

## 2. 農田灌溉排水設施新建改善與歲修養護工程

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
				蓄水設備 Storage facilities	渠道長度 Length of Canal	構造物 Structure	浚漂 Dredging	
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 99 年	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
101	6 176 756	1 725 140	4 451 616	-	55 982	1 132	-	8
102	5 261 796	1 907 290	3 354 506	-	47 612	670	-	32
103	4 963 675	1 359 745	3 603 930	-	44 118	644	-	16
104	5 688 880	2 858 842	2 830 038	-	25 330	314	-	17
105	4 954 784	1 829 525	3 125 259	-	25 633	604	-	25
106	5 204 064	2 012 378	3 191 686	-	41 735	749	-	15
107	6 874 264	3 738 361	3 135 903	-	18 438	223	-	33
<b>108</b>	<b>6 733 636</b>	<b>3 150 557</b>	<b>3 583 078</b>	<b>2</b>	<b>1 904</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>38</b>
宜 蘭	419 128	340 777	78 352	1	-	-	-	-
北 基	24 230	21 537	2 693	-	-	-	-	-
瑠 公	2 217	-	2 217	-	-	-	-	-
七 星	37 963	-	37 963	-	-	-	-	-
桃 園	600 886	-	600 886	1	1 904	2	-	12
石 門	162 302	11 921	150 381	-	-	-	-	20
新 竹	181 107	41 953	139 154	-	-	-	-	-
苗 栗	191 512	132 103	59 409	-	-	-	-	-
臺 中	668 666	15 740	652 926	-	-	-	-	-
南 投	206 049	143 094	62 955	-	-	-	-	-
彰 化	1 114 042	540 462	573 580	-	-	-	-	-
雲 林	700 803	570 089	130 714	-	-	-	-	1
嘉 南	1 138 444	655 281	483 163	-	-	19	-	-
高 雄	594 116	67 593	526 523	-	-	3	-	4
屏 東	367 964	301 742	66 222	-	-	-	-	-
臺 東	138 273	138 183	90	-	-	-	-	-
花 蓮	185 932	170 082	15 850	-	-	-	-	1

註：地區別係以各農田水利會轄區劃分。  
資料來源：行政院農業委員會農田水利處。

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

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	浚 漂 Dredging	
公尺 m	公尺 m	座 set	公尺 m	處 place	公尺 m	公尺 m	座 set	公尺 m		
2010	1 557 279	-	10 550	12 329	5	5 778 309	6 940	4 033	16 097 732	2010
2011	727 435	-	7 284	79 395	5	6 146 848	6 972	6 728	11 926 696	2011
2012	834 921	141	8 273	252	30	6 517 630	6 947	4 524	10 283 415	2012
2013	687 025	-	5 866	3 278	17	3 694 603	6 961	4 554	2 450 223	2013
2014	597 673	440	8 117	1 083	9	4 147 102	6 963	8 844	4 431 445	2014
2015	915 573	-	10 233	396	14	4 725 319	6 939	8 138	3 280 196	2015
2016	678 264	96	6 478	2 953	15	8 806 576	6 930	6 885	2 981 982	2016
2017	745 719	1 025	7 082	560	26	8 118 798	6 934	8 549	3 006 412	2017
2018	742 902	17	7 707	335	36	10 172 884	7 011	6 980	2 969 072	2018
<b>2019</b>	<b>715 443</b>	<b>-</b>	<b>10 026</b>	<b>10</b>	<b>24</b>	<b>8 268 704</b>	<b>7 078</b>	<b>6 579</b>	<b>3 385 340</b>	<b>2019</b>
Yilan	29 660	-	758	-	-	3 352 761	6 934	-	-	Yilan
Peichi	3 637	-	10	-	-	40 437	-	46	357 653	Peichi
Liukong	160	-	63	-	-	-	-	-	-	Liukong
Chihsing	5 769	-	-	-	-	-	-	-	156 949	Chihsing
Taoyuan	75 092	-	993	-	2	24 602	-	720	572 403	Taoyuan
Shihmen	2 279	-	13	-	-	41 452	-	123	-	Shihmen
Hsinchu	2 971	-	2	-	-	159 434	-	403	34 059	Hsinchu
Miaoli	11 518	-	44	10	-	11 129	-	166	15 958	Miaoli
Taichung	98 636	-	202	-	-	24 168	-	328	93 994	Taichung
Nantou	18 895	-	60	-	6	9 845	144	544	190 675	Nantou
Changhua	49 828	-	676	-	-	878 691	-	1 364	855 265	Changhua
Yunlin	101 536	-	1 413	-	-	229	-	9	415 479	Yunlin
Chianan	215 971	-	1 652	-	7	2 988 893	-	376	139 183	Chianan
Kaohsiung	31 978	-	1 461	-	9	52 993	-	1 882	344 948	Kaohsiung
Pingtung	18 986	-	2 047	-	-	8 789	-	192	99 291	Pingtung
Taitung	16 175	-	205	-	-	13 409	-	242	60 365	Taitung
Hualien	32 354	-	427	-	-	661 872	-	184	49 118	Hualien

Note : The data of district is by irrigation association.  
Source : Department of Irrigation and Engineering, COA, Executive Yuan.