113 年第三階段環保局及各區公所協助校園進行登革熱防治-環境衛生消毒作業實施方式及注意事項

113年8月製

- 一、為防堵登革熱疫情,今(113)年本府特規畫辦理第三階段區里環境衛生消毒 作業,本局持續與環保局合作,委請各區公所協助校園進行環境衛生消毒作 業,請各校務必配合辦理下列事項:
 - (一)請學校可主動與轄區公所承辦窗口聯繫,或接獲公所或執行廠商聯繫時,請主動配合及協調相關事項。
 - (二)為使施藥達最佳之效果,請於孳生源清除環境整頓後,再執行施藥。另有關噴藥施作方式建議,水噴以直接噴灑方式於戶外開放區域如草樹 叢、陰暗潮濕處、牆角、盆栽、水溝、防火巷、屋後溝、不通風處… 等,使環境消毒達最大效果。
 - (三)為避免民眾或家長抱怨影響生活、學習環境, 請學校於預計施作噴藥前3 且告知校內親師生,並於明顯處或校門口張貼公告,告知消毒範圍及相 關注意事項,並要求業者<u>勿對寵物、食用作物、觀賞池等區域進行噴</u> 藥。
 - (四)為增加環境消毒之效果,請學校於<u>孳生源清除環境整頓後,再執行噴</u> <u>藥</u>,並加強宣導,噴藥不是防治唯一方法,清除孳生源整頓環境,才是 防疫正確方法,且過度使用環境用藥會影響生態環境。
 - (五)<u>區里協助校園進行環境衛生消毒作業時,請學校派員至現場督導噴藥工</u> 作。
 - (六)<u>如因氣候不佳或其它因素需更改噴藥日期或延期,請學校協調並配合公</u> 所施作期程。

二、建議噴藥場域如下:

適合噴藥(水噴)場域	不適合噴藥(水噴)場域
戶外開放空間:	教室、辦公室、走廊、遊戲器
水溝、陰井、樹叢、草叢、校	材、廁所等
園角落-陰暗潮濕處、牆角等。	

註:<u>不適合</u>納入本次登革熱防治-校園環境衛生消毒作業施藥之場域,請學校納入校園一般環境消毒作業執行。