

放流水標準第2條第1項第2款第4目規定：「事業、污水下水道系統及建築物污水處理設施之放流水標準，其水質項目及限值之規定如下：二、污水下水道系統...（四）社區專用污水下水道系統適用附表12。」，如下表：

適用範圍	項目	限值
流量大於 250 立方公尺/日	生化需氧量	30mg/L
	懸浮固體物	30mg/L

本案原處分機關核認訴願人違反水污染防治法第7條第1項及放流水標準第2條規定，依水污染防治法第40條及違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則第2條、第3條及第5條第3項規定，計算違規情節之罰鍰額度（摘錄）如下表：

單位：新臺幣

壹、違規態樣點數		點數
一、規模 (廢(污)水量)	$200 \leq Q < 300 \text{CMD}$	3
二、影響(以許可登記之承受水體認定)	丁類	1
三、超過管制標準 限值之濃度(以應符合之管制標準 限值認定) 4.其他水質項目 (C)(以超過應符合之管制標準 限值倍數最高之 水質項目認定)	$3 \text{ 倍} \leq C < 4 \text{ 倍}$	4
總點數		8
貳、加重或減輕點數事項		
一、加重點數		
無		
二、減輕點數		
稽查配合度良好		-0.8
3年內首次違規且未涉及本法第73條		-1.6

參、罰鍰額度=總處分點數×處分基數	
處分點數（8-0.8-1.6=5.6）	5.6
處分基數：	10,000 元
罰鍰額度計算（5.6×10,000 元）	5 萬 6,000 元
本案罰鍰金額（依違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則第 5 條第 3 項規定，以該法定罰鍰額下限裁處之。）	6 萬元

及依環境講習執行辦法第8條第1項規定，環境教育講習時數（摘錄）如下表：

項次	違反法條	裁罰依據	違反行為	裁處金額與同一條款適用對象最高上限罰鍰金額之比例（A）		環境講習（時數）
1	違反環境保護法律或自治條例	第 23 條、第 24 條	違反環境保護法律或自治條例之行政法上義務，經處分機關處新臺幣 5 千以上罰鍰或停工、停業處分者。	裁處金額逾新臺幣 1 萬元	$A \leq 35\%$	2

原處分機關後於109年12月22日9時27分許再派員前往上開場址稽查，稽查時廢水處理設備運作中，經於放流口（D01）採集水樣送驗，檢驗結果：生化需氧量為42.4mg/L（限值30mg/L），未符合放流水標準，此有稽查紀錄、採證照片及廢（污）水檢驗報告等附卷可稽，其違規事實足堪認定。本案原處分機關核認訴願人違反水污染防治法第7條第1項及放流水標準第2條規定，依水污染防治法第40條及違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則第2條、第3條及第5條第1項規定，計算違規情節之罰鍰額度（摘錄）如下表：

單位：新臺幣

壹、違規態樣點數	點數
----------	----

一、規模 (廢(污)水量)	$200 \leq Q < 300 \text{CMD}$	3
二、影響(以許可登記之承受水體認定)	丁類	1
三、超過管制標準限値之濃度(以應符合之管制標準限値認定) 4.其他水質項目(C)(以超過應符合之管制標準限値倍數最高之水質項目認定)	$C < 1$ 倍	1
總點數		5
貳、加重或減輕點數事項		
一、加重點數		
無		
二、減輕點數		
稽查配合度良好		-0.5
參、罰鍰額度=總處分點數×處分基數		
處分點數(5-0.5=4.5)		4.5
處分基數:		10,000 元
罰鍰額度計算(4.5×10,000 元)		4 萬 5,000 元
本案罰鍰金額(依違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則第 5 條第 1 項規定,不足該法定罰鍰額下限者,以該法定罰鍰額下限裁處之)		6 萬元

及依環境講習執行辦法第8條第1項規定,環境教育講習時數(摘錄)如下表:

項次	違反法條	裁罰依據	違反行為	裁處金額與同一條款適用對象最高上限罰鍰金額之比例(A)		環境講習(時數)
1	違反環境保護法律或自治條例	第 23 條、第 24 條	違反環境保護法律或自治條例之行政法上義務,經處分機關處新臺幣 5 千以上罰	裁處金額逾新臺幣 1 萬元	$A \leq 35\%$	2

			緩或停工、停業處分者。			
--	--	--	-------------	--	--	--

原處分機關復於110年2月17日10時42分許再派員前往該場址稽查，稽查時廢水處理設備運作中，經於放流口（D01）採集水樣送驗，檢驗結果：生化需氧量為33mg/L（限值30mg/L），未符合放流水標準，此有稽查紀錄、採證照片及廢（污）水檢驗報告等附卷可稽，其違規事實足堪認定。本案原處分機關核認訴願人違反水污染防治法第7條第1項及放流水標準第2條規定，依水污染防治法第40條及違反水污染防治法罰鍰額度裁罰準則第2條、第3條規定，計算違規情節之罰鍰額度（摘錄）如下表：

單位：新臺幣

壹、違規態樣點數		點數
一、規模 （廢（污）水量）	$200 \leq Q < 300 \text{CMD}$	3
二、影響（以許可登記之承受水體認定）	丁類	1
三、超過管制標準 限値之濃度（以應符合之管制標準 限値認定） 4.其他水質項目 （C）（以超過應符合之管制標準 限値倍數最高之 水質項目認定）	$C < 1$ 倍	1
總點數		5
貳、加重或減輕點數事項		
一、加重點數		
限期未完成改善應按次處罰者		1.75

二、減輕點數	
稽查配合度良好	-0.5
參、罰鍰額度=總處分點數×處分基數	
處分點數 (5+1.75-0.5=6.25)	6.25
處分基數:	10,000 元
罰鍰額度計算 (6.25×10,000 元)	6 萬 2,500 元
本案罰鍰金額	6 萬 2,500 元

及依環境講習執行辦法第8條第1項規定，環境教育講習時數（摘錄）如下表：

項次	違反法條	裁罰依據	違反行為	裁處金額與同一條款適用對象最高上限罰鍰金額之比例（A）		環境講習（時數）
1	違反環境保護法律或自治條例	第 23 條、第 24 條	違反環境保護法律或自治條例之行政法上義務，經處分機關處新臺幣 5 千以上罰鍰或停工、停業處分者。	裁處金額逾新臺幣 1 萬元	$A \leq 35\%$	2