

附表二 光電材料及元件製造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	中華民國一百零一年十二月十二日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	三0	
		中華民國一百零一年十二月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	
總磷	排放於自來水水質水量保護區外者	中華民國一百一十三年十二月十八日前完成建造、建造中或已完成工程招標者	一00	一、自中華民國一百十六年一月一日施行。 二、有技術困難或涉及工程等改善措施者，於中華民國一百十五年三月三十一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，自中華民國一百十八年一月一日施行。
			五0	一、自中華民國一百十八年一月一日施行。 二、有技術困難或涉及工程等改善措施者，於中華民國一百十七年三月三十一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，自中華民國一百二十年一月一日施行。
			二五	一、自中華民國一百二

				十年一月一日施行。 二、有技術困難或涉及工程等改善措施者，於中華民國一百十九年三月三十一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，自中華民國一百二十二年一月一日施行。
		中華民國一百十三年十二月十八日前尚未完成工程招標者	二五	
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，核准排放水量大於五百立方公尺/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，核准排放水量大於五百立方公尺/日者		0・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・五	
總鉻	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，核准排放水量大於五百立方公尺/日者		一・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		一・五	
六價鉻	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，核准排放水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	
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，核准排放水量五百立方公尺/日以下者	三.0 二.0	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，核准排放水量五百立方公尺/日以下者	一.五	
	中華民國一百一十三年十二月十八日前完成建造、建造中或已完成工程招標，核准排放水量大於五百立方公尺/日者	一.五 一.0	自中華民國一百十六年一月一日施行。
	中華民國一百一十三年十二月十八日前尚未完成工程招標，核准排放水量大於五百立方公尺/日者	一.0	
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	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，核准排放水量大於五百立方公尺/日者	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	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，核准排放水量大於五百立方公尺/日者	0.七	
	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，核准排放水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，核准排放水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，核准排放水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	
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	
硫化物		一・0	
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		0・一	
鎳		0・一	
鉬		0・六	
總毒性有機物		一・三七	
N-甲基吡咯烷酮	核准排放水量每日達一萬立方公尺以上者。但僅運作研磨、切割、測試或封裝者，不在此限。	一・0	
2-甲氧基-1-丙醇		0・一	
二甲基乙醯胺		0・一	
N-甲基甲醯胺		一・0	
二乙二醇二甲醚		一・0	