

表7 水庫保育整體計畫工作(續)

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

年別及 水庫別 Year & Dam	水庫淤積濬渌 Reservoir Sediment Dredging Projects		崩塌地處理工 程 (件) Landslide Disposal Projects (Case)	河溪治理工 程 (件) River Brook Government Project (Case)	邊坡護岸工 程 (件) Side Slope Bank Protector (Case)	排水改善工 程 (件) Improvement Constructions for Drainage (Case)	其他 (件) Others (Case)
	(件) (Case)	(立方公尺) (M ³)					
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	-
直潭壩 Jhihtan Dam	1	9,578	-	-	-	-	-
石門水庫 Shihmen Reservoir	8	811,907	-	2	3	-	-
羅東攔河堰 Luodong Weir	1	100,000	-	-	-	-	-
石岡壩 Shihgang Dam	1	550,000	-	-	-	-	-
集集攔河堰 Jiji Weir	4	167,940	-	-	-	-	-
鯉魚潭水庫 Liyutan Reservoir	-	-	1	-	1	-	-
曾文水庫 Zengwun Reservoir	6	240,021	6	1	10	-	-
阿公店水庫 Agongdian Reservoir	-	-	1	1	7	-	-
牡丹水庫 Mudan Reservoir	1	141,694	3	2	3	-	-
高屏溪攔河堰 Gaoping River Weir	1	84,996	-	1	1	1	-
甲仙攔河堰 Jiasian weir	-	-	-	1	3	1	-
翡翠水庫 Feicuei Reservoir	-	-	4	2	3	3	-
南化水庫 Nanhua Reservoir	1	32,323	1	-	1	5	-
鏡面水庫 Jingmian Reservoir	-	-	-	-	-	1	-
永和山水庫 Yongheshan Reservoir	-	-	3	-	-	-	-
明德水庫 Mingde Reservoir	-	-	1	-	-	-	-

表7 水庫保育整體計畫工作(續)

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

年別及 水庫別 Year & Dam	水庫淤積濬渌 Reservoir Sediment Dredging Projects		崩塌地處理工 程 (件) Landslide Disposal Projects (Case)	河溪治理工 程 (件) River Brook Government Project (Case)	邊坡護岸工 程 (件) Side Slope Bank Protector (Case)	排水改善工 程 (件) Improvement Constructions for Drainage (Case)	其他 (件) Others (Case)
	(件) (Case)	(立方公尺) (M ³)					
大埔水庫 Dapu Reservoir	-	-	-	-	1	-	-
烏山頭水庫 Wushantou Reservoir	-	-	3	1	2	-	-
士林攔河堰 Shihlin Weir	1	30,393	-	-	-	-	-
德基水庫 Deji Reservoir	1	220,531	-	-	-	-	-
馬鞍壩 Ma-an Dam	4	379,994	-	-	-	-	-
明湖水庫 Minghu Reservoir	1	20,000	-	-	-	-	-
霧社水庫 Wushe Reservoir	1	100,000	-	-	-	-	-
圓山堰及天埤堰 Yuanshan & Tianbei Weir	1	164,316	-	-	-	-	-
白河水庫 Beihe Reservoir	1	33,718	-	-	-	-	-
尖山埤水庫 Jianshanpi Reservoir	1	603,682	-	-	-	-	-
澄清湖水庫 Chengcinghu Reservoir	1	49,000	-	-	-	-	-
中正湖水庫 Jhongjhenhu Reservoir	1	201,986	-	-	-	-	-
田埔水庫 Tianpu Reservoir	1	97,879	-	-	-	-	-
太湖 Tai Lake	1	170,334	-	-	-	-	-
津沙1號水庫 Jinaha 1ST. Reservoir	1	2,490	-	-	-	-	-
午沙水庫 Wusha Reservoir	1	4,819	-	-	-	-	-
中興水庫 Zhongxing Reservoir	1	9,012	-	-	-	-	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

表7 水庫保育整體計畫工作(續)

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

年別及 水庫別	水庫淤積濬渌 Reservoir Sediment Dredging Projects		崩塌地處理工 程 (件)	河溪治理工 程 (件)	邊坡護岸工 程 (件)	排水改善工程 (件)	其他 (件)
Year & Dam	(件) (Case)	(立方公尺) (M ³)	Landslide Disposal Projects (Case)	River Brook Government Project (Case)	Side Slope Bank Protector (Case)	Improvement Constructions for Drainage (Case)	Others (Case)

說明：90(含)年以前為中小型水庫資料。

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.

表7 水庫保育整體計畫工作

Table 7. Reservoirs Catchments Area Conservation Planning

年 別 Year	水庫淤積濬渫 Reservoir Sediment Dredging Projects		崩塌地處理工程 (件) Landslide Disposal Projects	野溪蝕溝治理工程 (件) Creek and Errosion Ditch Improve-ment Projects	水庫保護帶工程 (件) Band Protection Project for Reservoirs	其他 (件) Others
	(件) (Case)	(立方公尺) (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