

### H-3 防洪工程

年 別	堤 防 (公 尺) Levee (Meter)				護 岸 (公 尺) Revetments (Meter)
	年 底 現有數量 Existing (End of Year)	損 毀 Damaged	防 災 減 災 與 環 境 改 善 Disaster Prevention and Improvement	修 復 與 養 護 Repairing and Maintaining	年 底 現有數量 Existing (End of Year)
78年	2 409 801	114 816	74 130	64 007	566 115
79年	2 458 200	132 461	55 202	110 730	589 415
80年	2 538 533	37 019	82 638	93 345	617 475
81年	2 606 824	34 332	70 178	69 349	640 110
82年	2 725 907	16 012	97 371	76 731	662 775
83年	2 708 692	40 970	87 807	85 007	701 939
84年	2 767 652	8 651	77 961	121 934	744 082
85年	2 836 781	83 054	64 269	77 460	777 243
86年	2 746 301	26 029	78 535	105 670	762 714
87年	2 811 075	24 298	64 783	114 124	791 049
88年					
89年	2 531 154	15 857	51 705	99 053	777 085
90年	2 571 254	118 657	32 074	75 098	798 365
91年	2 592 506	1 823	76 452	81 350	841 490
92年	2 660 615	1 435	117 332	21 264	858 328
93年	2 700 767	29 744	71 641	162 919	877 310
94年	2 733 994	27 994	59 605	163 690	894 948
95年	2 771 227	9 221	67 900	131 409	929 747
96年	2 786 973	7 600	40 123	150 592	989 244
97年	2 818 425	32 501	50 251	179 622	1 003 375
98年	2 827 539	67 808	43 470	224 156	1 034 630
99年	2 860 893	11 601	56 284	219 452	1 149 711
100年	2 889 340	3 210	92 683	188 678	1 200 491
101年	2 854 214	14 709	72 579	594 399	1 202 985
102年	2 839 644	11 582	64 596	578 478	1 175 890
103年	2 854 820	1 602	33 317	634 939	1 193 359
104年	2 897 781	615	49 045	445 335	1 170 267
105年	2 910 304	3 977	34 887	415 665	1 178 720
106年	2 930 844	1 755	44 340	407 533	1 187 415
107年	2 942 904	431	38 473	393 392	1 208 872
108年	2 961 883	1 376	33 661	447 157	1 229 146
109年	2 992 335	991	42 336	556 548	1 267 615
110年	2 995 409	1 154	13 385	567 196	1 272 396

資料來源：74年以前資料錄自行政院主計處中華民國統計提要，自75年起資料由臺灣省水利局〈86年改為臺灣省政府水利處〉及臺北市工務局統計室提供彙編而成，89年起資料由經濟部水利處〈91.3.28改為經濟部水利署〉提供。

附 註：1. 88年以前本表為河海堤資料，自89年起僅為河堤資料。

2. 防災減災92年以前為新建工程；河川環境改善工程自91年起納入統計。

3. 修復與養護資料包括歲修、災害復建、加高加強〈86年至90年〉、搶修搶險資料；88年以前不含搶修搶險資料。

4. 水門100年以前為制水門，85年以前為丁壩資料。

### H-3 Flood Control Works

護 岸 (公尺) Revetments (Meter)			水 門 (座) Gate (Set)				Period
損 毀 Damaged	防 災 減 災 與 環 境 改 善 Disaster Prevention and Improvement	修 復 與 養 護 Repairing and Maintaining	年 底 現 有 數 量 Existing (End of Year)	損 毀 Damaged	防 災 減 災 Disaster Prevention	修 復 與 養 護 Repairing and Maintaining	
141 120	16 593	33 330	7 675	214	260	85	1989
83 627	18 042	62 123	7 686	258	134	152	1990
19 845	20 560	70 359	7 920	51	247	160	1991
21 139	21 792	27 900	8 191	82	297	358	1992
21 922	29 605	22 348	8 467	10	257	122	1993
35 382	34 199	24 099	8 584	99	188	76	1994
5 935	42 902	23 284	8 735	22	151	223	1995
90 154	31 903	9 999	8 843	50	103	75	1996
16 142	36 530	35 523	840	23	32	126	1997
35 683	35 387	22 530	790	9	23	22	1998
32 429	29 812	29 335	1 029	...	32	...	1999
109 885	22 049	47 572	1 062	-	23	6	2000
1 419	35 964	70 903	1 102	-	29	8	2001
2 170	22 099	14 100	1 167	-	26	30	2002
66 340	21 979	28 035	1 354	-	99	14	2003
27 916	31 170	52 218	1 423	-	12	28	2004
13 403	42 600	40 072	1 433	1	28	17	2005
14 946	29 468	29 921	1 439	-	14	6	2006
48 191	21 321	45 470	1 457	3	8	5	2007
92 058	42 032	83 175	1 485	2	6	27	2008
13 435	54 696	95 507	1 492	9	19	10	2009
12 388	55 497	34 902	1 260	9	20	23	2010
33 611	64 552	33 038	1 271	-	27	1	2011
22 116	43 473	51 498	1 293	-	27	407	2012
2 104	26 232	40 990	1 378	2	21	704	2013
4 780	26 570	13 004	1 386	-	11	525	2014
5 183	18 828	30 685	1 380	2	10	497	2015
8 497	30 285	53 307	1 386	-	12	486	2016
604	25 837	39 553	1 411	2	7	492	2017
1 800	21 730	42 106	1 426	-	32	451	2018
1 218	16 268	56 890	1 443	-	8	483	2019
1 073	11 021	47 498	1 454	-	15	476	2020
				-	11	478	2021

Source : Data for the period before 1985 are excerpted from the Summary of ROC Statistics published by the DGBAS, Executive Yuan. Data for the period from 1986 till 2000 (inclusive) are consolidated from the data provided by the Taiwan Provincial Water Conservancy Bureau (renamed as TPGWRD from 1997) and the Taipei City Bureau of Public Works. Data for the period from 2000 are provided by the Water Conservancy Agency of M. O. E. A. (renamed as Water Resource Agency, M. O. E. A.)

- Note :
1. Data for the period before 1999 are river and coastal-levees after 2000 are only refer to river-levees.
  2. Before 2003, the data disaster prevention and improvement construction refer to establishment works.
  3. Repairing and Maintaining data are included annual repairing, rehabilitation after disasters as well as urgent repairs, and urgent repairs are excluded before 199
  4. Before 2012, the data of gate refer to Super Dikes.