

實驗(習)單位廢液送貯清單

送貯日期：

學院	系(所)	實驗(習)室 名稱	
教室位置	樓層	教室編號	NO.

請以電子郵件申請

最新 Excel 檔案

負責人	分機	E-mail
聯絡人	分機	E-mail

- ⚠ 提醒：實驗單位廢棄物清理代碼如表分類，若需新增其他分類，務必聯絡環安室(分機 1491)進行廢棄物清理計畫書異動，避免觸法受罰。
- ⚠ 廢液分類收集請參考「安全資料表」、「實驗廢液相容表」。
- ⚠ 廢棄物貯存請參考本室網頁說明「有害事業廢棄物貯存注意事項」。
- ⚠ 預估重量或體積請採用統一單位紀錄，以利後續資料彙整。

進場分類		廢棄物 代碼	廢清書登記主要有害成分	數(桶) 量	預估重量或體積	
					公升	公斤
有機廢液	含鹵素	C-0149	[I2150]三氯甲烷			
	非鹵素	C-0169				
	廢油	C-0399	[I4216]過氧化物			
	酸	D-1799				
無機廢液	含重金屬	C-0202	[I4201]硫酸 [I4202]鹽酸 [I4205]硝酸			
		C-0119	[I1121]重鉻酸鉀 [I1137]鉻酸鉀 [I3209]丁酮 [I3314]乙醚			
特殊		C-0299	[I2207]四氯乙烯 [I2214]氯仿			
其他						
備註						

清運申請流程說明：

1. 本表單填寫完成後，請先以電子郵件寄送至環安室信箱
〔i24879038@mail.cjcu.edu.tw〕，以申請清運時間。
2. 清運時間確認後，請備妥紙本表單，並於清運時一併辦理後續清運事宜。
3. 未填寫本表單者，恕不受理清運申請。

☆請勿變更表格格式☆

(參考)廢棄物種類說明

其他含有機氯污染物且超過溶出標準之混合廢棄物

有機化合物且超過溶出標準之混合廢棄物

其他易燃性事業廢棄物混合物

廢油混合物

廢液pH值小(等)於2.0

其他含有毒重金屬且超過溶出標準之混合廢棄物

其他腐蝕性事業廢棄物混合物

