

附表一 應徵收土壤及地下水污染整治費之化學物質徵收種類與收費費率表

編號	徵收類別	化學物質徵收種類	化學物質徵收種類之英文名稱	收費費率 (元/公噸)
〇一—〇〇一	石油系有機物	原油	crude oil	零
〇一—〇〇二		汽油	gasoline	二十二
〇一—〇〇三		柴油	diesel fuel (diesel oil)	二十二
〇一—〇〇四		燃料油	fuel oil	十二
〇一—〇〇五		潤滑油／脂／膏（用途類別及產品名稱如附表）	lubricants	十二
〇一—〇〇六		石蠟	paraffin wax	十二
〇一—〇〇七		有機溶劑	organic solvents	十二
〇一—〇〇八		乙烯	ethylene	十二
〇一—〇〇九		丙烯	propylene	十二
〇一—〇一〇		丁二烯	butadiene	十二
〇一—〇一一		苯乙烯	styrene	十八
〇一—〇一二		苯	benzene (benzol)	三十一
〇一—〇一三		甲苯	toluene	三十六
〇一—〇一四		丙基甲苯	propyl toluene	十六
〇一—〇一五		二甲苯	xylene	二十四
〇一—〇一六		三甲苯	trimethylbenzene	十二
〇一—〇一七		乙苯	ethylbenzene	三十
〇一—〇一八		丙苯	propylbenzene	十二
〇一—〇一九		丁苯	butylbenzene	十二
〇一—〇二〇		三級丁苯	tert-butylbenzene	十三
〇一—〇二一		丁烷	butane	十二
〇一—〇二二		正烷屬烴（含碳數為5~16）	paraffin	十二
〇一—〇二三		環丙烷	cyclopropane	十二
〇一—〇二四		丙酮	acetone	十三
〇一—〇二五		己酮	hexanone	十二
〇一—〇二六		甲基異丁基酮	methyl isobutyl ketone	十二
〇一—〇二七		丁酮	butanone (ethyl methyl ketone)	十二
〇一—〇二八		乙二醇	ethylene glycol	十二
〇一—〇二九		丁醇	butanol	十二
〇一—〇三〇		酚	phenol	十八
〇一—〇三一		甲酚	cresol	十二
〇一—〇三二		二甲苯酚	xlenol	十九
〇一—〇三三		乙醛	acetaldehyde	十二
〇一—〇三四		丙烯醛	acrolein (acrylic aldehyde)	二十
〇一—〇三五		丙烯醯胺	acrylamide (acrylic amide)	十二
〇一—〇三六		甲基第三丁基醚	methyl tertiary butyl ether	十四
〇一—〇三七		甲醛	formaldehyde	十九
〇一—〇三八		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	十二

編號	徵收類別	化學物質徵收種類	化學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	十二
○一—○四〇		丙烯酸	acrylic acid	十二
○一—○四一		甲基丙烯酸甲酯	methyl methacrylate	十二
○一—○四二		鄰苯二甲酸二甲酯	dimethylphthalate	十二
○一—○四三		鄰苯二甲酸二乙酯	diethyl phthalate	十二
○一—○四四		鄰苯二甲酸二辛酯	dioctyl phthalate	十三
○一—○四五		鄰苯二甲酸二丁酯	dibutyl phthalate	十二
○一—○四六		鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯	butyl benzyl phthalate	二十
○一—○四七		鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	di-(2-ethylhexyl) phthalate	十九
○一—○四八		乙酸乙酯(醋酸乙酯)	ethyl acetate	十二
○一—○四九		乙酸丁酯	butyl acetate	十二
○一—○五〇		丙烯酸酯及其同系物	acrylate (acrylic ester)	十二
○一—○五一		1,4-二氧陸園	1,4-dioxane	十二
○二—〇〇一	含氯 碳 氫 化 合 物	二氯乙烷	dichloroethane (ethylene dichloride)	二十六
○二—〇〇二		氯乙烯	vinyl chloride (chloroethylene)	四十二
○二—〇〇三		氯甲烷	chloromethane	六十六
○二—〇〇四		二氯甲烷	methylene chloride (dichloromethane)	三十七
○二—〇〇五		二氯溴甲烷	Dichlorobromomethane	三十七
○二—〇〇六		二氯溴乙烷	dichlorobromoethane	四十七
○二—〇〇七		氯仿(三氯甲烷)	chloroform	五十八
○二—〇〇八		氯乙烷	chloroethane (ethyl chloride)	五十八
○二—〇〇九		四氯乙烷	tetrachloroethane	五十五
○二—〇一〇		六氯乙烷	hexachloroethane	五十
○二—〇一一		二氯丙烷	dichloropropane (propylene dichloride)	十三
○二—〇一二		環氧氯丙烷	epichlorohydrin	三十七
○二—〇一三		1,2,3-三氯丙烷	1,2,3-trichloropropane	十五
○二—〇一四		氯苯	chlorobenzene	五十
○二—〇一五		氯甲苯	chlorotoluene	十八
○二—〇一六		二氯苯	dichlorobenzene	五十三
○二—〇一七		三氯苯	trichlorobenzene	四十八
○二—〇一八		四氯苯	tetrachlorobenzene	十六
○二—〇一九		五氯苯	pentachlorobenzene	六十一
○二—〇二〇		二氯乙烯	dichloroethylene	三十七
○二—〇二一		三氯乙烯	trichloroethylene	七十
○二—〇二二		四氯乙烯	tetrachloroethylene	六十
○二—〇二三		順二氯丙烯	cis-dichloropropene	十七
○二—〇二四		六氯丁二烯	hexachlorobutadiene	九十一

編號	徵收類別	化學物質徵收種類	化學物質徵收種類之英文名稱	收費費率 (元/公噸)
○二一〇二五		六氯-1,3-丁二烯	hexachloro-1,3-butadiene	三十七
○二一〇二六		氯苯	chloronaphthalene	二十
○二一〇二七		二氯聯苯胺	dichlorobenzidine	十五
○二一〇二八		氯苯胺	chloroaniline	三十七
○二一〇二九		二氯乙醚	dichloroethyl ether (chlorex)	六十五
○二一〇三〇		二氯苯酚	dichlorophenol	二十四
○二一〇三一		三氯苯酚	trichlorophenol	五十三
○二一〇三二		四氯苯酚	tetrachlorophenol	五十四
○二一〇三三		六氯苯酚	hexachlorophenol	四十二
○三一〇〇一	非 石 油 系 有 機 物	溴甲烷	methyl bromide (bromomethane)	十七
○三一〇〇二		溴仿(三溴甲烷)	bromoform (tribromomethane)	二十八
○三一〇〇三		菲	phenanthrene	二十六
○三一〇〇四		乙腈	acetonitrile	十八
○三一〇〇五		乙醯苯(苯乙酮、甲基苯基 酮)	Acetophenone (methy phenyl ketone)	十七
○三一〇〇六		硝苯	nitrobenzene	十七
○三一〇〇七		1,3,5-三硝苯	1,3,5-trinitrobenzene	四十
○三一〇〇八		苯胺	aniline	十七
○三一〇〇九		1,2-二苯聯胺	1,2-diphenylhydrazine (hydrazobenzene)	三十五
○三一〇一〇		N-亞硝二正丙胺	N-nitrosodi-N-propylamine	四十
○三一〇一一		N-亞硝二甲胺	N-nitrosodimethylamine	十八
○三一〇一二		2,4-二硝苯酚	2,4-dinitrophenol	四十二
○三一〇一三		4,6-二硝鄰甲苯酚	4,6-dinitro- o -cresol	四十一
○三一〇一四		萘	naphthalene	三十七
○三一〇一五		甲萘	methylnaphthalene	十八
○三一〇一六		聯吡啶	bipyridyl	十八
○三一〇一七		甲基膽蒽	methylcholanthrene	十八
○四一〇〇一	農 藥	安殺番	endosulfan	七十八
○四一〇〇二		苯甲氯	benzyl chloride	四十二
○五一〇〇一	重 金 屬 及 重 金 屬 化 合 物	汞	mercury	七十八
○五一〇〇二		鉛	lead	八十四
○五一〇〇三		砷	arsenic	七十六
○五一〇〇四		鎘	cadmium	七十二
○五一〇〇五		氯化汞	mercuric chloride	三十一
○五一〇〇六		重鉻酸汞	mercuric dichromate	一〇五
○五一〇〇七		鉻酸鉛	lead chromate	一〇五
○五一〇〇八		鉻酸氧鉛	lead chromate oxide	一〇五
○五一〇〇九		氧化鎘	cadmium oxide	一〇五
○五一〇一〇		硝酸鎘	cadmium nitrate	一〇五
○五一〇一一		硫酸鎘	cadmium sulfate	一〇五
○五一〇一二		碳酸鎘	cadmium carbonate	一〇五
○五一〇一三		鉻酸銅	cupric chromate	一〇五

<u>編號</u>	<u>徵收類別</u>	<u>化學物質徵收種類</u>	<u>化學物質徵收種類之英文名稱</u>	<u>收費費率 (元/公噸)</u>
<u>〇五—〇一四</u>		<u>重鉻酸銅</u>	<u>cupric dichromate</u>	<u>一〇五</u>
<u>〇五—〇一五</u>		<u>鉻酸鋅</u>	<u>zinc chromate</u>	<u>一〇五</u>
<u>〇五—〇一六</u>		<u>重鉻酸鋅</u>	<u>zinc dichromate</u>	<u>一〇五</u>
<u>〇五—〇一七</u>		<u>三氧化鉻(鉻酸)</u>	<u>chromium (VI) trioxide / chromic acid</u>	<u>三十七</u>
<u>〇五—〇一八</u>		<u>氨基磺酸鎳</u>	<u>nickel sulfamate</u>	<u>九十四</u>
<u>〇五—〇一九</u>		<u>氯化鎳</u>	<u>nickel chloride</u>	<u>九十四</u>
<u>〇五—〇二〇</u>		<u>硫酸鎳</u>	<u>nickel sulfate</u>	<u>一〇五</u>
<u>〇六—〇〇一</u>	<u>其</u>	<u>氰化鈉</u>	<u>sodium cyanide</u>	<u>九十四</u>
<u>〇六—〇〇二</u>	<u>他</u>	<u>氰化鉀</u>	<u>potassium cyanide</u>	<u>九十四</u>

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

<u>用途類別</u>	<u>產品名稱</u>
<u>一、交通工具用</u>	<u>引擎機油、剎車油、變速器油、齒輪油、機油</u>
<u>二、海運用</u>	<u>內燃機油、護艙油</u>
<u>三、工業用</u>	<u>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</u>
<u>四、其它潤滑油類</u>	<u>基礎油、潤滑油添加劑、潤滑油脂、潤滑油膏、白蠟油</u>

註：以上產品名稱係例示，包含固態類，如脂、膏。