經濟部水利署第九河川局107~109年中央管河川規劃疏濬量統計表

	水系別	河段	預估疏濬量 (萬m3)	107年 1-6月	107年 7-12月	108年 1-6月	108年 7-12月	109年 1-6月	109年 7-12月	備註
1	花蓮溪	花蓮溪與壽豐溪匯流口	110	26	14	40	30			許可縣府
2	花蓮溪	花蓮溪中興橋	25	22	3					
3	花蓮溪	南清水溪與光復溪匯流口	17	7				5	5	
4	花蓮溪	花蓮溪與萬里溪匯流口	160	43	65	30	22			
5	花蓮溪	馬鞍溪萬榮堤段	60				30	30		自辦或許可
6	秀姑巒溪	豐坪溪太平溪橋	20					10	10	
7	秀姑巒溪	秀姑巒溪與豐坪溪匯流口	40		20	20				
8	秀姑巒溪	富興溪	10				10			
9	秀姑巒溪	秀姑巒溪加納納堤段	40					20	20	
10	秀姑巒溪	秀姑巒溪長富大橋	50					25	25	
11	秀姑巒溪	秀姑巒溪與樂樂溪匯流口	100	33			30	37		
12	秀姑巒溪	秀姑巒溪高寮大橋	30				20	10		
13	秀姑巒溪	秀姑巒溪三民堤段	30					10	20	
14	秀姑巒溪	卓溪卓溪橋下游至匯流口	17	7				5	5	
		小 計		138	102	90	142	152	85	
		合 計	709	240		232		237		

備註:108~109年規劃疏濬量俟汛期沖淤變化再行調整。