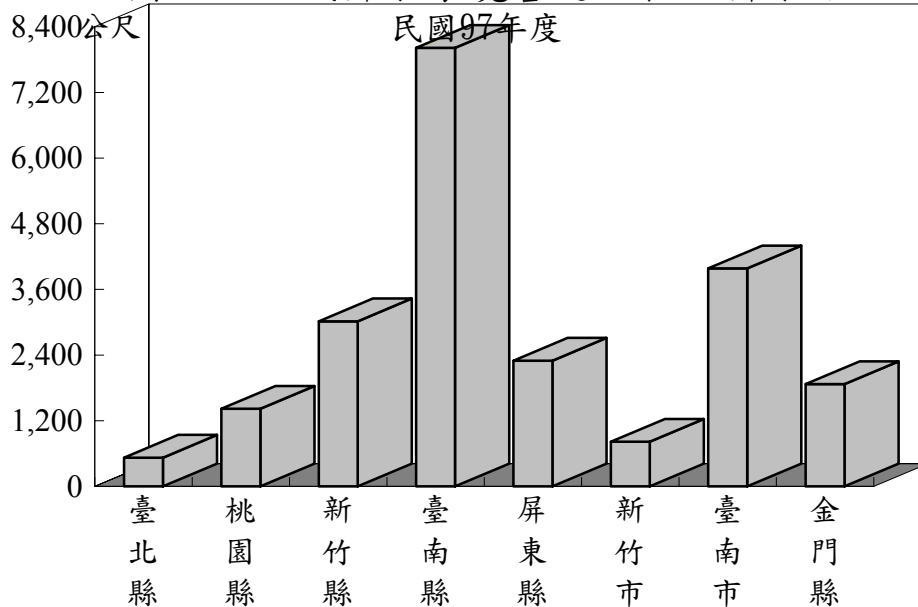


九、區域排水工程

(一) 區域排水環境營造工程

民國97年度環境營造排水路21,939公尺，其中以臺南縣8,014公尺占總數之36.53%最多，臺南市3,983公尺占總數之18.15%次之，第三為新竹縣3,017公尺占總數之13.75%。(如表9之1、表10)

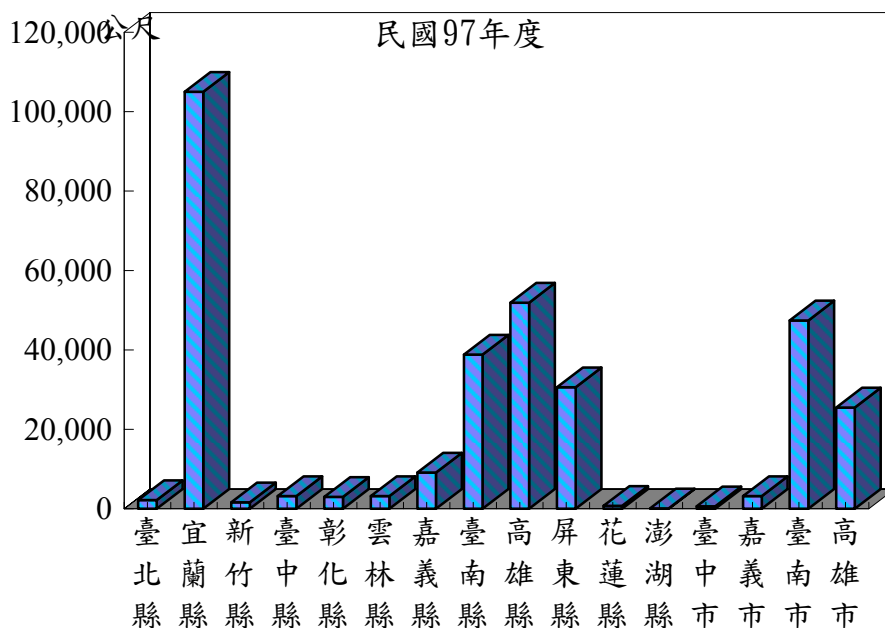
圖20、區域排水環境營造工程—排水路



(二) 區域排水維護工程

民國97年度維護排水路326,248公尺，其中以宜蘭縣105,000公尺占總數之32.18%最多，高雄縣51,900公尺占總數之15.91%次之，第三為臺南市47,430公尺占總數之14.54%。(如表9之1、表10)

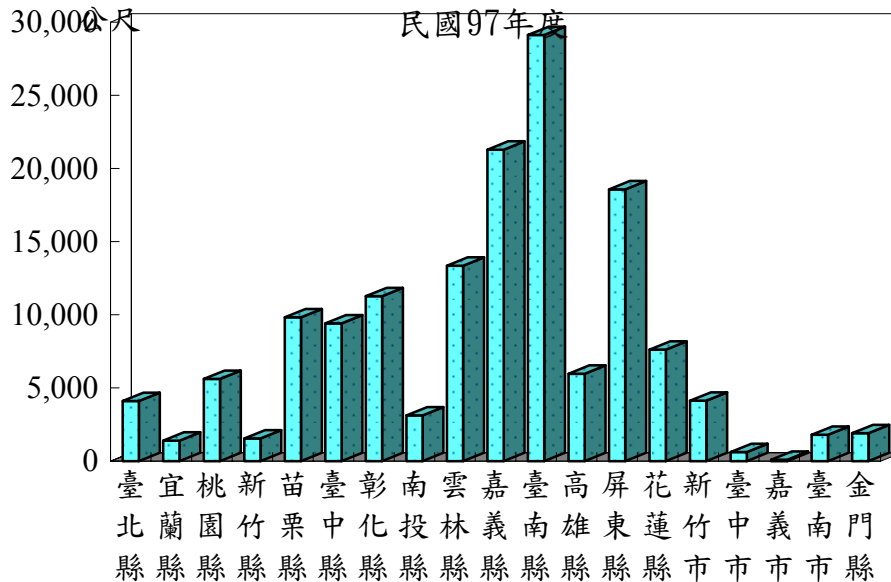
圖21、區域排水維護工程—排水路



(三) 區域排水整治工程

民國97年度整治排水路150,755公尺，其中以臺南縣29,122公尺占總數之19.32%最多，嘉義縣21,282公尺占總數之14.12%次之，第三為屏東縣18,572公尺占總數之12.32%。(如表9之1、表10)

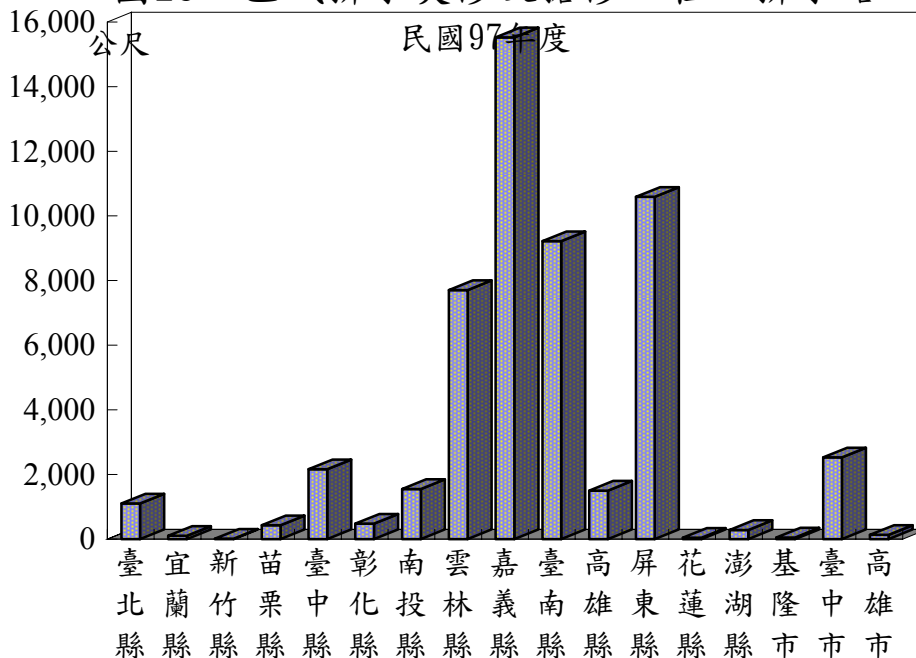
圖22、區域排水整治工程—排水路



(四) 區域排水災修及搶修工程

民國97年度災修及搶修排水路53,398公尺，其中以嘉義縣15,527公尺占總數之29.08%最多，屏東縣10,591公尺占總數之19.83%次之，第三為臺南縣9,219公尺占總數之17.26%。(如表9之1、表10)

圖23、區域排水災修及搶修工程—排水路

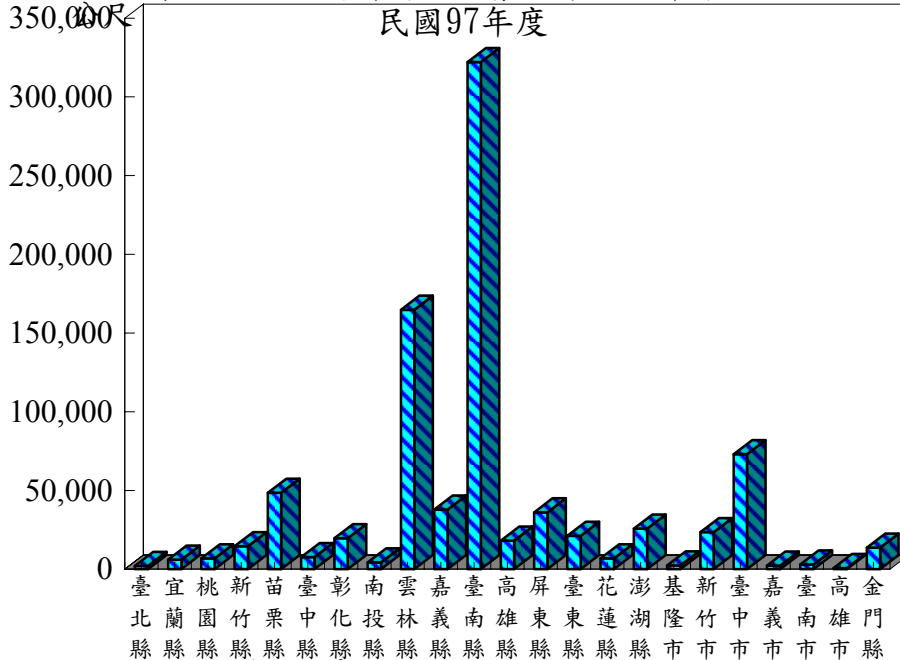


(五) 區域排水疏濬工程

西人「日達北比區」虫治理社專 姓別西管，07年度區代址北

配合「易淹水地區水患治理計畫」特別預算，97年度區域排水共疏濬861,191公尺，其中以臺南縣322,090公尺占總數之37.40%最多，雲林縣164,780公尺占總數之19.13%次之，第三為臺中市73,050公尺占總數之8.48%。(如表9之1、表10)

圖24、區域排水疏濬工程—排水路



(六)區域排水設施受損情形

民國97年區域排水設施受損計排水路77,904公尺，其中以臺南縣19,704公尺占總數之25.29%最多，嘉義縣10,097公尺占總數之12.96%次之，第三為雲林縣9,816公尺占總數之12.60%。(如表9之2、表10)

圖25、區域排水設施受損情形—排水路

