

國情統計通報

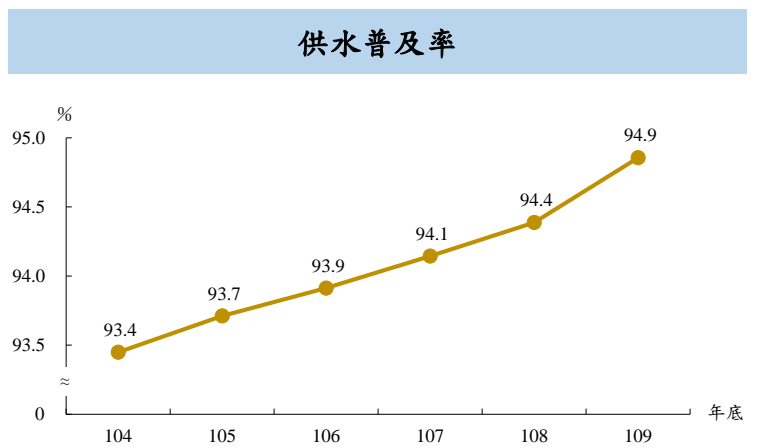
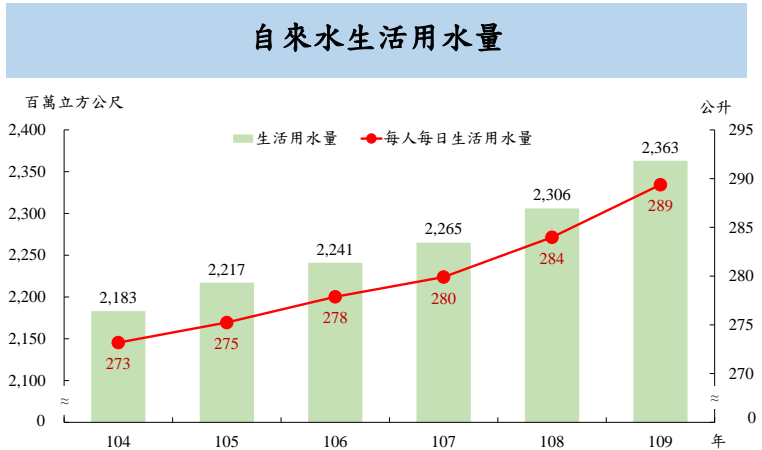
(第 100 號)

行政院主計總處
綜合統計處 (TEL: 23803436)
110 年 6 月 1 日 星期二

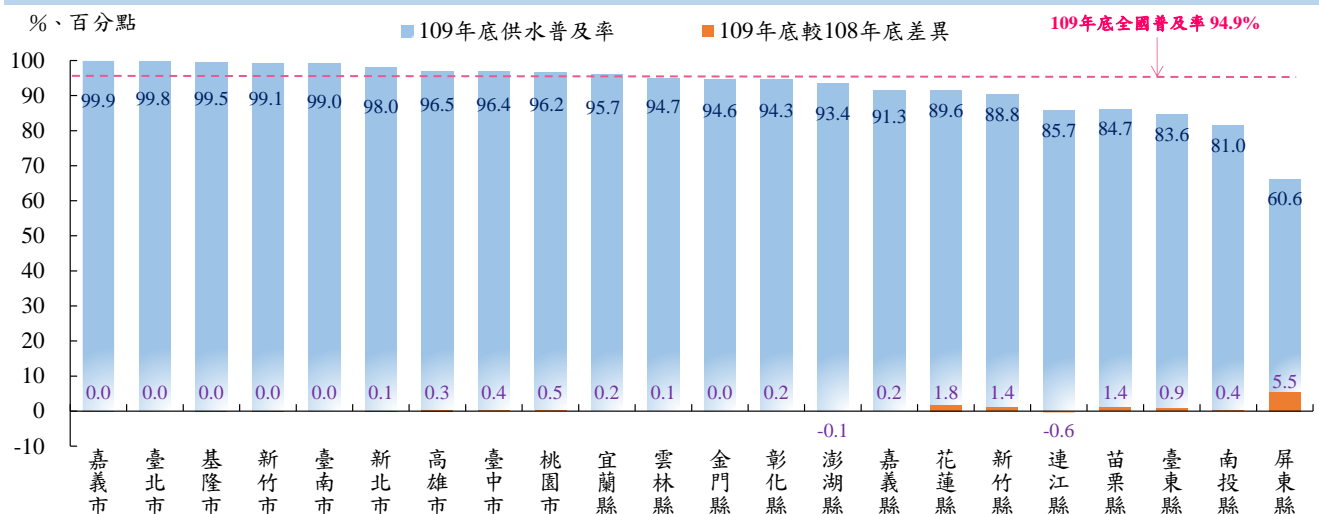
109 年國人每日自來水生活用水量 289 公升

一、依經濟部水利署統計，109 年全國自來水生活用水量^①為 2,363 百萬立方公尺，較 108 年增 57 百萬立方公尺 (或增 2.5%)，換算平均每人每日生活用水量^②達 289 公升，已連續 5 年增加；觀察全國供水普及率^③，109 年底達 94.9%，較 108 年底 (94.4%) 增 0.5 個百分點，較 104 年底 (93.4%) 增 1.5 個百分點，供水普及狀況持續改善。

二、就各縣市供水普及率觀察，109 年底 10 個縣市達 95.0% 以上，以嘉義市、臺北市、基隆市、新竹市及臺南市逾 99.0% 較高，另有 7 個縣市不足 9 成，其中又以屏東縣 60.6% 較低，就該 7 縣市之供水普及率與 108 年底相較，以屏東縣增 5.5 個百分點最大，其次為花蓮縣增 1.8 個百分點，新竹縣及苗栗縣均增 1.4 個百分點；另連江縣及澎湖縣因實際供水人數^④增幅小於行政區域人數之增幅，致供水普及率較 108 年底各減 0.6 及 0.1 個百分點。



109 年底各縣市自來水供水普及率



資料來源：經濟部水利署。

附註：① 生活用水量係指民生、公共及商業等一般日常活動可收取水費之自來水實際用水量，不含農業、工業、電力用水及輸水損失等。

② 每人每日生活用水量 = 生活用水量 (立方公尺) ÷ 年中供水人數 ÷ 全年日數 × 1,000。

③ 供水普及率為實際供水人數占行政區域人數之比率。

④ 實際供水人數 = 自來水用戶數 × 戶量比 (行政區平均每戶人數)。

說明：本通報每週一至週五發行，並透過網際網路系統同步發送，網址：www.stat.gov.tw。