

檔 號：

保存年限：

中華民國醫師公會全國聯合會 函

地址：10688台北市安和路一段29號9樓

承辦人：高于婷

電話：(02)2752-7286#123

傳真：(02)2771-8392

電子信箱：ilaball@tma.tw

受文者：臺中市大臺中醫師公會

發文日期：中華民國104年10月22日

發文字號：全醫聯字第1040001826號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨(0001826A00_ATTCH3.pdf、0001826A00_ATTCH4.pdf、0001826A00_ATTCH5.pdf、0001826A00_ATTCH6.pdf)

主旨：轉知行政院環保署修正發布「違反水汙染防治法罰鍰額度裁罰準則」，請查照。

說明：

- 一、依據行政院環保署104年10月19日環署水字第1040083906E號函辦理。
- 二、旨揭條文、總說明及條文對照表如附件，亦可於該署網站環保法規網頁查詢（網址：<http://ivy5.epa.gov.tw/epa-law/index.aspx>）。
- 三、本訊息將刊登本會網站。

正本：各縣市醫師公會、台灣腎臟醫學會、台灣基層透析協會

副本：電交 2015/11/03 文 11:47:52 章

理事長 蘇 清 泉

檔 號：

保存年限：

行政院環境保護署 函

地址：10042 臺北市中正區中華路1段83號

聯絡人：鄧志夫

電話：(02)2311-7722 #2822

電子郵件：cfteng@epa.gov.tw

受文者：中華民國醫師公會全國聯合會

發文日期：中華民國104年10月19日

發文字號：環署水字第1040083906E號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：發布令影本(含法規命令條文)、修正總說明及條文對照表(附件大小超出限制，請至http://doc.epa.gov.tw/MOATT_EPA/AttDownload/AttDownload.html 下載，下載密碼:5fa9c4)

主旨：「違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則」業經本署於104年10月19日以環署水字第1040083906號令修正發布，檢送發布令影本(含法規命令條文)、修正總說明及條文對照表各1份，請 查照轉知。

說明：旨揭條文、總說明及條文對照表已載於本署網站環保法規網頁(網址：<http://ivy5.epa.gov.tw/epalaw/index.aspx>)。

正本：立法委員楊玉欣國會辦公室、立法委員陳節如國會辦公室、立法委員徐少萍國會辦公室、立法委員林鴻池國會辦公室、立法委員王育敏國會辦公室、立法委員蘇清泉國會辦公室、立法委員江惠貞國會辦公室、立法委員吳育仁國會辦公室、立法委員鄭汝芬國會辦公室、立法委員田秋堇國會辦公室、立法委員林淑芬國會辦公室、立法委員楊曜國會辦公室、立法委員趙天麟國會辦公室、立法委員劉建國國會辦公室、內政部、外交部、財政部、教育部、法務部、經濟部、交通部、衛生福利部、科技部、國防部、行政院農業委員會、行政院原子能委員會、國家發展委員會、國軍退除役官兵輔導委員會、經濟部商業司、經濟部礦業司、經濟部水利署、經濟部能源局、經濟部礦務局、經濟部工業局、直轄市政府、縣(市)政府、直轄市環保機關、縣(市)環保機關、中華民國工業區廠商聯合總會、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、中華民國養豬協會、中華民國無店面零售商業同業公會、中華民國營造工程工業同業公會全國聯合會、中華民國加油站商業同業公會全國聯合會、中華民國環境檢驗測定商業同業公會、中華民國醫師公會全國聯合會、中華民國環保大地協會、台灣省工業會、台灣科學工業園區科學工業同業公會、台灣區電機電子工業同業公會、台灣區環境保護工程專業營造業同業公會、台灣罐頭食品工業同業公會、台灣區冷凍肉類工業同業公會、



千本
圖書

台灣區冷凍水產工業同業公會、台灣區冷凍蔬果工業同業公會、台灣區製冰冷凍
 冷藏工業同業公會、台灣區蜜餞工業同業公會、台灣區糖果餅乾麵食工業同業公
 會、台灣區植物油製煉工業同業公會、台灣區麥粉工業同業公會、台灣區大麥製
 品工業同業公會、台灣區玉米類製品工業同業公會、台灣區紅糖工業同業公會、
 台灣區製茶工業同業公會、台灣區胺基酸工業同業公會、台灣區醬類工業同業公
 會、台灣區飼料工業同業公會、台灣區飲料工業同業公會、台灣區米穀工業同業公
 會、台灣區冷凍食品工業同業公會、台灣區電動屠宰工業同業公會、台灣區棉紡
 工業同業公會、台灣區織布工業同業公會、台灣區毛紡織工業同業公會、台灣區
 絲織工業同業公會、台灣區人造纖維紡紗工業同業公會、台灣區人造纖維製造工
 業同業公會、台灣區針織工業同業公會、台灣區毛衣編織工業同業公會、台灣區
 毛巾工業同業公會、台灣區織襪工業同業公會、台灣區手套工業同業公會、台灣
 區地毯工業同業公會、台灣區棉布印染整理工業同業公會、台灣區絲綢印染整理
 工業同業公會、台灣區製衣工業同業公會、台灣區被服工業同業公會、台灣區不
 織布工業同業公會、台灣區漁網具製造工業同業公會、台灣區皮革工業同業公會
 、台灣區皮革製品工業同業公會、台灣區製鞋工業同業公會、台灣區橡膠暨彈性體
 工業同業公會、台灣區塑膠原料工業同業公會、台灣區塑膠製品工業同業公會、
 台灣區合成皮工業同業公會、台灣區造紙工業同業公會、台灣區酸鹼工業同業公
 會、台灣區石油化學工業同業公會、台灣區塗料工業同業公會、台灣區染料顏料
 工業同業公會、台灣製藥工業同業公會、台灣區醫療暨生技器材工業同業公會、
 台灣區動物用醫藥保健工業同業公會、台灣區肥皂清潔劑工業同業公會、台灣區煙
 火工業同業公會、台灣區黏性膠帶工業同業公會、台灣區合成樹脂接著劑工業同
 業公會、台灣區中藥工業同業公會、台灣區鋼鐵工業同業公會、台灣區金屬資源再
 生工業同業公會、台灣區金屬品冶製工業同業公會、台灣區螺絲工業同業公會、
 台灣區農機工業同業公會、台灣區電氣工業同業公會、台灣區電線電纜工業同業
 公會、台灣區表面處理工業同業公會、台灣區光學工業同業公會、台灣區高壓氣
 體工業同業公會、台灣區造船工業同業公會、台灣區汽車修理工業同業公會、台
 灣區流體傳動工業同業公會、台灣區模具工業同業公會、台灣區彈簧工業同業公
 會、台灣區航太工業同業公會、台灣區食品暨製藥機械工業同業公會、台灣區鑄
 造品工業同業公會、台灣拉鍊工業同業公會、台灣區製傘工業同業公會、台灣區
 家具工業同業公會、台灣區紙器工業同業公會、台灣區印刷暨機器材料工業同業
 公會、台灣區眼鏡工業同業公會、台灣區鐘錶工業同業公會、台灣區珠寶工業同
 業公會、台灣區樂器工業同業公會、台灣區視聽錄音工業同業公會、台灣區電影
 製片工業同業公會、台灣區體育用品工業同業公會、台灣區教育用品工業同業公
 會、台灣區竹籐製品工業同業公會、台灣區水泥工業同業公會、台灣區木材工業
 同業公會、台灣區玻璃工業同業公會、台灣區水泥製品工業同業公會、台灣區預
 拌混凝土工業同業公會、台灣區耐火材料工業同業公會、台灣區磚瓦工業同業公
 會、台灣區石礦製品工業同業公會、台灣區陶瓷工業同業公會、台灣區水管工程工
 業同業公會、台灣區電氣工程工業同業公會、台灣區氣體管工程工業同業公會、
 台灣區冷凍空調工程工業同業公會、台灣區瓦斯器材工業同業公會、台灣區電池協
 會、台灣區玩具暨兒童用品工業同業公會、台灣區用電設備檢驗維護工程工業同
 業公會、台灣區電信工程工業同業公會、台灣區手工具工業同業公會、台灣區煤礦
 業同業公會、台灣區石礦業同業公會、台灣加工出口區製衣工業同業公會、台灣
 加工出口區塑膠製品工業同業公會、台灣加工出口區金屬品冶製工業同業公會、
 台灣區鑿井工程工業同業公會、台灣省電器商業同業公會聯合會、台灣區環保暨資
 源再生設備工業同業公會、台灣加工出口區光學及精密儀器工業同業公會、台灣
 加工出口區電機電子工業同業公會、台灣醫院協會、台灣省鍋爐協會、台灣區裝

裝

訂

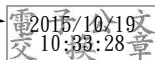
千本
圖書

27
線



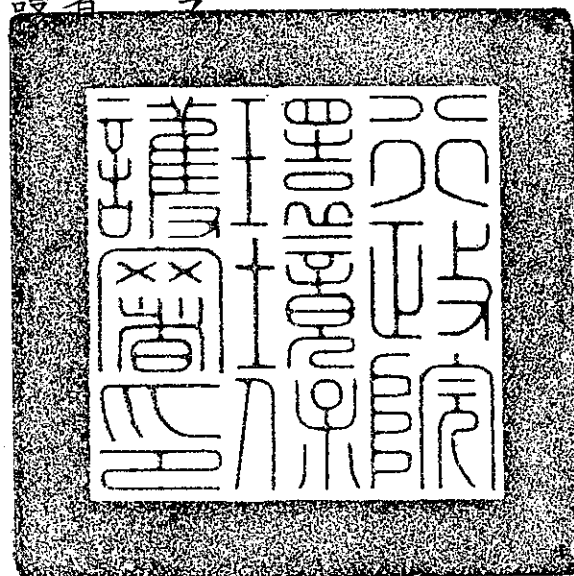


飾燈泡燈串輸出業同業公會、臺灣區茶輸出業同業公會、臺灣化妝品工業同業公會、臺灣區植物保護工業同業公會、臺灣遊艇工業同業公會、臺灣機械工業同業公會、臺灣烘焙油脂工業同業公會、台北市橡膠製品商業同業公會、台北市工業公會、台北市日本工商會、台北市美國商會、台北市中法工商促進會、新北市照明業產業工會、桃園縣紙器商業同業公會、台灣省砂石商業同業公會聯合會、台灣砂石碎解加工業同業公會、台灣區土石採取業同業公會、台灣半導體產業協會、台灣光電半導體產業協會、台中縣工業會、台中市工業會、雲林縣工業會、南投縣工業會、彰化縣工業會、嘉義縣工業會、嘉義市總工會、嘉義市工業會、台南縣工業會、台南市工業會、台南縣養豬協進會、高雄市工業會、高雄縣工業會、屏東縣工業會、台東縣工業會、澎湖縣工業會、歐洲商務協會、台灣水資源保育聯盟、台灣水環境再生協會、台灣永續聯盟、台灣環保大聯盟協會、台灣環境權益促進會、台灣環境保護聯盟、社團法人台南市社區大學研究發展學會、社團法人看守臺灣協會、社團法人中華民國荒野保護協會、財團法人台灣綠色生產力基金會、社團法人彰化縣環境保護聯盟、財團法人地球公民基金會、財團法人台灣環保文教基金會、財團法人台灣動物科技研究所、財團法人主婦聯盟環境保護基金會、財團法人主婦聯盟環境保護基金會(台中分會)、財團法人主婦聯盟環境保護基金會(南部辦公室)、財團法人地球生態環境保護基金會、財團法人城鄉改造環境保護基金會、財團法人美化環境基金會、財團法人開拓環境保護基金會、財團法人義美環境保護基金會、財團法人資源及環境保護服務基金會、財團法人福爾摩莎新世紀環境保護基金會、財團法人臺灣農畜發展基金會(水質檢驗中心)、財團法人環保媽媽環境保護基金會、財團法人環境保護與運動推廣公益基金會、財團法人環境品質文教基金會、財團法人環境與發展基金會、財團法人環境資源研究發展基金會、財團法人環境資源研究中心、財團法人聯合資源再生基金會、樹黨、彰化縣幸福媽媽協會、健康婆婆媽媽團、雲林縣環境保護聯盟、雲林縣工業安全暨環境衛生保護協會、雲林縣大地保護協會、台南縣環境保護聯盟、台南縣生活環境關懷協會、台南市水資源保育聯盟、台南市環保聯盟、高雄縣環保協會、高雄市環境保護協會、高雄縣永安鄉環保協進會、高雄縣林園鄉環保促進會、本署環境檢驗所、本署環境督察總隊、本署環境督察總隊北區環境督察大隊、本署環境督察總隊中區環境督察大隊、本署環境督察總隊南區環境督察大隊、全國政府機關電子公布欄

副本：立法院社會福利及衛生環境委員會 

行政院環境保護署 令

發文日期：中華民國104年10月19日
發文字號：環署水字第1040083906號



修正「違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則」。

附修正「違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則」

署長 魏國彥

違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則

中華民國 104 年 10 月 19 日行政院環境保護署環署水字第 1040083906 號令修正發布
全文共八條

第一條 本準則依水污染防治法（以下簡稱本法）第六十六條之一規定訂定之。

第二條 違反本法規定者，罰鍰額度除依下列規定附表一至附表八所列情事裁處外，依行政罰法第十八條第一項規定，應審酌違反本法義務行為應受責難程度、所生影響，並得考量受處罰者之資力。

一、畜牧業適用附表一。

二、社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統適用附表二。

三、前二款以外之事業或污水下水道系統適用附表三。

四、建築物污水處理設施適用附表四。

五、違反本法第三十條水污染管制區內禁止行為者，適用附表五。

六、違反本法第十一條第四項所定辦法，逾期九十日仍未繳納水污染防治費者適用附表六。

七、違反依本法第二十條第三項、第二十二條、第三十一條第二項、第三十二條第四項或第三十三條第二項規定，有申報義務而不為申報或申報不完全者，適用附表七。

八、違反本法各條款對應之處分基數，適用附表八。

第三條 前條附表一至附表五罰鍰額度計算公式規定如下：

罰鍰額度=處分點數×處分基數

前項處分點數為違規態樣點數加計加重點數扣除減輕點數；處分基數係指依附表八所列處分依據與違規者分類對應之處分基數。

依前條附表六或附表七計算罰鍰額度，應依所列情事對應之罰鍰金額裁處之。

前二項罰鍰額度之計算取至新臺幣元，小數點後無條件

捨去。

第 四 條 一行為違反本法數個規定，應依法定罰鍰額度最高之規定裁處之，於法定罰鍰額度最高額相同時，則以其法定罰鍰額度最低額最高者裁處之。

主管機關應依前項確定違規行為據以裁處之條文後，再擇第二條規定附表所列情事裁處之。

第 五 條 依第三條計算所得之罰鍰額度逾該法定罰鍰額上限者，以該法定罰鍰額上限裁處之，不足該法定罰鍰額下限者，以該法定罰鍰額下限裁處之。

違反依本法第二十條第三項、第二十二條、第三十一條第二項、第三十二條第四項或第三十三條第二項有申報義務，不為申報或申報不完全者，於主管機關通知限期申報前，已完成申報者，依本法第五十六條之罰鍰下限裁處之。

社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統或建築物污水處理設施自本次違反之日起，往前回溯一年內無違反相同條款者，以該法定罰鍰額下限裁處之。

建築物污水處理設施違反本法第二十六條第一項規定，有規避、妨礙或拒絕查證時，罰鍰上限以新臺幣三十萬元為限。

第 六 條 屬本法第七十三條各款規定情節重大情形之一者，得以各該條最高罰鍰額度裁處之。

第 七 條 行為人因違反本法義務行為而有所得利益，其所得利益產生於中華民國一百零四年二月六日本法修正施行前者，主管機關依行政罰法第十八條第一項規定應審酌違反本法義務所得之利益，並依同條第二項規定酌量加重裁處。

第 八 條 本準則自發布日施行。

附表一、畜牧業#

壹、違規態樣點數

一、基本點數		點數		排放超標之濃度	其他水質項目 (C) (以超過放流水標準限值倍數 ^{第13條} 最高之水質項目認定)	10倍 ≤ C < 20倍	12	
違規對象類型	規模或影響類型	一般違規 ^{第14條}	嚴重違規 ^{第15條}					
規模 (應取得排放許可證者, 以許可核准之廢污水排放量認定; 應取得貯留許可證者, 以核准之貯留量認定; 應取得土壤處理許可證者, 以核准之土壤處理量認定) (Q) ^{第11-12條}	未達許可規模	1	1	非法稀釋行為	放流水導電度低於前一處理設施處理後廢(污)水導電度之比值 (R)	20倍 ≤ C < 30倍	14	
	Q < 4 CMD	1	1			30倍 ≤ C < 40倍	16	
	4 ≤ Q < 10 CMD	1	2			40倍 ≤ C < 50倍	18	
	10 ≤ Q < 20 CMD	1	4			C ≥ 50倍	20	
	20 ≤ Q < 30 CMD	2	6			45% ≤ R < 50%	2	
	30 ≤ Q < 40 CMD	2	8			40% ≤ R < 45%	4	
	40 ≤ Q < 50 CMD	2	10			35% ≤ R < 40%	6	
	50 ≤ Q < 60 CMD	2	13			30% ≤ R < 35%	8	
	60 ≤ Q < 70 CMD	3	16			25% ≤ R < 30%	11	
	70 ≤ Q < 80 CMD	3	19			20% ≤ R < 25%	14	
	80 ≤ Q < 90 CMD	3	22			15% ≤ R < 20%	17	
	90 ≤ Q < 100 CMD	3	25			10% ≤ R < 15%	20	
	100 ≤ Q < 200 CMD	4	28			R < 10%	25	
	200 ≤ Q < 400 CMD	4	31					
	400 ≤ Q < 600 CMD	4	34					
600 ≤ Q < 1,000 CMD	4	38						
1,000 ≤ Q < 1,500 CMD	5	42						
1,500 ≤ Q < 2,000 CMD	5	46						
Q ≥ 2,000 CMD	5	50						
影響 (以廢(污)水注入點位置之承受水體認定)	各級排水路或其他水體	0						
	戊類	0						
	丁類	1						
	丙類	3						
	總量管制水體或應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道	4						
	乙類	5						
	甲類	7						
二、違反本法第十八條之一行為點數				四、違反本法第十四條、第二十條及第三十二條許可規定點數				
第一項繞流排放行為 (以許可廢(污)水產生量 (Q) 認定)	Q ≥ 1,000 CMD	20		未依排放許可證(文件)登記事項運作, 涉及應於變更前提出申請, 經審查核准始可變更之事項 (違反本法第十四條第一項)	排放廢(污)水新增污染項目或濃度增加與許可證(文件)登記不符	3	一日 1 點	
	400 ≤ Q < 1,000 CMD	15			增加或變更與廢(污)水產生量有關之製程設施及其每日最大生產或服務規模, 致變更廢(污)水(前)處理設施或污泥處理設施	3		
	20 ≤ Q < 400 CMD	10			水措之方法與許可證(文件)不同	3		
	Q < 20 CMD	5			用水量、廢(污)水產生量、污泥產生量、(前)處理水量、委託處理水量、貯留水量、稀釋用水量或排水量等超過原核准之每日最大量	6		
第二項排放 (入) 前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋行為		10		變更回收使用率、回收使用之核准每日最大量或減少回收使用水量, 致採行之其他水措超過核准之每日最大量	6			
第四項廢(污)水處理設施功能不足		5		廢(污)水及污泥之產生、收集、(前)處理之方式、流程、(前)處理單元名稱、容量、數量或操作參數與許可證(文件)不同	3			
第四項廢(污)水處理設施未正常操作		5		以餘裕量受託處理非自行產生, 且屬不同業別之廢(污)水	3			
三、涉及排放或未經許可稀釋行為點數				其他經主管機關認定者				
排放超標之濃度	氫離子濃度指數 (pH)	5.0 ≤ pH < 6.0 或 9.0 < pH ≤ 10.0	1	未依規定期限辦理排放許可證(文件)之變更, 其內容未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之事項 (違反本法第十四條第二項)	基本資料	1	未依規定期限辦理排放許可證(文件)之變更, 其內容未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之事項 (違反本法第十四條第二項)	
		4.0 ≤ pH < 5.0 或 10.0 < pH ≤ 11.0	2		廢(污)水水量、污泥量之計測設施、計量方式及其校正維護方法	2		
		3.0 ≤ pH < 4.0 或 11.0 < pH ≤ 12.0	4		增加或變更作業系統用水來源、產生廢(污)水之主要製程設施, 或其每日最大生產或服務規模, 且未增加用水量、廢(污)水產生量, 及未變更廢(污)水(前)處理設施及污泥處理設施功能者	2		
		2.0 ≤ pH < 3.0 或 12.0 < pH ≤ 13.0	6		受託處理同業別之廢(污)水者, 於核准餘裕量內之委託者	2		
		pH < 2.0 或 pH > 13.0	8		水質自動監測設施、攝錄影監視系統及放流水水質自動顯示看板	2		
	水溫 (以與放流水標準限值之攝氏溫差 (T) 認定)	T < 3 度	1		其他經主管機關認定者	1~2		
		3 度 ≤ T < 6 度	2		未依規定期限辦理排放許可證(文件)之變更, 其內容未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項	1~2		
		6 度 ≤ T < 9 度	4		(違反本法第二十條第一項)	3~6		
		T ≥ 9 度	6		其他經主管機關認定者	1~6		
		其他水質項目 (C) (以超過放流水標準限值倍數 ^{第13條} 最高之水質項目認定)	0 < C < 1 倍		1	未依注入地下水體或土壤處理許可證運作 (違反本法第三十二條第一項)		1~2
	1 倍 ≤ C < 2 倍	2						
	2 倍 ≤ C < 3 倍	3						
	3 倍 ≤ C < 4 倍	4						
	4 倍 ≤ C < 5 倍	5						
	5 倍 ≤ C < 6 倍	6						
	6 倍 ≤ C < 7 倍	7						
	7 倍 ≤ C < 8 倍	8						
	8 倍 ≤ C < 9 倍	9						
	9 倍 ≤ C < 10 倍	10						
五、違反本法第十八條 (水污染防治措施及檢測申報管理辦法) 規定點數								
未依核准之水措內容運作 (違反本辦法第四條)	未涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	1~2		未依規定期限內提報緊急應變紀錄及處理報告 (違反本辦法第五條)	未依規定期限內提報緊急應變紀錄及處理報告	2		
	涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	3~6			未依主管機關之命令處理廢(污)水	10		
	其他經主管機關認定者	1~6						
未進行廢(污)水(前)處理設施管理規定 (違反本辦法第十二條至第十九條)	維護更換獨立專用電表未向主管機關報備	1		未進行土壤處理管理規定 (違反本辦法第二十三條至第二十八條)	未依規定設置告示牌	1		
	故障超過二十四小時, 未妥善貯存廢(污)水	5			未妥善收集處理溢流之廢(污)水	5		
	修復時間超過三十日者, 未暫時停止產生廢(污)水	10			未依規定暫停排放廢(污)水	5		
	委託不得代操作之業者代為操作	10			其他經主管機關認定者	1~5		
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2			未依規定設置告示牌	1		
	未依規定記錄	2			未依規定設置相關計測設施	2		
	其他經主管機關認定者	1~10			受託者廢(污)水(前)處理設施故障仍繼續收受廢(污)水	5		
					未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2		
					未依規定記錄	2		
					其他經主管機關認定者	1~5		
未進行委託與受託處理管理規定 (違反本辦法第二十九條至第三十四條)	未依規定委託或受託處理廢(污)水	2		未進行貯留與稀釋管理規定 (違反本辦法第三十七條至第四十條)	未依規定設置貯留設施、相關計測設施	2		
	未依規定設置相關計測設施	2			未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2		
	受託者廢(污)水(前)處理設施故障仍繼續收受廢(污)水	5			未依規定記錄	2		
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2			其他經主管機關認定者	1~2		
	未依規定記錄	2						
未進行回收使用管理規定 (違反本辦法第四十一條至第四十三條)	其他經主管機關認定者	1~5		未進行排放及其他廢(污)水管理規定 (違反本辦法第四十四條至第七十條)	未依規定設置相關計測設施	2		
					未依規定標示、設置告示牌	1		
					未依規定設置、校正及維護相關計測設施	2		
					放流口未依規定設置	2		
					未依規定設置水質(量)自動監測(視)及連線傳輸設施、看板	5		
未進行排放及其他廢(污)水管理規定 (違反本辦法第四十四條至第七十條)	未維持水質(量)自動監測(視)及連線傳輸設施、看板正常操作	5		未進行檢測申報管理規定 (違反本辦法第七十一條至第九十四條)	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2		
	未依規定進行功能測試	5			其他經主管機關認定者	1~2		
	未依主管機關限期改善命令, 封閉、拆移該管線或設施或清除沉積污泥	5			未進行自動監測(視)及連線傳輸管理規定 (違反本辦法第一百零四條至第一百零九條)	未依規定設置水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施	10	
	未依規定校正維護水量計測設施	5				未維持水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施正常操作、校正維護	10	
	未收集處理溢流至作業環境之廢(污)水	5				未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2				未依規定記錄	2	
	未依規定記錄	2				其他經主管機關認定者	1~10	

六、其他違反本法行為點數		
任意放置或棄置污泥(違反本法第八條)	廢水處理設施處理後所產生之污泥未妥善處理,任意放置或棄置	10
違反總量管制方式(違反本法第九條第二項)	超過核定總量(TQ)	0<TQ<1 倍
	(以超過核定總量限值倍數 ^{備註六} 最高之標的污染物項目認定)	1 倍≤TQ<2 倍
		2 倍≤TQ<3 倍
		3 倍≤TQ<4 倍
		4 倍≤TQ<5 倍
		5 倍≤TQ<6 倍
		6 倍≤TQ<7 倍
		7 倍≤TQ<8 倍
		8 倍≤TQ<9 倍
		9 倍≤TQ<10 倍
	TQ≥10 倍	20
違反專責單位或人員規定(違反本法第二十一條)	應設置而未設置廢(污)水處理專責單位	3
	應設置而未設置廢(污)水處理甲級專責人員	2
	應設置而未設置廢(污)水處理乙級專責人員	1
	專責人員因故未能執行業務時,未指定代理人	1
其他經主管機關認定者		1~3
水質水量檢驗測定未依規定辦理(違反本法第二十三條第一項)	未依規定委託檢驗測定機構辦理各項檢驗測定	10
規避、妨礙或拒絕查證(違反本法第二十六條)	涉及採樣、流量測定及有關廢(污)水處理、排放情形之攝影	5
	涉及索取有關資料	5
	涉及檢查污染物來源及廢(污)水處理、排放情形	10
	放流口上鎖無法採樣	10
經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查		10
未採行緊急應變措施(違反本法第二十七、二十八條)	未依規定期限內通報	5
	有疏漏污染物或廢(污)水至水體之虞者,未採取維護及防範措施	10
	未採取緊急應變措施	20
未遵行總量管制水體應設置放流水水質水量自動監測系統規定(違反本法第三十一條)	未依規定記錄	2
	未依規定設置	10
其他經主管機關認定者		1~10

貳、加重或減輕點數事項

一、加重點數		
加重類型		點數
違規紀錄 ^{備註七}	自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) ^{備註八}	總點數 ^{備註九} ×0.2N
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算	一日1點
有下列情形之一者,總點數加百分之二十:		總點數×0.2
(一)夜間、假日、雨天發現有實質污染之違規行為 ^{備註十}		
(二)「壹、違規態樣點數」之第五項各子項項目數超過五項		
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)		
未涉及實質污染、排放行為		總點數×(0.2)~ 總點數×(0.4)
許可廢(污)水產生量未滿每日十立方公尺之畜牧業,自本次違反之日起,往前回溯一年內無違反相同條款者		總點數×(0.2)
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(0.2)
稽查配合度良好		總點數×(0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(0.05)

備註一:同一畜牧業有數個許可核准之放流口者,以違反本法規定之放流口核准之廢污水排放量認定其規模。

備註二:未依本法取得許可證(文件)者,規模依本次違反本法前一年全國該業別許可證(文件)登記之前百分之五十之每日最大排放量平均值認定之。但該每日最大排放量平均值低於主管機關之查核量時,以主管機關之查核量認定之。

備註三:嚴重違規包含下列情形之一(不包含社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統、建築物污水處理設及非屬本法列管之事業、污水下水道系統):

1.違反本法第七條第一項放流水標準,且有下列情形之一:

(1)排放廢(污)水中污染物濃度為放流水標準限值五倍以上(但不包含氫離子濃度指數、大腸桿菌群及水溫)。

(2)排放廢(污)水中氫離子濃度指數小於二或大於十一。

2.違反本法第十八條之一第一項、第二項與第四項有關廢(污)水繞流排放、於廢(污)水排放(入)前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋、廢(污)水(前)處理設施功能不足或未正常操作等規定。

3.不遵行主管機關依本法所為之停止貯存、停工、停業或停止污染行為之命令。

4.符合本法第七十三條所稱情節重大情形。

備註四:一般違規:非屬前項各款情形。

備註五:超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定,其計算方式為:(稽查採樣之檢測值-放流水標準限值)/放流水標準限值=倍數。

備註六:超過核定總量倍數以超過核定總量限值倍數最高之標的污染物項目認定,其計算方式為:(稽查採樣之檢測值-核定總量限值)/核定總量限值=倍數。

備註七:違規紀錄中規定之違反相同條款次數,包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定,而未依該相同條款裁罰之違規次數,於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。

備註八:N係指未經撤銷之裁罰次數。

備註九:總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。

備註十:「夜間」指晚上十時至翌日上午七時;「假日」指依照人事行政局發布之例假日或放假日,與各地方政府發布之颱風、豪雨等天然災害停止上班之公告。但該項不適用於依許可證(文件)登記運作時間者。

附表二、社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統#

壹、違規態樣點數

一、基本點數			
違規對象類型	規模或影響類型	點數	
規模（應取得排放許可證者，以許可核准之廢污水排放量認定；應取得貯留許可證者，以核准之貯留量認定）（Q） ^{註一、二}	未達許可規模	1	
	Q<50 CMD	1	
	50 ≤ Q<100 CMD	1	
	100 ≤ Q<200 CMD	2	
	200 ≤ Q<300 CMD	3	
	300 ≤ Q<400 CMD	4	
	400 ≤ Q<600 CMD	5	
	600 ≤ Q<800 CMD	6	
	800 ≤ Q<1,000 CMD	7	
	1,000 ≤ Q<1,500 CMD	8	
	1,500 ≤ Q<2,000 CMD	9	
Q ≥ 2,000 CMD	10		
影響（以廢（污）水注入點位置之承受水體認定）	各級排水路或其他水體	0	
	戊類	0	
	丁類	1	
	丙類	3	
	總量管制水體或應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道	4	
	乙類	5	
	甲類	7	
二、違反本法第十八條之一行為點數			
第一項繞流排放行為（以許可廢（污）水產生量（Q）認定）	Q ≥ 2,000 CMD	20	
	1,000 ≤ Q < 2,000 CMD	15	
	200 ≤ Q < 1,000 CMD	10	
	Q < 200 CMD	5	
第二項排放（入）前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋行為		10	
第四項廢（污）水處理設施功能不足		5	
第四項廢（污）水處理設施未正常操作		5	
三、涉及排放或未經許可稀釋行為點數			
排放起標之濃度	氫離子濃度指數（pH）	5.0 ≤ pH < 6.0 或 9.0 < pH ≤ 10.0	1
		4.0 ≤ pH < 5.0 或 10.0 < pH ≤ 11.0	3
		3.0 ≤ pH < 4.0 或 11.0 < pH ≤ 12.0	6
		2.0 ≤ pH < 3.0 或 12.0 < pH ≤ 13.0	10
		pH < 2.0 或 pH > 13.0	15
	大腸桿菌群（E.coli）超過放流水標準限值之倍數 ^{註三}	E.coli < 10 倍	1
		10 倍 ≤ E.coli < 100 倍	2
		100 倍 ≤ E.coli < 1000 倍	4
		E.coli ≥ 1000 倍	6
		水溫（以與放流水標準限值之攝氏溫差（T）認定）	T < 3 度
	3 度 ≤ T < 6 度		2
	6 度 ≤ T < 9 度		4
	T ≥ 9 度		6
	其他水質項目（C）（以超過放流水標準限值倍數 ^{註三} 最高之水質項目認定）	C < 1 倍	1
		1 倍 ≤ C < 2 倍	2
2 倍 ≤ C < 3 倍		3	
3 倍 ≤ C < 4 倍		4	
4 倍 ≤ C < 5 倍		5	
5 倍 ≤ C < 6 倍		6	
6 倍 ≤ C < 7 倍		7	
7 倍 ≤ C < 8 倍		8	
8 倍 ≤ C < 9 倍		9	
9 倍 ≤ C < 10 倍		10	
10 倍 ≤ C < 20 倍		12	
20 倍 ≤ C < 30 倍		14	
30 倍 ≤ C < 40 倍		16	
40 倍 ≤ C < 50 倍		18	
C ≥ 50 倍		20	

非法稀釋行為	放流水導電度低於前一處理設施處理後廢（污）水導電度之比值（R）	45% ≤ R < 50%	2	
		40% ≤ R < 45%	4	
		35% ≤ R < 40%	6	
		30% ≤ R < 35%	8	
		25% ≤ R < 30%	11	
		20% ≤ R < 25%	14	
		15% ≤ R < 20%	17	
		10% ≤ R < 15%	20	
		R < 10%	25	
		四、違反本法第十四條、第二十條及第三十二條許可規定點數		
裁處前未依法取得許可證（文件）仍繼續運作之天數（違反本法第十四條第一項、第二十條第一項、第三十二條第一項）		一日 1 點		
未依排放許可證（文件）登記事項運作，涉及應於變更前提出申請，經審查核准始可變更之事項（違反本法第十四條第一項）	排放廢（污）水新增污染物項目或濃度增加與許可證（文件）登記不符	3		
	增加或變更與廢（污）水產生量有關之製程設施及其每日最大生產或服務規模，致變更廢（污）水（前）處理設施或污泥處理設施	3		
	水措之方法與許可證（文件）不同	3		
	用水量、廢（污）水產生量、污泥產生量、（前）處理水量、委託處理水量、貯留水量、稀釋用水量或排水量等超過原核准之每日最大量	6		
	變更回收使用率、回收使用之核准每日最大量或減少回收使用水量，致採行之其他水措超過核准之每日最大量	6		
	廢（污）水及污泥之產生、收集、（前）處理之方式、流程、（前）處理單元名稱、容量、數量或操作參數與許可證（文件）不同	3		
	以餘裕量受託處理非自行產生，且屬不同業別之廢（污）水	3		
	其他經主管機關認定者	1~6		
	未依規定期限辦理排放許可證（文件）之變更，其內容未涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、處理或排放之事項（違反本法第十四條第二項）	基本資料 廢（污）水水量、污泥量之計測設施、計量方式及其校正維護方法 增加或變更作業系統用水來源、產生廢（污）水之主要製程設施，或其每日最大生產或服務規模，且未增加用水量、廢（污）水產生量，及未變更廢（污）水（前）處理設施及污泥處理設施功能者 受託處理同業別之廢（污）水者，於核准餘裕量內之委託者 水質自動監測設施、攝錄影監視系統及放流水水質自動顯示看板 其他經主管機關認定者	2	
	未依貯留或稀釋許可證運作（違反本法第二十條第一項）	未涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 其他經主管機關認定者	1~2 3~6 1~6	
未依注入地下水體或土壤處理許可證運作（違反本法第三十二條第一項）	未涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 其他經主管機關認定者	1~2 3~6 1~6		

五、違反本法第十八條（水污染防治措施及檢測申報管理辦法）規定點數		
未依核准之水措內容運作（違反本辦法第四條）	未涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	1~2
	涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	3~6
	其他經主管機關認定者	1~6
疏漏污染物或廢（污）水，未依規定執行應變（違反本辦法第五條）	未依規定期限內提報緊急應變紀錄及處理報告	2
未遵行天然災害或緊急事故管理規定（違反本辦法第六條）	未依主管機關之命令處理廢（污）水	10
未遵行廢（污）水（前）處理設施管理規定（違反本辦法第十二條至第十九條）	維護更換獨立專用電表未向主管機關報備	1
	故障超過二十四小時，未妥善貯存廢（污）水	5
	委託不得代操作之業者代為操作	10
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄 其他經主管機關認定者	2 1~10
未遵行委託與受託處理管理規定（違反本辦法第二十九條至第三十四條）	未依規定委託或受託處理廢（污）水	2
	未依規定設置相關計測設施	2
	受託者廢（污）水（前）處理設施故障仍繼續收受廢（污）水	5
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄 其他經主管機關認定者	2 1~5
未遵行貯留與稀釋管理規定（違反本辦法第三十七條至第四十條）	未依規定設置貯留設施、相關計測設施	2
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
	其他經主管機關認定者	1~2
未遵行回收使用管理規定（違反本辦法第四十一條至第四十三條）	未依規定設置相關計測設施	2
	其他經主管機關認定者	1~2
未遵行排放及其他廢（污）水管理規定（違反本辦法第四十四條至第七十條）	未依規定標示、設置告示牌	1
	未依規定設置地上油貯存設施	2
	未依規定設置、校正及維護相關計測設施	2
	放出口未依規定設置	2
	未依規定設置水質（量）自動監測（視）及連線傳輸設施、看板	5
	未維持水質（量）自動監測（視）及連線傳輸設施、看板正常操作	5
	未依規定進行功能測試	5
	未依主管機關限期改善命令，封閉、拆移該管線或設施或清除沉積污泥	5
	未依規定校正維護水量計測設施	5
	未收集處理溢流至作業環境之廢（污）水	5
未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	
未依規定記錄 其他經主管機關認定者	2 1~5	
未遵行檢測申報管理規定（違反本辦法第七十一條至第九十四條）	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	其他經主管機關認定者	1~2
未遵行自動監測（視）及連線傳輸管理規定（違反本辦法第一百零四條至第一百零九條）	未依規定設置水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施	10
	未維持水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施正常操作、校正維護	10
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
	其他經主管機關認定者	1~10

六、其他違反本法行為點數		
任意放置或棄置污泥 (違反本法第八條)	廢水處理設施處理後所產生之一般污泥未妥善處理,任意放置或棄置	10
	廢水處理設施處理後所產生之有害污泥未妥善處理,任意放置或棄置	20
違反總量管制方式(違反本法第九條第二項)	超過核定總量(TQ)(以超過核定總量限值倍數 ^{備註四} 最高之標的污染物項目認定)	0<TQ<1 倍
	1 倍≤TQ<2 倍	1
	2 倍≤TQ<3 倍	2
	3 倍≤TQ<4 倍	4
	4 倍≤TQ<5 倍	6
	5 倍≤TQ<6 倍	8
	6 倍≤TQ<7 倍	10
	7 倍≤TQ<8 倍	12
	8 倍≤TQ<9 倍	14
	9 倍≤TQ<10 倍	16
	TQ≥10 倍	18
違反專責單位或人員規定(違反本法第二十一條)	應設置而未設置廢(污)水處理專責單位	3
	應設置而未設置廢(污)水處理甲級專責人員	2
	應設置而未設置廢(污)水處理乙級專責人員	1
	專責人員因故未能執行業務時,未指定代理人	1
	其他經主管機關認定者	1~3
水質水量檢驗測定未依規定辦理(違反本法第二十三條第一項)	未依規定委託檢驗測定機構辦理各項檢驗測定	10
規避、妨礙或拒絕查證(違反本法第二十六條)	涉及採樣、流量測定及有關廢(污)水處理、排放情形之攝影	5
	涉及索取有關資料	5
	涉及檢查污染源及廢(污)水處理、排放情形	10
	放流口上鎖無法採樣	10
	經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查	10
未採行緊急應變措施(違反本法第二十七、二十八條)	未依規定期限內通報	5
	有疏漏污染物或廢(污)水至水體之虞者,未採取維護及防範措施	10
	未採取緊急應變措施	20
未遵行總量管制水體應設置放流水水質水量自動監測系統規定(違反本法第三十一條)	未依規定記錄	2
	未依規定設置	10
其他經主管機關認定者		1~10

貳、加重或減輕點數事項

一、加重點數		
加重類型		點數
違規紀錄 ^{備註五}	自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) ^{備註六}	總點數 ^{備註七} ×0.2N
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算	一日 1 點
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)		
未涉及實質污染、排放行為		總點數×(0.2)~ 總點數×(0.4)
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(0.2)
稽查配合度良好		總點數×(0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(0.05)

- 備註一：同一社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統有數個許可核准之放流口者,以違反本法規定之放流口核准之廢污水排放量認定其規模。
- 備註二：未依本法取得許可證(文件)者,規模依本次違反本法前一年全國該業別許可證(文件)登記之前百分之五十之每日最大排放量平均值認定之。但該每日最大排放量平均值低於主管機關之查核量時,以主管機關之查核量認定之。
- 備註三：超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定,其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-放流水標準限值)/放流水標準限值=倍數。
- 備註四：超過核定總量倍數以超過核定總量限值倍數最高之標的污染物項目認定,其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-核定總量限值)/核定總量限值=核定總量限值倍數。
- 備註五：違規紀錄中規定之違反相同條款次數,包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定,而未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。
- 備註六：N 係指未經撤銷之裁罰次數。
- 備註七：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。

附表三、事業（不含畜牧業）、污水下水道系統（不含社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統）#

查、違規態樣點數					
一、基本點數					
違規對象類型	規模或影響類型		一般違規點數 ^{第14條}		嚴重違規點數 ^{第14條}
	事業	污水下水道系統	事業	污水下水道系統	
規模(應取得排放許可證者,以許可核准之廢污水排放量認定;應取得貯留許可證者,以核准之貯留量認定;應取得土壤處理許可證者,以核准之土壤處理量認定)(Q) <small>第14條、第15條</small>	未達許可規模	—	1	—	1
	Q<50	Q<100	1	1	1
	50≤Q<100	100≤Q<200	1	1	2
	100≤Q<300	200≤Q<400	2	2	4
	300≤Q<500	400≤Q<600	2	2	6
	500≤Q<700	600≤Q<1,000	2	3	8
	700≤Q<1,000	1,000≤Q<2,000	3	3	10
	1,000≤Q<1,500	2,000≤Q<3,000	3	4	13
	1,500≤Q<2,000	3,000≤Q<4,000	3	4	16
	2,000≤Q<3,000	4,000≤Q<5,000	4	5	19
	3,000≤Q<4,000	5,000≤Q<10,000	4	5	22
	4,000≤Q<5,000	10,000≤Q<15,000	4	5	25
	5,000≤Q<6,000	15,000≤Q<20,000	5	6	28
	6,000≤Q<7,000	20,000≤Q<30,000	5	6	31
	7,000≤Q<8,000	30,000≤Q<40,000	5	6	34
	8,000≤Q<9,000	40,000≤Q<50,000	6	7	38
	9,000≤Q<10,000	50,000≤Q<60,000	6	7	42
	10,000≤Q<12,000	60,000≤Q<70,000	6	7	46
	12,000≤Q<14,000	70,000≤Q<80,000	7	8	50
	14,000≤Q<16,000	80,000≤Q<90,000	7	8	55
16,000≤Q<18,000	90,000≤Q<100,000	8	8	60	
18,000≤Q<20,000	100,000≤Q<120,000	8	9	65	
20,000≤Q<25,000	120,000≤Q<140,000	9	9	70	
25,000≤Q<30,000	140,000≤Q<160,000	9	9	80	
30,000≤Q<40,000	160,000≤Q<180,000	10	10	90	
Q≥40,000	Q≥180,000	10	10	100	
營建工地以逕流廢水污染削減計畫所提之開發面積(A)認定)	A<1,000 平方公尺		1		—
	1,000≤A<2,000 平方公尺		2		—
	2,000≤A<4,000 平方公尺		3		—
	4,000≤A<6,000 平方公尺		4		—
	6,000≤A<8,000 平方公尺		5		—
	8,000≤A<10,000 平方公尺		6		—
	10,000≤A<20,000 平方公尺		7		—
	20,000≤A<50,000 平方公尺		8		—
	50,000≤A<100,000 平方公尺		9		—
	A≥100,000 平方公尺		10		—
影響(以廢(污)水注入點位置之承受水體認定)	各級排水路或其他水體		0		0
	戊類		0		0
	丁類		1		1
	丙類		3		3
	總量管制水體或應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道		4		4
	乙類		5		5
甲類		7		7	
二、違反本法第十八條之一行為點數					
第一項逕流排放行為(以許可廢(污)水產量(Q)認定)	Q≥5,000 CMD		50		50
	2,000≤Q<5,000 CMD		40		40
	100≤Q<2,000 CMD		30		30
	Q<100 CMD		20		20
第二項排放(入)前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋行為			30		30
第四項廢(污)水處理設施功能不足			20		20
第四項廢(污)水處理設施未正常操作			20		20

三、涉及排放或未許可稀釋行為點數			
排放超標之濃度	氫離子濃度指數(pH)	5.0≤pH<6.0 或 9.0<pH≤10.0	1
		4.0≤pH<5.0 或 10.0<pH≤11.0	3
		3.0≤pH<4.0 或 11.0<pH≤12.0	6
		2.0≤pH<3.0 或 12.0<pH≤13.0	10
		pH<2.0 或 pH>13.0	15
	大腸桿菌群(E.coli)超過放流水標準限值之倍數 ^{第15條}	E.coli<10 倍	1
		10 倍≤E.coli<100 倍	2
		100 倍≤E.coli<1000 倍	4
		E.coli≥1000 倍	6
	水溫(以與放流水標準限值之攝氏溫度差(T)認定)	T<3 度	1
		3 度≤T<6 度	2
		6 度≤T<9 度	4
		T≥9 度	6
	有害健康物質(C1)(以超過放流水標準限值倍數 ^{第15條} 最高之水質項目認定)	0<C1<1 倍	3
		1 倍≤C1<2 倍	6
		2 倍≤C1<3 倍	12
		3 倍≤C1<4 倍	18
		4 倍≤C1<5 倍	24
		5 倍≤C1<6 倍	30
		6 倍≤C1<7 倍	36
7 倍≤C1<8 倍		42	
8 倍≤C1<9 倍		48	
9 倍≤C1<10 倍		60	
其他水質項目(C2)(以超過放流水標準限值倍數 ^{第15條} 最高之水質項目認定)	0<C2<1 倍	1	
	1 倍≤C2<2 倍	2	
	2 倍≤C2<3 倍	4	
	3 倍≤C2<4 倍	6	
	4 倍≤C2<5 倍	8	
	5 倍≤C2<6 倍	10	
	6 倍≤C2<7 倍	12	
	7 倍≤C2<8 倍	14	
	8 倍≤C2<9 倍	16	
	9 倍≤C2<10 倍	20	
非法稀釋行為	放流水導電度低於前一處理設施處理後廢(污)水導電度之比值(R)	45%≤R<50%	2
	40%≤R<45%	4	
	35%≤R<40%	6	
	30%≤R<35%	8	
	25%≤R<30%	11	
	20%≤R<25%	14	
	15%≤R<20%	17	
	10%≤R<15%	20	
	R<10%	25	

四、違反本法第十四條、第二十條及第三十二條許可規定點數		
裁處前未依法取得許可證(文件)仍繼續運作之天數(違反本法第十四條第一項、第二十條第一項、第三十二條第一項)		一日 1 點
未依排放許可證(文件)登記事項運作,涉及應於變更前提出申請,經審查核准始可變更之事項(違反本法第十四條第一項)	排放廢(污)水污染物項目或濃度增加,致與許可證(文件)登記不符	3
未依規定定期辦理排放許可證(文件)之變更,其內容未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之事項(違反本法第十四條第二項)	增加或變更與廢(污)水產生量有關之製程設施及其每日最大生產或服務規模,致變更廢(污)水(前)處理設施或污泥處理設施	3
	水措之方法與許可證(文件)不同	3
	用水量、廢(污)水產生量、污泥產生量、(前)處理水量、委託處理水量、貯留水量、稀釋用水量或排水量等超過原核准之每日最大量	6
	變更回收使用率、回收使用之核准每日最大量或減少回收使用水量,致採行之其他水措超過核准之每日最大量	6
未依規定定期辦理排放許可證(文件)之變更,其內容未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之事項(違反本法第十四條第二項)	廢(污)水及污泥之產生、收集、(前)處理之方式、流程、(前)處理單元名稱、容量、數量或操作參數與許可證(文件)不同	3
	以餘裕量受託處理非自行產生,且屬不同業別之廢(污)水	3
	其他經主管機關認定者	1~6
	基本資料	1
未依貯留或稀釋許可證運作(違反本法第二十條第一項)	廢(污)水水量、污泥量之計測設施、計量方式及其校正維護方法	2
	增加或變更作業系統用水來源、產生廢(污)水之主要製程設施,或其每日最大生產或服務規模,且未增加用水量、廢(污)水產生量,及未變更廢(污)水(前)處理設施及污泥處理設施功能者	2
	受託處理同業別之廢(污)水者,於核准餘裕量內之委託者	2
	水質自動監測設施、攝錄影監視系統及放流水水質自動顯示看板	2
未依注入地下水體或土壤處理許可證運作(違反本法第三十二條第一項)	其他經主管機關認定者	1~2
	未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項	1~2
	涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項	3~6
	其他經主管機關認定者	1~6
未依注水地下水體或土壤處理許可證運作(違反本法第三十二條第一項)	未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項	1~2
	涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項	3~6
	其他經主管機關認定者	1~6
	其他經主管機關認定者	1~6
五、違反本法第十八條(水污染防治措施及檢測申報管理辦法)規定點數		
未依核准之水措內容運作(違反本辦法第四條)	未涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	1~2
疏漏污染物或廢(污)水,未依規定執行應變(違反本辦法第五條)	涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	3~6
	其他經主管機關認定者	1~6
未遵行天然災害或緊急事故管理規定(違反本辦法第六條)	未依規定期限內提報緊急應變紀錄及處理報告	2
未遵行逕流廢水管理規定(違反本辦法第七條至第十一條)	未依主管機關之命令處理廢(污)水	10
	廢(污)水與雨水合流收集	10
	未收集處理含管理辦法第八條各款物質之逕流廢水	10
	未依規定設置遮雨、擋雨及導雨設施	10
	未設置沉砂池	10
	沉砂池設置容量不符合規定	8
	沉砂池污泥高度大於池深二分之一	8
	營建工地未依規定檢具削減計畫	10
	營建工地未依核准削減計畫實施	10
	營建工地變更削減計畫未報請核准	10
營建工地經主管機關認定有污染之虞且未於期限內提出削減計畫變更	8	

未遵行逕流廢水管理規定(違反本辦法第七條至第十一條)	未依管理辦法第十一條規定採取逕流廢水污染削減措施	2
	未收集處理已採取削減措施仍超標之逕流廢水	10
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
	其他經主管機關認定者	1~10
未遵行廢(污)水(前)處理設施管理規定(違反本辦法第十二條至第十九條)	維護更換獨立專用電表未向主管機關報備	1
	故障超過二十四小時,未妥善貯存廢(污)水	5
	修復時間超過三十日者,未暫時停止產生廢(污)水	10
	委託不得代操作之業者代為操作	10
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
其他經主管機關認定者	1~10	
未遵行納入污水下水道系統管理規定(違反本辦法第二十條至第二十二條)	廢(污)水未經主管機關同意排放於區內專用雨水下水道	5
	其他經主管機關認定者	1~5
未遵行土壤處理管理規定(違反本辦法第二十三條至第二十八條)	未依規定設置告示牌	1
	未妥善收集處理溢流之廢(污)水	5
	未依規定暫停排放廢(污)水	5
	其他經主管機關認定者	1~5
未遵行委託與受託處理管理規定(違反本辦法第二十九條至第三十四條)	未依規定委託或受託處理廢(污)水	2
	未依規定設置相關計測設施	2
	受託者廢(污)水(前)處理設施故障仍繼續收受廢(污)水	5
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
其他經主管機關認定者	1~5	
未遵行以管線排放海洋管理規定(違反本辦法第三十五條及第三十六條)	未依規定以海放管排放廢(污)水於海洋	2
	海放管故障或損壞仍繼續排放廢(污)水於海洋	5
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
未遵行貯留與稀釋管理規定(違反本辦法第三十七條至第四十條)	未依規定設置貯留設施、相關計測設施	2
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
	其他經主管機關認定者	1~2
未遵行回收使用管理規定(違反本辦法第四十一條至第四十三條)	未依規定設置相關計測設施	2
	其他經主管機關認定者	1~2
未遵行排放及其他廢(污)水管理規定(違反本辦法第四十四條至第七十條)	未依規定標示、設置告示牌	1
	未依規定設置地上油品貯存設施	2
	未依規定設置油脂截留設施	2
	未依規定設置、校正及維護相關計測設施	2
	放流口未依規定設置	2
	未依規定設置水質(量)自動監測(視)及連線傳輸設施、看板	5
	未維持水質(量)自動監測(視)及連線傳輸設施、看板正常操作	5
	未依規定進行功能測試	5
	未依主管機關限期改善命令,封閉、拆移該管線或設施或清除沉積污泥	5
	未依規定校正維護水量計測設施	5
	未收集處理溢流至作業環境之廢(污)水	5
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	未依規定記錄	2
	其他經主管機關認定者	1~5
未遵行檢測申報管理規定(違反本辦法第七十一條至第九十四條)	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2
	其他經主管機關認定者	1~2

未遵行工業區集污管理規定(違反本辦法第九十五條至第一百零三條)	未以專用溝渠或管線分流收集廢(污)水與雨水	2	
	未依頻率規定巡查檢修雨、污水之溝渠及管線	2	
	未依規定執行納管用戶之用水量及廢(污)水量之查核	2	
	未依規定要求納管用戶定期採樣檢測納管水質	2	
	未依規定定期採樣檢測廢(污)水收集溝渠或管線適當匯流點之水質	2	
	未依規定提出自評報告	5	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	
	未依規定記錄	2	
	其他經主管機關認定者	1~5	
	未遵行自動監測(視)及連線傳輸管理規定(違反本辦法第一百零四條至第一百零九條)	未依規定設置水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施	10
		未維持水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施正常操作、校正維護	10
未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本		2	
未依規定記錄		2	
其他經主管機關認定者	1~10		
六、其他違反本法行為點數			
任意放置或棄置污泥(違反本法第八條)	廢水處理設施處理後所產生之一般污泥未妥善處理,任意放置或棄置	10	
	廢水處理設施處理後所產生之有害污泥未妥善處理,任意放置或棄置	20	
違反總量管制方式(違反本法第九條第二項)	超過核定總量(TQ)(以超過核定總量限值倍數 ^{備註六} 最高之標的污染物項目認定)	0<TQ<1倍	
	1倍≤TQ<2倍	1	
	2倍≤TQ<3倍	2	
	3倍≤TQ<4倍	4	
	4倍≤TQ<5倍	6	
	5倍≤TQ<6倍	8	
	6倍≤TQ<7倍	10	
	7倍≤TQ<8倍	12	
	8倍≤TQ<9倍	14	
	9倍≤TQ<10倍	16	
TQ≥10倍	18		
以管線排放海洋未依規定申請水措計畫(違反本法第十三條第四項)	未於設立階段檢具水措計畫送核發機關審查核准,即進行海放管之設置	10	
	經主管機關撤銷、廢止、停用其水措計畫仍繼續設置者	20	
違反專責單位或人員規定(違反本法第二十一條)	應設置而未設置廢(污)水處理專責單位	3	
	應設置而未設置廢(污)水處理甲級專責人員	2	
	應設置而未設置廢(污)水處理乙級專責人員	1	
	專責人員因故未能執行業務時,未指定代理人	1	
其他經主管機關認定者	1~3		
水質水量檢驗測定未依規定辦理(違反本法第二十三條第一項)	未依規定委託檢驗測定機構辦理各項檢驗測定	10	
規避、妨礙或拒絕查證(違反本法第二十六條)	涉及採樣、流量測定及有關廢(污)水處理、排放情形之攝影	5	
	涉及索取有關資料	5	
	涉及檢查污染源及廢(污)水處理、排放情形	10	
	放流口上鎖無法採樣	10	
	經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查	10	
未採行緊急應變措施(違反本法第二十七、二十八條)	未依規定期限內通報	5	
	有疏漏污染物或廢(污)水至水體之虞者,未採取維護及防範措施	10	
未採取緊急應變措施	20		
未遵行總量管制水體應設置放流水水質水量自動監測系統規定(違反本法第三十一條)	未依規定記錄	2	
	未依規定設置	10	
未遵行地下儲槽系統防止污染地下水體設施及監測設備管理規定(違反本法第三十三條)	未依規定檢具設置計畫書送主管機關備查	5	
	未依規定檢具(更新)完工報告書送主管機關備查	5	
	未依完工報告書內容執行監測作業	10	
	未依規定記錄	2	
	其他經主管機關認定者	1~10	
其他經主管機關認定者	1~10		

貳、加重或減輕點數事項

一、加重點數		點數
違規紀錄 ^{備註七}	自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) ^{備註八}	總點數 ^{備註九} ×0.2N
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算	一日1點
有下列情形之一者,總點數加百分之二十:		總點數×0.2
(一)排放廢(污)水之水質項目「真色色度」超過放流水標準限值且導致排放廢(污)水之承受水體外觀變色		
(二)夜間、假日、雨天發現有實質污染之違規行為 ^{備註十}		
(三)「壹、違規態樣點數」之第五項各子項項目數超過五項以上		
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)		
未涉及實質污染、排放行為		總點數×(0.2)~總點數×(0.4)
經常僱用員工數未滿一百人之事業自本次違反之日起,往前回溯一年內無違反相同條款者		總點數×(0.2)
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(0.2)
稽查配合度良好		總點數×(0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(0.05)

- 備註一：同一事業或污水下水道系統有數個許可核准之放流口者,以違反本法規定之放流口核准之廢污水排放量認定其規模。
- 備註二：未依本法取得許可證(文件)者,規模依本次違反本法前一年全國該業別許可證(文件)登記之前百分之五十之每日最大排放量平均值認定之。但該每日最大排放量平均值低於主管機關之查核量時,以主管機關之查核量認定之。
- 備註三：嚴重違規包含下列情形之一(不包含社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統、建築物污水處理設及非屬本法列管之事業、污水下水道系統)：
1.違反本法第七條第一項放流水標準,且有下列情形之一：
(1)排放廢(污)水中污染物濃度為放流水標準限值五倍以上(但不包含氫離子濃度指數、大腸桿菌群及水溫)。
(2)排放廢(污)水中氫離子濃度指數小於二或大於十一。
2.違反本法第十八條之一第一項、第二項與第四項有關廢(污)水繞流排放、於廢(污)水排放(入)前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋、廢(污)水(前)處理設施功能不足或未正常操作等規定。
3.不遵行主管機關依本法所為之停止貯存、停工、停業或停止污染行為之命令。
4.符合本法第七十三條所稱情節重大情形。
- 備註四：一般違規：非屬前項各款情形。
- 備註五：超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定,其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-放流水標準限值)/放流水標準限值=倍數。
- 備註六：超過核定總量倍數以超過核定總量限值倍數最高之標的污染物項目認定,其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-核定總量限值)/核定總量限值=倍數。
- 備註七：違規紀錄中規定之違反相同條款次數,包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定,而未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。
- 備註八：N係指未經撤銷之裁罰次數。
- 備註九：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。
- 備註十：「夜間」指晚上十時至翌日上午七時；「假日」指依照人事行政局發布之例假日或放假日,與各地方政府發布之颱風、豪雨等天然災害停止上班之公告。但該項不適用於依許可證(文件)登記運作時間者。

附表四、建築物污水處理設施#

壹、違規態樣點數			
一、基本點數			
違規對象類型	規模或影響類型	點數	
	規模 (以排放污水流量 (Q) 認定)	Q<50 CMD 50≤Q<250 CMD Q≥250CMD	1 3 6
	影響 (以污水注入點位置之承受水體認定)	各級排水路或其他水體 應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道 乙類 甲類	0 4 5 7
二、涉及排放行為點數			
排放超標之濃度	氫離子濃度指數 (pH)	5.0≤pH<6.0 或 9.0<pH≤10.0	1
		4.0≤pH<5.0 或 10.0<pH≤11.0	2
3.0≤pH<4.0 或 11.0<pH≤12.0		4	
2.0≤pH<3.0 或 12.0<pH≤13.0		6	
pH<2.0 或 pH>13.0		8	
大腸桿菌群 (E.coli) 超過 放流水標準限值之倍數 ^{備註一}	E.coli<10 倍	1	
	10 倍≤E.coli<100 倍	2	
	100 倍≤E.coli<1000 倍	4	
	E.coli≥1000 倍	6	
水溫 (以與放流水標準限值 之攝氏溫差 (T) 認定)	T<3 度	1	
	3 度≤T<6 度	2	
	6 度≤T<9 度	4	
	T≥9 度	6	
其他水質項目 (C) (以超 過放流水標準限值倍數 ^{備註一} 最高之水質項目認定)	C<1 倍	1	
	1 倍≤C<2 倍	2	
	2 倍≤C<3 倍	3	
	3 倍≤C<4 倍	4	
	4 倍≤C<5 倍	5	
	5 倍≤C<6 倍	6	
	6 倍≤C<7 倍	7	
	7 倍≤C<8 倍	8	
	8 倍≤C<9 倍	9	
	9 倍≤C<10 倍	10	
	C≥10 倍	11	
三、其他違反本法行為點數			
任意放置或棄置污泥 (違反本法第八條)	污水處理設施處理後所產生之污泥未妥善處理, 任意放置或棄置	10	
規避、妨礙或拒絕查證 (違反本法第二十六條)	涉及採樣、流量測定及有關廢(污)水處理、排放情形之攝影	5	
	涉及索取有關資料	5	
	涉及檢查污染源及廢(污)水處理、排放情形	10	
	放流口上鎖無法採樣	10	
	經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查	10	

貳、加重或減輕點數事項		
一、加重點數		
違規紀錄 ^{備註二}	加重類型	點數
	自本次違反之日起, 往前回溯一年內違反相同條款次數(N) ^{備註三}	總點數 ^{備註四} ×0.2N
二、減輕點數		
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(-0.2)
稽查配合度良好		總點數×(-0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(-0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(-0.05)

備註一：超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定，其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-放流水標準限值)/放流水標準限值=倍數。

備註二：違規紀錄中規定之違反相同條款次數，包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，而未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。

備註三：N 係指未經撤銷之裁罰次數。

備註四：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。

附表五、違反本法第三十條水污染管制區內之禁止行為#

壹、違規態樣點數			
一、違反本法第三十條水污染管制區內之禁止行為點數			
使用農藥或化學肥料，致有污染主管機關指定之水體之虞	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	2
		本法列管之事業、污水下水道系統	4
	含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	5
		本法列管之事業、污水下水道系統	10
在水體或其沿岸規定距離內棄置垃圾、水肥、污泥、酸鹼廢液、建築廢料或其他污染物	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	1
		本法列管之事業、污水下水道系統	2
	含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	4
		本法列管之事業、污水下水道系統	8
使用毒品、藥品或電流捕殺水生物	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	2
		本法列管之事業、污水下水道系統	4
	含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	5
		本法列管之事業、污水下水道系統	10
在主管機關指定之水體或其沿岸規定距離內飼養家禽、家畜		非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	1
		本法列管之事業、污水下水道系統	2
其他經主管機關公告禁止足使水污染之行為	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	1~2
		本法列管之事業、污水下水道系統	2~4
	含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	4~5
		本法列管之事業、污水下水道系統	8~10
影響（以廢（污）水注入點位置之承受水體認定）		各級排水路或其他水體	0
		戊類	0
		丁類	1
		丙類	3
		總量管制水體或應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道	4
		乙類	5
		甲類	7

貳、加重或減輕點數事項		
一、加重點數		
加重類型		點數
違規紀錄 ^{備註一}	自本次違反之日起，往前回溯一年內違反相同條款次數（N） ^{備註二}	總點數 ^{備註三} ×0.2N
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算	一日1點
有下列情形之一者，總點數加百分之二十：		總點數×0.2
（一）排放廢（污）水之水質項目「真色色度」超過放流水標準限值且導致排放廢（污）水之承受水體外觀變色		
（二）夜間、假日、雨天發現違規行為 ^{備註四}		
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)		
未涉及實質污染、排放行為		總點數×(0.2)~總點數×(0.4)
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(0.2)
稽查配合度良好		總點數×(0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(0.05)

備註一：違規紀錄中規定之違反相同條款次數，包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，而未依該相同條款裁罰之違規次數。
 於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。
 備註二：N係指未經撤銷之裁罰次數。
 備註三：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。
 備註四：「夜間」指晚上十時至翌日上午七時；「假日」指依照人事行政局發布之例假日或放假日，與各地方政府發布之颱風、豪雨等天然災害停止上班之公告。但不適用於許可證（文件）登記二十四小時連續排放者。

附表六、違反本法第十一條第四項所定辦法，逾期九十日仍未繳納水污染防治費#

壹、事業或污水下水道系統	
欠繳費用(元)	罰鍰金額(元)
0~10,000	600×(N-90)
10,001~50,000	780×(N-90)
50,001~100,000	1,080×(N-90)
100,001~500,000	1,260×(N-90)
500,001~1,000,000	1,500×(N-90)
1,000,001~5,000,000	1,800×(N-90)
5,000,001~10,000,000	2,100×(N-90)
10,000,001~15,000,000	2,400×(N-90)
15,000,001~20,000,000	2,700×(N-90)
≥20,000,000	3,000×(N-90)

備註：N 係指逾期九十日仍未繳納水污染防治費之欠繳日數。

貳、家戶	
欠繳費用(元)	罰鍰金額(元)
0~300	150×(N-90)
300~500	165×(N-90)
500~1,000	180×(N-90)
1,000~5,000	195×(N-90)
5,001~10,000	210×(N-90)
10,001~50,000	240×(N-90)
50,001~100,000	270×(N-90)
≥100,000	300×(N-90)

備註一：N 係指逾期九十日仍未繳納水污染防治費之欠繳日數。
備註二：依行政罰法第八條及第十八條規定，不得因不知法規而免除行政處罰責任，但按其情節，主管機關得減輕其處罰，惟不得低於法定罰鍰最低額之二分之一。

附表七、違反依本法第二十條第三項、第二十二條、第三十一條第二項、第三十二條第四項或第三十三條第二項有申報義務，不為申報或申報不完全#

事業廢(污)水產量(Q)	污水下水道系統廢(污)水產量(Q)	有申報義務，不為申報之罰鍰金額(元)	單位：新臺幣元 申報不完全之罰鍰金額(元)	
			未涉及水質水量檢測	涉及水質水量檢測
0≤Q<100 CMD	0≤Q<200 CMD	6,000×N	6,000	6,000
100≤Q<700 CMD	200≤Q<1,000 CMD	7,800×N		7,800
700≤Q<2,000 CMD	1,000≤Q<3,000 CMD	10,800×N		10,800
2,000≤Q<5,000 CMD	3,000≤Q<5,000 CMD	12,600×N		12,600
5,000≤Q<8,000 CMD	5,000≤Q<20,000 CMD	15,000×N		15,000
8,000≤Q<12,000 CMD	20,000≤Q<50,000 CMD	18,000×N		18,000
12,000≤Q<16,000 CMD	50,000≤Q<80,000 CMD	21,000×N		21,000
16,000≤Q<20,000 CMD	80,000≤Q<120,000 CMD	24,000×N		24,000
20,000≤Q<40,000 CMD	120,000≤Q<180,000 CMD	27,000×N		27,000
Q≥40,000 CMD	Q≥180,000 CMD	30,000×N		30,000

備註：N 係指有申報義務，不為申報之日數。

附表八、違反本法各條款對應之處分基數#

違反條文	處分依據	違規者分類										
		畜牧業		社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統	畜牧業以外之事業		公共污水下水道系統		工業區專用污水下水道系統		建築物污水處理設施	非屬本法列管之事業、污水下水道系統
		一般違規	嚴重違規		一般違規	嚴重違規	一般違規	嚴重違規	一般違規	嚴重違規		
第7條第1項、第8條	第40條第1項	—	—	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—
	第40條第2項	1,000	2,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	第41條	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,500	—
第9條第2項	第43條	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	—
第14條第1項	第45條第1、2項	10,000	20,000	—	30,000	60,000	—	—	—	—	—	—
第14條第2項	第45條第3項	1,667	3,333	—	5,000	10,000	—	—	—	—	—	—
第13條第4項、第18條所定辦法	第46條	1,667	3,333	—	5,000	10,000	—	—	—	—	—	—
第18-1條第1項、第2項、第4項	第46條之1	—	20,000	10,000	—	60,000	—	20,000	—	60,000	—	—
第19條	第47條	—	—	10,000	—	—	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—
第20條第1項	第48條第1、2項	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	—
第21條第1項、第21條第2項所定辦法	第48條第3項	1,667	3,333	1,667	5,000	10,000	1,667	3,333	5,000	10,000	—	—
第23條第1項	第49條	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	—
第26條第1項	第50條	5,000	—	5,000	15,000	—	5,000	—	15,000	—	5,000	—
第27條第1項、第4項	第51條第1項	10,000	20,000	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—
第28條第1項	第51條第2項	1,667	3,333	1,667	5,000	10,000	1,667	3,333	5,000	10,000	—	—
第30條第1項、第31條第1項	第52條	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	5,000
第32條第1項	第53條第1、2項	10,000	20,000	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—
第33條第1、2項	第54條	10,000	20,000	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—

備註一：嚴重違規包含下列情形之一（不包含社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統、建築物污水處理設施及非屬本法列管之事業、污水下水道系統）：

1.違反本法第七條第一項放流水標準，且有下列情形之一：

(1)排放廢（污）水中污染物濃度為放流水標準限值五倍以上（但不包含氫離子濃度指數、大腸桿菌群及水溫）。

(2)排放廢（污）水中氫離子濃度指數小於二或大於十一。

2.違反本法第十八條之一第一項、第二項與第四項有關廢（污）水繞流排放、於廢（污）水排放（入）前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋、廢（污）水（前）處理設施功能不足或未正常操作等規定。

3.不遵行主管機關依本法所為之停止貯存、停工、停業或停止污染行為之命令。

4.符合本法第七十三條所稱情節重大情形。

備註二：一般違規：非屬前項各款情形。

違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則修正

總說明

違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則（以下簡稱本準則）於九十七年五月十三日訂定發布迄今，於一百零一年十月八日修正，已依污染特性及違規情節建立裁量之準據。因應水污染防治法（以下簡稱本法）於一百零四年二月四日修正公布，大幅提高罰則額度，如排放超標廢水、任意繞流排放、非法稀釋、未具備足夠之功能及設備，以及未維持廢（污）水（前）處理設施正常操作等違規行為，法定罰鍰最高額提高至新臺幣二千萬元；其他可能導致實質污染之違規行為，罰鍰上限均提升至十倍，為使主管機關裁處罰鍰額度符合比例原則，現行「違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則」有重新檢討修正之必要。

為能反映違規態樣嚴重裁罰之有效性，有必要依管制對象分別訂定適用之處分點數及基數，據以計算罰鍰額度。處分點數包括依事業或污水下水道系統之規模、違規行為之案件類型、違規情節、承受水體特性等分別訂定違規態樣點數，及加重或減輕之裁量點數；基數則依違規行為之案件類型、違規情節予以訂定，爰擬具本準則修正案，修正後共計八條，修正四條、刪除三條、新增三條，其修正要點如下：

- 一、管制對象適用之罰鍰額度附表。（修正條文第二條及附表一至附表八）
- 二、罰鍰額度計算方式。（修正條文第三條）
- 三、一行為違反本法數個規定而應處罰鍰者，應依法定罰鍰額度最高者裁處，其「法定罰鍰額度最高之規定」之認定，於罰鍰額度上限相同時，則以其罰鍰額度下限最高者裁處。（修正條文第四條）
- 四、明定計算所得罰鍰額度超過法定罰鍰額度及情節輕微之裁處原則。（修正條文第五條）
- 五、為避免現行條文第八條授權主管機關於限期改善期間之按次處分，有逾越母法授權之疑慮，爰予刪除。（刪除條文第八條）
- 六、明確本法修正施行前之所得利益，應依行政罰法規定計算罰鍰額度。（修正條文第七條）

七、本準則施行日。（修正條文第八條）

違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則修正

條文對照表

修正條文	現行條文	說明
<p>第一條 本準則依水污染防治法（以下簡稱本法）第六十六條之一規定訂定之。</p>	<p>第一條 本準則依水污染防治法（以下簡稱本法）第六十六條之一規定訂定之。</p>	<p>本條未修正。</p>
<p>第二條 違反本法規定者，罰鍰額度除依<u>下列規定附表一至附表八</u>所列情事裁處外，依行政罰法第十八條第一項規定，應審酌違反本法義務行為應受責難程度、所生影響，並得考量受處罰者之資力。</p> <p>一、<u>畜牧業適用附表一。</u></p> <p>二、<u>社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統適用附表二。</u></p> <p>三、<u>前二款以外之事業或污水下水道系統適用附表三。</u></p> <p>四、<u>建築物污水處理設施適用附表四。</u></p> <p>五、<u>違反本法第三十條水污染管制區內禁止行為者，適用附表五。</u></p> <p>六、<u>違反本法第十一條第四項所定辦法，逾期九十日仍未繳納水污染防治費者適用附表六。</u></p> <p>七、<u>違反依本法第二十</u></p>	<p>第二條 違反本法規定者，罰鍰額度除依附表所列情事裁處外，依行政罰法第十八條第一項規定，應審酌違反本法義務行為應受責難程度、所生影響及<u>因違反本法義務所得之利益</u>，並得考量受處罰者之資力。</p>	<p>一、配合本法第六十六條之二已增訂除裁處罰鍰外，得追繳其所得利益規定，故對於水污染防治法一百零四年二月六日修正施行後違法行為之所得利益得依該條追繳，爰刪除現行條文第一項違規行為裁處時應審酌違反本法義務所得之利益之規定。</p> <p>二、因應大幅度修正罰鍰額度計算方式，現行附表已不適用，爰予以刪除，另增訂附表一至附表八。附表一至附表七依適用對象分別規範各違規態樣之處分點數；附表八依各違規態樣，分別規範對應之處分基數。</p>

<p><u>條第三項、第二十二條、第三十一條第二項、第三十二條第四項或第三十三條第二項規定，有申報義務而不為申報或申報不完全者，適用附表七。</u></p> <p><u>八、違反本法各條款對應之處分基數，適用附表八。</u></p>		
<p>第三條 前條附表一至附表五罰鍰額度計算公式規定如下： 罰鍰額度=處分點數×處分基數 前項處分點數為違規態樣點數加計加重點數扣除減輕點數；處分基數係指依附表八所列處分依據與違規者分類對應之處分基數。 依前條附表六或附表七計算罰鍰額度，應依所列情事對應之罰鍰金額裁處之。 前二項罰鍰額度之計算取至新臺幣元，小數點後無條件捨去。</p>		<p>一、<u>本條新增。</u></p> <p>二、<u>明定罰鍰額度計算方式。</u></p> <p>三、<u>附表一至附表五罰鍰額度計算，係以其違規態樣點數、加重點數及減輕點數合計後，所得處分點數乘以附表八處分基數，爰於第一項明定。</u></p> <p>四、<u>附表六或附表七罰鍰額度計算，係依所列情事對應其罰鍰金額，爰於第二項明定。</u></p> <p>五、<u>第三項明定罰鍰額度計算，有效位數之方式。</u></p> <p>六、<u>例一，畜牧業以外之事業於夜間繞流排放，應依違反本法第十八條之一規定，按本法第四十六條之一規定裁處。罰鍰額度計算為依附表三計算處分點數，乘以附表八處分基數(嚴重違</u></p>

		<p>規六萬元)計算之。</p> <p>七、例二，畜牧業放流口未設置告示牌，屬一般違規，應依違反本法第十八條規定，按本法第四十六條規定裁處。罰鍰額度計算為依附表一計算處分點數，乘以附表八處分基數(一般違規一千六百六十七元)計算之。</p>
<p>第四條 一行為違反本法數個規定，應依法定罰鍰<u>額度最高之規定</u>裁處之，<u>於法定罰鍰額度最高額相同時，則以其法定罰鍰額度最低額最高者裁處之。</u></p> <p><u>主管機關應依前項確定違規行為據以裁處之條文後，再擇第二條規定附表所列情事裁處之。</u></p>	<p>第三條 一行為違反本法數個規定，應依法定罰鍰<u>最高之規定及附表所列情事計算罰鍰額度</u>裁處之。</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、明確一行為違反本法數個規定，應依法定罰鍰<u>額度最高之規定</u>裁處，及其「<u>法定罰鍰額度最高之規定</u>」之認定，於罰鍰<u>額度上限相同時，則以其罰鍰額度下限最高者</u>裁處。</p> <p>三、一行為違反數個本法義務規定而應處罰鍰者，依行政罰法第二十四條規定，應依法定罰鍰<u>額度上限最高者</u>裁處之。考量罰鍰<u>額度有上下限</u>裁處之規定，為明確其裁處認定，爰於現行第一項後段增列規定。確立裁處之條文後，再依第二條規定裁處，爰增列第二項規定。</p> <p>四、例一，畜牧業以外之事業同時違反本法第七條及第十八條規定</p>

		<p>時，因法定罰鍰額度第四十條高於第四十六條，故應依違反本法第七條規定，按本法第四十條規定裁處，罰鍰額度計算為依附表三計算處分點數，乘以附表八處分基數計算之。</p> <p>五、例二，畜牧業繞流排放而同時違反本法第七條及第十八條之一規定時，因法定罰鍰額度第四十六條之一高於第四十條第二項，故應依違反本法第十八條之一規定，按本法第四十六條之一規定裁處，罰鍰額度計算為依附表一計算處分點數，乘以附表八處分基數計算之。</p> <p>六、例三，畜牧業以外之事業同時違反本法第十四條第一項及第十八條規定時，因法定罰鍰額度上限相同，法定罰鍰額度下限第四十五條第二項高於第四十六條，故應依違反本法第十四條第一項規定，按本法第四十五條第二項規定裁處，罰鍰額度計算為依附表三計算處分點數，乘以附表八處分基數計算之。</p>
--	--	--

	<p>第四條 一行為違反本法數個規定，且其法定罰鍰額均相同者，應先依附表所列情事分別計算罰鍰額度，再依罰鍰額度最高者裁處之。</p>	<p>一、<u>本條刪除</u>。 二、依本次修正規定，係綜合考量各項違反本法行為之態樣，合併計算點數後乘以罰鍰基數作為罰鍰額度，已於修正條文第四條另為規範，爰刪除本條。</p>
	<p>第五條 主管機關審酌罰鍰額度時，於違反本法義務所得之利益，未超過法定罰鍰最高額時，應依第二條附表計算罰鍰，併加計違反本法義務所得之利益裁處，惟最高不得超過法定罰鍰最高額。</p> <p>前項所得之利益超過法定罰鍰最高額時，應依行政罰法第十八條第二項規定，於所得利益之範圍內酌量加重，不受法定罰鍰最高額之限制。</p>	<p>一、<u>本條刪除</u>。 二、配合本法第六十六條之二增訂，除裁處罰鍰外，得追繳其所得利益法源，爰刪除本條得於所得利益範圍內加重裁處，不受法定罰鍰最高額限制之規定。</p>
<p>第五條 依第三條計算所得之罰鍰額度逾該法定罰鍰額上限者，以該法定罰鍰額上限裁處之，不足該法定罰鍰額下限者，以該法定罰鍰額下限裁處之。</p> <p>違反依本法第二十二條第三項、第二十二條、第三十一條第二項、第三十二條第四項或第三十三條第二項有申報義務，不為申報或</p>		<p>一、<u>本條新增</u>。 二、計算所得罰鍰額度超過法定罰鍰額及情節輕微之裁處原則。 三、考量依本準則計算罰鍰額度時，若違規點數較少或較高時，裁處之罰鍰額度會有低於罰鍰下限或高於上限的情形，爰於第一項明定以該法定罰鍰額度上下限裁處之。 三、考量有申報義務，不</p>

<p>申報不完全者，於主管機關通知限期申報前，已完成申報者，依本法第五十六條之罰鍰下限裁處之。</p> <p>社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統或建築物污水處理設施自本次違反之日起，往前回溯一年內無違反相同條款者，以該法定罰鍰額下限裁處之。</p> <p>建築物污水處理設施違反本法第二十六條第一項規定，有規避、妨礙或拒絕查證時，罰鍰上限以新臺幣三十萬元為限。</p>		<p>為申報或申報不全規定者，於主管機關通知限期申報前，已完成申報者，係屬輕微違規，爰於第二項明定依罰鍰下限裁處之。</p> <p>四、考量社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統及建築物污水處理設施之廢(污)水特性危害性低，一年內第一次違反規定者，係屬輕微違規，爰於第三項明定依罰鍰下限裁處之。</p> <p>五、考量建築物污水處理設施之廢(污)水特性危害性低且非屬營利單位，爰於第四項明定規避、妨礙或拒絕查證之罰鍰上限。</p>
<p>第六條 屬本法第七十三條各款規定情節重大情形之一者，得以各該條最高罰鍰額度裁處之。</p>	<p>第六條 屬本法第七十三條各款規定情節重大情形之一者，得以各該條最高罰鍰額度裁處之。</p>	<p>本條未修正。</p>
	<p>第七條 (刪除)</p>	<p>配合本次修正，一併調整條次。</p>
<p><u>第七條 行為人因違反本法義務行為而有所得利益，其所得利益產生於中華民國一百零四年二月六日本法修正施行前者，主管機關依行政罰法第十八條第一項規定應審酌違反本法義務行為所得之利益，並依同</u></p>		<p>一、<u>本條新增。</u></p> <p>二、<u>明確本法修正施行前之所得利益，應依行政罰法規定計算罰鍰額度，爰增訂本條。</u></p>

<p><u>條第二項規定酌量加重裁處。</u></p>		
	<p>第八條 事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施於改善期間，未進行污染改善及控管，經主管機關認定其違規行為仍持續或更形惡化者，按其違規行為，依本準則按次處罰。</p>	<p>一、<u>本條刪除。</u> 二、臺北高等行政法院認定限期改善期間之處分方式，非在本法第六十六條之一規定罰鍰額度應依污染特性及違規情節裁處授權範圍，有逾越母法授權之疑慮，爰予刪除。</p>
<p>第八條 本準則自發布日施行。</p>	<p>第九條 本準則自發布日施行。</p>	<p>條次變更。</p>

附表修正對照表

修正規定 (刪除)	項次	違反條款	處罰條款及罰鍰	污染源規模或類型 (A)	不符合放流水標準排放或其他污染行為 (B)	違規紀錄(C)	承受水體或環境類型 (D)	其他(E)	罰鍰計算	說明
	一	第七條第一項 (事業、污水下水道系統或建築物污水處理設施排放廢(污)水不符合放流水標準)	一、依第四十條事業(不含畜牧業)或污水下水道系統之罰鍰為：新臺幣六萬元以上六十萬元以下 畜牧業之罰鍰為：新臺幣六千元以上十二萬元以下 二、依第四十一條建築物污水處理設施之罰鍰為：新臺幣三千元以上三萬元以下	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 (一)屬應設置環境保護專責單位者，十二萬元 \geq A \geq 九萬元 (二)屬應設置甲級專責人員者，九萬元 $>$ A \geq 六萬元 (三)屬應設置乙級專責人員者，六萬元 $>$ A \geq 三萬元 (四)屬未經目的事業主管機關合法登記、許可或核准者，九萬元 $>$ A \geq 六萬元 (五)非屬上述各種類型者，三萬元 $>$ A \geq 一萬元 二、畜牧業 (一)屬應設置環境保護專責單位者，二萬四千元 \geq A \geq 一萬八千元 (二)屬應設置甲級專責人員者，一萬八千元 $>$ A \geq 一萬二千元	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 (一)排放之廢(污)水中任一污染物(不含大腸桿菌群)最高濃度為放流水標準限值倍數 1. 六倍以上者，三十六萬元 \geq B1 \geq 十二萬元 2. 四倍以上未達六倍者，十二萬元 $>$ B1 \geq 九萬元 3. 二倍以上未達四倍者，九萬元 $>$ B1 \geq 六萬元 4. 未達二倍者，六萬元 $>$ B1 \geq 三萬元 (二)排放之廢(污)水中氫離子濃度指數、水溫、大腸桿菌群或真色色度不符合放流水標準者 1. 氫離子濃度指數小於等於1.0 或大於等於13.0，二十四萬元 \geq B2 \geq 十二萬元 2. 氫離子濃度指數大於1.0 且小於等於3.0 或大於等於11.0 且小於13.0，十二萬元 $>$ B2 \geq 六萬元 3. 非屬上述情形者，六萬元 $>$ B2 \geq 二萬元 (三) B=B1+B2 二、畜牧業 (一)排放之廢(污)水中任一污染物最高濃度為放流水標準限值倍數 1. 六倍以上者，七萬二千元 \geq B1 \geq 二萬四千元 2. 四倍以上未	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 C=自本次違反之日起，往前回溯六個月內違反相同條款次數(N) \times 六萬元(N係指未經撤銷之裁罰次數) 二、畜牧業 C=自本次違反之日起，往前回溯六個月內違反相同條款次數(N) \times 六千元(N係指未經撤銷之裁罰次數)	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 (一)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類甲類水體水系，八萬元 \geq D \geq 六萬元 (二)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類乙類水體水系，六萬元 $>$ D \geq 四萬元 (三)排放廢(污)水非屬上述情形者，四萬元 $>$ D \geq 二萬元 二、畜牧業 (一)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類甲類水體水系，一萬六千元 \geq D \geq 一萬二千元 (二)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 繞流排放廢(污)水，三十六萬元 \geq E \geq 十二萬元 二、畜牧業 繞流排放廢(污)水，七萬二千元 \geq E \geq 二萬四千元	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 六十萬元 \geq A + B + C + D + E \geq 六萬元 二、畜牧業 十二萬元 \geq A + B + C + D + E \geq 六千元	一、本表刪除。 二、由於大幅修正罰鍰額度計算方式，已無本附表之適用，爰予以刪除。

			<p>(三)屬應設置乙級專責人員者，一萬二千元$>A \geq$六千元</p> <p>(四)屬未經目的事業主管機關合法登記、許可或核准者，一萬八千元$>A \geq$一萬二千元</p> <p>(五)非屬上述各種類型者，六千元$>A \geq$二千元</p>	<p>達六倍者，二萬四千元$>B1 \geq$一萬八千元</p> <p>3. 二倍以上未達四倍者，一萬八千元$>B1 \geq$六千元</p> <p>4. 未達二倍者，六千元$>B1 \geq$二千元</p> <p>(二)排放之廢(污)水中氫離子濃度指數或水溫不符合放流水標準者</p> <p>1. 氫離子濃度指數小於等於1.0 或大於等於13.0，四萬八千元$\geq B2 \geq$二萬四千元</p> <p>2. 氫離子濃度指數大於1.0 且小於等於3.0 或大於等於11.0 且小於13.0，二萬四千元$>B2 \geq$一萬二千元</p> <p>3. 非屬上述情形者，一萬二千元$>B2 \geq$二千元</p> <p>(三) $B=B1+B2$</p>	<p>類乙類水體水系，一萬二千元$>D \geq$八千元</p> <p>(三)排放廢(污)水非屬上述情形者，八千元$>D \geq$二千元</p>				
			<p>三、建築物污水處理設施 $A \geq 0$</p>	<p>三、建築物污水處理設施</p> <p>(一)排放之廢(污)水中任一污染物(不含大腸桿菌群)最高濃度為放流水標準限值倍數</p> <p>1. 九倍以上者，二萬四千元$\geq B1 \geq$一萬二千元</p> <p>2. 六倍以上未達九倍者，一萬二千元$>B1 \geq$九千元</p> <p>3. 三倍以上未達六倍者，九千元$>B1 \geq$六千元</p> <p>4. 未達三倍者，六千元$>B1 \geq$三千元</p> <p>(二) 排放之廢(污)水中氫離子濃度指數、水溫或大腸桿菌群不符合放流水標準者，一萬二千元$\geq B2 \geq$三千元</p> <p>(三) $B=B1+B2$</p>	<p>三、建築物污水處理設施 $C =$自本次違反之日起，往前回溯六個月違反相同條款次數(N) \times三千元(N係指未經撤銷之裁罰次數)</p>	<p>三、建築物污水處理設施 $D \geq 0$</p>	<p>三、建築物污水處理設施 $E \geq 0$</p>	<p>三、建築物污水處理設施， 三萬元$\geq A + B + C + D + E \geq$三千元</p>	

二	<p>第十四條第一項 (事業無許可排放廢(污)水)</p> <p>第十九條 (污水下水道系統無許可排放廢(污)水)</p>	<p>一、依第四十五條 事業之罰鍰為： 新臺幣六萬元以上六十萬元以下</p> <p>二、依第四十七條 污水下水道系統 之罰鍰為： 新臺幣六萬元以上六十萬元以下</p>	<p>一、屬應設置環境 保護專責單位 者，二十四萬 元$\geq A \geq 18$ 萬元</p> <p>二、屬應設置甲級 專責人員者， 十八萬元$> A$ ≥ 12萬元</p> <p>三、屬應設置乙級 專責人員者， 十二萬元$> A$ ≥ 6萬元</p> <p>四、屬未經目的事 業主管機關合 法登記、許可 或核准者，十 八萬元$> A \geq$ 十二萬元</p> <p>五、非屬上述各種類 型者，六萬元 $> A \geq 2$萬元</p>	<p>一、排放廢(污)水不 符合放流水標 準時，十八萬元 $\geq B \geq 6$萬元</p> <p>二、非屬上述各種類 型者，六萬元$>$ $B \geq 2$萬元</p>	<p>$C =$自本次違反之 日起，往前回溯 一年內違反相 同條款次數(N) $\times 6$萬元 (N係 指未經撤銷之 裁罰次數)</p>	<p>一、排放廢(污)水之 承受水體屬地 面水體分類甲 類水體水系，八 萬元$\geq D \geq 6$萬 元</p> <p>二、排放廢(污)水之 承受水體屬地 面水體分類乙 類水體水系，六 萬元$> D \geq 4$萬 元</p> <p>三、排放廢(污)水非 屬上述情形 者，四萬元$> D$ ≥ 2萬元</p>	<p>$E \geq 0$</p>	<p>事業或污水下水道 系統： 六十萬元$\geq A +$ $B + C + D + E \geq 6$萬元</p>
三	<p>第十八條(水污染防治 措施及檢測申報 管理辦法第五十二 條) (事業繞流排放廢 (污)水)</p> <p>第十九條 (污水下水道系統繞 流排放廢(污)水)</p>	<p>一、依第四十六條 事業之罰鍰為： 新臺幣一萬元以 上六十萬元以下</p> <p>二、依第四十七條 污水下水道系統 之罰鍰為： 新臺幣六萬元以 上六十萬元以下</p>	<p>一、屬應設置環境 保護專責單位 者，二十四萬 元$\geq A \geq 18$ 萬元</p> <p>二、屬應設置甲級 專責人員者， 十八萬元$> A$ ≥ 12萬元</p> <p>三、屬應設置乙級 專責人員者， 十二萬元$> A$ ≥ 6萬元</p> <p>四、屬未經目的事 業主管機關合 法登記、許可 或核准者，十 八萬元$> A \geq$ 十二萬元</p> <p>五、非屬上述各種 類型者，六萬 元$> A \geq 3$萬 元</p>	<p>一、排放廢(污)水不 符合放流水標 準時，二十四萬 元$\geq B \geq 12$萬 元</p> <p>二、非屬上述各種類 型者，十二萬元 $> B \geq 6$萬元</p>	<p>$C =$自本次違反之 日起，往前回溯 一年內違反相 同條款次數(N) $\times 12$萬元 (N 係指未經撤銷 之裁罰次數)</p>	<p>一、排放廢(污)水之 承受水體屬地 面水體分類甲 類水體水系，十 二萬元$\geq D \geq 9$ 萬元</p> <p>二、排放廢(污)水之 承受水體屬地 面水體分類乙 類水體水系，九 萬元$> D \geq 6$萬 元</p> <p>三、排放廢(污)水非 屬上述情形 者，六萬元$> D$ ≥ 3萬元</p>	<p>$E \geq 0$</p>	<p>一、事業 六十萬元$\geq A + B$ $+ C + D + E \geq 1$萬 元</p> <p>二、污水下水道系統 六十萬元$\geq A$ $+ B + C + D + E \geq 6$ 萬元</p>
四	<p>第二十七條第一 項、第四項 (事業或污水下水 道系統排放廢(污) 水嚴重危害人體健 康、農漁業生產或 飲用水之虞，應採 行緊急應變措施)</p>	<p>依第五十一條 事業或污水下水 道系統之罰鍰 為： 新臺幣六萬元以 上六十萬元以下</p>	<p>一、屬應設置環境 保護專責單位 者，二十四萬 元$\geq A \geq 18$ 萬元</p> <p>二、屬應設置甲級 專責人員者， 十八萬元$> A$ ≥ 12萬元</p> <p>三、屬應設置乙級 專責人員者， 十二萬元$> A$ ≥ 6萬元</p> <p>四、屬未經目的事 業主管機關合 法登記、許可 或核准者，十 八萬元$> A \geq$ 十二萬元</p> <p>五、非屬上述各種 類型者，六萬 元$> A \geq 2$萬 元</p>	<p>一、排放廢(污)水不 符合放流水標 準時，十八萬元 $\geq B \geq 6$萬元</p> <p>二、非屬上述各種類 型者，六萬元$>$ $B \geq 2$萬元</p>	<p>$C =$自本次違反之 日起，往前回溯 一年內違反相 同條款次數(N) $\times 6$萬元 (N係 指未經撤銷之 裁罰次數)</p>	<p>一、排放廢(污)水之 承受水體屬地 面水體分類甲 類水體水系，八 萬元$\geq D \geq 6$萬 元</p> <p>二、排放廢(污)水之 承受水體屬地 面水體分類乙 類水體水系，六 萬元$> D \geq 4$萬 元</p> <p>三、排放廢(污)水非 屬上述情形 者，四萬元$> D$ ≥ 2萬元</p>	<p>是否符合通報要求 及採取緊急應變措 施： 一、未通報且未採取 緊急應變措施 者，十二萬元\geq $E \geq 9$萬元 二、有通報但未採取 緊急應變措施 者，九萬元$> E$ ≥ 6萬元 三、已採取緊急應變 措施但未通報 環保機關者，六 萬元$> E \geq 3$萬 元</p>	<p>事業或污水下水道 系統： 六十萬元$\geq A + B +$ $C + D + E \geq 6$萬元</p>

五	第二十八條第一項 (事業或污水下水道系統疏漏污染物或廢(污)水至水體之虞者,應採行緊急應變措施)	依第四十六條 事業或污水下水道系統之罰鍰為: 新臺幣一萬元以上六十萬元以下	一、屬應設置環境保護專責單位者,二十四萬元 $\geq A \geq$ 十八萬元 二、屬應設置甲級專責人員者,十八萬元 $> A \geq$ 十二萬元 三、屬應設置乙級專責人員者,十二萬元 $> A \geq$ 六萬元 四、屬未經目的事業主管機關合法登記、許可或核准者,十八萬元 $> A \geq$ 十二萬元 五、非屬上述各種類型者,六萬元 $> A \geq$ 二萬元	一、疏漏污染物或廢(污)水有不符合放流水標準時,十八萬元 $\geq B \geq$ 六萬元 二、非屬上述各種類型者,六萬元 $> B \geq$ 二萬元	C=自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) \times 六萬元(N係指未經撤銷之裁罰次數)	一、排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類甲類水體水系,八萬元 $\geq D \geq$ 六萬元 二、排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類乙類水體水系,六萬元 $> D \geq$ 四萬元 三、排放廢(污)水非屬上述情形者,四萬元 $> D \geq$ 二萬元	是否符合通報要求及採取緊急應變措施: 一、未通報且未採取緊急應變措施者,十二萬元 $\geq E \geq$ 九萬元 二、有通報但未採取緊急應變措施者,九萬元 $> E \geq$ 六萬元 三、已採取緊急應變措施但未通報環保機關者,六萬元 $> E \geq$ 三萬元	事業或污水下水道系統: 六十萬元 $\geq A+B+C+D+E \geq$ 一萬元
六	第三十條第一項 (水污染管制區內污染行為)	依第五十二條 罰鍰為:新臺幣三萬元以上三十萬元以下	一、法人或非法人團體污染水體之行為者,九萬元 $\geq A \geq$ 三萬元 二、自然人污染水體之行為者,三萬元 $> A \geq$ 一萬元	一、污染行為屬第三十條第一項第二款行為者,九萬元 $\geq B \geq$ 三萬元 二、污染行為非屬第三十條第一項第二款行為者,三萬元 $> B \geq$ 一萬元	C=自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) \times 三萬元(N係指未經撤銷之裁罰次數)	一、污染行為直接污染之水體屬地面水體分類甲類水體水系,八萬元 $\geq D \geq$ 六萬元 二、污染行為直接污染之水體屬地面水體分類乙類水體水系,六萬元 $> D \geq$ 四萬元 三、污染行為直接影響之水體非屬上述情形者,四萬元 $> D \geq$ 一萬元	污染行為有涉及棄置或使用含有害健康物質者,十八萬元 $\geq E \geq$ 六萬元	三十萬元 $\geq A+B+C+D+E \geq$ 三萬元
七	第三十二條第一項 (未經核准將廢(污)水注入地下水體或排放於土壤)	依第五十三條 罰鍰為:新臺幣六萬元以上六十萬元以下	一、屬應設置環境保護專責單位者,二十四萬元 $\geq A \geq$ 十八萬元 二、屬應設置甲級專責人員者,十八萬元 $> A \geq$ 十二萬元 三、屬應設置乙級專責人員者,十二萬元 $> A \geq$ 六萬元 四、屬未經目的事業主管機關合法登記、許可或核准者,十八萬元 $> A \geq$ 十二萬元 五、非屬上述各種類型者,六萬元 $> A \geq$ 二萬元	一、將廢水注入地下水體者,四十二萬元 $\geq B \geq$ 三十萬元 二、未經核准將污水注入地下水體且不符合污水經處理後注入地下水體水質標準者,三十萬元 $> B \geq$ 十八萬元 三、未經核准排放廢(污)水於土壤且不符合土壤處理標準者,十八萬元 $> B \geq$ 六萬元 四、非屬上述各種類型者,六萬元 $> B \geq$ 二萬元	C=自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) \times 六萬元(N係指未經撤銷之裁罰次數)	一、排放廢(污)水於農地者,八萬元 $\geq D \geq$ 六萬元 二、非屬上述情形者,六萬元 $> D \geq$ 二萬元	E ≥ 0	六十萬元 $\geq A+B+C+D+E \geq$ 六萬元
八	第十八條(水污染防治措施及檢測申報管理辦法第十二條)(廢(污)水(前)處理設施功能不足)	一、依第四十六條 事業之罰鍰為: 新臺幣一萬元以上六十萬元以下 二、依第四十七條	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 (一)屬應設置環境保護專責單位者,十二萬	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 (一)排放之廢(污)水中任一污染物(不含大腸桿	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 C=自本次違反之日起,往前回溯六個月內違反	一、事業(不含畜牧業)或污水下水道系統 (一)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類	屬廢(污)水或污泥處理設備功能不足者, E \geq 三十萬元	一、事業(含畜牧業) 六十萬元 $\geq A+B+C+D+E \geq$ 一萬元 二、污水下水道系統

	<p>第十八條(水污染防治措施及檢測申報管理辦法第十四條)(廢(污)水(前)處理設施未維持正常操作)</p>	<p>污水下水道系統之罰鍰為： 新臺幣六萬元以上六十萬元以下</p>	<p>元$\geq A \geq$九萬元 (二)屬應設置甲級專責人員者，九萬元$> A \geq$六萬元 (三)屬應設置乙級專責人員者，六萬元$> A \geq$三萬元 (四)屬未經目的事業主管機關合法登記、許可或核准者，九萬元$> A \geq$六萬元 (五)非屬上述各種類型者，三萬元$> A \geq$一萬元</p> <p>二、畜牧業 (一)屬應設置環境保護專責單位者，二萬四千元$\geq A \geq$一萬八千元 (二)屬應設置甲級專責人員者，一萬八千元$> A \geq$一萬二千元 (三)屬應設置乙級專責人員者，一萬二千元$> A \geq$六千元 (四)屬未經目的事業主管機關合法登記、許可或核准者，一萬八千元$> A \geq$一萬二千元 (五)非屬上述各種類型者，六千元$> A \geq$二千元</p>	<p>菌(群)最高濃度為放流水標準限值倍數 1. 六倍以上者，三十萬元$\geq B1 \geq$十二萬元 2. 四倍以上未達六倍者，十二萬元$> B1 \geq$九萬元 3. 二倍以上未達四倍者，九萬元$> B1 \geq$六萬元 4. 未達二倍者，六萬元$> B1 \geq$三萬元</p> <p>(二)排放之廢(污)水中氫離子濃度指數、水溫、大腸桿菌群或真色色度不符合放流水標準者 1. 氫離子濃度指數小於等於1.0或大於等於13.0，二十四萬元$\geq B2 \geq$十二萬元 2. 氫離子濃度指數大於1.0且小於等於3.0或大於等於11.0且小於13.0，十二萬元$> B2 \geq$六萬元 3. 非屬上述情形者，六萬元$> B2 \geq$二萬元</p> <p>二、畜牧業 (一)排放之廢(污)水中任一污染最高濃度為放流水標準限值倍數 1. 六倍以上者，七萬二千元$\geq B1 \geq$二萬四千元 2. 四倍以上未達六倍者，二萬四千元$> B1 \geq$一萬八千元 3. 二倍以上未達四倍者，一萬八千元$> B1 \geq$六千元 4. 未達二倍者，六千元$> B1 \geq$二千元</p> <p>(二)排放之廢(污)水中氫離子濃度指數或水溫不符合放流水標準者 1. 氫離子濃度指數小於等於1.0或大於等於13.0，四萬八千元$\geq B2 \geq$二萬元</p>	<p>相同條款次數(N) \times 六萬元 (N係指未經撤銷之裁罰次數)</p> <p>二、畜牧業 C=自本次違反之日起，往前回溯六個月內違反相同條款次數(N) \times 六千元 (N係指未經撤銷之裁罰次數)</p>	<p>甲類水體水系，八萬元$\geq D \geq$六萬元 (二)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類乙類水體水系，六萬元$> D \geq$四萬元 (三)排放廢(污)水非屬上述情形者，四萬元$> D \geq$二萬元</p> <p>二、畜牧業 (一)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類甲類水體水系，一萬六千元$\geq D \geq$一萬二千元 (二)排放廢(污)水之承受水體屬地面水體分類乙類水體水系，一萬二千元$> D \geq$八千元 (三)排放廢(污)水非屬上述情形者，八千元$> D \geq$二千元</p>	<p>六十萬元$\geq A + B + C + D + E \geq$六萬元</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--	--

				四千元 2. 氫離子濃度指數 大於 1.0 且小 於等於 3.0 或 大於等於 11.0 且小於 13.0， 二萬四千元 > $B2 \geq$ 一萬二千 元 3. 非屬上述情形 者，一萬二千元 $> B2 \geq$ 二千元					
九	非屬一至八項表列 違反條款	違法條款之對應處 罰條款及罰鍰	$A \geq 0$	$B \geq 0$	$C =$ 自本次違反之 日起，往前回溯 六個月內違反相 同條款次數(N+ 1)×各處罰條款 所定下限 (N 係 指未經撤銷之裁 罰次數；1 係指本 次違規尚未開具 裁處書之紀錄)	$D \geq 0$	$E \geq 0$	各處罰條款法定罰 額上限 $\geq A + B + C + D$ $+ E \geq$ 各處罰條款法 定罰額下限	
備註：一、違規次數(C)中規定之違反相同條款次數，不包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，且未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款 之次數不列入計算。 二、超過放流水標準倍數計算方式為：稽查採樣之檢測值/放流水標準規定之限值=倍數。									

附表一、畜牧業#

修正規定				現行規定	說明	
壹、違規態樣點數						
一、基本點數						
違規對象類型	規模或影響類型	點數				
		一般 違規 備註四	嚴重 違規 備註三			
規模（應取得 排放許可證 者，以許可核 准之廢污水排 放量認定；應 取得貯留許可 證者，以核准 之貯留量認 定；應取得土 壤處理許可證 者，以核准之 土壤處理量認 定）（Q） ^{備註二}	未達許可規模	1	1			
	Q<4 CMD	1	1			
	4 ≤ Q<10 CMD	1	2			
	10 ≤ Q<20 CMD	1	4			
	20 ≤ Q<30 CMD	2	6			
	30 ≤ Q<40 CMD	2	8			
	40 ≤ Q<50 CMD	2	10			
	50 ≤ Q<60 CMD	2	13			
	60 ≤ Q<70 CMD	3	16			
	70 ≤ Q<80 CMD	3	19			
	80 ≤ Q<90 CMD	3	22			
	90 ≤ Q<100 CMD	3	25			
	100 ≤ Q<200 CMD	4	28			
	200 ≤ Q<400 CMD	4	31			
	400 ≤ Q<600 CMD	4	34			
600 ≤ Q<1,000 CMD	4	38				
1,000 ≤ Q<1,500 CMD	5	42				
1,500 ≤ Q<2,000 CMD	5	46				
Q ≥ 2,000 CMD	5	50				
影響（以廢 （污）水注入 點位置之承受 水體認定）	各級排水路或其他水體	0				
	戊類	0				
	丁類	1				
	丙類	3				
	總量管制水體或應取得農田水利會 搭排證明之灌溉渠道	4				
	乙類	5				
甲類	7					
二、違反本法第十八條之一行為點數						
第一項統流排 放行為（以許 可廢（污）水 產量（Q）認 定）	Q ≥ 1,000 CMD	20				
	400 ≤ Q<1,000 CMD	15				
	20 ≤ Q<400 CMD	10				
	Q<20 CMD	5				
第二項排放（入）前與無需處理即能符合標準之水泥 合稱釋行為	10					
第四項廢（污）水處理設施功能不足	5					
第四項廢（污）水處理設施未正常操作	5					
三、涉及排放或未經許可釋行為點數						
排放 超標 之濃 度	氫離子濃度指 數（pH）	5.0 ≤ pH<6.0 或 9.0<pH ≤ 10.0	1			
		4.0 ≤ pH<5.0 或 10.0<pH ≤ 11.0	2			
		3.0 ≤ pH<4.0 或 11.0<pH ≤ 12.0	4			
		2.0 ≤ pH<3.0 或 12.0<pH ≤ 13.0	6			
		pH<2.0 或 pH>13.0	8			
	水溫（以與放 流水標準限值 之攝氏溫差 （T）認定）	T<3 度	1			
		3 度 ≤ T<6 度	2			
		6 度 ≤ T<9 度	4			
	T ≥ 9 度	6				
	其他水質項目 （C）（以超過 放流水標準限 值倍數 ^{備註五} 最 高之水質項目 認定）	0<C<1 倍	1			
		1 倍 ≤ C<2 倍	2			
		2 倍 ≤ C<3 倍	3			
		3 倍 ≤ C<4 倍	4			
		4 倍 ≤ C<5 倍	5			
		5 倍 ≤ C<6 倍	6			
6 倍 ≤ C<7 倍		7				
7 倍 ≤ C<8 倍		8				
8 倍 ≤ C<9 倍		9				
9 倍 ≤ C<10 倍		10				
四、違反本法第十四條、第二十條及第三十二條許可規定點數						
排放 超標 之濃 度	其他水質項目 （C）（以超 過放流水標準 限值倍數 ^{備註五} 最高之水質項 目認定）	10 倍 ≤ C<20 倍	12			
		20 倍 ≤ C<30 倍	14			
		30 倍 ≤ C<40 倍	16			
		40 倍 ≤ C<50 倍	18			
		C ≥ 50 倍	20			
非法 稀釋 行為	放流水導電度 低於前一處理 設施處理後廢 （污）水導電 度之比值（R）	45% ≤ R<50%	2			
		40% ≤ R<45%	4			
		35% ≤ R<40%	6			
		30% ≤ R<35%	8			
		25% ≤ R<30%	11			
		20% ≤ R<25%	14			
		15% ≤ R<20%	17			
		10% ≤ R<15%	20			
		R<10%	25			
四、違反本法第十四條、第二十條及第三十二條許可規定點數						
裁處前未依法取得許可證（文件）仍繼續運作之天數（違反本法第十四條第一項、第二十條第一項、第三十二條第一項） 一日 1 點						
未依排放許可證 （文件）登記事項 運作，涉及應於 變更前提出申 請，經審查核准 始可變更之事項 （違反本法第十 四條第一項）	排放廢（污）水新增污染物項目或濃度 增加與許可證（文件）登記不符 增加或變更與廢（污）水產量有關之 製程設施及其每日最大生產或服務規 模，致變更廢（污）水（前）處理設施 或污泥處理設施 水措之方法與許可證（文件）不同 用水量、廢（污）水產量、污泥產生 量、（前）處理水量、委託處理水量、 貯留水量、稀釋用水量或排水量等超 過原核准之每日最大量 變更回收使用率、回收使用之核准每日 最大量或減少回收使用水量，致採行之 其他水措超過核准之每日最大量 廢（污）水及污泥之產生、收集、（前） 處理之方式、流程、（前）處理單元名 稱、容量、數量或操作參數與許可證（文 件）不同 以餘裕量受託處理非自行產生，且屬不 同業別之廢（污）水 其他經主管機關認定者	基本資料	1			
		增加或變更作業系統用水來源、產生廢 （污）水之主要製程設施，或其每日最 大生產或服務規模，且未增加用水量、 廢（污）水產量，及未變更廢（污） 水（前）處理設施及污泥處理設施功能 者	2			
		受託處理同業別之廢（污）水者，於核 准餘裕量內之委託者	2			
		水質自動監測設施、攝錄影監視系統及 放流水水質自動顯示看板 其他經主管機關認定者	1~2			
		未涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、 處理或排放事項 涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、處 理或排放事項 其他經主管機關認定者	1~2 3~6 1~6			
		未依規定期限辦理 排放許可證 （文件）之變更， 其內容未涉及廢 （污）水、污泥之 產生、收集、處 理或排放之事項 （違反本法第十 四條第二項）	2			
五、違反本法第十八條（水污染防治措施及檢測申報管理辦法）規定點數						
未依注入地下 水體或土壤處 理許可證運作 （違反本法第 三十二條第一 項）	未涉及廢（污）水、污泥之產生、收 集、處理或排放事項 涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、 處理或排放事項 其他經主管機關認定者	未依核准之水 措內容運作（違 反本辦法第四 條）	未涉及廢污水、污泥之產生、收集、 處理或排放 涉及廢污水、污泥之產生、收集、處 理或排放 其他經主管機關認定者	1~2 3~6 1~6		
		疏漏污染物或 廢（污）水，未 依規定執行應 變（違反本辦法 第五條）	未依規定期限內提報緊急應變紀錄 及處理報告	2		
未依天然災 害或緊急事 故管理規定（違 反本辦法第六 條） 未依廢（污） 水（前）處理 設施管理規定（違 反本辦法第十 二條至第十九 條） 未依土壤處 理管理規定（違 反本辦法第二 十三條至第二 十八條） 未依委託與 受託處理管理 規定（違反本 辦法第二十九 條至第三十四 條） 未依貯留與 稀釋管理規定 （違反本辦法 第三十七條至 第四十條） 未依回收使 用管理規定（違 反本辦法第四 十一條至第四 十三條） 未依排放及 其他廢（污） 水管理規定（違 反本辦法第四 十四條至第七 十條）	維護更換獨立專用電表未向主管機 關報備 故障超過二十四小時，未妥善貯存廢 （污）水 修復時間超過三十日者，未暫時停止 產生廢（污）水 委託不得代操作之業者代為操作 未依規定期限保存相關紀錄、單據、 發票影本 未依規定記錄 其他經主管機關認定者 未依規定設置告示牌 未妥善收集處理溢流之廢（污）水 未依規定暫停排放廢（污）水 其他經主管機關認定者 未依規定委託或受託處理廢（污）水 受託者廢（污）水（前）處理設施故 障仍繼續收受廢（污）水 未依規定期限保存相關紀錄、單據、 發票影本 未依規定記錄 其他經主管機關認定者 未依規定設置貯留設施、相關計測設 施 未依規定期限保存相關紀錄、單據、 發票影本 未依規定記錄 其他經主管機關認定者 未依規定設置相關計測設施 其他經主管機關認定者 未依規定標示、設置告示牌 未依規定設置、校正及維護相關計測 設施 放流口未依規定設置 未依規定設置水質（量）自動監測 （視）及連線傳輸設施、看板	未依主管機關之命令處理廢（污）水	10			
		未依主管機關之命令處理廢（污）水	10			
		維護更換獨立專用電表未向主管機 關報備	1			
		故障超過二十四小時，未妥善貯存廢 （污）水	5			
		修復時間超過三十日者，未暫時停止 產生廢（污）水	10			
		委託不得代操作之業者代為操作	10			
		未依規定期限保存相關紀錄、單據、 發票影本	2			
		未依規定記錄	2			
		其他經主管機關認定者	1~10			
		未依規定設置告示牌	1			
未妥善收集處理溢流之廢（污）水	5					
未依規定暫停排放廢（污）水	5					
其他經主管機關認定者	1~5					
未依規定委託或受託處理廢（污）水	2					
受託者廢（污）水（前）處理設施故 障仍繼續收受廢（污）水	5					
未依規定期限保存相關紀錄、單據、 發票影本	2					
未依規定記錄	2					
其他經主管機關認定者	1~5					
未依規定設置貯留設施、相關計測設 施	2					
未依規定期限保存相關紀錄、單據、 發票影本	2					
未依規定記錄	2					
其他經主管機關認定者	1~2					
未依規定設置相關計測設施	2					
其他經主管機關認定者	1~2					
未依規定標示、設置告示牌	1					
未依規定設置、校正及維護相關計測 設施	2					
放流口未依規定設置	2					
未依規定設置水質（量）自動監測 （視）及連線傳輸設施、看板	5					

一、本表新增。
二、配合本準則修正規定，爰增訂本附表。
三、對於畜牧業同時違反數個規定，一年內若再次違反相同規定，應加重處分，爰於加重點數區域增訂規定。

未進行排放及其他廢(污)水管理規定(違反本辦法第四十四條至第七十條)	未維持水質(量)自動監測(視)及連線傳輸設施、看板正常操作	5	六、其他違反本法行為點數	任意放置或棄置污泥(違反本法第八條)	廢水處理設施處理後所產生之污泥未妥善處理,任意放置或棄置	10	水質水量檢驗測定未依規定辦理(違反本法第二十三條第一項)	未依規定委託檢驗測定機構辦理各項檢驗測定	10
	未依規定進行功能測試	5							
	未依主管機關限期改善命令,封閉、拆移該管線或設施或清除沉積污泥	5							
	未依規定校正維護水量計測設施	5							
	未收集處理溢流至作業環境之廢(污)水	5							
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2							
未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	未依規定記錄	2	違反總量管制方式(違反本法第九條第二項)	超過核定總量(TQ)(以超過核定總量限值倍數 ^{備註六} 最高之標的污染物項目認定)	0<TQ<1倍	1	規避、妨礙或拒絕查證(違反本法第二十六條)	涉及採樣、流量測定及有關廢(污)水處理、排放情形之攝影	5
	其他經主管機關認定者	1~5			1倍≤TQ<2倍	2		涉及索取有關資料	5
未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	違反專責單位或人員規定(違反本法第二十一條)	應設置而未設置廢(污)水處理專責單位	2倍≤TQ<3倍	4	未採行緊急應變措施(違反本法第二十七、二十八條)	放流口上鎖無法採樣	10
	其他經主管機關認定者	1~2			3倍≤TQ<4倍	6		經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查	10
未進行自動監測(視)及連線傳輸管理規定(違反本辦法第一百零四條至第一百零九條)	未依規定設置水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施	10	應設置而未設置廢(污)水處理甲級專責人員	4倍≤TQ<5倍	8	未依規定期限內通報	有疏漏污染物或廢(污)水至水體之虞者,未採取維護及防範措施	10	
	未維持水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施正常操作、校正維護	10		5倍≤TQ<6倍	10		未採取緊急應變措施	20	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2		6倍≤TQ<7倍	12			未依規定記錄	2
	未依規定記錄	2		7倍≤TQ<8倍	14				未依規定設置
其他經主管機關認定者	1~10	8倍≤TQ<9倍	16						
		9倍≤TQ<10倍	18						
		TQ≥10倍	20						
			其他經主管機關認定者	1~3			其他經主管機關認定者	1~10	

貳、加重或減輕點數事項

一、加重點數		
	加重類型	點數
違規紀錄 ^{備註七}	自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) ^{備註八}	總點數 ^{備註九} ×0.2N
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算	一日1點
有下列情形之一者,總點數加百分之二十:		
(一)夜間、假日、雨天發現有實質污染之違規行為 ^{備註十}		
(二)「壹、違規態樣點數」之第五項各子項項目數超過五項		
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)		
未涉及實質污染、排放行為		總點數×(0.2)~總點數×(0.4)
許可廢(污)水產生量未滿每日十立方公尺之畜牧業,自本次違反之日起,往前回溯一年內無違反相同條款者		總點數×(0.2)
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(0.2)
稽查配合度良好		總點數×(0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(0.05)

備註一：同一畜牧業有數個許可核准之放流口者，以違反本法規定之放流口核准之廢污水排放量認定其規模。

備註二：未依本法取得許可證(文件)者，規模依本次違反本法前一年全國該業別許可證(文件)登記之前百分之五十之每日最大排放量平均值認定之。但該每日最大排放量平均值低於主管機關之查核量時，以主管機關之查核量認定之。

備註三：嚴重違規包含下列情形之一(不包含社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統、建築物污水處理設及非屬本法列管之事業、污水下水道系統)：

- 違反本法第七條第一項放流水標準，且有下列情形之一：
 - 排放廢(污)水中污染物濃度為放流水標準限值五倍以上(但不包含氫離子濃度指數、大腸桿菌群及水溫)。
 - 排放廢(污)水中氫離子濃度指數小於二或大於十一。
- 違反本法第十八條之一第一項、第二項與第四項有關廢(污)水繞流排放、於廢(污)水排放(入)前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋、廢(污)水(前)處理設施功能不足或未正常操作等規定。
- 不遵行主管機關依本法所為之停止貯存、停工、停業或停止污染行為之命令。
- 符合本法第七十三條所稱情節重大情形。

備註四：一般違規：非屬前項各款情形。

備註五：超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定，其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-放流水標準限值)/放流水標準限值=倍數。

備註六：超過核定總量倍數以超過核定總量限值倍數最高之標的污染物項目認定，其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-核定總量限值)/核定總量限值=倍數。

備註七：違規紀錄中規定之違反相同條款次數，包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，而未依該相同條款裁罰之違規次數，於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。

備註八：N係指未經撤銷之裁罰次數。

備註九：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。

備註十：「夜間」指晚上十時至翌日上午七時；「假日」指依照人事行政局發布之例假日或放假日，與各地方政府發布之颱風、豪雨等天然災害停止上班之公告。但該項不適用於依許可證(文件)登記運作時間者。

附表二、社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統#

修正規定		現行規定	說明
壹、違規態樣點數			
一、基本點數			
違規對象類型	規模或影響類型	點數	
規模(應取得排放許可證者,以許可核准之廢污水排放量認定;應取得貯留許可證者,以核准之貯留量認定)(Q) <small>註一、二</small>	未達許可規模	1	
	Q<50 CMD	1	
	50 ≤ Q<100 CMD	1	
	100 ≤ Q<200 CMD	2	
	200 ≤ Q<300 CMD	3	
	300 ≤ Q<400 CMD	4	
	400 ≤ Q<600 CMD	5	
	600 ≤ Q<800 CMD	6	
	800 ≤ Q<1,000 CMD	7	
	1,000 ≤ Q<1,500 CMD	8	
1,500 ≤ Q<2,000 CMD	9		
Q ≥ 2,000 CMD	10		
影響(以廢(污)水注入點位置之承受水體認定)	各級排水路或其他水體	0	
	戊類	0	
	丁類	1	
	丙類	3	
	總量管制水體或應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道	4	
	甲類	5	
甲類	7		
二、違反本法第十八條之一行為點數			
第一項繞流排放行為(以許可廢(污)水產生量(Q)認定)	Q ≥ 2,000 CMD	20	
	1,000 ≤ Q < 2,000 CMD	15	
	200 ≤ Q < 1,000 CMD	10	
	Q < 200 CMD	5	
第二項排放(入)前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋行為		10	
第四項廢(污)水處理設施功能不足		5	
第四項廢(污)水處理設施未正常操作		5	
三、涉及排放或未經許可稀釋行為點數			
排放起標之濃度	氫離子濃度指數(pH)	5.0 ≤ pH < 6.0 或 9.0 < pH ≤ 10.0	1
		4.0 ≤ pH < 5.0 或 10.0 < pH ≤ 11.0	3
		3.0 ≤ pH < 4.0 或 11.0 < pH ≤ 12.0	6
		2.0 ≤ pH < 3.0 或 12.0 < pH ≤ 13.0	10
		pH < 2.0 或 pH > 13.0	15
	大腸桿菌群(E.coli)超過放流水標準限值之倍數 ^{註三}	E.coli < 10 倍	1
		10 倍 ≤ E.coli < 100 倍	2
		100 倍 ≤ E.coli < 1000 倍	4
		E.coli ≥ 1000 倍	6
	水溫(以與放流水標準限值之攝氏溫度差(T)認定)	T < 3 度	1
		3 度 ≤ T < 6 度	2
		6 度 ≤ T < 9 度	4
		T ≥ 9 度	6
	其他水質項目(C)(以超過放流水標準限值倍數 ^{註三} 最高之水質項目認定)	C < 1 倍	1
		1 倍 ≤ C < 2 倍	2
2 倍 ≤ C < 3 倍		3	
3 倍 ≤ C < 4 倍		4	
4 倍 ≤ C < 5 倍		5	
5 倍 ≤ C < 6 倍		6	
6 倍 ≤ C < 7 倍		7	
7 倍 ≤ C < 8 倍		8	
8 倍 ≤ C < 9 倍		9	
9 倍 ≤ C < 10 倍		10	
10 倍 ≤ C < 20 倍		12	
20 倍 ≤ C < 30 倍	14		
30 倍 ≤ C < 40 倍	16		
40 倍 ≤ C < 50 倍	18		
C ≥ 50 倍	20		
四、違反本法第十四條、第二十條及第三十二條許可規定點數			
非法稀釋行為	放流水導電度低於前一處理設施處理後廢(污)水導電度之比值(R)	45% ≤ R < 50% 40% ≤ R < 45% 35% ≤ R < 40% 30% ≤ R < 35% 25% ≤ R < 30% 20% ≤ R < 25% 15% ≤ R < 20% 10% ≤ R < 15% R < 10%	2 4 6 8 11 14 17 20 25
未依排放許可證(文件)登記事項運作,涉及應於變更前提出申請,經審查核准始可變更之事項(違反本法第十四條第一項)	排放廢(污)水新增污染物項目或濃度增加與許可證(文件)登記不符 增加或變更與廢(污)水產生量有關之製程設施及其每日最大生產或服務規模,致變更廢(污)水(前)處理設施或污泥處理設施 水措之方法與許可證(文件)不同 用水量、廢(污)水產生量、污泥產生量、(前)處理水量、委託處理水量、貯留水量、稀釋用水量或排放量等超過原核准之每日最大量 變更回收使用率、回收使用之核准每日最大量或減少回收使用水量,致採行之其他水措超過核准之每日最大量 廢(污)水及污泥之產生、收集、(前)處理之方式、流程、(前)處理單元名稱、容量、數量或操作參數與許可證(文件)不同 以餘裕量委託處理非自行產生,且屬不同業別之廢(污)水 其他經主管機關認定者	3 3 3 6 6 3 3	一日1點
未依規定期限辦理排放許可證(文件)之變更,其內容未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放之事項(違反本法第十四條第二項)	基本資料 廢(污)水水量、污泥量之計測設施、計量方式及其校正維護方法 增加或變更作業系統用水來源、產生廢(污)水之主要製程設施,或其每日最大生產或服務規模,且未增加用水量、廢(污)水產生量,及未變更廢(污)水(前)處理設施及污泥處理設施功能者 委託處理同業別之廢(污)水者,於核准餘裕量內之委託者 水質自動監測設施、攝錄影監視系統及放流水水質自動顯示看板 其他經主管機關認定者	2 2 2 2 1~2	1~6 1
未依貯留或稀釋許可證運作(違反本法第二十條第一項)	未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 其他經主管機關認定者	1~2 3~6 1~6	
未依注入地下水體或土壤處理許可證運作(違反本法第三十二條第一項)	未涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 涉及廢(污)水、污泥之產生、收集、處理或排放事項 其他經主管機關認定者	1~2 3~6 1~6	
五、違反本法第十八條(水污染防治措施及檢測申報管理辦法)規定點數			
未依核准之水措內容運作(違反本法第四條)	未涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放 涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放 其他經主管機關認定者	1~2 3~6 1~6	
疏漏污染物或廢(污)水,未依規定期限內提報緊急應變紀錄及處理報告	未依規定期限內提報緊急應變紀錄及處理報告	2	
未遵行天然災害或緊急事故管理規定(違反本法第六條)	未依主管機關之命令處理廢(污)水	10	
未遵行廢(污)水(前)處理設施管理規定(違反本法第十二條至第十九條)	維護更換獨立專用電表未向主管機關報備	1	
	故障超過二十四小時,未妥善貯存廢(污)水	5	
	委託不得代操作之業者代為操作	10	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	
	未依規定記錄	2	
	其他經主管機關認定者	1~10	
未遵行委託與受託處理管理規定(違反本法第二十九條至第三十四條)	未依規定委託或受託處理廢(污)水	2	
	受託者廢(污)水(前)處理設施故障仍繼續收受廢(污)水	5	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	
	未依規定記錄	2	
其他經主管機關認定者	1~5		
未遵行貯留與稀釋管理規定(違反本法第三十七條至第四十條)	未依規定設置貯留設施、相關計測設施	2	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	
	未依規定記錄	2	
	其他經主管機關認定者	1~2	
未遵行回收使用管理規定(違反本法第四十一條至第四十三條)	未依規定設置相關計測設施	2	
	其他經主管機關認定者	1~2	
未遵行排放及其他廢(污)水管理規定(違反本法第四十四條至第七十條)	未依規定標示、設置告示牌	1	
	未依規定設置地上油品貯存設施	2	
	未依規定設置、校正及維護相關計測設施	2	
	放流口未依規定設置	2	
	未依規定設置水質(量)自動監測(視)及連線傳輸設施、看板	5	
	未維持水質(量)自動監測(視)及連線傳輸設施、看板正常操作	5	
	未依規定進行功能測試	5	
	未依主管機關限期改善命令,封閉、拆移該管線或設施或清除沉積污泥	5	
	未依規定校正維護水量計測設施	5	
	未收集處理溢流至作業環境之廢(污)水	5	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	
未依規定記錄	2		
其他經主管機關認定者	1~5		

未遵行檢測申報管理規定(違反本辦法第七十一條至第九十四條)	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	其他經主管機關認定者	1~2
未遵行自動監測(視)及連線傳輸管理規定(違反本辦法第一百零四條至第一百零九條)	未依規定設置水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施	10		
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	未依規定記錄	2
	其他經主管機關認定者	1~10		

六、其他違反本法行為點數			
任意放置或棄置污泥(違反本法第八條)	廢水處理設施處理後所產生之一般污泥未妥善處理,任意放置或棄置	10	
	廢水處理設施處理後所產生之有害污泥未妥善處理,任意放置或棄置	20	
違反總量管制方式(違反本法第九條第二項)	超過核定總量(TQ)	0<TQ<1倍	1
		1倍≤TQ<2倍	2
		2倍≤TQ<3倍	4
		3倍≤TQ<4倍	6
		4倍≤TQ<5倍	8
		5倍≤TQ<6倍	10
		6倍≤TQ<7倍	12
		7倍≤TQ<8倍	14
		8倍≤TQ<9倍	16
		9倍≤TQ<10倍	18
	TQ≥10倍	20	
違反專責單位或人員規定(違反本法第二十一條)	應設置而未設置廢(污)水處理專責單位	3	
	應設置而未設置廢(污)水處理甲級專責人員	2	
	應設置而未設置廢(污)水處理乙級專責人員	1	
	專責人員因故未能執行業務時,未指定代理人	1	
	其他經主管機關認定者	1~3	

水質水量檢驗測定未依規定辦理(違反本法第二十三條第一項)	未依規定委託檢驗測定機構辦理各項檢驗測定	10
規避、妨礙或拒絕查證(違反本法第二十六條)	涉及採樣、流量測定及有關廢(污)水處理、排放情形之攝影	5
	涉及索取有關資料	5
	涉及檢查污染源及廢(污)水處理、排放情形	10
	放流口上鎖無法採樣	10
	經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查	10
未採行緊急應變措施(違反本法第二十七、二十八條)	未依規定期限內通報	5
	有疏漏污染物或廢(污)水至水體之虞者,未採取維護及防範措施	10
	未採取緊急應變措施	20
未遵行總量管制水體應設置放流水水質水量自動監測系統規定(違反本法第三十一條)	未依規定記錄	2
	未依規定設置	10
其他經主管機關認定者		1~10

貳、加重或減輕點數事項

一、加重點數		
	加重類型	點數
違規紀錄 ^{備註五}	自本次違反之日起,往前回溯一年內違反相同條款次數(N) ^{備註六}	總點數 ^{備註七} ×0.2N
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算	一日1點
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)		
未涉及實質污染、排放行為		總點數×(0.2)~總點數×(0.4)
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(0.2)
稽查配合度良好		總點數×(0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(0.05)

備註一：同一社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統有數個許可核准之放流口者，以違反本法規定之放流口核准之廢污水排放量認定其規模。

備註二：未依本法取得許可證(文件)者，規模依本次違反本法前一年全國該業別許可證(文件)登記之前百分之五十之每日最大排放量平均值認定之。但該每日最大排放量平均值低於主管機關之查核量時，以主管機關之查核量認定之。

備註三：超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定，其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-放流水標準限值)/放流水標準限值=倍數。

備註四：超過核定總量倍數以超過核定總量限值倍數最高之標的污染項目認定，其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-核定總量限值)/核定總量限值=核定總量限值倍數。

備註五：違規紀錄中規定之違反相同條款次數，包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，而未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。

備註六：N係指未經撤銷之裁罰次數。

備註七：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。

附表三、事業（不畜牧業）、污水下水道系統（不含社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統）#

修正規定					現行規定	說明	
壹、違規態樣點數							
一、基本點數							
違規對象 類型	規模或影響類型		一般違規 點數 ^{備註四}	嚴重 違規 點數 ^{備註三}			
	事業	污水下水道系統	事業	污水 下水 道系 統			
規模（應 取得排放 許可證 者，以許 可核准之 廢污水排 放量認 定；應取 得貯留許 可證者， 以核准之 貯留量認 定；應取 得土壤處 理許可證 者，以核 准之土壤 處理量認 定）（Q） ^{備註一、二}	未達許可規模	—	1	—	1		
	Q<50	Q<100	1	1	1		
	50≤Q<100	100≤Q<200	1	1	2		
	100≤Q<300	200≤Q<400	2	2	4		
	300≤Q<500	400≤Q<600	2	2	6		
	500≤Q<700	600≤Q<1,000	2	3	8		
	700≤Q<1,000	1,000≤Q<2,000	3	3	10		
	1,000≤Q<1,500	2,000≤Q<3,000	3	4	13		
	1,500≤Q<2,000	3,000≤Q<4,000	3	4	16		
	2,000≤Q<3,000	4,000≤Q<5,000	4	5	19		
	3,000≤Q<4,000	5,000≤Q<10,000	4	5	22		
	4,000≤Q<5,000	10,000≤Q<15,000	4	5	25		
	5,000≤Q<6,000	15,000≤Q<20,000	5	6	28		
	6,000≤Q<7,000	20,000≤Q<30,000	5	6	31		
	7,000≤Q<8,000	30,000≤Q<40,000	5	6	34		
	8,000≤Q<9,000	40,000≤Q<50,000	6	7	38		
	9,000≤Q<10,000	50,000≤Q<60,000	6	7	42		
	10,000≤Q<12,000	60,000≤Q<70,000	6	7	46		
	12,000≤Q<14,000	70,000≤Q<80,000	7	8	50		
	14,000≤Q<16,000	80,000≤Q<90,000	7	8	55		
16,000≤Q<18,000	90,000≤Q<100,000	8	8	60			
18,000≤Q<20,000	100,000≤Q<120,000	8	9	65			
20,000≤Q<25,000	120,000≤Q<140,000	9	9	70			
25,000≤Q<30,000	140,000≤Q<160,000	9	9	80			
30,000≤Q<40,000	160,000≤Q<180,000	10	10	90			
Q≥40,000	Q≥180,000	10	10	100			
營建工地 以逕流廢 水污染削 減計畫所 提之開發 面積（A） 認定	A<1,000 平方公尺		1	—			
	1,000≤A<2,000 平方公尺		2	—			
	2,000≤A<4,000 平方公尺		3	—			
	4,000≤A<6,000 平方公尺		4	—			
	6,000≤A<8,000 平方公尺		5	—			
	8,000≤A<10,000 平方公尺		6	—			
	10,000≤A<20,000 平方公尺		7	—			
	20,000≤A<50,000 平方公尺		8	—			
	50,000≤A<100,000 平方公尺		9	—			
	A≥100,000 平方公尺		10	—			
影響（以 廢（污） 水注入點 位置之承 受水體認 定）	各級排水路或其他水體		0				
	戊類		0				
	丁類		1				
	丙類		3				
	總量管制水體或應取得農田水利會搭 排證明之灌溉渠道		4				
	乙類		5				
甲類		7					
二、違反本法第十八條之一行為點數							
第一項繞流排放行為（以 許可廢（污）水產生量 （Q）認定）	Q≥5,000 CMD		50				
	2,000≤Q<5,000 CMD		40				
	100≤Q<2,000 CMD		30				
	Q<100 CMD		20				
第二項排放（入）前與無需處理即能符合標準之水 混合稀釋行為			30				
第四項廢（污）水處理設施功能不足			20				
第四項廢（污）水處理設施未正常操作			20				
三、涉及排放或未經許可稀釋行為點數							
排放 超標之 濃度	氫離子濃度 指數（pH）	5.0≤pH<6.0 或 9.0<pH≤10.0		1			
		4.0≤pH<5.0 或 10.0<pH≤11.0		3			
		3.0≤pH<4.0 或 11.0<pH≤12.0		6			
		2.0≤pH<3.0 或 12.0<pH≤13.0		10			
		pH<2.0 或 pH>13.0		15			
	大腸桿菌群 （E.coli）超過 放流水標準限 值之倍數 ^{備註五}	E.coli<10 倍		1			
		10 倍≤E.coli<100 倍		2			
		100 倍≤E.coli<1000 倍		4			
		E.coli≥1000 倍		6			
				6			
	水溫（以與放 流水標準限 值之攝氏溫 差（T）認定）	T<3 度		1			
		3 度≤T<6 度		2			
		6 度≤T<9 度		4			
		T≥9 度		6			
				6			
	有害健康物 質（C1）（以 超過放流水 標準限值倍 數 ^{備註五} 最高之 水質項目認 定）	0<C1<1 倍		3			
		1 倍≤C1<2 倍		6			
		2 倍≤C1<3 倍		12			
		3 倍≤C1<4 倍		18			
		4 倍≤C1<5 倍		24			
		5 倍≤C1<6 倍		30			
		6 倍≤C1<7 倍		36			
		7 倍≤C1<8 倍		42			
		8 倍≤C1<9 倍		48			
		9 倍≤C1<10 倍		60			
10 倍≤C1<20 倍			72				
20 倍≤C1<30 倍			84				
30 倍≤C1<40 倍			96				
40 倍≤C1<50 倍			108				
C1≥50 倍			120				
其他水質項 目（C2）（以 超過放流水 標準限值倍 數 ^{備註五} 最高之 水質項目認 定）	0<C2<1 倍		1				
	1 倍≤C2<2 倍		2				
	2 倍≤C2<3 倍		4				
	3 倍≤C2<4 倍		6				
	4 倍≤C2<5 倍		8				
	5 倍≤C2<6 倍		10				
	6 倍≤C2<7 倍		12				
	7 倍≤C2<8 倍		14				
	8 倍≤C2<9 倍		16				
	9 倍≤C2<10 倍		20				
非法 稀釋 行為	放流水導電 度低於前一 處理設施處 理後廢（污） 水導電度之 比值（R）	45%≤R<50%		2			
		40%≤R<45%		4			
		35%≤R<40%		6			
		30%≤R<35%		8			
		25%≤R<30%		11			
		20%≤R<25%		14			
		15%≤R<20%		17			
		10%≤R<15%		20			
		R<10%		25			
				25			
四、違反本法第十四條、第二十條及第三十二條許可規定點數							
裁處前未依法取得許可證（文件）仍繼續運作之天數 （違反本法第十四條第一項、第二十條第一項、第三十二 條第一項）				一日 1 點			
未依排放許可 證（文件）登記 事項運作，涉及 應於變更前提 出申請，經審查 核准始可變更 之事項（違反本 法第十四條第 一項）	排放廢（污）水污染項目或濃度增 加，致與許可證（文件）登記不符			3			
		增加或變更與廢（污）水產生量有關 之製程設施及其每日最大生產或服務 規模，致變更廢（污）水（前）處理 設施或污泥處理設施			3		
	水措之方法與許可證（文件）不同				3		
		用水量、廢（污）水產生量、污泥產 生量、（前）處理水量、委託處理水 量、貯留水量、稀釋用水量或排水 量等超過原核准之每日最大量			6		
	變更回收使用率、回收使用之核准每 日最大量或減少回收使用水量，致採 行之其他水措超過核准之每日最大量				6		
		廢（污）水及污泥之產生、收集、（前） 處理之方式、流程、（前）處理單元 名稱、容量、數量或操作參數與許可 證（文件）不同			3		
	以餘裕量受託處理非自行產生，且屬 不同業別之廢（污）水				3		
		其他經主管機關認定者			1~6		
	未依規定期限 辦理排放許可 證（文件）之變 更，其內容未涉 及廢（污）水、 污泥之產生、收 集、處理或排放 之事項（違反本 法第十四條第 二項）	基本資料				1	
		廢（污）水水量、污泥量之計測設施、 計量方式及其校正維護方法			2		
增加或變更作業系統用水來源、產生 廢（污）水之主要製程設施，或其每 日最大生產或服務規模，且未增加用 水量、廢（污）水產生量，及未變更 廢（污）水（前）處理設施及污泥處 理設施功能者					2		
受託處理同業別之廢（污）水者，於 核准餘裕量內之委託者					2		
		水質自動監測設施、攝錄影監視系統 及放流水水質自動顯示看板			2		
其他經主管機關認定者				1~2			
未依貯留或稀 釋許可證運作 （違反本法第 二十條第一項）		未涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、 處理或排放事項				1~2	
		涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、 處理或排放事項				3~6	
		其他經主管機關認定者				1~6	
						1~6	
未依注入地下 水體或土壤處 理許可證運作 （違反本法第 三十二條第一 項）	未涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、 處理或排放事項				1~2		
	涉及廢（污）水、污泥之產生、收集、 處理或排放事項				3~6		
	其他經主管機關認定者				1~6		

一、本表新增。
二、配合本準則修正規定，爰增訂本附表。
三、對於事業或污水下水道系統同時違反數個規定，一年內若再次違反相同規定，應加重處分，爰於加重點數區域增訂規定。

五、違反本法第十八條（水污染防治措施及檢測申報管理辦法）規定點數			六、其他違反本法行為點數						
未依核准之水措內容運作（違反本辦法第四條）	未涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	1~2	未依規定以海放管排放廢（污）水於海洋	2	任意放置或棄置污泥（違反本法第八條）	廢水處理設施處理後所產生之一般污泥未妥善處理，任意放置或棄置	10		
	涉及廢污水、污泥之產生、收集、處理或排放	3~6	海放管故障或損壞仍繼續排放廢（污）水於海洋	5		廢水處理設施處理後所產生之有害污泥未妥善處理，任意放置或棄置	20		
	其他經主管機關認定者	1~6	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	違反總量管制方式（違反本法第九條第二項）	超過核定總量（TQ）（以超過核定總量最高之標的污染項目認定）	0<TQ<1 倍 1 倍≤TQ<2 倍 2 倍≤TQ<3 倍 3 倍≤TQ<4 倍 4 倍≤TQ<5 倍 5 倍≤TQ<6 倍 6 倍≤TQ<7 倍 7 倍≤TQ<8 倍 8 倍≤TQ<9 倍 9 倍≤TQ<10 倍 TQ≥10 倍	1 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20	
疏漏污染物或廢（污）水，未依規定執行應變（違反本辦法第五條）	未依規定期限內提報緊急應變紀錄及處理報告	2	未依規定記錄	2	以管線排放海洋未依規定申請水措計畫（違反本法第十三條第四項）	未於設立階段檢具水措計畫送核發機關審查核准，即進行海放管之設置	10		
未遵行天然災害或緊急事故管理規定（違反本辦法第六條）	未依主管機關之命令處理廢（污）水	10	其他經主管機關認定者	1~5	經主管機關撤銷、廢止、停用其水措計畫仍繼續設置者	20	應設置而未設置廢（污）水處理專責單位	3	
未遵行逕流廢水管理規定（違反本辦法第七條至第十一條）	廢（污）水與雨水合流收集	10	未遵行貯留與稀釋管理規定（違反本辦法第三十五條及第三十六條）	2	應設置而未設置廢（污）水處理甲級專責人員	2	應設置而未設置廢（污）水處理乙級專責人員	1	
	未收集處理含管理辦法第八條各款物質之逕流廢水	10	未依規定設置貯留設施、相關計測設施	2	專責人員因故未能執行業務時，未指定代理人	1	其他經主管機關認定者	1~3	
	未依規定設置遮雨、擋雨及導雨設施	10	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	水質水量檢驗測定未依規定辦理（違反本法第二十三條第一項）	未依規定委託檢驗測定機構辦理各項檢驗測定	10	規避、妨礙或拒絕查證（違反本法第二十六條）	5
	未設置沉砂池	10	未依規定記錄	2	涉及採樣、流量測定及有關廢（污）水處理、排放情形之攝影	5	涉及索取有關資料	5	
	沉砂池設置容量不符合規定	8	其他經主管機關認定者	1~2	涉及檢查污染源及廢（污）水處理、排放情形	10	放流口上鎖無法採樣	10	
	沉砂池污泥高度大於池深二分之一	8	未遵行排放及其他廢（污）水管理規定（違反本辦法第四十四條至第七十條）	5	經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查	10	未採行緊急應變措施（違反本法第二十七、二十八條）	5	
	營建工地未依規定檢具削減計畫	10	未依規定標示、設置告示牌	1	有疏漏污染物或廢（污）水至水體之虞者，未採取維護及防範措施	10	未採取緊急應變措施	20	
	營建工地未依核准削減計畫實施	10	未依規定設置地上油品貯存設施	2	未依規定進行功能測試	5	未遵行總量管制水體應設置放流水水質水量自動監測系統規定（違反本法第三十一條）	2	
	營建工地變更削減計畫未報請核准	10	未依規定設置油脂截留設施	2	未依主管機關限期改善命令，封閉、拆移該管線或設施或清除沉積污泥	5	未遵行地下儲槽系統防止污染地下水體設施及監測設備管理規定（違反本法第三十三條）	5	
	營建工地經主管機關認定有污染之虞且未於期限內提出削減計畫變更	8	未依規定設置、校正及維護相關計測設施	2	未依規定校正維護水量計測設施	5	未依規定檢具設置計畫書送主管機關備查	5	
	未依管理辦法第十一條規定採取逕流廢水污染削減措施	2	放流口未依規定設置	2	未收集處理溢流至作業環境之廢（污）水	5	未依規定檢具（更新）完工報告書送主管機關備查	5	
	未收集處理已採取削減措施仍超標之逕流廢水	10	未依規定設置水質（量）自動監測（視）及連線傳輸設施、看板	5	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	未依完工報告書內容執行監測作業	10	
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	未維持水質（量）自動監測（視）及連線傳輸設施、看板正常操作	5	未依規定記錄	2	未依規定記錄	2	
	未依規定記錄	2	未依規定進行功能測試	5	其他經主管機關認定者	1~10	其他經主管機關認定者	1~10	
	其他經主管機關認定者	1~10	未依主管機關限期改善命令，封閉、拆移該管線或設施或清除沉積污泥	5					
未遵行廢（污）水（前）處理設施管理規定（違反本辦法第十二條至第十九條）	維護更換獨立專用電表未向主管機關報備	1	未依規定校正維護水量計測設施	5					
	故障超過二十四小時，未妥善貯存廢（污）水	5	未收集處理溢流至作業環境之廢（污）水	5					
	修復時間超過三十日者，未暫時停止產生廢（污）水	10	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2					
	委託不得代操作之業者代為操作	10	未依規定記錄	2					
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	其他經主管機關認定者	1~5					
	未依規定記錄	2							
	其他經主管機關認定者	1~10							
未遵行納入污水下水道系統管理規定（違反本辦法第二十條至第二十二條）	廢（污）水未經主管機關同意排放於區內專用雨水下水道	5	未遵行工業區集污管理規定（違反本辦法第九十五條至第一百零三條）	2					
	其他經主管機關認定者	1~5	未以專用溝渠或管線分流收集廢（污）水與雨水	2					
未遵行土壤處理管理規定（違反本辦法第二十三條至第二十八條）	未依規定設置告示牌	1	未依頻率規定巡查檢修雨、污水之溝渠及管線	2					
	未妥善收集處理溢流之廢（污）水	5	未依規定執行納管用戶之用水量及廢（污）水量之查核	2					
	未依規定暫停排放廢（污）水	5	未依規定要求納管用戶定期採樣檢測納管水質	2					
	其他經主管機關認定者	1~5	未依規定定期採樣檢測廢（污）水收集溝渠或管線適當匯流點之水質	2					
未遵行委託與受託處理管理規定（違反本辦法第二十九條至第三十四條）	未依規定委託或受託處理廢（污）水	2	未依規定提出自評報告	5					
	未依規定設置相關計測設施	2	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2					
	受託者廢（污）水（前）處理設施故障仍繼續收受廢（污）水	5	未依規定記錄	2					
	未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2	其他經主管機關認定者	1~5					
	未依規定記錄	2							
	其他經主管機關認定者	1~5							
			未遵行自動監測（視）及連線傳輸管管理規定（違反本辦法第一百零四條至第一百零九條）	10					
			未依規定設置水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施	10					
			未維持水質、水量自動監測、攝錄影監視及連線傳輸設施正常操作、校正維護	10					
			未依規定期限保存相關紀錄、單據、發票影本	2					
			未依規定記錄	2					
			其他經主管機關認定者	1~10					

貳、加重或減輕點數事項

一、加重點數		
	加重類型	點數
違規紀錄 ^{備註七}	自本次違反之日起，往前回溯一年內違反相同條款次數(N) ^{備註八}	總點數 ^{備註九} ×0.2N
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算	一日1點
有下列情形之一者，總點數加百分之二十：		總點數×0.2
(一) 排放廢(污)水之水質項目「真色色度」超過放流水標準限值且導致排放廢(污)水之承受水體外觀變色		
(二) 夜間、假日、雨天發現有實質污染之違規行為 ^{備註十}		
(三) 「壹、違規態樣點數」之第五項各子項項目數超過五項以上		
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)		
未涉及實質污染、排放行為		總點數×(0.2)~總點數×(0.4)
經常僱用員工數未滿一百人之事業自本次違反之日起，往前回溯一年內無違反相同條款者		總點數×(0.2)
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×(0.2)
稽查配合度良好		總點數×(0.1)
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×(0.2)
其他經主管機關認定事項		總點數×(0.05)
<p>備註一：同一事業或污水下水道系統有數個許可核准之放流口者，以違反本法規定之放流口核准之廢污水排放量認定其規模。</p> <p>備註二：未依本法取得許可證(文件)者，規模依本次違反本法前一年全國該業別許可證(文件)登記之前百分之五十之每日最大排放量平均值認定之。但該每日最大排放量平均值低於主管機關之查核量時，以主管機關之查核量認定之。</p> <p>備註三：嚴重違規包含下列情形之一(不包含社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統、建築物污水處理設及非屬本法列管之事業、污水下水道系統)：</p> <ol style="list-style-type: none"> 違反本法第七條第一項放流水標準，且有下列情形之一： <ol style="list-style-type: none"> 排放廢(污)水中污染物濃度為放流水標準限值五倍以上(但不包含氫離子濃度指數、大腸桿菌群及水溫)。 排放廢(污)水中氫離子濃度指數小於二或大於十一。 違反本法第十八條之一第一項、第二項與第四項有關廢(污)水繞流排放、於廢(污)水排放(入)前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋、廢(污)水(前)處理設施功能不足或未正常操作等規定。 不遵行主管機關依本法所為之停止貯存、停工、停業或停止污染行為之命令。 符合本法第七十三條所稱情節重大情形。 <p>備註四：一般違規：非屬前項各款情形。</p> <p>備註五：超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定，其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-放流水標準限值)/放流水標準限值=倍數。</p> <p>備註六：超過核定總量倍數以超過核定總量限值倍數最高之標的污染物項目認定，其計算方式為：(稽查採樣之檢測值-核定總量限值)/核定總量限值=倍數。</p> <p>備註七：違規紀錄中規定之違反相同條款次數，包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，而未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。</p> <p>備註八：N係指未經撤銷之裁罰次數。</p> <p>備註九：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。</p> <p>備註十：「夜間」指晚上十時至翌日上午七時；「假日」指依照人事行政局發布之例假日或放假日，與各地方政府發布之颱風、豪雨等天然災害停止上班之公告。但該項不適用於依許可證(文件)登記運作時間者。</p>		

附表四、建築物污水處理設施#

修正規定			現行規定	說明
壹、違規態樣點數				
一、基本點數				
違規對象類型		規模或影響類型	點數	
規模（以排放污水流量（Q）認定）		Q<50 CMD	1	
		50≤Q<250 CMD	3	
		Q≥250CMD	6	
影響（以污水注入點位置之承受水體認定）		各級排水路或其他水體	0	
		應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道	4	
		乙類	5	
		甲類	7	
二、涉及排放行為點數				
排放超標之濃度	氫離子濃度指數（pH）	5.0≤pH<6.0 或 9.0<pH≤10.0	1	
		4.0≤pH<5.0 或 10.0<pH≤11.0	2	
		3.0≤pH<4.0 或 11.0<pH≤12.0	4	
		2.0≤pH<3.0 或 12.0<pH≤13.0	6	
		pH<2.0 或 pH>13.0	8	
		大腸桿菌群（E.coli）超過放流水標準限值之倍數 ^{備註一}	E.coli<10 倍	1
	10 倍≤E.coli<100 倍		2	
	100 倍≤E.coli<1000 倍		4	
	E.coli≥1000 倍		6	
	水溫（以與放流水標準限值之攝氏溫差（T）認定）	T<3 度	1	
		3 度≤T<6 度	2	
		6 度≤T<9 度	4	
		T≥9 度	6	
	其他水質項目（C）（以超過放流水標準限值倍數 ^{備註一} 最高之水質項目認定）	C<1 倍	1	
		1 倍≤C<2 倍	2	
		2 倍≤C<3 倍	3	
		3 倍≤C<4 倍	4	
		4 倍≤C<5 倍	5	
		5 倍≤C<6 倍	6	
		6 倍≤C<7 倍	7	
7 倍≤C<8 倍		8		
8 倍≤C<9 倍		9		
9 倍≤C<10 倍		10		
C≥10 倍	11			
三、其他違反本法行為點數				
任意放置或棄置污泥（違反本法第八條）		污水處理設施處理後所產生之污泥未妥善處理，任意放置或棄置	10	
規避、妨礙或拒絕查證（違反本法第二十六條）		涉及採樣、流量測定及有關廢（污）水處理、排放情形之攝影	5	
		涉及索取有關資料	5	
		涉及檢查污染源及廢（污）水處理、排放情形	10	
		放流口上鎖無法採樣	10	
		經主管機關表明身分後仍拒絕進入稽查	10	
貳、加重或減輕點數事項				
一、加重點數				
加重類型		點數		
違規紀錄 ^{備註二}	自本次違反之日起，往前回溯一年內違反相同條款次數（N） ^{備註三}	總點數 ^{備註四} ×0.2N		
二、減輕點數				
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施		總點數×（0.2）		
稽查配合度良好		總點數×（0.1）		
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條		總點數×（0.2）		
其他經主管機關認定事項		總點數×（0.05）		
<p>備註一：超過放流水標準倍數以超過放流水標準限值倍數最高之水質項目認定，其計算方式為：（稽查採樣之檢測值－放流水標準限值）/放流水標準限值=倍數。</p> <p>備註二：違規紀錄中規定之違反相同條款次數，包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，而未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。</p> <p>備註三：N 係指未經撤銷之裁罰次數。</p> <p>備註四：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。</p>				

一、本表新增。
 二、配合本準則修正規定，爰增訂本附表。
 三、對於同時違反數個規定，一年內若再次違反相同規定，應加重處分，爰於加重點數區域增訂規定。

附表五、違反本法第三十條水污染管制區內之禁止行為#

修正規定				現行規定	說明
壹、違規態樣點數					
一、違反本法第三十條水污染管制區內之禁止行為點數					
使用農藥或化學肥料，致有污染主管機關指定之水體之虞	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	2		一、本表新增。 二、配合本準則修正規定，爰增訂本附表。 三、對於同時違反數個規定，一年內若再次違反相同規定，應加重處分，爰於加重點數區域增訂規定。
		本法列管之事業、污水下水道系統	4		
含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	5			
	本法列管之事業、污水下水道系統	10			
在水體或其沿岸規定距離內棄置垃圾、水肥、污泥、酸鹼廢液、建築廢料或其他污染物	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	1		
		本法列管之事業、污水下水道系統	2		
含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	4			
	本法列管之事業、污水下水道系統	8			
使用毒品、藥品或電流捕殺水生物	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	2		
		本法列管之事業、污水下水道系統	4		
含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	5			
	本法列管之事業、污水下水道系統	10			
在主管機關指定之水體或其沿岸規定距離內飼養家禽、家畜	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	1			
	本法列管之事業、污水下水道系統	2			
其他經主管機關公告禁止足使水污染之行為	不含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	1~2		
		本法列管之事業、污水下水道系統	2~4		
	含有害健康物質	非屬本法列管之事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施	4~5		
		本法列管之事業、污水下水道系統	8~10		
影響（以廢（污）水注入點位置之承受水體認定）	各級排水路或其他水體	0			
	戊類	0			
	丁類	1			
	丙類	3			
	總量管制水體或應取得農田水利會搭排證明之灌溉渠道	4			
	乙類	5			
甲類	7				
貳、加重或減輕點數事項					
一、加重點數					
		加重類型	點數		
違規紀錄 ^{備註一}	自本次違反之日起，往前回溯一年內違反相同條款次數（N） ^{備註二}		總點數 ^{備註三} ×0.2N		
限期未完成改善應按次處罰者	以主管機關前次通知應完成改善之限期日數計算		一日1點		
有下列情形之一者，總點數加百分之二十：			總點數×0.2		
（一）排放廢（污）水之水質項目「真色色度」超過放流水標準限值且導致排放廢（污）水之承受水體外觀變色					
（二）夜間、假日、雨天發現違規行為 ^{備註四}					
二、減輕點數(合計最多減輕點數不得超過總點數百分之八十)					
未涉及實質污染、排放行為			總點數×(0.2)~總點數×(0.4)		
查獲前已自行清除處理污染物或對水體環境採取改善措施			總點數×(0.2)		
稽查配合度良好			總點數×(0.1)		
三年內首次違規且未涉及本法第七十三條			總點數×(0.2)		
其他經主管機關認定事項			總點數×(0.05)		
備註一：違規紀錄中規定之違反相同條款次數，包括一行為於本表所定期間內同時違反本法數個規定，而未依該相同條款裁罰之違規次數。於本準則施行前違反本法相同條款之次數不列入計算。					
備註二：N係指未經撤銷之裁罰次數。					
備註三：總點數指「壹、違規態樣點數」之加總。					
備註四：「夜間」指晚上十時至翌日上午七時；「假日」指依照人事行政局發布之例假日或放假日，與各地方政府發布之颱風、豪雨等天然災害停止上班之公告。但不適用於許可證（文件）登記二十四小時連續排放者。					

附表六、違反本法第十一條第四項所定辦法，逾期九十日仍未繳納水污染防治費#

修正規定		現行規定	說明
壹、事業或污水下水道系統			一、本表新增。 二、配合本準則修正規定，爰增訂本附表。
欠繳費用(元)	罰鍰金額(元)		
0~10,000	600×(N-90)		
10,001~50,000	780×(N-90)		
50,001~100,000	1,080×(N-90)		
100,001~500,000	1,260×(N-90)		
500,001~1,000,000	1,500×(N-90)		
1,000,001~5,000,000	1,800×(N-90)		
5,000,001~10,000,000	2,100×(N-90)		
10,000,001~15,000,000	2,400×(N-90)		
15,000,001~20,000,000	2,700×(N-90)		
≥20,000,000	3,000×(N-90)		
備註：N係指逾期九十日仍未繳納水污染防治費之欠繳日數。			
貳、家戶			
欠繳費用(元)	罰鍰金額(元)		
0~300	150×(N-90)		
300~500	165×(N-90)		
500~1,000	180×(N-90)		
1,000~5,000	195×(N-90)		
5,001~10,000	210×(N-90)		
10,001~50,000	240×(N-90)		
50,001~100,000	270×(N-90)		
≥100,000	300×(N-90)		
備註一：N係指逾期九十日仍未繳納水污染防治費之欠繳日數。			
備註二：依行政罰法第八條及第十八條規定，不得因不知法規而免除行政處罰責任，但按其情節，主管機關得減輕其處罰，惟不得低於法定罰鍰最低額之二分之一。			

附表七、違反依本法第二十條第三項、第二十二條、第三十一條第二項、第三十二條第四項或第三十三條第二項有申報義務，不為申報或申報不完全#

修正規定			現行規定	說明
事業廢(污)水產量(Q)	污水下水道系統廢(污)水產量(Q)	有申報義務，不為申報之罰鍰金額(元)	申報不完全之罰鍰金額(元)	
			未涉及水質水量檢測	涉及水質水量檢測
0≤Q<100 CMD	0≤Q<200 CMD	6,000×N	6,000	6,000
100≤Q<700 CMD	200≤Q<1,000 CMD	7,800×N		7,800
700≤Q<2,000 CMD	1,000≤Q<3,000 CMD	10,800×N		10,800
2,000≤Q<5,000 CMD	3,000≤Q<5,000 CMD	12,600×N		12,600
5,000≤Q<8,000 CMD	5,000≤Q<20,000 CMD	15,000×N		15,000
8,000≤Q<12,000 CMD	20,000≤Q<50,000 CMD	18,000×N		18,000
12,000≤Q<16,000 CMD	50,000≤Q<80,000 CMD	21,000×N		21,000
16,000≤Q<20,000 CMD	80,000≤Q<120,000 CMD	24,000×N		24,000
20,000≤Q<40,000 CMD	120,000≤Q<180,000 CMD	27,000×N		27,000
Q≥40,000 CMD	Q≥180,000 CMD	30,000×N		30,000
備註：N係指有申報義務，不為申報之日數。				

附表八、違反本法各條款對應之處分基數#

修正規定												現行規定		說明	
違反條文	處分依據	違規者分類										建築物污水處理設施	非屬本法列管之事業、污水下水道系統		
		畜牧業		社區及其他指定地區或場所專用污水下水道系統	畜牧業以外之事業		公共污水下水道系統		工業區專用污水下水道系統						
		一般違規	嚴重違規		一般違規	嚴重違規	一般違規	嚴重違規	一般違規	嚴重違規					
第7條第1項、第8條	第40條第1項	—	—	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—			
	第40條第2項	1,000	2,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	第41條	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,500	—			
第9條第2項	第43條	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	—			
第14條第1項	第45條第1、2項	10,000	20,000	—	30,000	60,000	—	—	—	—	—	—			
第14條第2項	第45條第3項	1,667	3,333	—	5,000	10,000	—	—	—	—	—	—			
第13條第4項、第18條所定辦法	第46條	1,667	3,333	—	5,000	10,000	—	—	—	—	—	—			
第18-1條第1項、第2項、第4項	第46條之1	—	20,000	10,000	—	60,000	—	20,000	—	60,000	—	—			
第19條	第47條	—	—	10,000	—	—	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—			
第20條第1項	第48條第1、2項	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	—			
第21條第1項、第21條第2項所定辦法	第48條第3項	1,667	3,333	1,667	5,000	10,000	1,667	3,333	5,000	10,000	—	—			
第23條第1項	第49條	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	—			
第26條第1項	第50條	5,000	—	5,000	15,000	—	5,000	—	15,000	—	5,000	—			
第27條第1項、第4項	第51條第1項	10,000	20,000	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—			
第28條第1項	第51條第2項	1,667	3,333	1,667	5,000	10,000	1,667	3,333	5,000	10,000	—	—			
第30條第1項、第31條第1項	第52條	5,000	10,000	5,000	15,000	30,000	5,000	10,000	15,000	30,000	—	5,000			
第32條第1項	第53條第1、2項	10,000	20,000	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—			
第33條第1、2項	第54條	10,000	20,000	10,000	30,000	60,000	10,000	20,000	30,000	60,000	—	—			

備註一：嚴重違規包含下列情形之一（不包含社區、其他指定地區或場所專用污水下水道系統、建築物污水處理設及非屬本法列管之事業、污水下水道系統）：
 1.違反本法第七條第一項放流水標準，且有下列情形之一：
 (1)排放廢(污)水中污染物濃度為放流水標準限值五倍以上（但不包含氫離子濃度指數、大腸桿菌群及水溫）。
 (2)排放廢(污)水中氫離子濃度指數小於二或大於十一。
 2.違反本法第十八條之一第一項、第二項與第四項有關廢(污)水繞流排放、於廢(污)水排放(入)前與無需處理即能符合標準之水混合稀釋、廢(污)水(前)處理設施功能不足或未正常操作等規定。
 3.不遵行主管機關依本法所為之停止貯存、停工、停業或停止污染行為之命令。
 4.符合本法第七十三條所稱情節重大情形。
 備註二：一般違規：非屬前項各款情形。