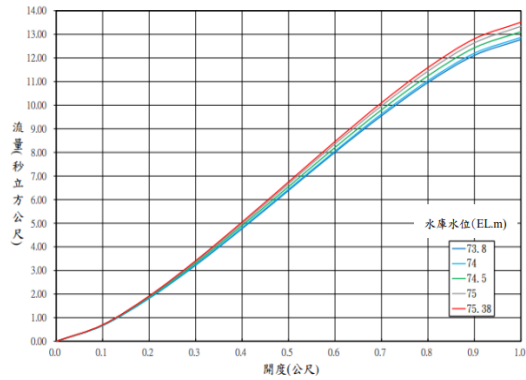


## 蘭潭水庫水門操作規定第五點修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>五、出水工水門操作規定如下：</p> <p>(一)平時關閉。</p> <p>(二)颱風或豪雨情況時，水庫水位超過標高<u>七十三・八公尺</u>時，得開啟，實施調節性放水。出水工蝶閥開度流量關係如附圖及附表。</p> <p>(三)緊急運轉時開啟。</p>	<p>五、出水工水門操作規定如下：</p> <p>(一)平時關閉。</p> <p>(二)颱風或豪雨情況時，水庫<u>最高蓄水位為標高七十四・八公尺</u>，超過標高七十五公尺時，得開啟，實施調節性放水。出水工蝶閥開度流量關係圖見附圖。</p> <p>(三)緊急運轉時開啟。</p>	<p>最高蓄(洪)水位隨水文條件及運轉規則變動，非屬規則，故刪除最高蓄(洪)水位說明。另考量極端氣候之短延時強降雨及大壩出水高已接近壩頂防浪牆頂高程，為增加防洪運轉操作之靈活性，故依據一百零七年七月二十三日修正發布之仁義潭及蘭潭水庫串聯運用要點第七點附圖修正對照表說明，蘭潭警戒水位為七十三・八公尺，增訂調節性放水時機，即水庫水位超過標高七十三・八公尺時，得開啟水門，實施調節性放水。</p>

## 修正規定

### 附圖



蘭潭水庫出水工蝶閥開度流量關係圖(水位七十三・八公尺以上時)

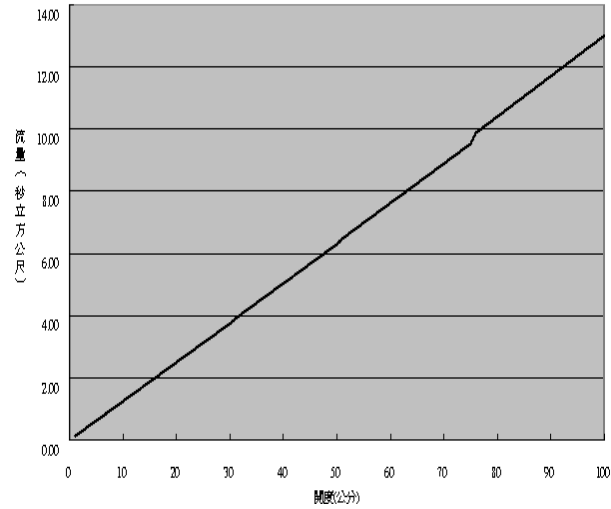
### 附表

蘭潭水庫出水工蝶閥開度流量關係表 單位：cms

水庫水位 (EL.m)	控制閘門開度(m)									
	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1
73.8	12.78	12.11	10.96	9.55	8.01	6.39	4.77	3.22	1.82	0.67
73.9	12.83	12.16	11	9.59	8.04	6.41	4.79	3.24	1.83	0.67
74	12.87	12.2	11.04	9.63	8.06	6.44	4.81	3.25	1.83	0.67
74.1	12.92	12.25	11.08	9.66	8.09	6.46	4.83	3.26	1.84	0.67
74.2	12.97	12.29	11.12	9.7	8.12	6.48	4.84	3.27	1.85	0.67
74.3	13.01	12.34	11.16	9.73	8.15	6.51	4.86	3.28	1.85	0.68
74.4	13.06	12.38	11.2	9.77	8.18	6.53	4.88	3.3	1.86	0.68
74.5	13.11	12.43	11.24	9.8	8.21	6.55	4.9	3.31	1.87	0.68
74.6	13.16	12.47	11.28	9.84	8.24	6.58	4.91	3.32	1.87	0.68
74.7	13.2	12.52	11.32	9.87	8.27	6.6	4.93	3.33	1.88	0.69
74.8	13.25	12.56	11.36	9.91	8.3	6.63	4.95	3.34	1.89	0.69
74.9	13.29	12.6	11.4	9.94	8.33	6.64	4.96	3.35	1.89	0.69
75	13.34	12.64	11.44	9.97	8.36	6.67	4.98	3.37	1.9	0.69
75.1	13.38	12.69	11.48	10.01	8.38	6.69	5	3.38	1.91	0.7
75.2	13.43	12.73	11.52	10.04	8.41	6.72	5.02	3.39	1.91	0.7
75.3	13.48	12.78	11.56	10.08	8.44	6.74	5.03	3.4	1.92	0.7
75.38	13.51	12.81	11.59	10.1	8.46	6.75	5.05	3.41	1.92	0.7
75.4	13.52	12.81	11.59	10.11	8.47	6.76	5.05	3.41	1.92	0.7

## 現行規定

### 附圖



蘭潭水庫出水工蝶閥開度流量關係圖（水位七十五・三八公尺時）

## 說明

出水工蝶閥開度流量關係圖修正調節性水位為七十三・八公尺以上時，另新增附表。