2,200	-	2,375
2009 通訊費	-	10	-	1,300	-	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	-	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	-	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	-	300
2024 稅捐及規費	36	-	35	-	-	71
2027 保險費	23	-	21	1,020	-	1,064
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	-	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	-	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	-	5,000
2051 物品	136	35	104	2,200	-	2,475
2054 一般事務費	865	80	1,000	10,000	-	11,945
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	123	-	70	400	-	593
2069 設施及機械設備養護費	-	50	9	2,000	-	2,059
2072 國內旅費	-	140	125	1,000	-	1,265
2081 運費	-	-	-	400	-	400
2093 特別費	54	-	-	-	-	54
3000 設備及投資	-	-	-	252,000	890	252,890
3005 土地	-	-	-	100,000	-	100,000
3015 公共建設及設施費	-	-	-	150,000	-	150,000
3025 運輸設備費	-	-	-	-	890	890

**第八河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	-	2,000
4000 獎補助費	90	-	-	500	-	590
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	-	500
4085 獎勵及慰問	90	-	-	-	-	90

**第八河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	41,984	職員45人、駐警7人，共計52人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	5,149	技工7人、駕駛2人、工友3人，共計12人。
六、獎金	11,500	考績獎金5,700千元及年終工作獎金5,800千元，共計11,500千元。
七、其他給與	992	休假補助992千元。
八、加班值班費	2,310	超時加班費300千元及不休假加班費2,010千元，共計2,310千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	4,661	職員退撫金公提部分4,286千元及技工工友退休準備金375千元，共計4,661千元。
十一、保險	4,777	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計4,777千元。
十二、調待準備	-	
合 計	71,373	

第八河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：														
款	項	目	節	名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
					本年度	上年度												
13	6		2	0026000000 經濟部主管														
				0026550000 水利署及所屬	45	45	-	-	-	-	7	7	3	3	7	7	2	2
				5626550100 一般行政	45	45	-	-	-	-	7	7	3	3	7	7	2	2

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	64	64	69,063	66,602	2,461	
-	-	-	-	-	-	64	64	69,063	66,602	2,461	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用1人420千元。

**第八河川局**  
**公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	100.07	2,359	1,668	31.30	52	33	28	0002-G9。 水利署八河局 汰換車輛，預 計112年8月購 置四輪傳動客 貨兩用車(截 至111年6月底 止行駛里程數 為387,554公 里)。
1	小客貨兩用車	5	107.08	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXF-6937。
1	7-8人座小客貨兩 用車	7	101.07	2,198	1,668	31.30	52	51	29	4526-G9。
1	四輪傳動客貨兩用 車	4	111.08	2,359	1,668	31.30	52	9	28	BWR-7263。
2	燃油機車	1	100.07	124	624	31.30	20	4	2	281-LXG。 280-LXG。
	合 計				7,296		228	130	115	

## 附錄十五、第九河川局

# 第九河川局

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	349 — 354
二、各項費用彙計表-----	355 — 356
三、人事費彙計表-----	357 — 357
四、預算員額明細表-----	358 — 359
五、公務車輛明細表-----	360 — 360

**第九河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	78,489
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	76,632	第九河川局	本項分支計畫包括職員53人、駐警7人、約僱2人、技工8人、駕駛3人、工友3人，共計76人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	76,632		
1015 法定編制人員待遇	44,246		
1020 約聘僱人員待遇	886		
1025 技工及工友待遇	6,022		
1030 獎金	12,030		
1035 其他給與	1,179		
1040 加班值班費	2,104		
1050 退休離職儲金	4,753		
1055 保險	5,412		
02 基本行政工作維持	1,857	第九河川局	1. 辦公廳舍水費、電費等，計需116千元。 2. 依法律規定應繳納之各項稅捐規費、大樓、車輛及其他保險費等，計需57千元。 3. 購置公務用文具紙張、油料、報章雜誌、其他消耗品、各類報表印刷、員工文康活動及清潔、保全等，計需983千元。 4. 房屋、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需147千元。 5. 機關首長特別費，計需54千元。 6. 辦理辦公廳舍修繕經費等，計需416千元（資本門）。（房屋建築及設備費416千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以3%估算，計12千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。） 7. 退休人員三節慰問金84千元。
2000 業務費	1,357		
2006 水電費	116		
2024 稅捐及規費	36		
2027 保險費	21		
2051 物品	115		
2054 一般事務費	868		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	112		
2093 特別費	54		
3000 設備及投資	416		
3010 房屋建築及設備費	416		
4000 獎補助費	84		
4085 獎勵及慰問	84		

**第九河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	263
計畫內容：		預期成果：	
1. 辦理水文資料及技術發展。 2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。		1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。 2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	263	第九河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需263千元(經常門)： 1. 辦理水文觀測業務網路通訊費、電話費，計需10千元。 2. 各項講習、辦公用品、報告印刷、其他消耗品、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需95千元。 3. 調查用器材維修費、資訊設備維護、觀測站房及儀器維護經費等，計需50千元。 4. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需108千元。
2000 業務費	263		
2009 通訊費	10		
2051 物品	35		
2054 一般事務費	60		
2069 設施及機械設備養護費	50		
2072 國內旅費	108		

**第九河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	1,447
-----------	-------------------	------	-------

計畫內容：

1. 加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。
2. 河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。
3. 海堤經常性環境清潔維護。

預期成果：

1. 維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。
2. 清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	1,447	第九河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需1,447千元（經常門）：
2000 業務費	1,447		
2006 水電費	60		1. 水電費、巡防車輛稅捐規費與保險、第三人責任保險等，計需117千元。
2024 稅捐及規費	36		
2027 保險費	21		2. 購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、房屋建築、車輛及辦公器具、設施及機械設備等修繕養護費，計需1,205千元。
2051 物品	104		
2054 一般事務費	1,000		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	80		
2069 設施及機械設備養護費	9		3. 勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。
2072 國內旅費	125		

**第九河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經費門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	387,070
-----------	------------------------	------	---------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	387,070	第九河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需387,070千元(經常門35,070千元，資本門352,000千元)： 1. 加班值班費，計需200千元。 2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需7,020千元。 3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。 4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。 5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需19,600千元。 6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。 7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川及海岸治理工程等計畫用地徵收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	34,370		
2003 教育訓練費	700		
2006 水電費	2,200		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	500		
2018 資訊服務費	1,000		
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	2,200		
2054 一般事務費	10,000		
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	7,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		
3000 設備及投資	352,000		
3005 土地	100,000		
3015 公共建設及設施費	250,000		

**第九河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	387,070
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程等經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需352,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費250,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計10,000千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
4000 獎補助費	500		
4040 對國內團體之捐助	500		
			8.捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。

**第九河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626559011 交通及運輸設備	預算金額	850
-----------	--------------------	------	-----

計畫內容：  
汰換公務車輛。

預期成果：  
汰換已屆年限之公務車輛，俾利業務之順利進行。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 汰換公務車輛	850	第九河川局	汰換8人座小客貨兩用車1輛，計需850千元(資本門)。
3000 設備及投資	850		
3025 運輸設備費	850		

**第九河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
合 計	78,489	263	1,447	387,070	850	468,119
1000 人事費	76,632	-	-	200	-	76,832
1015 法定編制人員待遇	44,246	-	-	-	-	44,246
1020 約聘僱人員待遇	886	-	-	-	-	886
1025 技工及工友待遇	6,022	-	-	-	-	6,022
1030 獎金	12,030	-	-	-	-	12,030
1035 其他給與	1,179	-	-	-	-	1,179
1040 加班值班費	2,104	-	-	200	-	2,304
1050 退休離職儲金	4,753	-	-	-	-	4,753
1055 保險	5,412	-	-	-	-	5,412
2000 業務費	1,357	263	1,447	34,370	-	37,437
2003 教育訓練費	-	-	-	700	-	700
2006 水電費	116	-	60	2,200	-	2,376
2009 通訊費	-	10	-	1,300	-	1,310
2012 土地租金	-	-	-	500	-	500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	-	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	-	300
2024 稅捐及規費	36	-	36	-	-	72
2027 保險費	21	-	21	1,020	-	1,062
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	-	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	-	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	-	5,000
2051 物品	115	35	104	2,200	-	2,454
2054 一般事務費	868	60	1,000	10,000	-	11,928
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	112	-	80	400	-	592
2069 設施及機械設備養護費	-	50	9	7,000	-	7,059
2072 國內旅費	-	108	125	1,000	-	1,233
2081 運費	-	-	-	400	-	400
2093 特別費	54	-	-	-	-	54
3000 設備及投資	416	-	-	352,000	850	353,266
3005 土地	-	-	-	100,000	-	100,000
3010 房屋建築及設備費	416	-	-	-	-	416

**第九河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	5626559011 交通及運輸設 備	合 計
3015 公共建設及設施費	-	-	-	250,000	-	250,000
3025 運輸設備費	-	-	-	-	850	850
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	-	2,000
4000 獎補助費	84	-	-	500	-	584
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	-	500
4085 獎勵及慰問	84	-	-	-	-	84

**第九河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	44,246	職員53人、駐警7人，共計60人。
四、約聘僱人員待遇	886	約僱2人。
五、技工及工友待遇	6,022	技工8人、駕駛3人、工友3人，共計14人。
六、獎金	12,030	考績獎金5,610千元及年終工作獎金6,420千元，共計12,030千元。
七、其他給與	1,179	休假補助1,179千元。
八、加班值班費	2,304	超時加班費304千元及不休假加班費2,000千元，共計2,304千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	4,753	職員退撫金公提部分4,502千元、技工工友退休準備金118千元及約聘僱人員退休離職儲金133千元，共計4,753千元。
十一、保險	5,412	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計5,412千元。
十二、調待準備	-	
合 計	76,832	

**第九河**  
**預算員額**  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13			002600000 經濟部主管														
	6		002655000 水利署及所屬	53	53	-	-	-	-	7	7	3	3	8	8	3	3
		2	5626550100 一般行政	53	53	-	-	-	-	7	7	3	3	8	8	3	3

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	2	2	-	-	76	76	74,528	72,199	2,329	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用4人1,809千元。
-	-	2	2	-	-	76	76	74,528	72,199	2,329	

**第九河川局**  
**公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛：										
1	小客貨兩用車	4	106.06	2,359	1,668	31.30	52	44	28	ATV-7006。
1	小客貨兩用車	4	107.06	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXE-2373。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	99.08	2,198	1,668	31.30	52	33	28	VQ-5503。 水利署九河局汰換車輛，預計112年8月購置8人座小客貨兩用車(截至111年6月底止行駛里程數為275,966公里)。
1	7-8人座小客貨兩用車	7	102.10	2,198	1,668	31.30	52	51	29	AFF-0521。
	合 計				6,672		209	162	113	

## 附錄十六、第十河川局

# 第十河川局

## 目 次

中華民國112年度

	頁次
一、歲出計畫提要及分支計畫概況表-----	361 — 365
二、各項費用彙計表-----	366 — 367
三、人事費彙計表-----	369 — 369
四、預算員額明細表-----	370 — 371
五、公務車輛明細表-----	372 — 372

**第十河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626550100 一般行政	預算金額	96,097
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：  
依照本局組織規程之規定，辦理一般行政管理工。

預期成果：  
配合業務需要，即時辦理經常性行政工作及支援作業，以協助推展本局整體業務，提高行政效率。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 人員維持	94,464	第十河川局	本項分支計畫包括職員64人、駐警10人、技工6人、駕駛3人、工友3人，共計86人之相關人事費，詳人事費分析表。
1000 人事費	94,464		
1015 法定編制人員待遇	57,579		
1025 技工及工友待遇	5,058		
1030 獎金	15,107		
1035 其他給與	1,376		
1040 加班值班費	2,940		
1050 退休離職儲金	6,241		
1055 保險	6,163		
02 基本行政工作維持	1,633	第十河川局	
2000 業務費	1,507		
2006 水電費	65		
2024 稅捐及規費	57		
2027 保險費	41		
2051 物品	197		
2054 一般事務費	868		
2063 房屋建築養護費	35		
2066 車輛及辦公器具養護費	190		
2093 特別費	54		
4000 獎補助費	126		
4085 獎勵及慰問	126		

**第十河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551201 水資源企劃及保育	預算金額	70
-----------	---------------------	------	----

計畫內容：

1. 辦理水文資料及技術發展。
2. 強化水(旱)災防救業務管理策略資訊系統，災害緊急應變執行作業，水旱災害講習及訓練，防災整備、演練及檢查。

預期成果：

1. 辦理觀測站網建立及運作管理，水文調查與補注試驗研究，達到水資源永續利用之目標。
2. 降低旱澇災害損失，提升水旱災緊急應變能力，強化本局值勤應變能力。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
02 水文資料及技術發展	70	第十河川局	辦理水文資料及技術發展，推動觀測站井系統，蒐集水文資料以供水資源利用、保育、管理及調配等工作，計需70千元(經常門)： 1. 各項講習、辦公用品、報告印刷、一般公務雜支費用及僱工處理觀測井建置監造設施維護等，計需20千元。 2. 水文資料現場勘查、督導及維護管理外業工作旅費等，計需50千元。
2000 業務費	70		
2054 一般事務費	20		
2072 國內旅費	50		

**第十河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551202 水利行政業務	預算金額	1,287
計畫內容： 1.加強河川、海堤區域及排水設施範圍之環境維護。 2.河川、海堤區域及排水設施範圍勘訂，建立現況檔案資料及制度。 3.海堤經常性環境清潔維護。		預期成果： 1.維護河川、排水及海堤環境及機能，增進河防安全及復育。 2.清理海堤廢棄物，使海岸（灘）乾淨整潔，增進海岸環境可親近性，民眾願意親近海岸。	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 水利行政及水權業務	1,287	第十河川局	辦理水利行政及水權業務計畫，計需1,287千元（經常門1,087千元，資本門200千元）： 1.水電費、巡防車輛稅捐與保險、第三人責任保險等，計需117千元。 2.購置各項文具紙張、報告印刷、保全、海堤經常性環境清潔維護、河川海堤區域及排水環境維護計畫、其他消耗品、油料費、車輛及辦公器具等修繕養護費，計需845千元。 3.勘查、調查、巡查取締及參加會議等出差旅費，計需125千元。 4.警告及宣導告示牌計畫、違規行為檢測作業等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用，計需200千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費200千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計8千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
2000 業務費	1,087		
2006 水電費	60		
2024 稅捐及規費	36		
2027 保險費	21		
2051 物品	104		
2054 一般事務費	650		
2063 房屋建築養護費	12		
2066 車輛及辦公器具養護費	70		
2069 設施及機械設備養護費	9		
2072 國內旅費	125		
3000 設備及投資	200		
3015 公共建設及設施費	200		

**第十河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,110,754
-----------	------------------------	------	-----------

計畫內容：

1. 考慮氣候變遷辦理河川、區排、海岸之整體改善與調適規劃。
2. 以整體改善觀念治理中央管及跨省市河川水系、河川環境改善、歲修、構造物維護等防災減災工程。
3. 辦理中央管及跨省市河川水系調適規劃、環境調查、水岸空間生態環境管理及防洪構造物維護管理等工作。
4. 辦理全國海岸環境改善、養護等防災減災工程。
5. 辦理海岸基本資料調查、委託研究及禦潮構造物設施等經常性維護管理工作。
6. 辦理中央管區域排水用地取得、整體改善、維護管理及規劃研究等工作。
7. 辦理水門及抽水站等設施操作、維護、監測及智慧化管理。
8. 辦理民間參與、展演活動及業務宣導。

預期成果：

1. 整合河川、區域排水及一般性海堤，就不同土地型態，規劃適當整體改善措施及調適作為，增加承洪韌性。
2. 保護中央管河川及跨省市水系沿岸地區重要城市鄉鎮與公共設施，保障民眾生命財產安全及提供民眾休閒遊憩空間。
3. 加強辦理中央管及跨省市河川水系構造設施維護管理工作，提高河防安全及景觀維護，以達河川永續經營目標。
4. 加速完成中央管及跨省市河川水岸整建與景觀改善、規劃設計、技術交流等研究成果，提供作為防洪構造物設計參考。
5. 保障沿海地區居民生命財產安全，維護海岸生態系統及創造生態教育場所。
6. 改善海岸環境，營造海岸景觀，提供民眾親水、休閒空間，保障社會經濟建設成果。
7. 改善中央管區域排水環境衛生，減輕各項淹水損失，提高土地利用價值等。
8. 於防災功能外，納入生態、文化、遊憩、生產等面向，營造水岸環境。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說明
01 河川海岸環境營造計畫	1,110,754	第十河川局	辦理中央管流域整體改善與調適計畫(110-115年)，計需1,110,754千元(經常門138,870千元，資本門971,884千元)：
1000 人事費	200		
1040 加班值班費	200		
2000 業務費	138,170		1. 加班值班費，計需200千元。
2003 教育訓練費	700		2. 員工在職教育訓練費、水電費、郵電及電話通訊費、土地租金、取締蒐證用租金、資訊操作維護費、租用工務勘測用車輛、辦公設施器材保險等費用，計需11,520千元。
2006 水電費	3,700		
2009 通訊費	1,300		
2012 土地租金	3,500		
2018 資訊服務費	1,000		3. 聘請專家學者辦理河川治理規劃及管理、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究等出席費、講師鐘點費、短期僱工等費用，計需1,350千元。
2021 其他業務租金	300		
2027 保險費	1,020		
2033 臨時人員酬金	150		4. 委託辦理河川環境景觀復育規劃、河川生態調查、海岸防護研究、海岸觀測、海岸基本資料調查、中央管區域排水規劃研究及工程技術研發等相關作業，計需5,000千元。
2036 按日按件計資酬金	1,200		
2039 委辦費	5,000		
2051 物品	7,500		
2054 一般事務費	18,000		5. 購置各項文具紙張、書籍、其他消耗及非消耗品、油料、報告印刷、水門抽水站維護管理、勞務承攬、巡防車輛、儀器設備及辦公用機具等修繕養護費，計需118,900千元。
2066 車輛及辦公器具養護費	400		
2069 設施及機械設備養護費	93,000		
2072 國內旅費	1,000		
2081 運費	400		6. 業務督導、勘查、參加會議出差旅費、物品搬遷及貨品運送等，計需1,400千元。
3000 設備及投資	589,000		
3005 土地	200,000		7. 辦理中央管及跨省市河川水系河川、海岸治理工程及中央管區域排水工程等計畫用地徵
3015 公共建設及設施費	362,000		

**第十河川局**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**  
中華民國112年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5626551204 河川海岸及排水環境營造	預算金額	1,110,754
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說 明
3020 機械設備費	25,000		收、地上物補償、河川堤防新建、加高加強、整建、歲修、河川海岸環境改善及相關附屬工程、防汛必要之補強工程、區域排水改善及維護等工程經費及辦理工程所需之各項管理費用、購置資訊及周邊設備等，計需589,000千元(資本門)。(公共建設及設施費中包含數件細項工程，因件數及金額未確定，爰工程管理費按公共建設及設施費362,000千元，依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定暫以4%估算，計14,480千元，並配合工程結算總價覈實於得提列數額內執行。)
3030 資訊軟硬體設備費	2,000		
4000 獎補助費	383,384		
4005 對直轄市政府之補助	382,884		
4040 對國內團體之捐助	500		
			8. 補助地方政府配合本署中央管流域整體改善工程辦理地方管橋梁改建工程款、辦理大漢溪堤外水岸廊道串聯暨周邊環境改善工程及配合大臺北防洪空間環境改善辦理環境調查及廢棄物去化等，計需382,884千元(資本門)。
			9. 捐助國內民間團體及公益團體辦理中央管流域整體改善及調適技術交流、教育推廣或相關調查資料之數據分析等，計需500千元(經常門)。

**第十河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
合 計	96,097	70	1,287	1,110,754	1,208,208
1000 人事費	94,464	-	-	200	94,664
1015 法定編制人員待遇	57,579	-	-	-	57,579
1025 技工及工友待遇	5,058	-	-	-	5,058
1030 獎金	15,107	-	-	-	15,107
1035 其他給與	1,376	-	-	-	1,376
1040 加班值班費	2,940	-	-	200	3,140
1050 退休離職儲金	6,241	-	-	-	6,241
1055 保險	6,163	-	-	-	6,163
2000 業務費	1,507	70	1,087	138,170	140,834
2003 教育訓練費	-	-	-	700	700
2006 水電費	65	-	60	3,700	3,825
2009 通訊費	-	-	-	1,300	1,300
2012 土地租金	-	-	-	3,500	3,500
2018 資訊服務費	-	-	-	1,000	1,000
2021 其他業務租金	-	-	-	300	300
2024 稅捐及規費	57	-	36	-	93
2027 保險費	41	-	21	1,020	1,082
2033 臨時人員酬金	-	-	-	150	150
2036 按日按件計資酬金	-	-	-	1,200	1,200
2039 委辦費	-	-	-	5,000	5,000
2051 物品	197	-	104	7,500	7,801
2054 一般事務費	868	20	650	18,000	19,538
2063 房屋建築養護費	35	-	12	-	47
2066 車輛及辦公器具養護費	190	-	70	400	660
2069 設施及機械設備養護費	-	-	9	93,000	93,009
2072 國內旅費	-	50	125	1,000	1,175
2081 運費	-	-	-	400	400
2093 特別費	54	-	-	-	54
3000 設備及投資	-	-	200	589,000	589,200
3005 土地	-	-	-	200,000	200,000
3015 公共建設及設施費	-	-	200	362,000	362,200
3020 機械設備費	-	-	-	25,000	25,000

**第十河川局**  
**各項費用彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5626550100 一般行政	5626551201 水資源企劃及 保育	5626551202 水利行政業務	5626551204 河川海岸及排 水環境營造	合 計
3030 資訊軟硬體設備費	-	-	-	2,000	2,000
4000 獎補助費	126	-	-	383,384	383,510
4005 對直轄市政府之補助	-	-	-	382,884	382,884
4040 對國內團體之捐助	-	-	-	500	500
4085 獎勵及慰問	126	-	-	-	126

**第十河川局**  
**人事費彙計表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	57,579	職員64人、駐警10人，共計74人。
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	5,058	技工6人、駕駛3人、工友3人，共計12人。
六、獎金	15,107	考績獎金7,234千元及年終工作獎金7,873千元，共計15,107千元。
七、其他給與	1,376	休假補助1,376千元。
八、加班值班費	3,140	超時加班費400千元及不休假加班費2,740千元，共計3,140千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	6,241	職員退撫金公提部分5,735千元及技工工友退休準備金506千元，共計6,241千元。
十一、保險	6,163	現職人員公(健)保保費補助及勞(健)保保費補助計6,163千元。
十二、調待準備	-	
合 計	94,664	

第十河  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位：													
款	項	目	節 名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 警		工 友		技 工		駕 駛	
				本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
13			002600000 經濟部主管														
	6		002655000 水利署及所屬	64	64	-	-	-	-	10	10	3	3	6	6	3	3
		2	5626550100 一般行政	64	64	-	-	-	-	10	10	3	3	6	6	3	3

川局  
明細表  
112年度

單位：新臺幣千元

人								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外僱員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
-	-	-	-	-	-	86	86	91,524	88,107	3,417	
-	-	-	-	-	-	86	86	91,524	88,107	3,417	1. 本年度非以人事費支付之「臨時人員酬金」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計150千元，依實核付。 2. 本年度非以人事費支付之「勞務承攬」支出，「河川海岸及排水環境營造」計畫預計進用23人12,600千元。

**第十河川局  
公務車輛明細表**  
中華民國112年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總 排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
	現有車輛：									
1	小客貨兩用車	4	99.05	2,261	1,668	31.30	52	51	29	0469-A2。
1	小客貨兩用車	5	107.06	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXE-0633。
1	小客貨兩用車	5	107.06	2,359	1,668	31.30	52	34	28	AXE-0635。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	97.07	2,488	834	31.30	26	26	15	3487-WA。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	100.09	2,488	1,668	31.30	52	51	34	4703-K8。
1	7-8人座小客貨兩 用車	6	109.06	1,395	1,668	31.30	52	26	22	BFP-9805。
	合 計				9,174		287	222	155	