附表二:

附衣一			na
適用區域	項目	限值	備註
乙類海域	氫離子濃度指數		
	生化需氧量	一五 0	
	化學需氧量	≡ 00	
	懸浮固體	一五 0	
	生化需氧量	- 00	適用於中華民國一百零六年十月二十日前尚
	化學需氧量	二八 0	未完成工程招標之事業或污水下水道系統。
	懸浮固體	- 00	
	生化需氧量	- 00	一、自中華民國一百零七年七月一日施行。
	化學需氧量	二八 0	二、涉及工程改善者,於中華民國一百零七
	懸浮固體	- 00	年三月一日前提出放流水污染物削減管理
			計畫,經直轄市、縣(市)主管機關核定
			並依計畫內容執行者,自中華民國一百十
			年一月一日施行。
	大腸桿菌群	- 0 · 000 · 000	
	油脂(正己烷抽	= 0	
	出物)		
	酚類	$-\cdot 0$	
	氰化物	- ⋅ 0	
	砷	三·0	
	鎘	0 · 五	
	總鉻	二·0	
	銅	二·0	
	鉛	五·0	
	總汞	0 · -	
	鋅	四·0	
	鎳	$-\cdot 0$	
	總餘氯	二·0	
	水溫	四二	
	苯	0 · 0 五	
	乙苯	0 · 四	
	二氯甲烷	0 · =	
	三氯甲烷	0 · 六	
	1,2-二氯乙烷	$0 \cdot - 0$	
	氯乙烯	$0 \cdot - 0$	
	鄰苯二甲酸二甲	0 · =	
	酯 (DMP)		
	鄰苯二甲酸二乙	0.四	
	酯 (DEP)		
	鄰苯二甲酸二丁	0.四	
	酯 (DBP)		
	鄰苯二甲酸丁基	0 · 四	
	苯甲酯 (BBP)		
	鄰苯二甲酸二辛	0 · 六	
	酯 (DNOP)		
	鄰苯二甲酸二	0 · =	
	(2-乙基己基)		
	酯 (DEHP)		