

# 水利統計簡訊

STA. 69

90年5月15日 星期二

近五年來河海堤設施受地震、颱風及豪雨侵襲等損毀，以85年受賀伯颱風影響河堤設施損毀122.7公里、海堤設施損毀35.4公里受創最為嚴重；88年受九二一集集大地震影響河堤設施損毀59.1公里次之。

## 近五年河海堤設施受損概況

單位：公里

項目別 年別	災害種類			河堤設施			海堤設施
	地震	颱風	豪雨	總計	堤防	護岸	海堤
85	—	葛樂禮颱風	5、11月豪雨	136.3	47.5	88.8	35.6
		賀伯颱風		2.3	0.9	1.4	0.2
		爾尼颱風		122.7	42.1	80.6	35.4
				9.6	4.0	5.6	—
86	—	溫妮颱風	6至9月豪雨	56.6	22.6	34.0	3.3
		安珀颱風		8.3	3.4	4.9	1.2
				5.7	4.7	1.0	0.6
87	—	妮蔻兒颱風	2、3、6月豪雨	42.6	14.5	28.1	1.5
		奧托颱風		59.0	23.3	35.7	1.0
		楊妮颱風		0.1	—	0.1	—
		瑞伯颱風		2.2	1.2	1.0	—
		芭比絲颱風		0.1	0.1	—	—
				39.0	18.2	20.8	—
88	集集大地震	瑪姬颱風	6至10月豪雨	0.4	0.3	0.1	0.1
		丹恩颱風		0.4	0.2	0.2	—
				0.4	0.2	0.2	0.5
				19.7	9.5	10.2	0.2
89	—	啟德颱風	2、6至9、11月豪雨	79.6	55.1	24.5	0.8
		碧利斯颱風		59.1	45.2	13.9	0.1
		巴比倫颱風		0.4	0.2	0.2	—
		象神颱風		0.4	0.2	0.2	0.5
				29.2	7.3	21.9	0.2
		1.6	0.6	1.0	—		

資料來源：本處公務統計報表。

編製單位：經濟部水利處會計室

