

2. 農田灌溉排水設施新建改善與歲修養護工程

2. Establishment, Improvement & Maintenance of the On-Farm Irrigation & Drainage Facilities

年次及地區別	總工程費 Expenditure of the Work			工程內容				
	合計 Total	中央經費 Central Government	其他經費 Others	新建 Establishment				
				蓄水設備 Storage facilities	渠道長度 Length of Canal	構造物 Structure	浚漂 Dredging	蓄水設備 Storage facilities
千元 N.T.\$1,000	千元 N.T.\$1,000	千元 N.T.\$1,000	處 place	公尺 m	座 set	公尺 m	處 place	
民國 91 年	5 899 115	2 719 143	3 179 972	-	2 790	68	-	23
92	5 579 104	2 895 886	2 683 218	-	-	8	-	14
93	4 615 731	2 026 703	2 589 027	-	-	4	-	15
94	4 581 679	1 895 511	2 686 168	-	25 165	130	-	84
95	4 292 158	1 713 600	2 578 558	-	46 905	8	-	27
96	5 087 065	2 030 000	3 057 065	30	14 528	181	540	13
97	5 046 844	2 210 800	2 836 044	-	83 652	274	-	6
98	8 708 264	6 010 118	2 698 146	-	91	726	-	17
99	9 141 160	3 566 249	5 574 911	-	68 865	1 187	-	22
100	5 260 239	2 158 111	3 102 128	-	-	1 216	-	13
臺北市	27 382	-	27 382	-	-	-	-	-
七星	15 504	-	15 504	-	-	-	-	-
瑠公	11 878	-	11 878	-	-	-	-	-
臺灣省	5 232 857	2 158 111	3 074 746	-	-	1 216	-	13
北基	32 695	31 627	1 068	-	-	-	-	-
宜蘭	148 475	106 966	41 509	-	-	-	-	-
桃園	641 604	-	641 604	-	-	-	-	8
石門	432 466	48 375	384 091	-	-	-	-	-
新竹	120 994	15 088	105 906	-	-	-	-	-
苗栗	176 032	72 320	103 712	-	-	-	-	-
臺中	804 027	10 000	794 027	-	-	-	-	-
南投	245 492	166 815	78 677	-	-	-	-	-
彰化	652 300	435 239	217 061	-	-	-	-	-
雲林	635 248	534 619	100 629	-	-	1 137	-	-
嘉南	764 637	432 894	331 743	-	-	78	-	-
高雄	156 977	5 549	151 428	-	-	1	-	-
屏東	206 089	141 282	64 807	-	-	-	-	-
臺東	152 323	103 112	49 211	-	-	-	-	5
花蓮	63 498	54 225	9 273	-	-	-	-	-

註：1.地區別係以各農田水利會轄區劃分。
2.93年以前，渠道長度包含隧道。
資料來源：行政院農業委員會農田水利處。

年次及地區別	Content of the Work								Year, District
	改善 Improvement				歲修養護 Maintenance				
	渠道長度 Length of Canal	隧道 Tunnel	構造物 Structure	浚漂 Dredging	蓄水設備 Storage facilities	渠道長度 Length of Canal	隧道 Tunnel	構造物 Structure	
公尺 m	公尺 m	座 set	公尺 m	處 place	公尺 m	公尺 m	座 set	公尺 m	
2002	1 500 534	-	9 049	1 949	7 4 888 906	-	3 231	6 728 496	Taipei City
2003	1 017 031	-	7 235	14 706	14 4 817 863	-	5 587	5 920 993	Chihsing
2004	987 521	-	7 670	262 309	5 5 555 199	-	37 757	6 379 887	Liukong
2005	827 774	972	5 111	91 339	15 5 870 182	7 013	14 426	5 376 856	Taiwan Province
2006	937 184	1 516	5 183	27 157	15 5 568 092	6 954	15 036	6 660 536	Peichi
2007	860 663	1 518	6 204	12 442	13 7 386 653	6 984	26 417	6 477 279	Yilan
2008	587 271	120	5 504	12 144	20 3 320 148	6 940	12 262	3 551 357	Taoyuan
2009	1 495 487	-	13 868	2 264	7 5 531 143	8 768	7 404	5 009 367	Shihmen
2010	1 557 279	-	10 550	12 329	5 5 778 309	6 940	4 033	16 097 732	Hsinchu
2011	727 435	-	7 284	79 395	5 6 146 848	6 972	6 728	11 926 696	Miaoli
	991	-	3	-	- 28 504	-	70	122 609	Taichung
	877	-	3	-	- -	-	70	94 105	Nantou
	114	-	-	-	- 28 504	-	-	28 504	Changhua
	726 444	-	7 281	79 395	5 6 118 344	6 972	6 658	11 804 087	Yunlin
	6 113	-	25	-	- 175	-	20	361 217	Chianan
	20 478	-	359	-	- 3 307 165	6 930	11	1 666 559	Kaohsiung
	105 133	-	1 088	66 366	2 28 154	-	323	241 160	Pingtung
	8 006	-	67	-	- -	-	224	-	Taitung
	1 825	-	6	-	- 13 163	-	35	64 822	Hualien
	10 811	-	87	66	- 19 683	42	2 934	2 050	
	109 852	-	348	-	- 17 897	-	871	97 486	
	29 730	-	244	1 395	- 5 674	-	40	124	
	73 134	-	952	-	- 2 328 785	-	353	2 260 269	
	81 661	-	1 255	10 223	- 187 660	-	218	248 960	
	179 933	-	1 683	-	- 31 931	-	185	5 698 182	
	27 066	-	440	-	2 153 312	-	1 013	385 799	
	35 551	-	305	1 345	- 1 737	-	30	21 300	
	21 695	-	198	-	1 16 321	-	192	27 484	
	15 456	-	224	-	- 6 687	-	209	728 675	

Note : 1.The data of district is by irrigation association.
2.Prior to 2004,Tunnel was included in length of canal.
Source : Department of Irrigation and Engineering, COA, Executive Yuan.