

# 水利統計簡訊

STA. 197

97年10月16日 星期四

「曾文越域引水工程計畫」工程預定之起始日期為92年7月至101年12月完工，本計畫完工後可提升曾文水庫調蓄能力，增加南部地每日60萬噸之供水，滿足南部地區未來成長所需用水。

本計畫執行機關為本署南區水資源局，本（97）年度起已完成發包並開始執行之標案共14件，截至9月底止計已完成4件工程；尚在施工中之工程共計10件，其中2件實際進度與預定進度相符，5件工程之實際進度低於預定進度，落後進度較大者為「曾文水庫集水區主流達邦防砂壩上游清淤配套作業工程」，落後19.62%，另3件工程實際進度高於預定進度，超前較多者為「97年度曾文水庫壩區崩塌地水土保持工程」，超前14.30%。

## 97年度曾文越域引水工程計畫工程執行情形

97年9月底

單位：%

標案名稱	預定進度	實際進度	差異
1. 曾文水庫蓄水位提高至標高230公尺大壩溢洪道及附屬設施改善工程	2.00	2.00	-
2. 曾文水庫集水區主流達邦防砂壩上游清淤配套作業工程	42.98	23.36	-19.62
3. 曾文水庫集水區主流大埔防砂壩上游清淤配套作業工程(一)	-	-	-
4. 曾文水庫集水區主流大埔防砂壩上游清淤配套作業工程(一)	2.00	1.09	-0.91
5. 曾文水庫集水區野溪治理(南寮坪林區)處理工程	95.00	95.2	0.20
6. 曾文水庫集水區主流大埔防砂壩上游清淤配套作業工程(二)	80.00	72.15	-7.85
7. 曾文水庫越域引水工程計畫-草蘭溪出流工程(第二期)	66.63	70.08	3.45
8. 97年度曾文水庫風景區公共設施工程	53.60	52.37	-1.23
9. 97年度曾文水庫環湖道路維護工程		已完工	
10. 阿公店水庫旺萊溪(龍湖一)護岸工程		已完工	
11. 曾文水庫集水區崩坍地(農場、埔頂區)處理工程		已完工	
12. 曾文水庫集水區崩坍地治理(番路大埔區)處理工程		已完工	
13. 97年度曾文水庫壩區崩塌地水土保持工程	78.00	92.30	14.30

14. 曾文水庫越域引水工程計畫—荖濃溪攔河堰及附屬設施工程	0.44	0.01	-0.43
--------------------------------	------	------	-------

執行機關：經濟部水利署南區水資源局

編製單位：經濟部水利署會計室