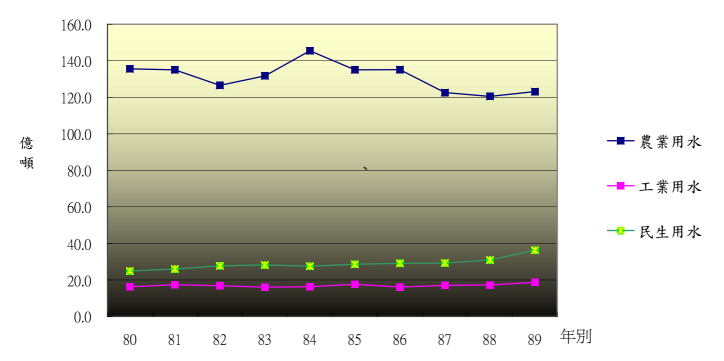
# 水利統計簡訊

#### STA. 89

#### 91年3月13日星期三

臺灣地區各標的用水包括農業用水、工業用水及民生用水。自80年至89年間, 農業用水除84年因總用水量較高而上升外,其餘大致呈下降趨勢,其中87年下降趨勢 尤為明顯;而工業用水及民生用水則大致呈上升趨勢。

### 臺灣地區近十年各標的用水量趨勢概況 (80年~89年)



## 臺灣地區近十年各標的用水趨勢概況 (80年~89年)

單位:億噸

			農業用水		工業用水		民生用水	
年別	年降雨量	年總用水量	用水量	占總用水 量百分比 (%)	用水量	占總用水 量百分比 (%)	用水量	占總用 水量百 分比(%)
80	761	176.8	135.5	76.7	16.3	9. 2	24. 9	14.1
81	943	178.4	135.0	75. 7	1 <u>7</u> . 3	9.7	26.0	14.6
82	592	171.0	126.5	74.0	16.8	9.8	27. 7	16. 2
83	947	176.0	131.8	74.9	16.0	9.1	28. 2	16.0
84	689	189.2	145.5	76. 9	16. 3	8.6	27. 5	14.5
85	1,030	181.2	135.0	74.5	17. 7	9.7	28.6	15.8
86	786	180.3	135. 1	74.9	16.1	8.9	29. 1	16.1
87	1, 196	168.8	122.6	72.6	17. 0	10.1	29.3	17. 3
88	749	168.7	120.5	71.4	17. 2	10.2	31.0	18.4
89	840	178.1	123. 1	69.1	18. 7	10.5	36.3	20.4

資料來源:經濟部水資源局

m. aa ia 編製單位:經濟部水利處會計室

STA.89-10

農業用水 工業用水 民生用水

80	135.5	16.3	24.9
81	135.0	17.3	26.0
82	126.5	16.8	27. 7
83	131.7	16.0	28. 2
84	145.5	16.3	27.5
85	135.0	17.6	28.6
86	135.1	16. 1	29. 1
87	122.6	17.0	29.3
88	120.5	17. 2	31.0
89	123. 1	18.7	36. 3