

水污染防治措施計畫及許可申請表







資訊公開化範例

- 事業
- 污水下水道系統
 - 公共污水下水道系統
 - 工業區專用污水下水道系統
 - 指定地區或場所專用之污水下水道系統

管制編號：_____（首次申請無管制編號者免填）

申請單位名稱：_____

水污染防治措施計畫及許可申請表

壹、申請項目	一、聯絡人及方式	姓名 電話 行動電話 傳真電話 電子郵件地址 
	四、代填表公司(機構)	公司連絡電話 負責人姓名 填表人姓名 公司(機構)地址 
貳、基本資料表	一、事業或污水下水道系統名稱及地址或座落位置	座落位置之地址/地號 母公司或上級機關(構)地址 
	二、負責人姓名、身分證明文件字號、住址及聯絡電話	負責人姓名 身分證/護照字號 出生日期 聯絡電話 戶籍所在地住址 負責人授權之代理人姓名 身分證/護照字號 聯絡電話 
參、水污染防治措施資料/廢(污)水(前)處理設施資料表	六、廢(污)水(前)處理設施之代操作者資料	代操作者名稱 聯絡電話 代操作者地址 負責人姓名 身分證/護照字號 
水污染防治措施資料技師簽證表		技師姓名 

壹、申請項目^{註1}*(本表不列入核准登記事項)^{註2}

事業或污水下水道系統名稱:		管制編號							
一、聯絡人及方式									
(一)姓名	○○○(隱匿)	(二)聯絡電話	() ○○○○○○(隱匿)						
(三)行動電話	○○○○○○○○○○○○(隱匿)	(四)傳真電話	() ○○○○○○(隱匿)						
(五)電子郵件地址	○○○○○○○○○(隱匿)								
二、所採行之水污染防治措施及其他後續行為(可複選)									
<input type="checkbox"/> 設置廢(污)水(前)處理設施 <input type="checkbox"/> 納入污水下水道系統 <input type="checkbox"/> 土壤處理 <input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 設置管線排放於海洋 <input type="checkbox"/> 受託處理 <input type="checkbox"/> 貯留廢(污)水 <input type="checkbox"/> 稀釋廢(污)水 <input type="checkbox"/> 回收使用廢(污)水 <input type="checkbox"/> 逕流廢水管理措施 <input type="checkbox"/> 排放於地面水體 <input type="checkbox"/> 漁牧綜合經營 <input type="checkbox"/> 以桶裝、槽車運送未符合放流水標準之廢(污)水至作業環境外 (依廢棄物清理法之規定應同時申請廢棄物清理計畫書) <input type="checkbox"/> 設置貯油場(設置貯油場者應另填寫貯油場資料表 ^{註2})									
三、申請類別(可複選)									
<input type="checkbox"/> 水污染防治措施計畫	<input type="checkbox"/> 新申請, <input type="checkbox"/> 重新申請, <input type="checkbox"/> 共同申請, <input type="checkbox"/> 變更第__次, <input type="checkbox"/> 展延第__次, <input type="checkbox"/> 換發, <input type="checkbox"/> 補發 <input type="checkbox"/> 登記								
<input type="checkbox"/> 排放地面水體許可證	<input type="checkbox"/> 新申請, <input type="checkbox"/> 重新申請, <input type="checkbox"/> 共同申請, <input type="checkbox"/> 變更第__次, <input type="checkbox"/> 展延第__次, <input type="checkbox"/> 換發, <input type="checkbox"/> 補發								
<input type="checkbox"/> 簡易排放許可文件	<input type="checkbox"/> 新申請, <input type="checkbox"/> 重新申請, <input type="checkbox"/> 共同申請, <input type="checkbox"/> 變更第__次, <input type="checkbox"/> 展延第__次, <input type="checkbox"/> 換發, <input type="checkbox"/> 補發								
<input type="checkbox"/> 土壤處理許可證	<input type="checkbox"/> 新申請, <input type="checkbox"/> 重新申請, <input type="checkbox"/> 共同申請, <input type="checkbox"/> 變更第__次, <input type="checkbox"/> 展延第__次, <input type="checkbox"/> 換發, <input type="checkbox"/> 補發								
<input type="checkbox"/> 貯留許可文件	<input type="checkbox"/> 新申請, <input type="checkbox"/> 重新申請, <input type="checkbox"/> 共同申請, <input type="checkbox"/> 變更第__次, <input type="checkbox"/> 展延第__次, <input type="checkbox"/> 換發, <input type="checkbox"/> 補發								
<input type="checkbox"/> 稀釋許可文件	<input type="checkbox"/> 新申請, <input type="checkbox"/> 重新申請, <input type="checkbox"/> 共同申請, <input type="checkbox"/> 變更第__次, <input type="checkbox"/> 展延第__次, <input type="checkbox"/> 換發, <input type="checkbox"/> 補發								
<input type="checkbox"/> 變更內容概述:(非屬申請變更者免填)									
<input type="checkbox"/> 基本資料 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施或其他後續行為 <input type="checkbox"/> 核准量 <input type="checkbox"/> 處理設施各單元功能、操作參數 <input type="checkbox"/> 涉及功能測試 <input type="checkbox"/> 放流口或採樣口 <input type="checkbox"/> 其他: _____									
<input type="checkbox"/> 共同申請者,請將其他之共同對象列出	1.管制編號: _____ 名稱: _____ 2.管制編號: _____ 名稱: _____ 3.管制編號: _____ 名稱: _____								
四、代填表公司(機構)資料 ^{註3}									
(一)代填表公司(機構)名稱			(二)公司連絡電話	() ○○○○○○(隱匿)					
(三)負責人姓名	○○○(隱匿)	(四)填表人姓名	○○○○○○○(隱匿)						
(五)公司(機構)地址	○○○○○○○○○○○○(隱匿)								
負責人簽名	負責人蓋章		事業或污水下水道系統章戳						
申請日期: 中華民國 _____年_____月_____日									

註1: 二家以上業者共同申請時需分別填寫檢具本表。

註2: 本表不列入核准登記事項。

註3: 本次許可證(文件)申請表格委託非本事業或污水下水道系統之他人代為填寫者,應填寫受委託填寫申請表格之公司(機構)資料。

貳、基本資料表^{註1}

一、事業或污水下水道系統名稱及地址或座落位置															
(一A)名稱						(一B)管制編號									
(二)座落位置之地址/地號	○○縣(市) ○○鄉鎮區(市) ○○村(里) ○○鄰 ○○路(街) ○○段 ○○巷 ○○弄 ○○號 ○○樓(隱匿) (○○段 ○○小段 ○○地號等 ○○筆土地)(隱匿)														
(三A)母公司或上級機關(構)名稱						(三B)管制編號									
(三C)母公司或上級機關(構)地址	○○縣(市) ○○鄉鎮區(市) ○○村(里) 鄰 ○○ 路(街) ○○段 ○○巷 弄 ○○號 樓(隱匿)														
(四A)核准設立登記日期	年	月	日	(四B)開始營運日期	年	月	日								
(五)大門位置之座標	東向座標：□□□□□□；北向座標：□□□□□□ (TWD97)														
(六)用地類別代碼 ^{註2}						(七)是否位於工業區	<input type="checkbox"/> 是，工業區代碼 ^{註2}					<input type="checkbox"/> 否			
(八A)事業或污水下水道系統別代碼 ^{註2}						(八B)主計處行業別代碼 ^{註3}									
(九)位於自來水水質水量保護區	<input type="checkbox"/> 是，保護區代碼 ^{註2} ； <input type="checkbox"/> 否														
(十)是否位於總量管制區	<input type="checkbox"/> 是，總量管制區名稱； <input type="checkbox"/> 否														
二、負責人姓名、身分證明文件字號、住址及聯絡電話															
(一A)負責人姓名	○○○(隱匿)					(一B)職稱									
(一C)身分證/護照字號	○○○○○○○○○○(隱匿)					(一D)出生日期	民國○年○月○日(隱匿)								
(一E)聯絡電話	○○○○○○○○○○(隱匿)														
(一F)戶籍所在地住址	□□□□□(隱匿) ○○縣(市) ○○鄉鎮區(市) ○○村(里) 鄰 ○○ 路(街) ○○段 ○○巷 ○○弄 號														
(二A)負責人授權之代理人姓名	○○○(隱匿)					(二B)職稱									
(二C)身分證/護照字號	○○○○○○○○(隱匿)					(二D)聯絡電話	○○○○○○○○(隱匿)								
(三)廢水處理專責人員設置情形	等級	<input type="checkbox"/> 專責單位 <input type="checkbox"/> 甲級專責人員 <input type="checkbox"/> 乙級專責人員 <input type="checkbox"/> 依法不需設置 <input type="checkbox"/> 設立階段，尚未設置													
	人數	共設置：甲級 人；乙級： 人													
三、主管機關或目的事業主管機關許可、登記、執照或其他證明文件															
(一A)登記資本額	元					(一B)員工人數	~ 人								
(二A)用地總面積	平方公尺					(二B)作業環境總面積	平方公尺								
(三)所有權分類	<input type="checkbox"/> 民營事業； <input type="checkbox"/> 公用事業； <input type="checkbox"/> 縣(市)營事業； <input type="checkbox"/> 省(市)營事業； <input type="checkbox"/> 國營事業														
(四)主管機關或目的事業主管機關核發之相關許可、登記、執照或其他證明文件	1. 統一編號					4. 其他目的事業主管機關核發證號									
	2. 工廠登記編號					5. 公民營廢棄物處理機構許可證號									
	3. 牧場登記證號					6. 其他證明文件字號									
(五)是否屬應實施環境影響評估者 ^{註5}	<input type="checkbox"/> 是，環境影響評估主管機關： 審查通過之環境影響評估書件案號：_____														
	<input type="checkbox"/> 否														
四、公共及工業區專用污水下水道系統類別及系統所涵蓋鄉鎮代碼 ^{註4}															
(一A)公共污水下水道系統類別	<input type="checkbox"/> 鄉鎮都計區 <input type="checkbox"/> 跨鄉鎮都計區 <input type="checkbox"/> 跨縣(市)都計區 <input type="checkbox"/> 其他														
(一B)工業區專用污水下水道系統類別	<input type="checkbox"/> 中央工業區 <input type="checkbox"/> 縣(市)工業區 <input type="checkbox"/> 私人工業區 <input type="checkbox"/> 其他														
(二)系統所涵蓋鄉鎮代碼	1.					2.					3.				
	4.					5.					6.				

註1：二家以上業者共同申請時，需分別填寫檢具本表。

註2：代碼請參照填寫說明。

註3：一、(八B)主計處行業別代碼如有變動，請於申請展延時辦理變更。

註4：應填寫環保署環境影響評估書件查詢系統中，歷次審查通過且與水污染防治措施有關之環境影響評估書件案號。

註5：公共及工業區專用污水下水道需另填寫黑框內之資料，此欄內資料不列入核准登記事項。

參、水污染防治措施資料/廢(污)水產生與水污染防治措施流向示意圖

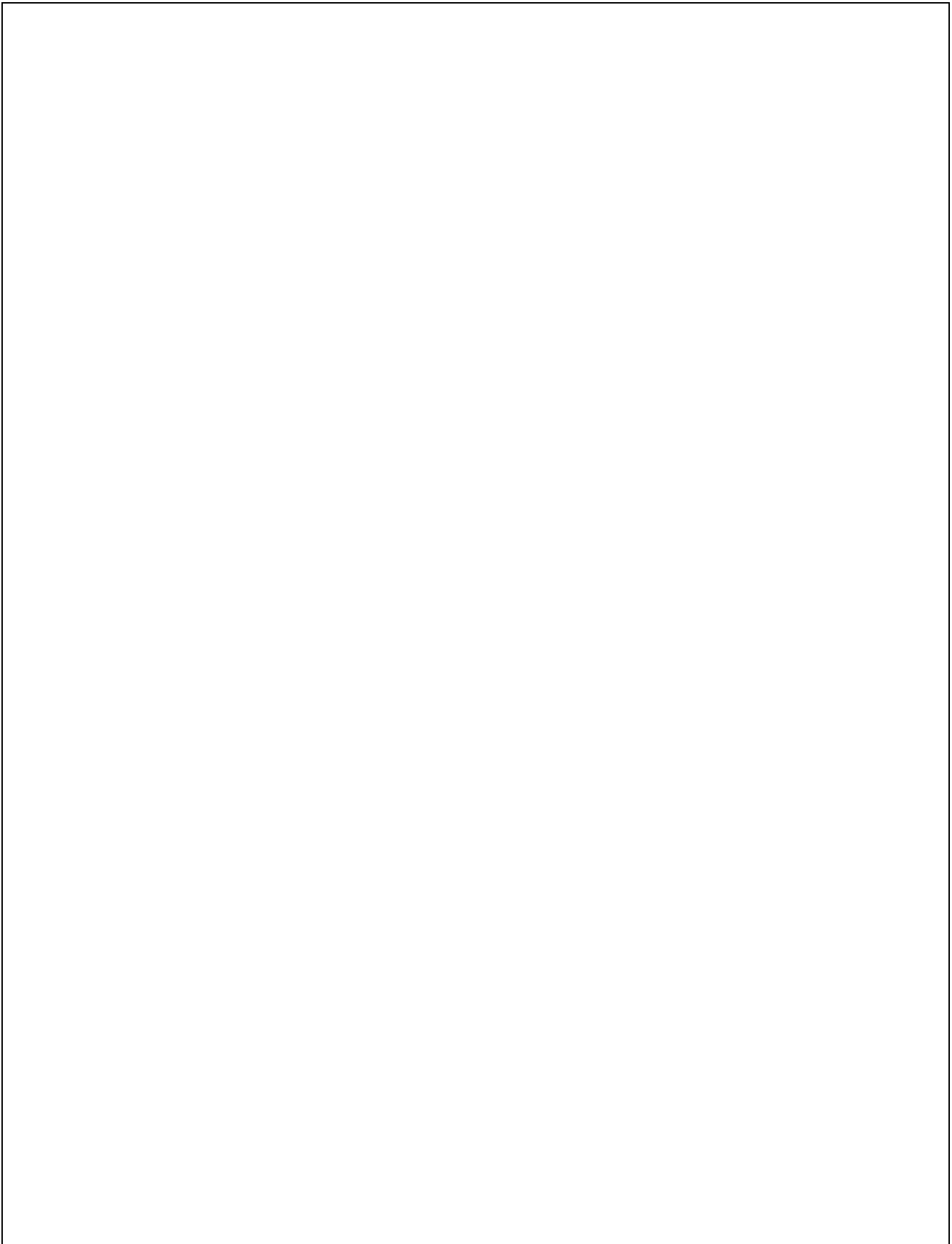


註1：二家以上業者共同申請時，應能於圖中清楚辨別各製程單元產生廢(污)水及水流編號之來源與歸屬。

註2：示意圖中之各股水流編號、措施或處理單元設施編號，應與各項水污染防治措施資料相同。

註3：示意圖繪製範圍應包含前端製程設施單元產生來源(M)及廢(污)水產生來源編號(WM)，以及後續進入之處理設施編號(T)與放流口(D)。

叁、水污染防治措施資料/水質水量平衡示意圖



註 1：二家以上業者共同申請時，應能於圖中清楚辨別各設施及水流編號之來源與歸屬。

註 2：示意圖中之各股水流編號、措施或處理單元設施編號，應與各項水污染防治措施資料相同。

註 3：各處理單元除進出之水量外，應標示其污染物之濃度。

註 4：如有特殊情況下才使用（停用）之處理設施，應於圖中標示。

叁、水污染防治措施資料/用水、廢(污)水及生產、服務量彙總表^{註1}

一、用水來源種類 (□公共、工業區、非屬事業型態之指定地區或場所專用污水下水道系統，本欄位免填)	每日最大量以設計值____%申請(立方公尺/日)	環境影響評估書件登載量(立方公尺/日)	核准量(立方公尺/日)
(一) 總用水量 = (二) + (三) + (四) + (五)			
(二) 自來水			
(三) 地下水			
(四) 河湖海水			
(五) 其他_____			
二、廢(污)水種類及產生量 ^{註2}	每日最大量以設計值____%申請(立方公尺/日)		核准量(立方公尺/日)
(一) 事業或指定地區或場所專用污水下水道之總廢(污)水產生量 = 1 + 2 + 3 + 4 + 5			
1. 作業廢水量			
2. 洩放廢水量			
3. 未接觸冷卻水量			
4. 應收集處理之逕流廢水量 ^{註3}			
5. 污水量			
(二) 公共及工業區專用污水下水道系統之總廢(污)水產生量 = 1 + 2 + 3 + 4 * 工業區內廢(污)水收集溝渠或管線之匯流點數目： _____個 ^{註4}			
1. 排水區域內之納管水量			
2. 排水區域外之納管水量			
3. 應收集處理之逕流廢水量 ^{註3}			
4. 截流水量			
三、廢(污)水回收使用情形 (□是/□否採回收使用，勾否者免填)	每日最大量以設計值____%申請(立方公尺/日)		核准量(立方公尺/日)
(一) 廢(污)水回收使用量			
(二) 事業或指定地區或場所專用污水下水道系統之廢(污)水回收使用率 = 三、(一) / 二、(一) 公共及工業區專用污水下水道系統之廢(污)水回收使用率 = 三、(一) / 二、(二)		%	%
四、餐飲業、觀光旅館(飯店)之溫泉廢水資料 ^{註5} (□是/□否產生溫泉廢水，勾否者免填)	每日最大量以設計值____%申請(立方公尺/日)		核准量(立方公尺/日)
(一) 分流處理之溫泉廢水量			
(二) 未分流之溫泉廢水量			
(三) 除溫泉廢水外，其他餐飲或沐浴等作業廢水量			

註1：二家以上業者共同設置廢(污)水(前)處理設施，需分別填寫檢具本表。

註2：事業或指定地區或場所專用污水下水道之廢(污)水產生量包含受託處理量。公共及工業區專用污水下水道系統之總廢(污)水產生量包含投入水肥量。

註3：符合「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」規定，應收集處理其逕流廢水者填寫。

註4：匯流點應為可代表該區域或一定範圍家數事業之水質特性之交匯點，或為工業區廢水收集支管與主要幹管之交匯點、次幹管與主要幹管之交匯點。

註5：四、餐飲業、觀光旅館(飯店)之溫泉廢水資料，(一)+(二)+(三)之水量，應等於二、(一)之作業廢水量。

註6：水量計測設施之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者，應另填寫該計量設施之名稱。

註7：粗框內核准量資料及核准依據由核發機關填寫。

參、水污染防治措施資料/廢(污)水(前)處理設施資料表^{註1}

廢(污)水(前)處理設施編號：T _____ (請依序編號)^{註2}

一、操作頻率、處理來源及水量						
(一)操作頻率： <input type="checkbox"/> 連續式操作 <input type="checkbox"/> 非連續式操作： <input type="checkbox"/> 固定操作：每____日操作____次 最常操作時段____：____~____：____ / ____：____~____：____ <input type="checkbox"/> 無固定操作頻率： 操作條件說明：_____						
(二)廢(污)水(前)處理設施之處理來源及水量		每日最大量以設計值____%申請(立方公尺/日)	核准量(立方公尺/日)	水量計測設施或計量方式		校正維護方法
				設施或方式代碼 ^{註3}	設施位置	
1. 自行產生之廢(污)水量	(1)設置廢(污)水(前)處理設施者之廢(污)水量 ^{註4}			代碼(____) 其他	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
	(2)回收至廢(污)水(前)處理設施之使用量			代碼(____) 其他	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
	(3)稀釋用水量			代碼(____) 其他	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
	(4)共同處理時, 其他共同處理者之廢(污)水量			代碼(____) 其他	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
2. 餘裕量=2A.+2B.						
2A. 受託處理之總廢(污)水量 ^{註5}				代碼(____) 其他	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
2B. 賸餘之餘裕量						
3. 合計=1.+2.						

二、廢(污)水處理前、後之水質資料		
項目	處理前	處理後
	水流編號：WTB _____	水流編號：WTA _____
水溫(°C)	~	~
pH	~	~
生化需氧量(mg/L)	~	~
化學需氧量(mg/L)	~	~
懸浮固體(mg/L)	~	~
導電度(mmho/cm)	~	~
其他(____)	~	~
其他(____)	~	~

註1：二家以上業者共同設置廢(污)水(前)處理設施，由設置(前)處理設施者填寫本頁資料。

註2：若有多套處理設施，請依序編號，並分頁填寫。

註3：水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註4：公共及工業區專用污水下水道系統應填寫其納入處理之納管水量、應收集之逕流廢水量及截流水量。

註5：公共及工業區專用污水下水道系統所受託處理之總廢(污)水量係指投入之水肥量。

註6：粗框內核准量資料由核發機關填寫。

註7：本頁不敷使用，請自行影印。

三、廢（污）水處理單元名稱及操作參數 ^{註1}							
(一)處理單元名稱：_____				序號：T _____ - _____		代碼：_____	
材質	單元尺寸						
	長/直徑	寬	高	有效水深	容量	數量	其他
<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他 _____	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(立方公尺)	(單位：_____)	
(二)處理單元之操作參數							
操作參數名稱	代碼	操作參數之數值範圍	單位	操作參數量測或計算方式 ^{註2}	記錄頻率		
		~					
		~					
		~					
(三)進出處理單元之水質資料							
項目	進流水			出流水			
	水流編號：WTB _____ - _____			水流編號：WTA _____ - _____			
水溫(°C)	~			~			
pH	~			~			
生化需氧量(mg/L)	~			~			
化學需氧量(mg/L)	~			~			
懸浮固體(mg/L)	~			~			
導電度(mmho/cm)	~			~			
其他 _____ ()	~			~			
其他 _____ ()	~			~			
(四)相關機具設施							
名稱	設施位置			數量	單位		
<input type="checkbox"/> 鼓風機							
<input type="checkbox"/> 抽水馬達							
<input type="checkbox"/> 其他 _____							
<input type="checkbox"/> 其他 _____							
<input type="checkbox"/> 其他 _____							
(五)其他登記事項 ^{註3} ：							

註1：各套（前）處理設施有多套處理單元時，請依序編號，並分別另頁填寫。

註2：操作參數量測或計算方式，請填寫可驗證所填報操作參數數值之量測或計算方式。

註3：粗框內（五）其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註4：本頁不敷使用，請自行影印。

四、污泥收集、處理、量測資料 (與其他套廢(污)水(前)處理設施共用，該設施編號：T_____) ^{註1}

(一) 污泥量及含水率

總污泥產生量	每日最大量以設計值 _____%申請 (公斤/日)		核准量 (公斤/日)		含水率 ^{註2}	
	一般污泥	有害污泥	一般污泥	有害污泥	一般污泥	有害污泥
1. 脫水機	~	~	~	~	~ %	~ %
2. 曬乾床	~	~	~	~	~ %	~ %
3. 其他_____	~	~	~	~	~ %	~ %
4. 合計=1.+2.+3.					~ %	~ %

(二) 污泥處理單元及操作參數

序號	單元名稱	代碼	操作參數						單元尺寸				
			名稱	代碼	數值	單位	操作參數量測 或計算方式 ^{註3}	記錄 頻率	長(直徑) (公尺)	寬 (公尺)	高 (公尺)	容量 (立方公尺)	其他
					~								
					~								
					~								
					~								
					~								
					~								
					~								

(三) 污泥特性、收集及清運頻率

污泥特性	收集方式	清運頻率	清除方式
<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 有害(<input type="checkbox"/> 銅, <input type="checkbox"/> 銀, <input type="checkbox"/> 錳, <input type="checkbox"/> 鎳, <input type="checkbox"/> 鉻, <input type="checkbox"/> 汞, <input type="checkbox"/> 鉛, <input type="checkbox"/> 砷, <input type="checkbox"/> 其他_____)	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 袋裝 <input type="checkbox"/> 槽裝 <input type="checkbox"/> 其他_____	_____ 次/ _____	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 其他_____
<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 有害(<input type="checkbox"/> 銅, <input type="checkbox"/> 銀, <input type="checkbox"/> 錳, <input type="checkbox"/> 鎳, <input type="checkbox"/> 鉻, <input type="checkbox"/> 汞, <input type="checkbox"/> 鉛, <input type="checkbox"/> 砷, <input type="checkbox"/> 其他_____)	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 袋裝 <input type="checkbox"/> 槽裝 <input type="checkbox"/> 其他_____	_____ 次/ _____	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 其他_____

註1：污泥處理設施與其他套廢(污)水(前)處理設施共用者，本頁填寫一次即可，並請填寫共用之該套(前)處理設施編號。

註2：脫水機之污泥含水率指污泥剛從脫水機中脫完水時之含水率；曬乾床之污泥含水率指污泥剛進入曬乾床時之含水率。

註3：操作參數量測或計算方式，請填寫可驗證所填報操作參數數值之量測或計算方式。

註4：粗框內核准量資料由核發機關填寫。

註5：本頁不敷使用，請自行影印。

【此頁為石油化學專業區及石油化學專業區以外之工業區專用下水道系統填寫】

三、廢（污）水處理單元名稱及操作參數 ^{註1}							
(一)處理單元名稱：_____				序號：T _____ — _____		代碼：_____	
材質	單元尺寸						
	長/直	寬	高	有效水深	容量	數量	其他
<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他_____	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(公尺)	(立方公尺)	(單位：_____)	
(二)加藥種類與用量 ^{註2}							
藥品名稱	代碼	純度(%) ^{註3}	濃度(%) ^{註3}	每日加藥量範圍 (公斤/每公噸廢(污)水)			
		~	~	~			
		~	~	~			
		~	~	~			
		~	~	~			
		~	~	~			
(三)處理單元之操作參數							
操作參數名稱	代碼	操作參數之數值範圍	單位	操作參數量測或計算方式 ^{註4}	記錄 頻率		
		~					
		~					
		~					
(四)進出處理單元之水質資料							
項目	進流水			出流水			
	水流編號：WTB _____ — _____			水流編號：WTA _____ — _____			
水溫(°C)	~			~			
pH	~			~			
生化需氧量(mg/L)	~			~			
化學需氧量(mg/L)	~			~			
懸浮固體(mg/L)	~			~			
導電度(mmho/cm)	~			~			
其他_____ ()	~			~			
其他_____ ()	~			~			

(五)相關機具設施 ^{註5}			
名稱	馬力		使用頻率
	kw	運轉(台)	
			1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常用時段____:____~____:____
			1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常用時段____:____~____:____
			1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常用時段____:____~____:____
			1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常用時段____:____~____:____
			1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常用時段____:____~____:____

(六)其他登記事項^{註6}：

註1：各套(前)處理設施有多套處理單元時，請依序編號，並分別另頁填寫。

註2：若該單元無加藥時，此欄可不必填寫。

註3：藥品純度及濃度可擇一填寫，若無藥品無標示時，此欄可免填寫。

註4：操作參數量測或計算方式，請填寫可驗證所填報操作參數數值之量測或計算方式。

註5：各處理單元相關機具設施條件之實際情況如符合以下任一條件者，均須填寫(各單元應至少須填寫一類以上之設施資料)：

1. 機具設施為該單元之主要用電設備。

2. 各處理單元中，用電量達一定規模以上之機具設施(詳填寫說明)。

註6：粗框內(六)其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註7：本頁不敷使用，請自行影印。

【此頁為石油化學專業區及石油化學專業區以外之工業區專用下水道系統填寫】

四、污泥處理單元及操作參數 (與其他套廢(污)水(前)處理設施共用，該設施編號：T_____) ^{註1}

(一) 污泥處理單元：_____ 序號：T____-____ 代碼：_____

(二) 規格尺寸及操作參數 (依(一)之單元內容填寫本項對應之欄位)

脫水機操作參數					馬力		使用頻率	產出量 (噸/天)	
名稱	代碼	數值	單位	操作參數量測或計算方式 ^{註2}	記錄頻率	kw			運轉(台)
		~						1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常使用時段 : ~ :	~
		~						1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常使用時段 : ~ :	~
		~						1. 每月使用____~____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續使用 <input type="checkbox"/> 非連續使用(需填以下資料) 每日共使用____~____小時 每次使用間隔時間____~____小時 最常使用時段 : ~ :	~

曬乾床或其他污泥處理單元

操作參數						單元尺寸				
名稱	代碼	數值	單位	操作參數量測或計算方式 ^{註2}	記錄頻率	<input type="checkbox"/> 長 <input type="checkbox"/> 直徑 (公尺)	寬 (公尺)	高 (公尺)	容量 (立方公尺)	數量 (個)
		~								
		~								
		~								
		~								
		~								

(三) 污泥處理加藥種類及用量 ^{註3}

藥品名稱	代碼	純度(%) ^{註4}	濃度(%) ^{註4}	每日最大加藥量(公斤/每公噸廢(污)水)
		~	~	~
		~	~	~
		~	~	~

(四) 污泥量及含水率						
總污泥產生量	每日最大量以設計值 %申請(公斤/日)		核准量 (公斤/日)		含水率 ^{註5}	
	一般污泥	有害污泥	一般污泥	有害污泥	一般污泥	有害污泥
1. 脫水機	~	~	~	~	~ %	~ %
2. 曬乾床	~	~	~	~	~ %	~ %
3. 其他_____					~ %	~ %
4. 合計=1.+2.+3.					~ %	~ %
5. 污泥貯存(暫存)區					~ %	~ %

(五) 污泥特性、收集及清運頻率			
污泥特性	收集方式	清運頻率	清除方式
<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 有害(<input type="checkbox"/> 銅, <input type="checkbox"/> 銀, <input type="checkbox"/> 硒, <input type="checkbox"/> 鎘, <input type="checkbox"/> 鉻, <input type="checkbox"/> 汞, <input type="checkbox"/> 鉛, <input type="checkbox"/> 砷, <input type="checkbox"/> 其他_____)	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 袋裝 <input type="checkbox"/> 槽裝 <input type="checkbox"/> 其他_____	_____次/_____	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 其他_____
<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 有害(<input type="checkbox"/> 銅, <input type="checkbox"/> 銀, <input type="checkbox"/> 硒, <input type="checkbox"/> 鎘, <input type="checkbox"/> 鉻, <input type="checkbox"/> 汞, <input type="checkbox"/> 鉛, <input type="checkbox"/> 砷, <input type="checkbox"/> 其他_____)	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 袋裝 <input type="checkbox"/> 槽裝 <input type="checkbox"/> 其他_____	_____次/_____	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 其他_____

註1：污泥處理設施與其他套廢(污)水(前)處理設施共用者，本頁填寫一次即可，並請填寫共用之該套(前)處理設施編號。

註2：操作參數量測或計算方式，請填寫可驗證所填報操作參數數值之量測或計算方式。

註3：若該單元無加藥時，此欄可不必填寫。

註4：藥品純度及濃度可擇一填寫，若無藥品無標示時，此欄可免填寫。

註5：脫水機之污泥含水率指污泥剛從脫水機中脫完水時之含水率；曬乾床之污泥含水率指污泥經曬乾床乾燥後清運時之含水率，若污泥經脫水機或曬乾床後，進入污泥貯存(暫存)設施者，則須再填寫污泥進入污泥貯存(暫存)設施貯存時之含水率。

註6：粗框內核准量資料由核發機關填寫。

註7：本頁不敷使用，請自行影印。

五、以餘裕量受託處理資料 (是 / 否受託處理，勾否者免填)

廢水代處理業請填寫本套處理設施所處理之事業或污水下水道系統別代碼：_____

收受來源相關資料 ^{註1}			每日最大量以設計值_____%申請 (立方公尺/日)	核准量 (立方公尺/日)	進流水端水量計測設施或計量方式		校正維護方法
名稱	管制編號	事業或系統別代碼			設施或方式代碼 ^{註4}	設施位置	
名稱	管制編號	事業或系統別代碼			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行頻率_____
來源代碼 ^{註2}	受託方式代碼 ^{註3}	其他_____					<input type="checkbox"/> 委託頻率_____
名稱	管制編號	事業或系統別代碼					代碼(_____) 其他_____
名稱	管制編號	事業或系統別代碼			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行頻率_____
來源代碼 ^{註2}	受託方式代碼 ^{註3}	其他_____					<input type="checkbox"/> 委託頻率_____
名稱	管制編號	事業或系統別代碼					代碼(_____) 其他_____
名稱	管制編號	事業或系統別代碼			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行頻率_____
來源代碼 ^{註2}	受託方式代碼 ^{註3}	其他_____					<input type="checkbox"/> 委託頻率_____

六、廢(污)水(前)處理設施之代操作者資料 (是 / 否委託代操作，勾否者免填)

(一)代操作者名稱	○○○(隱匿)	(二)聯絡電話	○○○○○○○○○○(隱匿)
(三)代操作者地址	○○ 縣(市) ○○ 鄉鎮區(市) ○○ 村(里) ○○ 鄰 ○○ 路(街) ○○ 段 ○○ 巷 ○○ 弄 ○○ 號 ○○ 樓(隱匿)		
(四A)負責人姓名	○○○(隱匿)	(四B)身分證/護照字號	○○○○○○○○○○○○○○(隱匿)
(五)代操作人員 ^{註5}	甲級廢水處理專責人員 _____ 人；乙級廢水處理專責人員：_____ 人		

七、稀釋用水來源及水量 (是 / 否採稀釋行為，勾否者免填)

(一)稀釋用水來源	每日最大量以設計值_____%申請(立方公尺/日)	核准量 (立方公尺/日)	進流水端水量計測設施或計量方式		校正維護方法
			設施或方式代碼 ^{註4}	設施位置	
<input type="checkbox"/> 自來水			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
<input type="checkbox"/> 地下水			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
<input type="checkbox"/> 河湖海水			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
<input type="checkbox"/> 廢(污)水 水流編號：W_____			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____
(二)稀釋位置：調勻設施單元序號 T _____ - _____					
(三)稀釋口數量：_____ 個					
(四)稀釋管線： <input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式					

註1：公共及工業區專用污水下水道系統受託處理投入水肥者，免填寫收受來源名稱、管制編號及事業或系統別代碼。

註2：收受來源代碼：01：以管線或溝渠方式輸送廢(污)水之委託處理者、02：以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠方式清除未符合放流水標準之廢(污)水產生者、03：公共及工業區專用污水下水道系統受託處理投入之水肥。

註3：受託方式代碼：01：管線、02：溝渠、03：桶裝、04：槽車、05：其他非管線、溝渠方式 (選05應另明確填寫運送過程盛裝廢(污)水之容器名稱，例如寶特瓶裝或防水袋裝)

註4：水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註5：代操作人員應具與申請者同等級之廢水處理專責人員資格。

註6：粗框內核准量資料由核發機關填寫。

註7：本頁不敷使用，請自行影印。

八、廢(污)水(前)處理設施相關成本資料 ^{註1} *(本欄不列入核准登記事項)					
(一)開始使用時間		_____年_____月_____日		(二)折舊年限 _____年	
(三)設置費	元(年)	(四)土地成本費	元(年)	(五)設置面積	平方公尺
(六)操作維護費	人事費	元/年		藥品費	元/年
	電費	元/年		其他_____	元/年
	合計_____元/年				
(七)藥劑名稱及用量(單位：公斤/每公噸廢(污)水) ^{註2} 【本項目欄位工業區免填寫】					
硫酸鋁	~	酸液()	~	鹼液()	~
PAC	~	其他()	~	其他()	~
(八)廢(污)水(前)處理設施專用電表用電量		每日最大量(以設計值_____%設計)：_____ (度/日)			
九、緊急應變方法					
<input type="checkbox"/> 因應緊急事件之廢水來源控管方法說明：_____					
<input type="checkbox"/> 廢(污)水(前)處理設施故障超過24小時或其他緊急情形時，應將無法處理之廢(污)水妥善貯存：					
1. 貯存設施材質： <input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他：_____					
2. 貯存設施擺放位置：_____					
<input type="checkbox"/> 設置位置圖說附於附件_____					
3. 貯存設施數量：_____ (單位：_____)					
4. 貯存設施容量：_____ (單位：_____)					
<input type="checkbox"/> 其他說明：_____					
屬【石油化學專業區及石油化學專業區以外之工業區專用下水道系統】者，須再填寫以下資料					
<input type="checkbox"/> 雨水下水道緊急應變措施說明：_____					
工業區緊急應變放流口設置情形 ^{註3} ： <input type="checkbox"/> 有設置 <input type="checkbox"/> 未設置					
十、其他登記事項^{註4}：					

註1：八、(前)處理設施相關成本資料欄，非屬核准登記事項。

註2：藥劑名稱除硫酸鋁及PAC外，應填寫其名稱(屬液態者應另填寫其濃度)，如酸液(硫酸80%)。

註3：緊急應變放流口：係指符合水污染防治措施及檢測申報管理辦法第一百零二條之規定者。

註4：粗框內十、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

參、水污染防治措施資料/廢(污)水貯留資料表

貯留設施編號：S _____ (請依序編號)^{註1}

一、設施容量		(立方公尺)		二、材質		<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他 _____	
三、型式		<input type="checkbox"/> 桶 <input type="checkbox"/> 槽 <input type="checkbox"/> (前)處理設施單元 T__-__		<input type="checkbox"/> 密閉式 <input type="checkbox"/> 開放式		四、設施位置	
附於附件 _____							
五、貯留廢(污)水來源及水量							
貯留來源 水流編號	每日最大量 以設計值__%申請 (立方公尺/日)	核准量 (立方公尺/日)	水量計測設施或計量方式		校正維護方法		
			設施或方式代碼 ^{註2}	設施位置			
W_____			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件 _____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____		
W_____			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件 _____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____		
W_____			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於附件 _____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____		
合計							
六、貯留後續處理方式及水量							
後續處理方式代碼 ^{註3}	每日最大量 以設計值__%申請 (立方公尺/日)	核准量 (立方公尺/日)	水量計測設施或計量方式		校正維護方法		
			設施或方式代碼 ^{註2}	設施位置			
<input type="checkbox"/> 01 <input type="checkbox"/> 02 <input type="checkbox"/> 03 <input type="checkbox"/> 04: _____			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於 附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____		
<input type="checkbox"/> 01 <input type="checkbox"/> 02 <input type="checkbox"/> 03 <input type="checkbox"/> 04: _____			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於 附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____		
<input type="checkbox"/> 01 <input type="checkbox"/> 02 <input type="checkbox"/> 03 <input type="checkbox"/> 04: _____			代碼(_____) 其他_____	<input type="checkbox"/> 附於 附件_____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率_____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率_____		
合計							
七、緊急應變方法：							
<input type="checkbox"/> 因應緊急事件之廢水來源控管方法說明： _____							
<input type="checkbox"/> 增設貯存設施：							
1. 貯存設施材質： <input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他： _____							
2. 貯存設施擺放位置： _____，設置位置圖說如附件 _____							
3. 貯存設施數量： _____ (單位： _____) 4. 貯存設施容量： _____ (單位： _____)							
<input type="checkbox"/> 其他說明：							
八、廢棄物掩埋場返送滲出水至掩埋面者：(<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否將滲出水返送至掩埋面，勾否者免填)							
<input type="checkbox"/> 設置收集滲出水之抽水設施名稱 _____，數量： _____ (功率合計： _____ 馬力)，位置示意圖如附件 _____							
<input type="checkbox"/> 設置逕流廢水之截流溝，數量： _____ (總長度： _____ 公尺；平均截面積： _____ 平方公尺) ，位置示意圖如附件 _____							
九、其他登記事項 ^{註4} ：							
(一)以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠清除未符合放流水標準之廢(污)水者，請依廢棄物清理法規定辦理，如申請之事業廢棄物清理計畫書未審查通過，則本次申請無效。							

註 1：若設置一座以上之貯留設施時，應分別另頁填寫，並依序編號。
 註 2：水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填 99)者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。
 註 3：後續處理方式代碼：01：回收使用、02：以管線或溝渠方式委託處理、03：廢棄物掩埋場返送滲出水至掩埋面、04：以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠方式，清除未符合放流水標準之廢(污)水至作業環境外(勾選 04 者請填寫受託處理者之管制編號)。
 註 4：粗框內核准量資料及九、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

參、水污染防治措施資料/廢(污)水回收使用資料表
回收使用編號 R _____ (請依序編號)^{註1}

一、回收用水來源：(二擇一)
 貯留設施(編號：S _____)
 廢(污)水(前)處理設施單元(序號：T _____ - _____)
 處理後之水量計測設施或計量方式代碼：_____ (其他：_____)設施位置：附於附件 _____
 校正維護方式： 自行 委託，頻率 _____

二、回收使用之廢(污)水採樣口設置位置：_____

三、回收用水是否符合放流水標準： 是 否

四、回收用途資料
 自行回收使用 予他人回收使用^{註2}(名稱：_____ 管制編號：_____)

回收用途代碼 ^{註3}	回收之運(輸)送方式	每日最大量以設計值 _____ % 申請(立方公尺/日)	最大核准量(立方公尺/日)	每日最小量以設計值 _____ % 申請(立方公尺/日)	最小核准量(立方公尺/日)	水量計測設施或計量方式		校正維護方法
						設施或方式代碼 ^{註4}	設施位置	
	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 槽車 <input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠 <input type="checkbox"/> 其他 _____					代碼(_____) 其他 _____	<input type="checkbox"/> 附於附件	<input type="checkbox"/> 自行，頻率 _____ <input type="checkbox"/> 委託，頻率 _____
	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 槽車 <input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠 <input type="checkbox"/> 其他 _____					代碼(_____) 其他 _____	<input type="checkbox"/> 附於附件	<input type="checkbox"/> 自行，頻率 _____ <input type="checkbox"/> 委託，頻率 _____
	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 槽車 <input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠 <input type="checkbox"/> 其他 _____					代碼(_____) 其他 _____	<input type="checkbox"/> 附於附件	<input type="checkbox"/> 自行，頻率 _____ <input type="checkbox"/> 委託，頻率 _____
	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 槽車 <input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠 <input type="checkbox"/> 其他 _____					代碼(_____) 其他 _____	<input type="checkbox"/> 附於附件	<input type="checkbox"/> 自行，頻率 _____ <input type="checkbox"/> 委託，頻率 _____
	<input type="checkbox"/> 桶裝 <input type="checkbox"/> 槽車 <input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠 <input type="checkbox"/> 其他 _____					代碼(_____) 其他 _____	<input type="checkbox"/> 附於附件	<input type="checkbox"/> 自行，頻率 _____ <input type="checkbox"/> 委託，頻率 _____
合 計								

五、緊急應變方法
 因應緊急事件之廢水來源控管方法說明：_____

同廢(污)水(前)處理設施(編號：T _____)
 同貯留設施(編號：S _____)
 其他說明：

六、其他登記事項^{註5}：

註1：若有來自一股以上之廢(污)水進行回收使用時，應分別另頁填寫，並依序編號。

註2：予他人回收使用者，應填寫其名稱，他人屬事業或污水下水道系統者，應另填寫其管制編號。

註3：回收用途代碼：

01：製程使用、02：製程冷卻使用、03：回收至廢(污)水(前)處理設施

04：回收至空氣污染防制設備、05：澆灌花木、06：抑制揚塵、07：建築物再利用水

08：消防、景觀池、09：其他用途(選05、06、07、08、09，應符合放流水標準)

註4：水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註5：粗框內核准量資料及六、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註6：本頁不敷使用，請自行影印。

叁、水污染防治措施資料/廢(污)水委託處理資料表

委託處理編號：E _____ (請依序編號)^{註1}

一、委託處理情形					
(一)廢(污)水(前)處理設施或貯留設施編號		_____	_____	_____	_____
(二)委託處理每日最大量	以設計值_____ %申請 (立方公尺/日)				
	核准量 (立方公尺/日)				
(三)輸送方式		<input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠	<input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠	<input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠	<input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠
(四)輸送頻率		<input type="checkbox"/> 連續 <input type="checkbox"/> 非連續 頻率：_____ 最常輸送時段： ____時~____時	<input type="checkbox"/> 連續 <input type="checkbox"/> 非連續 頻率：_____ 最常輸送時段： ____時~____時	<input type="checkbox"/> 連續 <input type="checkbox"/> 非連續 頻率：_____ 最常輸送時段： ____時~____時	<input type="checkbox"/> 連續 <input type="checkbox"/> 非連續 頻率：_____ 最常輸送時段： ____時~____時
(五)出流水端之水量計測設施或計量方式	設施或方式代碼 ^{註2}	代碼(____) 其他_____	代碼(____) 其他_____	代碼(____) 其他_____	代碼(____) 其他_____
	設施位置	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____	<input type="checkbox"/> 附於附件_____
	校正維護方法	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率____	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率____ <input type="checkbox"/> 委託, 頻率____
二、受託處理者資料					
(一)受託者名稱					
(二)管制編號		(三)受託者事業別代碼			
(四)是否為廢水代處理業 ^{註3} ： <input type="checkbox"/> 是，所收受處理之事業或污水下水道系統別代碼：_____； <input type="checkbox"/> 否					
(五)受託者之核准餘裕量				(立方公尺/日)	
(六)受託者於本次申請前賸餘之餘裕量				(立方公尺/日)	
三、緊急應變方法：					
<input type="checkbox"/> 因應緊急事件之廢水來源控管方法說明：_____					
<input type="checkbox"/> 同廢(污)水(前)處理設施編號：T_____					
<input type="checkbox"/> 同貯留設施編號：S_____					
<input type="checkbox"/> 其他說明：					
四、其他登記事項 ^{註4} ：					

註1：若有一家以上之委託處理行為時，應分別另頁填寫，並依序編號。

註2：水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註3：二、(四)為廢水代處理業者填寫，若非廢水代處理業者則免填代碼。

註4：粗框內核准量資料及四、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註5：本頁不敷使用，請自行影印。

叁、水污染防治措施資料/廢(污)水排放土壤資料表

土壤處理編號：L _____ (請依序編號)^{註1}

一、土壤處理土地區段資料	
(一)地籍地號	○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○(隱匿)
(二)土地區段面積	公頃
二、採行土壤處理之土地區段切結事項	
土地區段非位於： (一)飲用水水源水質保護區及飲用水取水口一定距離內 (二)土壤及地下水污染控制場址、污染整治場址或污染管制區內 (三)其他經中央主管機關公告不得採行土壤處理之地區	切結人簽名：
三、土壤處理土地區段之土壤特性、經農業主管機關及相關單位之認定資料	
(一)地表以下 30 公分至 120 公分之土壤組成成分：_____ (應不得為砂土、壤質砂土及砂質壤土)	
(二)土層厚度：_____公尺 (應大於 1.2 公尺)	
(三)坡度：_____ % (應小於 15%)	
(四)地表以下 120 公分以內有無暫棲水位： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
(五)25°C 時土壤飽和萃液導電度：_____ mmho/cm (應低於 4)	
(六)土壤氫離子濃度指數：_____ (應低於 8.2)	
(七)農業主管機關或相關單位之認定文件字號	
(八)作物種類及種植面積	<input type="checkbox"/> 水稻作物，_____公頃； <input type="checkbox"/> 非水稻作物：種類_____, _____公頃
(九)登記飼養數	<input type="checkbox"/> 豬隻_____頭 <input type="checkbox"/> 牛隻_____頭 <input type="checkbox"/> 其他：種類_____數量_____頭/隻；種類_____數量_____頭/隻
四、廢(污)水前處理方式及其他相關措施	
(一)固液分離設施	操作頻率： <input type="checkbox"/> 連續式操作 <input type="checkbox"/> 非連續式操作： <input type="checkbox"/> 固定操作：每____日操作____次、每次操作時間____小時 <input type="checkbox"/> 無固定操作時間
(二)前處理設施之編號	T_____；T_____；T_____
(三)處理後排放方式	<input type="checkbox"/> 管線 <input type="checkbox"/> 溝渠 <input type="checkbox"/> 其他_____
五、其他專家學者審查事項資料	附於附件_____

註 1：若有一處以上之土壤處理區段時，應分別另頁填寫，並依序編號。

註 2：本頁不敷使用，請自行影印。

六、排放土壤廢(污)水資料及相關措施

(一)採樣口 ^{註1}	1. 編號：LD _____ 2. 座標：東向座標：□□□□□□ (TWD97) 北向座標：□□□□□□□□ 3. 配置設施：□告示牌 □進出道路 □設置於放流池	1. 編號：LD _____ 2. 座標：東向座標：□□□□□□ (TWD97) 北向座標：□□□□□□□□ 3. 配置設施：□告示牌 □進出道路 □設置於放流池		
(二)排放土壤水量	每日最大量以設計值_____% 申請(立方公尺/日)	核准量(立方公尺/日)	每日最大量以設計值_____% 申請(立方公尺/日)	核准量(立方公尺/日)
(三)水量計測設施及計量方式	設施或方式代碼 ^{註2} 代碼(_____)其他_____ 設施位置 □附於附件_____ 校正維護方法 □自行, 頻率_____ □委託, 頻率_____	設施或方式代碼 ^{註2} 代碼(_____)其他_____ 設施位置 □附於附件_____ 校正維護方法 □自行, 頻率_____ □委託, 頻率_____		
(四)每年排放期間	每年____月至____月	每年____月至____月		
(五)排放頻率	1. 每月排放____日 2. 每日□24小時連續排放 □非連續排放(需填以下資料) 每日共排放____小時 每次排放間隔時間____小時 最常排放時段____:____~____:	1. 每月排放____日 2. 每日□24小時連續排放 □非連續排放(需填以下資料) 每日共排放____小時 每次排放間隔時間____小時 最常排放時段____:____~____:		
(六)排放土壤水質資料	符合土壤處理水質標準：□是 □否 符合土壤處理水質標準之水質項目：_____	符合土壤處理水質標準：□是 □否 符合土壤處理水質標準之水質項目：_____		

七、廢(污)水排放土壤處理後之土壤、地下水監測內容

(一)採取土壤樣品數量	地下水流上游：____個、中游：____個、下游：____個；四周：____個
(二)地下水監測井數量	地下水流上游：____口、中游：____口、下游：____口；四周：____口

八、廢(污)水經土壤處理後，溢流至地面水體者(□是/□否，勾否者免填)

(一)適用土地區段下坡處攔水渠設置說明	位置：_____ 材質：□鋼筋混凝土 □黏土 □其他_____ 長度：____公尺、高度：____公尺、厚度：____公尺 溢流之廢(污)水經攔水渠收集回前處理設施方式： □抽水設施名稱____，數量：____(功率合計：____馬力)，位置圖說如附件____ □其他_____
(二)廢(污)水溢流後經攔水渠收集回前處理設施之編號	T_____

九、緊急應變方法^{註3}：

□因應緊急事件之廢水來源控管方法說明：_____

□排放廢(污)水於地面水體，放流口編號：D_____

□委託處理，貯留設施編號：S_____

□以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠方式，清除未符合放流水標準之廢(污)水，至作業環境外，貯留設施編號：S_____

□其他說明：_____

十、其他登記事項^{註4}：

註1：若設有二個以上之採樣口時，應分別另頁填寫，並依序編號。

註2：水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註3：停止土壤處理期間之應變措施：採排放地面水體者，應申請取得排放許可證(文件)；以管線、溝渠委託處理者，應登記在土壤處理許可證中；以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠清除未符合放流水標準之廢(污)水，至作業環境外者，應申請取得廢棄物清理計畫書，並依廢棄物清理法相關規定辦理。

註4：粗框內核准量資料及十、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註5：本頁不敷使用，請自行影印。

叁、水污染防治措施資料/以管線排放於海洋資料表

海洋放流管線編號 **○** (請依序編號)^{註1}

一、放流海域位置		<input type="checkbox"/> 鼻頭角向澎佳嶼延伸線至高屏溪口向硫球嶼延伸線間海域 <input type="checkbox"/> 高屏溪口向硫球嶼延伸線至曾文溪口向西延伸線間海域 <input type="checkbox"/> 曾文溪口向西延伸線至王功漁港向西延伸線間海域 <input type="checkbox"/> 王功漁港向西延伸線至鼻頭角間向澎佳嶼延伸線間海域 <input type="checkbox"/> 澎湖群島海域			
二、海洋放流管線資料					
(一)管徑	公尺	(二)長度	公尺	(三)管線排放口在海面以下之深度	公尺
(四)排放量					
每日最大量以設計值 %申請(立方公尺/日)	環境影響評估書件 登載量 (立方公尺/日)	核准量 (立方公尺/日)	水量計測設施或計量方式		校正維護方法
			設施或方式代碼 ^{註2}	設施位置	
			代碼()	<input type="checkbox"/> 附於附件	<input type="checkbox"/> 自行, 頻率
			其他		<input type="checkbox"/> 委託, 頻率
(五)放流口排放水質		是否符合海洋放流水標準： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 最初稀釋率 (應大於100倍)			
三、海洋放流頻率及時間(<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否為發電廠之未接觸冷卻水, 勾是者免填(一)、(二))					
(一)每年排放期間		每年 月 至 月			
(二)排放頻率		1. 每季排放 月, 每月排放 日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24 小時連續排放 <input type="checkbox"/> 非連續排放 (需填以下資料) 每日共排放 小時、每次排放間隔時間 小時 最常排放時段 : ~ :			
(三)海域環境監測資料		1. 監測點數目: 個 2. 檢測期間: 年 月 至 年 月			
四、管線維護方式			頻率	次/年	
五、緊急應變方式		<input type="checkbox"/> 因應緊急事件之廢水來源控管方法說明: _____ <input type="checkbox"/> 無法排放於海洋時, 由設置於陸上之放流口排放, 編號: D _____ <input type="checkbox"/> 其他說明: _____			
六、其他登記事項 ^{註3} :					

註1: 設有一處以上之海洋放流管線時, 應分別另頁填寫, 並依序編號。

註2: 水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者, 應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註3: 粗框內核准量資料及六、其他登記事項資料, 由核發機關填寫。

註4: 本頁不敷使用, 請自行影印。

參、水污染防治措施資料/逕流廢水管理資料表

- 採礦業、土石採取業、土石加工業、將水泥、混凝土粒料及摻料，以水充分拌合後供運至工地澆鑄用之水泥業及土石方堆(棄)置場 (請填寫一、二、四項之欄位)
- 非屬上述之對象者 (請填寫一、三、四項之欄位)

一、廠區逕流廢水流向及配置說明

(一) 廠區逕流廢水流向示意圖^{註1}

(二)作業環境內產生之廢(污)水與雨水收集方式

分流收集(管線 溝渠 容器) 合流收集(管線 溝渠 容器),

與雨水合流收集之廢(污)水種類：作業廢水 WM____；洩放廢水 WM____；未接觸冷卻水 WM____

防止合流後之廢(污)水直接排放之設施設置與管理措施說明：_____

(三)廠內逕流廢水污染來源及主要污染物說明 ^{註2}	逕流廢水放流口編號	污染來源區域	占地面積(平方公尺)	主要污染物質	貯存或堆置管理辦法第八條規定物質 ^{註3}	
	RD_____					<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
						<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
						<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
	RD_____					<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
						<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
						<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
	RD_____					<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
						<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
						<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
	RD_____					<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
						<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否
					<input type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否	

(四)於室外貯存或堆置「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」第八條規定物質者^{註3}，需另填以下資料

貯存或堆置物質資料	貯存或堆置物質代碼 ^{註3}	貯存或堆置量(立方公尺)	貯存或堆置作業面積(平方公尺)	貯存或堆置物質代碼 ^{註3}	貯存或堆置量(立方公尺)	貯存或堆置作業面積(平方公尺)

二、採礦業、土石採取業、土石加工業、將水泥、混凝土粒料及摻料，以水充分拌合後供運至工地澆鑄用之水泥業及土石方堆(棄)置場

(一)於開挖面或堆置場所，鋪設足以防止雨水進入之相關設施，設置說明及照片附於附件

項目	<input type="checkbox"/> 遮雨設施 <input type="checkbox"/> 無法設置，原因：_____	<input type="checkbox"/> 擋雨設施 <input type="checkbox"/> 無法設置，原因：_____	<input type="checkbox"/> 導雨設施 (總長度：_____公尺； 平均截面積：_____平方公尺)
相關設施採取情形	<input type="checkbox"/> 開挖面使用水泥和瀝青鋪設 <input type="checkbox"/> 以帆布遮蓋 <input type="checkbox"/> 設置擋雨棚 <input type="checkbox"/> 使用密閉容器或堆置於密閉場所 <input type="checkbox"/> 其他：_____	<input type="checkbox"/> 設置擋雨堤 <input type="checkbox"/> 設置擋水牆 <input type="checkbox"/> 堆置砂包 <input type="checkbox"/> 墊高堆置場所 <input type="checkbox"/> 其他：_____	<input type="checkbox"/> 暫時性涵管 <input type="checkbox"/> 吊溝、吊管等坡地排水設施 <input type="checkbox"/> 排水溝 <input type="checkbox"/> 其他：_____
維護頻率	____次/月；____次/年	____次/月；____次/年	____次/月；____次/年

(二)收集及處理初期降雨及洗車平台廢水之沉砂池總設計容量：工地或作業場所範圍總面積_____平方公尺×0.025公尺=_____立方公尺

1. 沉砂池編號：ST_____	1. 沉砂池編號：ST_____	1. 沉砂池編號：ST_____
2. 尺寸：長____、寬____高____(公尺)	2. 尺寸：長____、寬____高____(公尺)	2. 尺寸：長____、寬____高____(公尺)
3. 材質： <input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他不透水材質：_____	3. 材質： <input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他不透水材質：_____	3. 材質： <input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 其他不透水材質：_____
4. 排至逕流廢水放流口編號：RD_____	4. 排至逕流廢水放流口編號：RD_____	4. 排至逕流廢水放流口編號：RD_____

三、逕流廢水污染削減措施

(一)非結構性良善管理措施說明：

- 良善廠務管理：_____
- 員工教育訓練：_____
- 紀錄留存及內部報告：_____
- 原料、成品及廢棄物儲存及運送預防管理措施：_____
- 室外物料裝卸作業管理措施：_____
- 車輛與設備清洗與維護管理：_____
- 製造程序之檢討：_____
- 濾出物及泥砂沖蝕量控制：_____
- 製程收集溝、廢水暫存槽、輸送管線、貯坑定期巡查及滲漏檢修：_____
- 定期疏浚逕流廢水輸送溝渠：_____
- 逕流廢水貯存設施或放流口之水質定期檢測：_____
- 設有專責小組或訂定豪大雨發生標準作業程序：_____
- 其他措施說明：_____

(二)結構性設備良善管理措施說明：

- 上部覆蓋：_____
- 採取引導逕流廢水流經路線之措施：_____
- 設置溢流及洩漏之控制措施：_____
- 設置輔助阻隔構造：_____
- 其他措施說明：_____

(三)逕流廢水收集與處理方式說明：

- 1.含有一、(四)貯存或堆置物質之應收集處理逕流廢水量：_____ (立方公尺)^{註4}，
 收集處理量計算方式說明：_____，
 收集方式說明：_____，
 貯存設施容量：_____ (立方公尺)，收集至廢(污)水(前)處理設施之編號：T_____
- 2.除(三)、1外之應收集處理逕流廢水量：_____ (立方公尺)^{註5}，
 收集處理量計算方式說明：_____，
 收集方式說明：_____，
 貯存設施容量：_____ (立方公尺)，收集至廢(污)水(前)處理設施之編號：T_____

四、逕流廢水放流口資料(逕流廢水放流口數量：_____)

(一)放流口編號	RD	RD	RD
(二)座標(TWD97)	東向座標：□□□□□□ 北向座標：□□□□□□	東向座標：□□□□□□ 北向座標：□□□□□□	東向座標：□□□□□□ 北向座標：□□□□□□
(三)配置設施	<input type="checkbox"/> 告示牌 <input type="checkbox"/> 採樣平台 <input type="checkbox"/> 進出道路 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 告示牌 <input type="checkbox"/> 採樣平台 <input type="checkbox"/> 進出道路 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 告示牌 <input type="checkbox"/> 採樣平台 <input type="checkbox"/> 進出道路 <input type="checkbox"/> 其他_____
(四)承受水體	名稱 _____ 代碼 _____	名稱 _____ 代碼 _____	名稱 _____ 代碼 _____

註1：廠區逕流廢水流向示意圖需標註製程作業區(區分室內與室外)、貯油區(區分室內與室外)、行政區、原物料貯存區(區分室內與室外)、廢棄物貯存區(區分室內與室外)、廢(污)水處理設施等逕流廢水污染產生端與廠區雨水排放口關係。本表若不敷使用，請自行另頁繪製。

註2：應依個別污染來源區域填寫可能造成逕流廢水污染行為(如物料運送、噴灑肥料、殺蟲劑或他化學藥劑...等)之各項主要污染物。

註3：管理辦法係指「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」簡稱。管理辦法第八條規定之物質係指：廢(污)水處理產生之污泥；煤渣、煤灰、飛灰、爐石、底渣；經雨水沖刷後，會溶出或產生本公告有害健康物值之原料、物料、下腳料、產品或副產品；有害事業廢棄物；廢照明光源、廢乾電池、農藥廢容器、特殊環境衛生用藥廢容器、廢鉛蓄電池、廢潤滑油、機動車輛及其處理過程產生之再生料或衍生之廢棄物。代碼請參照填表說明附錄填寫。

註4：依「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」第11條第4項規定填寫應收集處理逕流廢水量。

註5：依「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」第11條第4項規定或自主管理要求之應收集處理逕流廢水量填寫。

註6：本頁不敷使用，請自行影印。

參、水污染防治措施資料/漁牧綜合經營資料表

一、進行漁牧綜合經營之魚池資料			
(一)魚池座落地點	縣(市) 段	鄉鎮區(市) 小段	村(里) 地號等 鄰 筆土地 路(街) 處
(二)魚池總面積	公頃	(三)魚池總數	處
二、排入每一魚池之水量、水質資料 ^{註1}			
(一)魚池編號	FD _____	FD _____	
(二)魚池面積	公頃	公頃	
(三)每日排入水量	每日最大量以設計值 %申請 (立方公尺/日)	每日最大量以設計值 %申請 (立方公尺/日)	
	核准量(立方公尺/日)	核准量(立方公尺/日)	
(四)魚池中溶氧	<input type="checkbox"/> 維持在 1.0 (mg/L) 以上 維持方式： <input type="checkbox"/> 設置曝氣機，____台 <input type="checkbox"/> 設置水車，____台 <input type="checkbox"/> 其他：_____	<input type="checkbox"/> 維持在 1.0 (mg/L) 以上 維持方式： <input type="checkbox"/> 設置曝氣機，____台 <input type="checkbox"/> 設置水車，____台 <input type="checkbox"/> 其他：_____	
(五)魚池液面高度 ^{註2}	距四周池頂高度：_____公分	距四周池頂高度：_____公分	
(六)排入頻率	1. 每月排放____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續排放 <input type="checkbox"/> 非連續排放(需填以下資料) 每日共排放____小時 每次排放間隔時間____小時 最常排放時段____：____~____：____ /____：____~____：____	1. 每月排放____日 2. 每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續排放 <input type="checkbox"/> 非連續排放(需填以下資料) 每日共排放____小時 每次排放間隔時間____小時 最常排放時段____：____~____：____ /____：____~____：____	
三、其他登記事項 ^{註3} ：			

註1：設有二座以上之魚池進行漁牧綜合經營時，應分別另頁填寫，並依序編號。

註2：魚池之液面高度係指晴天時，魚池最高液面距魚池四周池頂之最小高度。

註3：粗框內核准量資料及三、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註4：本頁不敷使用，請自行影印。

參、水污染防治措施資料/排放地面水體放流口資料表

一、放流口編號 ^{註1}	D _____ (不含逕流廢水放流口)				D _____ (不含逕流廢水放流口)					
二、放流口座標 (TWD97)	東向座標：□□□□□□ 北向座標：□□□□□□□□				東向座標：□□□□□□ 北向座標：□□□□□□□□					
三、配置設施	<input type="checkbox"/> 告示牌 <input type="checkbox"/> 陰井 <input type="checkbox"/> 採樣平台 <input type="checkbox"/> 進出道路 放流口： <input type="checkbox"/> 設置於周界外 <input type="checkbox"/> 經核准設置於周界內 <input type="checkbox"/> 放流口經指定設置於放流池，主管機關指定完成日期_____以專管排放、放流口設置於周界內或放流池者，需填以下資料： 排放至周界外水體之位置座標： 東向座標：□□□□□□ 北向座標：□□□□□□□□				<input type="checkbox"/> 告示牌 <input type="checkbox"/> 陰井 <input type="checkbox"/> 採樣平台 <input type="checkbox"/> 進出道路 放流口： <input type="checkbox"/> 設置於周界外 <input type="checkbox"/> 經核准設置於周界內 <input type="checkbox"/> 放流口經指定設置於放流池，主管機關指定完成日期_____以專管排放、放流口設置於周界內或放流池者，需填以下資料： 排放至周界外水體之位置座標： 東向座標：□□□□□□ 北向座標：□□□□□□□□					
四、排放情形及最終排入之承受水體	(一) <input type="checkbox"/> 有 ^{註2} <input type="checkbox"/> 無排入灌溉渠道，名稱：_____				(一) <input type="checkbox"/> 有 ^{註2} <input type="checkbox"/> 無排入灌溉渠道，名稱：_____					
	(二) <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無經同意後排入專用雨水下水道				(二) <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無經同意後排入專用雨水下水道					
	(三) <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無排入其他放流口，編號D _____				(三) <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無排入其他放流口，編號D _____					
	(四)承受水體		承受水體名稱 _____ 代碼 _____		(四)承受水體		承受水體名稱 _____ 代碼 _____			
		陸域地面 ^{註3} <input type="checkbox"/> 甲類 <input type="checkbox"/> 乙類 <input type="checkbox"/> 丙類 水體分類 <input type="checkbox"/> 丁類 <input type="checkbox"/> 戊類 <input type="checkbox"/> 未分類水體				陸域地面 ^{註3} <input type="checkbox"/> 甲類 <input type="checkbox"/> 乙類 <input type="checkbox"/> 丙類 水體分類 <input type="checkbox"/> 丁類 <input type="checkbox"/> 戊類 <input type="checkbox"/> 未分類水體				
		<input type="checkbox"/> 環評要求之承受水體 ^{註4} ：_____				<input type="checkbox"/> 環評要求之承受水體 ^{註4} ：_____				
		<input type="checkbox"/> 屬總量管制之承受水體				<input type="checkbox"/> 屬總量管制之承受水體				
五、適用放流水標準行業別 ^{註5}			代碼 _____				代碼 _____			
			代碼 _____				代碼 _____			
六、較放流水標準加嚴之水質項目與限值 ^{註6}	水流編號：WD _____				水流編號：WD _____					
	水質項目	限值	單位	核准限值	核准依據代碼 ^{註7}	水質項目	限值	單位	核准限值	核准依據代碼 ^{註7}
					<input type="checkbox"/> 01； <input type="checkbox"/> 02； <input type="checkbox"/> 03； <input type="checkbox"/> 04； <input type="checkbox"/> 05；					<input type="checkbox"/> 01； <input type="checkbox"/> 02； <input type="checkbox"/> 03； <input type="checkbox"/> 04； <input type="checkbox"/> 05；
					<input type="checkbox"/> 01； <input type="checkbox"/> 02； <input type="checkbox"/> 03； <input type="checkbox"/> 04； <input type="checkbox"/> 05；					<input type="checkbox"/> 01； <input type="checkbox"/> 02； <input type="checkbox"/> 03； <input type="checkbox"/> 04； <input type="checkbox"/> 05；
七、排放頻率	(一)每月排放_____日				(一)每月排放_____日					
	(二)每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續排放 <input type="checkbox"/> 非連續排放(需填以下資料) <input type="checkbox"/> 固定時間排放： 每日共排放_____小時 每次排放間隔時間_____小時 最常排放時段 _____：_____~_____：_____ /_____：_____~_____：_____ <input type="checkbox"/> 非固定時間排放： 控制條件說明：_____				(二)每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續排放 <input type="checkbox"/> 非連續排放(需填以下資料) <input type="checkbox"/> 固定時間排放： 每日共排放_____小時 每次排放間隔時間_____小時 最常排放時段 _____：_____~_____：_____ /_____：_____~_____：_____ <input type="checkbox"/> 非固定時間排放： 控制條件說明：_____					

參、水污染防治措施資料/納入污水下水道系統排放口資料表

一、納入之污水下水道系統名稱：_____ 污水下水道系統別代碼：_____			
管制編號：_____			
二、施工期間產生之廢(污)水是否納入污水下水道系統： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
三、廢(污)水是否全部納入污水下水道系統： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，自行設置之放流口編號：D_____			
四、廢(污)水是否經過前處理： <input type="checkbox"/> 是，前處理設施編號：T_____ <input type="checkbox"/> 否			
五、排放口編號 ^{註1}		D_____ (不含逕流廢水放流口)	
六、排放口座標 (TWD97)		D_____ (不含逕流廢水放流口)	
東向座標： <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		東向座標： <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
北向座標： <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		北向座標： <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
七、排入頻率		(一)每月排放____日	
(二)每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續排放		(二)每日 <input type="checkbox"/> 24小時連續排放	
<input type="checkbox"/> 非連續排放(需填以下資料)		<input type="checkbox"/> 非連續排放(需填以下資料)	
每日共排放____小時		每日共排放____小時	
每次排放間隔時間____小時		每次排放間隔時間____小時	
最常排放時段____:____~____:____		最常排放時段____:____~____:____	
/ : ~ :		/ : ~ :	
八、排入水量			
每日最大量以設計值 _____%申請(立方公尺/日)		每日最大量以設計值 _____%申請(立方公尺/日)	
核准量(立方公尺/日)		核准量(立方公尺/日)	
同意納管文件或連接使用證明之核准量(立方公尺/日)		同意納管文件或連接使用證明之核准量(立方公尺/日)	
水量計測設施或計量方式 ^{註2}			
設施或方式代碼 ^{註3} 代碼(____)其他_____		設施或方式代碼 ^{註3} 代碼(____)其他_____	
設施位置 <input type="checkbox"/> 附於附件_____		設施位置 <input type="checkbox"/> 附於附件_____	
校正維護方法 <input type="checkbox"/> 自行，頻率_____		校正維護方法 <input type="checkbox"/> 自行，頻率_____	
<input type="checkbox"/> 委託，頻率_____		<input type="checkbox"/> 委託，頻率_____	
九、每一排放口之水質資料			
水流編號：WD_____		水流編號：WD_____	
符合下水道水質標準： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		符合下水道水質標準： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
符合下水道水質標準之水質項目：		符合下水道水質標準之水質項目：	
十、其他登記事項 ^{註4} ：			

註1：設有二個以上之排放口時，應分別另頁填寫，並依序編號。

註2：水量計測設施或計量方式，依各污水下水道系統主管機關規定填寫。

註3：水量計測設施或計量方式之代碼填寫其他計量設施或計量方式(代碼填99)者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註4：粗框內核准量及十、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註5：本頁不敷使用，請自行影印。

參、水污染防治措施資料/自動監測設施、攝錄影監視及連線傳輸設施資料表

一、設置依據		<input type="checkbox"/> 水污法第_____條第_____項第_____款 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施及檢測申報管理辦法第_____條第_____項		
二、設置設施				
(一) 設置項目	(二) 設置位置說明	(三) 說明或確認報告書	(四) 設置數量	(五) 設置單位
<input type="checkbox"/> 獨立累計型水量計測設施 代碼(_____)註1	<input type="checkbox"/> 廢(污)水(前)處理設施進流前 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 作業範圍內所有用水來源 <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 水溫自動監測設施	<input type="checkbox"/> 進流口 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 氫離子濃度指數自動監測設施	<input type="checkbox"/> 進流口 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 導電度自動監測設施	<input type="checkbox"/> 進流口 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 化學需氧量自動監測設施	<input type="checkbox"/> 進流口 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 懸浮固體自動監測設施	<input type="checkbox"/> 進流口 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 氨氮自動監測設施	<input type="checkbox"/> 進流口 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		

<input type="checkbox"/> 其他_____監測設施	<input type="checkbox"/> 進流口 <input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 攝錄影監視系統	<input type="checkbox"/> 放流口 <input type="checkbox"/> 工業區內之雨水放流口 <input type="checkbox"/> 處理單元：_____ <input type="checkbox"/> 主管機關指定之承受水體：_____ <input type="checkbox"/> 其他：_____	附件：_____		
<input type="checkbox"/> 連線傳輸措施		附件：_____		
<input type="checkbox"/> 水質自動顯示看板		附件：_____		
<input type="checkbox"/> 其他：_____		附件：_____		

三、自動監測設施、攝錄影監視及連線傳輸設施設置位置示意圖

四、自動監測設施、攝錄影監視及連線傳輸設施之操作管理資料

(一) 操作管理方式：自行操作維護 委託代操作

(二) 設置負責攝影、上網連線人員_____人

五、其他登記事項^{註3}：

註1：代碼請參照「填寫說明」附錄(一) p.35 水量計測設施或計量方式代碼表填寫，代碼填99者，應另填寫該計量設施或計量方式之名稱。

註2：粗框內四、其他登記事項資料，由核發機關填寫。

註3：本頁不敷使用，請自行影印。

叁、水污染防治措施資料/採樣及檢（監）測資料表

水樣來源	檢測項目	檢測頻率	申報頻率	備註
<input type="checkbox"/> 原廢（污）水				
<input type="checkbox"/> 回收水				
<input type="checkbox"/> 放流水				
<input type="checkbox"/> 逕流廢水				
<input type="checkbox"/> 承受水體				
<input type="checkbox"/> 其他_____				
<input type="checkbox"/> 其他_____				

採樣位置示意圖

註：本頁不敷使用，請自行影印。

參、水污染防治措施資料/其他登記事項^{註1}【本頁由核發機關填寫】

註：涉及環評書件內容或主管機關要求而未能歸納於表格欄位之其他水措相關事項核發機關可納入本欄登記。

貯油場資料表/貯油槽設施相關資料【貯油場專用】^{註1}

一、地上油品貯存設施資料 ^{註2}						
(一)設施編號						合計
(二)內容物名稱						
(三)設施位置						
		圖說如附件_____	圖說如附件_____	圖說如附件_____	圖說如附件_____	
(四)材質		<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	
(五)底部鋪面		<input type="checkbox"/> 水泥 <input type="checkbox"/> 不滲透材質 名稱_____	<input type="checkbox"/> 水泥 <input type="checkbox"/> 不滲透材質 名稱_____	<input type="checkbox"/> 水泥 <input type="checkbox"/> 不滲透材質 名稱_____	<input type="checkbox"/> 水泥 <input type="checkbox"/> 不滲透材質 名稱_____	
(六)尺寸	長	公尺	公尺	公尺	公尺	
	寬	公尺	公尺	公尺	公尺	
	高	公尺	公尺	公尺	公尺	
	直徑	公尺	公尺	公尺	公尺	
	有效深度	公尺	公尺	公尺	公尺	
	容量	立方 公尺	立方 公尺	立方 公尺	立方 公尺	立方 公尺
	數量	____(單位:____)	____(單位:____)	____(單位:____)	____(單位:____)	____(單位:____)
二、地上油品貯存設施防溢堤資料						
(一)是否已設置防溢堤		<input type="checkbox"/> 已設 <input type="checkbox"/> 未設	<input type="checkbox"/> 已設 <input type="checkbox"/> 未設	<input type="checkbox"/> 已設 <input type="checkbox"/> 未設	<input type="checkbox"/> 已設 <input type="checkbox"/> 未設	合計
(二)防溢堤高度		公分	公分	公分	公分	
(三)圈圍容量		立方 公尺	立方 公尺	立方 公尺	立方 公尺	立方 公尺
(四)防溢堤材質		<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	<input type="checkbox"/> 鋼筋混凝土 <input type="checkbox"/> 其他_____	
(五)照片及圖說		如附件_____	如附件_____	如附件_____	如附件_____	
三、預防疏漏污染之器材及物品						
(一)器材及物品名稱						
(二)是否備足		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
(三)維護方法		<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	
(四)維護頻率		____次/年	____次/年	____次/年	____次/年	
四、油品洩漏之收集及處理方式						
(一)收集方式		<input type="checkbox"/> 以溝渠導流 <input type="checkbox"/> 以管線抽取 <input type="checkbox"/> 以人工收集	<input type="checkbox"/> 以溝渠導流 <input type="checkbox"/> 以管線抽取 <input type="checkbox"/> 以人工收集	<input type="checkbox"/> 以溝渠導流 <input type="checkbox"/> 以管線抽取 <input type="checkbox"/> 以人工收集	<input type="checkbox"/> 以溝渠導流 <input type="checkbox"/> 以管線抽取 <input type="checkbox"/> 以人工收集	
(二)處理方式		<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	<input type="checkbox"/> 自行 <input type="checkbox"/> 委託	
五、備註：						

註1：本資料表為貯油場專用，非貯油場者無需填寫。

註2：若貯油設施於同一區域有2個以上相同尺寸之貯存設施時，可共同填寫於同一欄位，並填寫其數量；若非屬同一區域或貯存設施尺寸不同者，需分欄另填。

肆、水污染防治措施計畫及許可申請資料確認書(無須公開)

申請人_____ (本人) 今代表_____ (事業或污水下水道系統名稱)
保證本申請書件相關資料全屬確實而無虛偽，且日後廢(污)水之處理、排放操作紀錄及申報，均與申請核准之許可內容相符。如本次之申請書件或業務上作成之文書有虛偽不實之事項，主管機關可依水污染防治法第 35 條追究相關刑事責任。日後經主管機關證實係以虛偽不實資料申請，或廢(污)水之處理與排放等，與本次申請資料核准之許可內容及實際操作不相符，且未依照規定辦理變更時，本人、簽證技師及代操作者均確認知悉且同意，當主管機關依稽查所得證據，為相關功能不足、未正常操作或繞流排放之認定後，應依主管機關所定期限，提出合法運作及主管機關查獲違法行為所得利益相關事證，送請主管機關斟酌核計；屆時未為舉證，或經主管機關查證所舉證內容不實，則同意由主管機關自認定違法之始日起，主管機關得依許可時核定之內容及查得事證，推估核計違法行為所得利益，並得依行政罰法規定，於所得利益範圍內酌予加重罰鍰或追繳，並依法懲處簽證技師。本人確知如有違反許可核定事項，主管機關將依防止再度違反及核計違法所得利益之需要，可據以主動變更許可之內容，如增加操作參數量測、記錄及申報方式與頻率(含錄影即時連線或上網申報等)等。若違反之事項經主管機關認定為情節重大經命令或自行停工後，應依水污染防治措施及檢測申報管理辦法第 56 條第 2 項，完成裝設累計型水量計測設施、水質自動監測設施及攝錄影監視系統後，始得申請復工(業)。

此致

縣(市)政府(環境保護局)/中央主管機關委託之政府其他機關

此證

申請人(負責人)：_____ (簽名蓋章) _____ (職稱)

簽證技師：_____ (簽名及加蓋大小章)

代操作者(負責人)：_____ (簽名蓋章) _____ (職稱)

事業或污水下水道系統

名稱：_____ (加蓋印章)

事業或污水下水道系統

地址：_____

中 華 民 國 _____ 年 _____ 月 _____ 日

水污染防治措施資料技師簽證表

本欄由簽證技師填寫			
一、技師姓名	○○○○(隱匿)	二、簽證日期	年 月 日
三、執業機構名稱		四、執業執照號碼	
五、技師公會會員證號	省(市) 號	六、傳真電話	()
七、技師簽證工作底稿	附件_____	八、聯絡電話	()
九、簽證之事業名稱			
十、簽證頁次	_____頁至_____頁		
十一、簽證文件與資料	<input type="checkbox"/> 廢(污)水產生與水污染防治措施流向示意圖 <input type="checkbox"/> 水質水量平衡示意圖 <input type="checkbox"/> 用水、廢(污)水及生產、服務量彙總表 <input type="checkbox"/> 廢(污)水(前)處理設施資料表 <input type="checkbox"/> 廢(污)水貯留資料表 <input type="checkbox"/> 廢(污)水回收使用資料表 <input type="checkbox"/> 廢(污)水委託處理資料表 <input type="checkbox"/> 廢(污)水排放土壤資料表 <input type="checkbox"/> 以管線排放於海洋資料表 <input type="checkbox"/> 逕流廢水管理資料表 <input type="checkbox"/> 排放地面水體放流口資料表 <input type="checkbox"/> 自動監測設施、攝錄影監視及連線傳輸設施資料表 <input type="checkbox"/> 採樣及檢(監)測資料 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料附圖及附件 <input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____件 <input type="checkbox"/> 重大違規者應設置之設施完工照片 <input type="checkbox"/> 試車計畫書 <input type="checkbox"/> 功能測試報告 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施相關處理設施工程規劃、設計資料及設計圖說 <input type="checkbox"/> 未接觸冷卻水及逕流廢水，未與作業廢水或洩放廢水混合處理，已提出經審核同意之原物料及廢棄物堆置管理及防治設施等說明(附件_____)後，免經簽證之未接觸冷卻水及逕流廢水之水措資料頁次：_____		
十二A、技師簽名蓋章	十二B、技師執業章戳		

水污染防治措施計畫及許可申請文件檢核表(請於申請前，再次確認勾選)

基本資料
<input type="checkbox"/> 負責人身分證明文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 員工超過250人時，負責人授權之證明文件(附件_____) <input type="checkbox"/> 經負責人授權之代理人身分證明文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 主管機關或目的事業主管機關核發之相關許可、登記、執照或其他證明文件影本 <input type="checkbox"/> 公司登記證明文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 商業登記證明文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 工廠登記證影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 牧場登記證影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 環保主管機關許可文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 直轄市、縣(市)政府或公共工程主辦(管)機關同意收容處理營建剩餘土石方證明文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他目的事業主管機關核發文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 建築物使用執照影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 所有權狀影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 土地登記簿影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 土地使用分區證明影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 水權證明(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他_____ (附件_____) <input type="checkbox"/> 事業或污水下水道系統平面配置圖(附件_____) <input type="checkbox"/> 事業或污水下水道系統附近相關位置圖(附件_____) <input type="checkbox"/> 依法應進行環境影響評估，且於行政院環境保護署之環境影響評估書件查詢系統無資料可供查詢者，應檢具主管機關審查核准之環境影響說明書或環境影響評估報告書之核定文件影本，及其與水污染防治措施有關之核定事項、承諾事項文件影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 環境影響說明書或環境影響評估報告書與水污染防治措施有關之核定事項、承諾事項文件頁次:_____
<input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____ (附件_____)
本次申請檢附之申請表及彙總資料相關附件
<input type="checkbox"/> 申請表首頁 <input type="checkbox"/> 申請項目 <input type="checkbox"/> 基本資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/廢(污)水產生與水污染防治措施流向示意圖 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/水質水量平衡示意圖 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/用水、廢(污)水及生產、服務量彙總表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/廢(污)水(前)處理設施資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/廢(污)水貯留資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/廢(污)水回收使用資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/廢(污)水委託處理資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/廢(污)水排放土壤資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/以管線排放於海洋資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/逕流廢水管理資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/漁牧綜合經營資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/排放地面水體放流口資料表

<input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/納入污水下水道系統排放口資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/自動監測設施、攝錄影監視及連線傳輸設施資料表 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料/採樣及檢(監)測資料表 <input type="checkbox"/> 貯油場資料表/貯油槽設施相關資料【貯油場專用】 <input type="checkbox"/> 水污染防治措施計畫及許可申請資料確認書(附件_____) <input type="checkbox"/> 水污染防治措施資料技師簽證表
廢(污)水(前)處理設施資料附件(<input checked="" type="checkbox"/> 公開附件)
<input type="checkbox"/> 試車計畫書(附件_____) <input type="checkbox"/> 廢(污)水及污泥處理流程及處理設施平面配置圖(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 廢(污)水(前)處理設施專用獨立電表照片(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 廢(污)水收集及(前)處理設施照片(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 廢(污)水(前)處理設施進流水之水量計測設施位置配置圖及照片(附件_____) <input type="checkbox"/> 收受處理以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠方式清除未符合放流水標準之廢(污)水者，其收受來源之事業廢棄物清理計畫書影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 稀釋條件及其必要性說明與證明文件內容(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 稀釋水量計測設施位置配置圖及照片(附件_____) <input type="checkbox"/> 稀釋管線、稀釋口之數量、位置及其配置圖(附件_____) <input type="checkbox"/> 緊急應變之貯存設施設置位置圖說(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 公共及工業區專用污水下水道系統水肥投入口之位置配置圖及照片資料(附件_____) <input type="checkbox"/> 功能測試報告/ <input type="checkbox"/> 屬申請簡易排放許可文件者功能測試當日之放流水水質檢測報告(附件_____) <input type="checkbox"/> 廢(污)水處理設施及污泥處理設施操作手冊(附件_____) <input type="checkbox"/> 處理設施採委託代操作，該代操作者之契約書影本(附件_____);屬應設置專責單位或人員者應檢附代操作人員之專責人員合格證書影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____ (附件_____)
廢(污)水貯留資料附件
<input type="checkbox"/> 貯留設施於廠區內之貯放地點或位置示意圖(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 貯留水量及後續處理水量計測設施位置配置圖及照片(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 貯留設施洩漏之監測、檢驗及紀錄方式資料(附件_____) <input type="checkbox"/> 以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠方式，清除未符合放流水標準之廢(污)水，至作業環境外者，其事業廢棄物清理計畫書影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 緊急應變之貯存設施設置位置圖說(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 廢棄物掩埋場返送滲出水至掩埋面者，其收集滲出水之抽水設施位置示意圖(附件_____)，及逕流廢水之截流溝位置示意圖(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____ (附件_____)
廢(污)水回收使用資料附件
<input checked="" type="checkbox"/> 回收流程示意圖(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 回收管線及採樣口配置圖(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 回收水量計測設施位置配置圖及照片(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____ (附件_____)
廢(污)水委託處理資料附件
<input type="checkbox"/> 委託處理契約書影本(附件_____) <input type="checkbox"/> 廢(污)水委託處理前於廠區內貯留之地點、位置示意圖及輸送管線配置圖(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 出流水端之水量計測設施位置配置圖及照片(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____ (附件_____)

以管線排放於海洋資料附件

- 工程計畫資料(附件____)
 - 排放廢(污)水之水質及水量檢測資料
 - 放流管線之位置、深度及其構造設計之資料、圖說與施工資料
 - 排放廢(污)水之稀釋率計算及擴散評估
 - 陸上管線設施、以管線排放於海洋末端及其周圍之警示標誌
- 放流管線設置或變更前海域環境調查報告資料(附件____)
 - 海洋物理：包括海流、潮汐、波浪、漂流、水溫
 - 海洋化學：包括一般環境水質項目、排放水質相關之重金屬、農藥及其他有毒物質
 - 海洋生物：包括生物種類與數量及漁業資源利用現況
 - 綜合評估：上述三項資料之每季一次以上頻率，一年以上調查資料
- 廢(污)水排放後海域環境監測計畫資料(附件____)
 - 採樣位置圖 監測項目資料
- 放流管線經過公、私有土地者，該土地所有人或管理人同意文件影本(附件____)
- 排放水量之水量計測設施位置配置圖及照片(附件____)
- 其他經主管機關指定之內容_____(附件_____)

逕流廢水管理資料附件

- 廠區逕流廢水流向示意圖(附件____)
- 廢(污)水與雨水合流收集後，防止合流後之廢(污)水直接排放之設施設置與管理措施說明(附件____)
- 「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」第八條規定之物質，於廠區內貯存或堆置之室外地點位置示意圖及逕流廢水收集管線或溝渠配置圖(附件____)
- 採礦業、土石採取業、土石加工業、將水泥、混凝土粒料及摻料，以水充分拌合後供運至工地澆鑄用之水泥業及土石方堆(棄)置場設置遮雨、擋雨、導雨設施之設置說明及照片(附件____)
- 其他減少逕流廢水污染削減措施資料及其圖說(附件____)
- 逕流廢水放流口告示牌照片(附件____)
- 逕流廢水放流口配置圖(附件____)
- 其他經主管機關指定之文件_____(附件_____)

漁牧綜合經營資料附件

- 每一魚池，其排放管線、放流口之配置圖(附件____)
- 其他經主管機關指定之文件_____(附件_____)

排放地面水體放流口資料附件

- 放流水排入專用雨水下水道、灌溉渠道或私有水體者，檢具管理機關(構)或所有人之同意文件影本(附件____)
- 每一股放流水，其放流管線、放流口之配置圖(附件____)
- 放流口告示牌照片(附件____)
- 放流水之水量計測設施位置配置圖及照片(附件____)
- 自來水廠因豪雨或天災致原水濁度過高無法正常處理，依規定直接排放之設施設置位置圖(附件____)
- 屬石油化學專業區及石油化學專業區以外之工業區專用下水道系統，依規定應設置緊急排放口，其緊急排放口於六個月內使用二次以上時應以書面提報異常進流改善計畫(附件____)
- 廢(污)水排放之水質項目及濃度限值對承受水體之影響評估文件(附件____)
- 其他經主管機關指定之文件_____(附件_____)

納入污水下水道系統排放口資料附件

- 每一股廢(污)水排入污水下水道系統之管線、排入口之配置圖(附件____)

<input type="checkbox"/> 污水下水道系統管理機關(構)核發之同意納管文件(附件_____) <input type="checkbox"/> 污水下水道系統管理機關(構)核發之聯接使用證明(附件_____) <input type="checkbox"/> 污水下水道區域內採專管排放者，該下水道管理機關(構)同意專管排放之文件影本(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 排入污水下水道系統之水量計測設施位置配置圖及照片(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____ (附件_____)
自動監測設施、攝錄影監視及連線傳輸設施資料表附件
<input type="checkbox"/> 自動監測(視)及連線傳輸措施說明書(附件_____) <input type="checkbox"/> 自動監測(視)及連線傳輸確認報告書(附件_____)
貯油場資料表/貯油槽設施相關資料【貯油場專用】
<input type="checkbox"/> 地上油品貯存設施位置配置圖說(附件_____) <input checked="" type="checkbox"/> 地上油品貯存設施之防溢堤設施設置位置圖說與照片(附件_____)
水污染防治措施資料/採樣及檢(監)測資料表
<input type="checkbox"/> 採樣位置示意圖(附件_____) <input type="checkbox"/> 其他經主管機關指定之文件_____ (附件_____)

其他資料及證明文件

- 既設事業新設置廢(污)水處理設施者，應於辦理變更時檢附水污染防治措施之相關設計、規劃、運轉及測試之工程計畫書(附件_____)
- 水污染防治措施之相關工程設計、規劃資料及設計圖說(附件_____)
- 技師簽證工作底稿(附件_____)
- 未接觸冷卻水及逕流廢水，未與作業廢水或洩放廢水混合處理，經審核同意之原物料及廢棄物堆置管理及防治設施等說明(附件_____)
- 下列各項獨立專用累計型水量計測設施校正維護方法之說明(附件_____)，或無法設置時之原因與所採取足以證明水量之計測設施或計量方式說明，及其校正維護方法之說明(附件_____)
 - 廢(污)水(前)處理設施
 - 以餘裕量受託處理
 - 稀釋
 - 貯留
 - 回收使用
 - 委託處理
 - 排放於土壤
 - 以管線排放於海洋
 - 放流口
 - 納管之排放口
 - 重大違規者作業範圍內所有用水來源
- 其他_____ (附件_____)

展延時應檢附之文件

- 相關許可證、登記、執照或其他證明文件影本(附件_____)
- 設置廢(污)水處理設施且排放廢(污)水於地面水體，且經主管機關認定有功能不足之虞者，應檢具一年內最近一次之功能測試合格報告(附件_____)
- 水措設施現況照片(附件_____)
- 放流水排入專用雨水下水道、灌溉渠道或私有水體者，檢具管理機關(構)或所有人之同意文件影本(附件_____)
- 納管事業採部分或全部納入污水下水道系統者，其聯接使用證明文件影本(附件_____)
- 污水下水道區域內採專管排放者，該下水道管理機關(構)同意專管排放之文件影本(附件_____)
- 委託處理者，其廢(污)水委託處理契約書影本(附件_____)
- 處理設施採委託代操作，該代操作者之(同意書； 契約書)影本(附件_____)；以及代操作人員之專責人員合格證書影本(附件_____)
- 水措設施設置於他人土地者，該土地所有人或管理人同意文件影本(附件_____)
- 廢(污)水採排放土壤者，申請日前九十日內之土壤及地下水檢測報告(附件_____)
- 廢(污)水採排放土壤者，申請日前九十日內排放於土壤之廢(污)水水質檢測報告(附件_____)
- 廢(污)水採排放土壤者，中央主管機關所屬農業試驗單位、直轄市、縣(市)農業主管機關或其他委託機關(構)之認定文件影本(附件_____)
- 土壤處理後之溢流水進入專用雨水下水道、灌溉渠道或私有水體者，檢具管理機關(構)或所有人之同意文件影本(附件_____) 攔水渠現況照片(附件_____)
- 廢(污)水採排放至地面水體者，申請日前九十日內符合放流水標準之水質檢測報告(附件_____)
- 以桶裝、槽車或其他非管線、溝渠，清除未符合放流水標準之廢(污)水，至作業環境外者，其事業廢棄物清理計畫書影本(附件_____)

其他重要規定事項【本頁由核發機關填寫】