

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年第1季(1月至3月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	河川別	縣市別	設施地點 (鄉鎮別)	設施名稱	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
							堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	制 水 門 (座)	其 他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
							總計	本表無事實可填					

填 表

審 核

主辦統計人員

機關長官

主辦業務人員

資料來源：本署所屬各河川局、臺北市政府、各縣(市)政府(金門縣、連江縣除外)。

填表說明：1. 本表由本署會計室編製1式3份，1份送行政院災害防救委員會，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。

2. 季報：各填報單位於每季終了後20日內將資料報送本署，由本署於每季終了後40日內完成彙編。

年報：各填報單位於次年1月底前將年報資料報送本署，由本署於次年80日內完成彙編。

3. 「河川別」、「設施地點」及「設施名稱」本署免填。

民國96年5月1日編製

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年第2季

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受損情形				預估經費 (新臺幣千元)		
				堤防 (公尺)	護岸 (公尺)	制水門 (座)	其他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
				總計						
豪雨合計				450	2,792	2	5	160,266	18,966	141,300
6月豪雨小計				450	2,792	2	5	160,266	18,966	141,300
中央管河川6月豪雨計				450	2,562	2	4	160,080	18,780	141,300
	96.6.8	後龍溪	苗栗縣	-	70	-	-	400	400	-
		大安溪小計		180	82	-	1	25,700	6,200	19,500
	96.6.4-6.10		苗栗縣	-	32	-	-	1,200	1,200	-
	96.6.4-6.10		臺中縣	180	-	-	-	19,500	-	19,500
	96.6.27		苗栗縣	-	50	-	1	5,000	5,000	-
	96.6.4-6.10	大甲溪	臺中縣	200	-	-	1	36,000	10,000	26,000
	96.6.4-6.10	烏溪	臺中市	20	-	-	1	4,180	2,180	2,000
		北港溪小計		-	650	2	1	25,000	-	25,000
	96.6.4		雲林縣	-	550	2	1	22,500	-	22,500
	96.6.4		嘉義縣	-	100	-	-	2,500	-	2,500
	96.6.4	朴子溪	嘉義縣	-	380	-	-	17,800	-	17,800
	96.6.4	八掌溪小計		50	830	-	-	28,000	-	28,000
			嘉義縣	50	370	-	-	14,500	-	14,500
			臺南縣	-	460	-	-	13,500	-	13,500
	95.6.4	急水溪	臺南縣	-	550	-	-	23,000	-	23,000
縣管河川6月豪雨計				-	230	-	1	186	186	-
	96.6.8	南崁溪	桃園縣	-	230	-	1	186	186	-

主辦統計人員
 主辦業務人員
 填表
 審核
 機關長官

資料來源：本署所屬各河川局、臺北市政府、各縣(市)政府(金門縣、連江縣除外)。
 填表說明：1. 本表由本署會計室編製1式3份，1份送行政院災害防救委員會，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。
 2. 季報：各填報單位於每季終了後20日內將資料報送本署，由本署於每季終了後40日內完成彙編。
 年報：各填報單位於次年1月底前將年報資料報送本署，由本署於次年80日內完成彙編。
 民國96年8月1日編製

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形(續)

中華民國96年第3季(7月至9月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	制 水 門 (座)	其 他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
				總計						
颱風合計				3,145	5,114	1	28	677,286	103,774	573,512
聖帕颱風小計				2,735	4,704	1	21	569,961	61,149	508,812
中央管河川聖帕颱風計				2,675	4,340	1	16	553,049	59,349	493,700
	96.8.20	蘭陽溪	宜蘭縣	-	300	-	1	14,287	287	14,000
	96.8.17-18	烏溪小計		50	10	-	-	5,170	5,170	-
			臺中縣	-	10	-	-	20	20	-
			臺中市	50	-	-	-	5,150	5,150	-
		濁水溪小計		300	350	-	1	116,262	26,262	90,000
	96.8.18		彰化縣	-	-	-	1	160	160	-
	96.8.18		南投縣	300	350	-	-	116,102	26,102	90,000
	96.8.18	北港溪	雲林縣	550	390	-	1	34,400	2,700	31,700
	96.8.18	朴子溪	嘉義縣	-	300	-	2	8,550	2,050	6,500
	96.8.18	八掌溪小計		-	320	1	-	13,500	-	13,500
	96.8.18		嘉義縣	-	120	-	-	5,000	-	5,000
	96.8.18		嘉義市	-	200	1	-	8,500	-	8,500
	96.8.18	急水溪	臺南縣	-	300	-	-	12,000	-	12,000
	96.8.18	曾文溪	臺南縣	55	80	-	-	5,430	1,430	4,000
	96.8.16-19	高屏溪小計		400	1,650	-	5	210,500	20,000	190,500
			高雄縣	300	1,450	-	3	147,500	20,000	127,500
			屏東縣	100	200	-	2	63,000	-	63,000
	96.8.16-19	東港溪	屏東縣	-	100	-	1	10,000	-	10,000

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形(續)

中華民國96年第3季(7月至9月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防 (公尺)	護 岸 (公尺)	制 水 門 (座)	其 他 (處)	總計	搶修(搶險)	復建
縣管河川聖帕颱風計	96.8.18	花蓮溪	花蓮縣	250	460	-	4	63,950	150	63,800
	96.8.18	秀姑巒溪	花蓮縣	1,070	80	-	1	59,000	1,300	57,700
				60	364	-	1	15,112	-	15,112
	96.8.18	林邊溪	屏東縣	-	100	-	-	5,000	-	5,000
	96.8.18	率芒溪	屏東縣	-	150	-	-	6,000	-	6,000
	96.8.18	保力溪	屏東縣	-	100	-	-	2,000	-	2,000
	96.8.17	馬武溪	臺東縣	-	14	-	-	112	-	112
跨省市河川聖帕颱風計	96.8.18	水璉溪	花蓮縣	60	-	-	1	2,000	-	2,000
				-	-	-	4	1,800	1,800	-
韋帕颱風小計	96.8.17-19	淡水河	臺北市	-	-	-	4	1,800	1,800	-
				410	410	-	7	107,325	42,625	64,700
中央管河川韋帕颱風計				410	410	-	4	106,700	42,000	64,700
跨省市河川韋帕颱風計	96.9.18	中港溪	苗栗縣	200	-	-	-	20,700	-	20,700
	96.9.18-19	大安溪	苗栗縣	150	-	-	1	5,000	5,000	-
	96.9.18-20	烏溪	臺中縣	60	60	-	-	16,000	7,000	9,000
	96.9.19	濁水溪小計		-	350	-	3	65,000	30,000	35,000
			彰化縣	-	-	-	1	10,000	10,000	-
			雲林縣	-	-	-	1	20,000	20,000	-
			南投縣	-	350	-	1	35,000	-	35,000
跨省市河川韋帕颱風計				-	-	-	3	625	625	-
	96.9.18-19	淡水河	臺北市	-	-	-	3	625	625	-
豪雨合計				220	1,520	-	4	86,514	9,262	77,252

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形(續完)

中華民國96年第4季(10月至12月)

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防	護 岸	制 水 門	其 他	總計	搶修(搶險)	復建
				(公尺)	(公尺)	(座)	(處)			
總計				5,261	3,966	-	46	533,443	38,633	494,810
颱風合計				5,261	3,966	-	46	533,443	38,633	494,810
科羅莎颱風小計				5,261	3,924	-	43	531,320	36,510	494,810
中央管河川科羅莎颱風計				5,261	3,530	-	25	500,710	34,310	466,400
	96.10.05	蘭陽溪	宜蘭縣	410	-	-	8	74,973	1,973	73,000
	96.10.05	頭前溪	新竹縣	330	-	-	8	13,200	-	13,200
	96.10.05	鳳山溪	新竹縣	490	-	-	-	11,000	-	11,000
	96.10.05	中港溪	苗栗縣	650	-	-	-	21,800	1,200	20,600
	96.10.05	後龍溪	苗栗縣	821	-	-	-	38,400	-	38,400
	96.10.05	大安溪小計		850	-	-	1	85,900	900	85,000
			苗栗縣	220	-	-	1	22,000	-	22,000
			臺中縣	630	-	-	-	63,900	900	63,000
	96.10.05	大甲溪	臺中縣	200	-	-	-	4,977	4,977	-
	96.10.05	濁水溪小計		390	950	-	2	116,460	11,460	105,000
			南投縣	390	950	-	1	101,460	11,460	90,000
			雲林縣	-	-	-	1	15,000	-	15,000
	96.10.05	北港溪小計		860	760	-	2	76,000	2,000	74,000
			雲林縣	300	760	-	1	45,000	2,000	43,000
			嘉義縣	560	-	-	1	31,000	-	31,000
	96.10.05	朴子溪	嘉義縣	200	820	-	1	31,300	1,800	29,500
	96.10.05	八掌溪小計		60	250	-	2	14,700	-	14,700
			嘉義縣	60	-	-	2	6,200	-	6,200
			臺南縣	-	250	-	-	8,500	-	8,500
	96.10.05	急水溪	臺南縣	-	50	-	-	2,000	-	2,000
	96.10.05	高屏溪	高雄縣	-	200	-	-	2,000	2,000	-
	96.10.05	東港溪	屏東縣	-	500	-	1	8,000	8,000	-

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防	護 岸	制 水 門	其 他	總計	搶修(搶險)	復建
				(公尺)	(公尺)	(座)	(處)			
總計				7,600	14,946	3	83	1,444,305	173,769	1,270,536
颱風合計				6,680	11,015	1	67	1,215,975	143,299	1,072,676
聖帕颱風小計				2,705	5,043	1	22	574,526	61,420	513,106
中央管河川聖帕颱風計				2,645	4,340	1	16	549,049	59,349	489,700
	96.8.20	蘭陽溪	宜蘭縣	-	300	-	1	14,287	287	14,000
		烏溪小計		50	10	-	-	5,170	5,170	-
	96.8.17-8.18		臺中縣	-	10	-	-	20	20	-
	96.8.17-8.18		臺中市	50	-	-	-	5,150	5,150	-
		濁水溪小計		300	350	-	1	116,262	26,262	90,000
	96.8.18		彰化縣	-	-	-	1	160	160	-
	96.8.18		南投縣	300	350	-	-	116,102	26,102	90,000
	96.8.18	北港溪	雲林縣	550	390	-	1	34,400	2,700	31,700
	96.8.18	朴子溪	嘉義縣	-	300	-	2	8,550	2,050	6,500
		八掌溪小計		-	320	1	-	13,500	-	13,500
	96.8.18		嘉義縣	-	120	-	-	5,000	-	5,000
	96.8.18		臺南縣	-	150	-	-	5,000	-	5,000
	96.8.18		嘉義市	-	50	1	-	3,500	-	3,500
	96.8.18	急水溪	臺南縣	-	300	-	-	12,000	-	12,000
	96.8.18	曾文溪	臺南縣	25	80	-	-	1,430	1,430	-
		高屏溪小計		400	1,650	-	5	210,500	20,000	190,500
	96.8.16-8.19		高雄縣	300	1,450	-	3	147,500	20,000	127,500
	96.8.16-8.20		屏東縣	100	200	-	2	63,000	-	63,000

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防	護 岸	制 水 門	其 他	總計	搶修(搶險)	復建
				(公尺)	(公尺)	(座)	(處)			
縣管河川聖帕颱風計	96.8.16-8.19	東港溪	屏東縣	-	100	-	1	10,000	-	10,000
	96.8.18	花蓮溪	花蓮縣	250	460	-	4	63,950	150	63,800
	96.8.18	秀姑巒溪	花蓮縣	1,070	80	-	1	59,000	1,300	57,700
				60	703	-	2	23,677	271	23,406
	96.8.17-8.18	南崁溪	桃園縣	-	269	-	1	6,781	271	6,510
	96.8.18	社子溪	桃園縣	-	10	-	-	200	-	200
	96.8.18	大堀溪	桃園縣	-	20	-	-	400	-	400
	96.8.18	通宵溪	苗栗縣	-	28	-	-	1,064	-	1,064
	96.8.18	苑裡溪	苗栗縣	-	12	-	-	120	-	120
	96.8.18	林邊溪	屏東縣	-	100	-	-	5,000	-	5,000
	96.8.18	率芒溪	屏東縣	-	150	-	-	6,000	-	6,000
	96.8.18	保力溪	屏東縣	-	100	-	-	2,000	-	2,000
	96.8.17	馬武溪	臺東縣	-	14	-	-	112	-	112
	96.8.18	水璉溪	花蓮縣	60	-	-	1	2,000	-	2,000
跨省市河川聖帕颱風計				-	-	-	4	1,800	1,800	-
	96.8.17-8.19	淡水河	臺北市	-	-	-	4	1,800	1,800	-
韋帕颱風小計				270	410	-	7	107,946	43,246	64,700
中央管河川韋帕颱風計				260	410	-	3	106,700	42,000	64,700
	96.9.18	中港溪	苗栗縣	200	-	-	-	20,700	-	20,700
	96.9.18-9.19	大安溪	苗栗縣	-	-	-	1	5,000	5,000	-
	96.9.18-9.20	烏溪	臺中縣	60	60	-	-	16,000	7,000	9,000

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防	護 岸	制 水 門	其 他	總計	搶修(搶險)	復建
				(公尺)	(公尺)	(座)	(處)			
		濁水溪小計		-	350	-	2	65,000	30,000	35,000
	96.9.19		彰化縣	-	-	-	1	10,000	10,000	-
	96.9.19		雲林縣	-	-	-	1	20,000	20,000	-
	96.9.19		南投縣	-	350	-	-	35,000	-	35,000
縣管河川韋帕颱風計				10	-	-	1	621	621	-
	96.9.18-9.19	東澳溪	宜蘭縣	10	-	-	1	621	621	-
跨省市河川韋帕颱風計				-	-	-	3	625	625	-
	96.9.18-9.19	淡水河	臺北市	-	-	-	3	625	625	-
科羅莎颱風小計				3,705	5,520	-	35	531,380	36,510	494,870
中央管河川科羅莎颱風計				3,705	5,126	-	17	500,770	34,310	466,460
	96.10.5	蘭陽溪	宜蘭縣	410	-	-	8 ^{註1}	74,973	1,973	73,000
	96.10.5	頭前溪	新竹縣	-	330	-	-	13,200	-	13,200
	96.10.5	鳳山溪	新竹縣	-	490	-	-	11,000	-	11,000
	96.10.5	中港溪	苗栗縣	560	130	-	-	21,860	1,200	20,660
	96.10.5	後龍溪	苗栗縣	175	646	-	-	38,400	-	38,400
		大安溪小計		850	-	-	1	85,900	900	85,000
	96.10.5		苗栗縣	220	-	-	1	22,000	-	22,000
	96.10.5		臺中縣	630	-	-	-	63,900	900	63,000
	96.10.5	大甲溪	臺中縣	200	-	-	-	4,977	4,977	-
		濁水溪小計		390	950	-	2	116,460	11,460	105,000
	96.10.5		南投縣	390	950	-	1	101,460	11,460	90,000
	96.10.5		雲林縣	-	-	-	1	15,000	-	15,000
		北港溪小計		860	760	-	2	76,000	2,000	74,000

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防	護 岸	制 水 門	其 他	總計	搶修(搶險)	復建
				(公尺)	(公尺)	(座)	(處)			
	96.10.5		雲林縣	300	510	-	1	45,000	2,000	43,000
	96.10.5		嘉義縣	560	250	-	1	31,000	-	31,000
	96.10.5	朴子溪	嘉義縣	200	820	-	1	31,300	1,800	29,500
		八掌溪小計		60	250	-	2	14,700	-	14,700
	96.10.5		嘉義縣	60	-	-	2	8,700	-	8,700
	96.10.5		臺南縣	-	250	-	-	6,000	-	6,000
	96.10.5	急水溪	臺南縣	-	50	-	-	2,000	-	2,000
	96.10.5	高屏溪	高雄縣	-	200	-	-	2,000	2,000	-
	96.10.5	東港溪	屏東縣	-	500	-	1	8,000	8,000	-
縣管河川科羅莎颱風計				-	139	-	8	2,210	200	2,010
	96.10.7	得子口溪	宜蘭縣	-	-	-	8 註2	200	200	-
	96.10.5	苑裡溪	苗栗縣	-	14	-	-	210	-	210
	96.10.5	房裡溪	苗栗縣	-	15	-	-	300	-	300
	96.10.5	通霄溪	苗栗縣	-	110	-	-	1,500	-	1,500
跨省市河川科羅莎颱風計				-	255	-	10	28,400	2,000	26,400
		淡水河小計		-	255	-	10	28,400	2,000	26,400
	96.10.6		臺北市	-	-	-	9 註3	24,400	-	24,400
	96.10.5-10.7		臺北縣	-	230	-	1	2,000	-	2,000
	96.10.6		基隆市	-	25	-	-	2,000	2,000	-
米塔颱風小計				-	42	-	3	2,123	2,123	-
中央管河川米塔颱風計				-	-	-	2	523	523	-
	96.11.26	蘭陽溪	宜蘭縣	-	-	-	2	523	523	-
跨省市河川米塔颱風計				-	42	-	1	1,600	1,600	-
	96.11.28	淡水河	基隆市	-	42	-	1	1,600	1,600	-

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防	護 岸	制 水 門	其 他	總計	搶修(搶險)	復建
				(公尺)	(公尺)	(座)	(處)			
豪雨合計				920	3,931	2	16	228,330	30,470	197,860
6月豪雨小計				450	2,401	2	12	138,616	21,208	117,408
中央管河川6月豪雨計				450	1,872	2	4	131,680	18,380	113,300
			大安溪小計	180	82	-	1	25,700	6,200	19,500
	96.6.4-6.10		苗栗縣	-	32	-	-	1,200	1,200	-
	96.6.4-6.10		臺中縣	180	-	-	-	19,500	-	19,500
	96.6.27		苗栗縣	-	50	-	1	5,000	5,000	-
	96.6.4-6.10	大甲溪	臺中縣	200	-	-	1	36,000	10,000	26,000
	96.6.4-6.10	烏溪	臺中市	20	-	-	1	4,180	2,180	2,000
	96.6.4	北港溪	雲林縣	-	550	2	1	21,500	-	21,500
	96.6.4	朴子溪	嘉義縣	-	330	-	-	15,800	-	15,800
			八掌溪小計	50	710	-	-	23,500	-	23,500
	96.6.4		嘉義縣	50	250	-	-	10,000	-	10,000
	96.6.4		臺南縣	-	460	-	-	13,500	-	13,500
	95.6.4	急水溪	臺南縣	-	200	-	-	5,000	-	5,000
縣管河川6月豪雨計				-	529	-	7	4,858	750	4,108
	96.6.4	觀音溪	桃園縣	-	260	-	-	3,720	-	3,720
	96.6.7	苑裡溪	苗栗縣	-	-	-	1	120	-	120
	96.6.7	通霄溪	苗栗縣	-	30	-	1	268	-	268
	96.6.8	新豐溪	新竹縣	-	9	-	-	244	244	-
			南崁溪小計	-	230	-	5	506	506	-
	96.6.8		桃園縣	-	230	-	1	186	186	-
	96.6.26-6.29		桃園縣	-	-	-	4	320	320	-
跨省市河川6月豪雨計				-	-	-	1	2,078	2,078	-

公開類	季報於每季終了後40日內編報	編製機關	經濟部水利署
季(年)報	年報於每年終了後80日內編報	表號	1140-00-01

天然災害河川防洪設施受損情形

中華民國96年

災害種類 (災害名稱)	災害時間	水系別	縣市別	受 損 情 形				預 估 經 費 (新臺幣千元)		
				堤 防	護 岸	制 水 門	其 他	總計	搶修(搶險)	復建
				(公尺)	(公尺)	(座)	(處)			
8月豪雨小計	96.11.28	淡水河	基隆市	-	-	-	1	2,078	2,078	-
				470	1,530	-	4	89,714	9,262	80,452
中央管河川8月豪雨計				20	1,430	-	2	79,250	9,250	70,000
縣市管河川8月豪雨計	96.8.9	八掌溪	臺南縣	-	200	-	-	1,500	1,500	-
	96.8.9-8.13	高屏溪	高雄縣	-	1,150	-	2	76,000	6,000	70,000
	96.8.9-8.13	東港溪	屏東縣	-	80	-	-	1,500	1,500	-
	96.8.23	烏溪	彰化縣	20	-	-	-	250	250	-
				450	100	-	2	10,464	12	10,452
	96.8.7	南澳溪	宜蘭縣	250	-	-	-	3,000	-	3,000
	96.8.1	老街溪	桃園縣	-	-	-	1	8	8	-
	96.8.7	社子溪	桃園縣	-	-	-	1	4	4	-
	96.8.7	太麻里溪	臺東縣	-	90	-	-	2,252	-	2,252
	96.8.7	金崙溪	臺東縣	200	-	-	-	5,000	-	5,000
96.8.27	新屋溪	桃園縣	-	10	-	-	200	-	200	

填表 審核 主辦統計人員 主辦業務人員 機關長官

資料來源：本署所屬各河川局、臺北市政府、臺灣省各縣(市)政府。

填表說明：1. 本表由本署會計室編製1式3份，1份送行政院災害防救委員會，1份送本署河川海岸組，1份自存，並公布於本署網站。

2. 季報：各填報單位於每季終了後20日內將資料報送本署，由本署於每季終了後40日內完成彙編。

年報：各填報單位於次年1月底前將年報資料報送本署，由本署於次年80日內完成彙編。

附註：1. 『其他』欄8處係包含填拋防汛塊及高灘地流失等8處。

2. 『其他』欄8處係包含抽水站機電及附屬設備等8處。

3. 『其他』欄9處係包含親水護岸、樹木損害等9處。

民國97年3月13日編製