

附表二

毒性化學物質釋放量紀錄表

管制編號：□□□□□□□□

物質品名：(每一物質分表填列)		列管編號--序號：□□□□--□□	濃度(%W/W)	負責人 (代理人) 簽章
運作場所	名稱：	地址：		
	許可證字號/登記號碼/核可號碼：			填表人 簽章
運作人：		地址：		

釋放量紀錄

毒化物月運作量：			○公噸 ○公斤
月份	釋放方式	月釋放量 (公斤)	推估方式 (如點選其它，請寫出方法)
	1. 以逸散性或非固定源排放至大氣		○直接量測○質量平衡○排放因子○經驗方程式○其他_____
	2. 自煙囪排至大氣		○直接量測○質量平衡○排放因子○經驗方程式○其他_____
	3. 排至地面水體		○直接量測○質量平衡○排放因子○經驗方程式○其他_____
	4. 排至地下水體(請說明原因)_____		○直接量測○質量平衡○排放因子○經驗方程式○其他_____
	5. 排至土壤中(請說明原因)_____		○直接量測○質量平衡○排放因子○經驗方程式○其他_____
	6. 其他釋放方式(請說明原因)_____		○直接量測○質量平衡○排放因子○經驗方程式○其他_____
	總釋放量(公斤)(填記至小數點第一位)		

(續上頁)

釋放量紀錄

毒化物月運作量：		○公噸 ○公斤	
月份	釋放方式	月釋放量 (公斤)	推估方式 (如點選其它，請寫出方法)
	1. 以逸散性或非固定源排放至大氣		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	2. 自煙囪排至大氣		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	3. 排至地面水體		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	4. 排至地下水體(請說明原因)_____		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	5. 排至土壤中(請說明原因)_____		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	6. 其他釋放方式(請說明原因)_____		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	總釋放量(公斤)(填記至小數點第一位)		
	1. 以逸散性或非固定源排放至大氣		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	2. 自煙囪排至大氣		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	3. 排至地面水體		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	4. 排至地下水體(請說明原因)_____		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	5. 排至土壤中(請說明原因)_____		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	6. 其他釋放方式(請說明原因)_____		<input type="radio"/> 直接量測 <input type="radio"/> 質量平衡 <input type="radio"/> 排放因子 <input type="radio"/> 經驗方程式 <input type="radio"/> 其他_____
	總釋放量(公斤)(填記至小數點第一位)		