

中華民國104年度  
臺南市政府水利局統計年報

臺南市政府水利局編印  
中華民國105年08月

# 目 次

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| 壹、提要分析             | 第 1 頁至第 4 頁   |
| 貳、統計表              |               |
| 一、預算編列及執行情形統計表     | 第 5 頁至第 6 頁   |
| 二、主要表              |               |
| (一) 海岸環境改善工程       | 第 7 頁至第 8 頁   |
| (二) 區域排水災害復健工程     | 第 9 頁至第 16 頁  |
| (三) 區域排水疏濬工程       | 第 17 頁至第 22 頁 |
| (四) 區域排水整治工程       | 第 23 頁至第 26 頁 |
| (五) 區域排水搶修(搶險)工程   | 第 27 頁至第 30 頁 |
| (六) 天然災害區域排水設施受損情形 | 第 31 頁至第 36 頁 |
| (七) 污水下水道系統執行概況    | 第 37 頁至第 38 頁 |
| (八) 污水下水道建設投入經費    | 第 39 頁至第 40 頁 |
| (九) 污水下水道計畫管線長度及設施 | 第 41 頁至第 42 頁 |
| (十) 污水下水道系統營運管理費用  | 第 43 頁至第 44 頁 |

# 壹、提要分析

## 一、組織編制概況

依據本局現行組織編制，置局長1人，承市長之命，綜理局務；另置副局長1人、總工程司1人、主任秘書1人、專門委員1人，副總工程司2人，襄理局務。本局統籌辦理本市水利、下水道相關業務之規劃、執行及管制考核等事項。內部建制單位有綜合企劃科、水利行政科、水利新建工程科、水利養護工程科、水土保持工程科、雨水下水道工程科、污水新建工程科、污水養護工程科、水門抽水站管理科等9科及秘書室、人事室、會計室、政風室等4室。主要職掌如下：

- (一) 綜合企劃科：水利工程、雨、污水下水道工程、水土保持工程之規劃執行及管考、中、長期工程計畫、預算整編、工程界面整合、水資源調查建置、防汛整備、防災業務資訊作業之規劃、設計、維護管理及推廣教育訓練等事項。
- (二) 水利行政科：排水申請使用管理、溫泉、水權、地下水管制、地層下陷防治、水庫回饋費、水庫配合管理、土石採取等業務及法令研析、水利會輔導、河川配合管理等事項。
- (三) 水利新建工程科：水利工程之新建與增建工程設計、監造、訂約、施工履約管理、緊急搶修、復建、工程用地取得及拆遷補償等事項。
- (四) 水利養護工程科：排水設施之資料建置、維護管理與修繕、疏濬清淤工程之調查、設計、訂約、施工履約管理督導，滯洪池維護管理及操作等事項。
- (五) 水土保持工程科：山坡地水土保持管理與宣導、土石流潛勢溪流防治與坡地防災管理，山坡地邊坡崩塌防治、野溪疏通、水土保持處理、維護工程、濱海沙灘、沙洲緊急復育工程之施工、管理及履約督導等事項。
- (六) 雨水下水道工程科：雨水下水道工程之新建、改善、增建之規劃、施工、管理，雨水下水道法規之訂定、技術之研究發展、工程用地取得及拆遷補償等事項。
- (七) 污水新建工程科：污水下水道工程與水質淨化場之新建、增建之工程規劃、施工、管理，污水下水道法規之訂定、技術之研究發展、工程用地取得及拆遷補償等事項。
- (八) 污水養護工程科：污水下水道設施營運、操作、維護管理、改善與水質檢驗、分析、統計與報告，專用下水道審查、污水下水道用戶排水設備接管申請、

審核，用戶接管之使用管理、稽查，各項資訊系統之建立、分析及管理等事項。

(九) 水門抽水站管理科：區域排水、雨水下水道抽水站與水門之管理維護，大型移動式抽水機與簡易抽水之設置、管理維護、抽水站及水門之設備汰舊換新工程，新設抽水站及水門機電設備工程等事項。

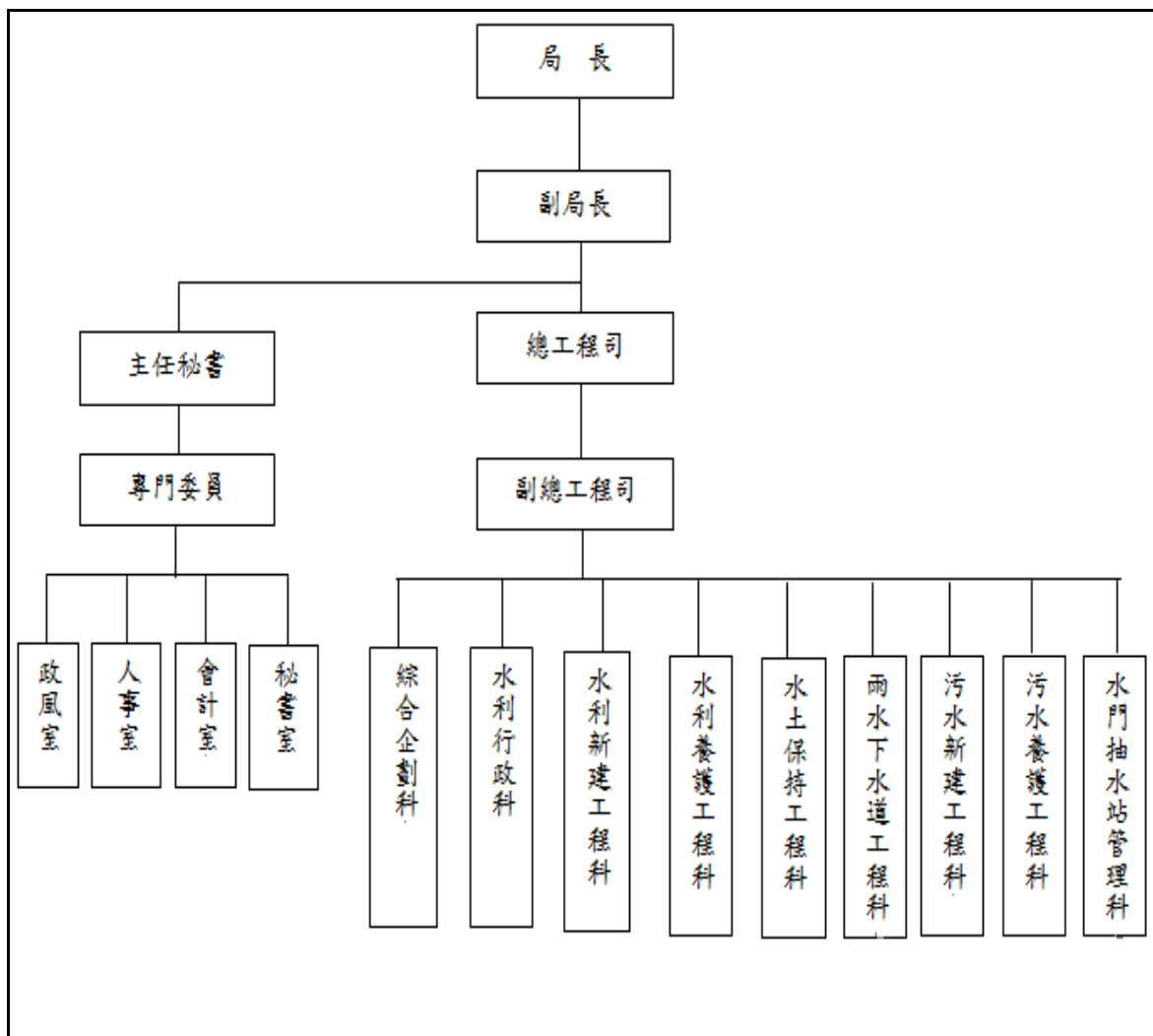
(十) 秘書室：文書、檔案管理、公文管理、印信、研考、法制、事務、採購、法令研析、出納、財產管理、公共關係、新聞發佈及不屬其他科室之事項。

(十一) 人事室：依法辦理任免、獎懲、考核、員工福利、人員調訓、退休撫卹等人事管理事項。

(十二) 會計室：依法辦理歲計、會計事項，並兼辦統計事項。

(十三) 政風室：依法辦理風紀監督等政風事項。

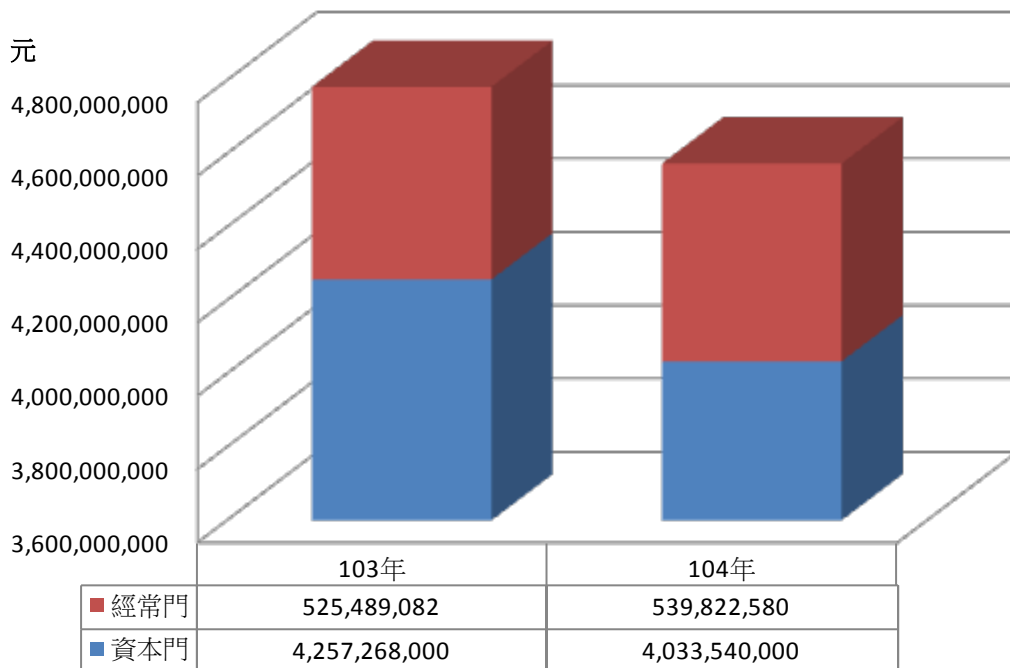
圖 1-1 臺南市政府水利局組織系統圖



## 二、104 年度歲出預算編列及執行情形

本局 104 年度歲出預算共計編列 45 億 7,336 萬 2,580 元，較 103 年度減少 2 億 939 萬 4,502 元；決算數 42 億 906 萬 7,700 元，執行率 92.03%，較 103 年度減少 0.58%。

### 本局103年與104年預算編列情形



## 三、工程施作

### (一)海岸環境改善工程

104 年度海岸環境改善工程，改善總長度共計 2,569 公尺，總面積共計 10.6 公頃，全改善長度與面積皆為七股區區域。

### (二)區域排水災害復建工程

104 年度區域排水災害復建工程，施工總長度共計 4,438 公尺，其中施工長度以仁德區最多，長度共佔 36.73%。

### (三)區域排水疏濬工程

104 年度區域排水疏濬工程，施工總長度共計 109,708 公尺，其中施工長度以七

股區最多，長度佔 10.57%。

#### **(四)區域排水整治工程**

104 年度區域排水整治工程，施工總長度共計 5,654 公尺，其中施工長度以安定區最多，長度佔 18.71%。

#### **(五)區域排水搶修(搶險)工程**

104 年度區域排水搶修(搶險)工程，施工總長度共計 103 公尺，其中施工長度以鹽水區最多，長度佔 77.67%。

#### **(六)臺南市天然災害區域排水設施受損情形**

104 年度臺南市天然災害區域排水設施受損情形，排水路受災總長度 3,358 公尺，其中以七股區最多，佔 21.44%。

#### **(七)污水下水道系統執行概況**

104 年度公共污水下水道接管 7,252 戶，較 103 年度減少 2,752 戶，減少 27.51%；  
專用污水下水道接管 1,741 戶，較 103 年度增加 1,639 戶，增加 1606.86%；  
104 年度全年污水處理總量 49,893,904 (CMY)，較 103 年度增加 292,781(CMY)，  
增加 0.59%。

## 臺南市政府

表1 預算編列及執行

| 年度別及科目名稱 | 經資門合計         |               |        | 預算數         |
|----------|---------------|---------------|--------|-------------|
|          | 預算數           | 決算數           | 執行率%   |             |
| 民國100年   | 4,849,533,266 | 3,811,861,523 | 78.60  | 197,721,266 |
| 民國101年   | 4,196,688,570 | 3,699,034,086 | 88.14  | 214,431,570 |
| 民國102年   | 5,666,600,705 | 4,813,710,608 | 84.95  | 265,793,705 |
| 民國103年   | 4,782,757,082 | 4,429,104,127 | 92.61  | 525,489,082 |
| 民國104年   | 4,573,362,580 | 4,209,067,700 | 92.03  | 539,822,580 |
| 行政管理     | 128,698,000   | 120,865,064   | 93.91  | 128,698,000 |
| 水利工程行政   | 209,056,000   | 120,702,006   | 57.74  | 209,056,000 |
| 下水道工程行政  | 182,696,000   | 126,878,146   | 69.45  | 182,696,000 |
| 水利工程     | 1,945,628,000 | 864,641,652   | 44.44  | -           |
| 下水道工程    | 1,917,966,000 | 1,288,886,407 | 67.20  | -           |
| 公務人員退休給付 | 8,698,033     | 8,698,033     | 100.00 | 8,698,033   |
| 公務人員各項補助 | 1,374,547     | 1,374,547     | 100.00 | 1,374,547   |
| 災害準備金    | 177,946,000   | 20,925,057    | 11.76  | 8,000,000   |
| 第一預備金    | 1,300,000     | -             | -      | 1,300,000   |

資料來源：本局會計室

# 水利局

## 情形統計表

單位：新台幣元

| 經常門         |        | 資本門           |               |       |
|-------------|--------|---------------|---------------|-------|
| 決算數         | 執行率%   | 預算數           | 決算數           | 執行率%  |
| 138,088,918 | 69.84  | 4,651,812,000 | 3,673,772,605 | 78.98 |
| 179,631,926 | 83.77  | 3,982,257,000 | 3,519,402,160 | 88.38 |
| 225,755,933 | 84.94  | 5,400,807,000 | 4,587,954,675 | 84.95 |
| 487,002,747 | 92.68  | 4,257,268,000 | 3,942,101,380 | 92.60 |
| 522,222,859 | 96.74  | 4,033,540,000 | 3,686,844,841 | 91.40 |
| 120,865,064 | 93.91  | -             | -             | -     |
| 120,702,006 | 57.74  | -             | -             | -     |
| 126,878,146 | 69.45  | -             | -             | -     |
| -           | -      | 1,945,628,000 | 864,641,652   | 44.44 |
| -           | -      | 1,917,966,000 | 1,288,886,407 | 67.20 |
| 8,698,033   | 100.00 | -             | -             | -     |
| 1,374,547   | 100.00 | -             | -             | -     |
| 7,489,773   | 93.62  | 169,946,000   | 13,435,284    | 7.91  |
| -           | -      | -             | -             | -     |



表2 臺南市海

| 年度別及工程名稱             | 施工地點 | 施工起訖     |           | 海堤<br>(公尺) | 離岸堤<br>(公尺) | 海岸保護<br>工(公尺) |
|----------------------|------|----------|-----------|------------|-------------|---------------|
|                      |      | 起年月      | 迄年月       |            |             |               |
| 民國100年               |      |          |           | -          | -           | -             |
| 民國101年               |      |          |           | -          | -           | -             |
| 民國102年               |      |          |           | -          | -           | -             |
| 民國103年               |      |          |           | -          | -           | -             |
| 民國104年               |      |          |           | -          | -           | -             |
| 102年七股區青山港沙洲復育工程     | 七股區  | 102.11.7 | 104.1.8   | -          | -           | -             |
| 103年度臺南市沿海地區沙灘沙洲保育工程 | 七股區  | 103.9.9  | 104.6.29  | -          | -           | -             |
| 104年七股區青山港沙洲中段保育工程   | 七股區  | 104.9.22 | 104.12.10 | -          | -           | -             |
| 104年七股區青山港沙洲北段保育工程   | 七股區  | 104.9.22 | 104.12.15 | -          | -           | -             |

資料來源：本局水土保持科

## 岸環境改善工程

| 工程內容      |           |            |            |           | 工程費決算數(新臺幣千元) |          |                           |                            |    |
|-----------|-----------|------------|------------|-----------|---------------|----------|---------------------------|----------------------------|----|
| 水門<br>(座) | 其他<br>(處) | 環境改善       |            |           | 總計            | 中央<br>經費 | 直轄市、<br>縣(市)<br>政府配合<br>款 | 直轄市、<br>縣(市)<br>政府自辦<br>經費 | 其他 |
|           |           | 長度<br>(公尺) | 面積<br>(公頃) | 其他<br>(處) |               |          |                           |                            |    |
| -         | -         | -          | -          | -         | -             | -        | -                         | -                          | -  |
| -         | 4         | 1,340      | 5.5        | -         | 52,527        | 8,403    | 3,000                     | 41,124                     | -  |
| -         | 5         | 1,020      | 4.9        | 1         | 40,696        | -        | -                         | 40,696                     | -  |
| -         | 3         | 1,179      | 4.2        | -         | 17,296        | -        | -                         | 17,296                     | -  |
| -         | 4         | 2,569      | 10.6       | -         | 34,202        | -        | -                         | 34,202                     | -  |
| -         | 1         | 450        | 1.8        | -         | 9,486         | -        | -                         | 9,486                      | -  |
| -         | 1         | 1,659      | 8.3        | -         | 19,892        | -        | -                         | 19,892                     | -  |
| -         | 1         | 220        | 0.2        | -         | 2,037         | -        | -                         | 2,037                      | -  |
| -         | 1         | 240        | 0.3        | -         | 2,787         | -        | -                         | 2,787                      | -  |

表3 臺南市區域

| 年度別與工程名稱                                       | 施工地點 | 施工起迄   |        |
|--|------|--------|--------|
|  |      | 起年月    | 訖年月    |
| 民國100年<br>民國101年<br>民國102年<br>民國103年<br>民國104年 |      |        |        |
| 下營區大屯中排大屯橋下游東側護岸復建工程                           | 下營區  | 103.11 | 104.01 |
| 下營區北頂中排西側護岸復建工程                                | 下營區  | 103.11 | 104.02 |
| 柳營區台一線295.3KM處旁南八老爺排水災害復建工程                    | 柳營區  | 103.12 | 104.03 |
| 七股區六成中排一護岸災後復建工程                               | 七股區  | 104.03 | 104.07 |
| 六甲區8月豪雨牛垵排水（湖子內橋）災害復建工程                        | 六甲區  | 104.01 | 104.04 |
| 北門區頭港排水右岸新厝段護岸災修復建工程                           | 北門區  | 104.03 | 104.03 |

## 排水災害復建工程

| 工程內容        |           |           | 工程決算數(新臺幣千元) |      |                       |                    |    |
|-------------|-----------|-----------|--------------|------|-----------------------|--------------------|----|
| 排水路<br>(公尺) | 水門<br>(座) | 其他<br>(處) | 總計           | 中央經費 | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>配合款 | 直轄市、縣(市)<br>政府自辦經費 | 其他 |
| 8,973       | -         | 2         | 267,501      | -    | -                     | 58,942             | -  |
| 1,526       | -         | 1         | 58,567       | -    | -                     | 58,567             | -  |
| 4,656       | -         | 1         | 1,307        | -    | -                     | 130,700            | -  |
| 3,259       | -         | 1         | 107,738      | -    | -                     | 107,738            | -  |
| 4,438       | 5         | -         | 120,379      | -    | -                     | 120,379            | -  |
| 170         | -         | -         | 5,010        | -    | -                     | 5,010              | -  |
| 114         | -         | -         | 2,851        | -    | -                     | 2,851              | -  |
| 27          | -         | -         | 2,113        | -    | -                     | 2,113              | -  |
| 121         | 3         | -         | 5,589        | -    | -                     | 5,589              | -  |
| 67          | -         | -         | 1,917        | -    | -                     | 1,917              | -  |
| 66          | -         | -         | 853          | -    | -                     | 853                | -  |

表3 臺南市區域

| 年度別與工程名稱                   | 施工地點 | 施工起迄   |        |
|----------------------------|------|--------|--------|
|                            |      | 起年月    | 訖年月    |
| 北門區鹽原線排水右側護岸災修復建工程         | 北門區  | 104.06 | 104.07 |
| 北門區鹽源線排水下游段(台61線旁)護岸災修復建工程 | 北門區  | 104.05 | 104.08 |
| 永隆溝排水右岸出海口近台 61線基礎改善工程     | 北門區  | 104.04 | 104.05 |
| 佳里區蘇厝寮中排護岸災後復建工程           | 佳里區  | 104.02 | 104.07 |
| 0808豪雨-柳營區八老爺排水災修工程        | 柳營區  | 104.01 | 104.05 |
| 山子腳排水災修工程                  | 將軍區  | 104.03 | 104.05 |
| 保源中排一排水災修工程                | 將軍區  | 104.02 | 104.04 |

## 排水災害復建工程(續1)

| 工程內容        |           |           | 工程決算數(新臺幣千元) |      |                       |                    |    |
|-------------|-----------|-----------|--------------|------|-----------------------|--------------------|----|
| 排水路<br>(公尺) | 水門<br>(座) | 其他<br>(處) | 總計           | 中央經費 | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>配合款 | 直轄市、縣(市)<br>政府自辦經費 | 其他 |
| 150         | -         | -         | 4,219        | -    | -                     | 4,219              | -  |
| 50          | -         | -         | 2,576        | -    | -                     | 2,576              | -  |
| 258         | -         | -         | 1,952        | -    | -                     | 1,952              | -  |
| 188         | -         | -         | 6,746        | -    | -                     | 6,746              | -  |
| 88          | -         | -         | 2,972        | -    | -                     | 2,972              | -  |
| 192         | -         | -         | 4,376        | -    | -                     | 4,376              | -  |
| 36          | -         | -         | 373          | -    | -                     | 373                | -  |

表3 臺南市區域

| 年度別與工程名稱                        | 施工地點 | 施工起迄   |        |
|---------------------------------|------|--------|--------|
|                                 |      | 起年月    | 訖年月    |
| 學甲區中洲中排1-2護岸災修工程                | 學甲區  | 104.02 | 104.04 |
| 臺南市仁德區中洲護岸災修工程                  | 仁德區  | 104.03 | 104.10 |
| 臺南市仁德區三塊厝排水下游護岸災修工程             | 仁德區  | 104.01 | 104.05 |
| 臺南市仁德區永德排水鐵路橋下游段左岸災修工程          | 仁德區  | 104.02 | 104.04 |
| 臺南市仁德區港尾溝溪鐵路橋至高速公路橋護岸修復及新建工程    | 仁德區  | 103.04 | 104.04 |
| 新營區太子宮中排左岸(樁號0+324~0+345)災害復建工程 | 新營區  | 103.12 | 104.01 |
| 白河區竹門大排(南93線旁)災害復建工程            | 白河區  | 104.02 | 104.05 |

## 排水災害復建工程(續2)

| 工程內容        |           |           | 工程決算數(新臺幣千元) |      |                       |                        |    |
|-------------|-----------|-----------|--------------|------|-----------------------|------------------------|----|
| 排水路<br>(公尺) | 水門<br>(座) | 其他<br>(處) | 總計           | 中央經費 | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>配合款 | 直轄市、縣<br>(市)政府自辦經<br>費 | 其他 |
| 222         | -         | -         | 3,830        | -    | -                     | 3,830                  | -  |
| 180         | 1         | -         | 12,569       | -    | -                     | 12,569                 | -  |
| 70          | -         | -         | 1,541        | -    | -                     | 1,541                  | -  |
| 80          | -         | -         | 1,155        | -    | -                     | 1,155                  | -  |
| 1,300       | 1         | -         | 26,194       | -    | -                     | 26,194                 | -  |
| 22          | -         | -         | 755          | -    | -                     | 755                    | -  |
| 271         | -         | -         | 7,591        | -    | -                     | 7,591                  | -  |



表3 臺南市區域

| 年度別與工程名稱                        | 施工地點 | 施工起迄   |        |
|---------------------------------|------|--------|--------|
|                                 |      | 起年月    | 訖年月    |
| 新營區太子宮中排(近高速公路旁)災害復建工程          | 新營區  | 103.12 | 104.01 |
| 東山區三榮里木柵排水(東榮橋)災害復建工程           | 東山區  | 104.03 | 104.04 |
| 後壁區下茄苳大排(嘉苳段664地號旁)護堤災修工程       | 後壁區  | 104.02 | 104.06 |
| 後壁區菁寮大排(14K+121)172甲旁護堤災修工程     | 後壁區  | 104.02 | 104.05 |
| 新營區鹽水大排災害復建工程                   | 新營區  | 104.02 | 104.06 |
| 水秀里鹽水暨後鎮大排交接處護岸復建工程             | 鹽水區  | 104.03 | 104.04 |
| 東山區科里排水護堤(三姑娘廟)災害復建工程           | 東山區  | 104.04 | 104.08 |
| 後壁區新東里下茄苳大排南岸(竹圍後2052地號旁)護堤災修工程 | 後壁區  | 104.03 | 104.07 |
| 後壁區新東里下茄苳大排(近高速公路)護堤災修工程        | 後壁區  | 103.01 | 104.02 |

資料來源：本局水利新建工程科

## 排水災害復建工程(續完)

| 工程內容        |           |           | 工程決算數(新臺幣千元) |      |                       |                        |    |
|-------------|-----------|-----------|--------------|------|-----------------------|------------------------|----|
| 排水路<br>(公尺) | 水門<br>(座) | 其他<br>(處) | 總計           | 中央經費 | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>配合款 | 直轄市、縣<br>(市)政府自辦經<br>費 | 其他 |
| 26          | -         | -         | 365          | -    | -                     | 365                    | -  |
| 72          | -         | -         | 1,696        | -    | -                     | 1,696                  | -  |
| 210         | -         | -         | 7,156        | -    | -                     | 7,156                  | -  |
| 57          | -         | -         | 1,605        | -    | -                     | 1,605                  | -  |
| 100         | -         | -         | 2,214        | -    | -                     | 2,214                  | -  |
| 16          | -         | -         | 343          | -    | -                     | 343                    | -  |
| 68          | -         | -         | 5,543        | -    | -                     | 5,543                  | -  |
| 82          | -         | -         | 2,255        | -    | -                     | 2,255                  | -  |
| 135         | -         | -         | 4,020        | -    | -                     | 4,020                  | -  |

表4 臺南市區

| 年度別與工程名稱                                       | 施工地點 | 施工起迄   |        |
|--|------|--------|--------|
|  |      | 起年月    | 訖年月    |
| 民國100年<br>民國101年<br>民國102年<br>民國103年<br>民國104年 |      |        |        |
| 佳里區蔥子寮排水疏通清淤                                   | 佳里區  | 104.08 | 104.11 |
| 佳里區麻豆排水疏通清淤                                    | 佳里區  | 104.08 | 104.11 |
| 柳營區五軍營排水疏通清淤                                   | 柳營區  | 104.08 | 104.11 |
| 下營區大埤中排一疏通清淤                                   | 下營區  | 104.08 | 104.11 |
| 下營區大埤中排二疏通清淤                                   | 下營區  | 104.08 | 104.11 |
| 官田區渡頭溪排水疏通清淤                                   | 官田區  | 104.08 | 104.11 |
| 將軍區將軍溪排水疏通清淤                                   | 將軍區  | 104.08 | 104.11 |
| 七股區後港中排三疏通清淤                                   | 七股區  | 104.08 | 104.11 |
| 七股區大塭寮排水疏通清淤                                   | 七股區  | 104.02 | 104.07 |
| 佳里區佳里排水支線疏通清淤                                  | 佳里區  | 104.02 | 104.07 |

## 域排水疏濬工程

| 工程內容    | 工程決算數(新臺幣千元) |    |      |               |                |
|---------|--------------|----|------|---------------|----------------|
|         | 疏濬(公尺)       | 總計 | 中央經費 | 直轄市、縣(市)政府配合款 | 直轄市、縣(市)政府自辦經費 |
| 106,156 | 12,836       | -  | -    | 12,836        | -              |
| 103,273 | 14,600       | -  | -    | 14,600        | -              |
| 128,715 | 20,330       | -  | -    | 20,330        | -              |
| 86,030  | 3,776        | -  | -    | 3,776         | -              |
| 109,708 | 24,766       | -  | -    | 24,766        | -              |
| 3,580   | 11,600       | -  | -    | 11,600        | -              |
| 2,850   | -            | -  | -    | -             | -              |
| 1,300   | -            | -  | -    | -             | -              |
| 1,920   | -            | -  | -    | -             | -              |
| 2,700   | -            | -  | -    | -             | -              |
| 500     | -            | -  | -    | -             | -              |
| 1,800   | -            | -  | -    | -             | -              |
| 600     | -            | -  | -    | -             | -              |
| 11,000  | -            | -  | -    | -             | -              |
| 10,000  | -            | -  | -    | -             | -              |

表4 臺南市區

| 年度別與工程名稱                                     | 施工地點 | 施工起迄   |           |
|--|------|--------|-----------|
|  |      | 起年月    | 訖年月       |
| 佳里區大寮排水疏通清淤                                  | 佳里區  | 104.02 | 104.07    |
| 麻豆區養魚排水疏通清淤                                  | 麻豆區  | 104.02 | 104.07    |
| 麻豆區總爺排水疏通清淤                                  | 麻豆區  | 104.02 | 104.07.31 |
| 西港區溪南寮排水疏通清淤                                 | 西港區  | 104.02 | 104.07.31 |
| 大內區石仔瀨排水疏通清淤                                 | 大內區  | 104.02 | 104.07    |
| 104年度港尾溝溪排水疏濬清淤工程(榮橋以上游段)及104年度太子廟中排中游瓶頸段排水疏 | 仁德區  | 104.05 | 104.08    |
| 104年永康區大灣中排及太子廟中排清淤疏通工程                      | 永康區  | 104.06 | 104.07    |
| 104年永康區永康大排等疏通清淤工程                           | 永康區  | 104.07 | 104.09    |
| 104年永康區西勢中排1等疏通清淤工程                          | 永康區  | 104.07 | 104.1     |
| 西善中排、安順寮排水清疏工程                               | 善化區  | 104.07 | 104.07    |
| 山上區南洲里雨水下水道清淤及轄區內區域排水疏濬工程                    | 山上區  | 104.04 | 104.05    |
| 山上區山上排水及支線疏濬清淤工程                             | 山上區  | 104.04 | 104.05    |

## 域排水疏濬工程(續1)

| 工程內容  | 工程決算數(新臺幣千元) |    |      |               |                |    |
|-------|--------------|----|------|---------------|----------------|----|
|       | 疏濬(公尺)       | 總計 | 中央經費 | 直轄市、縣(市)政府配合款 | 直轄市、縣(市)政府自辦經費 | 其他 |
| 8,000 | -            | -  | -    | -             | -              | -  |
| 2,500 | -            | -  | -    | -             | -              | -  |
| 5,000 | -            | -  | -    | -             | -              | -  |
| 4,855 | -            | -  | -    | -             | -              | -  |
| 1,825 | -            | -  | -    | -             | -              | -  |
| 2,000 | 1,855        | -  | -    | 1,855         | -              |    |
| 3,600 | 760          | -  | -    | 760           | -              |    |
| 3,000 | 980          | -  | -    | 980           | -              |    |
| 3,100 | 2,216        | -  | -    | 2,216         | -              |    |
| 2,968 | 937          | -  | -    | 937           | -              |    |
| 585   | 1,000        | -  | -    | 1,000         | -              |    |
| 3,525 | 1,000        | -  | -    | 1,000         | -              |    |

表4 臺南市區

| 年度別與工程名稱                | 施工地點 | 施工起迄   |        |
|-------------------------|------|--------|--------|
|                         |      | 起年月    | 訖年月    |
| 新營區新營中排疏通清淤工程           | 新營區  | 104.07 | 104.07 |
| 新營區太子宮中排疏通清淤工程          | 新營區  | 104.07 | 104.07 |
| 新營區鹽水大排疏通清淤工程           | 新營區  | 104.07 | 104.07 |
| 新營區鹽水南排疏通清淤工程           | 新營區  | 104.07 | 104.07 |
| 新營區東埤寮中排疏通清淤工程          | 新營區  | 104.07 | 104.07 |
| 東山區吉貝耍排水疏通清淤工程          | 東山區  | 104.06 | 104.07 |
| 新營區田寮大排疏通清淤工程           | 新營區  | 104.06 | 104.07 |
| 新營區後鎮大排疏通清淤工程           | 新營區  | 104.06 | 104.07 |
| 新營區角帶圍中排疏通清淤工程          | 新營區  | 104.06 | 104.07 |
| 新營區竹子腳排水疏通清淤工程          | 新營區  | 104.06 | 104.07 |
| 鹽水區興農橋兩側岸內大排水道內雜草、木清除工程 | 鹽水區  | 104.09 | 104.10 |

資料來源：本局水利新建工程科

## 域排水疏濬工程(續完)

| 工程內容  | 工程決算數(新臺幣千元) |      |               |                |    |
|-------|--------------|------|---------------|----------------|----|
|       | 總計           | 中央經費 | 直轄市、縣(市)政府配合款 | 直轄市、縣(市)政府自辦經費 | 其他 |
| 1,500 | 429          |      |               | 429            |    |
| 1,750 |              |      |               |                |    |
| 2,850 |              |      |               |                |    |
| 1,750 | 889          | -    | -             | 889            | -  |
| 2,000 |              |      |               |                |    |
| 4,750 | 702          | -    | -             | 702            | -  |
| 3,500 |              |      |               |                |    |
| 1,250 |              |      |               |                |    |
| 900   | 1,122        | -    | -             | 1,122          | -  |
| 2,500 |              |      |               |                |    |
| 9,750 | 1,276        | -    | -             | 1,276          | -  |



表5 臺南市區

| 年度別與工程名稱                  | 施工地點 | 施工起迄   |        | 排水路<br>(公尺) |
|---------------------------|------|--------|--------|-------------|
|                           |      | 起年月    | 訖年月    |             |
| 民國100年                    |      |        |        | 10,669      |
| 民國101年                    |      |        |        | 982         |
| 民國102年                    |      |        |        | 10,281      |
| 民國103年                    |      |        |        | 19,261      |
| 民國104年                    |      |        |        | 5,654       |
| 麻豆區麻豆大排護岸整治應急工程           | 麻豆區  | 103.08 | 104.01 | -           |
| 佳里區佳南橋上游排水護岸拓寬暨<br>整建工程   | 佳里區  | 103.08 | 104.02 | 36          |
| 103年度仁德區雨水及排水改善工<br>程     | 仁德區  | 103.10 | 104.08 | 350         |
| 永康區大灣排水右岸應急加高工程           | 永康區  | 103.11 | 104.12 | 240         |
| 東山區科里排水大客段應急工程            | 後壁區  | 103.10 | 104.01 | 120         |
| 後鎮排水復興橋下游段護岸應急工<br>程      | 新營區  | 103.07 | 104.06 | 251         |
| 菁寮排水上游及支流應急整治工程           | 後壁區  | 103.09 | 104.06 | 611         |
| 鹽水排水菜寮橋至鹽水南排匯流口<br>護岸應急工程 | 新營區  | 103.12 | 104.06 | 255         |
| 鹽水排水菜寮橋上游護岸應急工程           | 新營區  | 103.12 | 104.03 | 214         |

## 域排水整治工程

| 工程內容      |           | 工程決算數(新臺幣千元) |         |                       |                        |    |
|-----------|-----------|--------------|---------|-----------------------|------------------------|----|
| 水門<br>(座) | 其他<br>(處) | 總計           | 中央經費    | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>配合款 | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>自辦經費 | 其他 |
| 17        | 13        | 260,486      | 260,486 | -                     | -                      | -  |
| -         | -         | 33,612       | 33,612  | -                     | 77,799                 | -  |
| 2         | -         | 235,892      | 158,093 | -                     | 266,906                | -  |
| 15        | 45        | 372,106      | 105,200 | -                     | -                      | -  |
| 16        | -         | 267,230      | 115,255 | 33,711                | 118,264                | -  |
| 3         | -         | 4,315        | -       | -                     | 4,315                  | -  |
| -         | -         | 1,644        | -       | -                     | 1,644                  | -  |
| -         | -         | 10,344       | -       | -                     | 10,344                 | -  |
| 4         | -         | 38,000       | 13,635  | 3,845                 | 20,520                 | -  |
| -         | -         | 2,260        | -       | -                     | 2,260                  | -  |
| 1         | -         | 15,712       | -       | -                     | 15,712                 | -  |
| -         | -         | 33,290       | -       | -                     | 33,290                 | -  |
| -         | -         | 14,268       | -       | -                     | 14,268                 | -  |
| -         | -         | 8,168        | -       | -                     | 8,168                  | -  |

表5 臺南市區

| 年度別與工程名稱                         | 施工地點 | 施工起迄   |        | 排水路<br>(公尺) |
|----------------------------------|------|--------|--------|-------------|
|                                  |      | 起年月    | 訖年月    |             |
| 鹽水排水菜寮橋下游護岸應急工程                  | 新營區  | 103.07 | 104.06 | 251         |
| 東山區科里排水大客段應急工程                   | 東山區  | 103.11 | 104.04 | 42          |
| 後壁區平安里菁寮排水(魚寮橋上下游)應急工程           | 後壁區  | 103.12 | 104.08 | 312         |
| 新化區虎頭溪排水(下甲橋下游段及大目橋上游段)護岸應急工程    | 新化區  | 103.12 | 104.03 | 83          |
| 歸仁區沙崙武東排水<br>(3k+900~4k+050)應急工程 | 歸仁區  | 103.11 | 104.03 | 220         |
| 安定區南管寮中排應急工程                     | 安定區  | 103.10 | 104.01 | 258         |
| 養魚排水右岸改善工程                       | 麻豆區  | 104.03 | 104.11 | 433         |
| 新市區永就里那拔林溪旁40戶應急改善工程             | 新市區  | 104.04 | 104.07 | 68          |
| 善化區山上排水下游段應急工程                   | 善化區  | 103.12 | 104.07 | 110         |
| 柳營區龜子港排水匯流口上游段改善應急工程             | 柳營區  | 103.12 | 104.11 | 500         |
| 下營區茅港中排一應急工程                     | 下營區  | 104.06 | 104.12 | 500         |
| 安定區新吉排水改善應急工程                    | 安定區  | 104.08 | 104.12 | 800         |

資料來源：本局水利新建工程科

## 域排水整治工程(續完)

| 工程內容      |           | 工程決算數(新臺幣千元) |        |                       |                        |    |
|-----------|-----------|--------------|--------|-----------------------|------------------------|----|
| 水門<br>(座) | 其他<br>(處) | 總計           | 中央經費   | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>配合款 | 直轄市、縣<br>(市)政府<br>自辦經費 | 其他 |
| -         | -         | 7,743        | -      | -                     | 7,743                  | -  |
| -         | -         | 6,375        | 4,973  | 1,402                 | -                      | -  |
| 1         | -         | 24,000       | 18,720 | 5,280                 | -                      | -  |
| -         | -         | 8,370        | 6,529  | 1,841                 | -                      | -  |
| -         | -         | 6,721        | 5,243  | 1,478                 | -                      | -  |
| -         | -         | 5,268        | 4,109  | 1,159                 | -                      | -  |
| -         | -         | 22,742       | 22,742 | -                     | -                      | -  |
| 7         | -         | 4,905        | 3,122  | 1,783                 | -                      | -  |
| -         | -         | 10,894       | 5,460  | 5,434                 | -                      | -  |
| -         | -         | 22,632       | 15,990 | 6,642                 | -                      | -  |
| -         | -         | 7,692        | 5,460  | 2,232                 | -                      | -  |
| -         | -         | 11,887       | 9,272  | 2,615                 | -                      | -  |

表6 臺南市區域

| 年度別與工程名稱                             | 施工地點 | 施工起迄   |        | 工程          |           |
|--------------------------------------|------|--------|--------|-------------|-----------|
|                                      |      | 起年月    | 訖年月    | 排水路<br>(公尺) | 水門<br>(座) |
| 民國100年                               |      |        |        | 16          | -         |
| 民國101年                               |      |        |        | -           | -         |
| 民國102年                               |      |        |        | 280         | -         |
| 民國103年                               |      |        |        | 219         | 1         |
| 民國104年                               |      |        |        | 103         | -         |
| 麻豆排水真理橋上游右岸太空包供搶修搶險工作再利用             | 麻豆區  | 104.05 | 104.05 | -           | -         |
| 七股區大塭寮排水(三股段)護岸崩塌搶修搶險工程              | 七股區  | 104.06 | 104.06 | -           | -         |
| 七股區大寮排水(中寮段)等3件土堤崩塌搶修搶險工程            | 七股區  | 104.09 | 104.09 | -           | -         |
| 104年蘇迪勒颱風鯤江溝排水、三寮灣部落排水及將軍溪排水護岸搶修搶險工程 | 北門區  | 104.09 | 104.10 | 18          | -         |
| 北門區頭港排水永鴻橋上游右岸護岸崩損段                  | 北門區  | 104.10 | 104.10 | -           | -         |
| 北門區三寮灣堤外線排水右岸護岸搶修搶險工程                | 北門區  | 104.10 | 104.11 | 5           | -         |

## 排水搶修(搶險)工程

| 內容 | 工程決算數(新臺幣千元) |      |               |                |    |
|----|--------------|------|---------------|----------------|----|
|    | 總計           | 中央經費 | 直轄市、縣(市)政府配合款 | 直轄市、縣(市)政府自辦經費 | 其他 |
| -  | 839          | -    | -             | 839            | -  |
| -  | 1,834        | -    | -             | 1,834          | -  |
| -  | 5,854        | -    | -             | 5,854          | -  |
| 1  | 3,556        | -    | -             | 3,556          | -  |
| 7  | 46,240       | -    | -             | 46,240         | -  |
| 1  | 303          | -    | -             | 303            | -  |
| 1  | 615          | -    | -             | 615            | -  |
| 1  | 1,331        | -    | -             | 1,331          | -  |
| -  | 729          | -    | -             | 729            | -  |
| 1  | 163          | -    | -             | 163            | -  |
| -  | 667          | -    | -             | 667            | -  |

表6 臺南市區域

| 年度別與工程名稱                | 施工地點 | 施工起迄   |        | 工程          |           |
|-------------------------|------|--------|--------|-------------|-----------|
|                         |      | 起年月    | 訖年月    | 排水路<br>(公尺) | 水門<br>(座) |
| 新市區豐華里水門防汛缺口搶險工程        | 新市區  | 104.05 | 104.05 | -           | -         |
| 永康區柴頭港溪北園橋上游左岸防洪牆加高搶險工程 | 永康區  | 104.07 | 104.07 | -           | -         |
| 鹽水區後鎮排水防汛道路搶修工程         | 鹽水區  | 104.07 | 104.08 | 80          | -         |

資料來源：本局水利新建工程科

## 排水搶修(搶險)工程(續完)

| 內容    | 工程決算數(新臺幣千元) |      |               |                |    |
|-------|--------------|------|---------------|----------------|----|
|       | 總計           | 中央經費 | 直轄市、縣(市)政府配合款 | 直轄市、縣(市)政府自辦經費 | 其他 |
| 其他(處) |              |      |               |                |    |
| 2     | 42,003       | -    | -             | 42,003         | -  |
| 1     | 55           | -    | -             | 55             | -  |
| -     | 374          | -    | -             | 374            | -  |



表7 臺南市天然災害

| 年度別及災害名稱  | 排水名稱                                 | 設施地點 |
|---|--------------------------------------|------|
| 民國100年<br>民國101年<br>民國102年<br>民國103年<br>民國104年<br>蘇迪勒颱風小計 |                                      |      |
| 蘇迪勒颱風   | 104年蘇迪勒颱風七股區大寮排水(西寮段)護岸災害復建工程        | 七股區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風七股區六成排水(龍山段)護岸災害復建工程        | 七股區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風七股區義合中排(竹橋段)護岸災害復建工程        | 七股區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風下營區大埤中排一新庄子東側段災害復建工程        | 下營區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風六甲區東豐中排一上游段復建工程             | 六甲區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風北門區頭港排水護岸災害復建工程             | 北門區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風永康區永康排水蔦松一號橋上游左岸護岸災害復建工程    | 永康區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風永康區東邊寮排水上游護岸災害復建工程          | 永康區  |
|   | 104年蘇迪勒颱風玉井區望明里劉陳坑溪(上揚高分13電稜旁)護岸修復工程 | 玉井區  |

## 區域排水設施受損情形

| 受損情形        |            |           | 預 估 經 費<br>(新臺幣千元) |        |         |
|-------------|------------|-----------|--------------------|--------|---------|
| 排水路<br>(公尺) | 水 門<br>(座) | 其他<br>(處) | 總計                 | 搶修(搶險) | 復建      |
| 2,755       | -          | -         | 81,377             | -      | 81,377  |
| 18,463      | -          | -         | 635,676            | -      | 635,676 |
| 8,976       | -          | -         | 289,596            | -      | 289,596 |
| 5,477       | -          | -         | 203,695            | -      | 203,695 |
| 3,358       | -          | -         | 105,827            | -      | 105,827 |
| 2,128       | -          | -         | 68,821             | -      | 68,821  |
| 245         | -          | -         | 4,410              | -      | 4,410   |
| 145         | -          | -         | 5,191              | -      | 5,191   |
| 50          | -          | -         | 1,895              | -      | 1,895   |
| 270         | -          | -         | 5,643              | -      | 5,643   |
| 131         | -          | -         | 3,650              | -      | 3,650   |
| 205         | -          | -         | 8,159              | -      | 8,159   |
| 180         | -          | -         | 11,700             | -      | 11,700  |
| 50          | -          | -         | 1,050              | -      | 1,050   |
| 50          | -          | -         | 4,545              | -      | 4,545   |

表7 臺南市天然災害

| 年度別及災害名稱 | 排水名稱                                     | 設施地點 |
|----------|--|------|
|          | 104年蘇迪勒颱風白河區草店里後圳中排(745地號旁)災害復建工程        | 白河區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風西港區竹林排水護堤災害復建工程                 | 西港區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風西港區劉厝排水護堤災害復建工程                 | 西港區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風佳里區蘇厝寮中排上游段災害復建工程               | 佳里區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風後壁區昇安大排護堤災修工程                   | 後壁區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風後壁區長短樹排水高鐵橋下災修工程                | 後壁區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風後壁區嘉苓里東後壁中排下游災修工程               | 後壁區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風柳營區八老爺排水人和橋旁護岸復建工程              | 柳營區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風將軍區漚汪排水0K+250北堤災害復建工程           | 將軍區  |
|          | 104年蘇迪勒颱風新營區角帶圍中排災害復建工程                  | 新營區  |
| 杜鵑颱風小計   |  |      |
| 杜鵑颱風     | 104年9月杜鵑颱風七股區六成排水(2k+657至2k+813)護岸災害復建工程 | 七股區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風七股區東三股中排(義合段)護岸災害復建工程          | 七股區  |

### 區域排水設施受損情形(續1)

| 受損情形        |            |           | 預 估 經 費 |        |        |
|-------------|------------|-----------|---------|--------|--------|
| 排水路<br>(公尺) | 水 門<br>(座) | 其他<br>(處) | (新臺幣千元) |        |        |
|             |            |           | 總計      | 搶修(搶險) | 復建     |
| 50          | -          | -         | 1,363   | -      | 1,363  |
| 85          | -          | -         | 2,746   | -      | 2,746  |
| 54          | -          | -         | 1,976   | -      | 1,976  |
| 55          | -          | -         | 1,969   | -      | 1,969  |
| 50          | -          | -         | 1,190   | -      | 1,190  |
| 40          | -          | -         | 1,428   | -      | 1,428  |
| 60          | -          | -         | 1,428   | -      | 1,428  |
| 90          | -          | -         | 3,492   | -      | 3,492  |
| 250         | -          | -         | 5,400   | -      | 5,400  |
| 68          | -          | -         | 1,586   | -      | 1,586  |
| 1,230       | -          | -         | 37,006  | -      | 37,006 |
| 160         | -          | -         | 7,039   | -      | 7,039  |
| 50          | -          | -         | 1,895   | -      | 1,895  |

表7 臺南市天然災害

| 年度別及災害名稱 | 排水名稱                               | 設施地點 |
|----------|------------------------------------|------|
|          | 104年9月杜鵑颱風七股區劉厝排水(龍山段)護岸災害復建工程     | 七股區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風七股區篤加排水(中寮段)護岸災害復建工程     | 七股區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風仁德區中洲排水中游支流(正州實業旁)災後復建工程 | 仁德區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風六甲區港仔頭大排災害復建工程           | 六甲區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風安定區下洲子中排二災害復建工程          | 安定區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風柳營區太康排水護岸復建工程            | 柳營區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風麻豆區港尾里蔥子寮排水護岸災害復建工程      | 麻豆區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風學甲區田寮中排4護岸災修工程           | 學甲區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風鹽水區飯店中排擋土牆災害復建工程         | 鹽水區  |
|          | 104年9月杜鵑颱風鹽水區歡雅里段岸內大排護岸災害復建工程      | 鹽水區  |

資料來源：本局水利新建工程科

## 區域排水設施受損情形(續完)

| 受損情形        |            |           | 預 估 經 費<br>(新臺幣千元) |        |       |
|-------------|------------|-----------|--------------------|--------|-------|
| 排水路<br>(公尺) | 水 門<br>(座) | 其他<br>(處) |                    |        |       |
|             |            |           | 總計                 | 搶修(搶險) | 復建    |
| 40          | -          | -         | 1,192              | -      | 1,192 |
| 30          | -          | -         | 866                | -      | 866   |
| 45          | -          | -         | 900                | -      | 900   |
| 40          | -          | -         | 1,426              | -      | 1,426 |
| 240         | -          | -         | 4,200              | -      | 4,200 |
| 55          | -          | -         | 2,170              | -      | 2,170 |
| 120         | -          | -         | 4,968              | -      | 4,968 |
| 150         | -          | -         | 1,530              | -      | 1,530 |
| 100         | -          | -         | 2,660              | -      | 2,660 |
| 200         | -          | -         | 8,160              | -      | 8,160 |

表8 臺南市污水下

| 年度別    | 年底人口數<br>(1)<br>(人) | 總處理戶數<br>(2)=(3)+(4)+(5) |         | 用戶接管戶數(戶)  |         |            |        |
|--------|---------------------|--------------------------|---------|------------|---------|------------|--------|
|        |                     |                          |         | 公共污水下水道(3) |         | 專用污水下水道(4) |        |
|        |                     | 當年                       | 累計      | 當年         | 累計      | 當年         | 累計     |
| 民國100年 | 1,876,960           | 23,966                   | 141,202 | 12,020     | 66,237  | 435        | 25,106 |
| 民國101年 | 1,881,645           | 38,153                   | 179,355 | 11,511     | 77,748  | 720        | 25,826 |
| 民國102年 | 1,883,208           | 20,787                   | 200,142 | 12,747     | 90,495  | 234        | 26,060 |
| 民國103年 | 1,884,284           | 16,761                   | 216,903 | 10,004     | 100,499 | 102        | 26,162 |
| 民國104年 | 1,885,541           | 17,531                   | 234,434 | 7,252      | 107,751 | 1,741      | 27,903 |

資料來源：本局水利新建工程科

## 水道系統執行概況

| 建築物污水處理設施設置<br>戶(戶) |        | 戶量<br>(6) | 污水處理率(%)<br>(7)=(2)*(6)/(1) | 公共污水下水用戶<br>接管普及率(%)<br>(8)=(3)*(6)/(1) | 全年污水<br>處理總量<br>(CMY) |
|---------------------|--------|-----------|-----------------------------|---|-----------------------|
| 當年                  | 累計     |           |                             |   |                       |
| 11,511              | 49,859 | 2.90      | 21.78                       | 10.22                                   | 44,653,413            |
| 25,922              | 75,781 | 2.87      | 27.32                       | 11.84                                   | 47,626,920            |
| 7,806               | 83,587 | 2.84      | 30.18                       | 13.65                                   | 50,511,610            |
| 6,655               | 90,242 | 2.82      | 32.47                       | 15.04                                   | 49,601,123            |
| 8,538               | 98,780 | 2.80      | 34.87                       | 16.03                                   | 49,893,904            |



表9 臺南市污水下

| 年 度 別  | 總計        | 系統規劃設計費 | 土地費 |
|--------|-----------|---------|-----|
| 民國100年 | 1,096,498 | 138,754 | 963 |
| 民國101年 | 1,485,410 | 19,825  | -   |
| 民國102年 | 1,454,631 | 104,350 | -   |
| 民國103年 | 1,199,552 | 45,739  | 963 |
| 民國104年 | 1,363,043 | 54,000  | -   |

資料來源：本局污水新建工程科

# 水道建設投入經費

單位：仟元

| 工 程 費     |           |         |
|-----------|-----------|---------|
| 小計        | 廠站工程      | 管線工程    |
| 851,701   | 844,801   | 6,900   |
| 1,449,890 | 1,449,890 | -       |
| 1,333,976 | 1,333,976 | -       |
| 1,153,813 | 1,069,513 | 84,300  |
| 1,309,043 | 384,000   | 925,043 |

表10 臺南市污水下水道

| 年底別  | 管線長度(公尺)   |        |           |         |         |        |
|------|------------|--------|-----------|---------|---------|--------|
|      | 600mm以上(含) |        | 300-600mm |         | 300mm以下 |        |
|      | 規劃長度       | 已建設長度  | 規劃長度      | 已建設長度   | 規劃長度    | 已建設長度  |
| 100年 | 189,621    | 53,512 | 426,425   | 89,289  | 300,366 | 81,920 |
| 101年 | 189,621    | 57,456 | 426,425   | 106,519 | 300,366 | 83,270 |
| 102年 | 189,621    | 61,288 | 426,425   | 120,066 | 300,366 | 83,895 |
| 103年 | 189,621    | 62,014 | 426,425   | 134,677 | 300,366 | 84,151 |
| 104年 | 189,621    | 66,655 | 426,425   | 149,030 | 300,366 | 84,994 |

資料來源：本局污水新建工程科

## 已建設管線長度及設施

| 污水處理設施(座) |      |      |      |      |      |
|-----------|------|------|------|------|------|
| 處理廠       |      | 抽水站  |      | 截流站  |      |
| 規劃完成      | 建設完成 | 規劃完成 | 建設完成 | 規劃完成 | 建設完成 |
| 27        | 4    | -    | -    | 7    | 7    |
| 27        | 4    | -    | -    | 7    | 7    |
| 27        | 4    | -    | -    | 7    | 7    |
| 27        | 4    | -    | -    | 7    | 7    |
| 27        | 5    | -    | -    | 7    | 7    |

表11 臺南市污水下水道

| 年度別    | 營運管     |   |        |   |        |   |   |   |       |
|--------|---------|---|--------|---|--------|---|---|---|-------|
|        | 總計      | 人 | 事      | 費 | 電      | 費 | 藥 | 品 | 費     |
| 民國100年 | 98,979  |   | 38,846 |   | 22,722 |   |   |   | 3,842 |
| 民國101年 | 100,722 |   | 38,887 |   | 24,498 |   |   |   | 3,888 |
| 民國102年 | 88,614  |   | 38,193 |   | 27,304 |   |   |   | 4,337 |
| 民國103年 | 101,931 |   | 43,188 |   | 29,791 |   |   |   | 3,599 |
| 民國104年 | 107,343 |   | 47,231 |   | 28,100 |   |   |   | 3,216 |

資料來源：本局污水新建工程科

系統營運管理費用及收入

單位：仟元

| 理費用 |   |   |   |       |        |   |        |
|-----|---|---|---|-------|--------|---|--------|
| 設   | 備 | 材 | 料 | 費     | 維      |   |        |
| 回   | 饋 | 金 | 其 | 他     |        |   |        |
|     |   |   |   | 2,870 | 12,536 | - | 18,162 |
|     |   |   |   | 6,333 | 9,353  | - | 17,763 |
|     |   |   |   | 7,182 | 9,008  | - | 2,590  |
|     |   |   |   | 5,322 | 5,711  | - | 14,320 |
|     |   |   |   | 2,177 | 9,733  | - | 16,886 |