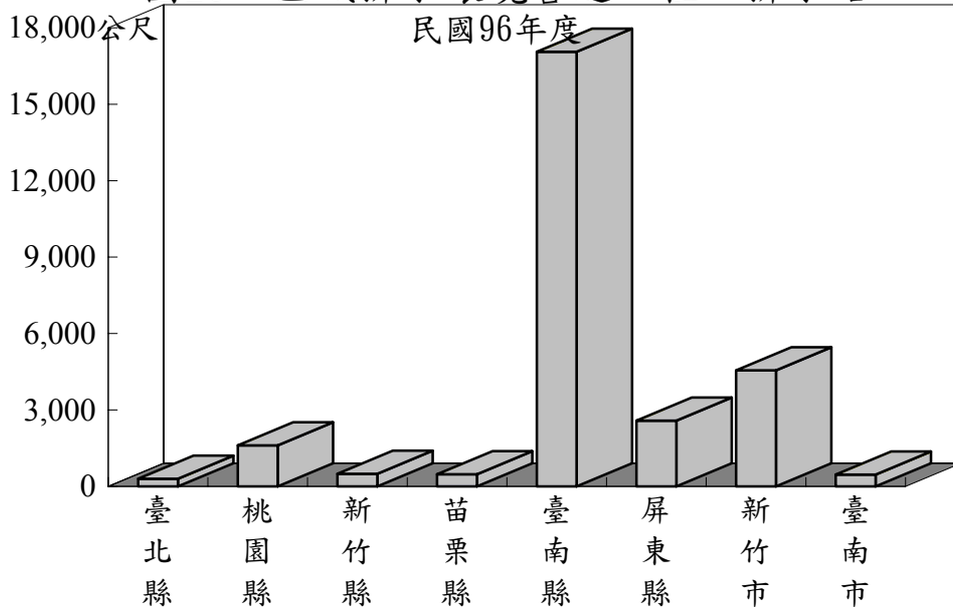


## 九、區域排水工程

### (一) 區域排水環境營造工程

民國96年度環境營造排水路27,541公尺，其中以臺南縣17,058公尺占總數之61.94%最多，新竹市4,555公尺占總數之16.54%次之，第三為屏東縣2,580公尺占總數之9.37%。(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96年度維護排水路436,407公尺，其中以臺南縣223,282公尺占總數之51.16%最多，屏東縣114,169公尺占總數之26.16%次之，第三為臺南市49,588公尺占總數之11.36%。(如表9之1、表10)

另配合「易淹水地區水患治理計畫」特別預算，96年度區域排水共疏浚356公里，其中以雲林縣73公里占總數之20.51%最多，臺中市65公里占總數之18.26%次之，彰化縣57公里占總數之16.01%。(如表9之1、表10)

圖21、區域排水維護工程—排水路

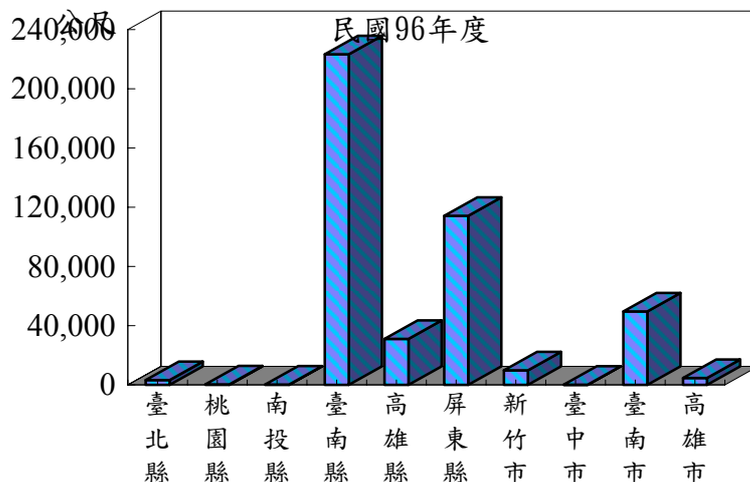
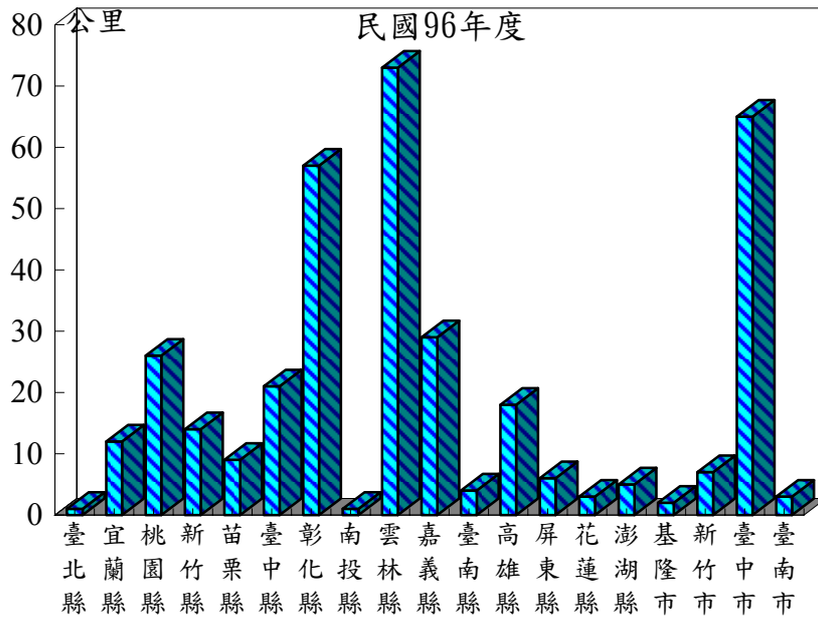


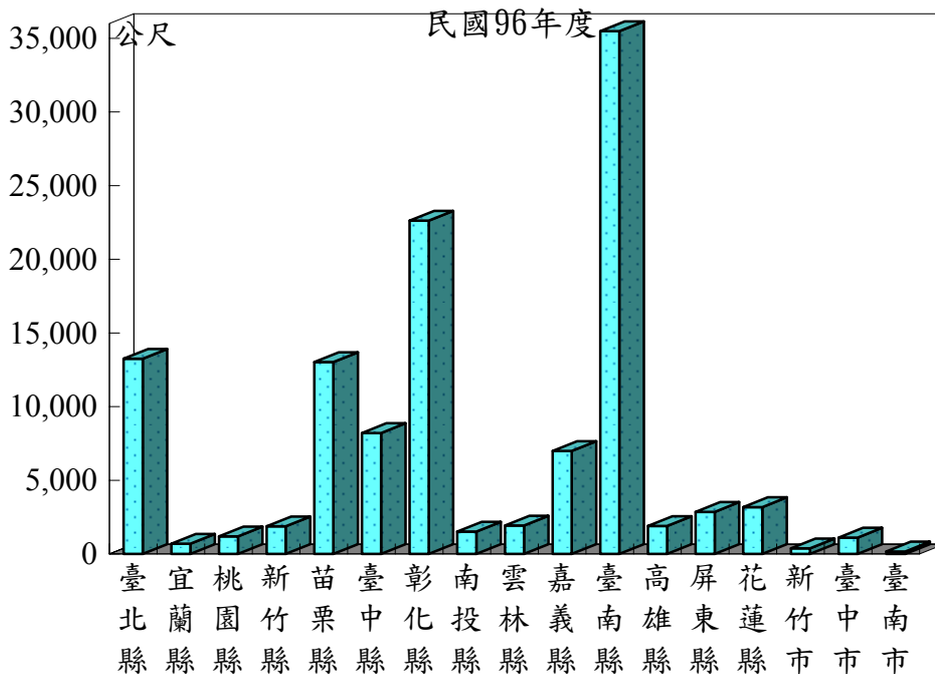
圖22、區域排水維護工程—疏濬



(三) 區域排水整治工程

民國96年度整治排水路116,333公尺，其中以臺南縣35,482公尺占總數之30.50%最多，彰化縣22,621公尺占總數之19.45%次之，第三為臺北縣13,252公尺占總數之11.39%。(如表9之1、表10)

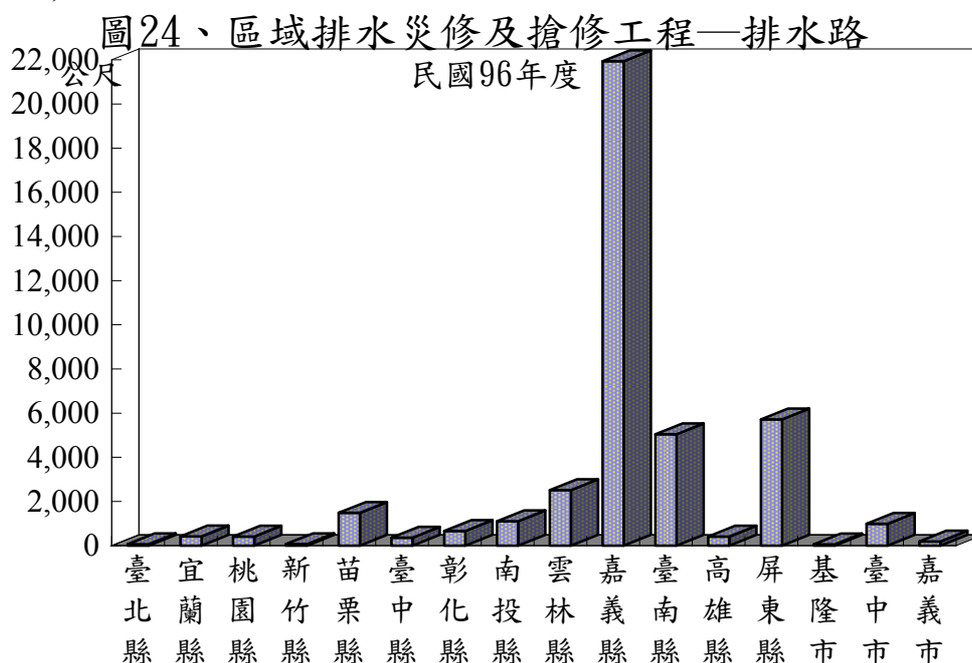
圖23、區域排水整治工程—排水路



(四) 區域排水災修及搶修工程

民國96年度災修及搶修工程共計11,000公尺，其中以臺南縣占

民國96年度災修及搶修排水路41,398公尺，其中以嘉義縣21,936公尺占總數之52.99%最多，屏東縣5,716公尺占總數之13.81%次之，第三為臺南縣5,040公尺占總數之12.17%。(如表9之1、表10)



#### (五)區域排水設施受損情形

民國96年區域排水設施受損計排水路79,079公尺，其中以臺南縣13,879公尺占總數之17.55%最多，嘉義縣13,740公尺占總數之17.38%次之，第三為雲林縣13,564公尺占總數之17.15%。(如表9之2、表10)

