

## 事業或污水下水道系統廢（污）水檢測申報表

事業或系統名稱： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

申報期間： \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日至 \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

申報日期： \_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

## 事業或污水下水道系統基本資料

1. 管制編號：\_\_\_\_\_

2. 事業或系統別：\_\_\_\_\_

3. 放流水標準適用類別：\_\_\_\_\_

4. 聯絡人姓名：\_\_\_\_\_ 聯絡人電話：( ) \_\_\_\_\_

5. 聯絡人電子郵件地址：\_\_\_\_\_ 或傳真號碼：( ) \_\_\_\_\_

6. 申報表格種類 (可複選)：

- 廢水貯留申報表  
  廢(污)水處理設施操作申報表  
  廢(污)水排放魚池申報表  
  廢(污)水回收使用申報表  
 廢(污)水委託處理申報表  
  廢(污)水排放申報表

7. 取得相關許可 (核准) 證 (文件) 證 (字) 號及有效日期 (可複選)：

- 貯留許可字號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)  
 稀釋許可字號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)  
 排放許可證號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)  
 海放管核准字號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)  
 委託處理核准或報備字號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)  
 回收使用核准或報備字號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)  
 土壤處理許可證號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)  
 注入地下水體許可證號：\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日)

8. 負責人簽章：\_\_\_\_\_ 專責人員(主管)或申報人簽章：\_\_\_\_\_

9. 本次申報資料共 \_\_\_\_\_ 頁 (不含封面)

註1：本紀錄應加蓋事業或污水下水道系統之章戳且本紀錄及相關單據應保存三年，供主管機關查核。

註2：採共同設置廢(污)水處理設施處理者，需共同申報並簽章，並詳列共同處理之所有事業名稱及管制編號。

註3：依所採行之處理或排放措施填列相關申報表格。

## 廢水貯留申報表

### 壹、總水量平衡資料

申報項目	申報期間每月廢水之貯留情形						合計
	____月	____月	____月	____月	____月	____月	
一、原廢水總產生量(立方米)							
二、所有貯留槽總貯留廢水量 (立方米) 【(一)+(二)】							
(一)上月底所有貯留槽剩餘 水量							—
(二)本月注入所有貯留槽之 水量							
三、所有貯留槽廢水貯留後總 處理量(立方米)							
四、所有貯留槽本月底剩餘水 量(立方米) 【二—三】							—
五、貯留後之後續處理方式(可 複選)(註)	<input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 回收使用 <input type="checkbox"/> 排放魚池 <input type="checkbox"/> 排放 【 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 排放土壤】						

註：依勾選之後續處理方式填寫相關表格。

## 廢水貯留申報表(續)

### 貳、各貯留槽貯留量及情形 (貯留槽編號：S \_\_\_\_ )

申報項目	申報期間每月廢水之貯留情形						合計
	____月	____月	____月	____月	____月	____月	
一、貯留槽放置地點							—
二、貯留槽廢水來源							—
三、本月廢水貯留量、計測設施或計量方式及校正維護情形 (一)貯留量(立方米)(1.+2.)							
1.上月底貯留槽剩餘水量							—
2.本月貯留槽注入水量							
(二)貯留量之計測設施或計量方式							—
(三)計測設施校正維護日期							—
四、貯留槽廢水貯留後處理量(立方米)							
五、本月底貯留槽剩餘水量(立方米)							—
六、貯留後之後續處理方式(可複選)	<input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 回收使用 <input type="checkbox"/> 排放魚池 <input type="checkbox"/> 排放【 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 排放土壤】						

註1：當月份無貯留量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

註2：本表限填一個貯留槽。如有2個(含)以上貯留槽，依本頁格式另頁填寫。

## 廢(污)水處理設施操作申報表【事業專用】

### 壹、總水量平衡資料及廢(污)水處理情形

申報項目	申報期間每月總廢(污)水量/用電量/污泥產生量						合計
	__月	__月	__月	__月	__月	__月	
一、原廢(污)水進入廢(污)水處理設施之總水量(立方米) (=1.+2.+3.+4.)							
1.本廠之總廢(污)水量							
2.受託處理之總廢(污)水量							
3.共同處理時,他廠之總廢(污)水量							
4.稀釋之總用水量							
二、廢(污)水經廢(污)水處理設施處理後總水量(立方米)							
三、廢(污)水經廢(污)水處理設施處理後之處理方式(可複選)(註)	<input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 回收使用 <input type="checkbox"/> 排放魚池 <input type="checkbox"/> 排放【 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 以海放管排放地面水體 <input type="checkbox"/> 土壤處理】 <input type="checkbox"/> 其他 _____						
四、專用電表總用電量及讀數							
1.總用電量(度)							
2.專用電表編號 E__ __ ; 本電表讀數換算電量係數: 1 讀數= _____ 度電量(欄位如不敷使用, 另紙填寫檢附)							
專用電表讀數(起)							—
專用電表讀數(迄)							—
五、總污泥產生量及操作頻率(污泥清運單據或發票(影本)請妥善保存三年備查)							
<input type="checkbox"/> 經脫水機之污泥量(公斤)							
污泥含水率(%)							—
脫水機操作天數(天)							
<input type="checkbox"/> 經曬乾床(桶)之污泥量(公斤)							
污泥含水率(%)							—
曬乾床(桶)清除天數(天)							
<input type="checkbox"/> 其他 _____							
污泥量(公斤)							
清除天數(天)							

註1：依勾選的後續處理方式填寫相關表格。

註2：當月份無廢(污)水處理設施處理量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

## 廢(污)水處理設施操作申報表【事業專用】(續 1)

貳、各套處理設施操作情形 (編號：T \_\_\_\_)

申報項目	申報期間處理設施每月之處理水量/藥品量/原料、產品、服務量						合計
	___月	___月	___月	___月	___月	___月	
一、原廢(污)水量及計測情形							
(一)進入廢(污)水處理設施之總水量(立方米)=(1.+2.+3.+4.)							
1.本廠之廢(污)水量							
2.受託處理之廢(污)水量							
3.共同處理時，他廠之廢(污)水量							
4.稀釋之用水量							
(二)進入廢(污)水處理設施之水量計測設施或計量方式							—
(三)計測設施之校正維護日期							—
二、廢(污)水經廢(污)水處理設施處理後之處理方式	<input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 回收使用 <input type="checkbox"/> 排放魚池 <input type="checkbox"/> 排放【 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 以海放管排放地面水體 <input type="checkbox"/> 土壤處理】 <input type="checkbox"/> 其他 _____						
三、使用藥品名稱及使用量 (採購單據或發票(影本)請保存三年備查) (欄位如不敷使用，請另紙填寫檢附)							
藥品 a：_____							
單位：_____(1.公斤 2.公升)							
藥品 b：_____							
單位：_____(1.公斤 2.公升)							
藥品 c：_____							
單位：_____(1.公斤 2.公升)							
四、原料及產品 (或服務對象) 名稱及量 (欄位如不敷使用，請另紙填寫檢附)							
<input type="checkbox"/> 原料 <input type="checkbox"/> 產品 <input type="checkbox"/> 服務對象							
名稱：_____							
單位：_____							
<input type="checkbox"/> 原料 <input type="checkbox"/> 產品 <input type="checkbox"/> 服務對象							
名稱：_____							
單位：_____							
五、操作參數	參數名稱		最小值		最大值		平均值
(1)混凝沉澱	氫離子濃度指數 (pH)						
(2)活性污泥	污泥沉降率 (SV <sub>30</sub> )						
(3)其他 _____							

註1：當月份無廢(污)水處理設施處理量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

註2：本表限填一套廢(污)水處理設施。如有2套以上(含)廢(污)水處理設施，依本頁格式另頁填寫。

註3：為使廢(污)水於進出廢(污)水處理設施後能符合管限制值所設計之廢(污)水處理流程稱為一套廢(污)水處理設施。

## 廢(污)水處理設施操作申報表【事業專用】(續 2)

### 參、原廢(污)水水質水量檢測結果

檢測申報項目(檢測報告請保存三年備查)		原廢(污)水測值(檢(量)測日期: ___年___月___日)		
		處理設施編號: T _____	處理設施編號: T _____	處理設施編號: T _____
1.水量(CMH)(註1)				
累計型流量計讀數(起)				
累計型流量計讀數(迄)				
其他計測設施或計量方式				
2. 水 質 項 目 ( 註 2 )	氫離子濃度指數			
	水溫			

註1：係指檢測當時連續量測1小時之水量。

註2：依「事業或污水下水道系統廢(污)水檢測申報管理辦法」附表一之水質項目檢測申報。

## 廢(污)水處理設施操作申報表【污水下水道系統專用】

### 壹、總水量平衡資料及廢(污)水處理情形

申報項目	申報期間每月總廢(污)水量/用電量/污泥產生量						合計
	__月	__月	__月	__月	__月	__月	
一、原廢(污)水進入廢(污)水處理設施之總水量(立方米)(=1.+2.+3.+4.)							
1.本系統之總廢(污)水量							
2.受託處理之總廢(污)水量							
3.共同處理時，他系統之總廢(污)水量							
4.稀釋之總用水量							
二、廢(污)水經廢(污)水處理設施處理後總水量(立方米)							
三、廢(污)水經廢(污)水處理設施處理後之處理方式(可複選)(註1)	<input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 回收使用 <input type="checkbox"/> 排放【 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 以海放管排放地面水體 <input type="checkbox"/> 土壤處理】 <input type="checkbox"/> 注入地下水體 <input type="checkbox"/> 其他 _____						
四、專用電表總用電量及讀數							
1.總用電量(度)							
2.專用電表編號E__ __；本電表讀數換算電量係數：1 讀數= _____度電量(欄位如不敷使用，另紙填寫檢附)							
專用電表讀數(起)							—
專用電表讀數(迄)							—
五、總污泥產生量及操作頻率(污泥清運單據或發票(影本)請妥善保存三年備查)							
<input type="checkbox"/> 經脫水機(公斤)							
污泥含水率(%)							—
脫水機操作天數(天)							
<input type="checkbox"/> 經曬乾床(桶)(公斤)							
污泥含水率(%)							—
曬乾床(桶)清除天數(天)							
<input type="checkbox"/> 其他 _____							
污泥量(公斤)							
清除天數(天)							

註1：依勾選的後續處理方式填寫相關表格。

註2：當月份無廢(污)水處理設施處理量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

## 廢(污)水處理設施操作申報表【污水下水道系統專用】(續 1)

### 貳、各套處理設施操作情形(編號：T \_\_\_\_\_ )

申報項目	申報期間處理設施每月之處理水量/藥品量						合計
	__月	__月	__月	__月	__月	__月	
一、原廢(污)水量及計測情形 (一)進入廢(污)水處理設施之 水量(立方米)=(1.+2.+3.+4.)							
1.本系統之廢(污)水量							
2.受託處理之廢(污)水量							
3.共同處理時，他系統之廢 (污)水量							
4.稀釋之用水量							
(二)進入廢(污)水處理設施之水 量計測設施或計量方式							—
(三)計測設施之校正維護日期							—
二、廢(污)水經廢(污)水處理設施 處理後之處理方式(可複 選)(註1)	<input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 回收使用 <input type="checkbox"/> 排放【 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 以海放管排放地面水體 <input type="checkbox"/> 土壤 處理】 <input type="checkbox"/> 注入地下水體 <input type="checkbox"/> 其他 _____						
三、使用藥品名稱及用量 (採購單據或發票(影本)請保存三年備查) (欄位如不敷使用，請另紙填寫檢附)							
藥品 a： _____ 單位： ____ (1.公斤 2.公升)							
藥品 b： _____ 單位： ____ (1.公斤 2.公升)							
藥品 c： _____ 單位： ____ (1.公斤 2.公升)							
四、操作參數	參數名稱		最小值		最大值		平均值
(1)混凝沉澱	氫離子濃度指數 (pH)						
(2)活性污泥	污泥沉降率 (SV <sub>30</sub> )						
(3)其他 _____							

註1：當月份無廢(污)水處理設施處理量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

註2：本表限填一套廢(污)水處理設施。如有2套(含)以上廢(污)水處理設施，依本頁格式另頁填寫。

註3：為使廢(污)水於進出廢(污)水處理設施後能符合管制限值所設計之廢(污)水處理流程稱為一套廢(污)水處理設施。

## 廢(污)水處理設施操作申報表【污水下水道系統專用】(續 2)

### 參、原廢(污)水水質水量檢測結果

檢測申報項目(檢測報告請保存三年備查)		原廢(污)水測值 (檢(量)測日期：__年__月__日)		
		處理設施編號： T ____	處理設施編號： T ____	處理設施編號： T ____
1.水量(CMH)(註1)				
累計型流量計讀數(起)				
累計型流量計讀數(迄)				
其他計測設施或計量方式				
2. 水質項目 (註2)	氫離子濃度指數			
	水溫			

註1：係指檢測當時連續量測1小時之水量。

註2：依「事業或污水下水道系統廢(污)水檢測申報管理辦法」附表一之水質項目檢測申報

## 廢(污)水處理設施操作申報表【污水下水道系統專用】(續 3)

### 肆、納管情形及用戶廢(污)水處理相關資料

一、納管情形				___月	___月	___月	___月	___月	___月	合計								
1.總家數(家)										—								
2.已納管數(家)										—								
3.未納管數(家)										—								
4.自行排放數(家)										—								
5.未建廠、建廠中及停工數(家)										—								
6.納管事業(用戶)個別資料(註)		管制編號	行業別	檢測次數	申報期間總用水量(立方米)	申報期間排入污水下水道系統之情形										符合排入限值次數	是否設前處理設施	申報資料所屬月份
名稱	平均水質																	
	非重金屬類					重金屬類(mg/L)												
	pH	SS(mg/L)	COD(mg/L)															
																<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	___月—___月	
																<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	___月—___月	
																<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	___月—___月	
																<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	___月—___月	
																<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	___月—___月	
																<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	___月—___月	
																<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	___月—___月	

註：工業區專用污水下水道系統，需填列所有納入該系統之用戶名稱及相關資料；公共污水下水道系統、指定地區或場所專用污水下水道系統，僅需填列納入所屬系統且符合水污法事業定義之事業名稱及其相關資料。



## 廢(污)水處理設施操作申報表【社區污水下水道系統專用】

### 壹、總水量平衡及污水處理資料

申報項目	申報期間每月總污水量/用電量/污泥產生量/納管情形						合計
	__月	__月	__月	__月	__月	__月	
一、污水經污水處理設施處理後總水量(立方米)							
二、污水經污水處理設施處理後之處理方式(可複選)(註1)	<input type="checkbox"/> 委託處理 <input type="checkbox"/> 回收使用 <input type="checkbox"/> 排放【 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 以海放管排放地面水體 <input type="checkbox"/> 土壤處理】 <input type="checkbox"/> 注入地下水體 <input type="checkbox"/> 其他 _____						
三、專用電表總用電量及讀數	本電表讀數換算電量係數：1 讀數= _____ 度電量						
1.總用電量(度)							
2.專用電表讀數(起)							—
專用電表讀數(迄)							—
四、污泥產生量及操作頻率(污泥清運單據或發票(影本)請妥善保存三年備查)							
污泥抽除量(公斤)							
抽除天數(天)							
五、納管情形							
1.系統設計總戶數(戶)							—
2.已住入戶數(戶)							—
3.未建造、建造中戶數(戶)							—

註1：依勾選的後續處理方式填寫相關表格。

註2：當月份無處理設施處理量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

## 廢(污)水處理設施操作申報表【社區污水下水道系統專用】(續)

貳、各套處理設施操作情形(編號：T \_\_\_\_ )

申報項目	申報期間處理設施每月之藥品量						合計
	__月	__月	__月	__月	__月	__月	
一、 使用藥品名稱及使用量  藥品 a： _____  單位： ____ (1.公斤 2.公升)							
藥品 b： _____  單位： ____ (1.公斤 2.公升)							
藥品 c： _____  單位： ____ (1.公斤 2.公升)							
(藥品採購單據或發票(影本)請保存三年備查) (欄位如不敷使用，請另紙填寫檢附)							
二、操作參數	參數名稱	最小值	最大值	平均值			
(1) 混凝沉澱	氫離子濃度指數 (pH)						
(2) 活性污泥	污泥沉降率 (SV <sub>30</sub> )						
(3) 其他 _____							

註1：當月份無處理設施處理量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

註2：本表限填一套處理設施。如有2套(含)以上處理設施，依本頁格式另頁填寫。

註3：為使廢(污)水於進出廢(污)水處理設施後能符合管制限值所設計之廢(污)水處理流程稱為一套廢(污)水處理設施。

## 廢(污)水排放魚池申報表

申報項目	申報期間每月廢(污)水產生\排放魚池處理情形						合計
	__月	__月	__月	__月	__月	__月	
一、廢(污)水產生情形							
1. 廢(污)水產生量(立方米) (2x3x4)							
2. 清洗畜舍次數(次)							
3. 每次清洗平均畜養頭數(頭)							—
4. 清洗時，每頭平均使用水量 (立方米)(註1)							—
二、廢(污)水排放魚池前之處理情形： <input type="checkbox"/> 無處理 <input type="checkbox"/> 有處理 ( <input type="checkbox"/> 貯留 <input type="checkbox"/> 採處理設施處理 )							
三、廢(污)水排放魚池情形							
1. 排入水量(立方米)							
2. 水量計量方式							—
3. 佔總廢(污)水產生量百分比%							
4. 操作情形	參數名稱			最小值		最大值	
	溶氧						
	水量/日·公頃魚池						
	豬隻數/公頃魚池						
四、廢(污)水排放魚池後之處置方式(註2)	<input type="checkbox"/> 排放 <input type="checkbox"/> 排放地面水體 <input type="checkbox"/> 土壤處理						
五、魚池廢水放流日期	__日	__日	__日	__日	__日	__日	____次
	__日	__日	__日	__日	__日	__日	
	__日	__日	__日	__日	__日	__日	
	__日	__日	__日	__日	__日	__日	

註1：如無法估算，得以0.03 立方米推估之。

註2：依勾選的後續處理方式填寫相關表格。

註3：當月份無排放魚池量者，請於適當之欄位填寫“0”，並請於備註欄填寫原因及處理方式。

## 廢(污)水委託處理申報表

申報項目	申報期間每月廢(污)水之委託處理情形						合計
	____月	____月	____月	____月	____月	____月	
一、廢(污)水委託處理前之處理情形(可複選)	<input type="checkbox"/> 無處理 <input type="checkbox"/> 有處理 ( <input type="checkbox"/> 貯留 <input type="checkbox"/> 採廢(污)水處理設施處理 )						
二、廢(污)水委託處理情形							
(一)委託處理廢(污)水量(立方米)							
(二)受託者名稱及送達地點							—
(三)運輸送方式	<input type="checkbox"/> 自行運送 <input type="checkbox"/> 委託運送 <input type="checkbox"/> 管線溝渠輸送 <input type="checkbox"/> 其他 _____	<input type="checkbox"/> 自行運送 <input type="checkbox"/> 委託運送 <input type="checkbox"/> 管線溝渠輸送 <input type="checkbox"/> 其他 _____	<input type="checkbox"/> 自行運送 <input type="checkbox"/> 委託運送 <input type="checkbox"/> 管線溝渠輸送 <input type="checkbox"/> 其他 _____	<input type="checkbox"/> 自行運送 <input type="checkbox"/> 委託運送 <input type="checkbox"/> 管線溝渠輸送 <input type="checkbox"/> 其他 _____	<input type="checkbox"/> 自行運送 <input type="checkbox"/> 委託運送 <input type="checkbox"/> 管線溝渠輸送 <input type="checkbox"/> 其他 _____	<input type="checkbox"/> 自行運送 <input type="checkbox"/> 委託運送 <input type="checkbox"/> 管線溝渠輸送 <input type="checkbox"/> 其他 _____	—
(四)運送者名稱							—
(五)運送日期/水量 (委託運送、處理之單據或發票(影本)請保存三年)	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	_____次 _____立方米
	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	
	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	
	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	
	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	
	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	____日 ____立方米	
(六)以管線或溝渠輸送者輸送頻率	____天/月 (平均 __次/天)	____天					

註：本表限填一個受託者。如有2個(含)以上受託者，依本頁格式另頁填寫。

## 廢(污)水回收使用申報表

申報項目	申報期間每月廢(污)水之回收使用情形						合計
	___月	___月	___月	___月	___月	___月	
一、廢(污)水回收使用前之處理情形(可複選)	<input type="checkbox"/> 貯留 <input type="checkbox"/> 採廢(污)水處理設施處理						
二、回收使用水量及計測情形							
(一)回收使用水量(立方米)							
(二)水量計測設施或計量方式							—
1.累計型流量計讀數(起)							
2.累計型流量計讀數(迄)							—
3.其他計測設施或計量方式							—
(三)計測設施之校正維護日期							—
三、回收使用至製程之製程編號	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	—
	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	
	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	
	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	M □ □	

## 廢(污)水排放申報表

放流口 D \_\_\_\_\_ 廢(污)水排放水質水量資料

申報項目	每月各放流口之放流量、累計型流量計讀數或其他計測方式						合計
	___月	___月	___月	___月	___月	___月	
一、廢(污)水放流前之處理情形	<input type="checkbox"/> 魚池處理 <input type="checkbox"/> 貯留(貯留槽編號: _____) ) <input type="checkbox"/> 採廢(污)水處理設施處理(處理設施編號: _____) )						
二、放流量及計測情形							
(一)放流量(立方米)(=1+2)							
1.原放流量							
2.稀釋之用水量							
(二)水量計測設施或計量方式							—
1.累計型流量計讀數(起)							—
2.累計型流量計讀數(迄)							—
3.其他計測設施或計量方式							—
三、檢測申報項目(檢測報告請保存三年備查)	水質測值 1(檢(量)測日期: _____年___月___日)		水質測值 2(檢(量)測日期: _____年___月___日)		水質測值 3(檢(量)測日期: _____年___月___日)		
1.水量(CMH)(註 1)							
累計型流量計讀數(起)							
累計型流量計讀數(迄)							
其他水量計測設施或計量方式							
2.水質項目 (註 2)	氫離子濃度指數						
	水溫						

註 1：係指檢測當時連續量測 1 小時之水量。

註 2：依「事業或污水下水道系統廢(污)水檢測申報管理辦法」附表一之水質項目檢測申報。

## 廢(污)水排放申報表(續)

### 四、放流口累計型流量計或其他計測設施校正維護資料

累計型流量計讀數換算水量係數：1 讀數= \_\_\_\_\_ 立方米水量。

累計型流量計或其他計測設施校正日期： 年 月 日，情形說明：

累計型流量計或其他計測設施維護日期： 年 月 日，情形說明：

(校正維護之紀錄、單據或發票(影本)需妥善保存三年備查)

備註欄

A large, empty rectangular box with a solid black border, occupying most of the page. It is intended for handwritten or typed notes.