

用水用電穩定成長

用水量

自來水公司同意提供台南園區每日9.93萬噸，主要水源為曾文、烏山頭及南化等水庫；嘉南農田水利會同意提供每年4,000萬噸(每日約10.9萬噸)，主要水源為曾文及烏山頭水庫，可滿足最終日需水量20萬噸之需求。台南園區94年平均用水量約每日5.97萬噸，較93年成長35%。

自來水公司同意提供高雄園區每日10萬噸，水源來自南化水庫，可滿足最終日需水量10萬噸之需求。高雄園區94年平均用水量約每日180噸，較93年成長2.5%。



用電量

台電公司已於台南園區設置1座全國首座345千伏地下輸電系統之超高壓變電所，總供電契約容量可達250萬千瓦，滿足最終用電量180萬千瓦之需求，園區內並規劃5座變電所，相互支援，提昇供電穩定度。台南園區94年全年用電量約460百萬千瓦，較93年成長30%。

台電公司已於高雄園區設置1座345千伏之路北超高壓變電所，總供電契約容量可達240萬千瓦，滿足最終用電量100萬千瓦之需求。高雄園區94年全年用電量約1.85萬千瓦，較93年成長5%。

