

類別	監測地點	執行日期及時間																										
		10/1	10/2	10/3	10/5	10/11	10/12	10/16	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	11/2	11/3	11/5	11/8	11/9	11/10	11/11	11/19	12/3	12/17		
交通流量	台一省道																	■										
交通流量	縣 186 號道路																	■										
周界噪音	廠址																	■										
周界噪音	台一省道																	■										
周界噪音	縣 186 號道路																	■										
周界振動	廠址																	■										
周界振動	台一省道																	■										
周界振動	縣 186 號道路																	■										
空氣品質	前鋒國中								■																			
空氣品質	北嶺國小								■																			
空氣品質	志遠社區										■																	
空氣品質	北興宮																											
空氣品質-臭味	1.本工五路(上風處) 2.本工三路、本工西二路口(下風處) 3.本工三路、本工路口(下風處)																											
地表水	上中下游																											
地下水	1.前鋒國中 2.本洲社區 3.北興宮 4.北嶺國小																											
廢棄物	垃圾貯坑內																											
底渣及底渣可燃物	輸送帶/底渣貯坑(TCLP)																											
飛灰穩定化物	飛灰穩定化物貯坑																											

註：「●」為補測項目。底渣灼燒減量為 107.11.19。

類別	監測地點	執行日期及時間																										
		10/1	10/2	10/3	10/5	10/11	10/12	10/16	10/18	10/19	10/20	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	11/2	11/3	11/5	11/8	11/9	11/10	11/19	12/3	12/13			
煙道廢氣-一般	P101														■													
煙道廢氣-一般	P201							■																				
煙道廢氣-一般	P301															■												
煙道廢氣-重金屬	P101	■																										
煙道廢氣-重金屬	P201		■																									
煙道廢氣-重金屬	P301			■																								
相對準確度	P101											■																
相對準確度	P201												■															
相對準確度	P301													■														■
★ 戴奧辛	P101																											
戴奧辛	P201												■															
戴奧辛	P301																											
廠區噪音	中央控制室								■																			
廠區噪音	灰渣吊車控制室								■																			
廠區噪音	垃圾吊車控制室																											
廠區噪音	粗大垃圾破碎機控制室																											
廠區噪音	距設備本體一公尺																											
廠區噪音	廠區周界四測點																											
廢水處理後水質	廢水處理設備放流口																											
氣象	廠區內(下載資料)																											■

註：「★」為更新日期之測項、「●」為補測項目。