新北市政府環境保護局 八里垃圾焚化廠 09月份 月報總表

運轉期間: 2025/09/01~2025/09/30

項次	項目	2025/09/01~2025/09/30 主要報告內	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	備註
7,7	7,1	三重區 垃圾進廠量:	5,194.86 公噸	(A) A
	運轉紀錄		844.77 公噸	
			2,148.08 公頓	
	垃圾進廠量統計	八里區 垃圾進廠量:	524.43 公噸	
			995.20 公頓	
	木質廢棄物共 1916.51 公噸	蘆洲區 垃圾進廠量:		
	, X X 222002	板橋區 垃圾進廠量:		
	金紙共 221.77 公噸		1,229.66 公噸	
	2 , ===	新莊區 垃圾進廠量:	488.20 公頓	
	甲方專案進廠量	淡水區 垃圾進廠量:		
	1 A A MONEY	土城區 垃圾進廠量:	0.00 公噸	
	環保局水肥篩渣共 2.00 公噸	瑞芳區 垃圾進廠量:	0.00 公頓	
		永和區 垃圾進廠量:	740.01 公噸	
	資收物變賣雜質(局車)共 83.95 公噸	石門區 垃圾進廠量:	74.90 公噸	
		三芝區 垃圾進廠量:	295.98 公頓	
	綜合類資收物變賣(外車)共 191.72 公噸	萬里區 垃圾進廠量:	0.00 公頓	詳附件一
		汐止區 垃圾進廠量:	943.01 公噸	
	垃圾打包暫置量共 2166.37 公噸	万 <u>东</u> 區 垃圾進廠量:	0.00 公噸	
		鶯歌區 垃圾進廠量:	0.00 公頃	
		三峽區 垃圾進廠量:	0.00 公頃	
			0.00 公頓	
		石碇區 垃圾進廠量:		
			277.67 公噸	
		, , , ,	20,882.46 公噸	
1		本年度累計甲方交付量:		
		乙方自收 垃圾進廠量:	5,833.45 公噸	
		本年度累計乙方自收 量:	62, 538. 73 公噸	
		本月 垃圾進廠總量:	26,715.91 公噸	
		本月未燃物搬回進廠總量:	15.50 公噸	
		本年度未燃物搬回累計進廠總量:	151.57 公噸	
	運轉紀錄	一號爐 垃圾處理量:	71.84 公噸	
	垃圾處理量統計	二號爐 垃圾處理量:	11,858.19 公噸	No mar tal
		三號爐 垃圾處理量:	11,630.36 公噸	詳附件二
		合計垃圾處理量:	23, 560. 39 公噸	
	垃圾貯坑估算剩餘量	貯坑內垃圾實際狀況估算量:	7,428.09 公噸	詳附件一
	運轉紀錄	一號爐 垃圾熱值平均值:	0.00 Kcal/kg	
		二號爐 垃圾熱值平均值:	2, 645. 06 Kcal/kg	
	垃圾熱值平均值及蒸汽產生量	三號爐 垃圾熱值平均值:	2, 709. 12 Kcal/kg	
		本月蒸汽總產生量:	83, 954. 31 公噸	
	發電量	本月總發電量:	12, 488. 82 MWH	
		本月總售電量:	9, 869. 11 MWH	
	售電量	本月廠內總用電量:	2, 649. 16 MWH	詳附件三
		本月總購電量:	29. 45 MWH	TIN IT 二
	台電實際抄表輸出電量	2025/09/01~2025/09/30	9, 950. 40 MWH	
		純水處理廠監測記錄:	☑ 有 □無	
		廢水處理廠檢驗報告:	✓ 有 □無	
		底渣搬出量:	2,542.15 公噸	
	灰渣處理量統計	飛灰搬出量:	215.90 公噸	
		反應生成物搬出量:	416.96 公噸	
2	設備檢查、調整與維護紀錄	工作摘要日誌:	☑ 有 □無	詳附件四
3	廠區內設施及環境與建物之檢查與維	工作摘要日誌:	√ 有 □無	詳附件五
	護紀錄			
_	設備零件、潤滑油、消耗品使用更換	設備零件管制統計:	☑ 有 □無	112 min 111 -
4	與採購紀錄	潤滑油品統計:	✓ 有	詳附件六
		消耗品管制統計:	<u> </u>	
_	16 14 N 10 47 64	垃圾採樣分析報告:	✓ 有	- 字 n 1 / h
5	採樣分析紀錄	灰渣檢驗報告:	☑ 有 □無	詳附件七
	取么亩 11. 47.64	水質樣品檢驗報告:	✓ 有	2¥ on 1/1 ×
6	緊急事故紀錄	緊急事故記錄:	✓ 有	詳附件八
7	參考記錄		☑ 有 □無	詳附件九

註: 第5項為 "有" 則附第三公證公司檢測報告