

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 place	條 number	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha
民國 90 年	1 177	1 818	376 046	282 814	174 291	18 835	79 760	9 908
91	1 171	1 912	374 309	281 646	173 837	19 216	78 945	9 648
92	1 066	1 912	377 058	283 204	174 939	18 835	79 795	9 635
93	1 064	1 859	378 460	282 652	174 745	18 831	79 463	9 613
94	1 066	1 804	377 390	253 196	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
臺北市	-	36	930	90	-	-	-	90
七星	-	24	660	-	-	-	-	-
瑠公	-	12	270	90	-	-	-	90
臺灣省	982	1 796	382 111	247 630	139 647	19 240	78 116	10 627
北基	-	300	5 299	5 299	4 307	992	-	-
宜蘭	-	150	18 549	18 549	18 181	368	-	-
桃園	284	17	24 650	-	-	-	-	-
石門	407	16	12 085	12 085	12 085	-	-	-
新竹	-	42	7 464	-	-	-	-	-
苗栗	154	571	9 504	-	-	-	-	-
臺中	2	36	27 658	1 083	-	-	-	1 083
南投	11	67	12 412	9 020	8 462	558	-	-
彰化	9	26	46 711	46 711	42 884	975	2 852	-
雲林	-	62	64 825	60 124	14 162	6 160	39 802	-
嘉南	29	178	81 513	74 829	23 036	9 295	35 462	7 036
高雄	10	28	20 275	-	-	-	-	-
屏東	76	90	25 253	6 129	6 129	-	-	-
臺東	-	182	13 416	13 416	10 401	891	-	2 123
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 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 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	公頃 ha	
88 479	69 463	8 655	2 227	8 134	4 753	4 753	-	
87 892	70 667	8 670	3 376	5 179	4 771	4 771	-	
89 080	70 716	8 760	4 344	5 260	4 774	4 774	-	
90 422	70 354	8 777	5 120	6 171	5 387	5 273	114	
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	
840	359	-	-	481	-	-	-	
660	359	-	-	301	-	-	-	
180	-	-	-	180	-	-	-	
122 554	102 255	8 491	3 787	8 020	11 927	8 617	3 310	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
24 650	24 650	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
7 464	7 464	-	-	-	-	-	-	
9 504	9 370	-	-	134	-	-	-	
26 575	22 854	43	-	3 678	-	-	-	
3 392	3 392	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	4 701	4 701	-	
-	-	-	-	-	6 684	3 820	2 864	
19 732	10 897	3 439	3 787	1 608	542	96	446	
19 124	11 515	5 009	-	2 600	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
12 113	12 113	-	-	-	-	-	-	

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