

附表一 應徵收土壤及地下水污染整治費之物質徵收種類與收費費率表

編號	徵收類別	物質徵收種類	物質徵收種類之英文名稱	收費費率 (元/公噸)	
				零 (元/公噸)	零 (元/公乘)
0-001	石油系有機物	原油	Crude oil	十三 (元/公噸)	十一 (元/公乘)
0-002		汽油	Gasoline	十三 (元/公噸)	十一 (元/公乘)
0-003		柴油	Diesel fuel (Diesel oil)	十三 (元/公噸)	十一 (元/公乘)
0-004		燃料油	Fuel oil	十一 (元/公噸)	十一 (元/公乘)
0-005		潤滑油／脂／膏(用途類別及產品名稱如附件)	Lubricants	十一	
0-006		石蠟	Paraffin wax	十一	
0-007		有機溶劑	Organic solvents	十一	
0-008		乙烯	Ethylene	十一	
0-009		丙烯	Propylene	十一	
0-010		丁二烯	Butadiene	十一	
0-011		苯乙烯	Styrene	十五	
0-012		苯	Benzene (Benzol)	二十八	
0-013		甲苯	Toluene	三十二	
0-014		丙基甲苯	Propyl toluene	十四	
0-015		二甲苯	Xylene	二十一	
0-016		三甲苯	Trimethylbenzene	十一	
0-017		乙苯	Ethylbenzene	二十六	
0-018		丙苯	Propylbenzene	十一	
0-019		丁苯	Butylbenzene	十一	
0-020		三級丁苯	Tert-butylbenzene	十一	
0-021		丁烷	Butane	十一	
0-022		正烷屬烴 (含碳數為5~16)	Paraffin	十一	
0-023		環丙烷	Cyclopropane	十一	
0-024		丙酮	Acetone	十一	
0-025		己酮	Hexanone	十一	
0-026		甲基異丁基酮	Methyl isobutyl ketone	十一	
0-027		丁酮	Butanone (Ethyl methyl ketone)	十一	
0-028		乙二醇	Ethylene glycol	十一	
0-029		丁醇	Butanol	十一	
0-030		酚	Phenol	十五	
0-031		甲酚	Cresol	十一	
0-032		二甲苯酚	Xylenol	十七	
0-033		乙醛	Acetaldehyde	十一	
0-034		丙烯醛	Acrolein (Acrylic aldehyde)	十八	
0-035		丙烯醯胺	Acrylamide (Acrylic amide)	十一	
0-036		甲基第三丁基醚	Methyl tertiary butyl ether	十二	
0-037		甲醛	Formaldehyde	十七	
0-038		含苯、甲苯、乙苯或二甲苯等兩種以上之混合芳香烴	Mixture of benzene、toluene、ethylbenzene or xylene	十一	
0-039		丙烯腈	Acrylonitrile	十一	
0-040		丙烯酸	Acrylic acid	十一	
0-041		甲基丙烯酸甲酯	Methyl methacrylate	十一	
0-042		鄰苯二甲酸二甲酯	Dimethylphthalate	十一	
0-043		鄰苯二甲酸二乙酯	Diethyl phthalate	十一	
0-044		鄰苯二甲酸二辛酯	Dioctyl phthalate	十一	
0-045		鄰苯二甲酸二丁酯	Dibutyl phthalate	十一	
0-046		鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯	Butyl benzyl phthalate	十八	
0-047		鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	Di-(2-ethylhexyl) phthalate	十七	

0 1-0 四八		乙酸乙酯 (醋酸乙酯)	Ethyl acetate	十一
0 1-0 四九		乙酸丁酯	Butyl acetate	十一
0 1-0 五0		丙烯酸酯及其同系物	Acrylate (Acrylic ester)	十一
0 1-0 五一		1,4-二氧陸圓	1,4-Dioxane	十一
0 2-0 0 一		二氯乙烷	Dichloroethane (Ethylene dichloride)	二十六
0 2-0 0 二		氯乙烯	Vinyl chloride (Chloroethylene)	四十三
0 2-0 0 三		氯甲烷	Chloromethane	六十六
0 2-0 0 四		二氯甲烷	Methylene chloride (Dichloromethane)	三十八
0 2-0 0 五		二氯溴甲烷	Dichlorobromomethane	三十八
0 2-0 0 六		二氯溴乙烷	Dichlorobromoethane	四十八
0 2-0 0 七		氯仿 (三氯甲烷)	Chloroform	五十八
0 2-0 0 八		氯乙烷	Chloroethane (Ethyl chloride)	五十八
0 2-0 0 九		四氯乙烷	Tetrachloroethane	五十五
0 2-0 一0		六氯乙烷	Hexachloroethane	五十
0 2-0 一 一		二氯丙烷	Dichloropropane (Propylene dichloride)	十三
0 2-0 一 二		環氧氯丙烷	Epichlorohydrin	三十八
0 2-0 一 三	含氯碳氫化合物	1,2,3-三氯丙烷	1,2,3-Trichloropropane	十五
0 2-0 一 四		氯苯	Chlorobenzene	五十
0 2-0 一 五		氯甲苯	Chlorotoluene	十八
0 2-0 一 六		二氯苯	Dichlorobenzene	五十三
0 2-0 一 七		三氯苯	Trichlorobenzene	四十八
0 2-0 一 八		四氯苯	Tetrachlorobenzene	十六
0 2-0 一 九		五氯苯	Pentachlorobenzene	六十一
0 2-0 二0		二氯乙烯	Dichloroethylene	三十八
0 2-0 二 一		三氯乙烯	Trichloroethylene	七十
0 2-0 二 二		四氯乙烯	Tetrachloroethylene	六十
0 2-0 二 三		順二氯丙烯	Cis-dichloropropene	十八
0 2-0 二 四		六氯丁二烯	Hexachlorobutadiene	九十一
0 2-0 二 五		六氯-1,3-丁二烯	Hexachloro-1,3-butadiene	三十八
0 2-0 二 六		氯萘	Chloronaphthalene	二十
0 2-0 二 七		二氯聯苯胺	Dichlorobenzidine	十五
0 2-0 二 八		氯苯胺	Chloroaniline	三十八
0 2-0 二 九		二氯乙醚	Dichloroethyl ether (Chlorex)	六十五
0 2-0 三0		二氯苯酚	Dichlorophenol	二十四
0 2-0 三 一		三氯苯酚	Trichlorophenol	五十三
0 2-0 三 二		四氯苯酚	Tetrachlorophenol	五十四
0 2-0 三 三		六氯苯酚	Hexachlorophenol	四十三
0 2-0 三 四		五氯酚	Pentachlorophenol	七十
0 3-0 0 一	非石油系有機物	溴甲烷	Methyl bromide (Bromomethane)	十五
0 3-0 0 二		溴仿 (三溴甲烷)	Bromoform (Tribromomethane)	二十四
0 3-0 0 三		菲	Phenanthrene	二十三
0 3-0 0 四		乙腈	Acetonitrile	十五
0 3-0 0 五		乙醯苯 (苯乙酮、甲基苯基酮)	Acetophenone (Methy phenyl ketone)	十五
0 3-0 0 六		硝苯	Nitrobenzene	十五
0 3-0 0 七		1,3,5-三硝苯	1,3,5-Trinitrobenzene	三十五
0 3-0 0 八		苯胺	Aniline	十五
0 3-0 0 九		1,2-二苯聯胺	1,2-Diphenylhydrazine (Hydrazobenzene)	三十一
0 3-0 一0		N-亞硝二正丙胺	N-nitrosodi-N-propylamine	三十五
0 3-0 一 一		N-亞硝二甲胺	N-nitrosodimethylamine	十五
0 3-0 一 二		2,4-二硝苯酚	2,4-Dinitrophenol	三十七
0 3-0 一 三		4,6-二硝鄰甲苯酚	4,6-Dinitro-o-cresol	三十六

0三-0一四		萘	Naphthalene	三十三
0三-0一五		甲萘	Methylnaphthalene	十五
0三-0一六		聯吡啶	Bipyridyl	十五
0三-0一七		甲基膽蒽	Methylcholanthrene	十五
0四-00一		安殺番	Endosulfan	六十八
0四-00二		苯甲氯	Benzyl chloride	三十七
0四-00三		可氯丹	Chlordane	六十八
0四-00四		二氯二苯基三氯乙烷 (DDT)及其衍生物	4,4'-Dichlorodiphenyl-triichloroethane	六十八
0四-00五		地特靈	Dieldrin	六十八
0四-00六		安特靈	Endrin	六十八
0四-00七		飛佈達	Heptachlor	六十八
0四-00八		毒殺芬	Toxaphene	六十八
0四-00九		2,4-地 (2,4-D)	2,4-D	六十八
0四-0一0		加保扶	Carbofuran	六十八
0四-0一一		大利松	Diazinon	六十八
0四-0一二		達馬松	Methamidophos	六十八
0四-0一三		巴拉刈	Paraquat	六十八
0四-0一四		巴拉松	Parathion	六十八
0四-0一五		阿特靈	Aldrin	六十八
0五-00一		汞	Mercury	六十三
0五-00二		鉛	Lead	六十八
0五-00三		砷	Arsenic	六十二
0五-00四		鎘	Cadmium	五十九
0五-00五		氯化汞	Mercuric chloride	二十六
0五-00六		重鉻酸汞	Mercuric dichromate	八十六
0五-00七		鉻酸鉛	Lead chromate	八十六
0五-00八		鉻酸氧鉛	Lead chromate oxide	八十六
0五-00九		氧化鎘	Cadmium oxide	八十六
0五-0一0		硝酸鎘	Cadmium nitrate	八十六
0五-0一一		硫酸鎘	Cadmium sulfate	八十六
0五-0一二		碳酸鎘	Cadmium carbonate	八十六
0五-0一三		鉻酸銅	Cupric chromate	八十六
0五-0一四		重鉻酸銅	Cupric dichromate	八十六
0五-0一五		鉻酸鋅	Zinc chromate	八十六
0五-0一六		重鉻酸鋅	Zinc dichromate	八十六
0五-0一七		三氧化鉻 (鉻酸)	Chromium (VI) trioxide / chromic acid	三十一
0五-0一八		氨基磺酸鎳	Nickel sulfamate	七十七
0五-0一九		氯化鎳	Nickel chloride	七十七
0五-0二0		硫酸鎳	Nickel sulfate	八十六
0五-0二一		鎳	Nickel	六十三
0五-0二二		銅	Copper	六十五
0五-0二四		銦	Indium	六十八
0五-0二五		鉬	Molybdenum	五十九
0五-0二六		氧化銦錫	Tin-doped Indium Oxide (indium tin oxide , ITO)	六十八
0五-0二七		三甲基銦	Trimethylindium (TMI)	六十八
0五-0二八		氰化銅	Copper (II) cyanide	八十五
0五-0二九		氰化亞銅	Copper (I) cyanide	八十五
0五-0三0		氰化鉀銅	Copper (I) potassium cyanide	八十五
0五-0三一		氰化銅鈉	Copper Sodium cyanide	八十五
0六-00一		氰化鈉	Sodium cyanide	八十三
0六-00二		氰化鉀	Potassium cyanide	八十三
0六-00三		煤	Coal	一點二
0六-00四		鋼胚	Steel	七

附件 應徵收土壤及地下水污染整治費石油系有機物潤滑油／脂／膏用途類別及產品名稱表

用途類別	產品名稱
一、交通工具用	引擎機油、剎車油、變速器油、齒輪油、機油
二、海運用	內燃機油、護艙油
三、工業用	氣渦輪機油、液壓油、齒輪用油、軸承用油、空壓機油、金屬加工用油、變壓器用油、防鏽油、橡膠加工用油、冷凍機油、紡織加工用油、塑膠加工用油、皮革加工用油、切削油
四、其他潤滑油類	基礎油、潤滑油添加劑、潤滑油脂、潤滑油膏、白蠟油

註：以上產品名稱係例示，包含固態類，如脂、膏。