

星能電力公司彰濱天然氣發電廠(110 年 10~12 月)營運期間環境監測報告表

類別	監測項目	法規值(承諾值)	實測值	監測結果
環境空氣品質	(1) 風向、風速	(1) —	(1) 最頻風向主要為西北西風、西南西風、東南東風…等 風速 0.7~3.8m/s	(1) —
	(2) 粒狀污染物 (TSP、PM ₁₀ 及 PM _{2.5})	(2) TSP : — PM ₁₀ : 100µg/m ³ PM _{2.5} : 35µg/m ³	(2) TSP : 37~100µg/m ³ PM ₁₀ : 25~68µg/m ³ PM _{2.5} : 17µg/m ³	(2) 符合
	(3) 二氧化硫	(3) 日平均 : — 小時平均 : 75ppb	(3) 日平均 : 2~3ppb 小時平均 : 3~7ppb	(3) 符合
	(4) 二氧化氮	(4) 小時平均 : 100ppb	(4) 最大小時值 11~28ppb	(4) 符合
	(5) 臭氧	(5) 8 小時平均 : 60ppb 小時平均 : 120ppb	(5) 8 小時平均 : 32~56ppb 小時平均 : 36~68ppb	(5) 符合
	(6) 總碳氫化合物(THC)	(6) —	(6) 日平均 : 2.0~2.379ppm	(6) —
	(7) 非甲烷碳氫化合物 (NMHC)	(7) —	(7) 日平均 : 0.06~0.51ppm	(7) —
煙囪排放管道自動監測	(1) 粒狀污染物	(1) 8mg/Nm ³	(1) N.D.~0.74mg/Nm ³	(1) 符合
	(2) 硫氧化物	(2) 10ppm	(2) 0.01~0.38ppm	(2) 符合
	(3) 氮氧化物	(3) 25ppm	(3) 6.30~9.39ppm	(3) 符合
	(4) 含氧率	(4) —	(4) 12.44~13.11%	(4) —
	(5) 溫度	(5) —	(5) 106.14~109.76°C	(5) —
	(6) 流量	(6) —	(6) 1,489,032.18~1,668,148.19 Nm ³ /hr	(6) —
	(7) CO	(7) 2000ppm	(7) 5.67~32.42ppm	(7) 符合
	(8) 不透光率	(8) 20%	(8) 2.97~4.08%	(8) 符合
噪音與振動	(1) 均能音量(L _{eq})	(1) 噪音 L _日 : 76dB(A) L _晚 : 75dB(A) L _夜 : 72dB(A)	(1) 噪音 L _日 : 67.7~68.4dB(A) L _晚 : 60.2~61.1dB(A) L _夜 : 58.3~58.9dB(A)	(1) 符合
	(2) 振動(VL _{eq})	(2) 振動 L _{V10日} : 70dB L _{V10夜} : 65dB	(2) 振動 L _{V10日} : 50.6~52.2dB L _{V10夜} : 41.0~51.4dB	(2) 符合

星能電力公司彰濱天然氣發電廠(110 年 10~12 月)營運期間環境監測報告表

類別	監測項目	法規值(承諾值)	實測值	監測結果
放流水	(1) 水溫	(1) 40°C	(1) 22.9~34.3°C	(1) 符合
	(2) pH 值	(2) 5.0~9.0	(2) 6.5~7.6	(2) 符合
	(3) 溶氧(DO)	(3) ≥ 3 mg/L	(3) 3.8~6.7mg/L	(3) 符合
	(4) 懸浮固體物(SS)	(4) ≤ 30 mg/L	(4) <2.5~12.7mg/L	(4) 符合
	(5) 生化需氧量(BOD)	(5) ≤ 30 mg/L	(5) <2.0~6.3mg/L	(5) 符合
	(6) 化學需氧量(COD)	(6) ≤ 100 mg/L	(6) 3.7~20.6mg/L	(6) 符合
	(7) 總餘氯	(7) ≤ 0.5 mg/L	(7) N.D.~0.01mg/L	(7) 符合
	(8) 氨氮	(8) —	(8) 6.26~8.54mg/L	(8) —
	(9) 導電度	(9) —	(9) 2,340~3,130 μ mho/cm	(9) —
陸域生態	(1) 動物	(1) —	(1) 本季調查發現紅尾伯勞 1 種其他應予保育類鳥類	(1) —
	(2) 植物	(2) —	(2) 無異常情形	(2) —
	(3) 新植 105 棵喬木存活率	(3) —	(3) 本廠新植 105 棵喬木，植栽及養護期間將落實管理及環境整潔，包括澆水、施肥、剪枝及清潔等養護工作，並注意保持植栽生長強健及外型之自然優美。如發現感染病蟲害，將即時改善，必要時將諮詢專業單位或人員協助，並隨時補植。本季存活率 100%	(3) —
氮管道排放限值	(1) NH ₃	(1) —	(1) 氨氣排放連續監測系統目前仍在建置中，故本季無相關數據	(1) —

註：本廠於第 9 次環評變更提高發電能效及天然氣用量(110.03.04 環署綜字第 1100009120 號函)，承諾負載 75%以上時，氮管道排放限值為小時濃度 3ppm(15%O₂)，並取得本環差報告核備函後一年內增設氨氣排放連續監測系統；並承諾新植 105 棵喬木存活率納入環境監測計畫。