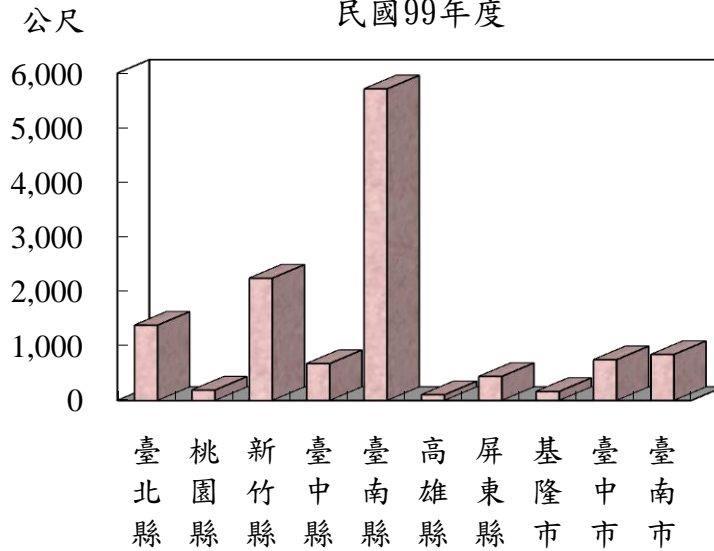


九、區域排水工程

(一) 區域排水環境營造工程

民國99年度環境營造排水路12,505公尺，其中以臺南縣5,711公尺占總數之45.67%最多，新竹縣2,242公尺占總數之17.93%次之，第三為臺北縣1,381公尺占總數之11.04%。(如表9之1、表10)

圖19、區域排水環境營造工程—排水路
民國99年度

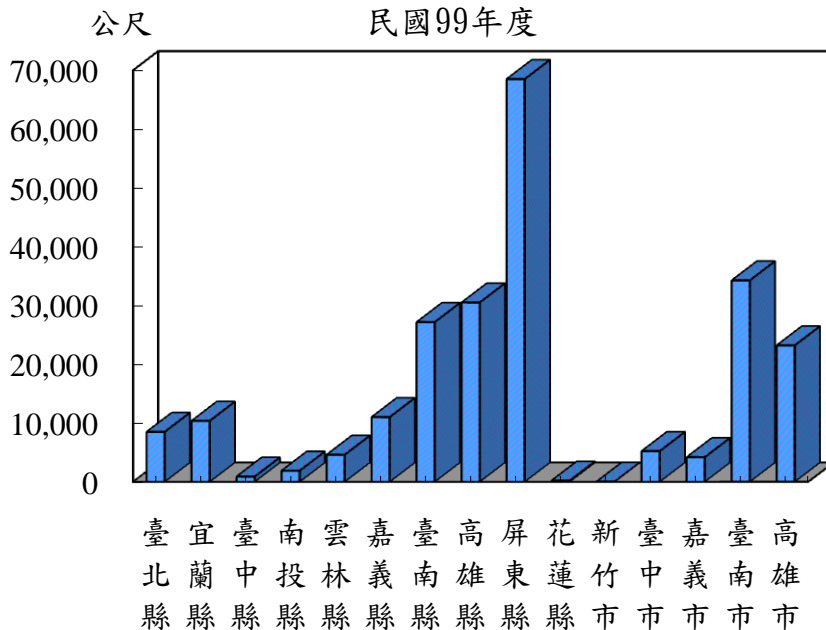


(二) 區域排水維護工程

民國99年度維護排水路230,533公尺，其中以屏東縣68,496公尺占總數之29.71%最多，臺南市34,251公尺占總數之14.86%次之，第三為高雄縣30,500公尺占總數之13.23%。(如表9之1、表10)

圖20、區域排水維護工程—排水路

民國99年度

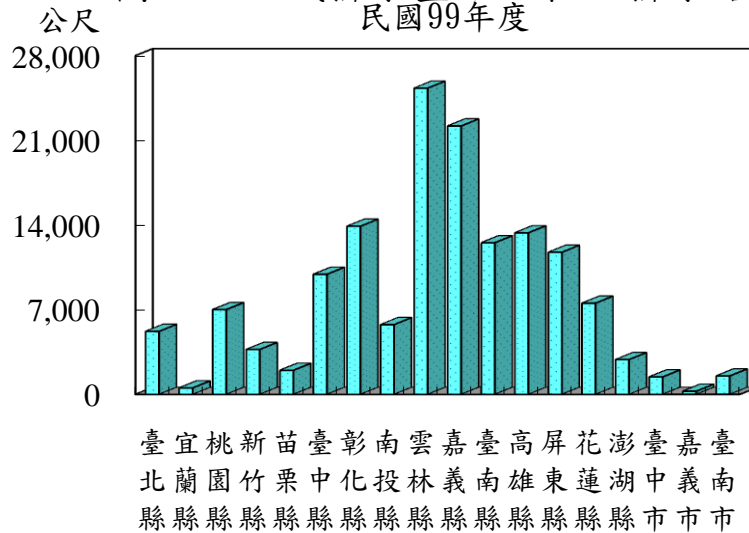


座

(三) 區域排水整治工程

民國99年度整治排水路146,800公尺，其中以雲林縣25,308公尺占總數之17.24%最多，嘉義縣22,187公尺占總數之15.11%次之，第三為彰化縣13,898公尺占總數之9.47%。(如表9之1、表10)

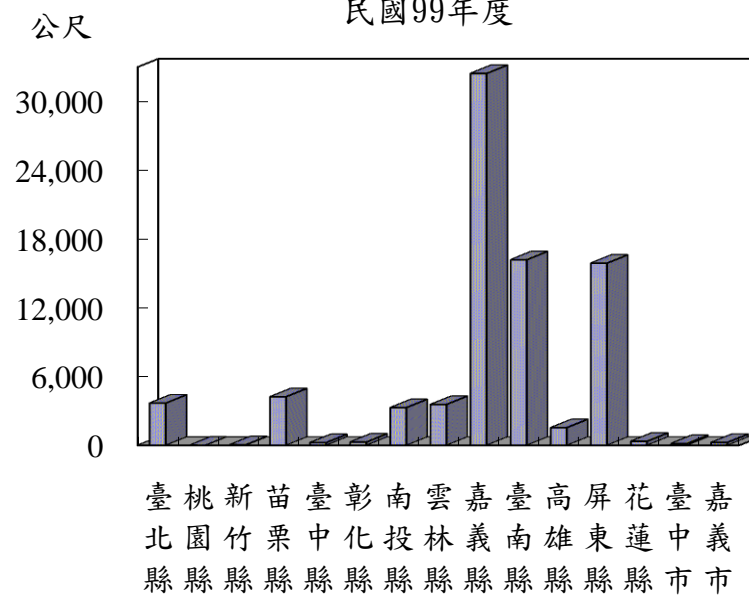
圖21、區域排水整治工程—排水路
民國99年度



(四) 區域排水災修及搶修工程

民國99年度災修及搶修排水路82,168公尺，其中以嘉義縣32,441公尺占總數之39.48%最多，臺南縣16,188公尺占總數之19.70%次之，第三為屏東縣15,892公尺占總數之19.34%。(如表9之

圖22、區域排水災修及搶修工程—排水路
民國99年度

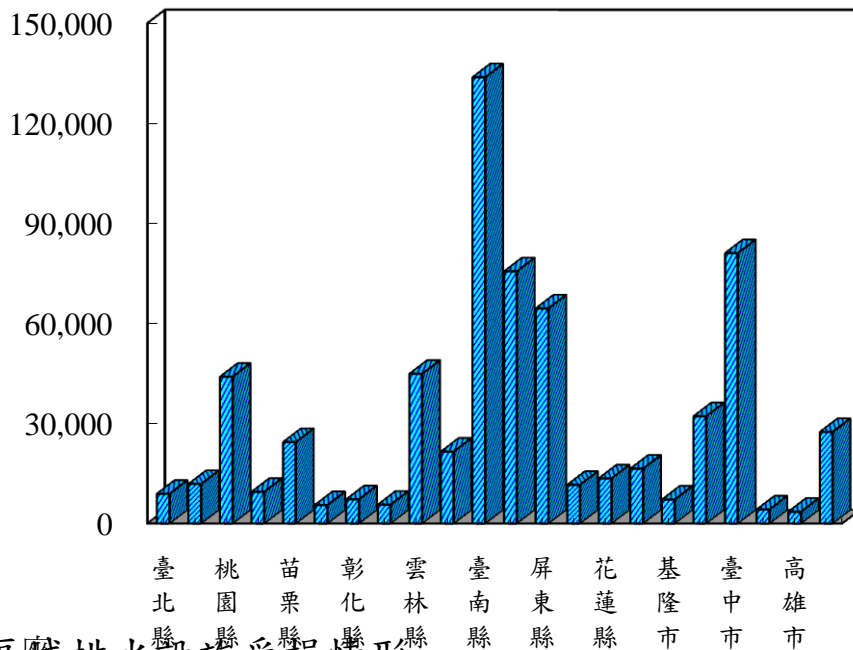


座

(五) 區域排水疏濬工程

配合「易淹水地區水患治理計畫」特別預算，99年度區域排水共疏濬654,684公尺，其中以臺南縣133,785公尺占總數之20.44%最多，臺中市81,070公尺占總數之12.38%次之，第三為高雄縣75,601

圖23、區域排水疏濬工程—排水路
民國99年度



(六) 區域排水設施受損情形

民國99年區域排水設施受損計排水路52,553公尺，其中以屏東縣17,667公尺占總數之33.62%最多，臺南縣13,582公尺占總數之25.84%次之，第三為嘉義縣8,359公尺占總數之15.91%。(如表9之2、

圖24、區域排水設施受損情形—排水路
民國99年

