

附表三 地下水污染評分表

場址名稱：_____

污染物項目		第二類地下水污染 管制標準 S_i (mg/L)	達管制標準 之地下水污 染物濃度 C_i (mg/L)	達管制標準 之倍數 $T_{gwi} = \frac{C_i}{S_i}$
重金屬類	砷(As)	○・五○		
	鎘(Cd)	○・○五○		
	鉻(Cr)	○・五○		
	銅(Cu)	一○		
	鉛(Pb)	○・五○		
	汞(Hg)	○・○二○		
	鎳(Ni)	一・○		
	鋅(Zn)	五○		
單環芳香族 碳氫化合物 類	苯 (Benzene)	○・○五○		
	甲苯 (Toluene)	一○		
多環芳香族 碳氫化合物 類	萘 (Naphthalene)	○・四○		
氯化碳氫化 合物類	四 氯 化 碳 (Carbon tetrachloride)	○・○五○		
	氯 苯 (Chlorobenzene)	一・○		
	氯 仿 (Chloroform)	一・○		
	氯 甲 烷 (Chloromethane)	○・三○		
	1,4-二氯苯 (1,4-Dichlorobenzene)	○・七五○		
	1,1-二氯乙烷 (1,1-Dichloroethane)	八・五○		
	1,2-二氯乙烷 (1,2-Dichloroethane)	○・○五○		

附表三 地下水污染評分表(續)

場址名稱：_____

污 染 物 項 目		第二類地下 水 污 染 管制標準 S_i (mg/L)	達管制標準 之地下水污 染物濃度 C_i (mg/L)	達管制標準之 倍數 $T_{gwi} = \frac{C_i}{S_i}$
氯化碳氫 化合物類	1,1-二氯乙烯 (1,1-Dichloroethylene)	0.070		
	順-1,2-二氯乙烯 (cis-1,2-Dichloroethylene)	0.070		
	反-1,2-二氯乙烯 (trans-1,2-Dichloroethylene)	0.010		
	總酚 (phenols)	0.140		
	四氯乙烯 (Tetrachloroethylene)	0.050		
	三氯乙烯 (Trichloroethylene)	0.050		
	氯乙烯 (Vinyl chloride)	0.020		
農 藥 類	2,4-地 (2,4-D)	0.070		
	加保扶 (Carbofuran)	0.040		
	可氯丹 (Chlordane)	0.020		
	大利松 (Diazinon)	0.050		
	達馬松 (Methamidophos)	0.020		
	巴拉刈 (Paraquat)	0.030		
	巴拉松 (Parathion)	0.020		
	毒殺芬 (Toxaphene)	0.030		
一般項目 類	硝酸鹽氮(以氮計)(Nitrate as N)	100		
	亞硝酸鹽氮(以氮計)(Nitrite as N)	10		
地下水污染評分(T_{gw})等於上列達管制標準之倍數總和				$T_{gw} =$ _____

註：本表 T_{gwi} 及 T_{gw} 須四捨五入後取至小數點第一位。