

附表一 應徵收土壤及地下水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)	
○一—○○一	石油系有機物	原油	Crude oil	零 (元/公噸)	零 (元/公乘)
○一—○○二		汽油	Gasoline	十二 (元/公噸)	九 (元/公乘)
○一—○○三		柴油	Diesel fuel (Diesel oil)	十二 (元/公噸)	十 (元/公乘)
○一—○○四		燃料油	Fuel oil	十 (元/公噸)	十 (元/公乘)
○一—○○五		潤滑油／脂／膏(用途類別及產品名稱如附表)	Lubricants	十	
○一—○○六		石蠟	Paraffin wax	十	
○一—○○七		有機溶劑	Organic solvents	十	
○一—○○八		乙烯	Ethylene	十	
○一—○○九		丙烯	Propylene	十	
○一—○一〇		丁二烯	Butadiene	十	
○一—○一一		苯乙烯	Styrene	十四	
○一—○一二		苯	Benzene (Benzol)	二十五	
○一—○一三		甲苯	Toluene	二十九	
○一—○一四		丙基甲苯	Propyl toluene	十三	
○一—○一五		二甲苯	Xylene	十九	
○一—○一六		三甲苯	Trimethylbenzene	十	
○一—○一七		乙苯	Ethylbenzene	二十四	
○一—○一八		丙苯	Propylbenzene	十	
○一—○一九		丁苯	Butylbenzene	十	
○一—○二〇		三級丁苯	Tert-butylbenzene	十	
○一—○二一		丁烷	Butane	十	
○一—○二二		正烷屬烴(含碳數為5~16)	Paraffin	十	
○一—○二三		環丙烷	Cyclopropane	十	
○一—○二四		丙酮	Acetone	十	
○一—○二五		己酮	Hexanone	十	
○一—○二六		甲基異丁基酮	Methyl isobutyl ketone	十	
○一—○二七		丁酮	Butanone (Ethyl methyl ketone)	十	
○一—○二八		乙二醇	Ethylene glycol	十	
○一—○二九		丁醇	Butanol	十	
○一—○三〇		酚	Phenol	十四	
○一—○三一		甲酚	Cresol	十	
○一—○三二		二甲苯酚	Xylenol	十五	
○一—○三三		乙醛	Acetaldehyde	十	
○一—○三四		丙烯醛	Acrolein (Acrylic aldehyde)	十六	
○一—○三五		丙烯醯胺	Acrylamide (Acrylic amide)	十	
○一—○三六		甲基第三丁基醚	Methyl tertiary butyl ether	十一	
○一—○三七		甲醛	Formaldehyde	十五	
○一—○三八		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	

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)
○一—○三九		丙烯腈	Acrylonitrile	十
○一—○四〇		丙烯酸	Acrylic acid	十
○一—○四一		甲基丙烯酸甲酯	Methyl methacrylate	十
○一—○四二		鄰苯二甲酸二甲酯	Dimethylphthalate	十
○一—○四三		鄰苯二甲酸二乙酯	Diethyl phthalate	十
○一—○四四		鄰苯二甲酸二辛酯	Dioctyl phthalate	十
○一—○四五		鄰苯二甲酸二丁酯	Dibutyl phthalate	十
○一—○四六		鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯	Butyl benzyl phthalate	十六
○一—○四七		鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	Di-(2-ethylhexyl) phthalate	十五
○一—○四八		乙酸乙酯(醋酸乙酯)	Ethyl acetate	十
○一—○四九		乙酸丁酯	Butyl acetate	十
○一—○五〇		丙烯酸酯及其同系物	Acrylate (Acrylic ester)	十
○一—○五一		1,4-二氧陸園	1,4-Dioxane	十
○二—〇〇一	含氯碳氫化合物	二氯乙烷	Dichloroethane (Ethylene dichloride)	二十一
○二—〇〇二		氯乙烯	Vinyl chloride (Chloroethylene)	三十四
○二—〇〇三		氯甲烷	Chloromethane	五十三
○二—〇〇四		二氯甲烷	Methylene chloride (Dichloromethane)	三十
○二—〇〇五		二氯溴甲烷	Dichlorobromomethane	三十
○二—〇〇六		二氯溴乙烷	Dichlorobromoethane	三十八
○二—〇〇七		氯仿(三氯甲烷)	Chloroform	四十六
○二—〇〇八		氯乙烷	Chloroethane (Ethyl chloride)	四十六
○二—〇〇九		四氯乙烷	Tetrachloroethane	四十四
○二—〇一〇		六氯乙烷	Hexachloroethane	四十
○二—〇一一		二氯丙烷	Dichloropropane (Propylene dichloride)	十
○二—〇一二		環氧氯丙烷	Epichlorohydrin	三十
○二—〇一三		1,2,3-三氯丙烷	1,2,3-Trichloropropane	十二
○二—〇一四		氯苯	Chlorobenzene	四十
○二—〇一五		氯甲苯	Chlorotoluene	十四
○二—〇一六		二氯苯	Dichlorobenzene	四十二
○二—〇一七		三氯苯	Trichlorobenzene	三十八
○二—〇一八		四氯苯	Tetrachlorobenzene	十三
○二—〇一九		五氯苯	Pentachlorobenzene	四十九
○二—〇二〇		二氯乙烯	Dichloroethylene	三十
○二—〇二一		三氯乙烯	Trichloroethylene	五十六
○二—〇二二		四氯乙烯	Tetrachloroethylene	四十八
○二—〇二三		順二氯丙烯	Cis-dichloropropene	十四
○二—〇二四		六氯丁二烯	Hexachlorobutadiene	七十三
○二—〇二五		六氯-1,3-丁二烯	Hexachloro-1,3-butadiene	三十
○二—〇二六		氯萘	Chloronaphthalene	十六
○二—〇二七		二氯聯苯胺	Dichlorobenzidine	十二
○二—〇二八		氯苯胺	Chloroaniline	三十
○二—〇二九		二氯乙醚	Dichloroethyl ether (Chlorex)	五十二
○二—〇三〇		二氯苯酚	Dichlorophenol	十九
○二—〇三一		三氯苯酚	Trichlorophenol	四十二

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)
○二一〇三二		四氯苯酚	Tetrachlorophenol	四十三
○二一〇三三		六氯苯酚	Hexachlorophenol	三十四
○三一〇〇一	非 石 油 系 有 機 物	溴甲烷	Methyl bromide (Bromomethane)	十四
○三一〇〇二		溴仿(三溴甲烷)	Bromoform (Tribromomethane)	二十二
○三一〇〇三		菲	Phenanthrene	二十一
○三一〇〇四		乙腈	Acetonitrile	十四
○三一〇〇五		乙醯苯(苯乙酮、甲基 苯基酮)	Acetophenone (Methy phenyl ketone)	十四
○三一〇〇六		硝苯	Nitrobenzene	十四
○三一〇〇七		1,3,5-三硝苯	1,3,5-Trinitrobenzene	三十二
○三一〇〇八		苯胺	Aniline	十四
○三一〇〇九		1,2-二苯聯胺	1,2-Diphenylhydrazine (Hydrazobenzene)	二十八
○三一〇一〇		N-亞硝二正丙胺	N-nitrosodi-N-propylamine	三十二
○三一〇一一		N-亞硝二甲胺	N-nitrosodimethylamine	十四
○三一〇一二		2,4-二硝苯酚	2,4-Dinitrophenol	三十四
○三一〇一三		4,6-二硝鄰甲苯酚	4,6-Dinitro-o-cresol	三十三
○三一〇一四		萘	Naphthalene	三十
○三一〇一五		甲萘	Methylnaphthalene	十四
○三一〇一六		聯吡啶	Bipyridyl	十四
○三一〇一七		甲基膽蒽	Methylcholanthrene	十四
○四一〇〇一	農 藥	安殺番	Endosulfan	六十二
○四一〇〇二		苯甲氯	Benzyl chloride	三十四
○五一〇〇一	重 金 屬 及 重 金 屬 化 合 物	汞	Mercury	六十二
○五一〇〇二		鉛	Lead	六十七
○五一〇〇三		砷	Arsenic	六十一
○五一〇〇四		鎘	Cadmium	五十八
○五一〇〇五		氯化汞	Mercuric chloride	二十五
○五一〇〇六		重鉻酸汞	Mercuric dichromate	八十四
○五一〇〇七		鉻酸鉛	Lead chromate	八十四
○五一〇〇八		鉻酸氧鉛	Lead chromate oxide	八十四
○五一〇〇九		氧化鎘	Cadmium oxide	八十四
○五一〇一〇		硝酸鎘	Cadmium nitrate	八十四
○五一〇一一		硫酸鎘	Cadmium sulfate	八十四
○五一〇一二		碳酸鎘	Cadmium carbonate	八十四
○五一〇一三		鉻酸銅	Cupric chromate	八十四
○五一〇一四		重鉻酸銅	Cupric dichromate	八十四
○五一〇一五		鉻酸鋅	Zinc chromate	八十四
○五一〇一六		重鉻酸鋅	Zinc dichromate	八十四
○五一〇一七		三氧化鉻(鉻酸)	Chromium (VI) trioxide / chromic acid	三十
○五一〇一八		氨基磺酸鎳	Nickel sulfamate	七十五
○五一〇一九		氯化鎳	Nickel chloride	七十五
○五一〇二〇		硫酸鎳	Nickel sulfate	八十四

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)
○五—○二一	其他	鎳	Nickel	六十二
○五—○二二		銅	Copper	六十四
○五—○二三		鋼胚	Steel	六
○六—○○一		氰化鈉	Sodium cyanide	七十五
○六—○○二		氰化鉀	Potassium cyanide	七十五
○六—○○三		煤	Coal	一

附表 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、其它潤滑油類	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。