

# 台灣電力公司

第一核能發電廠

110年1月

低放射性廢棄物月報表

## 台電核能一廠110年1月低放射性廢棄物營運月報表

### 一、當月運轉新產生放射性廢棄物量

種類/類別	固化廢棄物 (55加侖)	非固化廢棄物 (55加侖)				累計量
		脫水樹脂	可燃性	可壓性	其他	
產生量	0	0	0	0	0	0

### 二、放射性廢棄物貯存統計

種類/類別	固化廢棄物 (55加侖)	非固化廢棄物 (55加侖)				累計量
		脫水樹脂	可燃性	可壓性	其他	
貯存量	9,037	6,693	9,274	11,458	9,673	46,135
處理量	0	0	0	0	0	0
處理產生量	0	0	0	0	0	0

### 三、放射性廢液每月產量統計

類 別	廢液餉入月總累計量	廢液餉入日平均量	備 註
單 位 (加 侖)	326,414	10,529	

備註： 1.貯存量係指電廠營運迄今貯存於電廠貯存庫之廢棄物累計量。

2.處理量係指各類積存廢棄物處理之數量。

3.處理產生量係指處理積存廢棄物後產生之二次廢棄物量。

4.廢液餉入量係表示進入電廠放射性廢液處理系統之液體量。