

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
民國109年 2020	18.03	1.32	7.89	28,617	-146	-0.51

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.