

國立臺南第一高級中學校園登革熱防治計畫

依據：府登防字第 1081255315 號辦理

緣起：

臺南一中為一所主要招收男學生的普通高中（僅科學班招收女學生），校舍建於地勢較高之沙崙上，清領時期舊稱西竹園、日治改屬竹園町，故亦有「竹園岡」之別稱。日治時期日人施行市區改正計畫，開闢勝利路將校園分為本部教學區和二部體技區；現中間以地下道連結，並與國立成功大學相鄰。本次 109 年校園登革熱防治計畫，乃承續 104 年校園防疫架構與策略，並添增相關的防治作為。

壹、校園登革熱防疫策略實施項目

本校環境防疫策略包含：環境稽查、環境孳清教育宣導與改善容易產生孳生源的環境。環境稽查與孳清，由本校教官負責環境稽查、衛生組負責宣導、總務處負責改善孳生環境。各單位室內環境清潔由各單位負責維護與清潔，並落實自我檢查。

各職級登革熱業務承辦職則說明如下：

- 一、校級環境稽查人員職責：
 - (一) 排定稽查行程：每週排定校區稽查行程表。
 - (二) 每周定期進行各單位環境稽查與督促指導危險孳生源的改善。
 - (三) 為衛生機構不定期稽查之聯絡窗口。
 - (四) 陪同市府衛生機構之稽查與聯繫。
 - (五) 主動協調校內、外孳清與化學防治並重。
 - (六) 每年度舉辦全校性「登革熱防治宣導暨防疫檢討會議」。
 - (七) 統計與彙整全校並通報上級長官。
- 二、各單位登革熱業務職責：各單位設置一名承辦人員進行單位環境檢查。
 - (一) 各單位需填寫自我檢查紀錄表（附件一）每周填寫一次。
- 三、環境教育宣導：
 - (一) 衛生組開設相關講座，培養防疫知能。
 - (二) 在校內網頁上不定時或在好發期公告相關資訊。
 - (三) 利用週會或重大會議時間進行宣導。

貳、防治組織運作

由校長領軍，各處室皆負有相關責任。環境督促為總務主任領軍，負責環境的問題通報、處理、維護。學務處進行全校疫情防治之規劃，實施登革熱防治活動。教務處協助講座相關課程。健康中心執行傳染病防治宣導，罹病個案通報、管理及追蹤。

工作分組及執掌圖如下：

任務編組	職稱	職責內容	備註
------	----	------	----

召集人	校長	綜理校園登革熱防治工作事宜。	
執行秘書	學務主任	1. 擬定校園登革熱防治計畫。 2. 掌握並回報校內登革熱疫情。 3. 定期召開防治小組會議。	
教育宣導組	衛生組 教官室	1. 宣導防治登革熱知能。	
環境維護組	總務主任	1. 維護及改善校園環境。 2. 花木定時修剪。 3. 督導各項工程、設備維護管理。 4. 列管積水地下室、水溝、沉沙池等。 5. 執行校園登革熱「巡、倒、清、刷」，清除孳生源。	校園環境由所同仁共同努力維護
孳生源清除組	衛生組長	1. 規畫校園清掃區域、負責督導老師及責任班級。 2. 執行校園登革熱「巡、倒、清、刷」，清除孳生源。 3. 巡視校園易積水處，並責成負責班級清除。	加強各班環境清潔責任區之打掃工作
稽查組	教官室 生輔組	1. 每週1次定期稽查校園登革熱防治工作。 2. 提供稽查結果予相關單位改善及追蹤。	
醫護組	健康中心	1. 通報校園登革熱疫情。 2. 疑似案例處理。 3. 協助登革熱防治衛生教育宣導。	

參、登革熱校園防治策略期程規劃及執行

一、初期預防(平時預防作業)

- (一) 利用朝會、相關課程及活動等機會，加強登革熱防治宣導。
- (二) 加強校園環境衛生，清除積水容器，消除登革熱病媒蚊孳生源，重點工作如下：
 1. 清除教室內外或校園中積水容器。
 2. 裝飾容器(花瓶、花盆、水盤等)：每週清洗、換水一次。
 3. 儲水容器(水桶、水缸、水槽等)：每週清洗、換水一次或不使用時倒置。
 4. 廢棄容器(廢輪胎、空瓶、空罐、空寶特瓶、空保麗龍等)：清除乾淨。
 5. 積水地下室：抽水排乾，避免病媒蚊的孳生。
 6. 天然容器(竹筒、樹洞、石穴等)：用泥土、沙子填滿。
 7. 室內外、屋頂等容易積水地方，應徹底清除，並保持乾燥。
 8. 室內外勿堆積雜物，以免蚊子藏匿。
 9. 非上課日、使用頻率較低之便器，每週沖水一次。

- (三) 依「清除登革熱病媒蚊自我檢查表」(如附件一)，每週1次由各掃地責任區域負責人(如附件二)進行校園檢查清除工作且自存，以利主管機關督導視察。

- (四) 衛生組不定期抽查各班級與負責區域的登革熱孳生源清除情形，並追蹤複查。

二、流行期預防(本市出現首例登革熱預防作業)

- (一) 指導學生避免被蚊子叮咬，居家門戶可設紗窗、紗門或使用驅蟲劑；外出

時可穿著長袖衣褲或噴防蚊液。

(二) 配合衛生、環境保護機關做好登革熱防疫及監控措施，必要時配合噴藥消毒。

(三) 每週一訂為防疫大清掃日，全校教職員工生做環境清潔工作。

三、警戒期預防(校園發生登革熱病例預防作業)

(一) 如發現學生或教職員工有發燒、頭痛、肌肉痛、關節痛、皮膚出疹等疑似登革熱症狀者，應轉介至醫療院。確診病例由健康中心及生輔組進行整，進行相關通報作業。(如附件三)

(二) 規劃緊急防治計畫啟動校園防疫小組防疫機制，召開校園防疫小組緊急應變措施會議，討論防範疫情擴散趨勢走向與提升防疫評估等級。

(三) 加強實施校園孳清與化學防治工作，提醒各單位師生動員清除孳生源。

(四) 啟動校園防疫小組，擴大校園建築物內外之防疫巡檢。

(五) 推動校園緊急登革熱防治衛教宣導。

(六) 高危險個案管理:監測與追蹤登革熱疑似個案、管理與關懷登革熱陽性個案追蹤。

(七) 追蹤陽性個案出院後健康狀況。

附件一

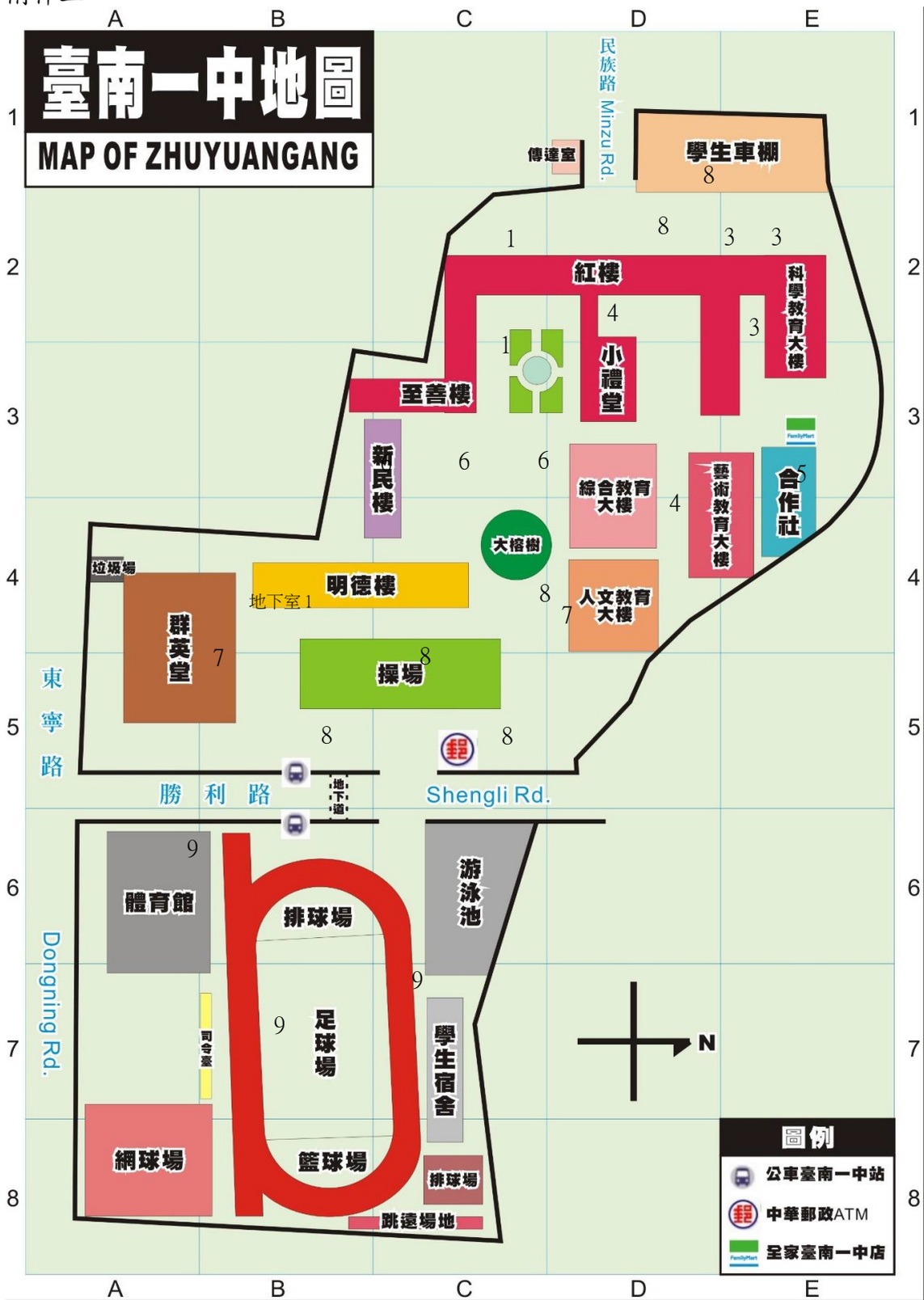
清除登革熱病媒蚊自我檢查表

檢查區域：_____ 檢查人員：_____

檢查日期：_____年_____月_____日

教室(辦公室)室內、外周圍是否有下列堆置廢棄的容器或雜物這些堆置廢棄物是否已清除？		(若未清除請馬上動手清除)
1. 空瓶、空罐	是○ 否○	是○ 否○
2. 甕、壺(陶瓷水缸等)	是○ 否○	是○ 否○
3. 鍋、壺、冷氣接水桶	是○ 否○	是○ 否○
4. 杯子、碟子、盤子、碗、破裂磁器面盆	是○ 否○	是○ 否○
5. 空保麗龍、馬槽水等	是○ 否○	是○ 否○
6. 桶子(鐵桶、塑膠桶、如寵物水盤)	是○ 否○	是○ 否○
7. 椰子殼、椰子葉捲、公園鐵欄杆已銹裂曲折或斷掉	是○ 否○	是○ 否○
8. 廢輪胎(壓屋頂或再利用)、廢傢俱、廢帆布(未整平)	是○ 否○	是○ 否○
9. 其他(任何廢棄的容器或雜物)	是○ 否○	是○ 否○
二、教室(辦公室)內外是否有： 這些(積水)容器是否已洗刷乾淨(有用的積水容器應每週定期清洗乾淨，暫不使用之積水容器應把水倒掉並予以倒置以保持乾燥，必要時才施用殺蟲劑，以避免蚊蟲叮咬)。		
1. 插花容器(花盆、花瓶等)	是○ 否○	是○ 否○
2. 貯水容器(水缸、貯水槽、澆水槽、水桶及其他積水容器如寵物水盤)、曬衣架固定物	是○ 否○	是○ 否○
3. 積水的地下室	是○ 否○	是○ 否○
4. 屋頂置放輪胎及排水管、水塔	是○ 否○	是○ 否○
5. 冰箱除霜底盤(水盤)	是○ 否○	是○ 否○
6. 盆栽植物墊盤(水盤)	是○ 否○	是○ 否○
7. 其他日常用容器或戶外積水容器(有積水處如竹筒、樹洞等)	是○ 否○	是○ 否○

附件二



負責人員：1. 侯美華 2. 包美芬 3. 李惠芳 4. 陳冠淳 5. 葉啟良
6. 陳清春 7. 吳進財 8. 程詠翔 9. 謝宥菁

附件三

國立臺南一中校園登革熱通報因應流程

