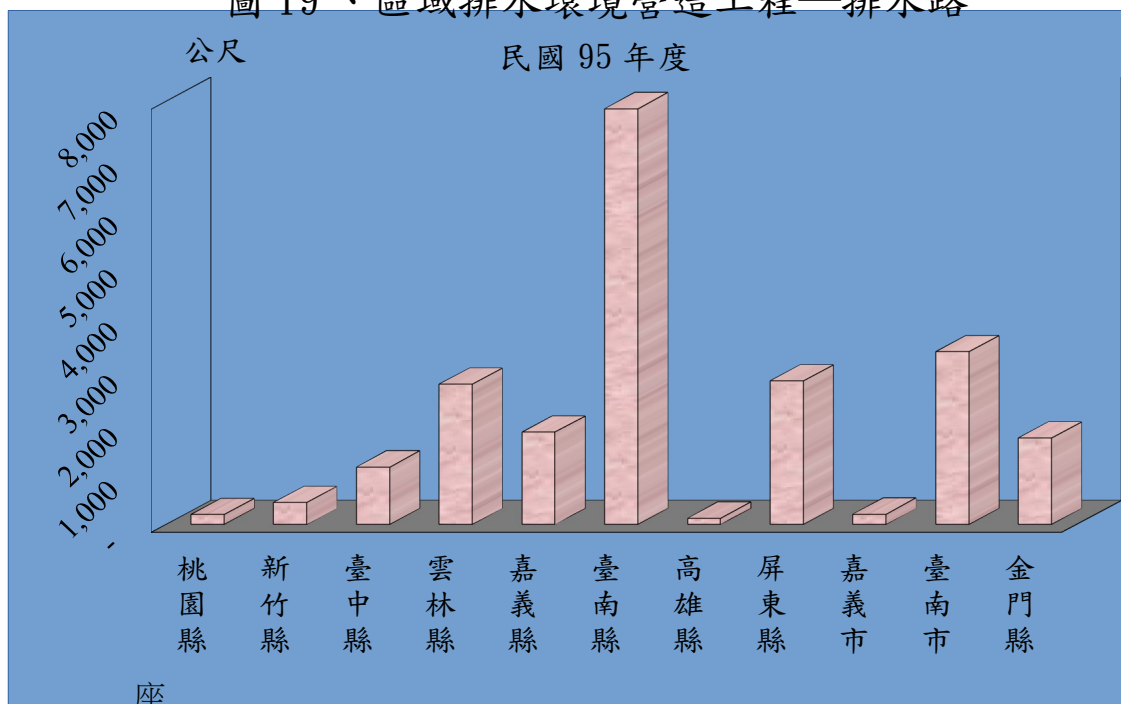


九、區域排水工程

(一)區域排水環境營造工程

民國 95 年度環境營造排水路 21,878 公尺，其中以臺南縣 7,860 公尺占總數之 35.93 % 最多，臺南市 3,266 公尺占總數之 14.93 % 次之，第三為屏東縣 2,714 公尺占總數之 12.41%。(如表 9 之 1、表 10)

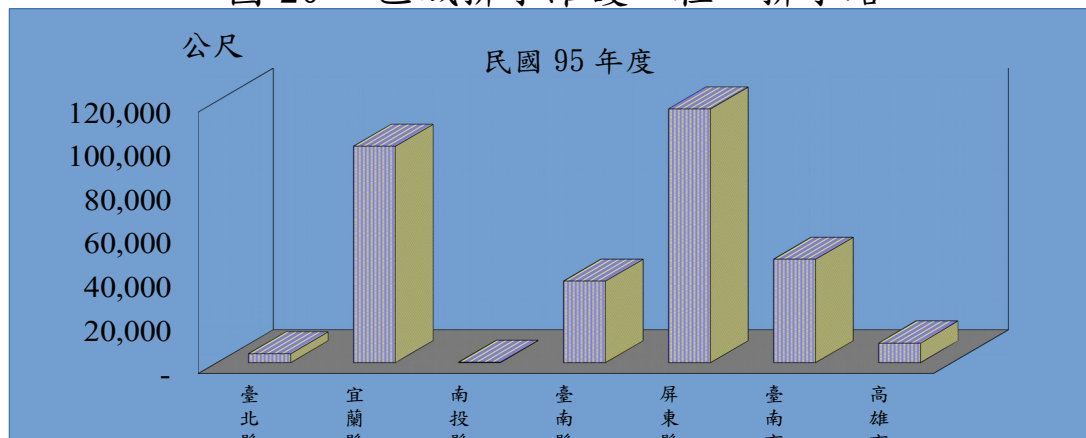
圖 19、區域排水環境營造工程—排水路



民國 95 年度維護排水路 314,116 公尺，其中以屏東縣 116,499 公尺占總數之 37.09% 最多，宜蘭縣 99,370 公尺占總數之 31.63% 次之，第三為臺南市 47,430 公尺占總數之 15.10%。(如表 9 之 1、表 10)

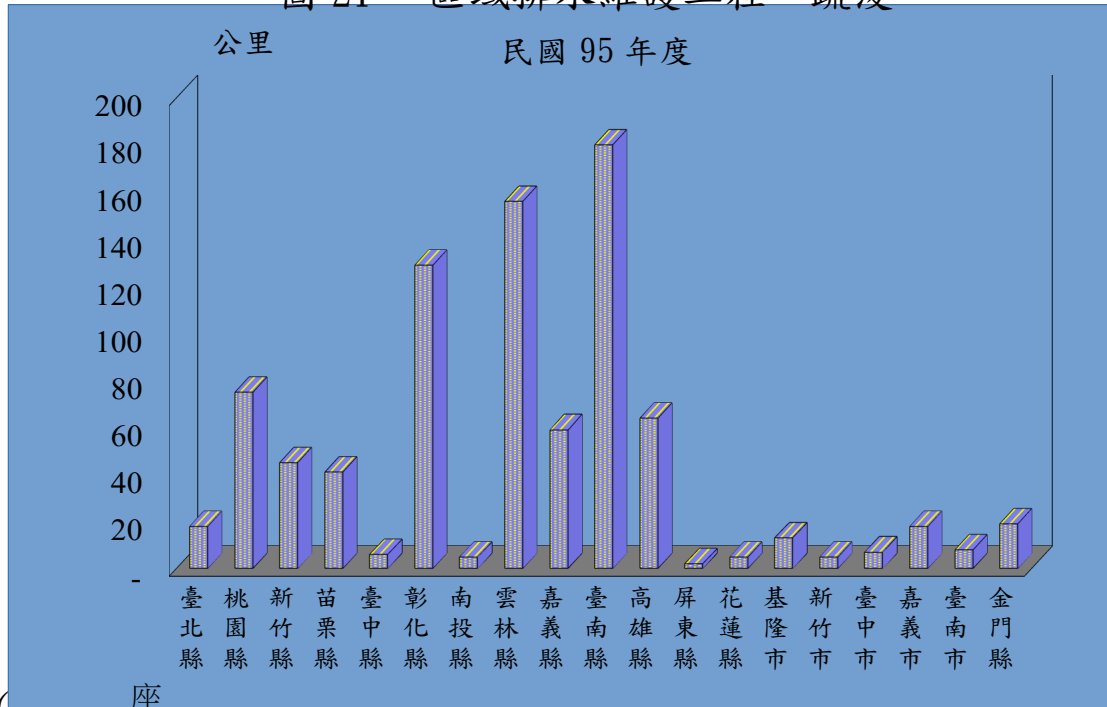
另配合「易淹水地區水患治理計畫」特別預算，95 年度區域排水共疏浚 855 公里。其中以臺南縣 180 公里占總數之 21.05% 最多，雲林縣 156 公里占總數之 18.25% 次之，彰化縣 129 公里占總數之 15.09%。(如表 9 之 1、表 10)

圖 20、區域排水維護工程—排水路



座

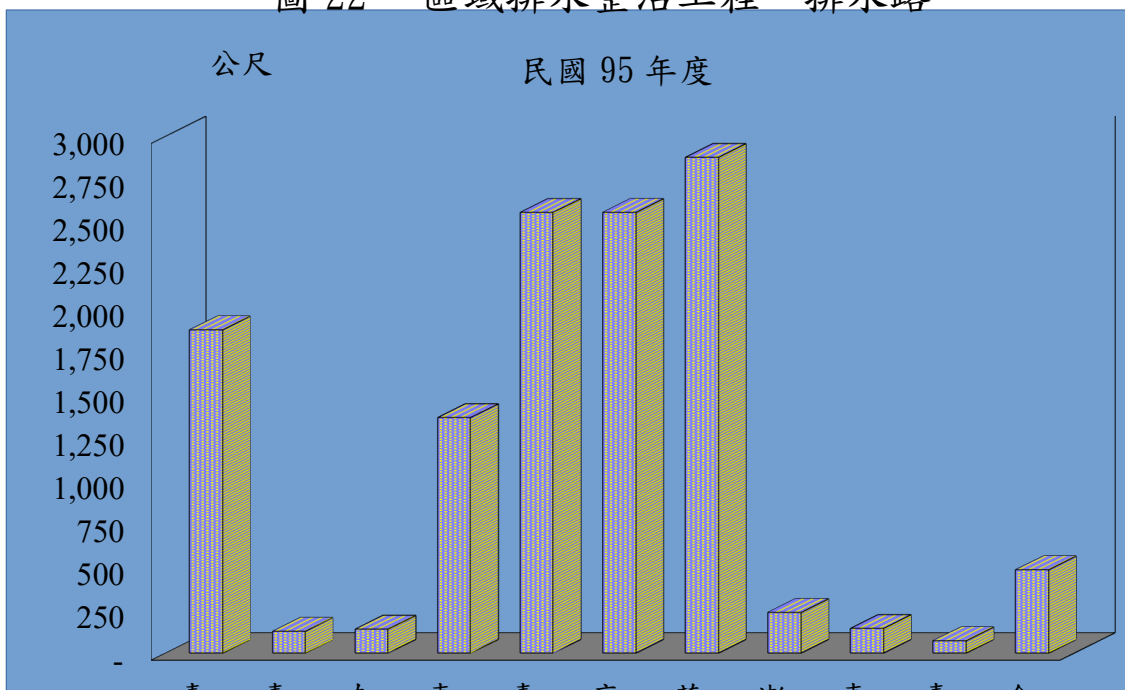
圖 21、區域排水維護工程—疏浚



(一) 區域排水整治工程

民國 95 年度整治排水路 12,463 公尺，其中以花蓮縣 2,878 公尺占總數之 23.09 % 最多，高雄縣 2,562 公尺占總數之 20.56% 次之，第三為臺南縣 2,560 公尺占總數之 20.54%。(如表 9 之 1、表 10)

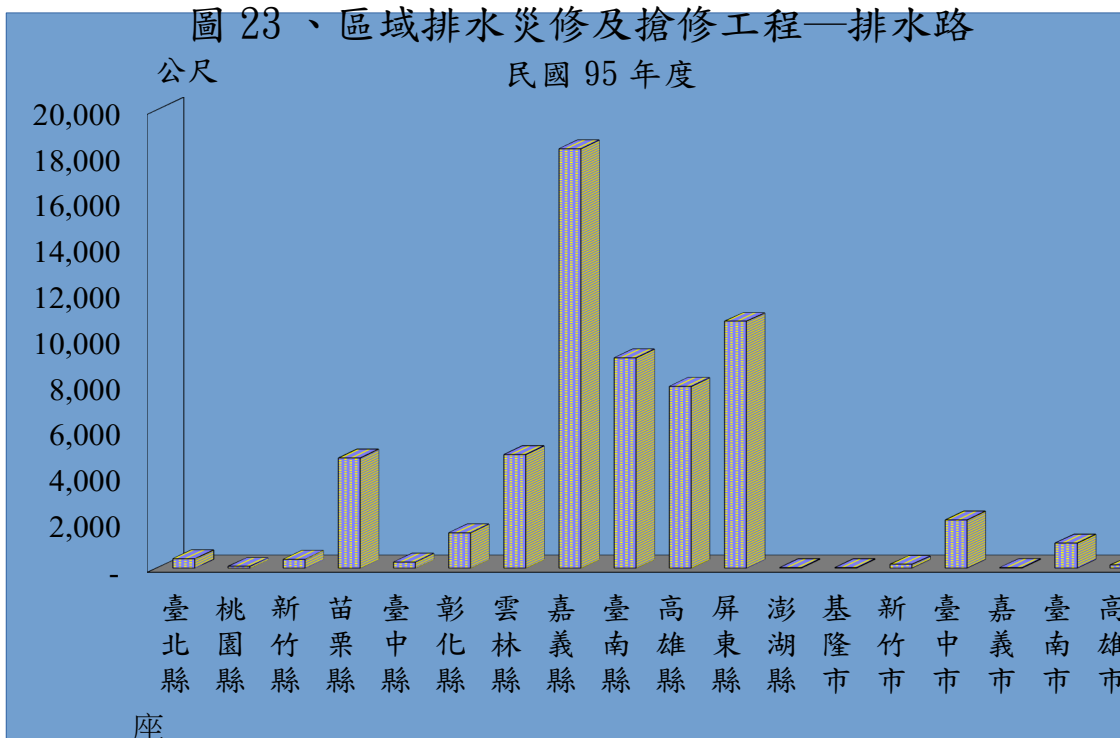
圖 22、區域排水整治工程—排水路



室北縣	室中縣	南投縣	嘉義縣	室南縣	向雄縣	化蓮縣	澎湖縣	嘉義市	室南市	金門縣
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

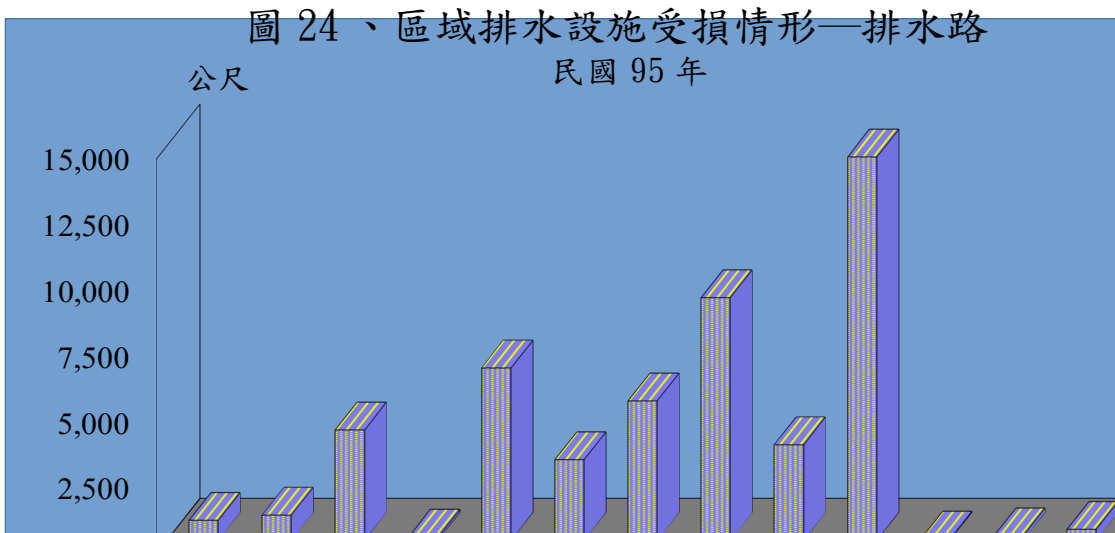
(四)區域排水災修及搶修工程

民國 95 年度災修及搶修排水路 62,260 公尺，其中以嘉義縣 18,319 公尺占總數之 29.42% 最多，屏東縣 10,779 公尺占總數之 17.31% 次之，第三為臺南縣 9,191 公尺占總數之 14.76%。(如表 9 之 1、表 10)



(五)區域排水設施受損情形

民國 95 年區域排水設施受損計排水路 48,912 公尺，其中以屏東縣 14,571 公尺占總數之 29.79% 最多，臺南縣 9,216 公尺占總數之 18.84% 次之，第三為彰化縣 6,553 公尺占總數之 13.40%。。(如表 9 之 2、表 10)



桃園縣 新竹縣 苗栗縣 臺中縣 彰化縣 南投縣 雲林縣 臺南縣 高雄縣 屏東縣 澎湖縣 新竹市 臺中市

座