

3. 地下水開發—鑿井工程已供水口數

年次及地區別	總出水能力 Total Yield	水井深度 Depth of Wells								合計 Total	未滿20立方公尺 Under 20 m ³
		合計 Total	未滿60公尺 Under 60 m	60-未滿80 60-Below 80 m	80-未滿100 80-Below 100 m	100-未滿120 100-Below 120 m	120-未滿140 120-Below 140 m	140公尺以上 Over 140 m			
		□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set			
民國 87 年	263 923	2 123	1 167	211	217	123	173	232	2 123	62	
88	263 472	2 123	1 153	209	214	115	189	243	2 123	62	
89	264 859	2 116	1 124	204	216	117	202	253	2 116	59	
90	259 515	2 100	977	245	244	151	214	269	2 100	83	
91	254 552	2 112	975	249	241	156	213	278	2 112	79	
92	258 610	2 136	984	255	243	160	215	279	2 136	79	
93	263 113	2 164	991	254	247	179	214	279	2 164	81	
94	258 341	2 163	975	254	262	183	198	291	2 163	117	
95	256 940	2 162	974	252	262	184	195	295	2 162	141	
96	258 761	2 144	970	248	252	188	191	295	2 144	123	
台北市小計	144	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
七星	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
瑞公	144	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
台灣省合計	258 617	2 143	969	248	252	188	191	295	2 143	123	
北基	640	8	-	-	8	-	-	-	8	-	
宜蘭	13 702	115	103	12	-	-	-	-	115	2	
桃園	412	5	5	-	-	-	-	-	5	-	
石門	9 331	7	-	2	3	1	-	1	7	-	
新竹	476	17	5	-	12	-	-	-	17	13	
苗栗	3 858	70	21	9	12	16	-	12	70	9	
臺中	5 154	27	8	2	4	9	1	3	27	-	
南投	28 240	160	103	14	28	14	-	1	160	1	
彰化	13 439	74	2	5	3	14	22	28	74	9	
雲林	78 864	576	23	57	67	80	150	199	576	69	
嘉南	1 492	23	1	1	-	-	-	21	23	-	
高雄	23 335	208	122	56	25	5	-	-	208	5	
屏東	76 648	833	566	84	90	46	18	29	833	14	
臺東	1 392	9	6	1	-	2	-	-	9	-	
花蓮	1 634	11	4	5	-	1	-	1	11	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。

3. Ground-water Development—Number of Water Supply Wells

Year, District	每小時出水量 Water Yield Per Hour									
	20-未滿50 20-Below 50 m ³	50-未滿100 50-Below 100 m ³	100-未滿150 100-Below 150 m ³	150-未滿200 150-Below 200 m ³	200-未滿300 200-Below 300 m ³	300-未滿400 300-Below 400 m ³	400-未滿500 400-Below 500 m ³	500-未滿600 500-Below 600 m ³	600-未滿1000 600-Below 1000 m ³	1000立方公尺以上 Over 1000 m ³
	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set
1998	261	623	490	379	261	28	5	3	6	5
1999	260	619	503	366	268	30	6	3	4	2
2000	258	604	490	390	270	31	5	3	4	2
2001	301	540	479	407	254	23	4	3	4	2
2002	295	542	482	418	260	23	4	3	4	2
2003	303	556	488	415	257	26	3	3	4	2
2004	309	590	487	403	251	29	4	4	4	2
2005	294	555	492	412	247	33	3	3	5	2
2006	292	552	484	423	236	24	2	1	4	3
2007	283	557	483	431	234	24	1	1	4	3
Taipei City	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Chihsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liukong	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Taiwan Province	283	557	482	431	234	24	1	1	4	3
Peichi	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Yilan	18	42	13	24	15	1	-	-	-	-
Taoyuan	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Shihmen	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3
Hsinchu	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Miaoli	14	44	2	1	-	-	-	-	-	-
Taichung	3	4	6	3	8	1	1	-	1	-
Nantou	-	6	41	84	22	6	-	-	-	-
Changhua	2	9	8	7	36	3	-	-	-	-
Yunlin	14	76	144	188	79	6	-	-	-	-
Chianan	4	19	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaohsiung	20	2	137	24	18	2	-	-	-	-
Pingtung	202	338	125	96	53	5	-	-	-	-
Taitung	1	3	1	2	2	-	-	-	-	-
Hualien	-	4	3	2	1	-	-	-	-	-

Note: The data of district is by irrigation association.

Source: Department of Irrigation and Engineering, COA, Executive Yuan.