

台灣電力公司

第一核能發電廠

115年3月

低放射性廢棄物月報表

台電核能一廠115年 3 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	3	0	10	24	316	353

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	9,183	6,885	4,783	11,926	10,954	43,731
出料量	0	0	0	0	0	0
處理產生量	0	0	0	0	0	0

三、放射性廢液當月產量統計

類別	廢液飼入月總累計量	廢液飼入日平均量	備註
單位(加侖)	225,582	7,277	

- 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.出料量係指各類積存廢棄物移出之數量。
 - 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.廢液飼入量係表示進入電廠放射性廢液處理系統之液體量。
 - 5.其他(廢油、廢土、保溫材)