

# 預防蚊子 在荒置土地滋生

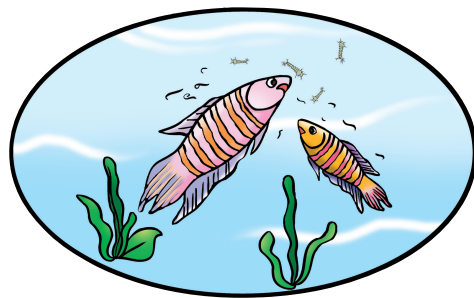
**4** 定期清理地上的積水，以免水窪存在多於一星期；



**5** 開建渠道以疏導積水，並保持渠道暢通；及



**6** 如未能在一星期內清除積水，可在水中放置捕食蚊幼蟲的魚作為生物防蚊工具。



任何人士，如被發現在其處所內的積水中有蚊幼蟲或蚊蛹，可能會被檢控；一經定罪，最高可被罰款**25,000**元，另每日加罰款**450**元。

食物環境衛生署出版  
政府物流服務署印 (10/2017)



食物環境衛生署  
Food and Environmental  
Hygiene Department



有些土地會因某種原因而荒置一段時間。若無適當管理，荒置的土地會在短時間內（特別在雨季時）長滿雜草，再加上無人清理的垃圾和廢物，積存於土地上的雨水便會滋生蚊蟲，不僅會對鄰近居民帶來滋擾，部分蚊子更可傳播疾病。多種蚊子，包括傳播日本腦炎的三帶喙庫蚊，都會在雜草叢生和滿佈積水的土地上滋生。遺留在荒置土地上的細小容器，也有利登革熱及基孔肯雅病病媒白紋伊蚊繁殖。

## 給荒置土地擁有人／管理人員的意見：

1

定期修剪土地上的雜草；



2

不要積存可盛水的廢物，並清理土地上所有垃圾；



3

切勿在地上堆放貯水容器或任何可盛水的物品；

