

## 4. 農田水利會灌溉排水受益地面積

年次及地區別	埤圳數		灌溉排水受益地面積					
	Number of Ponds & Canals		合計	灌溉 Irrigation				
	埤	圳		小計	兩期作田	單期作田	輪作田	旱田
處	條	公頃	公頃	公頃	公頃	公頃	公頃	
place	number	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
民國 99 年	982	1 832	383 041	247 720	139 647	19 240	78 116	10 717
100	835	1 356	382 660	247 549	140 010	18 763	78 477	10 749
101	835	1 360	381 898	247 445	140 480	18 355	78 424	10 186
102	835	1 373	380 814	247 135	140 230	18 343	78 247	10 315
103	835	1 378	380 418	246 818	139 490	18 900	78 100	10 328
104	835	1 380	377 858	244 995	138 914	18 071	77 698	10 311
105	826	1 377	375 198	244 686	138 669	18 058	77 571	10 389
106	826	1 376	375 162	244 072	138 307	18 037	77 467	10 261
107	826	1 378	401 687	268 460	158 423	18 469	77 440	14 128
108	826	1 387	377 564	244 646	134 467	18 469	77 364	14 346
宜蘭	-	153	17 774	17 774	17 774	-	-	-
北基	-	300	5 299	5 299	4 307	992	-	-
瑠公	-	12	526	380	-	-	-	380
七星	-	24	630	-	-	-	-	-
桃園	284	17	22 677	-	-	-	-	-
石門	398	16	12 085	12 085	12 085	-	-	-
新竹	-	62	6 047	-	-	-	-	-
苗栗	7	94	9 504	-	-	-	-	-
臺中	2	36	26 016	1 083	-	-	-	1 083
南投	11	73	13 159	9 644	9 086	558	-	-
彰化	9	27	43 950	43 950	40 247	517	3 186	-
雲林	-	62	63 491	58 999	13 919	6 039	39 041	-
嘉南	29	178	81 317	73 888	22 929	9 172	35 137	6 651
高雄	10	28	20 041	-	-	-	-	-
屏東	76	90	25 202	6 119	6 119	-	-	-
臺東	-	180	15 040	15 040	8 002	1 191	-	5 847
花蓮	-	35	14 806	385	-	-	-	385

註：1.地區別係以各農田水利會轄區劃分。2.灌溉排水兼用包括排水路引灌。  
資料來源：行政院農業委員會農田水利處。

## 4. Irrigation and Drainage Area of Irrigation Associations

Irrigated and Drainage Area								Year, District
灌溉排水兼用 Irrigation and Drainage					排水受益 Drainage			
小計	兩期作田	單期作田	輪作田	旱田	小計	水田	旱田	
Sub-total	Double-cropped Field	Single-cropped Field	Rotation Cropped Field	Upland Field	Sub-total	Paddy Field	Upland Field	
公頃	公頃	公頃	公頃	公頃	公頃	公頃	公頃	
ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
123 394	102 614	8 491	3 787	8 501	11 927	8 617	3 310	2010
123 167	96 832	8 489	3 789	14 056	11 944	8 613	3 331	2011
122 370	96 376	8 248	3 796	13 950	12 083	8 857	3 225	2012
121 227	95 435	8 243	3 853	13 696	12 452	8 541	3 911	2013
121 321	95 143	8 228	3 705	14 245	12 279	8 436	3 843	2014
120 739	94 494	8 241	3 663	14 341	12 123	8 279	3 844	2015
118 398	92 237	8 226	3 600	14 335	12 114	8 250	3 864	2016
118 923	92 916	8 229	3 478	14 300	12 167	8 244	3 923	2017
121 336	92 274	16 726	3 835	8 484	11 891	8 243	3 648	2018
120 997	94 638	8 829	3 496	14 034	11 920	8 244	3 676	2019
-	-	-	-	-	-	-	-	Yilan
-	-	-	-	-	-	-	-	Peichi
146	-	-	-	146	-	-	-	Liukong
630	440	-	-	190	-	-	-	Chihsing
22 677	22 677	-	-	-	-	-	-	Taoyuan
-	-	-	-	-	-	-	-	Shihmen
6 047	6 047	-	-	-	-	-	-	Hsinchu
9 504	9 504	-	-	-	-	-	-	Miaoli
24 933	21 574	44	-	3 315	-	-	-	Taichung
3 515	3 515	-	-	-	-	-	-	Nantou
-	-	-	-	-	-	-	-	Changhua
-	-	-	-	-	4 492	4 492	-	Yunlin
-	-	-	-	-	7 429	3 753	3 676	Chianan
20 041	11 644	3 543	3 496	1 358	-	-	-	Kaohsiung
19 083	11 579	4 743	-	2 761	-	-	-	Pingtung
-	-	-	-	-	-	-	-	Taitung
14 421	7 658	499	-	6 264	-	-	-	Hualien

Note : 1. The data of district is by irrigation association. 2. Irrigation and Drainage included irrigation water from recycled drainage.  
Source : Department of Irrigation and Engineering, COA, Executive Yuan.