

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)
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	2 531 154	15 857	51 705	99 053	777 085
89年	2 571 254	118 657	32 074	75 098	798 365
90年	2 592 506	1 823	76 452	81 350	841 490
91年	2 660 615	1 435	117 332	21 264	858 328
92年	2 700 767	29 744	71 641	162 919	877 310
93年	2 733 994	27 994	59 605	163 690	894 948
94年	2 771 227	9 221	67 900	131 409	929 747
95年	2 786 973	7 600	40 123	150 592	989 244
96年	2 818 425	32 501	50 251	179 622	1 003 375
97年	2 827 539	67 808	43 470	224 156	1 034 630
98年	2 860 893	11 601	56 284	219 452	1 149 711
99年	2 889 340	3 210	92 683	188 678	1 200 491
100年	2 854 214	14 709	72 579	594 399	1 202 985
101年	2 839 644	11 582	64 596	578 478	1 175 890
102年	2 854 820	1 602	33 317	634 939	1 193 359
103年	2 897 781	615	49 045	445 335	1 170 267
104年	2 910 304	3 977	34 887	415 665	1 178 720
105年	2 930 844	1 755	44 340	407 533	1 187 415
106年	2 942 904	431	38 473	393 392	1 208 872
107年	2 961 883	1 376	33 661	447 157	1 229 146
108年	2 992 335	991	42 336	556 548	1 267 615
109年	2 995 409	1 154	13 385	568 076	1 272 396
110年	3 010 314	3 488	27 800	583 209	1 276 603
111年	3 019 317	2 885	13 711	857 718	1 278 747
112年	3 064 601	5 529	14 768	935 306	1 244 146
113年	3 068 611	9 111	9 619	947 301	1 245 800
114年					

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	
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	...	1999
32 429	29 812	29 335	1 029	-	23	6	2000
109 885	22 049	47 572	1 062	-	29	8	2001
1 419	35 964	70 903	1 102	-	26	30	2002
2 170	22 099	14 100	1 167	-	99	14	2003
66 340	21 979	28 035	1 354	-	12	28	2004
27 916	31 170	52 218	1 423	1	28	17	2005
13 403	42 600	40 072	1 433	-	14	6	2006
14 946	29 468	29 921	1 439	3	8	5	2007
48 191	21 321	45 470	1 457	2	6	27	2008
92 058	42 032	83 175	1 485	9	6	10	2009
13 435	54 696	95 507	1 492	9	19	23	2010
12 388	55 497	34 902	1 260	-	20	1	2011
33 611	64 552	33 038	1 271	-	27	407	2012
22 116	43 473	51 498	1 293	2	21	704	2013
2 104	26 232	40 990	1 378	-	11	525	2014
4 780	26 570	13 004	1 386	2	10	497	2015
5 183	18 828	30 685	1 380	-	12	486	2016
8 497	30 285	53 307	1 386	2	7	492	2017
604	25 837	39 553	1 411	-	32	451	2018
1 800	21 730	42 106	1 426	-	8	483	2019
1 218	16 268	56 890	1 443	-	15	476	2020
1 073	11 021	47 498	1 454	-	11	478	2021
345	12 327	63 315	1 493	-	31	477	2022
2 168	7 929	25 370	1 504	-	22	490	2023
5 089	8 881	35 159	1 498	-	16	496	2024
1 168	4 933	47 928	1 510	1	13	1 249	2025

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 1997.
4. Before 2012, the data of gate refer to Super Dikes.