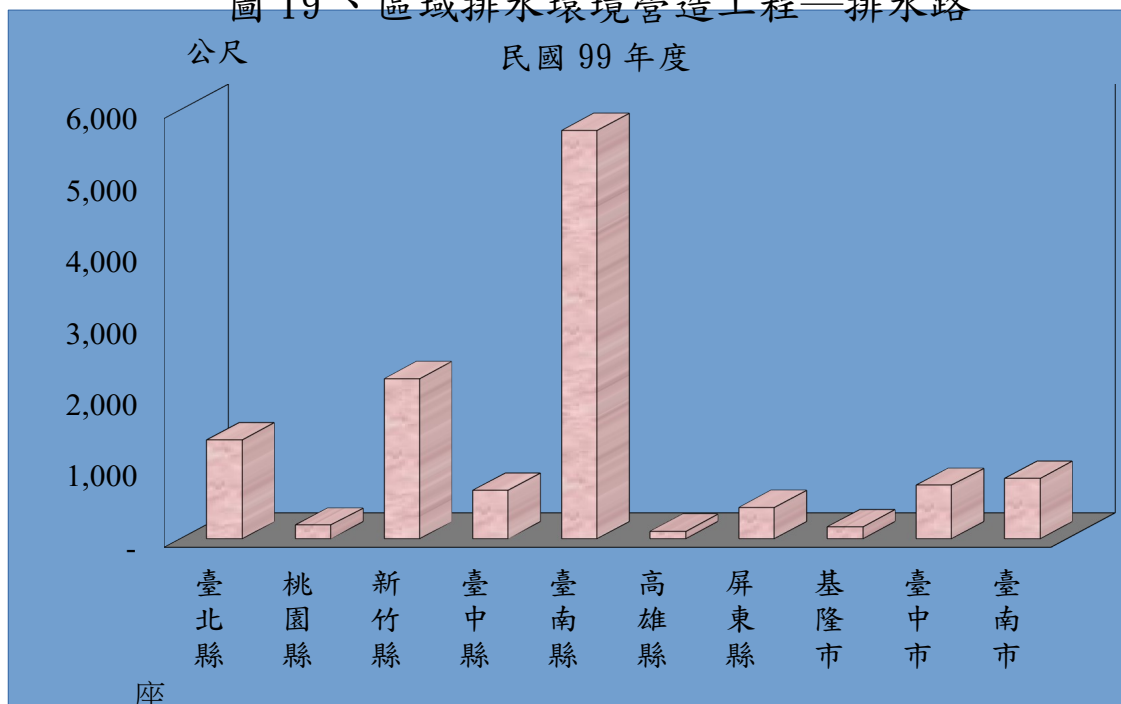


九、區域排水工程

(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）

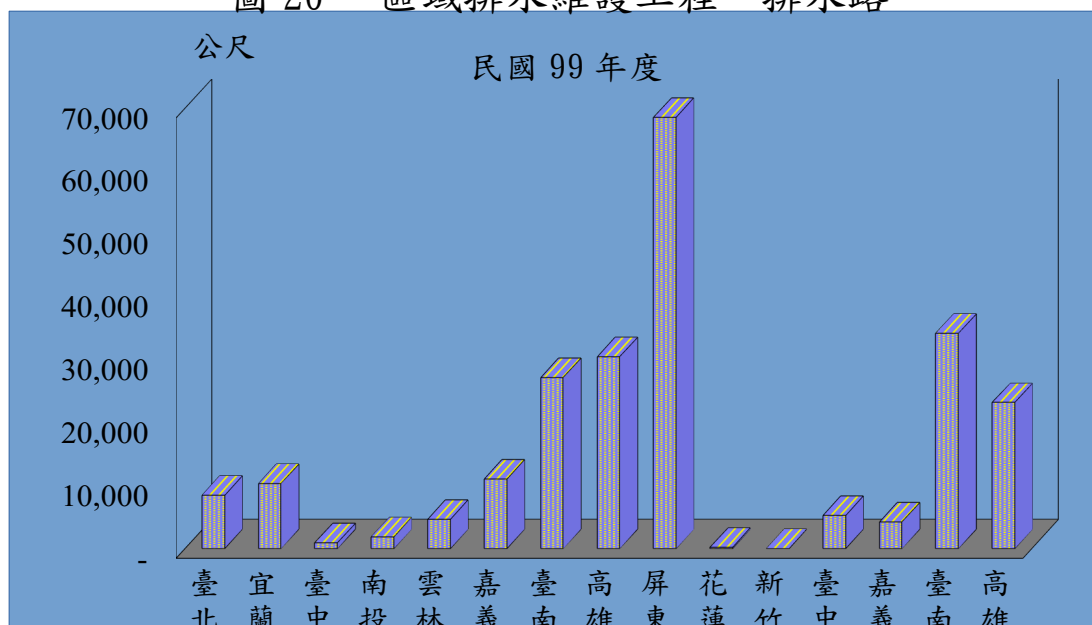
圖 19、區域排水環境營造工程—排水路



(一) 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）

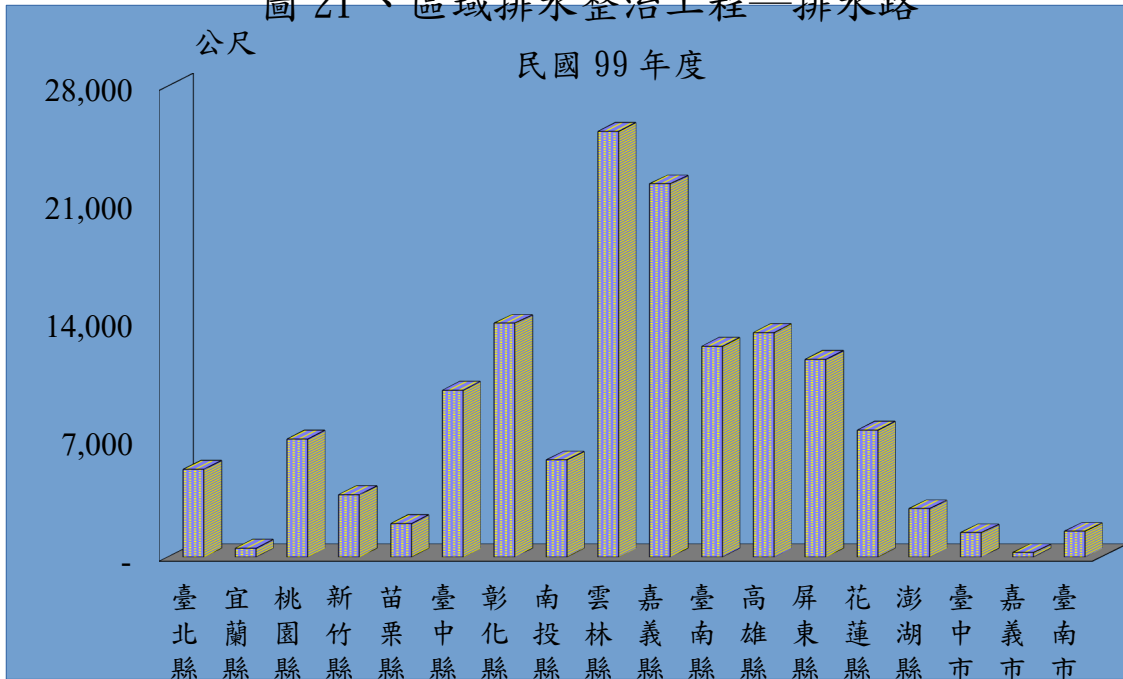
圖 20、區域排水維護工程—排水路



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)

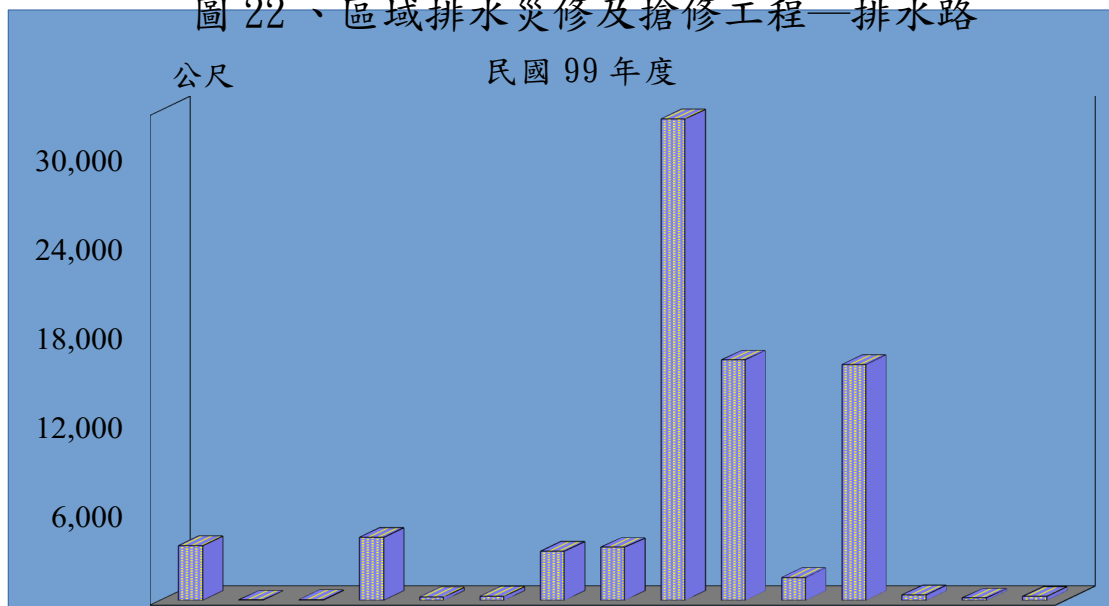
圖 21、區域排水整治工程—排水路



(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 1、表 10)

圖 22、區域排水災修及搶修工程—排水路



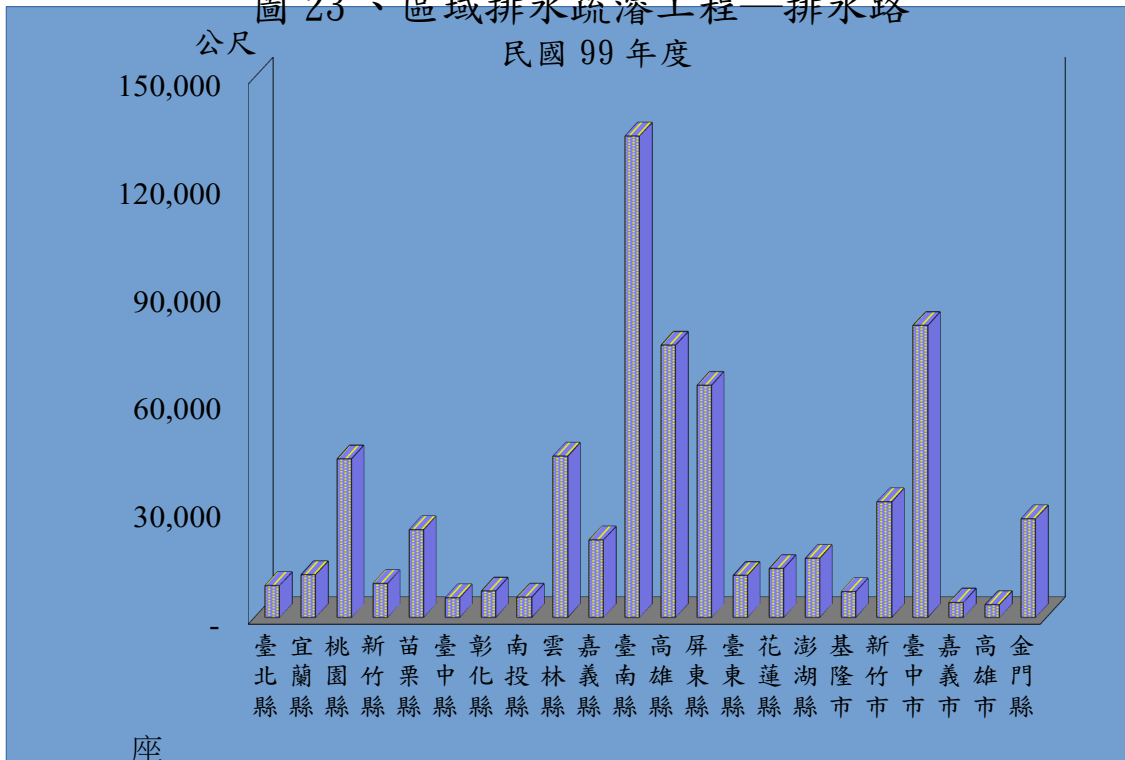
臺北縣 桃園縣 新竹縣 苗栗縣 臺中縣 彰化縣 南投縣 雲林縣 嘉義縣 臺南縣 高雄縣 屏東縣 花蓮縣 臺中市 嘉義市

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公尺占總數之11.55%。(如表9之1、表10)

圖 23、區域排水疏濬工程—排水路



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、表10)

圖 24、區域排水設施受損情形—排水路

