

## 107 年上半年營運期間環境監測報告

監測類別	監測地點	監測項目	監測結果摘要	因應對策
空氣品質	污水處理基地	氯氣、空氣中硫化氫、空氣中硫化甲基、空氣中二硫化甲基、空氣中甲硫醇	各項測值皆符合法規標準。	無
噪音	污水處理廠址	$L_{\text{A}}$ 、 $L_{\text{W}}$ 、 $L_{\text{V}}$ 、 $L_{\text{eq}}$ 、 $L_{\text{max}}$	各項測值皆符合法規標準。	無
振動	污水處理廠址	$L_{\text{V}}^{\text{日}}$ 、 $L_{\text{V}}^{\text{夜}}$	因國內尚無標準，參考日本法規標準，各項測值皆符合日本法規標準。	無
河川水質	污水處理廠廠址 排放口上下游各一處	流量、水溫、pH 值、溶氧、總油脂、懸浮固體物、生化需氧量、氨氮、硝酸鹽氮、導電度、總磷、大腸桿菌群	上游氨氮、生化需氧量及下游大腸桿菌群、氨氮及生化需氧量超過水質標準之陸域地面水體丙類標準。	持續監測以利追蹤比較，以維護環境品質。