

表9之1、區域排水工程實施

年度別及			環境營造工程		維護工程			整治工程			災修及搶修工程			疏濬工程	
縣市			排水路		排水路		制水門	排水路		制水門	排水路		制水門	排水路	
			(公尺)	排序	(公尺)	排序	(座)	(公尺)	排序	(座)	(公尺)	排序	(座)	(公尺)	排序
93	年	度	5,306		453,440		-	132,093		13	20,526		1	...	
94	年	度	3,930		636,069		2	82,366		8	47,853		10	...	
95	年	度	21,878		314,116		1	12,463		-	62,260		14	###	
96	年	度	27,541		436,407		-	116,333		25	41,398		22	###	
97	年	度	21,939		326,248		5	150,755		68	53,398		14	###	
臺	北	縣	525	8	2,193	12	-	4,104	12	-	1,100	9	-	2,055	22
宜	蘭	縣	-	-	105,000	1	5	1,400	17	-	100	14	3	6,059	17
桃	園	縣	1,419	6	-	-	-	5,615	10	-	-	-	-	6,900	15
新	竹	縣	3,017	3	1,627	13	-	1,544	16	-	12	17	-	14,600	12
苗	栗	縣	-	-	-	-	-	9,827	6	-	428	11	-	48,536	4
臺	中	縣	-	-	3,200	8	-	9,410	7	-	2,161	6	-	7,672	14
彰	化	縣	-	-	3,000	11	-	11,271	5	1	478	10	-	19,700	10
南	投	縣	-	-	-	-	-	3,121	13	2	1,548	7	-	4,302	18
雲	林	縣	-	-	3,190	10	-	13,356	4	11	7,706	4	-	###	2
嘉	義	縣	-	-	9,135	7	-	21,282	2	44	15,527	1	9	37,862	5
臺	南	縣	8,014	1	38,829	4	-	29,122	1	6	9,219	3	2	###	1
高	雄	縣	-	-	51,900	2	-	5,968	9	-	1,500	8	-	18,110	11
屏	東	縣	2,297	4	30,587	5	-	18,572	3	3	10,591	2	-	36,087	6
臺	東	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,227	9
花	蓮	縣	-	-	748	14	-	7,617	8	-	40	16	-	6,823	16
澎	湖	縣	-	-	86	16	-	-	-	-	282	12	-	25,786	7
基	隆	市	-	-	-	-	-	-	-	-	49	15	-	2,400	20
新	竹	市	815	7	-	-	-	4,130	11	-	-	-	-	23,500	8
臺	中	市	-	-	630	15	-	618	18	-	2,527	5	-	73,050	3
嘉	義	市	-	-	3,193	9	-	93	19	1	-	-	-	2,314	21
臺	南	市	3,983	2	47,430	3	-	1,796	15	-	-	-	-	3,000	19
臺	北	市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高	雄	市	-	-	25,500	6	-	-	-	-	130	13	-	700	23
金	門	縣	1,869	5	-	-	-	1,909	14	-	-	-	-	13,638	13
連	江	縣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表11之11、臺北縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	251	-	9,892	-	226	-	...
94 年 度	-	3,102	-	3,627	-	38	-	...
95 年 度	-	4,187	-	1,880	-	417	-	18,000
96 年 度	300	3,250	-	13,252	2	64	-	1,250
97 年 度	525	2,193	-	4,104	-	1,100	-	2,055

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表12之11、宜蘭縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	2,400	-	-	-	...
94 年 度	-	87,612	-	2,088	-	1,280	-	...
95 年 度	-	99,370	-	-	-	-	-	-
96 年 度	-	-	-	690	-	415	-	12,471
97 年 度	-	105,000	5	1,400	-	100	3	6,059

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表13之12、桃園縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	1,050	-	-	2,625	-	540	-	...
94 年 度	310	-	-	2,409	-	6,257	-	...
95 年 度	187	-	-	-	-	73	-	75,000
96 年 度	1,611	320	-	1,187	-	408	-	26,000
97 年 度	1,419	-	-	5,615	-	-	-	6,900

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表14之8、新竹縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	60	-	-	2,001	-	3,568	-	...
94 年 度	1,310	-	-	1,515	-	2,740	-	...
95 年 度	416	-	-	-	-	393	-	45,000
96 年 度	497	-	-	1,869	-	66	-	14,070
97 年 度	3,017	1,627	-	1,544	-	12	-	14,600

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表15之11、苗栗縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	7,250	-	-	-	...
94 年 度	-	-	-	1,739	-	-	-	...
95 年 度	-	-	-	-	-	4,804	-	41,000
96 年 度	478	-	-	13,022	-	1,483	-	8,950
97 年 度	-	-	-	9,827	-	428	-	48,536

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表16之11、臺中縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	6,287	-	3,314	-	-	-	...
94 年 度	-	880	-	6,616	-	159	-	...
95 年 度	1,086	-	-	130	-	273	-	6,000
96 年 度	-	-	-	8,205	-	356	-	21,389
97 年 度	-	3,200	-	9,410	-	2,161	-	7,672

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表17之9、彰化縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	10,546	-	9,978	-	2,291	1	...
94 年 度	-	31,126	2	-	-	1,560	-	...
95 年 度	-	-	-	-	-	1,550	-	129,000
96 年 度	-	-	-	22,621	-	664	-	56,806
97 年 度	-	3,000	-	11,271	1	478	-	19,700

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表18之8、南投縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	230	3,500	-	3,381	-	6,113	-	...
94 年 度	-	6,548	-	3,541	-	-	-	...
95 年 度	-	226	-	140	-	-	-	5,000
96 年 度	-	199	-	1,516	-	1,100	-	1,493
97 年 度	-	-	-	3,121	2	1,548	-	4,302

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表19之8、雲林縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	9,854	-	-	-	...
94 年 度	-	-	-	2,196	-	-	-	...
95 年 度	2,654	-	-	-	-	4,960	-	156,000
96 年 度	-	-	-	1,928	2	2,510	-	72,635
97 年 度	-	3,190	-	13,356	11	7,706	-	164,780

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表20之10、嘉義縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	22,132	11	-	-	...
94 年 度	-	-	-	4,734	3	23,586	9	...
95 年 度	1,743	-	-	1,368	-	18,319	13	59,000
96 年 度	-	-	-	6,986	12	21,936	22	29,002
97 年 度	-	9,135	-	21,282	44	15,527	9	37,862

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表21之12、臺南縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	72,449	-	30,666	1	3,472	-	...
94 年 度	595	228,898	-	28,437	-	3,387	-	...
95 年 度	7,860	37,404	-	2,560	-	9,191	-	180,000
96 年 度	17,058	223,282	-	35,482	8	5,040	-	3,590
97 年 度	8,014	38,829	-	29,122	6	9,219	2	322,090

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表22之12、高雄縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	2,880	44,692	-	4,964	-	126	-	...
94 年 度	-	42,895	-	1,169	-	1,320	-	...
95 年 度	120	-	-	2,562	-	7,946	-	64,000
96 年 度	-	31,043	-	1,891	-	412	-	18,368
97 年 度	-	51,900	-	5,968	-	1,500	-	18,110

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表23之12、屏東縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	232,834	-	6,238	-	1,775	-	...
94 年 度	-	125,739	-	3,789	-	240	-	...
95 年 度	2,714	116,499	-	-	-	10,779	-	2,000
96 年 度	2,580	114,169	-	2,854	-	5,716	-	6,053
97 年 度	2,297	30,587	-	18,572	3	10,591	-	36,087

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表24之9、臺東縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	1,626	-	-	-	...
94 年 度	-	-	-	900	-	-	-	...
95 年 度	-	-	-	-	-	-	-	-
96 年 度	-	-	-	-	-	-	-	-
97 年 度	-	-	-	-	-	-	-	21,227

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表25之9、花蓮縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	6,598	1	890	-	...
94 年 度	858	378	-	12,095	-	2,554	-	...
95 年 度	-	-	-	2,878	-	-	-	5,000
96 年 度	-	-	-	3,177	1	-	-	2,502
97 年 度	-	748	-	7,617	-	40	-	6,823

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表26之7、澎湖縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	40	-	1,011	-	50	-	...
94 年 度	-	570	-	1,172	-	20	-	...
95 年 度	-	-	-	239	-	20	-	-
96 年 度	-	-	-	-	-	-	-	5,357
97 年 度	-	86	-	-	-	282	-	25,786

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表27之8、基隆市區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	200	-	-	-	-	-	-	...
94 年 度	-	-	-	250	-	-	-	...
95 年 度	-	-	-	-	-	20	-	13,000
96 年 度	-	-	-	-	-	55	-	2,000
97 年 度	-	-	-	-	-	49	-	2,400

說明：1. 區域排水包含中小排。
 2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表28之7、新竹市區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	374	4,800	-	1,871	-	-	-	...
94 年 度	55	6,960	-	926	-	2,730	-	...
95 年 度	-	-	-	-	-	164	-	5,000
96 年 度	4,555	9,800	-	380	-	-	-	6,570
97 年 度	815	-	-	4,130	-	-	-	23,500

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表29之5、臺中市區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	512	1,250	-	-	-	1,370	-	...
94 年 度	-	30,810	-	1,453	-	1,379	-	...
95 年 度	-	-	-	-	-	2,099	-	7,000
96 年 度	-	156	-	1,107	-	989	-	64,573
97 年 度	-	630	-	618	-	2,527	-	73,050

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表30之6、嘉義市區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	3,084	-	-	-	...
94 年 度	-	4,760	-	354	-	250	1	...
95 年 度	196	-	1	144	-	30	-	18,000
96 年 度	-	-	-	-	-	184	-	-
97 年 度	-	3,193	-	93	1	-	-	2,314

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表31之6、臺南市區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	40,597	-	-	-	105	-	...
94 年 度	802	40,597	-	-	-	210	-	...
95 年 度	3,266	47,430	-	75	-	1,093	-	8,000
96 年 度	462	49,588	-	166	-	-	-	2,760
97 年 度	3,983	47,430	-	1,796	-	-	-	3,000

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表33之3、高雄市區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	36,194	-	1,600	-	-	-	...
94 年 度	-	25,194	-	1,620	-	143	-	...
95 年 度	-	9,000	-	-	-	129	-	-
96 年 度	-	4,600	-	-	-	-	-	-
97 年 度	-	25,500	-	-	-	130	-	700

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。

表34之6、金門縣區域排水工程實施

年 度 別	環境營造工程	維護工程		整治工程		災修及搶修工程		疏濬工程
	排水路 (公尺)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)	制水門 (座)	排水路 (公尺)
93 年 度	-	-	-	1,608	-	-	-	...
94 年 度	-	-	-	1,736	-	-	-	...
95 年 度	1,636	-	-	487	-	-	-	19,000
96 年 度	-	-	-	-	-	-	-	-
97 年 度	1,869	-	-	1,909	-	-	-	13,638

說明：1. 區域排水包含中小排。
2. 整治工程92(含)年度以前稱改善工程。