表7 水庫保育整體計畫工作

Table 7. Reservoirs Catchments Area Conservation Planning

年 別	水庫湯	水庫淤積濬渫		野溪蝕溝治理工程	水庫保護帶工程	其他
	Reservoir Sec	Reservoir Sediment Dredging Projects		(件)	(件)	(件)
Year	(件)	(立方公尺)	Landslide Disposal Projects	Creek and Errosion Ditch Improvement Projects	Band Protection Project for Reservoirs	Others
	(Case)	(M ³)	(Case)	(Case)	(Case)	(Case)
民國 86 年 1997	-	•••	11	18	4	11
民國 87年 1998	2	•••	17	29	3	11
民國 88 年 1999	2	•••	24	33	3	9
民國 89 年 2000	10	•••	23	55	2	6
民國 90 年 2001	5	•••	11	29	1	3
民國 91 年 2002		4,770,231	9	24	-	3
民國 92 年 2003	12	4,353,548	11	54	3	3
民國 93 年 2004	19	4,408,952	23	86	-	20
民國 94 年 2005	19	3,624,215	18	68	3	1
民國 95 年 2006	39	4,948,919	26	35	30	11
民國 96 年 2007	29	4,265,991	34	8	21	17

表7 水庫保育整體計畫工作(續1)

Table 7. Reservoirs Catchments Area Conservation Planning (Cont.1)

年別及	水庫	淤積濬渫	崩塌地處理 工 程	河溪治理 工 程	邊坡護岸 工 程	排水改善工程	其他
水庫別	Reservoir Sediment Dredging Projects		(件)	(件)	(件)	(件)	(件)
Year & Dam	(件)	(立方公尺)	Landslide Disposal Projects	River Brook Government Project	Side Slope Bank Protector	Improvement Constructions for Drainage	Others
	(Case)	(M^3)	(Case)	(Case)	(Case)	(Case)	(Case)
民國 97 年 2008	30	4,831,862	33	14	25	5	5
民國 98 年 2009	42	4,226,613	23	11	35	11	-
民國 99 年 2010	51	7,725,698	49	6	13	8	4
民國 100年 2011	56	5,096,987	16	34	19	4	-
民國 101 年 2012	® 52	® 3,899,771	16	1	45	1	1
民國 102年 2013	® 56	® 5,769,369	14	20	5	5	-
石門水庫 Shihmen Reservoir	6	924,289	2	1	1	-	-
石岡壩 Shihgang Dam	® 3	280,000	-	-	-	-	-
集集攔河堰 Jiji Weir	4	1,504,000	-	-	-	-	-
曾文水庫 Zengwun Reservoir	8	921,550	3	14	-	5	-
阿公店水庫 Agongdian Reservoir	1	30,800	-	-	-	-	-
高屏溪攔河堰 Gaoping River Weir	6	461,500	-	-	-	-	-
甲仙攔河堰 Jiasian Weir	1	87,300	-	-	-	-	-
直潭壩 Jhihtan Dam	-	-	-	3	-	-	-
尖山埤水庫 Jianshanpi Reservoir	1	4,260	-	-	-	-	-
劍潭水庫 Jiantan Reservoir	-	-	-	-	2	-	-
士林攔河堰 Shihlin Weir	1	208,327	-	-	-	-	-
德基水庫	® 1	-	-	-	-	-	-

表7 水庫保育整體計畫工作(續2完)

Table 7. Reservoirs Catchments Area Conservation Planning (Cont.d)

年別及	水庫淤積濬渫		崩塌地處理 工 程	河溪治理 工 程	邊坡護岸 工 程	排水改善工程	其他
水庫別	Reservoir Sediment Dredging Projects		(件)	(件)	(件)	(件)	(件)
Year & Dam	(件)	(立方公尺)	Landslide Disposal Projects	River Brook Government Project	Side Slope Bank Protector	Improvement Constructions for Drainage	Others
	(Case)	(M ³)	(Case)	(Case)	(Case)	(Case)	(Case)
馬鞍壩 Ma-an Dam	® 3	® 530,000	-	-	-	-	-
明潭下池水庫 Mingtan Reservoir	1	48,000	-	-	-	-	-
霧社水庫 Wushe Reservoir	1	100,000	-	-	-	-	-
寶山水庫Baoshan Reservoir	1	26,500	-	-	-	-	-
仁義潭水庫 Renyitan Reservoir	1	1,381	-	-	-	-	-
南化水庫 Nanhua Reservoir	4	352,600	2	2	-	-	-
澄清湖水庫 Chengcinghu Reservoir	1	50,000	-	-	-	-	-
鳳山水庫 Fongshan Reservoir	2	42,000	-	-	-	-	-
酬勤水庫(註1) Choucin Reservoir	1	-	-	-	-	-	-
勝利水庫 Shengli Reservoir	1	4,207	-	-	-	-	-
大埔水庫 Dapu Reservoir	-	-	-	-	2	-	-
明德水庫(註2) Mingde Reservoir	1	-	-	-	-	-	-
烏山頭水庫 Wushantou Reservoir	1	25,000	7	-	-	-	-
白河水庫 Beihe Reservoir	3	155,855	-	-	-	-	-
龍鑾潭水庫 Longluantan Reservoir	2	11,800	-	-	-	-	-

資料來源:經濟部水利署公務統計報表。

說 明:90(含)年以前為中小型水庫資料。

附 註:1.台灣自來水公司酬勤水庫濬渫工程,102年度僅從事前置作業。

2. 磁 栗水利會明德水庫因水位過高,102年度復工後依舊無法施作,結算後解約。 3. 餐 條修正數。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.