

附表三、應設置自動監測（視）設施者之設置規定及設置期限

項目	應設置自動監測(視)設施者	工業用水核廢水每百公尺以上	區水系統(污)排放量每百公尺以上	專用水系(污)排放量每百公尺以上	發電廠核可(污)排放量每百公尺以上	以外之業核可(污)排放量每百公尺以上	發電廠				公共污水下水道系統			
		核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上	核可(污)排放量每百公尺以上
水量自動監測設施	設置位置	1.進流處 2.放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口
	規定	獨立專用累計型水量計測設施												
水質自動監測設施	設置位置	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口
	監測項目	1.水溫 2.氫離子濃度指數 3.導電度 4.化學需氧量 5.懸浮固體 6.其他主管機關指定項目	1.水溫 2.氫離子濃度指數 3.導電度 4.化學需氧量 5.懸浮固體 6.其他主管機關指定項目	1.水溫 2.氫離子濃度指數 3.導電度 4.化學需氧量 5.懸浮固體 6.其他主管機關指定項目	水溫	氫離子濃度指數	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目	1.化學需氧量 2.懸浮固體 3.其他主管機關指定項目
攝錄影監視設施	設置位置	1.放流口 2.經主管機關指定之放流水口	放流口	-----	-----	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口	放流口
	規定	1.具有時間紀錄功能且畫質清晰可見 2.持續二十四小時攝錄影												
連線傳輸設施		應將水量、水質自動監測設施及攝錄影監視設施之監測(視)資料，經由直轄市、縣(市)主管機關提供之傳輸模組以網路與直轄市、縣(市)主管機關連線傳輸												

[illegible]