

表22 現有河川防洪設施

Table 22. The Existing Works for River Flood Control

| 年底別及水系別 Year & Streams | | 堤防(公尺) Levee (M) | 護岸(公尺) Revetment (M) | 水門(座) Gate(Set) | 其他(處) Others(Set) |
|---|-----------------|---------------------|-------------------------|--------------------|----------------------|
| 民國 95 年底 | 2006 | 2,771,227 | 929,747 | 1,433 | 10,535 |
| 民國 96 年底 | 2007 | 2,786,973 | 989,244 | 1,439 | 10,648 |
| 民國 97 年底 | 2008 | 2,818,425 | 1,003,375 | 1,457 | 10,768 |
| 民國 98 年底 | 2009 | 2,827,539 | 1,034,630 | 1,485 | 10,855 |
| 民國 99 年底 | 2010 | 2,860,893 | 1,149,711 | 1,492 | 10,771 |
| 民國 100 年底 | 2011 | 2,889,340 | 1,200,491 | 1,260 | 10,894 |
| 民國 101 年底 | 2012 | 2,854,214 | 1,202,985 | 1,271 | 10,590 |
| 民國 102 年底 | 2013 | 2,839,644 | 1,175,890 | 1,293 | 10,366 |
| 民國 103 年底 | 2014 | 2,854,820 | 1,193,359 | 1,378 | 10,507 |
| 民國 104 年底 | 2015 | 2,897,781 | 1,170,267 | 1,386 | 10,685 |
| 中央管河川 River Administered by Central Government | | 2,151,370 | 691,656 | 908 | 9,551 |
| 蘭陽溪 | Lanyang River | 158,834 | 8,896 | 44 | 685 |
| 鳳山溪 | Fengshan River | 44,425 | 1,416 | 25 | 38 |
| 頭前溪 | Touqian River | 46,724 | 21,119 | 23 | 264 |
| 中港溪 | Zhonggang River | 21,134 | 10,894 | 6 | 19 |
| 後龍溪 | Houlong River | 38,160 | 30,589 | 17 | 241 |
| 大安溪 | Daan River | 56,615 | 6,550 | - | 506 |
| 大甲溪 | Dajia River | 38,923 | 9,473 | 8 | 215 |
| 烏溪 | Wu River | 270,870 | 46,584 | 3 | 984 |
| 濁水溪 | Zhuoshui River | 181,915 | 68,559 | 68 | 331 |
| 北港溪 | Beigang River | 236,212 | 67,512 | 255 | 587 |
| 朴子溪 | Puzi River | 65,451 | 11,240 | 108 | 254 |
| 八掌溪 | Bazhang River | 115,406 | 22,401 | 100 | 433 |
| 急水溪 | Jishui River | 68,395 | 1,717 | 55 | 5 |
| 曾文溪 | Zengwen River | 88,990 | 78,580 | 21 | 195 |
| 鹽水溪 | Yanshui River | 48,352 | 7,914 | 59 | 23 |
| 二仁溪 | Erren River | 25,546 | 20,914 | 7 | 117 |
| 阿公店溪 | Agongdian River | 26,063 | 10,042 | 4 | - |
| 高屏溪 | Gaoping River | 156,951 | 115,353 | 7 | 1,127 |

表22 現有河川防洪設施(續1)
Table 22. The Existing Works for River Flood Control (Cont.1)

| 年底別及水系別 Year & Streams | 堤防(公尺) Levee (M) | 護岸(公尺) Revetment (M) | 水門(座) Gate(Set) | 其他(處) Others(Set) |
|---|---------------------|-------------------------|--------------------|----------------------|
| 東港溪 Donggang River | 23,562 | 55,006 | - | 55 |
| 四重溪 Sizhong River | 7,588 | 10,368 | - | 4 |
| 卑南溪 Beinan River | 83,284 | 31,791 | 12 | 1,438 |
| 秀姑巒溪 Xiuguluan River | 187,438 | 30,026 | 47 | 1,056 |
| 花蓮溪 Hualien River | 157,667 | 24,337 | 39 | 972 |
| 和平溪 Heping River | 2,865 | 375 | - | 2 |
| 直轄市、縣(市)管河川 River Administered by Prefecture | 498,813 | 337,524 | 92 | 618 |
| 蘇澳溪 Suao River | 7,663 | 1,620 | - | 1 |
| 南澳溪 Nanao River | 10,378 | 1,266 | - | 2 |
| 新城溪 Sincheng River | 8,302 | - | - | 1 |
| 得子口溪 Detzihkou River | 34,461 | 35 | - | 5 |
| 東澳溪 Dong-ao River | 3,554 | - | - | - |
| 大溪川 Dasi River | - | - | - | - |
| 雙溪 Shuang River | - | 12,913 | 3 | 20 |
| 尖山腳溪 Jianshanjiao River | - | 1,430 | - | 1 |
| 瑪鍊溪 Masu River | - | 7,520 | - | 9 |
| 員潭溪 Yuanan River | - | 5,200 | 2 | 5 |
| 小坑溪 Siaokeng River | - | 3,700 | - | 3 |
| 乾華溪 Ganhua River | - | - | - | 4 |
| 石門溪 Shihmen River | - | 5,060 | - | 11 |
| 老梅溪 Laomei River | - | 5,619 | - | 4 |
| 楓林溪 Fenglin River | - | 800 | - | 4 |
| 八甲溪 Bajia River | - | 780 | - | 7 |
| 埔坪溪 Puping River | - | 3,400 | - | 6 |
| 八蓮溪 Balian River | - | 12,870 | - | 14 |
| 大屯溪 Datun River | - | 6,340 | - | 4 |
| 後洲溪 Houzhou River | - | 660 | - | 3 |
| 興仁溪 Sinren River | - | 2,240 | - | 9 |

表22 現有河川防洪設施(續2)
Table 22. The Existing Works for River Flood Control (Cont.2)

| 年 底 別 及 水 系 別 Year & Streams | 堤 防 (公尺) Levee (M) | 護 岸 (公尺) Revetment (M) | 水 門(座) Gate(Set) | 其 他(處) Others(Set) |
|---------------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------|-----------------------|
| 水 仙 溪 Shueisian River | - | 6,650 | - | 10 |
| 寶 斗 溪 Baodou River | - | 5,500 | - | 5 |
| 林 口 溪 Linku River | - | 9,974 | - | 9 |
| 林 子 溪 Linzih River | - | 15,355 | - | 9 |
| 南 崁 溪 Nankan River | 15,374 | 56,890 | 4 | 12 |
| 老 街 溪 Laojie River | 12,503 | 21,807 | 1 | 10 |
| 社 子 溪 Shezih River | 9,652 | 11,936 | - | 18 |
| 富 林 溪 Fulin River | - | 9,672 | - | 1 |
| 大 堀 溪 Dajyue River | - | 20,568 | - | 1 |
| 觀 音 溪 Guanyin River | - | 11,927 | - | 1 |
| 新 屋 溪 Sinwu River | 3,343 | 12,992 | - | 1 |
| 新 豐 溪 Sinfong River | 15,993 | 7,588 | - | - |
| 西 湖 溪 Sihu River 註 | 35,170 | 1,622 | 9 | 2 |
| 通 霄 溪 Tongsiao River 註 | 12,293 | 3,583 | - | 1 |
| 苑 裡 溪 Yuanli River 註 | 16,576 | 5,068 | - | 1 |
| 房 裡 溪 Fangli River 註 | 22,510 | - | - | 8 |
| 溫 寮 溪 Wunliao River | 16,914 | 2,022 | - | 15 |
| 新 虎 尾 溪 Sinhuwei River | 66,175 | 7,163 | 70 | 3 |
| 林 邊 溪 Linbian River | 1,268 | 116 | 1 | - |
| 率 芒 溪 Shuaimang River | 4,015 | 904 | - | 4 |
| 枋 山 溪 Fangshan River | 3,592 | 1,657 | - | 9 |
| 楓 港 溪 Fonggang River | 1,077 | 1,674 | - | 5 |
| 保 力 溪 Baoli River | 2,059 | 1,207 | - | 1 |
| 港 口 溪 Gangkou River | 2,880 | 2,399 | - | 1 |
| 十 里 溪 Shihli River | - | - | - | - |
| 石 盤 溪 Shihpan River | - | - | - | - |
| 九 棚 溪 Jioupeng River | - | - | - | - |
| 港 子 溪 Gangzih River | - | 280 | - | - |
| 牡 丹 溪 Mudan River | - | - | - | - |

表22 現有河川防洪設施(續3)
Table 22. The Existing Works for River Flood Control (Cont.3)

| 年 底 別 及 水 系 別 Year & Streams | 堤 防 (公尺) Levee (M) | 護 岸 (公尺) Revetment (M) | 水 門(座) Gate(Set) | 其 他(處) Others(Set) |
|---------------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------|-----------------------|
| 里 仁 溪 Liren River | - | - | - | - |
| 知 本 溪 Jihben River | 10,490 | 1,575 | - | 14 |
| 利 嘉 溪 Lijia River | 15,792 | 3,549 | - | 13 |
| 太 平 溪 Taping River | 53,700 | 1,272 | - | 13 |
| 塔 瓦 溪 Tawa River | - | - | - | - |
| 達 仁 溪 Daren River | 220 | 220 | - | 1 |
| 安 朔 溪 Anshuo River | 9,042 | - | - | 3 |
| 朝 庸 溪 Chaoyong River | 3,791 | - | - | - |
| 大 武 溪 Dawu River | 3,334 | 1,043 | - | 4 |
| 烏 萬 溪 Wuwan River | 1,880 | 4,780 | - | - |
| 津 林 溪 Jinlin River | 50 | 1,020 | - | - |
| 大 竹 溪 Dajhu River | 9,026 | - | - | 13 |
| 金 崙 溪 Jinlin River | 8,678 | 900 | - | 2 |
| 太 麻 里 溪 Taimali River | 17,900 | 5,220 | 1 | 17 |
| 文 里 溪 Wunli River | 982 | 650 | - | 3 |
| 都 蘭 溪 Dulan River | - | 118 | - | - |
| 八 里 溪 Bali River | - | 25 | - | - |
| 馬 武 溪 Mawu River | 906 | 9,210 | - | 8 |
| 成 功 溪 Chenggung River | - | 4,126 | - | - |
| 富 家 溪 Fujia River | 862 | 1,043 | - | 2 |
| 都 威 溪 Duwei River | 120 | - | - | - |
| 沙 灣 溪 Shawan River | 300 | - | - | - |
| 寧 埔 溪 Ningpu River | 80 | - | - | 1 |
| 竹 湖 溪 Jhuhu River | - | - | - | - |
| 大 德 溪 Dade River | 150 | - | - | - |
| 長 濱 溪 Changbin River | 334 | - | - | - |
| 城 埔 溪 Chengpu River | - | - | - | - |
| 馬 海 溪 Mahai River | - | 87 | - | - |
| 山 間 溪 Shanjian River | 150 | - | - | - |

表22 現有河川防洪設施(續4完)

Table 22. The Existing Works for River Flood Control (Cont'd)

| 年 底 別 及 水 系 別 Year & Streams | 堤 防 (公尺) Levee (M) | 護 岸 (公尺) Revetment (M) | 水 門(座) Gate(Set) | 其 他(處) Others(Set) |
|--|-----------------------|---------------------------|---------------------|-----------------------|
| 水 母 溪 Shueimu River | - | - | - | - |
| 吉 安 溪 Jian River | 13,671 | 6,331 | - | 7 |
| 美 崙 溪 Meilun River 註 | 23,207 | 2,565 | 1 | 63 |
| 立 霧 溪 Liwu River | 5,088 | - | - | 104 |
| 三 富 溪 Sanfu River | 201 | - | - | 33 |
| 豐 濱 溪 Fengbin River | 8,211 | 1,711 | - | 54 |
| 加 蘭 溪 Jialan River | 526 | 437 | - | 2 |
| 薯 寮 溪 Shuliao River | 870 | 50 | - | - |
| 三 棧 溪 Sanjhan River | 843 | 690 | - | 9 |
| 水 連 溪 Shueilian River | 2,274 | 895 | - | 10 |
| 石 公 溪 Shihgung River | - | - | - | - |
| 大 富 溪 Dafu River | - | - | - | - |
| 大 清 水 溪 Dacingshuei River | 383 | - | - | 2 |
| 跨 省 市 河 川 Trans-province & city Government Administered River | 244,007 | 140,827 | 386 | 516 |
| 淡 水 河 Tamsui River 註 | 238,055 | 139,017 | 386 | 513 |
| 磺 溪 Huang River | 5,952 | 1,810 | - | 3 |
| 其 他 河 川 Other River | 3,591 | 260 | - | - |
| 梗 枋 溪 Gengfang River | 877 | - | - | - |
| 黑 水 溪 Heishuei River | 500 | - | - | - |
| 林 家 溪 Linjia River | 318 | - | - | - |
| 楠 仔 溪 Nanzih River | 535 | 260 | - | - |
| 武 雲 溪 Wuyun River | 1,108 | - | - | - |
| 下 湖 坑 Sياهو River | 253 | - | - | - |

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說 明：1.其他河川係非公告河川。

2.100(含)年以前水門為制水門。

附 註：本年度部份資料經重新查證後統計。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.