

## 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 立方公尺/小時 m <sup>3</sup> /hr	水井深度 Depth of Wells							合計 Total	未滿20立方公尺 Under 20 m <sup>3</sup>
		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 96 年	258 761	2 144	970	248	252	188	191	295	2 144	123
97	250 748	2 109	938	256	247	183	191	294	2 101	106
98	240 718	2 077	944	244	247	179	185	278	2 077	105
99	236 607	2 088	943	243	243	188	185	286	2 088	103
100	241 108	2 086	948	245	240	187	186	280	2 086	99
101	228 909	2 088	942	241	230	181	195	299	2 088	98
102	222 384	2 090	934	245	230	182	197	302	2 090	94
103	218 553	2 080	942	242	227	181	183	305	2 080	73
104	228 053	2 064	923	241	229	183	179	309	2 064	71
<b>105</b>	<b>228 314</b>	<b>2 067</b>	<b>922</b>	<b>244</b>	<b>229</b>	<b>182</b>	<b>179</b>	<b>311</b>	<b>2 067</b>	<b>76</b>
宜蘭	13 906	113	101	12	-	-	-	-	113	1
北基	640	8	-	-	8	-	-	-	8	-
瑠公	43	3	1	2	-	-	-	-	3	3
七星	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
桃園	29	1	-	-	-	-	-	1	1	-
石門	357	7	-	1	3	2	-	1	7	-
新竹	440	23	6	3	14	-	-	-	23	15
苗栗	3 544	70	13	6	9	11	11	20	70	7
臺中	7 982	48	6	1	7	15	1	18	48	-
南投	28 000	160	102	14	28	15	-	1	160	1
彰化	8 313	55	2	5	3	9	17	19	55	9
雲林	71 855	487	18	45	42	69	130	183	487	21
嘉南	2 729	41	1	1	-	-	-	39	41	-
高雄	18 265	181	84	64	24	7	1	1	181	5
屏東	66 027	833	563	83	90	51	19	27	833	14
臺東	2 710	12	8	1	1	2	-	-	12	-
花蓮	3 474	25	17	6	-	1	-	1	25	-

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 <sup>3</sup>	50-未滿100 50-Below 100 m <sup>3</sup>	100-未滿150 100-Below 150 m <sup>3</sup>	150-未滿200 150-Below 200 m <sup>3</sup>	200-未滿300 200-Below 300 m <sup>3</sup>	300-未滿400 300-Below 400 m <sup>3</sup>	400-未滿500 400-Below 500 m <sup>3</sup>	500-未滿600 500-Below 600 m <sup>3</sup>	600-未滿1000 600-Below 1000 m <sup>3</sup>	1000立方公尺以上 Over 1000 m <sup>3</sup>
	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set	□ set
2007	283	557	483	431	234	24	1	1	4	3
2008	336	580	404	410	232	24	1	1	4	3
2009	329	578	391	414	227	23	2	1	2	-
2010	331	585	397	414	230	23	2	1	2	-
2011	339	577	394	417	232	22	2	2	2	-
2012	344	582	391	415	230	22	2	2	2	-
2013	344	588	394	412	230	22	2	3	1	-
2014	346	597	394	414	228	22	2	3	1	-
2015	338	599	400	405	223	22	2	3	1	-
<b>2016</b>	<b>340</b>	<b>593</b>	<b>402</b>	<b>405</b>	<b>223</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Yilan	13	43	13	26	16	1	-	-	-	-
Peichi	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Liukong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chihsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Taoyuan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shihmen	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Hsinchu	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Miaoli	22	38	2	1	-	-	-	-	-	-
Taichung	3	6	19	8	10	-	1	-	1	-
Nantou	1	6	42	83	22	5	-	-	-	-
Changhua	2	9	7	6	22	-	-	-	-	-
Yunlin	17	66	129	163	85	6	-	-	-	-
Chianan	4	37	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaohsiung	63	22	56	19	14	2	-	-	-	-
Pingtung	204	335	128	95	52	5	-	-	-	-
Taitung	-	1	3	4	1	1	1	1	-	-
Hualien	5	13	2	-	1	1	1	2	-	-

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