								L整治進度		
	場址						整	台計畫		
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間		行時間 計畫執行結 束時間	整治進度
臺北縣樹林市東山段539地號	工廠	络:19500(mg/Kg);鉛:39900(mg/Kg); 鋅:21600(mg/Kg)		2009/1/23	公告為整治場址	2010/12/3	2011/1/27	2011/6/2	2025/4/30	整治作業執行階段
原禮樂煉銅廠	工廠	砷:2150(mg/Kg);銿:273(mg/Kg); 銅:151000(mg/Kg);鋅:3720(mg/Kg); 汞:181(mg/Kg)		2013/11/7	公告為整治場址	2017/10/17	2022/8/26	2024/1/18	2031/1/18	整治作業執行階段
原台灣金屬鑛業股份有限公司及其所屬三條廢煙道地區(部分)	工廠	鎮:1400(mg/Kg);砷:20800(mg/Kg); 銅:59600(mg/Kg);針:5340(mg/Kg); 鋅:2260(mg/Kg);汞:73(mg/Kg)	6申:4.37(mg/L)	2018/8/15	公告為整治場址	2022/6/2	2024/5/10	2025/5/6	2032/4/1	整治作業執行階段
新北市新店區安和段49、51及 52地號原金隆興金屬工業股份 有限公司	工廠	砷:9060(mg/Kg);鎘:48.5(mg/Kg); 銅:2500(mg/Kg);鉛:38400(mg/Kg); 鋅:2390(mg/Kg);鎳:228(mg/Kg)		2014/3/12	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願
三聖諦企業有限公司	工廠	鎳:16300(mg/Kg);鉻:13000(mg/Kg); 銅:35600(mg/Kg);砷:64.4(mg/Kg); 鉛:3720(mg/Kg)		2016/9/23	公告為整治場址	2019/6/6	2019/7/11	2020/12/16	2024/12/30	整治計畫變更階段
國營臺灣鐵路股份有限公司臺 北機務段	其他	總石油碳氫化合物:14600(mg/Kg)	柴油總碳氫化合物 (TPHd):4940(mg/L)	2019/4/3	公告為整治場址	2021/4/26	2021/7/9	2022/3/21	2028/7/31	整治作業執行階段
泰興硬鉻股份有限公司	工廠	鉻:18600(mg/Kg);銅:637(mg/Kg)	鉻:257(mg/L)	2020/3/6	公告為整治場址	2022/10/11	2022/11/23	2024/2/5	2027/4/7	整治作業執行階段
穎德硬鉻有限公司	工廠	鋒:3600(mg/Kg)	鉻:104(mg/L)	2020/6/23	公告為整治場址	2022/12/30	2023/2/15	2024/2/2	2028/2/1	整治作業執行階段
台灣美國無線電公司(RCA)原 桃園廠	工廠		1,1-二氯乙烯:0.162(mg/L);四氯乙烯:1.53(mg/L);三氯乙烯:0.252(mg/L);氯乙烯:0.052(mg/L)	2004/3/19	公告為整治場址	2005/6/17	2005/11/21	2009/10/26	2025/7/20	整治計畫執行完畢至驗證解列階段
原桃園縣龍潭鄉(現為桃園市 龍潭區)潛龍段31、58、59、 60、93、96、98、99地號(錦 明實業股份有限公司)	工廠		順-1,2-二氯乙烯:2.02(mg/L);四氯乙烯:0.096(mg/L);三氯乙烯:445(mg/L)	2015/4/27	公告為整治場址	2018/7/5	2018/8/24	2019/5/24	2025/11/4	整治作業執行階段
桃園市龍潭區(原為桃園縣龍潭鄉)銅鑼圈段94-3地號(刕呈股份有限公司)	工廠	鉻:256(mg/Kg);鋅:5520(mg/Kg)	三氯乙烯:0.566(mg/L)	2015/5/7	公告為整治場址	2018/7/4	2018/8/22	2019/7/11	2030/7/5	整治作業執行階段
永華機械工業股份有限公司八 德廠	工廠	络:12800(mg/Kg);總石油碳氫化合物:3580(mg/Kg)	鉻:0.822(mg/L)	2016/12/9	公告為整治場址	2019/2/19	2019/5/7	2020/1/2	2027/1/1	整治作業執行階段

1

	場址						整	台計畫		
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間	計畫執行起 始時間	行時間 計畫執行結 東時間	整治進度
臺灣永光化學工業股份有限公 司第三廠	工廠	總石油碳氫化合物:2300(mg/Kg)	甲苯:1800(mg/L);氯苯:1.11(mg/L);總石油碳 氫化合物:2130(mg/L)	2016/12/9	公告為整治場址	2019/3/26	2019/5/22	2020/1/16	2027/1/15	整治作業執行階段
佶鼎科技股份有限公司觀音廠	工廠	鉻:524(mg/Kg);銅:3340(mg/Kg)	鎳:4.11(mg/L);二氯甲烷:0.895(mg/L); 鉛:0.158(mg/L)	2018/12/19	公告為整治場址	2021/2/2	2021/2/17	2022/1/11	2028/1/21	整治作業執行階段
嘉發實業工廠股份有限公司幼 獅二廠	工廠		三氯乙烯:0.81(mg/L)	2017/2/15	公告為整治場址	2018/11/30	2019/1/11	2019/7/10	2028/6/26	整治作業執行階段
合江工業廠股份有限公司觀音 廠	工廠	銅:3080(mg/Kg)	銅:238(mg/L);鉛:0.489(mg/L);鎳:5.49(mg/L); 銦:1.31(mg/L)	2018/9/17	公告為整治場址	2020/10/15	2020/11/2	2021/8/13	2029/1/20	整治作業執行階段
美亞鋼管廠股份有限公司	工廠		鑷:0.556(mg/L);鉛:4.71(mg/L); 鋅:2390(mg/L);鎳:2.52(mg/L)	2018/9/7	公告為整治場址	2020/12/23	2021/2/3	2021/8/13	2027/2/4	整治作業執行階段
離定旺科技股份有限公司觀音 廠	工廠	鋅:4100(mg/Kg)	鎳:3.51(mg/L);二氯甲烷:2.71(mg/L)	2018/11/14	公告為整治場址	2021/3/8	2021/4/23	2021/8/10	2025/11/17	整治作業執行階段
台灣中油股份有限公司煉製事業部桃園煉油廠	工廠	總石油碳氫化合物:187000(mg/Kg)	總石油碳氫化合物:43000(mg/L)	2023/7/18	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
桃園市中壢區山上段1697、 1698、1698-1、1698-2、 1699、1699-1、1722地號等7 筆地號土地	工廠		鎳:253(mg/L)	2023/3/22	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願
新屋區蚵殼港段蚵殼港小段 326-5(部分)、1287、1288地 號	非法棄置場址	鋅:2680(mg/Kg)	繇:0.231(mg/L);鉻:7.49(mg/L); 鉛:3.66(mg/L);鋅:2910(mg/L);鎳:10.8(mg/L)	2024/3/1	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
臺中市潭子區工區段0262- 0000、0265-0000地號(潭秀國 中)	其他		三氯乙烯:0.0845(mg/L)	2011/11/8	公告為整治場址	2020/7/14	2020/8/14	2020/11/4	2021/10/31	整治計畫執行完畢至驗證解列階段

									整治進度			
1911 600	場址		1.1 1.3 12.		111 1 11 11 N Alle		整	台計畫	A-112			
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間	計畫執行起始時間	行時間 計畫執行結 束時間	整治進度		
臺中市大里區振坤段0001- 0000及0002-0000地號	工廠	總石油碳氫化合物:2140(mg/Kg)	苯-0.345(mg/L);乙苯:20.2(mg/L);氯 苯-26.7(mg/L);1,4-二氯苯:16.1(mg/L);順-1,2-二氯乙烯:1.96(mg/L);四氯乙烯:7.96(mg/L);三氯乙烯:5.19(mg/L);氯乙烯:0.163(mg/L)	2014/11/10	公告為整治場址	2016/7/25	2016/10/18	2017/8/28	2026/3/31	整治作業執行階段		
陸昌化工股份有限公司幼獅廠	工廠	網:33.5(mg/Kg);錇:404(mg/Kg); 銅:13200(mg/Kg);鉛:24200(mg/Kg); 鋅:116000(mg/Kg);鎳:4230(mg/Kg); 砷:344(mg/Kg)	硝酸鹽氮(以氮計)(Nitrate as N):159(mg/L); 鎘:0.451(mg/L);鉛:1.6(mg/L);鋅:193(mg/L)	2022/9/29	公告為整治場址	2024/6/24	2024/8/6	2024/12/9	2032/12/9	整治作業執行階段		
史丹利七和國際股份有限公司	工廠	鉻:1570(mg/Kg);鋅:6240(mg/Kg); 鉛:3460(mg/Kg);鎳:7540(mg/Kg)	鉻:8.89(mg/L);鉛:0.293(mg/L);鎳:105(mg/L)	2022/9/8	公告為整治場址	2024/5/13	2024/6/19	2024/11/25	2044/11/24	整治作業執行階段		
臺中市豐原區翁明段249、 250(部分)、282等3地號(前興 國鍊鋼廠股份有限公司原址)	工廠	錦:82.7(mg/Kg);鉻:555(mg/Kg);多氣聯 苯:23.3(mg/Kg);錦:2480(mg/Kg); 鉛:2210(mg/Kg);鋅:19700(mg/Kg); 鎳:273(mg/Kg)		2015/12/4	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願		
臺中市潭子區工區段0631- 0000地號(潭子國小)	其他		三氯乙烯:0.0513(mg/L)	2011/11/8	公告為整治場址	2020/7/14	2020/8/14	2020/11/4	2021/10/31	整治計畫執行完畢至驗證解列階段		
臺中市潭子區華興段0535- 0000地號(潭子運動公園)	其他		三氯乙烯:0.0779(mg/L)	2011/11/8	公告為整治場址	2020/7/14	2020/8/14	2020/11/4	2021/10/31	整治計畫執行完畢至驗證解列階段		
興農股份有限公司王田廠	工廠		甲苯:27.9(mg/L);砷:1.11(mg/L);氯 苯:1.66(mg/L);1,2-二氯乙烷:2.46(mg/L);二 氯甲烷:0.122(mg/L)	2012/3/13	公告為整治場址	2014/4/30	2014/6/24	2015/7/1	2028/6/20	整治作業執行階段		
臺南市中國石油化學工業開發 股份有限公司安順廠及二等九 號道路東側草叢區	工廠	汞:129(mg/Kg);戴奥辛:71000000(ng-TEQ/Kg)		2004/3/19	公告為整治場址	2008/6/30	2008/12/30	2009/4/7	2026/6/30	整治作業執行階段		
台灣多代精密股份有限公司	工廠	路:1190(mg/Kg);銅:2160(mg/Kg); 錦:3410(mg/Kg):順-1,2-二氯乙 烯:17.3(mg/Kg)	順-1,2-二氧乙烯:2.13(mg/L);三氯乙烯:0.684(mg/L);氯乙烯:0.0739(mg/L);1,1-二氯乙烯:3.59(mg/L)	2012/11/16	公告為整治場址	2014/7/17	2014/8/18	2015/1/20	2028/7/20	整治作業執行階段		
閏江企業股份有限公司	工廠		順-1,2-二氯乙烯:1.36(mg/L);三氯乙烯:50.9(mg/L)	2014/4/28	公告為整治場址	2015/12/28	2016/2/1	2016/8/19	2025/5/31	整治作業執行階段		

								場址	整治進度	
	場址						整	台計畫	American Maria	
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間	計畫執行起始時間	行時間 計畫執行結 束時間	整治進度
宗發工業股份有限公司	工廠	碑:123(mg/Kg);鉛:2640(mg/Kg);總石油碳氫 化合物:12200(mg/Kg)	鋅:557(mg/L);鎳:2.07(mg/L);鉻:0.783(mg/L); 鉛:7.47(mg/L)	2022/9/19	公告為整治場址	2024/7/30	2024/9/6	2025/2/19	2030/2/20	整治作業執行階段
進安有限公司	工廠	鉻:1990(mg/Kg);鎳:338(mg/Kg);總石油碳氫 化合物:2550(mg/Kg)	鉻:1330(mg/L);銅:228(mg/L); 鉛:0.487(mg/L);鋅:121(mg/L);鎳:788(mg/L)	2023/7/21	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
聯耀電鍍股份有限公司	工廠		鉻:130(mg/L)	2023/8/17	公告為整治場址	2025/5/28	2025/6/25	2025/9/5	2030/9/10	整治作業執行階段
鎮躍企業股份有限公司	工廠	鉻:2540(mg/Kg);鎳:444(mg/Kg)	鋒:34.1(mg/L)	2025/6/2	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
臺南市嘉仁加油站股份有限公司所屬嘉仁加油站	加油站	苯:24.3(mg/Kg);甲苯:914(mg/Kg);二甲苯:2051(mg/Kg);乙苯:513(mg/Kg);總石油碳氫化合物:9990(mg/Kg)	甲苯:19.5(mg/L);苯:20.6(mg/L); 萘:0.683(mg/L)	2008/2/14	公告為整治場址	2009/4/13	2009/5/5	2009/10/1	2026/12/16	整治作業執行階段
煜林企業股份有限公司及永康 區鹽南段518地號	工廠	鉻:660(mg/Kg);銅:3070(mg/Kg); 鎳:9460(mg/Kg)	銅:240(mg/L);鉻:371(mg/L);鎳:8.95(mg/L)	2005/9/9	公告為整治場址	2006/12/18	2007/1/24	2015/4/14	2027/7/1	整治作業執行階段
臺南市仁德區公園段0270- 0000地號	非法棄置場址	鋅:326000(mg/Kg);鎳:10400(mg/Kg); 鉛:36200(mg/Kg);鉻:479(mg/Kg); 銅:9040(mg/Kg)		2012/6/21	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願
臺南市仁德區車路墘段0807- 0000地號	其他	錦:372(mg/Kg);鉛:701(mg/Kg); 銅:8410(mg/Kg):鉛:3510(mg/Kg); 鋅:10800(mg/Kg);鎳:582(mg/Kg)		2016/8/5	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願
惠光股份有限公司	工廠	苯:5.83(mg/Kg);1,2-二氯乙烷:33.1(mg/Kg)	苯:0.667(mg/L);甲苯:25.3(mg/L);氯 苯:147(mg/L);1,2-二氯乙烷:806(mg/L);三氯 乙烯:0.462(mg/L);氯乙烯:65.5(mg/L)	2011/9/13	公告為整治場址	2012/8/30	2012/10/8	2013/4/1	2028/5/10	整治作業執行階段
新力美科技股份有限公司新化廠	工廠		氯苯:6.3(mg/L);總石油碳氫化合 物:14.6(mg/L);苯:2.68(mg/L);氯乙 烯:0.146(mg/L)	2011/9/13	公告為整治場址	2012/8/31	2012/10/8	2013/3/28	2027/3/31	整治作業執行階段
高雄市大順加油站	加油站	總石油碳氫化合物:15499(mg/Kg)	苯:11.2(mg/L);甲苯:28.1(mg/L);總 酚:0.272(mg/L)	2008/3/21	公告為整治場址	2009/4/28	2009/7/17	2010/8/21	2028/9/5	整治作業執行階段

									整治進度	整治作業執行階段整治作業執行階段整治作業執行階段整治作業執行階段整治作業執行階段整治作業執行階段整治作業執行階段整治作業執行階段
IHLI AM	場址	I make v—tota dili.	tel. To be some title	et die verlande im	LEILIINAE		整	台計畫	/Cht BB	
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審查時間	計畫執行起 始時間		整治進度
台灣中油股份有限公司煉製事業部大林煉油廠	工廠	總石油碳氫化合物:1530(mg/Kg);二甲苯:685(mg/Kg);苯:40.7(mg/Kg)	柴油總碳氫化合物 (TPHd):822(mg/L);甲苯:115(mg/L);苯:105(mg/L);總 酚:0.562(mg/L)	2012/11/26	公告為整治場址	2015/8/10	2016/3/8	2016/8/1	2032/7/31	整治作業執行階段
高雄市楠梓區後勁段月眉小段 837地號污染整治場址	工廠	苯:10.3(mg/Kg);二甲苯:649.5(mg/Kg);總石油碳氫化合物:26800(mg/Kg)		2009/4/9	公告為整治場址	2011/11/9	2012/10/2	2013/2/4	2025/9/30	整治作業執行階段
<b>北</b> 嶺加油站	加油站	乙苯:392(mg/Kg);總石油碳氫化合物:7420(mg/Kg);苯:51.9(mg/Kg);甲苯:879(mg/Kg);二甲苯:1500(mg/Kg)	苯:5.27(mg/L);甲苯:15.7(mg/L); 萘:0.521(mg/L);甲基第三丁基醚:588(mg/L); 總石油碳氫化合物:449(mg/L)	2016/1/27	公告為整治場址	2018/10/15	2018/12/26	2019/11/16	2028/12/30	整治作業執行階段
台灣中油股份有限公司煉製事業部高雄煉油廠楠梓區油廠段41、58、60、61、62、73、78、110及112地號	工廠	苯:727(mg/Kg);二甲苯:1280(mg/Kg);乙苯:325(mg/Kg);總石油碳氫化合物:33700(mg/Kg)		2012/1/20	公告為整治場址	2016/8/1	2016/7/1	2016/12/20	2025/9/30	整治作業執行階段
光陽工業股份有限公司路竹廠	工廠		1,2-二氯乙烷:0.0568(mg/L);總石油碳氫化合物:36.3(mg/L);1,1-二氯乙烯:3.26(mg/L); 氯乙烯:1.04(mg/L)	2017/5/22	公告為整治場址	2019/6/28	2019/9/12	2020/3/12	2026/3/11	整治作業執行階段
中鋼碳素化學股份有限公司	工廠	苯:52.5(mg/Kg);總石油碳氫化合物:10400(mg/Kg)	苯:4.77(mg/L);萘:1.16(mg/L);氯乙 烯:0.0399(mg/L)	2016/2/15	公告為整治場址	2017/12/8	2018/1/5	2018/4/19	2027/12/7	整治作業執行階段
高雄市前鎮區興邦段340及341 部分地號	工廠		四氯乙烯:0.584(mg/L);三氯乙烯:0.132(mg/L);氯乙烯:0.128(mg/L)	2017/12/4	公告為整治場址					應變必要措施計畫執行階段
高雄市岡山區灣裡西段659、 660、669、670、671、672等 6筆地號	工廠		順-1,2-二氧乙烯:3.01(mg/L);三氯乙烯:2.1(mg/L);氯乙烯:0.126(mg/L);總石油碳氫化合物:23.8(mg/L)	2021/6/3	公告為整治場址	2022/11/4	2022/12/29	2023/5/31	2028/11/30	整治作業執行階段
鳳山區牛潮埔段1175-15、 1185、1186、1186-1、1187-1 等5筆地號	工廠	鎳:1440(mg/Kg);鉻:2550(mg/Kg)	鉻:14.7(mg/L);鉛:0.84(mg/L);鎳:2.14(mg/L)	2022/12/8	公告為整治場址	2024/7/24	2024/9/6	2025/7/9	2029/7/8	整治作業執行階段
台灣中油股份有限公司石化事業部林園石化廠	工廠	苯:7680(mg/Kg);甲苯:3700(mg/Kg);總石油 碳氫化合物:32000(mg/Kg)	苯:264(mg/L);甲苯:33.6(mg/L); 萘:30.3(mg/L);四氯化碳:0.097(mg/L)	2012/12/21	公告為整治場址	2015/3/31	2015/4/23	2016/5/26	2029/5/25	整治作業執行階段
大旗楠加油站股份有限公司	加油站	苯:109(mg/Kg);總石油碳氫化合物:20680(mg/Kg)	苯:37.6(mg/L);甲苯:11.2(mg/L)	2010/12/7	公告為整治場址	2015/4/2	2015/5/11	2016/7/22	2029/7/9	整治作業執行階段

								場址	整治進度	
	場址						整	台計畫	Acres to be the	
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間	計畫執行起始時間		整治進度
彌陀加油站股份有限公司彌陀 加油站	加油站	總石油碳氫化合物:28150(mg/Kg);二甲苯:680(mg/Kg);苯:19.3(mg/Kg)	甲基第三丁基醚:472(mg/L);甲 苯:17.3(mg/L);苯:18.4(mg/L); 萘:0.552(mg/L);總石油碳氫化合 物:280(mg/L)	2010/12/7	公告為整治場址	2013/11/22	2015/4/23	2015/10/23	2029/2/23	整治作業執行階段
高雄市台灣塑膠工業股份有限 公司仁武廠土壤、地下水污染 整治場址	工廠	1,2-二氯乙烷:6060(mg/Kg);四氯乙 烯:16.5(mg/Kg);氯乙烯:29.3(mg/Kg)	苯:3.59(mg/L);四氯化碳:0.098(mg/L);氯 仿:16.1(mg/L);1,2-二氯乙 烷:15100(mg/L);1,1-二氯乙烯:4.73(mg/L); 順-1,2-二氯乙烯:3.26(mg/L);四氯乙 烯:3.56(mg/L);三氯乙烯:4.12(mg/L);氯乙 烯:19.5(mg/L);二氯甲烷:1120(mg/L);1,1,2- 三氯乙烷:8.58(mg/L)	2010/4/28	公告為整治場址	2010/12/15	2011/5/20	2011/12/12	2031/12/31	整治作業執行階段
綠大實業股份有限公司	其他	三氯乙烯:64.5(mg/Kg);順-1,2-二氯乙 烯:12.2(mg/Kg)	1,2-二氯乙烷:0.411(mg/L);順-1,2-二氯乙烯:16.3(mg/L);三氯乙烯:77.9(mg/L)	2011/11/17	公告為整治場址	2014/1/28	2014/8/5	2015/7/29	2028/3/5	整治作業執行階段
新竹縣湖口鄉建興段建興小段 0028地號(華淵電機工業股份 有限公司)	工廠	四氯乙烯:28.2(mg/Kg);總石油碳氫化合物:6510(mg/Kg)	1,1-二氯乙烯:1.4(mg/L);順-1,2-二氯乙 烯:2.81(mg/L);四氯乙烯:3.27(mg/L);三氯乙 烯:13.1(mg/L);氯乙烯:1.58(mg/L);1,1,1-三氯 乙烷:10.6(mg/L)	2015/4/30	公告為整治場址	2017/2/13	2017/3/9	2018/6/26	2025/12/31	整治作業執行階段
新竹縣新豐鄉新豐段797、 798、799地號	工廠		氟鹽:9.16(mg/L);總溶解固體物:10400(mg/L);氨氢:3.13(mg/L);硫酸鹽:1640(以SO42-計);總有機	2024/2/17	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
新竹縣關西鎮大旱坑段大東坑 小段1-1地號	其他	鎘:2420(mg/Kg);鎳:2370(mg/Kg)		2017/2/7	公告為整治場址	2019/1/10	2019/3/5	2020/8/6	2026/6/26	整治計畫執行完畢至驗證解列階段
台灣氯乙烯工業股份有限公司 頭份廠	工廠		苯:1.31(mg/L);氯甲烷:3.81(mg/L);四氯乙烯:0.0715(mg/L);三氯乙烯:0.792(mg/L);1,2-二氯乙烷:3.02(mg/L);1,1-二氯乙烯:0.818(mg/L);順-1,2-二氯乙烯:8.4(mg/L); 反-1,2-二氯乙烯:2.22(mg/L);氯乙烯:48.3(mg/L)	2006/3/27	公告為整治場址	2010/11/17	2010/12/28	2011/4/8	2032/4/7	整治作業執行階段

						場址整治進度						
IHILI Aram	場址		tology to New State	A SE THERE IT	IH LI II NAE		整	台計畫	.∕=:n+: BB			
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間		行時間 計畫執行結 束時間	整治進度		
苗栗縣竹南鎮鹽館前段山子坪 小段279-3地號土地	工廠		氯乙烯:0.857(mg/L)	2016/3/16	公告為整治場址	2020/7/3	2020/8/18	2021/6/17	2024/6/16	整治計畫執行完畢至驗證解列階段		
虹銘股份有限公司	工廠	順-1,2-二氧乙烯:145(mg/Kg);三氯乙烯:93.2(mg/Kg)	順-1,2-二氯乙烯:45.6(mg/L);三氯乙 烯:23(mg/L);氯乙烯:3.1(mg/L)	2015/9/3	公告為整治場址	2018/7/30	2018/9/26	2019/5/2	2027/5/1	整治作業執行階段		
台灣保來得股份有限公司第一、二、三廠	工廠		三氯乙烯:7.29(mg/L)	2018/4/16	公告為整治場址	2020/3/6	2020/4/6	2020/8/31	2027/8/30	整治作業執行階段		
福誼企業股份有限公司造橋廠	工廠	鎳:712(mg/Kg)	鉻:0.522(mg/L);鎳:9.29(mg/L);鉬:691(mg/L)	2021/3/11	公告為整治場址	2022/11/8	2022/12/7	2023/6/1	2031/5/31	整治作業執行階段		
建順煉鋼股份有限公司	工廠	鎘:197(mg/Kg);鉻:1220(mg/Kg); 銅:2010(mg/Kg);鉛:16200(mg/Kg); 鋅:124000(mg/Kg);總石油碳氫化合 物:8180(mg/Kg)		2025/9/18	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段		
後慶企業社	工廠	鉻:19800(mg/Kg);銅:3140(mg/Kg); 鎳:18800(mg/Kg)		2016/2/22	公告為整治場址	2020/1/31	2020/2/17			持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願		
金順利工業股份有限公司	工廠	鎳:239(mg/Kg);鉻:7920(mg/Kg); 銅:556(mg/Kg);三氯乙烯:110(mg/Kg); 鋅:72400(mg/Kg)	三氯乙烯:17.3(mg/L)	2011/8/19	公告為整治場址	2014/7/4	2014/10/23	2015/3/31	2024/8/27	整治計畫變更階段		
冠保企業社	工廠	銅:1120(mg/Kg);鋅:79100(mg/Kg);順-1,2-二 氯乙烯:32.8(mg/Kg)	順-1,2-二氯乙烯:29.3(mg/L);三氯乙 烯:178(mg/L)	2011/8/19	公告為整治場址	2014/6/3	2014/8/25	2015/8/12	2028/2/11	整治作業執行階段		

									整治進度	
1911 500	場址	r managera.	n. — 1. — 1.		1 H 1 I I I N 444		整	台計畫	A-112	
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間	計畫執行起始時間	行時間 計畫執行結 束時間	整治進度  持續監督辦理現勘評估作業,加強輔導污染行為人及土地關係人改善意願  整治作業執行階段  持續監督辦理現勘評估作業,加強輔導污染行為人及土地關係人改善意願  整治作業執行階段  整治作業執行階段  整治作業執行階段
虹貿實業股份有限公司	工廠		三氯乙烯:16(mg/L)	2012/12/10	公告為整治場址					輔導污染行為人及土地關係人改善
景大工業股份有限公司	工廠		順-1,2-二氯乙烯:7.68(mg/L);三氯乙 烯:20.4(mg/L);氯乙烯:0.092(mg/L);1,1-二氯 乙烯:0.202(mg/L)	2013/1/11	公告為整治場址	2015/12/1	2016/1/27	2017/9/5	2028/4/24	整治作業執行階段
強新電工股份有限公司	工廠		順-1,2-二氯乙烯:2.37(mg/L);四氯乙烯:0.861(mg/L);三氯乙烯:2(mg/L)	2015/6/2	公告為整治場址					輔導污染行為人及土地關係人改善
慶川企業社	工廠		順-1,2-二氯乙烯:1.68(mg/L);三氯乙烯:3.48(mg/L)	2015/11/5	公告為整治場址	2019/2/15	2019/5/3	2019/12/3	2027/10/19	整治作業執行階段
浤達股份有限公司	工廠		順-1,2-二氯乙烯:1.81(mg/L);三氯乙烯:8.37(mg/L);氯乙烯:0.404(mg/L)	2015/11/10	公告為整治場址	2019/11/20	2019/12/6	2020/7/21	2026/12/1	整治作業執行階段
志成五金工廠	工廠		三氯乙烯:0.432(mg/L)	2015/12/3	公告為整治場址	2019/7/2	2019/8/20	2019/12/23	2026/11/27	整治計畫執行完畢至驗證解列階段
彰化市古夷段153部分地號	工廠	二甲苯:2260(mg/Kg);乙苯:829(mg/Kg);總石 油碳氫化合物:7060(mg/Kg)	甲苯:11.6(mg/L);乙苯:20(mg/L);1,1-二氯乙烯:0.106(mg/L);順·1,2-二氯乙烯:22.5(mg/L);四氯乙烯:31.8(mg/L);三氯乙烯:5.31(mg/L);氯乙烯:5.14(mg/L);二氯甲烷:108(mg/L);總石油碳氫化合物:246.647(mg/L)	2016/2/25	公告為整治場址	2019/11/1	2019/12/6	2020/11/23	2029/1/10	整治作業執行階段
彰化縣鹿港鎮鹿鳴段0695- 0000、0696-0000、0698- 0000(部分)及0699-0000(部分) 地號	工廠	銅:5000(mg/Kg);錄:15300(mg/Kg)	錄:18.3(mg/L)	2020/5/21	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
鋭縉電鍍工廠	工廠	鉻:3440(mg/Kg);銅:1890(mg/Kg); 鎳:2030(mg/Kg)	鉻:78.5(mg/L);鉛:0.172(mg/L)	2021/12/10	公告為整治場址	2024/5/3	2024/6/24	2025/1/3	2030/6/3	整治作業執行階段

	場址						整	台計畫		
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間	計畫執行起始時間	行時間 計畫執行結 束時間	整治進度
好成工業股份有限公司	工廠	鉻:12600(mg/Kg);銅:710(mg/Kg); 鎳:14300(mg/Kg);總石油碳氫化合 物:5660(mg/Kg)	鉻:1.27(mg/L);鉛:0.282(mg/L);鎳:241(mg/L)	2022/9/26	公告為整治場址	2024/10/23	2024/11/11	2025/4/7	2029/4/7	整治作業執行階段
統一精工虎尾加油站	加油站		苯:1.69(mg/L)	2007/3/13	公告為整治場址	2009/5/4	2009/7/3	2009/7/18	2026/9/11	整治作業執行階段
臺灣化學纖維股份有限公司海 豐廠芳香烴三廠	工廠	鋅:3170(mg/Kg);苯:29.8(mg/Kg)	苯:7.32(mg/L)	2013/1/18	公告為整治場址	2014/9/5	2014/11/6	2014/12/19	2026/12/17	整治計畫變更階段
嘉義縣水上鄉回歸村北回段 1044、1060、1061及1062地 號	其他	總石油碳氫化合物:21800(mg/Kg)	苯:0.0648(mg/L);萘:0.413(mg/L);禁油總碳 氫化合物 (TPHd):15.4(mg/L)	2007/5/15	公告為整治場址					持續監督辦理規勘評估作業,加強輔導污染行為人及土地關係人改善意願
嘉義縣水上鄉北回段1046、 1048、1049、1056、1057、 1064共6筆地號	其他	總石油碳氫化合物:7011(mg/Kg)	苯:0.0588(mg/L)	2010/5/24	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願
秀和興業股份有限公司	工廠	順-1,2-二氯乙烯:11.5(mg/Kg);四氯乙烯:11000(mg/Kg);三氯乙烯:94(mg/Kg);總石油碳氫化合物:3660(mg/Kg)	順-1,2-二氯乙烯:8(mg/L);四氯乙 烯:37.6(mg/L);三氯乙烯:2.65(mg/L);氯乙 烯:0.0321(mg/L)	2011/9/15	公告為整治場址	2012/8/14	2012/11/8	2013/6/13	2031/7/14	整治作業執行階段
鑫榮機械工業股份有限公司	工廠		1,1-二氯乙烯:0.644(mg/L);順-1,2-二氯乙烯:15.8(mg/L);三氯乙烯:361(mg/L);二氯甲烷:1.6(mg/L)	2014/1/24	公告為整治場址	2015/7/23	2015/8/20	2017/3/24	2029/9/23	整治作業執行階段
屏東縣萬丹鄉新安段1438及 1439地號	非法棄置場址	鏢:35.1(mg/Kg);鋒:21100(mg/Kg); 銅:9080(mg/Kg);鉛:1170(mg/Kg); 鋅:26300(mg/Kg);鎳:12100(mg/Kg)		2006/5/5	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願
屏東縣佳冬鄉昌北段1188地號	加油站	苯:25.6(mg/Kg);總石油碳氫化合物:1171(mg/Kg)	苯:10.4(mg/L);甲苯:23(mg/L); 萘:0.818(mg/L)	2009/2/27	公告為整治場址	2009/6/22	2009/10/29	2010/1/7	2027/9/26	整治作業執行階段

						場址整治進度				
	場址						整	台計畫		
場址名稱	類型	土壤污染物	地下水污染物	公告列管日	場址狀態	提送時間	審査時間	計畫執行起 始時間	行時間 計畫執行結 束時間	整治進度
屏東縣九如鄉九清段1340地號 (部分)	其他	鉻:566(mg/Kg);鋅:18100(mg/Kg); 鎳:288(mg/Kg);總石油碳氫化合 物:48550(mg/Kg)		2011/1/11	公告為整治場址	2024/10/18	2024/11/4	2024/9/20	2026/3/19	整治作業執行階段
屏東縣長治郷榮興段1140地號 (部分)、1141地號(部分)	非法棄置 場址	鎘:25.6(mg/Kg);鉻:13900(mg/Kg); 銅:6640(mg/Kg);鉛:11900(mg/Kg); 鋅:20000(mg/Kg);鎳:9740(mg/Kg)		2013/7/15	公告為整治場址					持續監督辦理現勘評估作業,加強 輔導污染行為人及土地關係人改善 意願
交通部臺灣鐵路管理局花蓮機 務段	其他	總石油碳氫化合物:2430(mg/Kg)	總石油碳氫化合物:324(mg/L)	2022/12/6	公告為整治場址	2025/8/14	2025/8/26			整治計畫提送審查階段
澎湖縣馬公段588-14、588-27 及591地號	加油站		苯:1.08(mg/L);甲基第三丁基醚:31.5(mg/L); 總石油碳氫化合物:21.7(mg/L)	2020/12/4	公告為整治場址	2022/8/15	2022/11/11	2022/11/11	2025/11/11	整治作業執行階段
台灣電力股份有限公司協和發電廠	其他	鎳:1500(mg/Kg);總石油碳氫化合物:42400(mg/Kg)		2025/9/23	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
民烽有限公司	工廠	鉻:13500(mg/Kg);銅:1780(mg/Kg); 鉛:11400(mg/Kg)	鉻:36.7(mg/L)	2022/7/5	公告為整治場址					污染調查及評估計畫階段
台灣中油股份有限公司油品行 銷事業部嘉義營業處嘉義供油 中心	其他	苯:261(mg/Kg);二甲苯:1000(mg/Kg);總石油 碳氫化合物:14400(mg/Kg)	苯:1.32(mg/L);甲苯:12.7(mg/L); 萘:0.588(mg/L);總石油碳氫化合 物:84.2(mg/L)	2023/3/13	公告為整治場址	2024/10/25	2024/11/26	2025/5/29	2032/5/29	整治作業執行階段