

113 年登革熱防治精進措施會議紀錄

壹、 時間：113 年 01 月 25 日（星期四）上午 10 時

貳、 地點：視訊會議

參、 主席：魏文宜組長

紀錄：洪瑤辰

肆、 出席單位及人員：詳如簽到單。

伍、 主席致詞：略。

陸、 報告事項：113 年度登革熱防治精進措施。

柒、 臨時動議：無。

捌、 主席結論：

一、 為提前布署並防範今（113）年度登革熱疫情，以「平時預防」為核心主軸，擬定登革熱防治精進措施，包含落實衛教宣導、大動員孳清計畫、內外部稽核、加強空屋空地巡查等十大精進措施，並請各地方環保單位，定期檢查機具與藥品是否足用（如附件 3）。

二、 登革熱的防治工作有賴於各地方環保單位平日建置空屋空地、樹洞及天溝等孳生源資料及定位點，架構於決策支援系統，方可於登革熱病例出現時，擬定有效之防治策略，並可布置誘殺桶作為及時病媒蚊監測。

三、 全國登革熱孳清大動員活動預定於母親節過後的下周（113.5.13~18）舉辦，請各地方環保單位能於大動員期間以新聞稿加強宣導，深化民眾共同參與登革熱孳清的意識，共同防治登革熱疫情。

四、 登革熱防治成果仍請每月於綠網（EcoLife）進行填報，填報項目將更新於綠網系統上。

五、 檢附 113 年度登革熱防治精進措施（草案），如有進一步建議或意見，請於 2 月 7 日（星期三）前送署。

玖、 散會：上午 11 時 10 分。

姓名	單位	職稱	報到狀態	簽名檔
魏文宜		主席	已報到	

列席人員報到資訊：

機關單位名稱	職稱	姓名	報到
金門縣環境保護局	技佐	翁明己	已報到
屏東縣政府環境保護局	技士	張鎮榮	已報到
連江縣環境資源局	約用人員	林鈺喬	已報到
南投縣環保局	承辦	張軒瑋	已報到
桃園市政府環境管理處	隊員	蘇筱嵐	已報到
桃園市環保局	組員	黃信發	已報到
新竹市環境保護局	技士	謝文雄	已報到
彰化縣環保局	稽查員	謝碧櫻	已報到
南區環境管理中心	技正	蘇鈺珊	已報到
桃園市政府環境管理處	組長	陳國紹	已報到
新竹縣政府環保局	約僱人員	黃仁賢	已報到
臺北市政府環境保護局	科員	蘇匯雯	已報到
基隆市環境保護局	約僱人員	王執孝	已報到
高雄市政府環境保護局	技佐	黃珮慈	已報到
高雄市政府環境保護局	股長	陳郁文	已報到

機關單位名稱	職稱	姓名	報到
苗栗縣環境保護局	約用人員	彭鳳香	已報到
澎湖縣政府環境保護局	約僱人員	許靜芳	已報到
新北市環保局	股長	馮承偉	已報到
新北市環保局	技士	鍾奇宏	已報到
嘉義市環保局	技佐	張夢芝	已報到
花蓮縣環境保護局	技士	潘盈瑾	已報到
臺中市政府環境保護局	衛生稽查員	周佳叡	已報到
南區環境管理中心	科長	林書泓	已報到
臺中市環保局	約僱人員	游念欣	已報到
化學署	毒化物助理管理師	蔡秋美	已報到
宜蘭縣環境保護局	約僱人員	謝立溶	已報到
宜蘭縣政府環境保護局	科長	林智中	已報到
國環院	專員	劉彩玉	已報到
雲林縣環境保護局	約僱人員	張智雅	已報到
雲林縣環境保護局	約僱人員	李建緯	已報到
中區環境管理中心	技士	詹婕妤	已報到

機關單位名稱	職稱	姓名	報到
臺中市政府環境保護局	助理員	羅元德	已報到
環境管理署	技士	陳聖閔	已報到
環境管理署	科長	李岳芳	已報到
環境管理署	聘用	洪瑀辰	已報到

環境部環境管理署 開會通知單

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國 113 年 1 月 24 日

發文字號：環管衛字第 1137102439 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：113年登革熱防治精進方案會議議程

開會事由：「113年登革熱防治精進方案」研商會議

開會時間：113年1月25日(星期四)上午10時00分

開會地點：視訊會議 (<https://meet.google.com/tuk-riff-gbq>)

主持人：魏文宜組長

聯絡人及電話：陳聖閔 技士 04-22521718#53904

洪瑤辰 聘用人員 04-22521718#53903

出席者：直轄市環保機關、縣(市)環保機關、國家環境研究院、環境部化學物質管理署

列席者：

副本：

備註：

- 一、為於登革熱好發季節前，研商整備藥品庫存、機具調度、宣導方案、複式動員計畫、孳清大動員計畫等防疫措施，超前布署防治疫情。
- 二、本次會議以視訊會議方式召開，請先行參照視訊會議系統使用說明（附件），以進行系統使用之設定及確認，俾利會議進行。
- 三、請派與本會議事由暨討論事項有關之業務主管（辦）人

員出席，如有相關問題，請聯繫本署承辦人員（陳聖閔先生，04-2252-1718#53904；洪瑤辰小姐，04-2252-1718#53903）。

環境部環境管理署

113 年登革熱防治精進方案研商會議議程

壹、開會時間：113 年 01 月 25 日（星期四）上午 10 時 00 分

貳、Google Meet 視訊會議網址：

<https://meet.google.com/tuk-riff-gbq>

參、會議議程：

時間	會議內容
10：00～10：05	主席致詞
10：05～10：20	113 年登革熱防治精進方案報告
10：20～10：35	交流討論
10：35～10：40	臨時動議
10：40～10：50	主席結論
10：50	散會

113 年度登革熱防治精進方案簽到





環境部
Ministry of Environment

113 年度

登革熱防治 精進方案

113 年 01 月 25 日





簡報 大綱

- 1 前言
- 2 精進措施
- 3 成果彙整

01 /

前言

一、前言

112 年登革熱疫情及單位分工說明

分布縣市

- 全國有 20 縣市，有登革熱病例
- 以南部為最嚴重
➡ 台南、高雄、雲林
- 總計病例 25,792 例

相關作法

- 環保單位
公共與戶外環境
清理、廢棄物清理
- 衛生單位
疫情監視、病媒
調查、醫療與檢驗等

分工項目

- 衛福部：掌握疫情狀況與發展
- 環境部：公共環境清理及因應
- 國衛院：高風險地區病媒蚊密度監測
- 地方政府：疫情防治

02 /

精進措施

二、精進措施說明

為防範登革熱疫情爆發、擴散，超前佈署推動十大登革熱精進措施方案。

平時預防

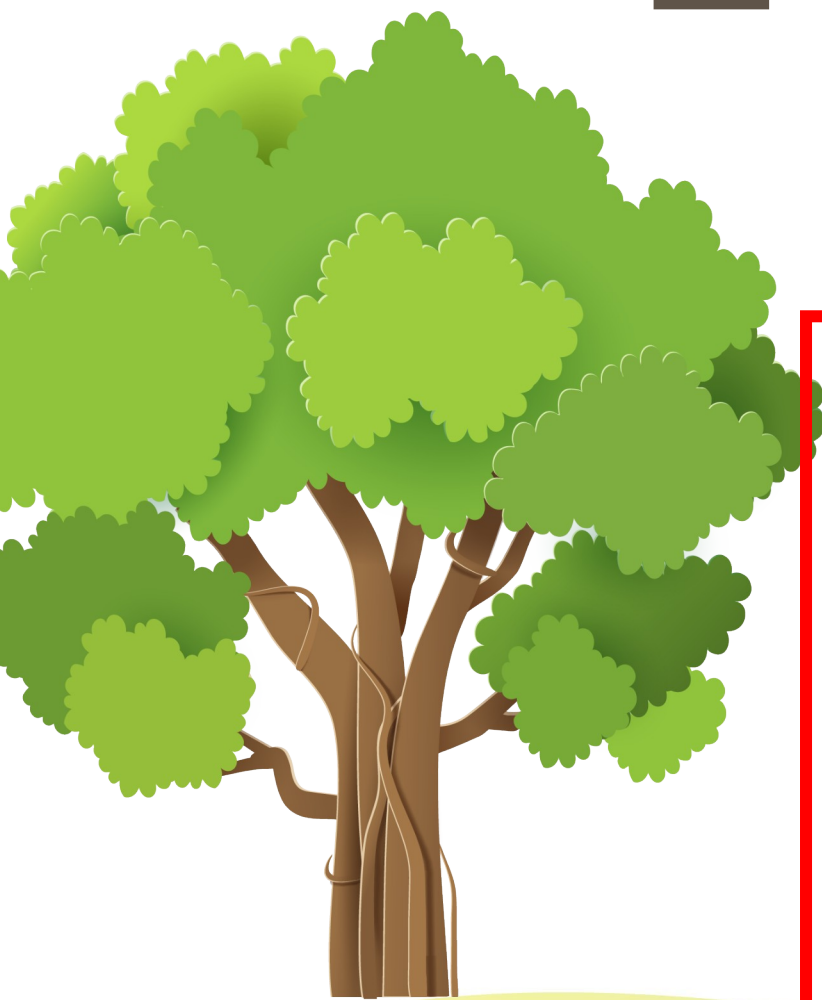
- 依據衛生單位疫情監測狀況，地方環保機關加強清除居家戶外孳生源
- 加強戶外孳生源稽查取締
- 衛教宣導

防止擴散

- 加強散發個案病例周邊 50 公尺孳生源清除工作
- 居家戶外緊急化學防治
- 加強戶外孳生源稽查取締
- 衛教宣導

緊急防治

- 研擬圍堵及切穿策略，推動區塊防治
- 必要時由衛福部統籌調度化學防治量能
- 加強戶外孳生源稽查取締
- 衛教宣導



二、精進措施——平時預防

(一) 落實衛教宣導

舉辦登革熱培訓會議，強化民眾落實「巡、倒、清、刷」的觀念；請教育部協助下達各地方學校登革熱宣導工作。

- 對象：地方清潔隊員、村里長、社區發展協會及志工
- 內容：認識登革熱、建立環境巡查

(二) 動員清除孳生源

結合社區、鄰里志工與 NGO 組織，推動民眾**自主定期**執行「巡、倒、清、刷」四大孳清步驟，進而提前於登革熱好發季節前，實施大動員計畫。



二、精進措施—平時預防

(三) 大動員計畫

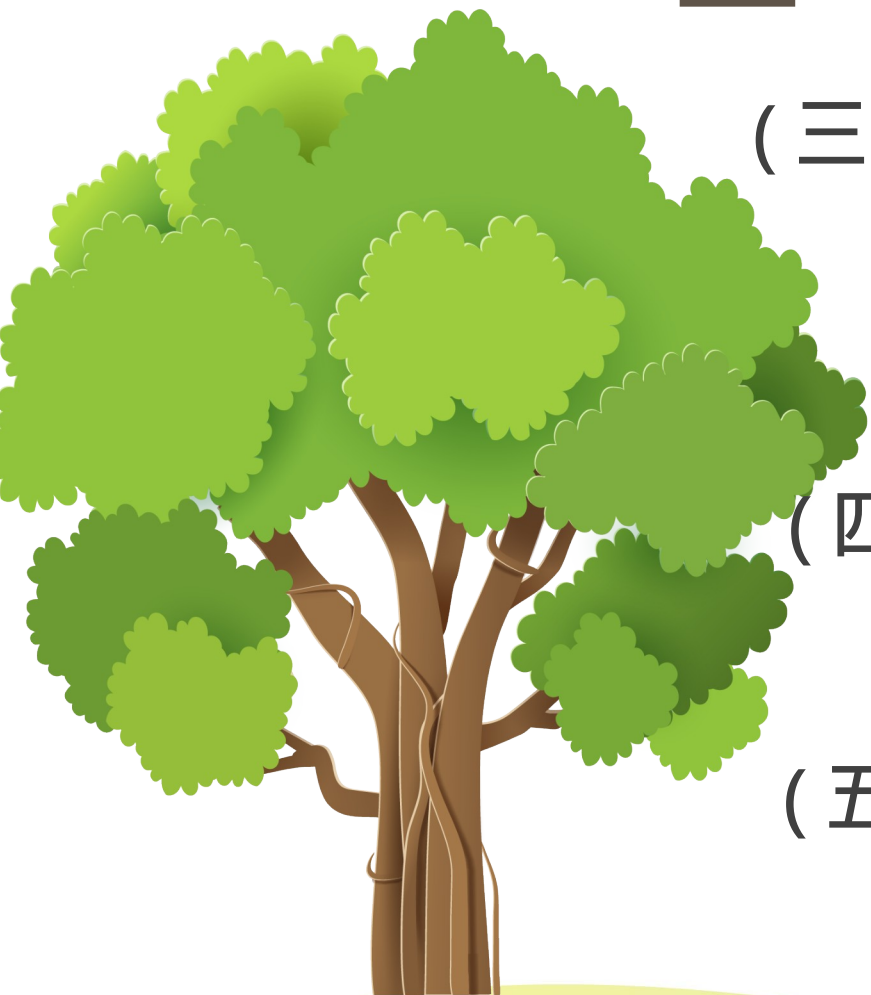
於登革熱好發時間點（五月）前，提前辦理大動員，共同清除孳生源，達到預防之效果。

(四) 內部巡檢及評比

環保單位加強巡檢孳生源並進行內部評比。

(五) 外部稽核

地方自行邀請外部專家學者，不預警抽查居家戶外孳生源情況並記錄。



二、精進措施—平時預防

(六) 加強空屋、空地稽查

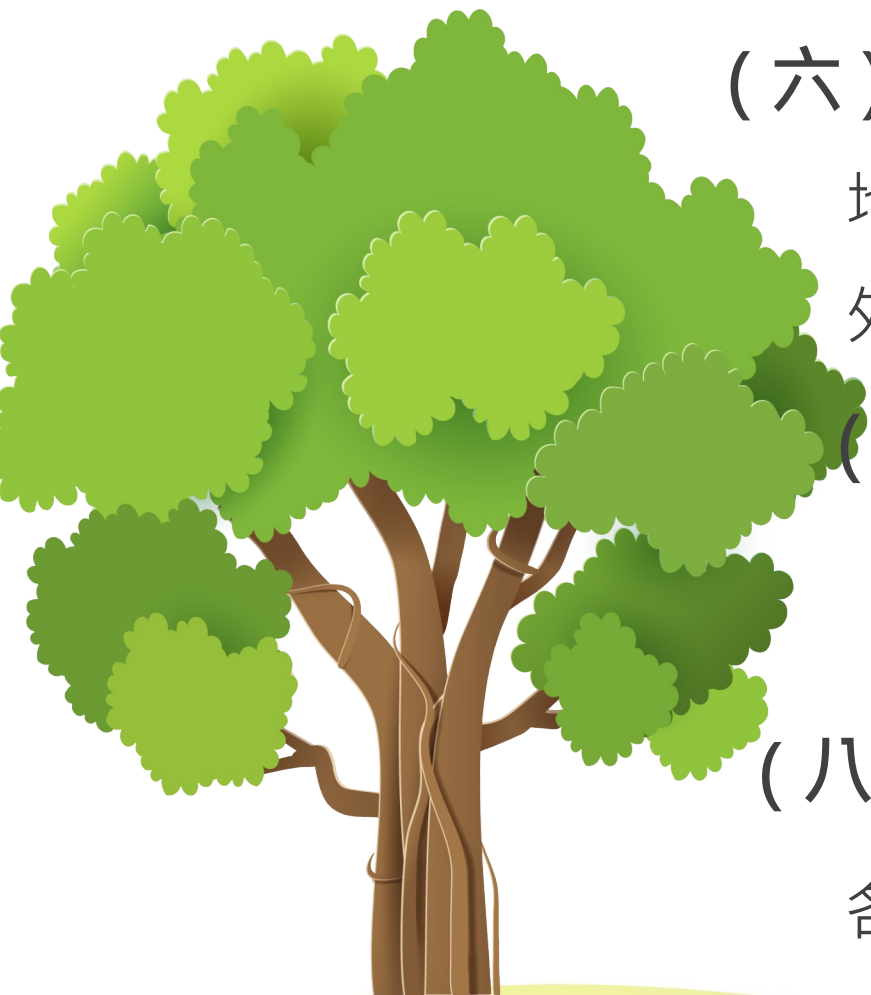
地方環保機關派員稽查空屋空地，並依法處分，加強戶外孳生源之取締。

(七) 機具調度

噴消機具應**每半年**定期檢查並掌握可動用數量，隨時整備、補充，以利及時調度。

(八) 藥品整備

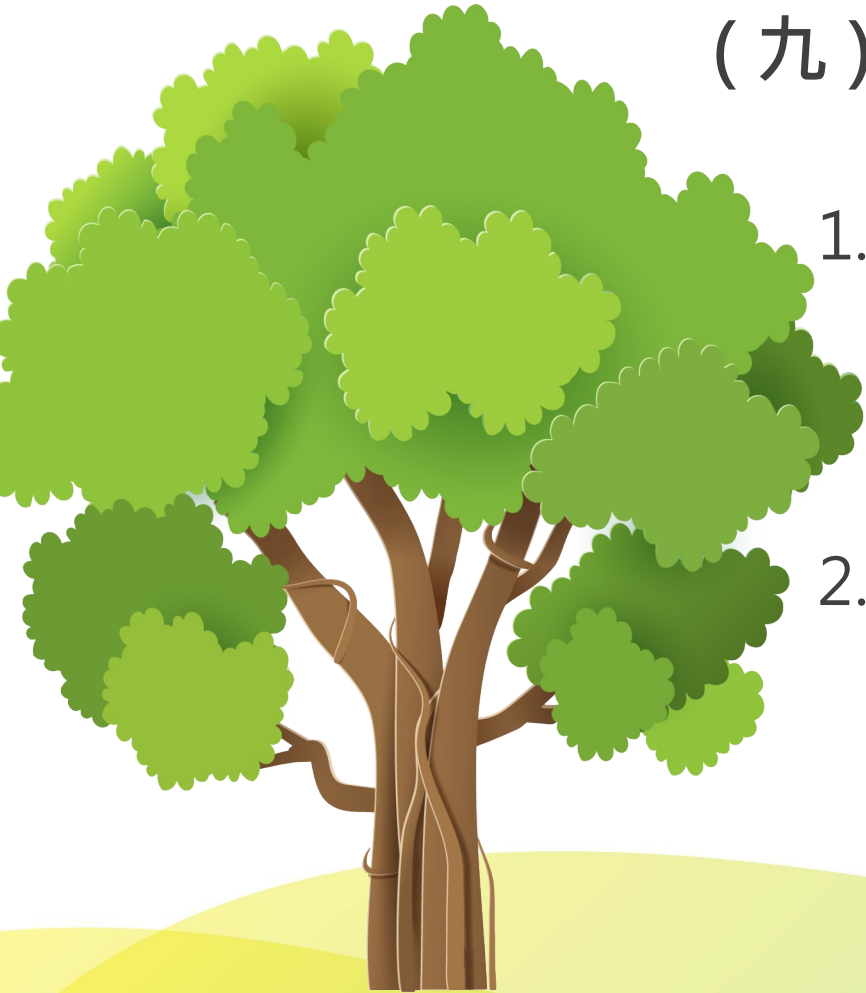
各地方環保單位先視附近縣市藥品數量與期限，優先使用；假如附近縣市無可供調度，再於需用時，由共同供應契約下單採購，避免藥品過期。



二、精進措施——平時預防

(九) 建立基本資料及定位

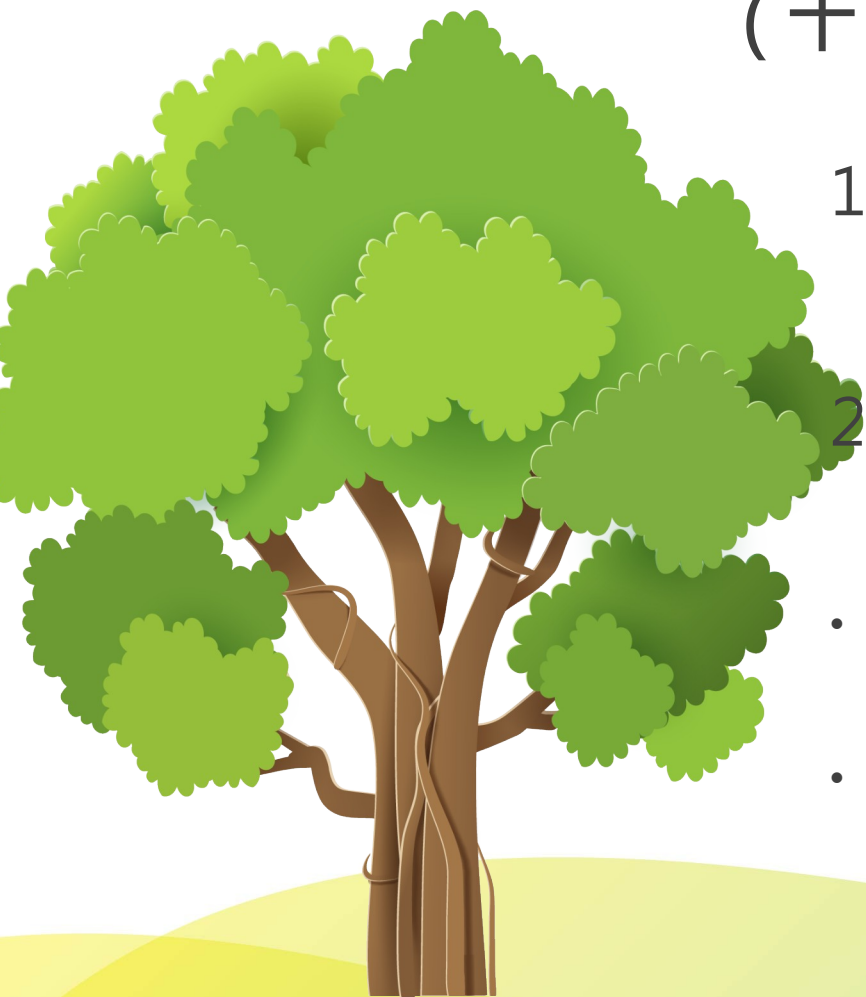
1. 由各縣市建立**空屋空地、樹洞及天溝**等資料及定位點，架構於決策支援系統，掌握孳生源易爆發地點，並作為後續採行相對應措施。
2. 外來移入案發生時，以誘殺桶進行蚊媒數量監測，孳生源加強清除區域的重要參考。



二、精進措施—防止擴散

(十) 非必要噴藥措施

1. 於登革熱疫情爆發初期，及時採取**外圈圍堵**、**內部切穿**的噴藥措施，防止疫情擴散。
2. 依照病媒防治業管理辦法第 2 條規定及第 3 條第 1 項規定執行。
 - 第 2 條 病媒防治業執行業務時，應由病媒防治業專業技術人員在場全程督導施藥人員執行。
 - 第 3 條第 1 項 病媒防治業應對所僱用之施藥人員，於執行業務前施以訓練。但已取得病媒防治業專業技術人員合格證書者，不在此限；施藥人員於執行業務後每三年應再訓練一次，未再訓練者不得令其執行業務。



03 /

成果彙報

三、成果彙報

■ 每季成果

地方環保單位依據成果彙報
指標，每季提報整備成果。

■ 年終成果

年終成果彙報與檢討，地方環保
提報成果。



三、成果彙報指標參考

附件一、環境清潔日成果填報

行政區域			日期	總動員人數			總動員 人數 (人)	清理孳生 源(積水容 器)處	髒亂點清理 (含空地、 空屋)(處)	側溝清 理(處)	告發 (件)	宣導 (人 次)	噴藥			投藥		發現孑子處		備註
縣市	區	里		政府 機關	志義 工	其他							噴藥處 數 (處)	噴藥 量 (公 升)	噴藥面積 (平方公 尺)	投藥處數 (處)	投藥量 (公斤)	已清理	未清理	

請依規定頻率每月上綠網填報。

表格位置：綠網〉環境衛生統計報表專區〉登革熱〉環境清潔日成果填報

附件二、空地空屋工地資料建立

月份	空地處數	空屋處數	工程工地處 數	檢查次數	孳生源清理 (積水容 器)(個)	髒亂點清理 (處)	側溝或屋後 溝清理 (處)	清除孑子 (處)	施藥消毒 (處)

表格位置：綠網〉空地空屋工地〉成果統計〉中央部會孳清及告發填報

三、成果彙報指標參考

附件三、113 年 22 縣市環保局登革熱防疫量能表單

噴消器械	車載式 高壓噴霧機	高壓噴霧機	噴霧機	車載式煙霧機	熱煙霧機	超低容量噴霧機
	單位：輛	單位：台	單位：台	單位：輛	單位：台	單位：台

附件四、113 年 22 縣市環保局登革熱防疫量能表單

藥品總類 及總量	1. 單方						
	編號	殺蟲劑有效成分	濃度 %(w/w)	劑型	總量 (Kg 或 L)	類型	備註
	1-1						
	1-2						
	1-3						
	1-33						



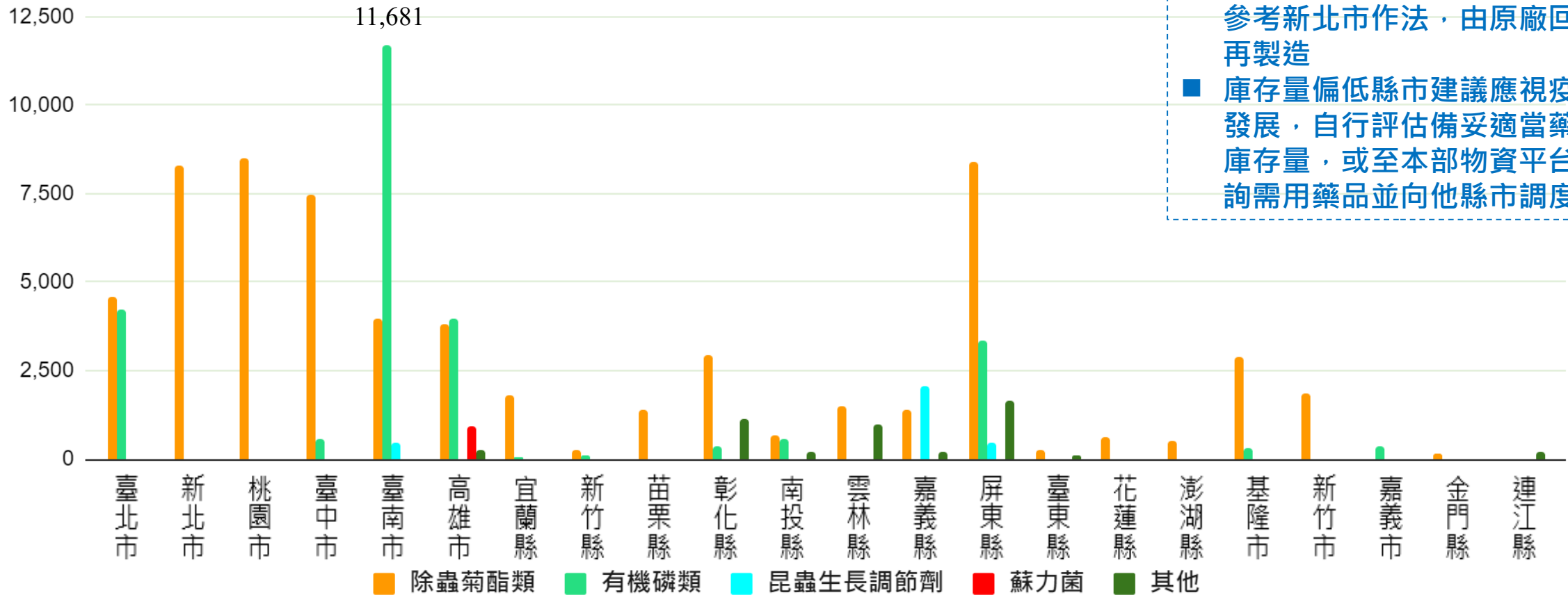
感謝聆聽

Thank you



各縣市環境用藥庫存量

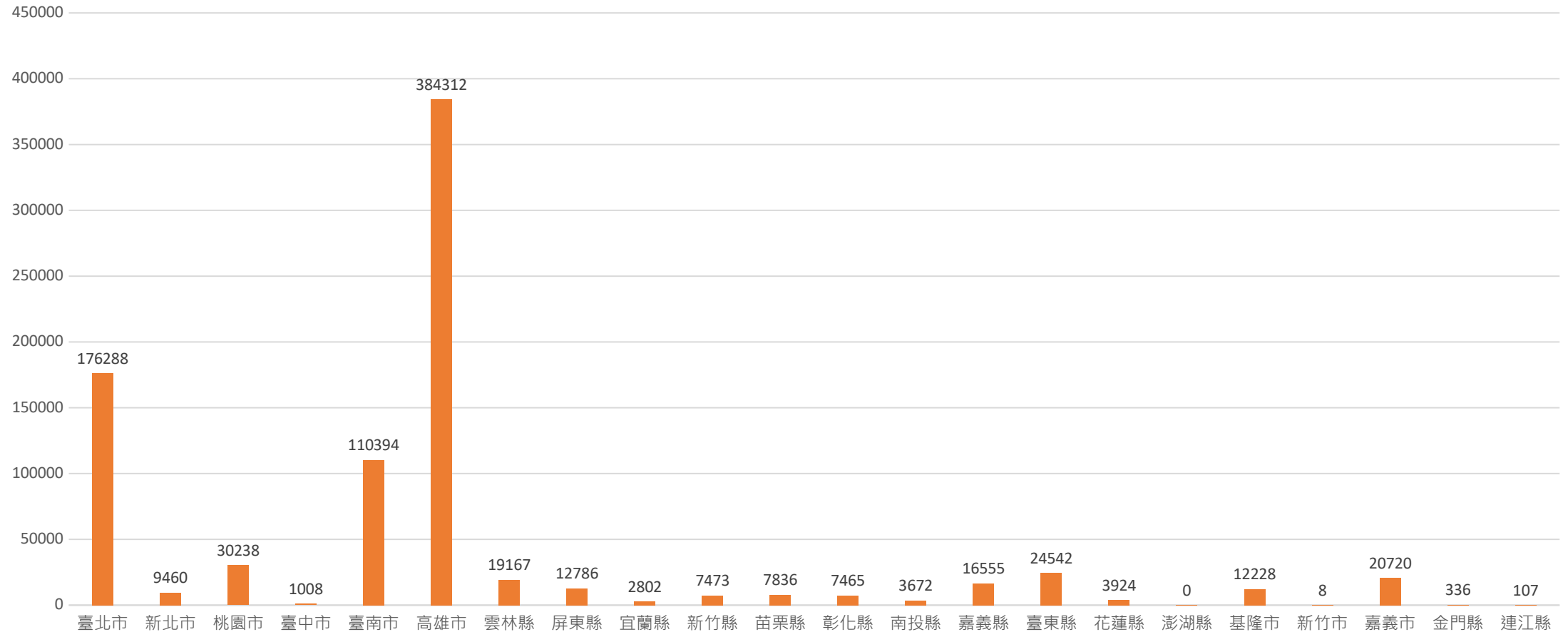
單位
L/
K
G



- 已於環保機關登革熱孳清及噴藥工作檢討協調會議中，請藥品過多縣市自行調度供他縣市使用；如遇有過期藥品，建議參考新北市作法，由原廠回收再製造
- 庫存量偏低縣市建議應視疫情發展，自行評估備妥適當藥品庫存量，或至本部物資平台查詢需用藥品並向他縣市調度

調查截止時間：113 年 1 月 22 日

環保機關登革熱防治業務執行成果



■ 孳生源調查 (處)

統計區間：112 年 6 至 12 月