

表3 工業用水及面積成長概況

Table 3. Industrial Consumption and Plant Area Increment

年 別 Year	工業用水 (億立方公尺) Industrial Consumption (10 ⁸ M ³)			廠地面積 (公頃) Plant Area (Ha.)		
	當年數 Amount	年增數 Annul Increment	年增率(%) Rate of Annul Increment	當年數 Amount	年增數 Annul Increment	年增率(%) Rate of Annul Increment
民國 99 年 2010	16.03	0.52	3.35	24,413	-110	-0.45
民國 100 年 2011	15.52	-0.51	-3.18	24,501	88	0.36
民國 101 年 2012	16.10	0.58	3.73	25,003	502	2.05
民國 102 年 2013	16.39	0.29	1.81	25,760	757	3.03
民國 103 年 2014	16.36	-0.03	-0.20	25,804	44	0.17
民國 104 年 2015	16.01	-0.35	-2.15	25,741	-63	-0.24
民國 105 年 2016	16.29	0.28	1.76	27,806	2,065	8.02
民國 106 年 2017	16.54	0.25	1.57	28,356	550	1.98
民國 107 年 2018	16.68	0.13	0.81	28,696	340	1.20
民國 108 年 2019	16.71	0.04	0.23	28,763	67	0.23

資料來源：經濟部水利署『各標的用水量與蓄水設施水量營運統計年報』。

說 明：本表部分數字由於尾數採四捨五入進位，致『年增數』與『年增率』計算不盡相符。

備 註：工業用水量為推估值，年用水量＝單位面積日用水量×工業面積×年工作日數。

Data Source: "Statistical Report of Industrial Water Consumption in Taiwan", WRA, MOEA.