

附表十一 其他工業區專用污水下水道系統放流水水質項目及限值

適用範圍	項目		限值	備註		
共同適用	水溫	排放於非海洋之地面水體者	攝氏三十八度以下（適用於五月至九月）			
			攝氏三十五度以下（適用於十月至翌年四月）			
		直接排放於海洋者	放流口水溫不得超過攝氏四十二度，且距排放口五百公尺處之表面水溫差不得超過攝氏四度			
	氫離子濃度指數		六·0—九·0			
	氟鹽		一·五			
	硝酸鹽氮		五·0			
	氨氮	排放於自來水水質水量保護區內者			一·0	
		排放於自來水水質水量保護區外者	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者		一·00	自中華民國一百十年一月一日施行。
					七·五	自中華民國一百十三年一月一日施行。
					三·0	自中華民國一百十六年一月一日施行。
		中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	二·0			
	正磷酸鹽（以三價磷酸根計算）	排放於自來水水質水量保護區內者	四·0			
	酚類		一·0			
	陰離子介面活性劑		一·0			
	氰化物		一·0			
	油脂（正己烷抽出物）		一·0			
溶解性鐵		一·0				
溶解性錳		一·0				

	錫	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·0三	
		中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·0二	自中華民國一百十年一月一日施行。
		中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	0·0二	
	鉛	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	一·0	
		中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·五	自中華民國一百十年一月一日施行。
		中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	0·五	
	總銻	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	二·0	
		中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	一·五	自中華民國一百十年一月一日施行。
		中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	一·五	
六價銻	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·五		
	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·三五	自中華民國一百十年一月一日施行。	
	中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	0·三五		

銅	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	三·0	
	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	一·五	自中華民國一百十年一月一日施行。
	中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	一·五	
鋅	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	五·0	
	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	三·五	自中華民國一百十年一月一日施行。
	中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	三·五	
鎳	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	一·0	
	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·七	自中華民國一百十年一月一日施行。
	中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	0·七	
硒	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·五	
	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0·三五	自中華民國一百十年一月一日施行。
	中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	0·三五	

砷	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0.5	
	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	0.35	自中華民國一百十年一月一日施行。
	中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	0.35	
錫	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	2.0	自中華民國一百十年一月一日施行。
	中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	1.0	
甲基汞		0.000000二	
總汞		0.00五	
銀		0.5	
硼	排放於自來水水質水量保護區內者	1.0	
	排放於自來水水質水量保護區外者	5.0	
硫化物		1.0	
甲醛		3.0	
多氯聯苯		0.0000五	
總有機磷劑		0.5	
總氨基甲酸鹽		0.5	
除草劑		1.0	
安殺番		0.0三	
安特靈		0.000二	
靈丹		0.00四	
飛佈達及其衍生物		0.00一	
滴滴涕及其衍生物		0.00一	
阿特靈、地特靈		0.00三	
五氯酚及其鹽類		0.00五	
毒殺芬		0.00五	
五氯硝苯		0.0000五	
福爾培		0.000二五	
四氯丹		0.000二五	
蓋普丹		0.000二五	

	真色色度	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	五·五 四·〇	自中華民國一百十年一月一日施行。
		中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	三·〇	
	自由有效餘氯	中華民國一百零六年十二月二十五日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	二·〇	自中華民國一百十年一月一日施行。
		中華民國一百零六年十二月二十五日前尚未完成工程招標者	二·〇	
	錮		〇·一	
	鎂		〇·一	
鉬		〇·六		
中華民國九十八年七月三十一日前完成建造、建造中或已完成工程招標，且許可核准排放量未達每日一〇、〇〇〇立方公尺者	生化需氧量	最大值	三·〇	
		七日平均值	二·五	
	化學需氧量	最大值	一·〇〇	
		七日平均值	八·〇	
	懸浮固體	最大值	三·〇	
		七日平均值	二·五	
中華民國九十八年七月三十一日前尚未完成工程招標者；及九十八年七月三十一日前完成建造、建造中或已完成工程招標，且許可核准排放水量為每日一〇、〇〇〇立方公尺以上者	生化需氧量	最大值	二·五	
		七日平均值	二·〇	
	化學需氧量	最大值	八·〇	
		七日平均值	六·五	
	懸浮固體	最大值	二·五	
		七日平均值	二·〇	

附表十二 社區專用污水下水道系統放流水水質項目及限值

適用範圍	項目		限值	備註	
共同適用	水溫	排放於非海洋之水面水體者	攝氏三十八度以下（適用於五月至九月）		
			攝氏三十五度以下（適用於十月至翌年四月）		
		直接排放於海洋者	放流水溫不得超過攝氏四十二度，且距排放口五百公尺處之表面水溫差不得超過攝氏四度		
	氫離子濃度指數			六·0—九·0	
	硝酸鹽氮			五·0	
	氮	排放於自來水水質水量保護區內者	一·0		
	正磷酸鹽 （以三價磷酸根計算）	排放於自來水水質水量保護區內者	四·0		
	陰離子界面活性劑			一·0	
	油脂（正己烷抽出物）			一·0	
	溶解性鐵			一·0	
	溶解性錳			一·0	
	鎘			0·0三	
	鉛			一·0	
	總鉻			二·0	
	六價鉻			0·五	
	甲基汞			0·000000二	
	總汞			0·00五	
	銅			三·0	
	鋅			五·0	
	銀			0·五	
	鎳			一·0	
	硒			0·五	
	砷			0·五	
		硼	排放於自來水水質水量保護區內者	一·0	
			排放於自來水水質水量保護區外者	五·0	
	流量大於二五0立方公尺／日	生化需氧量		三0	
		化學需氧量		一00	
懸浮固體		三0			
大腸桿菌群		二00、000			
流量二五0立方公尺	生化需氧量		五0		
	化學需氧量		一五0		

／日以下	懸浮固體	五0	
	大腸桿菌群	三00、000	