

表5之1、現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 縣 市 別 | | | 堤 防 (公尺) | 排 序 | 護 岸 (公尺) | 排 序 |
|------------------|---|---|-------------|-----|-------------|-----|
| 106 | 年 | 底 | 2,930,844 | | 1,187,415 | |
| 107 | 年 | 底 | 2,942,904 | | 1,208,872 | |
| 108 | 年 | 底 | 2,961,383 | | 1,229,146 | |
| 109 | 年 | 底 | 2,992,335 | | ⑩ 1,267,888 | |
| 110 | 年 | 底 | 2,995,409 | | 1,272,396 | |
| 新 | 北 | 市 | 108,449 | 13 | 186,990 | 1 |
| 臺 | 北 | 市 | 122,206 | 12 | 91,946 | 6 |
| 桃 | 園 | 市 | 48,269 | 16 | 152,153 | 2 |
| 臺 | 中 | 市 | 267,530 | 3 | 40,133 | 13 |
| 臺 | 南 | 市 | 257,677 | 4 | 111,166 | 4 |
| 高 | 雄 | 市 | 134,817 | 10 | 123,337 | 3 |
| 宜 | 蘭 | 縣 | 243,407 | 5 | 19,842 | 15 |
| 新 | 竹 | 縣 | 97,967 | 14 | 28,724 | 14 |
| 苗 | 栗 | 縣 | 171,974 | 8 | 58,564 | 11 |
| 彰 | 化 | 縣 | 84,428 | 15 | 9,492 | 17 |
| 南 | 投 | 縣 | 147,157 | 9 | 77,638 | 7 |
| 雲 | 林 | 縣 | 300,507 | 2 | 70,082 | 8 |
| 嘉 | 義 | 縣 | 209,472 | 7 | 41,772 | 12 |
| 屏 | 東 | 縣 | 126,776 | 11 | 108,508 | 5 |
| 臺 | 東 | 縣 | 233,960 | 6 | 69,025 | 9 |
| 花 | 蓮 | 縣 | 403,674 | 1 | 67,140 | 10 |
| 澎 | 湖 | 縣 | - | - | - | - |
| 基 | 隆 | 市 | 15,638 | 17 | 9,531 | 16 |
| 新 | 竹 | 市 | 10,101 | 19 | 3,528 | 18 |
| 嘉 | 義 | 市 | 11,400 | 18 | 2,825 | 19 |
| 金 | 門 | 縣 | - | - | - | - |
| 連 | 江 | 縣 | - | - | - | - |

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說 明：⑩ 係修正數。

表9之4、新北市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 107,570 | 173,175 | 37 | 393 |
| 107 年 底 | - | 107,649 | 183,392 | 37 | 426 |
| 108 年 底 | - | 107,649 | 185,745 | 37 | 424 |
| 109 年 底 | - | 108,449 | 186,790 | 37 | 426 |
| 110 年 底 | - | 108,449 | 186,990 | 37 | 431 |
| 直轄市管河川小計 | - | - | 114,848 | 5 | 167 |
| 雙 溪 | 26.8 | - | 9,820 | 3 | 20 |
| 尖 山 腳 溪 | 9.9 | - | 1,583 | - | 1 |
| 瑪 鍊 溪 | 22.5 | - | 7,239 | - | 9 |
| 員 潭 溪 | 6.2 | - | 5,477 | 2 | 5 |
| 小 坑 溪 | 8.7 | - | 4,068 | - | 3 |
| 乾 華 溪 | 12.1 | - | 5,470 | - | 3 |
| 石 門 溪 | 9.4 | - | 4,828 | - | 11 |
| 老 梅 溪 | 24.2 | - | 2,650 | - | 4 |
| 楓 林 溪 | 4.0 | - | 2,539 | - | 4 |
| 八 甲 溪 | 4.0 | - | 2,072 | - | 7 |
| 埔 坪 溪 | 5.0 | - | 3,503 | - | 20 |
| 八 連 溪 | 11.0 | - | 14,198 | - | 41 |
| 大 屯 溪 | 14.5 | - | 6,466 | - | 4 |
| 後 洲 溪 | 5.5 | - | 1,261 | - | 3 |
| 興 仁 溪 | 6.0 | - | 3,661 | - | 9 |
| 水 仙 溪 | 11.7 | - | 8,407 | - | - |
| 寶 斗 溪 | 5.7 | - | 4,573 | - | 5 |
| 林 口 溪 | 8.3 | - | 10,181 | - | 9 |
| 林 子 溪 | 16.0 | - | 16,852 | - | 9 |
| 跨省市河川小計 | - | 108,449 | 72,142 | 32 | 264 |
| 淡 水 河 | 158.7 | 101,732 | 70,047 | 32 | 259 |
| 磺 溪 | 13.8 | 6,717 | 2,095 | - | 5 |

說明：新北市政府於107年執行水利建造物檢查，重新清查後更新現有河川防洪設施數量。

表10之2、臺北市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 116,756 | 65,198 | 339 | 227 |
| 107 年 底 | - | 116,756 | 65,198 | 335 | 227 |
| 108 年 底 | - | 116,756 | 65,198 | 341 | 227 |
| 109 年 底 | - | 122,206 | 91,946 | 344 | 227 |
| 110 年 底 | - | 122,206 | 91,946 | 344 | 228 |
| 跨省市河川小計 | | 122,206 | 91,946 | 344 | 228 |
| 淡 水 河 | 158.7 | 122,206 | 91,946 | 344 | 228 |

表11之4、桃園市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 48,150 | 148,922 | 5 | 67 |
| 107 年 底 | - | 48,150 | 148,962 | 5 | 67 |
| 108 年 底 | - | 48,150 | 150,563 | 5 | 67 |
| 109 年 底 | - | 48,150 | 151,281 | 5 | 67 |
| 110 年 底 | - | 48,269 | 152,153 | 5 | 76 |
| 中央管河川小計 | | 1,880 | - | - | - |
| 鳳 山 溪 | 45.5 | 1,880 | - | - | - |
| 直轄市管河川小計 | | 40,991 | 149,103 | 5 | 53 |
| 南 崁 溪 | 30.7 | 15,463 | 58,539 | 4 | 13 |
| 老 街 溪 | 36.7 | 12,503 | 21,807 | 1 | 11 |
| 社 子 溪 | 24.2 | 9,682 | 11,963 | - | 18 |
| 富 林 溪 | 14.8 | - | 10,157 | - | 2 |
| 大 堀 溪 | 18.6 | - | 20,805 | - | 4 |
| 觀 音 溪 | 7.8 | - | 12,405 | - | 4 |
| 新 屋 溪 | 13.6 | 3,343 | 13,427 | - | 1 |
| 跨省市河川小計 | | 5,398 | 3,050 | - | 23 |
| 淡 水 河 | 158.70 | 5,398 | 3,050 | - | 23 |

表12之3、臺中市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 265,358 | 39,276 | 11 | 1,376 |
| 107 年 底 | - | 266,858 | 39,276 | 11 | 1,430 |
| 108 年 底 | - | 267,530 | 40,133 | 11 | 1,260 |
| 109 年 底 | - | 267,530 | 40,133 | 11 | 1,525 |
| 110 年 底 | - | 267,530 | 40,133 | 11 | 1,525 |
| 中央管河川小計 | | 250,616 | 38,111 | 11 | 1,510 |
| 大 安 溪 | 95.8 | 39,614 | 2,756 | - | 346 |
| 大 甲 溪 | 124.2 | 41,595 | 10,077 | 8 | 395 |
| 烏 溪 | 119.1 | 169,407 | 25,278 | 3 | 769 |
| 直轄市管河川小計 | | 16,914 | 2,022 | - | 15 |
| 溫 寮 溪 | 9.5 | 16,914 | 2,022 | - | 15 |

表13之4、臺南市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 252,884 | 96,777 | 162 | 404 |
| 107 年 底 | - | 254,980 | 99,477 | 162 | 404 |
| 108 年 底 | - | 254,980 | 104,875 | 162 | 405 |
| 109 年 底 | - | 257,677 | ® 110,739 | 162 | 405 |
| 110 年 底 | - | 257,677 | 111,166 | 162 | 405 |
| 中央管河川小計 | | 257,677 | 111,166 | 162 | 405 |
| 八 掌 溪 | 80.9 | 34,028 | 1,113 | 19 | 129 |
| 急 水 溪 | 70.0 | 69,230 | 1,990 | 57 | 5 |
| 曾 文 溪 | 138.5 | 91,139 | 94,673 | 21 | 195 |
| 鹽 水 溪 | 41.3 | 52,895 | 8,491 | 59 | 23 |
| 二 仁 溪 | 63.2 | 10,385 | 4,899 | 6 | 53 |

說 明：® 係修正數。

表14之5、高雄市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 120,690 | 116,071 | 9 | 520 |
| 107 年 底 | - | 121,140 | 119,236 | 26 | 530 |
| 108 年 底 | - | 123,683 | 120,406 | 30 | 540 |
| 109 年 底 | - | 134,817 | 122,801 | 30 | 543 |
| 110 年 底 | - | 134,817 | 123,337 | 30 | 553 |
| 中央管河川小計 | | 134,817 | 123,337 | 30 | 553 |
| 二 仁 溪 | 63.2 | 15,161 | 21,515 | 1 | 65 |
| 阿 公 店 溪 | 38.0 | 26,063 | 11,462 | 4 | - |
| 高 屏 溪 | 171.0 | 93,593 | 90,360 | 25 | 488 |

表15之3、宜蘭縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 229,833 | 12,452 | 44 | 706 |
| 107 年 底 | - | 229,833 | 12,700 | 44 | 714 |
| 108 年 底 | - | 237,805 | 18,866 | 44 | 919 |
| 109 年 底 | - | 243,407 | 19,842 | 44 | 919 |
| 110 年 底 | - | 243,407 | 19,842 | 44 | 919 |
| 中央管河川小計 | | 161,884 | 9,864 | 44 | 677 |
| 蘭 陽 溪 | 73.0 | 159,199 | 9,489 | 44 | 676 |
| 和 平 溪 | 48.2 | 2,685 | 375 | - | 1 |
| 縣(市)管河川小計 | | 77,060 | 9,718 | - | 242 |
| 蘇 澳 溪 | 8.8 | 7,231 | 1,620 | - | 9 |
| 南 澳 溪 | 48.4 | 10,954 | 2,746 | - | 38 |
| 新 城 溪 | 18.1 | 9,131 | - | - | 36 |
| 得 子 口 溪 | 19.3 | 45,190 | 5,352 | - | 143 |
| 東 澳 溪 | 8.0 | 3,554 | - | - | - |
| 大 溪 川 | 8.0 | 1,000 | - | - | 16 |
| 其他河川小計 | | 4,463 | 260 | - | - |
| 梗 枋 溪 | 2.0 | 877 | - | - | - |
| 黑 水 溪 | 6.5 | 500 | - | - | - |
| 林 家 溪 | 0.6 | 318 | - | - | - |
| 楠 仔 溪 | 1.5 | 535 | 260 | - | - |
| 武 雲 溪 | 3.6 | 1,980 | - | - | - |
| 下 湖 坑 | 1.0 | 253 | - | - | - |

說明：經宜蘭縣政府查證其他河川中北門溪、武營溪、林美溪、湯圓溪係得子口溪支流，其工程設施併入得子口溪統計；大灣溪係南澳溪支流，其工程設施併入南澳溪統計。

表16之2、新竹縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 96,725 | 27,874 | 43 | 286 |
| 107 年 底 | - | 97,325 | 28,499 | 43 | 295 |
| 108 年 底 | - | 97,325 | 28,499 | 43 | 295 |
| 109 年 底 | - | 97,967 | 28,724 | 48 | 306 |
| 110 年 底 | - | 97,967 | 28,724 | 48 | 306 |
| 中央管河川小計 | | 81,974 | 21,136 | 48 | 306 |
| 鳳 山 溪 | 45.5 | 44,550 | 1,416 | 30 | 49 |
| 頭 前 溪 | 63.0 | 37,223 | 18,829 | 18 | 257 |
| 中 港 溪 | 54.0 | 201 | 891 | - | - |
| 縣(市)管河川小計 | | 15,993 | 7,588 | - | - |
| 新 豐 溪 | 34.0 | 15,993 | 7,588 | - | - |

表17之3、苗栗縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 170,831 | 56,424 | 34 | 445 |
| 107 年 底 | - | 170,831 | 57,418 | 36 | 445 |
| 108 年 底 | - | 171,974 | 57,718 | 37 | 449 |
| 109 年 底 | - | 171,974 | 58,076 | 39 | 449 |
| 110 年 底 | - | 171,974 | 58,564 | 39 | 466 |
| 中央管河川小計 | | 77,816 | 47,676 | 30 | 454 |
| 中 港 溪 | 54.0 | 21,633 | 11,548 | 9 | 19 |
| 後 龍 溪 | 58.3 | 38,160 | 32,081 | 21 | 260 |
| 大 安 溪 | 95.8 | 18,023 | 4,047 | - | 175 |
| 縣(市)管河川小計 | | 94,158 | 10,888 | 9 | 12 |
| 西 湖 溪 | 32.5 | 42,361 | 1,622 | 9 | 2 |
| 通 霄 溪 | 10.0 | 12,293 | 3,583 | - | 1 |
| 苑 裡 溪 | 16.5 | 16,994 | 5,328 | - | 1 |
| 房 裡 溪 | 14.0 | 22,510 | 355 | - | 8 |

表18之2、彰化縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 84,428 | 9,492 | 17 | 200 |
| 107 年 底 | - | 84,428 | 9,492 | 17 | 200 |
| 108 年 底 | - | 84,428 | 9,492 | 17 | 200 |
| 109 年 底 | - | 84,428 | 9,492 | 17 | 207 |
| 110 年 底 | - | 84,428 | 9,492 | 17 | 207 |
| 中央管河川小計 | | 84,428 | 9,492 | 17 | 207 |
| 烏 溪 | 119.1 | 38,641 | 2,610 | - | 109 |
| 濁 水 溪 | 186.6 | 45,787 | 6,882 | 17 | 98 |

表19之3、南投縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 144,923 | 77,638 | 32 | 278 |
| 107 年 底 | - | 146,415 | 77,638 | 32 | 278 |
| 108 年 底 | - | 147,067 | 77,638 | 32 | 342 |
| 109 年 底 | - | 147,157 | 77,638 | 32 | 345 |
| 110 年 底 | - | 147,157 | 77,638 | 32 | 345 |
| 中央管河川小計 | | 147,157 | 77,638 | 32 | 345 |
| 烏 溪 | 119.1 | 66,195 | 19,253 | - | 203 |
| 濁 水 溪 | 186.6 | 80,962 | 58,385 | 32 | 142 |

表20之4、雲林縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 291,010 | 68,346 | 298 | 591 |
| 107 年 底 | - | 294,850 | 69,207 | 301 | 592 |
| 108 年 底 | - | 296,282 | 70,082 | 304 | 592 |
| 109 年 底 | - | 299,565 | 70,082 | 307 | 592 |
| 110 年 底 | - | 300,507 | 70,082 | 313 | 592 |
| 中央管河川小計 | | 234,332 | 62,919 | 243 | 589 |
| 濁 水 溪 | 186.6 | 55,166 | 3,272 | 19 | 91 |
| 北 港 溪 | 82.0 | 179,166 | 59,647 | 224 | 498 |
| 縣(市)管河川小計 | | 66,175 | 7,163 | 70 | 3 |
| 新 虎 尾 溪 | 50.0 | 66,175 | 7,163 | 70 | 3 |

表21之4、嘉義縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 206,217 | 41,069 | 229 | 635 |
| 107 年 底 | - | 206,917 | 41,069 | 230 | 635 |
| 108 年 底 | - | 207,852 | 41,219 | 231 | 635 |
| 109 年 底 | - | 208,172 | 41,404 | 233 | 636 |
| 110 年 底 | - | 209,472 | 41,772 | 238 | 637 |
| 中央管河川小計 | | 209,472 | 41,772 | 238 | 637 |
| 濁 水 溪 | 186.6 | - | 550 | - | - |
| 北 港 溪 | 82.0 | 71,867 | 10,616 | 60 | 94 |
| 朴 子 溪 | 75.9 | 59,194 | 11,568 | 100 | 251 |
| 八 掌 溪 | 80.9 | 78,411 | 19,038 | 78 | 292 |

表22之5、屏東縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 126,776 | 105,635 | 4 | 754 |
| 107 年 底 | - | 126,776 | 107,200 | 10 | 754 |
| 108 年 底 | - | 126,776 | 108,328 | 10 | 753 |
| 109 年 底 | - | 126,776 | 108,508 | 10 | 753 |
| 110 年 底 | - | 126,776 | 108,508 | 10 | 753 |
| 中央管河川小計 | | 111,885 | 100,271 | 9 | 733 |
| 高 屏 溪 | 171.0 | 80,735 | 30,924 | 3 | 677 |
| 東 港 溪 | 42.0 | 23,562 | 58,979 | 6 | 52 |
| 四 重 溪 | 31.9 | 7,588 | 10,368 | - | 4 |
| 縣(市)管河川小計 | | 14,891 | 8,237 | 1 | 20 |
| 林 邊 溪 | 44.3 | 1,268 | 116 | 1 | - |
| 率 芒 溪 | 22.3 | 4,015 | 904 | - | 4 |
| 枋 山 溪 | 25.7 | 3,592 | 1,657 | - | 9 |
| 楓 港 溪 | 20.4 | 1,077 | 1,674 | - | 5 |
| 保 力 溪 | 20.7 | 2,059 | 1,207 | - | 1 |
| 港 口 溪 | 32.0 | 2,880 | 2,399 | - | 1 |
| 港 子 溪 | 6.0 | - | 280 | - | - |

表23之2、臺東縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 230,268 | 67,329 | 13 | 1,615 |
| 107 年 底 | - | 230,268 | 67,927 | 13 | 1,680 |
| 108 年 底 | - | 232,876 | 67,927 | 13 | 1,709 |
| 109 年 底 | - | ® 233,310 | ® 67,927 | ® 13 | ® 1,766 |
| 110 年 底 | - | 233,960 | 69,025 | 13 | 1,830 |
| 中央管河川小計 | | 92,481 | 34,187 | 12 | 1,703 |
| 卑 南 溪 | 84.4 | 83,284 | 33,487 | 12 | 1,680 |
| 秀 姑 巒 溪 | 81.2 | 9,197 | 700 | - | 23 |
| 縣(市)管河川小計 | | 141,479 | 34,838 | 1 | 127 |
| 知 本 溪 | 39.3 | 10,490 | 1,575 | - | 18 |

表23之2、臺東縣現有河川防洪設施(續完)

| 年 | 底 | 別 | 及 | 幹 | 流 | 長 | 度 | 堤 | 防 | 護 | 岸 | 水 | 門 | 其 | 他 |
|---|---|---|---|------|--------|-------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| 水 | 系 | 別 | 別 | 流 | 長 | 度 | (公里) | (公尺) | (公尺) | (公尺) | (公尺) | (座) | (座) | (處) | (處) |
| 利 | 嘉 | 溪 | | 37.8 | 15,792 | 3,549 | | | | - | | | | 28 | |
| 太 | 平 | 溪 | | 20.5 | 57,392 | 1,272 | | | | - | | | | 19 | |
| 塔 | 瓦 | 溪 | | 3.0 | - | - | | | | - | | | | - | |
| 達 | 仁 | 溪 | | 3.0 | 220 | 220 | | | | - | | | | 1 | |
| 安 | 朔 | 溪 | | 12.1 | 9,042 | - | | | | - | | | | 4 | |
| 朝 | 庸 | 溪 | | 7.7 | 3,791 | - | | | | - | | | | - | |
| 大 | 武 | 溪 | | 18.7 | 3,334 | 1,043 | | | | - | | | | 5 | |
| 烏 | 萬 | 溪 | | 7.2 | 1,880 | 4,780 | | | | - | | | | - | |
| 津 | 林 | 溪 | | 8.3 | 50 | 1,020 | | | | - | | | | - | |
| 大 | 竹 | 溪 | | 23.7 | 9,026 | - | | | | - | | | | 14 | |
| 金 | 崙 | 溪 | | 26.4 | 8,678 | 900 | | | | - | | | | 2 | |
| 太 | 麻 | 溪 | 里 | 35.2 | 17,900 | 5,220 | | | | 1 | | | | 22 | |
| 文 | 里 | 溪 | | 4.0 | 982 | 650 | | | | - | | | | 3 | |
| 都 | 蘭 | 溪 | | 4.0 | - | 118 | | | | - | | | | - | |
| 八 | 里 | 溪 | | 4.0 | - | 25 | | | | - | | | | - | |
| 馬 | 武 | 溪 | | 28.0 | 906 | 9,210 | | | | - | | | | 9 | |
| 成 | 功 | 溪 | | 8.0 | - | 4,126 | | | | - | | | | - | |
| 富 | 家 | 溪 | | 9.0 | 862 | 1,043 | | | | - | | | | 1 | |
| 都 | 威 | 溪 | | 5.9 | 120 | - | | | | - | | | | - | |
| 沙 | 灣 | 溪 | | 5.0 | 300 | - | | | | - | | | | - | |
| 寧 | 埔 | 溪 | | 4.0 | 80 | - | | | | - | | | | 1 | |
| 竹 | 湖 | 溪 | | 6.0 | - | - | | | | - | | | | - | |
| 大 | 德 | 溪 | | 4.0 | 150 | - | | | | - | | | | - | |
| 長 | 濱 | 溪 | | 4.0 | 334 | - | | | | - | | | | - | |
| 城 | 埔 | 溪 | | 4.0 | - | - | | | | - | | | | - | |
| 馬 | 海 | 溪 | | 4.0 | - | 87 | | | | - | | | | - | |
| 山 | 間 | 溪 | | 4.0 | 150 | - | | | | - | | | | - | |
| 水 | 母 | 溪 | | 12.0 | - | - | | | | - | | | | - | |

說明：® 係修正數。

表24之2、花蓮縣現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 401,786 | 66,551 | 87 | 2,368 |
| 107 年 底 | - | 403,089 | 66,595 | 87 | 2,375 |
| 108 年 底 | - | 403,611 | 66,621 | 87 | 2,431 |
| 109 年 底 | - | 403,611 | 66,621 | 87 | 2,459 |
| 110 年 底 | - | 403,674 | 67,140 | 87 | 2,470 |
| 中央管河川小計 | | 347,815 | 54,082 | 86 | 2,158 |
| 秀 姑 巒 溪 | 81.2 | 183,272 | 29,326 | 47 | 1,103 |
| 花 蓮 溪 | 57.3 | 164,363 | 24,756 | 39 | 1,054 |
| 和 平 溪 | 48.2 | 180 | - | - | 1 |
| 縣(市)管河川小計 | | 55,859 | 13,058 | 1 | 312 |
| 吉 安 溪 | 11.4 | 13,671 | 6,227 | - | 10 |
| 美 崙 溪 | 15.8 | 23,207 | 2,793 | 1 | 74 |
| 立 霧 溪 | 55.0 | 5,288 | 105 | - | 106 |
| 三 富 溪 | 5.0 | 201 | - | - | 33 |
| 豐 濱 溪 | 17.0 | 8,596 | 1,861 | - | 65 |
| 加 蘭 溪 | 5.5 | 526 | 437 | - | 2 |
| 薯 寮 溪 | 5.0 | 870 | 50 | - | - |
| 三 棧 溪 | 25.0 | 843 | 690 | - | 9 |
| 水 連 溪 | 8.0 | 2,274 | 895 | - | 10 |
| 石 公 溪 | 3.0 | - | - | - | - |
| 大 富 溪 | 3.0 | - | - | - | - |
| 大 清 水 溪 | 10.0 | 383 | - | - | 3 |

表26之2、基隆市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 15,638 | 8,833 | 1 | 11 |
| 107 年 底 | - | 15,638 | 9,233 | 1 | 11 |
| 108 年 底 | - | 15,638 | 9,483 | 1 | 10 |
| 109 年 底 | - | 15,638 | 9,531 | 1 | 10 |
| 110 年 底 | - | 15,638 | 9,531 | 1 | 11 |
| 跨省市河川小計 | | 15,638 | 9,531 | 1 | 11 |
| 淡 水 河 | 158.7 | 15,638 | 9,531 | 1 | 11 |

表27之1、新竹市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 10,101 | 3,528 | 5 | 19 |
| 107 年 底 | - | 10,101 | 3,528 | 5 | 19 |
| 108 年 底 | - | 10,101 | 3,528 | 5 | 19 |
| 109 年 底 | - | 10,101 | 3,528 | 5 | 19 |
| 110 年 底 | - | 10,101 | 3,528 | 5 | 19 |
| 中央管河川小計 | | 10,101 | 3,528 | 5 | 19 |
| 頭 前 溪 | 63.0 | 10,101 | 3,528 | 5 | 19 |

表28之2、嘉義市現有河川防洪設施

| 年 底 別 及 水 系 別 | 幹 流 長 度 (公里) | 堤 防 (公尺) | 護 岸 (公尺) | 水 門 (座) | 其 他 (處) |
|------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 106 年 底 | - | 10,900 | 2,825 | 16 | 15 |
| 107 年 底 | - | 10,900 | 2,825 | 16 | 15 |
| 108 年 底 | - | 10,900 | 2,825 | 16 | 15 |
| 109 年 底 | - | 11,400 | 2,825 | 18 | 15 |
| 110 年 底 | - | 11,400 | 2,825 | 18 | 15 |
| 中央管河川小計 | | 11,400 | 2,825 | 18 | 15 |
| 朴 子 溪 | 75.9 | 7,877 | 425 | 14 | 3 |
| 八 掌 溪 | 80.9 | 3,523 | 2,400 | 4 | 12 |