

日本定檢溫泉澡堂 星將跟進

2006/08/14 大紀元時報

日本爆發民衆泡溫泉集體感染退伍軍人桿菌等事件後，大幅修改相關水質標準，要求營業單位定期檢測水中的退伍軍人桿菌。

據瞭解，日本目前要求溫泉澡堂定期檢測退伍軍人桿菌，若使用循環式浴槽者，一年得檢測水體兩次，不能使用氯消毒者，一年得檢測水體四次，此外，包括循環過濾裝置、張貼指示指醒使用等，也都有相關規定。

節約用水 洗車有新法寶

2006/08/14 經濟日報A8版

英國汽車工業研究協會(MIRA)的專家最近設計出一種非常省水的「洗亮機式」大型充氣車道洗車設備。他們認為，到了2020年，這種洗車機將會普及。如果用傳統橡皮水管沖洗車身，通常要消耗135公升的水。這種未來洗車機結合了水蒸氣、噴霧與充氣裝置，洗一次車子只要用4公升水。

英國廣播公司報導，拍賣網站EBay Motors委託MIRA的研究團隊設計一種新的洗車方法，希望在政府爲了水，規定不能使用軟管沖洗東西時，只用一點點水就讓愛車光潔如新。

水比汽油貴 品質參差不齊

2006/08/14 青年日報4版

市售礦泉水不但售價過高，平均每公升售價遠高於石油，而且品質參差不齊，甚至標示有誤導消費者的形，有的號稱添加微量元素或取自雪山山脈，實際上卻無法證實，專家建議，消費者可自行煮沸開水。與石油價格相較，每公升95無鉛汽油28.6元，但是多數市售礦泉水每公升高於30元，形成「水比汽油貴」的現象。

採樣調查發現，市售瓶裝水在標示上易造成民衆誤解，某些礦泉水品質標示爲「雪山冰融礦泉水，來自古冰河雪山深層的天然純淨」，但實際上，該飲用水

是在礁溪鄉生產，只是水源取自雪山山脈。

另外，也有號稱含微量元素的純水，但元素含量低到經濟部水利署都表示無法濃縮化驗。市售飲用水參差不齊，立委拿出另一瓶含有菌絲體的市售礦泉水，指陳如果運送、保存過程不當，就可能導致水中產生菌絲體，民衆如果不慎飲用，恐造成身體不適。

淨水產業 商機水噹噹

2006/08/13 經濟日報A4版

原油供應吃緊，油價上漲、幾乎人都知道石油可以賺錢，但許多人不知道處處可見的用水，也隱含供給吃緊帶來的商機。分析師多半認爲，全國淨水市場在2010年時可成長至1,500億美元，甚至更快。洛夏磯、鳳凰城這樣的大城已經在與缺水搏鬥，曾以清潔飲水自豪的紐約市，現在也面臨水污染的問題。

目前奇異公司(GE)已在積極佈局，上個月在亞特蘭大投資1,800萬美元在污水處理設置。奇異表示，他們即將投資10億美元在水資源相關產業上。西門子也在這個領域競爭，除了2004年以10億美元買下US Filter水公司，也買下另外六家較小的公司。

田寮河與基隆港水質改善失敗

2006/08/10 台灣新生報4版

市區田寮河與基隆港水質差的問題，市政府環保局表示主要是家庭污水沒有經過處理直接排入所造成的，過去環保局曾經嘗試以曝氣工程等治標方式改善，不過卻宣告失敗，因此環保局認爲只有等和平島污水處理廠完工正式運轉後，才能徹底改善這兩個地方的水質。

不過環保局也不是坐等污水處理廠完工，除了加強廚餘回收工程，在這段期間，環保局也不定期稽查要求有設置污水處理設施的社區，一定要依照規定處理污水。李局長說，法令規定一百戶以上社區必須設置污水處理系統，我們也會不定期稽查，要求他們每天都要正常運轉。

宜污水處理廠九月試車

2006/08/10 中華日報17版

宜蘭地區污水下水道系統之水資源回收中心(污水處理廠)工程以及管線等，總工程費92億元由中央全額補助方式執行，污水處理廠於9月試車，主幹管又分支管工程分為12標執行，目前完成2標，第一標的宜蘭市力行國小附近之居家將列為第一區用戶接管對象，可望明年3月執行。

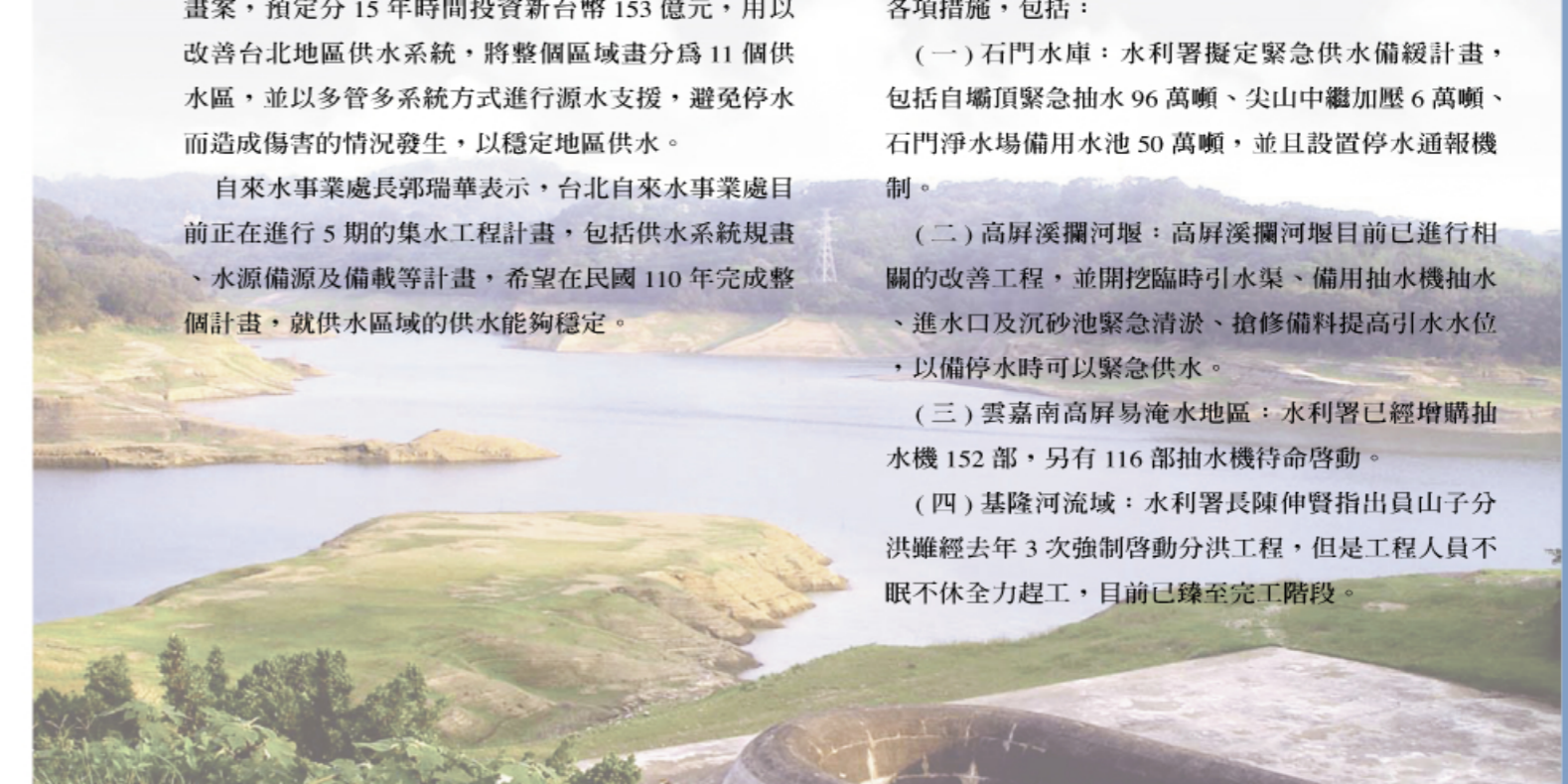
縣府參考台北市與台中縣的模式，訂出宜蘭縣公共污水處理廠回饋地方自治條例，針對污水處理廠的所在地鄉鎮，每年將提撥鄉鎮用戶的實收污水下水道使用費的百分之四，作為回饋金。未來，宜蘭縣污水下水道使用費的收費標準，每一噸(一度)污水的營運成本，大約是29元，民衆只必須繳交5元，其餘的24元由縣府編列營運成本預算來支付，屆時用戶使用自來水量多少度，污水使用費就依自來水使用度數一併徵收。

改善供水 15年投資153億

2006/08/08 中國時報C2版

台北自來水事業處昨(07日)提出未來重大施政規畫案，預定分15年時間投資新台幣153億元，用以改善台北地區供水系統，將整個區域劃分為11個供水區，並以多管多系統方式進行源水支援，避免停水而造成傷害的情況發生，以穩定地區供水。

自來水事業處長郭瑞華表示，台北自來水事業處目前正在進行5期的集水工程計畫，包括供水系統規畫、水源備源及備載等計畫，希望在民國110年完成整個計畫，就供水區域的供水能夠穩定。



管線舊全台年漏掉3水庫

2006/08/06 蘋果日報A18版

根據2005年省自來水公司與北市水處的漏水率統計顯示，基隆市以三成八的漏水率奪下最會漏水縣市榜首，其次為台中縣市(含南投)、花蓮、台東，台北市則以二成六漏水率居第五名。台南縣市的一成一漏水率，則是全台最低。

自來水公司供水部經理楊清和表示，基隆防漏計畫將集中基隆、桃園、新竹與北縣四區檢修人力。並引進國外流行的「漏水分析儀」，在管線兩端裝「無線監測儀」，由網路正確捕抓漏水位置。

水公司總經理黃慶四表示，除基隆率先試辦外，明年起將進行「線線更新10年計劃」，將編列500億，10年內降低漏水率5%；以現有一年30億噸配水量、可省下1億5千萬噸水。台北自來水處副處長許培中則說，北市預計200億，2024年把漏水率減到10%以下。

水利署針對重點地區加強各項措施

2006/08/05 台灣新生報8版

水利署為因應今年汛期，也特別針對重點地區加強各項措施，包括：

(一) 石門水庫：水利署擬定緊急供水備緩計畫，包括自壩頂緊急抽水96萬噸、尖山中繼加壓6萬噸、石門淨水場備用水池50萬噸，並且設置停水通報機制。

(二) 高屏溪攔河堰：高屏溪攔河堰目前已進行相關的改善工程，並開挖臨時引水渠、備用抽水機抽水、進水口及沉砂池緊急清淤、搶修備料提高引水水位，以備停水時可以緊急供水。

(三) 雲嘉南高屏易淹水地區：水利署已經增購抽水機152部，另有116部抽水機待命啓動。

(四) 基隆河流域：水利署長陳伸賢指出員山子分洪雖經去年3次強制啓動分洪工程，但是工程人員不眠不休全力趕工，目前已臻至完工階段。