

## 二仁溪流域棄置場址辦理進度(統計至 113. 7. 17)

場址名稱	二仁溪橋下	南荳橋上游 450 公尺	二行娘娘廟對岸-左 6 水門至左 7 水門間
管理機關	六河局/南市府工務局	六河局	六河局
調查日期	111 年(工研院調查)	111 年(工研院調查)	111 年(工研院調查)
場址特性	有害(重金屬、廢電路板) 2992 公噸	有害(戴奧辛、重金屬、廢電路板) 1256 公噸	有害(重金屬、廢電路板) 384 公噸
概估總量	5360 公噸	3191 公噸	2055 公噸
現況及辦理進度概述	<p>1. 裸露廢棄物緊急打包於 109 年間清理完畢。</p> <p>2. 工務局 108 年底灌漿固化，無廢棄物裸露。</p>	<p>鄰近河道區域已完成拋石加固，大部分區域已被植被覆蓋，小部分區域有廢棄物裸露情形。</p>	<p>未拋石加固但已全面被茂密植被覆蓋，暫無廢棄物裸露。</p>
<p>1. 原有 4 處場址，其中 1 處二行娘娘廟下游 800 公尺於 108 及 110 年間完成清理(108 年清理 98.51 公噸，110 年清理 18.75 公噸，總計清理 117.26 公噸)，目前剩餘 3 處場址尚待清理。</p> <p>2. 環管署 111 年 9 月委託工研院辦理「二仁溪河道廢棄物場址之環境調查及清理方案評估專案計畫」，廢棄物調查數量如上所述，並擇定南荳橋上游 450 公尺場址為試辦場址。</p> <p>3. 環管署續補助本局「二仁溪河道廢棄物清理試驗補助計畫」986 萬 7,500 元，本計畫執行期程 112 年 12 月 26 日至 113 年 7 月 2 日(含展延 4.5 天)，截至 113 年 7 月 2 日止，契約挖掘總量約 300m<sup>3</sup>、乾、濕式分選及採樣檢驗已全數完成，廢棄物計已離場 63.19 噸(廢電路板 0.63 噸、電子廢棄物(含廢塑膠 10.62 噸、戴奧辛有害泥砂土 51.94 噸))，移運城西掩埋場暫置 314 袋太空包計 287.05 噸(戴奧辛有害泥砂土 90 袋 85.39 噸、水洗撿拾後剩餘物 160 袋 155.03 噸、廢水處理設施泥砂土 64 袋 46.63 噸)，本計畫防汛演練於 113 年 6 月 28 日完成。</p> <p>4. 另針對現場 TCLP 重金屬超標 3 網格約 75m<sup>3</sup> 污染土，已於</p>			

	113年7月3日完成挖掘及載運作業，共計101包(約101.15噸)暫置於城西掩埋場鋼棚。
--	---