

國立高雄師範大學登革熱防治環境孳生源熱點 檢查表

丁區-芝心樓-蘭苑-涵詠樓-水塔區

檢視與處置項目	檢視週期	檢視或處理情形	建議事項
1 校園各建築物(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區、電機房頂樓)頂樓：雜物堆置、雜草孳生、致使溝渠堵塞積水攜帶掃具清除，與平時檢視與清理。	每週/雨後	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
2 屋頂、凸物(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區、電機房頂樓)：每週及下雨後即時檢視與清理積水。	每週/雨後	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
3 屋簷(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區、電機房頂樓)：每週及下雨後即時檢視與清理積水。	每週/雨後	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
4 樹洞、樹穴(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區)：每週及下雨後即時檢視與清理積水並填土補實。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
5 樹木支撐物(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區)：每週及下雨後即時檢視與清理積水。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
6 溝渠(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區)：每週檢視紗網是否完整並即時予以換修補整，及下雨後即時檢視與清理漏水口落葉及清除積水。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
7 下雨後：樹木葉面、椰子樹落葉、樹洞、樹穴，即時檢視與清理積水；並與積水不易乾燥有日照處處灑下「蚊戰」、陰暗處灑下「蘇力菌」防治登革熱孳生源孳生。	每週/雨後	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
8 風災後(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區)：樹木落葉面、椰子樹落葉、樹洞、樹穴，即時檢視與清理積水。	風災後	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
9 圍籬樹下廢棄物清理(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區)：罐頭、鋁箔包、塑膠袋、寶特瓶清除，與清理積水容器。	經常	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
10 校園圍牆(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區臨同慶路、凱旋路)內、外與上、下週邊清理積水容器。	每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
11 樹叢、矮籬樹(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區、電機房)是、否有棄置之飲料杯、塑膠袋、布清除。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
12 冷氣冷卻水塔(芝心樓、蘭苑、涵詠樓、水塔區、電機房)檢視是、否有孑孓。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
13 檢視區內有蚊蟲聚集，經以捕蚊網捕捉發現有白線斑蚊及埃及斑蚊，並追查蚊蟲孳生源，不易乾燥有日照處予以投擲灑下「蚊戰」、陰暗處灑下「蘇力菌」防治登革熱孳生源孳生。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
14 檢視區內有高密度蚊蟲聚集建請校園噴灑環境消毒殺蟲劑，小場所聚集以隨身之刷沖季噴灑撲殺。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
15 區域內有建築、機電、裝潢工程或相關施工所遺留之廢棄物，需立即清理至垃圾場，或知會營繕組追蹤處理完成。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	
16 區域內遭棄置廢棄物堆積，即時反應通報事務組處理與清理。	經常/每週	<input type="checkbox"/> 無 有處置方式：	

說明：

- 一、本表請檢查人逐項檢視後簽名，統一送交總務處事務組存查。
- 二、發現未有列舉之事項，處置後請自行於空白欄位繕填。
- 三、經處置之事項請拍照存查，一併將照片檔案傳送總務處事務組存查，以列入個人工作績效敘獎。

檢查人：

108年 月 日

※ 謝謝您！為本校登革熱防治奉獻心力。