

4. 農田水利會灌溉排水受益地面積

4. Irrigation and Drainage Area of Irrigation Associations

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
Ponds	Canals	Total	Sub-total	Double-cropped Field	Single-cropped Field	Rotation Cropped Field	Upland Field	
	處	條	公頃	公頃	公頃	公頃	公頃	公頃
	place	number	ha	ha	ha	ha	ha	ha
民國 94 年	1 066	1 804	377 390	253 195	145 825	18 806	79 025	9 540
95	984	1 804	378 096	253 065	141 929	22 366	78 824	9 946
96	984	1 804	382 229	263 988	155 385	18 809	78 768	11 026
97	984	1 834	382 137	259 025	151 569	18 755	78 760	9 941
98	982	1 833	383 165	259 470	151 003	18 749	78 703	11 015
99	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
臺北市	-	39	1 037	260	-	-	-	260
七星	-	27	630	-	-	-	-	-
瑠公	-	12	407	260	-	-	-	260
臺灣省	835	1 339	379 381	246 557	139 490	18 900	78 100	10 068
北基	-	300	5 299	5 299	4 307	992	-	-
宜蘭	-	150	18 551	18 551	18 551	-	-	-
桃園	284	17	24 650	-	-	-	-	-
石門	407	16	12 085	12 085	12 085	-	-	-
新竹	-	61	6 825	-	-	-	-	-
苗栗	7	94	9 504	-	-	-	-	-
臺中	2	36	26 335	1 083	-	-	-	1 083
南投	11	67	12 412	9 020	8 462	558	-	-
彰化	9	27	45 815	45 815	42 040	531	3 244	-
雲林	-	62	64 502	59 825	13 408	6 867	39 550	-
嘉南	29	178	81 805	74 483	22 951	9 189	35 306	7 037
高雄	10	28	19 900	-	-	-	-	-
屏東	76	90	25 027	6 119	6 119	-	-	-
臺東	-	182	14 173	13 893	11 567	763	-	1 563
花蓮	-	31	12 498	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。

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	
118 984	96 856	8 875	4 075	9 178	5 210	5 210	147	
118 333	97 617	8 784	4 104	7 828	6 698	4 756	1 942	
107 649	88 724	8 558	4 031	6 336	10 593	8 232	2 361	
113 494	91 456	8 508	3 834	9 696	9 618	8 287	1 331	
111 763	90 901	8 505	3 911	8 447	11 932	8 631	3 300	
123 394	102 614	8 491	3 787	8 501	11 927	8 617	3 310	
123 167	96 832	8 489	3 789	14 056	11 944	8 613	3 331	
122 370	96 376	8 248	3 796	13 950	12 083	8 857	3 225	
121 227	95 435	8 243	3 853	13 696	12 452	8 541	3 911	
121 321	95 143	8 228	3 705	14 245	12 279	8 436	3 843	
776	444	-	-	332	-	-	-	
630	444	-	-	185	-	-	-	
147	-	-	-	147	-	-	-	
120 544	94 699	8 228	3 705	13 913	12 279	8 436	3 843	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
24 650	24 650	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
6 825	6 825	-	-	-	-	-	-	
9 504	9 504	-	-	-	-	-	-	
25 252	21 650	44	-	3 558	-	-	-	
3 392	3 392	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	4 677	4 677	-	
-	-	-	-	-	7 322	3 759	3 563	
19 900	10 657	3 426	3 705	2 112	-	-	-	
18 908	11 629	4 758	-	2 521	-	-	-	
-	-	-	-	-	280	-	280	
12 113	6 391	-	-	5 722	-	-	-	

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.