## 附表五 控制場址之初步評估表

場址名稱:		
場址編號:		

控制場址之污染狀況					否	
土壤		地下水				
污染物名稱	土壤污染途徑影 響潛勢分數 (SL)	污染物名稱	地下水污染途徑 影響潛勢分數 (GW)			
					<i>(</i>	
$SL_T$		$GW_T$				
一、場址污染影響潛勢評估總分 TOL 值是否達 1,200 分以上? □ □						
二、具有其他經中央主管機關指定公告重大污染情形。						
$(TOL) = \sqrt{\frac{(SL_{\rm T})^2 + (GW_{\rm T})^2}{2}} =$						

評 估 結 果					
一、上述評估項目中任一項勾選「是」者,此場址勾選為「整治場址」。					
二、上述評估項目皆勾選「否」者,此場址勾選為「控制場址」。					
□ 控制場址	□ 整治場址				
直轄市、縣(市)主管機關:	行政院環境保護署土壤及地下水污染整				
	治基金管理會:				
用印	用印				

註:TOL 計算時應四捨五入後取至小數點第一位