

附表二 土壤污染評分表

場址名稱：\_\_\_\_\_

污 染 物 項 目		土 壤 污 染 管 制 標 準 Si (mg/kg)	達管制標準之土壤 污 染 物 濃 度 Ci (mg/kg)	達管制標準之倍數 $T_{si} = \frac{C_i}{S_i}$
重金屬類	As(砷)	60		
	Cd(鎘)	20(食用農地為5)		
	Cr(鉻)	250		
	Cu(銅)	400(食用農地為200)		
	Hg(汞)	20(食用農地為5)		
	Ni(鎳)	200		
	Pb(鉛)	2000(食用農地為500)		
	Zn(鋅)	2000(食用農地為600)		
有機化合物類	苯(Benzene)	5		
	四氯化碳(Carbon tetrachloride)	5		
	氯仿 (Chloroform)	100		
	1,2-二氯乙烷 (1,2-Dichloroethane)	8		
	順-1,2-二氯乙烯 (cis-1,2-Dichloroethylene)	7		
	反-1,2-二氯乙烯 (trans-1,2-Dichloroethylene)	50		
	1,2-二氯丙烷 (1,2Dichloropropane)	0.5		
	1,2-二氯苯 (1,2-Dichlorobenzene)	100		
	1,3-二氯苯 (1,3-Dichlorobenzene)	100		
	3,3' -二氯聯苯胺 (3,3' -Dichlorobenzidine)	2		
	乙苯 (Ethylbenzene)	250		
	六氯苯 (Hexachlorobenzene)	500		
	五氯酚 (Pentachlorophenol)	200		
	四氯乙烯 (Tetrachloroethylene)	10		

附表二 土壤污染評分表(續)

場址名稱：

污 染 物 項 目		土 壤 污 染 管 制 標 準 $S_i$ (mg/kg)	達管制標準之土壤 污 染 物 濃 度 $C_i$ (mg/kg)	達管制標準之倍數 $T_{si} = \frac{C_i}{S_i}$
有機化合物類	甲苯 (Toluene)	500		
	總石油碳氫化合物 (TPH) (Total petroleum hydrocarbons)	1000		
	三氯乙烯 (Trichloroethylene)	60		
	2, 4, 5-三氯酚 (2, 4, 5-Trichlorophenol)	350		
	2, 4, 6-三氯酚 (2, 4, 6-Trichlorophenol)	40		
	氯乙烯 (Vinyl chloride)	10		
	二甲苯 (Xylenes)	500		
農 藥 類	阿特靈 (Aldrin)	0.04		
	可氯丹 (Chlordane)	0.5		
	二氯二苯基三氯乙烷 (DDT) 及其衍生物 (4, 4' -Dichlorodiphenyl-triichloroethane)	3		
	地特靈 (Dieldrin)	0.04		
	安特靈 (Endrin)	20		
	飛佈達 (Heptachlor)	0.2		
	毒殺芬 (Toxaphene)	0.6		
	安殺番 (Endosulfan)	60		
其他有機化合物類	戴奧辛 (Dioxins)	1000 (ng-TEQ/kg)		
	多氯聯苯 (Polychlorinated biphenyls)	0.09		
土壤污染評分( $T_s$ )等於上列達管制標準之倍數總和			$T_s =$ _____	

註：本表  $T_{si}$  及  $T_s$  須四捨五入後取至小數點第一位。

