

表7之2、河川防洪工程實施

| 年度別及 縣市別 | 環境改善工程 | | | | 歲修工程 | | | | 防災減災工程 | | | | 災修及搶修工程 | | | | 構造物維護管理 | | | | | |
|-------------|--------|----|--------|----|---------|----|-------|----|--------|----|--------|----|---------|----|--------|----|---------|----|--------|----|------------|----|
| | 堤防 | | 護岸 | | 堤防 | | 護岸 | | 堤防 | | 護岸 | | 堤防 | | 護岸 | | 堤防 | | 護岸 | | 堤防綠美化面積 | |
| | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (公尺) | 排序 | (平方公尺) | 排序 |
| 99 年 度 | 19,235 | | 13,386 | | 162,207 | | 6,459 | | 37,049 | | 41,310 | | 57,245 | | 89,048 | | | | | | | |
| 100 年 度 | 35,949 | | 15,828 | | 161,769 | | 2,992 | | 56,734 | | 39,669 | | 26,909 | | 31,910 | | | | | | | |
| 101 年 度 | 26,181 | | 12,861 | | 21,127 | | 1,030 | | 46,398 | | 51,691 | | 10,348 | | 25,484 | | 562,924 | | 6,524 | | 29,515,855 | |
| 102 年 度 | 23,083 | | 8,887 | | 7,553 | | 2,215 | | 41,513 | | 34,586 | | 18,192 | | 36,579 | | 552,733 | | 12,704 | | 26,634,049 | |
| 103 年 度 | 19,880 | | 11,604 | | 4,551 | | 3,061 | | 13,437 | | 14,628 | | 20,646 | | 22,885 | | 609,742 | | 15,044 | | 24,409,629 | |
| 新 北 市 | - | - | 2,391 | 2 | - | - | 926 | 2 | 617 | 9 | 360 | 10 | - | - | 189 | 12 | - | - | - | - | 156,000 | 7 |
| 新 臺 北 市 | 455 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 桃 園 市 | 520 | 10 | 3,374 | 1 | - | - | - | - | 656 | 8 | 140 | 11 | - | - | 1,007 | 8 | - | - | - | - | - | - |
| 臺 中 市 | 1,047 | 6 | 424 | 7 | 797 | 2 | 60 | 6 | 900 | 6 | 400 | 9 | 10,986 | 1 | 1,809 | 5 | 127,129 | 3 | 580 | 3 | 2,000 | 9 |
| 臺 南 市 | - | - | - | - | 3,050 | 1 | 81 | 5 | 1,220 | 4 | 1,776 | 4 | 521 | 8 | 327 | 10 | 137,279 | 1 | - | - | 150 | 10 |
| 高 雄 市 | 7,050 | 1 | - | - | 200 | 4 | 200 | 4 | - | - | 3,802 | 1 | 5 | 13 | 1,692 | 6 | 28,000 | 7 | - | - | 4,485,804 | 2 |
| 宜 蘭 縣 | 499 | 11 | - | - | - | - | - | - | 285 | 13 | 2,011 | 3 | - | - | 300 | 11 | 134,167 | 2 | - | - | 1,542,035 | 3 |
| 新 竹 縣 | 1,456 | 4 | 475 | 6 | - | - | - | - | 465 | 11 | 636 | 6 | 974 | 6 | 329 | 9 | - | - | - | - | - | - |
| 苗 栗 縣 | 550 | 9 | 1,594 | 4 | 400 | 3 | - | - | 480 | 10 | 1,562 | 5 | 2,563 | 2 | 6,569 | 1 | 16,027 | 8 | - | - | - | - |
| 彰 化 縣 | 1,300 | 5 | - | - | - | - | - | - | 39 | 14 | - | - | 324 | 9 | - | - | 35,840 | 6 | - | - | 202,464 | 6 |
| 南 投 縣 | 400 | 13 | 1,358 | 5 | - | - | - | - | 944 | 5 | 100 | 12 | 850 | 7 | 1,380 | 7 | 48,286 | 5 | 100 | 4 | 100,046 | 8 |
| 雲 林 縣 | 1,000 | 8 | 1,988 | 3 | - | - | - | - | 3,366 | 1 | - | - | 1,250 | 4 | 3,098 | 3 | - | - | - | - | 202,664 | 5 |
| 嘉 義 縣 | 1,010 | 7 | - | - | - | - | - | - | 1,363 | 3 | 96 | 13 | 124 | 11 | 3,163 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| 屏 東 縣 | 1,470 | 3 | - | - | 104 | 5 | 1,100 | 1 | 300 | 12 | 2,550 | 2 | 280 | 10 | 2,840 | 4 | - | - | 2,590 | 2 | 16,224,560 | 1 |
| 臺 東 縣 | - | - | - | - | - | - | 694 | 3 | 746 | 7 | 595 | 8 | 1,165 | 5 | 182 | 13 | 82,889 | 4 | 11,774 | 1 | 1,493,906 | 4 |
| 花 蓮 縣 | 3,123 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2,056 | 2 | - | - | 1,568 | 3 | - | - | 125 | 9 | - | - | - | - |
| 澎 湖 縣 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 基 隆 市 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 新 竹 市 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 600 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 新 嘉 義 市 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 36 | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 金 門 縣 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 連 江 縣 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

表11之7、新北市河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | 335 | 2,725 | - | 50 | 229 | 3,713 | - | 45 | | | |
| 100 年 度 | - | 3,208 | - | 246 | 1,380 | 1,590 | - | 155 | | | |
| 101 年 度 | 160 | 5,567 | - | 110 | 220 | 1,744 | 83 | 133 | - | - | 3,540,000 |
| 102 年 度 | - | 2,305 | - | 1,087 | - | 4,355 | - | 885 | 33,000 | - | - |
| 103 年 度 | - | 2,391 | - | 926 | 617 | 360 | - | 189 | - | - | 156,000 |
| 直轄市管河川小計 | - | - | - | 770 | - | 100 | - | - | - | - | - |
| 雙 溪 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - |
| 八 甲 溪 | - | - | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - |
| 寶 斗 溪 | - | - | - | 650 | - | - | - | - | - | - | - |
| 林 口 溪 | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - |
| 跨省市河川小計 | - | 2,391 | - | 156 | 617 | 260 | - | 189 | - | - | 156,000 |
| 淡 水 河 | - | 2,391 | - | 156 | 617 | 260 | - | 189 | - | - | 156,000 |

表13之7、桃園市河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | - | 428 | - | 2,197 | - | - | - | 60 | - | - | - |
| 100 年 度 | - | 200 | 634 | 897 | - | - | - | - | - | - | - |
| 101 年 度 | - | - | - | - | 207 | - | - | 915 | - | - | 777,000 |
| 102 年 度 | - | 1,550 | 749 | 520 | - | - | 33 | 897 | - | - | - |
| 103 年 度 | 520 | 3,374 | - | - | 656 | 140 | - | 1,007 | - | - | - |
| 直轄市管河川小計 | 520 | 3,374 | - | - | - | - | - | 804 | - | - | - |
| 南 崁 溪 | 520 | 2,424 | - | - | - | - | - | 635 | - | - | - |
| 老 街 溪 | - | 950 | - | - | - | - | - | 55 | - | - | - |
| 富 林 溪 | - | - | - | - | - | - | - | 37 | - | - | - |
| 觀 音 溪 | - | - | - | - | - | - | - | 36 | - | - | - |
| 新 屋 溪 | - | - | - | - | - | - | - | 41 | - | - | - |
| 跨省市河川小計 | - | - | - | - | 656 | 140 | - | 203 | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|-----|---|---|---|
| 淡 | 水 | 河 | - | - | - | - | 656 | 140 | - | 203 | - | - | - |
|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|-----|---|---|---|

表14之6、臺中市河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環境改善工程 | | 歲修工程 | | 防災減災工程 | | 災修及搶修工程 | | 構造物維護管理 | | |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | - | 136 | 526 | 2,213 | 2,080 | 988 | 1,713 | 898 | | | |
| 100 年 度 | 719 | 128 | 770 | 100 | 2,911 | 820 | - | 601 | | | |
| 101 年 度 | 3,310 | 150 | 620 | - | 3,753 | 1,069 | 1,419 | 4,250 | 122,429 | 427 | - |
| 102 年 度 | - | 1,015 | 993 | - | 1,175 | 1,342 | 2,572 | 200 | 127,015 | 209 | 61,454 |
| 103 年 度 | 1,047 | 424 | 797 | 60 | 900 | 400 | 10,986 | 1,809 | 127,129 | 580 | 2,000 |
| 中央管河川小計 | 1,047 | 424 | 752 | - | 900 | 400 | 10,986 | 1,704 | 127,129 | 580 | 2,000 |
| 大 安 溪 | - | - | - | - | - | - | 682 | 256 | 25,760 | - | - |
| 大 甲 溪 | - | - | - | - | 900 | 400 | - | 748 | 28,760 | - | - |
| 烏 溪 | 1,047 | 424 | 752 | - | - | - | 10,304 | 700 | 72,609 | 580 | 2,000 |
| 直轄市管河川小計 | - | - | 45 | 60 | - | - | - | 105 | - | - | - |
| 溫 寮 溪 | - | - | 45 | 60 | - | - | - | 105 | - | - | - |

說明：99(含)年度以前為縣市合併資料。

表15之7、臺南市河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環境改善工程 | | 歲修工程 | | 防災減災工程 | | 災修及搶修工程 | | 構造物維護管理 | | |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | 4,373 | 782 | 120,450 | - | 4,676 | 15,484 | 16,627 | 13,132 | | | |
| 100 年 度 | 17,084 | - | 121,290 | - | 13,223 | 9,254 | 2,443 | 2,505 | | | |
| 101 年 度 | 1,200 | - | 1,991 | - | 9,215 | 6,014 | 50 | 666 | 122,450 | - | - |
| 102 年 度 | 1,367 | - | 830 | - | 4,695 | 655 | 628 | 1,430 | 131,294 | - | 10,000 |
| 103 年 度 | - | - | 3,050 | 81 | 1,220 | 1,776 | 521 | 327 | 137,279 | - | 150 |
| 中央管河川小計 | - | - | 3,050 | 81 | 1,220 | 1,776 | 521 | 327 | 137,279 | - | 150 |
| 急 水 溪 | - | - | - | 81 | 870 | - | 115 | 327 | - | - | - |
| 曾 文 溪 | - | - | 2,050 | - | 350 | 1,776 | 406 | - | 82,279 | - | 150 |
| 鹽 水 溪 | - | - | 1,000 | - | - | - | - | - | 43,000 | - | - |
| 二 仁 溪 | - | - | - | - | - | - | - | - | 12,000 | - | - |

說明：99(含)年度以前為縣市合併資料。

表16之7、高雄市河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環境改善工程 | | 歲修工程 | | 防災減災工程 | | 災修及搶修工程 | | 構造物維護管理 | | |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | 2,931 | - | 36,000 | - | 855 | 3,839 | 2,646 | 18,941 | | | |
| 100 年 度 | 975 | - | 37,000 | 500 | 2,489 | 10,976 | 3,103 | 11,272 | | | |
| 101 年 度 | 1,000 | - | 300 | - | 5,463 | 6,527 | 740 | 3,954 | 76,452 | 4,450 | 5,719,541 |
| 102 年 度 | 1,743 | - | 524 | - | 2,993 | 2,732 | 100 | 3,247 | 28,000 | - | 5,085,690 |
| 103 年 度 | 7,050 | - | 200 | 200 | - | 3,802 | 5 | 1,692 | 28,000 | - | 4,485,804 |
| 中央管河川小計 | 7,050 | - | 200 | 200 | - | 3,802 | 5 | 1,692 | 28,000 | - | 4,485,804 |
| 二 仁 溪 | 1,300 | - | - | - | - | - | - | - | 8,000 | - | - |
| 阿 公 店 溪 | 5,000 | - | - | - | - | 255 | - | - | 20,000 | - | 134,118 |
| 高 屏 溪 | 750 | - | 200 | 200 | - | 3,547 | 5 | 1,692 | - | - | 4,351,686 |

說明：99(含)年度以前為縣市合併資料。

表17之6、宜蘭縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | 3,565 | 225 | - | 150 | 1,244 | 905 | 2,515 | 1,959 | | | |
| 100 年 度 | 915 | 917 | - | - | 1,322 | 55 | 660 | 135 | | | |
| 101 年 度 | 704 | - | - | - | 1,408 | - | 1,500 | 520 | - | - | 440,000 |
| 102 年 度 | 802 | - | 7 | - | 1,220 | 2,180 | 2,400 | 844 | - | - | 2,684,000 |
| 103 年 度 | 499 | - | - | - | 285 | 2,011 | - | 300 | 134,167 | - | 1,542,035 |
| 中央管河川小計 | 499 | - | - | - | 285 | 2,011 | - | 300 | 134,167 | - | 1,542,035 |
| 蘭 陽 溪 | 499 | - | - | - | 60 | 1,261 | - | 300 | 134,167 | - | 1,542,035 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|---|---|---|---|
| 和 | 平 | 溪 | - | - | - | - | 225 | 750 | - | - | - | - | - |
|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|---|---|---|---|

表19之5、苗栗縣河川防洪工程實施

| 年 水 | 度 系 | 別 及 | 環境改善工程 | | 歲修工程 | | 防災減災工程 | | 修及搶修工 | | 構造物維護管理 | | |
|--------|--------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| | | | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 | 年 | 度 | 692 | 2,785 | 283 | - | 3,843 | 3,697 | 544 | 982 | | | |
| 100 | 年 | 度 | 340 | 2,518 | - | 167 | 283 | 1,349 | - | 195 | | | |
| 101 | 年 | 度 | 360 | 2,343 | - | 283 | 3,102 | 5,640 | 20 | 1,087 | 18,401 | - | 1,058,408 |
| 102 | 年 | 度 | - | 1,050 | - | - | 1,305 | 1,874 | 1,055 | 2,421 | 94,675 | 11,200 | 2,995 |
| 103 | 年 | 度 | 550 | 1,594 | 400 | - | 480 | 1,562 | 2,563 | 6,569 | 16,027 | - | - |
| | | 中央管河川小計 | 550 | 1,594 | 400 | - | 480 | 1,562 | 2,476 | 5,733 | 16,027 | - | - |
| 中 | 港 | 溪 | 550 | 1,108 | - | - | 180 | - | 1,149 | 2,254 | - | - | - |
| 後 | 龍 | 溪 | - | 486 | - | - | 150 | 1,562 | 846 | 3,229 | - | - | - |
| 大 | 安 | 溪 | - | - | 400 | - | 150 | - | 481 | 250 | 16,027 | - | - |
| | | 縣(市)管河川小計 | - | - | - | - | - | - | 87 | 836 | - | - | - |
| 西 | 湖 | 溪 | - | - | - | - | - | - | 50 | 401 | - | - | - |
| 通 | 霄 | 溪 | - | - | - | - | - | - | 27 | 329 | - | - | - |
| 苑 | 裡 | 溪 | - | - | - | - | - | - | 10 | 106 | - | - | - |

表20之4、彰化縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|---|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) | |
| 99 年 度 | 981 | - | - | - | - | 569 | 475 | - | - | - | - | - |
| 100 年 度 | 2,591 | 1,300 | - | - | 2,520 | 720 | - | - | - | - | - | - |
| 101 年 度 | 3,688 | 500 | 2,983 | - | 1,301 | 285 | 50 | - | 26,170 | - | 77,509 | |
| 102 年 度 | 459 | - | 2,983 | - | 550 | 480 | 280 | 389 | 35,840 | - | 87,232 | |
| 103 年 度 | 1,300 | - | - | - | 39 | - | 324 | - | 35,840 | - | 202,464 | |
| 中央管河川小計 | 1,300 | - | - | - | 39 | - | 324 | - | 35,840 | - | 202,464 | |
| 烏 溪 | - | - | - | - | 39 | - | 324 | - | 35,840 | - | - | |

表21之6、南投縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | 2,280 | 900 | 130 | 260 | 1,335 | 4,384 | 9,048 | 7,551 | | | |
| 100 年 度 | 1,961 | 3,570 | - | - | 2,084 | 1,969 | 450 | - | | | |
| 101 年 度 | 210 | 1,361 | - | 150 | 913 | 1,870 | 771 | 2,936 | 35,491 | 139 | 57,765 |
| 102 年 度 | 471 | 1,019 | - | 443 | 1,355 | 3,653 | 3,380 | 7,439 | 48,286 | 65 | 77,939 |
| 103 年 度 | 400 | 1,358 | - | - | 944 | 100 | 850 | 1,380 | 48,286 | 100 | 100,046 |
| 中央管河川小計 | 400 | 1,358 | - | - | 944 | 100 | 850 | 1,380 | 48,286 | 100 | 100,046 |
| 烏 溪 | 400 | - | - | - | 944 | 100 | 850 | 1,067 | 48,286 | 100 | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|-----|---|---|---------|
| 濁 | 水 | 溪 | - | 1,358 | - | - | - | - | - | 313 | - | - | 100,046 |
|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|-----|---|---|---------|

表22之4、雲林縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | 1,563 | - | - | - | 5,060 | 908 | 3,804 | 4,639 | | | |
| 100 年 度 | 2,086 | 2,902 | - | - | 8,236 | 952 | 5,289 | 1,532 | | | |
| 101 年 度 | 9,090 | 502 | - | - | 2,402 | 1,548 | 1,752 | 3,163 | - | - | 135,274 |
| 102 年 度 | 3,567 | 1,468 | - | - | 3,790 | 2,517 | 3,013 | 6,256 | - | - | 106,717 |
| 103 年 度 | 1,000 | 1,988 | - | - | 3,366 | - | 1,250 | 3,098 | - | - | 202,664 |
| 中央管河川小計 | 1,000 | 1,988 | - | - | 3,366 | - | 1,250 | 2,218 | - | - | 202,664 |
| 濁 水 溪 | - | 1,958 | - | - | - | - | 116 | - | - | - | 202,464 |
| 北 港 溪 | 1,000 | 30 | - | - | 3,366 | - | 1,134 | 2,218 | - | - | 200 |
| 縣(市)管河川小計 | - | - | - | - | - | - | - | 880 | - | - | - |

新 虎 尾 溪 | - | - | - | - | - | - | - | 880 | - | - | -

表23之6、嘉義縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 水 系 | 及 別 | 環境改善工程 | | 歲修工程 | | 防災減災工程 | | 災修及搶修工程 | | 構造物維護管理 | | | |
|--------------|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|---|
| | | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) | |
| 99 | 年 | 度 | 2,265 | 60 | - | - | 5,298 | 350 | 7,922 | 16,855 | | | |
| 100 | 年 | 度 | 2,235 | - | - | - | 1,795 | - | 2,574 | 8,301 | | | |
| 101 | 年 | 度 | 1,496 | 798 | 800 | - | 1,452 | - | 1,461 | 2,516 | - | - | - |
| 102 | 年 | 度 | 4,360 | 120 | - | - | 8,649 | - | 2,629 | 5,267 | - | - | - |
| 103 | 年 | 度 | 1,010 | - | - | - | 1,363 | 96 | 124 | 3,163 | - | - | - |
| 中央管河川小計 | | | 1,010 | - | - | - | 1,363 | 96 | 124 | 3,163 | - | - | - |
| 北 | 港 | 溪 | 1,010 | - | - | - | 945 | - | 45 | 869 | - | - | - |
| 朴 | 子 | 溪 | - | - | - | - | 204 | 96 | 16 | 1,396 | - | - | - |
| 八 | 掌 | 溪 | - | - | - | - | 214 | - | 63 | 898 | - | - | - |

表24之8、屏東縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環境改善工程 | | 歲修工程 | | 防災減災工程 | | 修及搶修工程 | | 構造物維護管理 | | |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | - | 4,895 | 2,490 | - | 4,430 | 3,042 | 6,142 | 21,904 | | | |
| 100 年 度 | 1,593 | 590 | 1,100 | 150 | 4,442 | 8,992 | 315 | 5,453 | | | |
| 101 年 度 | 4,108 | - | 7,085 | 170 | 873 | 24,204 | 455 | 5,334 | 160,531 | 1,508 | 15,881,314 |
| 102 年 度 | 4,900 | - | 1,050 | - | 8,649 | 13,434 | 1,093 | 3,571 | - | - | 17,550,302 |
| 103 年 度 | 1,470 | - | 104 | 1,100 | 300 | 2,550 | 280 | 2,840 | - | 2,590 | 16,224,560 |
| 中央管河川小計 | 1,470 | - | 104 | - | 300 | 2,550 | - | 1,613 | - | 2,590 | 16,224,560 |
| 高 屏 溪 | - | - | - | - | 300 | - | - | 1,317 | - | - | 11,665,296 |
| 東 港 溪 | 1,470 | - | 104 | - | - | 2,350 | - | 296 | - | - | 4,129,375 |
| 四 重 溪 | - | - | - | - | - | 200 | - | - | - | 2,590 | 429,889 |
| 縣(市)管河川小計 | - | - | - | 1,100 | - | - | 280 | 1,227 | - | - | - |
| 林 邊 溪 | - | - | - | 900 | - | - | - | 343 | - | - | - |
| 率 芒 溪 | - | - | - | - | - | - | - | 340 | - | - | - |
| 枋 山 溪 | - | - | - | - | - | - | 150 | 323 | - | - | - |
| 保 力 溪 | - | - | - | 200 | - | - | 130 | - | - | - | - |
| 港 口 溪 | - | - | - | - | - | - | - | 221 | - | - | - |

表25之5、臺東縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環境改善工程 | | 歲修工程 | | 防災減災工程 | | 修及搶修工程 | | 構造物維護管理 | | |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | - | - | - | - | 557 | 800 | 5,496 | 1,262 | | | |
| 100 年 度 | 650 | - | - | - | 5,439 | 280 | 12,006 | 1,488 | | | |
| 101 年 度 | - | - | - | 317 | 5,987 | 1,496 | 1,477 | - | - | - | - |
| 102 年 度 | 1,440 | 360 | - | 165 | 186 | 813 | - | - | - | - | 86,000 |
| 103 年 度 | - | - | - | 694 | 746 | 595 | 1,165 | 182 | 82,889 | 11,774 | 1,493,906 |
| 中央管河川小計 | - | - | - | - | 283 | 595 | 1,165 | 110 | 82,889 | 11,774 | 1,493,906 |
| 卑 南 溪 | - | - | - | - | 283 | 595 | 380 | 110 | 82,889 | 11,774 | 1,493,906 |
| 秀 姑 巒 溪 | - | - | - | - | - | - | 785 | - | - | - | - |
| 縣(市)管河川小計 | - | - | - | 694 | 463 | - | - | 72 | - | - | - |
| 利 嘉 溪 | - | - | - | - | 463 | - | - | 72 | - | - | - |
| 馬 武 溪 | - | - | - | 179 | - | - | - | - | - | - | - |
| 成 功 溪 | - | - | - | 515 | - | - | - | - | - | - | - |

表26之4、花蓮縣河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | 250 | - | 1,678 | 24 | 5,501 | 795 | 70 | - | | | |
| 100 年 度 | 3,276 | - | - | - | 8,084 | 388 | 69 | - | | | |
| 101 年 度 | 855 | - | - | - | 6,824 | 150 | 527 | - | 500 | - | - |
| 102 年 度 | 3,824 | - | 417 | - | 4,988 | 365 | 991 | - | 663 | 230 | - |
| 103 年 度 | 3,123 | - | - | - | 2,056 | - | 1,568 | - | 125 | - | - |
| 中央管河川小計 | 3,123 | - | - | - | 1,956 | - | 1,469 | - | 125 | - | - |
| 秀 姑 巒 溪 | - | - | - | - | 1,456 | - | 1,063 | - | 125 | - | - |
| 花 蓮 溪 | 3,123 | - | - | - | 500 | - | 406 | - | - | - | - |
| 縣(市)管河川小計 | - | - | - | - | 100 | - | 99 | - | - | - | - |
| 三 富 溪 | - | - | - | - | - | - | 99 | - | - | - | - |
| 豐 濱 溪 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - |

表29之2、新竹市河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | - | - | - | - | - | 1,294 | - | - | - | - | - |
| 100 年 度 | - | - | 375 | - | - | 566 | - | - | - | - | - |
| 101 年 度 | - | - | - | - | 1,545 | - | - | - | - | - | - |
| 102 年 度 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 103 年 度 | - | - | - | - | - | 600 | - | - | - | - | - |
| 中央管河川小計 | - | - | - | - | - | 600 | - | - | - | - | - |
| 頭 前 溪 | - | - | - | - | - | 600 | - | - | - | - | - |

表30之5、嘉義市河川防洪工程實施

| 年 度 別 及 水 系 別 | 環 境 改 善 工 程 | | 歲 修 工 程 | | 防 災 減 災 工 程 | | 修 及 搶 修 工 程 | | 構 造 物 維 護 管 理 | | |
|------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|-------------------|
| | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防 (公尺) | 護岸 (公尺) | 堤防綠美化面積 (平方公尺) |
| 99 年 度 | - | - | - | - | 1,941 | - | 243 | 620 | | | |
| 100 年 度 | - | - | - | - | 426 | - | - | 255 | | | |
| 101 年 度 | - | - | - | - | 372 | - | - | 10 | - | - | - |
| 102 年 度 | - | - | - | - | - | - | 18 | - | - | - | - |
| 103 年 度 | - | - | - | - | - | - | 36 | - | - | - | - |
| 中央管河川小計 | - | - | - | - | - | - | 36 | - | - | - | - |
| 朴 子 溪 | - | - | - | - | - | - | 36 | - | - | - | - |