

# 水利統計簡訊

STA.297

106年2

本署 105 年度 1 億元以上公共建設計畫工程計有 12 個計畫，年度結束實際進度者有 7 個計畫；進度超前者 1 個計畫，為金門自大陸引水工程；而進度落後 5 個百分點者有 3 個計畫，分別為曾文南化烏山頭水庫治理及穩定南部地區供水計畫（經濟部水利署水建造物更新及改善計畫第 2 期（101～105 年）及湖山水庫工程計畫，其落後主因係招標作業暫停及行政程序延誤導致；進度落後 5 個百分點以上者僅離島地區供水改善計畫，因招標作業暫停及行政程序延誤致進度落後達 37.3 個百分點。

經濟部水利署 105 年度 1 億元以上公共建設計畫工程執行進度概況

計畫名稱	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	月別											
曾文南化烏山頭水庫治理及穩定南部地區供水計畫(經濟部水利署部分)	預定	5.1	11.0	18.9	26.4	33.2	40.1	44.8	52.9	62.2	69.0	77.8
	實際	6.6	13.0	20.7	27.2	34.3	41.3	45.9	53.7	62.9	69.5	78.1
	比較 (百分點)	1.5	2.0	1.7	0.8	1.1	1.2	1.1	0.8	0.8	0.6	0.3
無自來水地區供水改善計畫(101-105年)	預定	-	-	3.0	15.0	25.0	30.0	43.0	56.0	69.0	82.0	95.0
	實際	-	13.5	13.5	15.0	24.5	31.6	40.5	54.2	67.8	81.2	91.3
	比較 (百分點)	-	13.5	10.5	0.0	-0.5	1.6	-2.5	-1.8	-1.2	-0.8	-3.7
蓄水建造物更新及改善計畫第2期(101~105年)	預定	4.1	15.4	27.6	39.4	48.0	54.3	59.3	66.6	74.8	80.5	90.9
	實際	9.1	21.3	28.7	40.3	48.8	54.1	65.9	70.2	80.4	83.8	93.4
	比較 (百分點)	5.0	5.9	1.1	1.0	0.9	-0.2	6.6	3.6	5.6	3.4	2.5
流域綜合治理計畫-河川區域排水管理及治理	預定	11.8	16.1	21.8	27.9	34.1	40.5	47.8	54.9	61.3	70.2	80.1
	實際	9.3	14.0	22.5	28.6	34.9	40.2	48.3	55.2	61.5	70.6	80.5
	比較 (百分點)	-2.5	-2.1	0.8	0.7	0.8	-0.3	0.6	0.4	0.3	0.4	0.4
烏溪烏嘴潭人工湖工程計畫	預定	-	7.7	15.5	20.2	22.8	23.2	25.8	34.5	38.7	49.2	60.6
	實際	-	12.7	16.4	20.3	22.8	23.2	25.7	34.5	38.7	49.2	60.7
	比較 (百分點)	-	5.0	1.0	0.1	-	0.0	-0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
	預定	4.0	8.0	18.0	28.0	38.0	48.0	54.0	60.0	70.0	80.0	90.0

金門自大陸引 水工程計畫	實 際	4.0	8.0	18.0	28.0	37.5	48.2	55.6	61.6	71.8	83.0	90.0
	比較 (百分點)	-	-	-	-	-0.5	0.2	1.6	1.6	1.8	3.0	-

經濟部水利署105年度1億元以上公共建設計畫工程執行進度概況(續完)

計畫名稱	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	月別											
重要河川環境營造計畫(104~109年)	預定	7.8	12.9	18.0	23.3	28.8	34.5	40.4	46.5	53.8	65.6	80.4
	實際	7.9	13.4	18.2	23.6	29.7	35.3	40.5	47.9	56.6	66.5	81.3
	比較 (百分點)	0.0	0.5	0.2	0.2	0.9	0.8	0.1	1.3	2.8	0.9	0.9
海岸環境營造計畫(104~109年)	預定	6.4	12.6	19.6	26.7	33.8	41.5	50.6	59.7	69.0	78.6	89.4
	實際	6.5	12.7	19.7	26.7	33.8	41.5	50.8	60.5	70.6	79.3	89.9
	比較 (百分點)	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	1.6	0.7	0.5
區域排水整治及環境營造計畫(104~109年)	預定	25.1	27.9	30.3	34.5	38.2	44.4	48.4	55.0	61.8	70.7	80.5
	實際	26.4	30.3	32.9	37.0	40.0	46.0	49.8	57.0	63.0	72.0	82.0
	比較 (百分點)	1.3	2.4	2.6	2.5	1.8	1.6	1.4	2.0	1.2	1.3	1.5
湖山水庫工程計畫	預定	15.4	34.8	45.5	52.2	57.5	71.0	76.3	79.3	82.4	85.0	88.0
	實際	15.1	33.5	44.8	52.0	57.7	71.5	76.3	79.1	82.5	85.0	89.9
	比較 (百分點)	-0.3	-1.3	-0.7	-0.2	0.2	0.5	0.0	-0.3	0.0	-	2.0
離島地區供水改善計畫	預定	5.5	10.9	16.5	23.1	28.5	34.3	39.6	45.0	54.7	67.4	81.5
	實際	5.3	10.9	15.3	20.1	24.3	28.8	31.0	34.5	45.4	54.4	60.0
	比較 (百分點)	-0.1	-	-1.3	-3.0	-4.3	-5.5	-8.6	-10.5	-9.4	-13.0	-21.5
緊急供水工程暨水庫更新改善	預定	4.3	8.0	12.3	16.9	21.4	25.8	32.9	40.1	47.7	55.5	73.8
	實際	4.0	7.4	9.1	13.7	18.0	22.5	29.7	37.0	44.6	51.5	74.1
	比較 (百分點)	-0.3	-0.6	-3.2	-3.3	-3.4	-3.3	-3.2	-3.1	-3.0	-4.0	0.3

資料來源：行政院公共工程委員會全球資訊網。

編製單位：經濟部

附註：1.本表列工程係指105年度1億元以上公共建設計畫當年度工程。

2.「-」表示無數字；「0」表示有數字而不及半單位。

3.比較數或有不符，係因電腦計算四捨五入之關係。

月6日 星期一

符合預定進  
分點以下者  
等部分)、蓄  
以施工因素  
作業之故，

單位：%

12	落後 主因
100.0	其他
99.9	
-0.1	
100.0	—
100.0	
-	
100.0	施工作 業
99.7	
-0.3	
100.0	—
100.0	
-	
100.0	—
100.0	
-	
100.0	

101.0	-
1.0	

12	落後 主因
100.0	-
100.0	
-	
100.0	-
100.0	
-	
100.0	-
100.0	
-	
100.0	施工作業
98.2	
-1.8	
100.0	暫停招 標、行 政作業
62.8	
-37.3	
100.0	-
100.0	
-	

邨水利署主計室