

112年登革熱防治跨局處工作小組第6次會議

登革熱防治業務報告

臺南市政府工務局

112年6月15日

大綱

- 一 • 建築工地防治措施
- 二 • 公共工程防治措施
- 三 • 公園防治措施
- 四 • 配合登防中心進行公園聯合稽查
- 五 • 公寓大廈防治措施
- 六 • 道路側溝防治措施
- 七 • 汛期防治新聞稿

一、建築工地防治措施(工地開工前)

(一)舉辦登革熱防治工作宣導講習會

- 一. 本局定期舉辦登革熱防治宣導講習，並邀請衛生局、環保局長官協助宣導。講習對象為本市建築工地相關人員及承攬市府公共工程廠商之工地主任。
- 二. 講習內容主要為建築工地登革熱防治工作、登革熱疾病介紹及建築工地停工規定。會後經測驗合格者發給登革熱防治宣導講習證書
- 三. 111年度總共辦理4場次講習會，計有306人取得講習證書，112年預計辦3~4場講習會。104年開辦迄今共有4,420人取得講習證書。



臺南市政府工務局
Tainan Public Works Bureau

建築工地登革熱防治宣導講習證明書

茲證明 身分證字號：
完成 臺南市政府工務局 舉辦 年度建築工地登革熱防治宣導講習課程-工地主任(或工地負責人)
場次共計 2 小時。

臺南市政府工務局

局長蘇金安

中華民國 年 月 日

時間	地點	對象	參與人次
112年3月13日	永華市政中心	工地負責人及 工地主任	77
112年6月12日	永華市政中心	工地負責人及 工地主任	49

一、建築工地防治措施(工地開工時)

(二)防疫計劃書

為落實工地自主管理，自104年9月14日起要求建築工地於申報開工時，應檢附臺南市建築工地登革熱防治工作計畫書及建築工地登革熱防治宣導講習證書。

臺南市政府工務局 公告

發文日期：中華民國105年3月7日
發文字號：南市工管一字第1050208756號
附件：修正後本市建築工地登革熱防治工作計畫書範本

備註：
保存年限：

主旨：修正本市領有建築執照工程申報開工檢附文件及本市建築工地登革熱防治工作計畫書執行方式。

說明：

- 依據建築法第58條及臺南市政府工務局104年9月7日登革熱防治宣導方案辦理。
- 本局104年9月8日南市工管一字第1040883417號公告自104年9月14日起本市領有建築執照工程辦理申報開工時，應檢附「本市建築工地登革熱防治工作計畫書」及工地主任或工地負責人參加本市建築工地登革熱防治工作宣導講習會證明書。
- 為簡政便民，修正本市領有建築執照工程申報開工檢附文件及本市建築工地登革熱防治工作計畫書執行方式如下：
 - 工地主任或工地負責人每日確實依「臺南市建築工地登革熱病媒蚊孳生源自我檢查表」進行工地巡檢並勾稽簽章後，按日存放至建築工地之工務所供本局抽查。
 - 倘符合「臺南市建築管理自治條例」第15條第1項規定得免建築師設計、監造及承造業承造之建築物或雜項工作物所屬建築工地，起造人於開工時得免附本市建築工地登革熱防治工作計畫書及本局防治工作宣導講習會證明，惟起造人仍應自主管理建築工地防疫工作及每日依「臺南市建築工地登革熱病媒蚊孳生源自我檢查表」進行工地巡檢並勾稽簽章後自存以供本局抽查。
- 檢附修正後本市建築工地登革熱防治工作計畫書範本。

局長 吳宗榮

臺南市建築工地登革熱防治計畫書申請表

起造人：(簽章) 建築執照字號：() 南工造(雜)字第 () 號
監造人：(簽章) 起造人聯絡電話：() 手機：()

建築地點：臺南市 區 段 地號等 學士地	承造人 (簽章)	工地主任或工地負責人(簽章)
臨接道路：臺南市 區 路(街) 巷		
建築規模：地上 層 / 地下 層 建築物用途：		
建築工地		
現場人員 承造人： 負責人：		
聯絡資料 工地主任(工地負責人)： 手機：		

現場彩色檢查區域照片(標示日期及拍攝位置，得自行增列黏貼紙張)：

現場投機及環境整理照片(標示日期及拍攝位置，得自行增列黏貼紙張)：

建築行為人注意事項：
1. 建築法第58條規定(勒令停工)：建築物在工程中，直轄市、縣(市)主管建築機關認有必要時，得隨時加以抽驗，發現有下列情事之一者，應以書面通知承造人或起造人或監造人，勒令停工或修改；必要時，得強制拆除：一、妨礙都市計畫者，二、妨礙區域計畫者，三、危害公共安全者，四、妨礙公共交通者，五、妨礙公共衛生者，六、主要構造位置或高度或面積與核定工程圖樣及說明書不符者，七、違反本法其他規定或基於本法所發布之命令者。
2. 建築法第93條規定(違法後工)：依本法規定勒令停工之建築物，非經許可不得擅自復工；未經許可擅自復工，經制止不從者，除強制拆除其建築物或勒令恢復原狀外，處一年以下有期徒刑、拘役或科或併科三萬元以下罰金。
3. 登革熱防疫期間，請每日下班(17:00)前檢具「臺南市建築工地登革熱病媒蚊孳生源自我檢查表」並依照建築工地所在轄區，分別向本局建管科一級及二級的電子信箱辦理備查事宜，未辦理者將依建築法第58條處置。

一、建築工地防治措施(工地開工後)

(三)建築工地自我檢查

要求建築工地主任或負責人應每日工地自主巡查，並填寫「臺南市建築工地登革熱病媒蚊孳生源自主檢查表」。

臺南市建築工地登革熱病媒蚊孳生源自我檢查表

(建築工地及週圍環境之積水處所，每日至少巡檢一次並作成記錄，應視建築工地規模增列檢查處所)

可能積水處所	有無積水	有無孳生子孑	改善及處理情形			
1.化糞池	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
2.消防蓄水池、集水井	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
3.地面積水	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
4.水泥槽	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
5.電梯間下方	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
6.室內排水溝	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
7.水桶、鐵桶、塑膠桶	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
8.手推車	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
9.帆布	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
10.工作安全帽	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
11.空罐、空瓶、便當	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
12.紐澤西護欄	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
13.保麗龍或塑膠製品	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
14.假山造景池	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
15.花園建築地	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
16.雕像	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
17.廢輪胎	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
18.空地外圍水溝	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
19.垃圾桶及蓋、畚箕	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	
20.其他，說明：	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/>	改善 <input type="checkbox"/> 未改善 <input type="checkbox"/>	投藥 <input type="checkbox"/> 投魚(生物防治) <input type="checkbox"/>	其他改善辦法()	

註：

- 如發現上述積水處所或積水容器孳生子孑者，請工地主任或工地負責人確實改善，並將改善情形依表格所列勾選；如未能立即改善者，請簡述預防積水，避免病媒蚊孳生之處理方法。
- 如有孳生源清除或預防病媒蚊孳生之相關疑問，可洽物轄區衛生所(局)或環保局登革熱防疫專線；經衛生局、環保局或工務局等稽查單位依規定開罰或發現陽性孳生源者，除將依違反建築法、傳染病防治法、臺南市環境清潔自治條例等相關規定論處外，仍將勒令停工二星期進行環境清理防治工作。
- 工地主任或工地負責人每日應至少巡查一次並落實「臺南市建築工地登革熱病媒蚊孳生源自我檢查表」進行建築工地登革熱防治工作。
- 工務局進行工地巡查時，「臺南市建築工地登革熱病媒蚊孳生源自我檢查表」列為必檢項目，若有異常或不填寫者，應要求立即改善。
- 投藥以一般環境用藥為主(如除蟲菊酯，建議使用濃度5ppm)，並請注意用藥安全；投魚以孔雀魚及大肚魚等魚種為主。

施工單位：

檢查人員(簽章)：

工地主任/工地負責人(證書者簽章)：

工地地址(地段地號)：

聯絡電話：

檢查日期： 年 月 日

執照號碼：

一、建築工地防治措施

(四)公告建築工地防疫措施

本局公告「建築工地預防登革熱防止病媒蚊孳生措施」

- 一、本局要求建築工地負責人每日應針對地下室、電梯機坑、消防蓄水池、連續壁雙層壁內側及四周水溝等可能積水之區域進行巡查，積水處進行清理或投藥，防治孑孓孳生，並至少每週執行噴藥乙次。
- 二、勒令停工條件：
有違反建築法第58條妨礙公共衛生之情況時：
 - 1、建築工地施工期間，經衛生、環保單位查獲積水孳生病媒蚊遭開罰者。
 - 2、拒絕防疫小組檢查，或本局現場稽查時查獲積水孳生病媒蚊者。

臺南市政府 公告

發文日期：中華民國105年1月11日
發文字號：府工管一字第1050039519號
附件：

格 號：
係在臺南：

主旨：公告本市105年度「建築工地預防登革熱防止病媒蚊孳生」之孳生源清除暨相關防疫措施。

依據：建築法第58條及傳染病防治法第70條。

公告事項：

- 一、執行時間：105年2月1日起。
- 二、執行對象：本市轄內建築工程新建工地之負責人、起、承及監造人。
- 三、應配合之防疫事項：
 - (一)為預防工地病媒蚊孳生，請建築工地負責人每日針對地下室、電機機坑、消防蓄水池、連續壁雙層壁內側及四周水溝等可能積水區域進行巡查，積水處進行清理或投藥，防治孑孓孳生，並至少每週執行防疫噴藥乙次。
 - (二)為落實工地登革熱防疫工作，如有下列事項，本局將依建築法第58條「…直轄市、縣(市)(局)主管建築機關認為有必要時，得隨時加以勘驗，發現左列情事之一者，應以書面通知承造人或起造人或監造人，勒令停工或修改；必要時，得強制拆除：…五、妨礙公共衛生者。…」妨礙公共衛生規定「勒令停工」辦理：
 - 1、建築工地施工期間，經衛生、環保單位查獲積水孳生登革熱病媒蚊開罰。
 - 2、拒絕防疫小組公務檢查致本局協檢勘驗稽查現場尋獲病媒蚊孳生。
- 四、建築工地受停工處分向本局申請復工時，由本局邀集衛生局及環保局會勘確認無礙公共衛生後始得准予復工。

市長賴清德 休假
副市長顏純左代行

一、建築工地防治措施(工地稽查小組成立)

(五)建築工地登革熱稽查小組成立

- 一. 本局依106年3月7日「登革熱防治跨局處工作小組第二次會議」決議，**成立建築工地登革熱稽查小組**，由本局主任秘書帶隊，不定期針對本市建築工地進行登革熱稽查。
- 二. **111**年度本局至建築工地現場稽查**49**場次，其中**9**件工地查獲陽性容器，予以**停工一週**之處分，**於1週後進行複查**，廠商均已配合改善。
- 三. **112**年度本局迄今至建築工地現場稽查**29**場次，其中**3**件工地查獲陽性容器，予以**停工一週**之處分，**於1週後進行複查**，廠商均已配合改善。

一、建築工地防治措施(稽查重點)

(六)建築工地稽查重點(是否每日填報自主檢查表)

稽查廠商是否依規定**每日填報**「建築工地登革熱病媒蚊孳生源自主檢查表」



一、建築工地防治措施(稽查重點)

(六)建築工地稽查重點(環境是否髒亂)

工地環境是否髒亂



工地環境是否髒亂



一、建築工地防治措施(稽查重點)

(六)建築工地稽查重點(樓地板是否積水)

樓地板積水



樓地板積水



一、建築工地防治措施(稽查重點)

(六)建築工地稽查重點(積水處投藥)

電梯井是否積水



積水不易清除處是否確實投藥



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場1/10

東區-鐵路地下化第214標



南區-鹽埕段3102-74地號



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場2/10

新營區-長勝段6地號



新市區-新北段215、216地號



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場3/10

善化區-善進段57地號



中西區-廣慈段0091地號



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場4/10

東區-平實段0045-1地號



安南區-和館段100、100-4地號



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場5/10

安平區-漁光段893地號



北區-北安段1741地號



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場6/10

東山區-中正段363地號



新營區-長勝段6地號



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場7/10

永康區-永和段664地號



南區-鹽埕段段256-18地



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場8/10

安南區-布袋段1404地號



永康區-埔園段250、250-1地



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場9/10

安南區-國安段1591地號



北區-國安段1587地號



一、建築工地防治措施(本局實地稽查)

(七)大型建築工地登革熱稽查現場10/10

仁德區-中軍段232-52地號



仁德區-土庫段201地號



二、公共工程防治措施

(一)公共工程施工查核及成果

1. 依據法令：政府採購法第70條第3款「中央及直轄市、縣（市）政府應成立工程施工查核小組，定期查核所屬（轄）機關工程品質及進度等事宜。」
2. 本局依據上開規定成立本市工程施工查核小組，查核本府暨所屬機關、學校各項公共工程品質及進度等事宜。
3. 查核項目除工程品質外，尚包含工地清潔及工地安全(積水)，並將登革熱防治列為查核重點。
4. 111年查核件數：212件；112年迄今查核：76件。

二、公共工程防治措施

(二)公共工程施工查核案例1/6

北區勝安宮廟前廣場暨人行空間建置
及聯外道路改善工程
水溝積水



新光國小老舊校舍整建計畫工程
二樓廁所馬桶降版處底部及
污水管內有積水現象



二、公共工程防治措施

(二)公共工程施工查核案例2/6

衛生福利部新營醫院北門分院轉型
多元長照資源中心整建工程
動力棟二樓樓地板積水



左鎮菜寮化石文化園區第二期改建工程
一樓女廁旁管道間內地板積水



二、公共工程防治措施

(二)公共工程施工查核案例3/6

下營區東興國小第三棟校舍拆除重建工程
電梯機坑積水



七股區十份里南38線0K+000處
災後復建工程
工區開挖處有積水



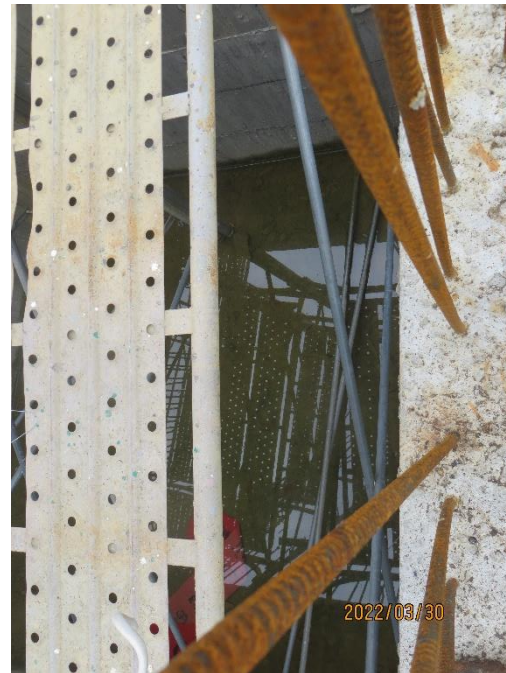
二、公共工程防治措施

(二)公共工程施工查核案例4/6

臺南市大屯(四)及六甲(十二)早期農地重劃區農水路更新改善工程
東西13路排水溝有積水積水



左鎮菜寮化石文化園區第二期改建工程
(北側遊客中心)
昇降機坑積水



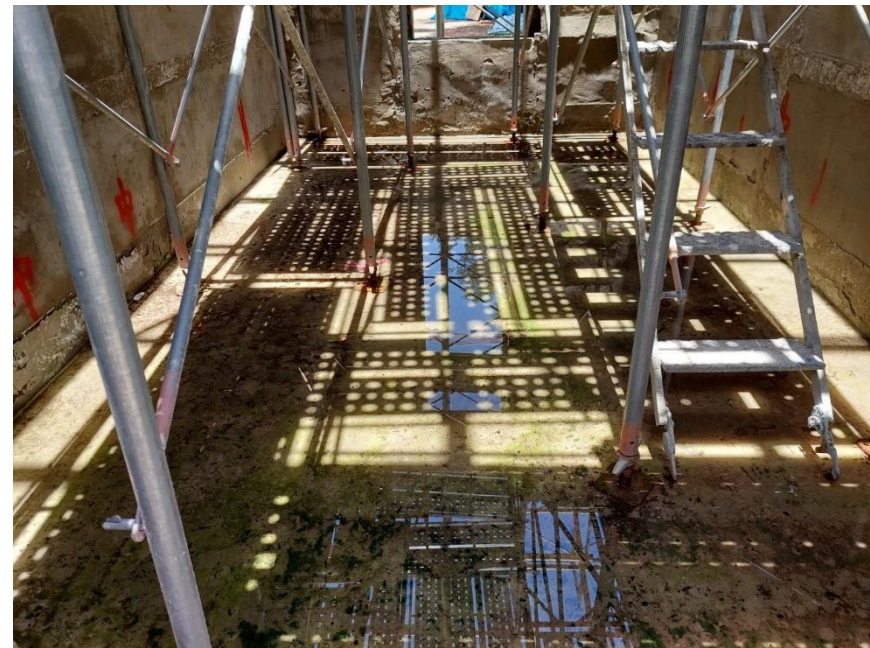
二、公共工程防治措施

(二)公共工程施工查核案例5/6

土城高中運動操場及
周邊設施整建工程
工區臨時排水不佳、局部積水



歷史建築永康飛雁新村
傳原通訊所修復工程
樓地板部地面積水



二、公共工程防治措施

(二)公共工程施工查核案例6/6

永康區永康公園(公3)特色遊戲場工程
工區入口地坪及滑軌等遊具
基礎開挖面多處積水



安南區海東國民小學中央廚房擴建工程
樓地板多處積水



三、公園防治措施

(一)公園孳生源清除

本局每週針對轄管之**75處公園綠地**進行例行性登革熱**病媒蚊孳生源檢查**，現有維護人力**109位**，每日進行公園環境維護。



三、公園防治措施

(二)公園孳生源清除

登革熱**高風險**公園有：臺南公園、平實公園、水萍塢公園、巴克禮公園、東寧公園、港濱公園、林默娘紀念公園、明和公園等**8個**公園，**均有派駐人員加強清除積水容器**。



三、公園防治措施

(三)配合聯合稽查加強公園孳生源清除

本局工務大隊於**每週四**下午動員**20位**同仁安排一處登革熱高風險公園進行全面孳清工作。



三、公園防治措施

(四)水溝鋪設金屬細網

1. 針對高風險**大型公園**排水溝蓋版定期巡查並鋪設**金屬細網**。
2. 防止病媒蚊進入水溝產卵，同時亦可防止落葉掉進水溝造成阻塞。
3. 水溝及陰井定期投藥防治(蘇力菌、乳塊)。



三、公園防治措施

(五)公園修樹並填補樹洞

於公園樹木修剪時如發現樹洞，均就地取材以泥土填補，雨後並派員查看樹洞情況，避免積水。



三、公園防治措施

(六)針對所轄公園每日維護環境整潔，雨後並立即排除積水容器。

起日	迄日	清除積水 容器數
111年1月1日	111年12月31日	79,915
112年1月1日	112年5月31日	25,940

四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、區公所、工務局



111年5月20日北區長興生態公園

111年5月20日北區長興生態公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、區公所、工務局



111年7月22日北區永祥公園

111年7月22日北區永祥公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、區公所、工務局



111年11月04日安平區林默娘公園

111年11月04日安平區林默娘公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、區公所、工務局



111年12月9日南區水萍溫公園

111年12月9日南區水萍溫公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、工務局



112年2月17日永康區永康公園

112年2月17日永康區永康公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、區公所、衛生所、工務局



112年2月24日東區巴克禮公園

112年2月24日東區巴克禮公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、工務局

112年2月24日北區臺南公園



112年2月24日北區臺南公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、區公所、工務局



112年5月19日中西區河樂廣場

112年5月19日中西區河樂廣場



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、區公所、工務局



112年5月26日東區東寧運動公園

112年5月26日東區東寧運動公園



四、配合登防中心進行公園登革熱聯合稽查

主辦單位：登革熱防治中心

出席單位：環保局、衛生所、區公所、工務局

登防中心聯合稽查防疫重點宣導



感謝登革熱防治中心及環保局每月針對本局權管之大型公園進行登革熱聯合稽查，強化本局防疫作為。

五、公寓大廈防治措施

公寓大廈管理委員會登革熱防治宣導



1. 因公寓大廈人口集居，若有登革熱病媒蚊孳生，疫情容易傳播。
2. 本局自111年起不定期舉辦公寓大廈主委培訓營，期間除宣導公寓大廈相關法令外，更將登革熱防治作為列為重要宣導項目之一。

六、道路側溝防治措施

(一)民眾私設固定構造物影響側溝排水

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝清疏與排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。

2. 經通知仍未改善，即依市區道路條例裁罰新台幣3萬元以上15萬元以下罰鍰。

適用電子交換：第一類（不加密）

檔 號：112/090802

保存年限：10年

臺南市政府工務局 函（稿）

地址：70801臺南市安平區永華路2段6號
承辦人：黃湘育
電話：06-2991111#1046
傳真：06-2932474
電子信箱：b9805008@mail.tainan.gov.tw

受文者：

發文日期：
發文字號：南市工養一字第1120472660號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：陳述意見1份

主旨：台端未經許可擅自於本市中西區西和路^{〇〇}號前道路用地違規私設固定構造物(水泥斜坡)妨礙側溝清疏與排水，已違反市區道路條例相關規定，檢送陳述意見通知書1份，請於文到日起15日內就事實及法律上向本局提出陳述書，逾期未提出者，視為放棄陳述意見，請查照。

說明：

- 一、依據本局112年1月31日南市工養一字第1120135743號函辦理。
- 二、法令依據：行政程序法第102條：「行政機關作成限制或剝奪人民自由或權利之行政處分前，除已依第三十九條規定，通知處分相對人陳述意見，或決定舉行聽證者外，應給予該處分相對人陳述意見之機會。但法規另有規定者，從其規定。」及第105條：「1. 行政處分之相對人依前條規定提出之陳述書，應為事實上及法律上陳述。2. 利害關係人亦得提出陳述書，為事實上及法律上陳述，但應釋明其利害關係之所在。

六、道路側溝防治措施

(二)民眾私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



中西區西和路



中西區民權路四段

六、道路側溝防治措施

(二)民眾私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



南區金華路二段



南區大林路35巷

六、道路側溝防治措施

(二)民眾私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



北區公園南路



北區北園街

六、道路側溝防治措施

(二)民眾私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



安平區古堡街



南區中華南路二段

六、道路側溝防治措施

(二)民眾私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



東區東成街



中西區民權路四段

六、道路側溝防治措施

(二)民眾私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



中西區和真街



安平區建平七街

52

六、道路側溝防治措施

(二)民眾私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 民眾未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



中西區青年路

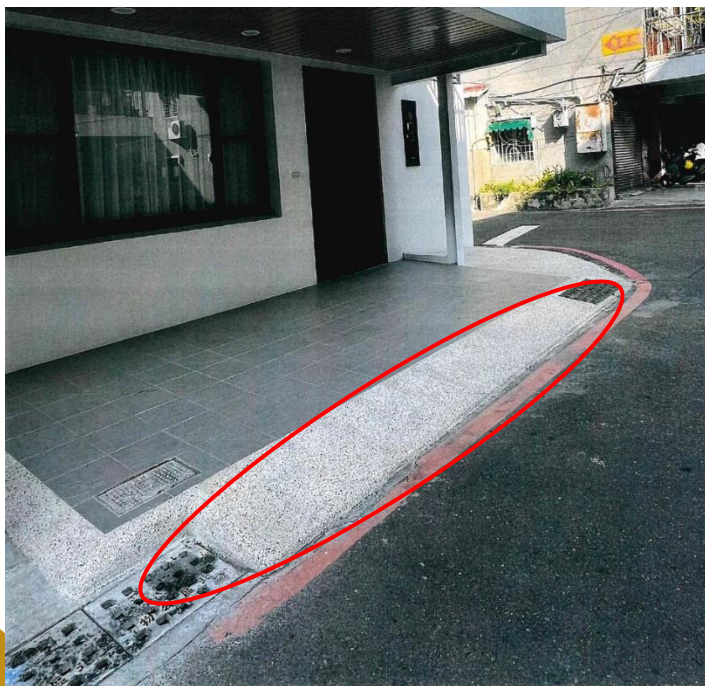


中西區西和路

六、道路側溝防治措施

(二)建商私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. 建商未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。



北區延平段



北區延平段

六、道路側溝防治措施

(二)建商私設固定構造物影響側溝排水(案例)

1. **建商未經許可擅自私設固定構造物，影響側溝排水，違反市區道路條例，本局通知於30日內限期改善。**



南區文南路



安平區光洲七街

七、汛期防治新聞稿

本局於汛期前啟動市道側溝清淤工程

[NOWnews今日新聞]每年梅雨、颱風季都會有連續性豪大雨，大小災情仍會傳出，尤其山區易發生土石流、道路崩陷等災害，嚴重影響交通安全。台南市政府不斷整建山區道路防範設施，市長黃偉哲任內已投入約2.56億元經費辦理約30件災害復建工程；每年汛期前，也超前佈署加強辦理防汛整備作業，工務局今年從年初即開始持續全面進行路樹修剪及山區側溝清淤工作，防範未然，以確保人民生命財產安全。



汛期將屆，針對轄管之318線、南316線、172線、173線等19條市道及7條大區道，自2月起即開始進行路樹修剪及側溝清淤工作，以避免大雨導致災情發生。

今日新聞112年3月21日報
道

▲工務局從今年起開始全面進行山區側溝清淤工作 (圖/台南市政府提供)

簡報結束
恭請裁示