



附表四 化工業放流水水質項目及限值

項目	限值		備註
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	中華民國一百零三年一月二十二日前完成建造、建造中或已完成工程招標之非高含氮製程事業	二·0
		中華民國一百零三年一月二十二日前完成建造、建造中或已完成工程招標之高含氮製程事業	六·0
		中華民國一百零三年一月二十二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	
陰離子界面活性劑		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	
鎘	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，核准排放量於五百立方公尺/日者		0·0二
	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

	成工程招標，核准排放量大於五百立方公尺/日者		
	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	0.5	
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	2.0	
	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，核准排放量大於五百立方公尺/日者	1.5	
	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	1.5	
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	0.5	
	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，核准排放量大於五百立方公尺/日者	0.35	
	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	
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，核准排放量五百立方公尺/日以下者	3.0 2.0	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，核准排放量五百立方公尺/日以下者	1.5	
	中華民國一百十三年十二月十八日前完成建造、建造中或已完成工程招標，核准排放量大於五百立方公尺/日者	1.5 1.0	自中華民國一百十六年一月一日施行。
	中華民國一百十三年十二月十八日前尚未完成工程招標，核准排放量大於五百立方公尺/日者	1.0	
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	5.0	
	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，核准排放量大於五百立方公尺/日者	3.5	
	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	3.5	
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	1.0	
	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，核准排放量大於五百立方公尺/日者	0.7	
	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	0.7	
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	0.5	

	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，核准排放量大於五百立方公尺/日者	0·三五	
	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	0·五	
	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，核准排放量大於五百立方公尺/日者	0·三五	
	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	
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，核准排放量大於五百立方公尺/日者	二·0	
	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	一·0	
甲基汞		0·000000二	
總汞		0·00五	
銀		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	
鉬		0·六	
硫化物		一·0	
甲醛		三·0	
多氯聯苯		0·0000五	
戴奧辛	中華民國一百零一年十月十二日前完成建造、建造中或已完成工程招標之氯乙烯製造者	一0	
	中華民國一百零一年十月十二日前尚未完成工程招標之氯乙烯製造者	五	
生化需氧量		三0	
化學需氧量		一00	
懸浮固體		三0	
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	四00	
	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	三00	
自由有效餘氯		二·0	
鈷	基本化學原料製造業、其他化學材料製造業、塗料、染料及顏料製造業、其他化學製品製造業和電池製造業	一·0	
銀	基本化學原料製造業、人造纖維	二·0	
二氯甲烷	製造業、合成樹脂、塑膠及橡膠	0·二	
三氯甲烷	製造業、其他化學材料製造業、塗料、染料及顏料製造業、清潔用品製造業、化妝品製造業、其	0·六	

	他化學製品製造業和電池製造業			
苯	基本化學原料製造業、合成樹	0.0五		
乙苯	脂、塑膠及橡膠製造業、其他化	0.四		
1,2-二氯乙烷	學材料製造業、塗料、染料及顏	0.一0		
氯乙烯	料製造業、化妝品製造業、其他	0.一0		
鄰苯二甲酸二甲酯(DMP)	化學製品製造業	0.二		
鄰苯二甲酸二乙酯(DEP)		0.四		
鄰苯二甲酸二丁酯(DBP)		0.四		
鄰苯二甲酸丁基苯甲酯(BBP)		0.四		
鄰苯二甲酸二辛酯(DNOP)		0.六		
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)		0.二		
硝基苯			0.四	
三氯乙烯			0.三	
丙烯腈	核准排放量每日達一萬立方公尺以上者。但僅生產肥料、運作石灰或煤製品製造者，不在此限。	0.二		
1,3-丁二烯		0.一		