

水利統計簡訊

STA. 129

92年12月1日 星期一

九十一年度中央管河川堤防、護岸工程之辦理計有新建、歲修、景觀復育、災害復建及搶修（搶險）等共為 205,540 公尺，以新建工程 85,075 公尺占 41.39% 為工程之冠，災害復建 83,473 公尺占 40.61% 次之。若按水系別分以濁水溪 22,903 公尺占 11.14% 居首，八掌溪工程 21,370 公尺占 10.40% 次之，北港溪工程 19,734 公尺占 9.60% 排名第三。

中央管河川堤防、護岸工程辦理概況 九十一年度

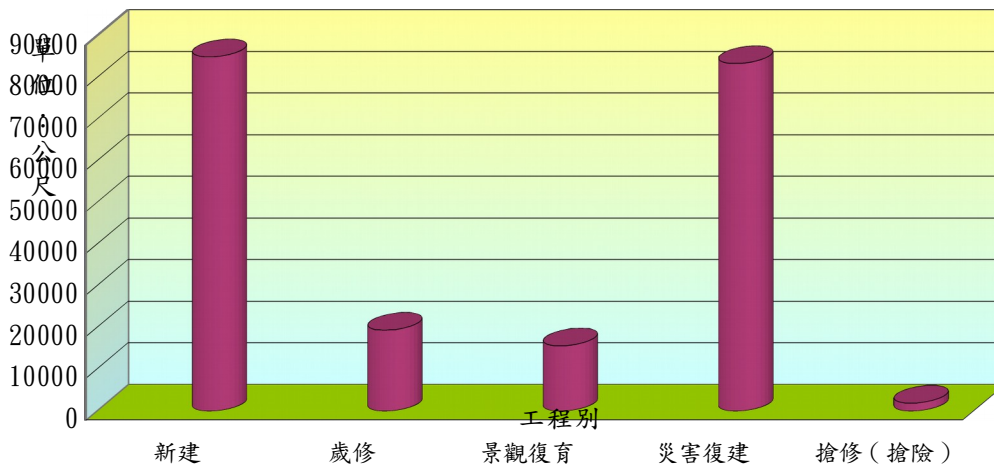
單位：公尺

工程別 水系別	總計	百分比 (%)	新建	歲修	景觀復育	災害復建	搶修 (搶險)
百分比 (%)	-	100.00	41.39	9.45	7.62	40.61	0.93
總計	205,540	100.00	85,075	19,418	15,664	83,473	1,910
蘭陽溪	6,614	3.22	1,998	120	1,353	3,143	-
鳳山溪	14,213	6.91	2,523	-	1,930	9,760	-
頭前溪	743	0.36	-	-	743	-	-
中港溪	583	0.28	-	187	-	396	-
後龍溪	6,756	3.29	1,137	720	-	4,899	-
大安溪	3,836	1.87	1,621	610	-	1,605	-
大甲溪	2,361	1.15	2,174	-	-	187	-
烏溪	15,783	7.68	8,878	1,918	592	4,395	-
濁水溪	22,903	11.14	6,203	1,480	2,500	12,440	280
北港溪	19,734	9.60	6,860	-	494	11,646	734
朴子溪	16,952	8.25	5,391	-	-	11,561	-
八掌溪	21,370	10.40	8,231	1,089	-	11,790	260
急水溪	5,139	2.50	2,165	1,029	-	1,945	-
曾文溪	5,276	2.57	2,816	1,453	-	1,007	-
二仁溪	13,065	6.36	12,987	-	-	78	-
高屏溪	8,715	4.24	2,848	1,230	1,450	2,626	561
東港溪	2,660	1.29	1,500	473	612	-	75
四重溪	2,713	1.32	1,640	1,073	-	-	-
卑南溪	6,123	2.98	6,123	-	-	-	-
秀姑巒溪	10,986	5.34	5,583	2,872	2,531	-	-
花蓮溪	19,015	9.25	4,397	5,164	3,459	5,995	-

資料來源：經濟部水利署公務統計報表

編製單位：經濟部水利署會計室

中央管河川堤防、護岸工程辦理概況 - 依工程別分
九十一年度



中央管河川堤防、護岸工程辦理概況 - 依水系別分
九十一年度

