

二零一四年五月十三日  
討論文件

## 立法會食物安全及環境衛生事務委員會

### 登革熱及日本腦炎病媒監察計劃 二零一四年滅蚊運動及 臭蟲(木蝨)的防治

#### 目的

本文件向委員簡介食物環境衛生署(食環署)推行的登革熱和日本腦炎病媒監察計劃、二零一四年滅蚊運動，以及就俗稱「木蝨」的臭蟲的防治工作。

#### 背景

2. 有些品種的蚊子除對人類構成滋擾外，更會成為傳播登革熱及日本腦炎等疾病的病媒，危害市民的健康。食環署每年推行有關病媒監察計劃和全港滅蚊運動，以加深市民對蚊傳疾病潛在風險的認識，鼓勵市民積極參與，並加強政府各有關部門的合作，協力推展滅蚊工作。

#### 登革熱病媒監察計劃

3. 食環署自二零零三年起推行深化登革熱病媒監察計劃，在選定地點監測白紋伊蚊的分布情況，評估相關各方推展防治蚊患工作的成效，以及向市民發布監察資料，以便及時調整防治蚊患的策略和措施。

4. 在登革熱病媒監察計劃下，細小的塑膠容器(即誘蚊

產卵器)會擺放在選定地點，以探測伊蚊幼蟲的滋生率。誘蚊產卵器指數是指有幼蟲滋生的誘蚊產卵器所佔的百分比。監察計劃記錄兩個不同的指數，即分區誘蚊產卵器指數(分區指數)和每月誘蚊產卵器指數(每月指數)。分區指數顯示白紋伊蚊在監察地點分布的廣泛程度，而每月指數則反映白紋伊蚊在全港的廣泛程度。現時在社區的監察計劃已涵蓋 44 個地點。監察計劃已於二零零四年擴展至所有主要的港口地區，按月計算港口誘蚊產卵器指數(每月港口指數)，以反映港口地區蚊子滋生的整體情況。各有關指數每月透過食環署的網頁及新聞公報發布。

5. 此外，食環署已引入誘蚊產卵器指數快速通報系統，對象包括位於 44 個監察地點內的住宅樓宇管理處、社會福利設施、學校、建築地盤和公用事業機構，目的是確保當某個地點的分區指數達到 20% 的警戒水平時，滅蚊工作得以及時展開。如分區指數達到 20%，各相關部門便會於分區指數公布時，向其處所位於有關監察地點內的系統參與者發出個別通知，並請他們在處所的公用地方張貼特別設計的警示通告，提醒住戶和員工立即採取防治蚊患措施。

### 每月指數

6. 二零一三年錄得的每月誘蚊產卵器指數，大致上較過去數年的指數為低。顯示走勢的圖表載於附件一。首三個月錄得的每月指數維持在 0.1% 的低水平。隨後，每月指數逐漸上升至六月的 14.0% (此指數為全年最高)，然後由七月開始回落。每月指數在二零一三年的每月變動情況與過去數年大致相若。二零一四年一月至三月錄得的每月指數均為 0%。

### 分區指數

7. 二零一三年全年最高的分區誘蚊產卵器指數為於五月在將軍澳錄得的 36.2%，其次為在同月於西貢錄得的 32.0%。顯示走勢的圖表載於附件二。全年共有 16 個分區

的指數至少一次達到或超過 20%的警戒水平。食環署為此曾召集地區專責小組會議及啓動誘蚊產卵器指數快速通報系統共 18 次，以加強協調政府部門的防蚊工作，並推動市民積極參與滅蚊。

### 每月港口指數

8. 二零一三年，六個港口地區組別的誘蚊產卵器指數均低於 20%。全年最高指數為於九月在跨境碼頭錄得的 15.8% (附件三)。二零一三年的每月港口指數介乎最低的 0% (一月至三月及十二月)與最高的 1.9% (六月)之間，變動情況與過去數年相若。顯示走勢的圖表載於附件四。二零一四年一月至三月於所有港口地區錄得的每月港口指數均為 0%。

9. 自二零一四年起，北大嶼山醫院已被納入東涌的誘蚊產卵器監察範圍內。於去年九月啓用的啟德郵輪碼頭已被納入監察範圍；將在本年中啓用的二號泊位亦會被納入監察範圍。食環署將與其他相關政府部門，以及機場管理局、香港鐵路有限公司和空運代理公司等相關機構繼續緊密合作，加強港口地區的滅蚊工作。

### 日本腦炎病媒監察計劃

10. 香港在 2013 年 7 月確診兩宗日本腦炎的本地個案。其後，食環署展開對日本腦炎病媒的監察計劃，在風險相對較高的元朗區收集日本腦炎病媒的樣本以作化驗。在 2013 年 9 月及 10 月期間，食環署共收集得 221 個引致日本腦炎的主要病媒（三帶喙庫蚊）的樣本，並送交衛生署公共衛生化驗服務處進行化驗，結果證實所有樣本並不帶有日本腦炎病毒。上述監察計劃將於每年 4 月至 10 月的雨季期間在元朗區繼續進行。

## 二零一四年滅蚊運動

11. 防治蚊患工作必須透過各方努力，持之以恆，才能取得成效。因此，食環署聯同政府各有關部門在二零一四年初展開新的滅蚊運動，繼續協力防治蚊患。該項運動以“齊來把蚊滅 預防日本腦炎登革熱”為口號，分階段進行如下：

第一期：二零一四年二月二十四日至三月二十一日

第二期：二零一四年四月二十八日至七月四日

第三期：二零一四年八月十八日至十月十日

12. 在運動推行期間，食環署防治蟲鼠組人員會加強進行巡查、防治蚊患及宣傳工作。他們會噴灑殺滅蚊蟲劑，消除或清理蚊子滋生地點。分區防治蟲鼠組人員也會針對可能滋生蚊子的地方及蚊患地點採取行動。他們會特別留意住宅樓宇周圍的地方、學校、建築地盤、非法開墾土地、醫院、海旁的公共及私人貨物裝卸區、邊境口岸、避風塘和跨境碼頭。

13. 滅蚊運動能否取得成功，市民的支持至為重要。我們會透過各種宣傳渠道，例如食環署的網頁、海報、單張、宣傳短片、視像光碟及向特定組織發出的函件，鼓勵市民參與滅蚊運動。我們也會舉辦各類相關項目和活動，例如在大型屋邨商場舉行巡迴展覽、派員到各機構主持衛生講座，以及在食環署衛生教育展覽及資料中心舉行遊戲項目和專題展覽。《防治蚊子滋生指南》已載於食環署的網頁，供市民閱覽。這份指南圖文並茂，說明蚊子的潛在滋生地點及消除這些滋生地點的方法。

14. 政府各有關部門都會積極參與這項運動，在所管轄的範圍內進行滅蚊工作，並透過本身的網絡鼓勵市民支持滅蚊運動。此外，食環署會邀請各區議會參與這項運動，在地區層面籌辦各項滅蚊活動。政府各有關部門的二零一四年滅蚊工作計劃載於附件五。

## 木蟲的防治工作

15. 目前並無證據顯示木蟲傳播疾病。木蟲被認為是會對人類構成滋擾的害蟲，匿藏的地方一般在室內，包括睡房內牆壁的裂縫、床褥的摺疊縫合處及飾縫裝飾、彈簧、床架的縫隙和空心床柱，以及椅子和沙發的軟座內。二零一三年的夏天月份有關在公共屋邨發現木蟲的投訴及求助個案有所上升。涉及私人樓宇的相關投訴及求助個案則較少，亦無跡像顯示木蟲問題已在社區擴散。

16. 儘管並無跡象顯示木蟲問題已在社區擴散，食環署已在其管理的公眾垃圾收集站加強相關防控工作。食環署會檢查暫置於垃圾收集站等候搬走的棄置傢俬，並會對發現有木蟲問題的傢俬進行滅蟲工作。

17. 至於公共屋邨的情況，房屋署(房署)一直十分重視木蟲問題。食環署會與房署緊密聯繫，按個別屋邨的情況向房署提供處理蟲患的專業意見，及就木蟲的預防及監察舉辦講座。為提高住戶對蟲患的警覺性並採取適當防範措施，食環署將於夏季前，夥同房署為木蟲投訴較多的屋邨安排教育講座。

18. 現時市面上有不少私人公司提供滅蟲服務。為協助市民認識有關問題，食環署已將有關防治蟲患的資訊上載該署網頁和印成宣傳單張，以及舉行專題講座。

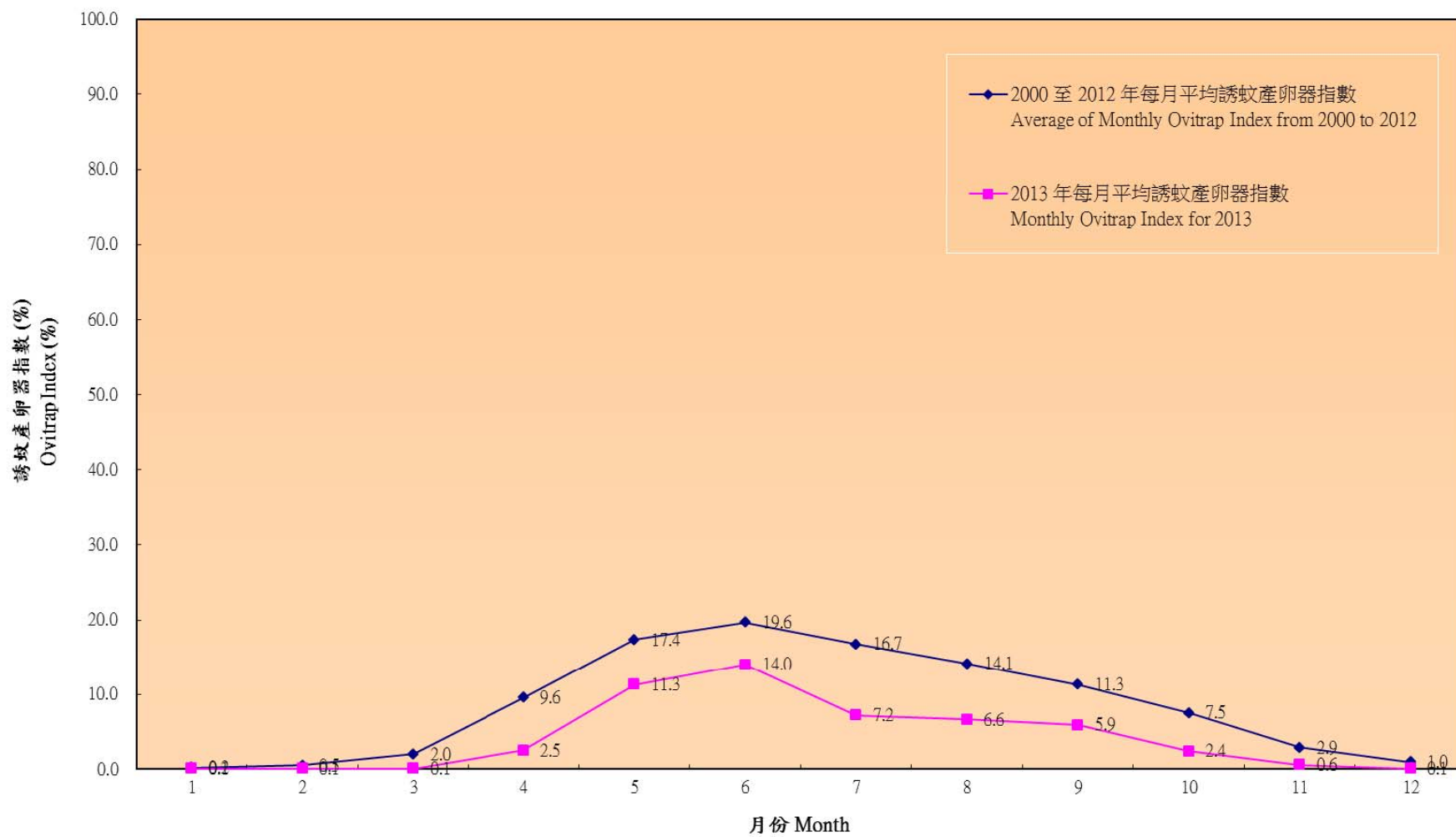
19. 食環署會監察整體情況，如有需要，會加強預防措施，防止木蟲在社區擴散。

## 徵詢意見

20. 請各委員察悉本文件的內容。

食物及衛生局  
食物環境衛生署  
二零一四年五月

2000-12年與2013年白紋伊蚊誘蚊產卵器指數比較  
 Comparison of Monthly Average Ovitrap Index (2000-12 and 2013)



2013 年分佈於 19 個地區的 44 個監察地點的誘蚊產卵器指數

	監察地點	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
港島及離島	柴灣西	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	10.7%	7.0%	5.3%	5.4%	3.6%	0.0%	0.0%
	筲箕灣和西灣河	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.5%	25.4%	10.2%	17.2%	5.1%	5.0%	0.0%	0.0%
	北角	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	22.2%	9.4%	0.0%	3.7%	0.0%	1.9%	0.0%
	灣仔北	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	10.2%	14.0%	8.3%	4.2%	2.2%	0.0%
	跑馬地	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	3.5%	15.8%	3.5%	1.8%	0.0%	0.0%	5.3%	0.0%
	中環、上環和西營盤	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	16.4%	16.4%	12.7%	5.6%	7.4%	3.7%	0.0%	0.0%
	西環	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.5%	20.8%	5.8%	9.6%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%
	香港仔和鴨脷洲	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	18.2%	14.5%	11.3%	3.8%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%
	薄扶林	0.0%	0.0%	0.0%	10.9%	11.8%	24.5%	9.4%	1.9%	1.9%	9.3%	1.9%	0.0%
	深水灣和淺水灣	0.0%	0.0%	0.0%	5.5%	16.4%	21.8%	13.2%	3.6%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%
	長洲	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.6%	2.8%	5.6%	5.7%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%
東涌	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	19.4%	11.1%	2.9%	2.9%	2.8%	0.0%	0.0%	0.0%	
九龍	尖沙咀	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	8.6%	12.3%	14.0%	10.3%	0.0%	0.0%	1.8%
	旺角	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%	3.6%	7.4%	12.7%	3.8%	12.7%	2.0%	0.0%
	荔枝角	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	1.9%	10.9%	0.0%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	深水埗東	0.0%	0.0%	0.0%	7.4%	16.7%	11.1%	2.0%	5.6%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%
	長沙灣	0.0%	0.0%	0.0%	3.7%	13.7%	16.7%	12.2%	9.6%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	九龍城北	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	16.4%	9.1%	3.6%	1.9%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%
	紅磡	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.8%	1.9%	5.7%	7.4%	0.0%	0.0%	0.0%
	何文田	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.4%	9.1%	18.9%	11.5%	9.3%	3.7%	0.0%	0.0%
	黃大仙中	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	6.3%	17.7%	16.1%	11.3%	4.8%	8.1%	1.6%	0.0%
鑽石山	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.3%	9.1%	7.3%	5.5%	7.3%	0.0%	0.0%	0.0%	

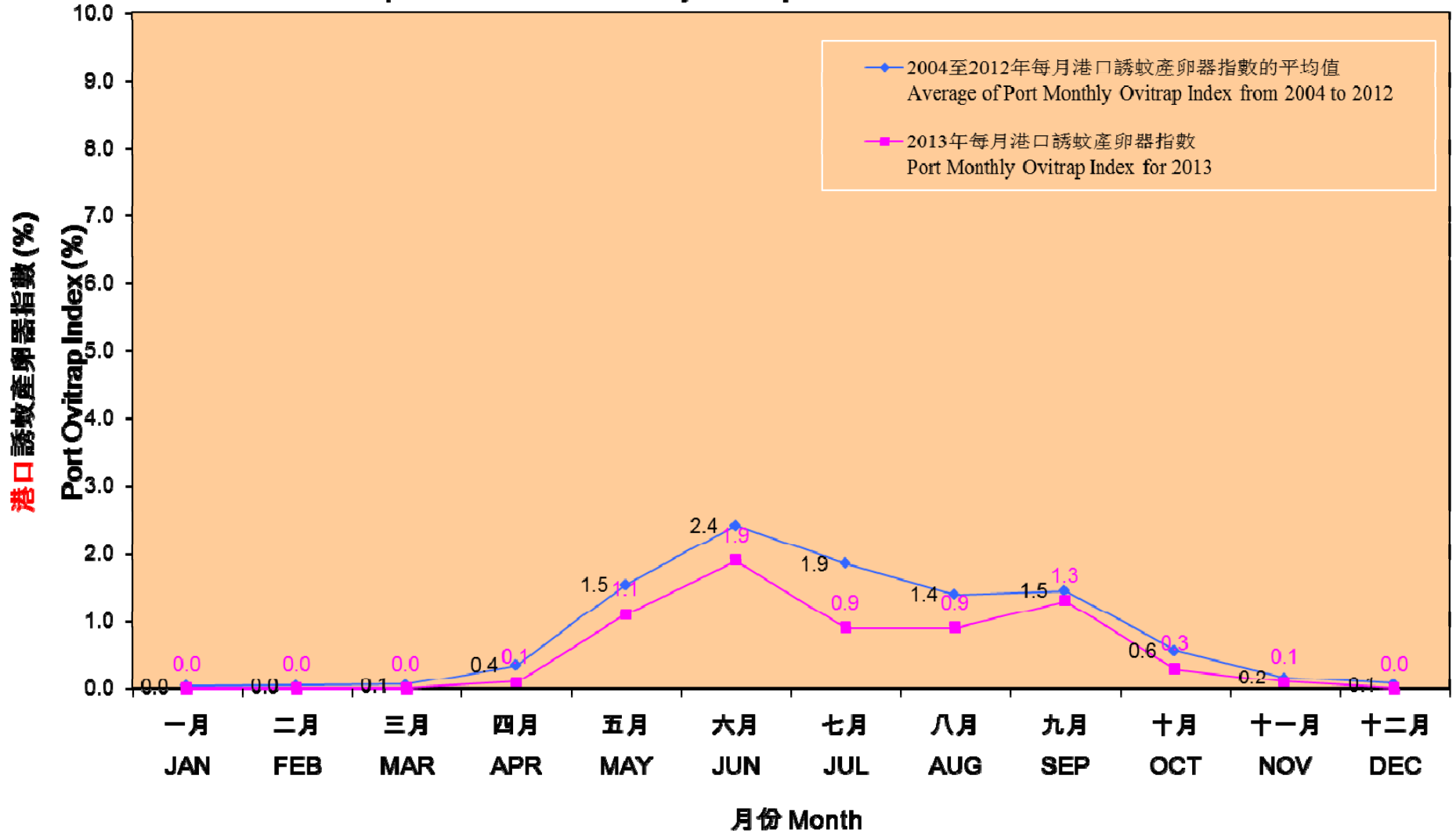


	監察地點	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	觀塘中	0.0%	0.0%	0.0%	16.4%	20.0%	28.6%	11.8%	14.3%	5.6%	1.8%	1.8%	0.0%
	藍田	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	23.6%	11.1%	9.3%	7.4%	7.3%	2.0%	1.9%	0.0%
新界東	將軍澳	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	36.2%	30.5%	5.0%	13.3%	3.3%	5.1%	0.0%	0.0%
	西貢市	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	32.0%	10.0%	0.0%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	馬鞍山	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%	20.7%	5.3%	12.3%	3.4%	3.4%	0.0%	0.0%
	圓洲角	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%	12.7%	14.3%	7.7%	5.8%	3.8%	0.0%	0.0%
	大圍	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.4%	21.4%	3.6%	8.9%	5.5%	5.5%	1.8%	1.8%
	大埔	0.0%	0.0%	0.0%	3.7%	7.3%	12.7%	11.3%	7.3%	16.4%	9.1%	0.0%	0.0%
	粉嶺	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.4%	13.5%	15.1%	8.0%	19.6%	1.9%	0.0%	0.0%
	上水	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	5.5%	5.5%	1.9%	12.7%	1.8%	0.0%	0.0%
新界西	天水圍	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	12.5%	16.4%	7.0%	3.6%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%
	元崗	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.0%	21.7%	0.0%	4.2%	12.0%	0.0%	4.0%	0.0%
	元朗市	0.0%	0.0%	0.0%	3.8%	5.6%	5.7%	3.6%	3.6%	1.9%	3.6%	0.0%	0.0%
	屯門(南)	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	13.2%	15.1%	5.9%	12.2%	11.8%	3.9%	0.0%	0.0%
	屯門(北)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.4%	10.7%	8.6%	3.4%	5.1%	5.1%	0.0%	0.0%
	掃管笏	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	23.6%	9.6%	3.8%	1.9%	3.8%	0.0%	0.0%	0.0%
	荃灣市	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.7%	8.3%	1.7%	1.7%	5.2%	0.0%	0.0%	0.0%
	馬灣	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	0.0%	0.0%	4.0%	4.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	上葵涌	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	20.4%	16.7%	2.0%	0.0%	5.7%	0.0%	2.0%	0.0%
	葵涌	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.3%	18.9%	1.8%	3.8%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%
	荔景	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%	14.5%	23.6%	7.4%	5.5%	10.9%	1.9%	0.0%	0.0%
青衣	1.9%	0.0%	0.0%	7.3%	7.0%	7.0%	1.9%	5.3%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	
每月誘蚊產卵器指數		0.1%	0.1%	0.1%	2.5%	11.3%	14.0%	7.2%	6.6%	5.9%	2.4%	0.6%	0.1%

2013年港口地區誘蚊產卵器的監察結果

監察地點	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
香港國際機場	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.5%	0.7%	0.6%	0.6%	0.4%	0.1%	0.1%	0.0%
陸路邊境口岸	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.9%	11.8%	3.0%	4.1%	2.4%	0.0%	0.6%	0.0%
私人貨物裝卸區	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.8%	8.9%	3.9%	6.3%	6.4%	5.0%	0.0%	0.0%
跨境碼頭	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%	0.0%	0.0%	15.8%	0.0%	0.0%	0.0%
貨櫃碼頭	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
公共貨物裝卸區	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%	11.2%	4.2%	1.7%	1.7%	2.6%	0.0%	0.0%
每月港口誘蚊產卵器指數	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	1.1%	1.9%	0.9%	0.9%	1.3%	0.3%	0.1%	0.0%

2004至2012年與2013年每月港口誘蚊產卵器指數比較  
Comparison of Port Monthly Ovitrap Index: 2004 - 2012 and 2013



2014 年滅蚊工作計劃

局／部門	工作計劃
漁農自然護理署 (漁護署)	<p><u>魚場及漁民</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 在漁護署的續牌服務櫃位、於定期巡查農場期間，以及透過紅潮報告網絡海魚養殖人士聯絡及支援組的代表，向海魚養殖人士派發防治蚊患的宣傳單張。</li><li>● 向漁民組織發出夾附防治蚊患單張的宣傳信。</li></ul> <p><u>本地禽畜農場</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 向飼養禽畜的農民及禽畜協會發出宣傳信及單張，提高他們對採取防治蚊患措施的意識。</li><li>● 巡查禽畜農場是否有任何可能滋生蚊蟲的地方，並在例行巡查農場期間提醒農民採取適當的防治蚊患措施。</li></ul> <p><u>政府副食品批發市場</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 定期向批發市場商販及清潔服務承辦商發出宣傳信及通告，提醒他們保持市場清潔，並提高他們對採取防治蚊患措施的意識。</li><li>● 密切監察清潔服務承辦商的表現，確保他們定期在市場排水渠噴灑殺滅蚊蟲劑，防止蚊蟲滋生。</li><li>● 採取特別行動，保持市場清潔及消除潛在蚊子滋生點。</li></ul>

局／部門	工作計劃
	<p><b><u>蔬菜統營處(菜統處)轄下的長沙灣蔬菜批發市場</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 繼續進行定期巡查、突擊檢查，以及清潔蔬菜批發市場，同時向市場使用者發出通告，提醒他們保持市場清潔及清除積水的重要性。</li> <li>● 與食物環境衛生署(食環署)保持緊密聯絡，以消除菜統處市場毗鄰的潛在蚊子滋生點。</li> </ul> <p><b><u>魚類統營處(魚統處)轄下的各個魚類批發市場</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 繼續進行定期巡查、突擊檢查，以及清潔所有魚統處市場，同時向市場使用者發出通告，提醒他們保持市場清潔及清除積水的重要性。</li> </ul> <p><b><u>郊野公園</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 定期巡視及清潔康樂場地、遠足徑及建築地盤，並清除這些地方的雜草。</li> <li>● 透過口頭建議、單張、海報及警告牌，繼續提醒遊客自我保護防止蚊叮蟲咬。</li> <li>● 把郊野公園內可積水的的凹陷地方填平，並移除儲水裝置，防止蚊子滋生。</li> <li>● 提醒晨運人士不要在花園及山坡放置容器，並清除郊野公園內未經批准的種植地點及儲水裝置。</li> </ul> <p><b><u>米埔自然保護區(米埔)及香港濕地公園(濕地公園)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在米埔及濕地公園的適當位置張貼海報，提醒漁護署人員及世界自然基金會香港分會(基金會)的員工採取</li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<p>措施清除蚊子滋生點，並建議他們及遊客採取預防措施防止蚊叮。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 向遊客派發防治蚊患單張。</li> <li>● 基金會員工及濕地公園承辦商會定期清除米埔及濕地公園所有在建築物、結構、船艇、遊客設施及基圍邊的積水及蚊子滋生點。</li> </ul>
發展局	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 高層跨部門工地防蚊患工作小組會繼續密切監察工務工程工地的情況。</li> <li>● 繼續與食環署聯絡，以確保工務工程的承建商採取有效的防蚊措施。</li> </ul>
衛生署	<p><b><u>世界衛生日 2014 宣傳及公眾教育運動</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 每年的 4 月 7 日是「世界衛生日」，慶祝世界衛生組織(世衛)於 1948 年的同日成立。世衛每年都為世界衛生日選定一個主題，藉以提高國際間對重要公共衛生課題的關注。2014 年的主題是傳病媒介疾病。</li> <li>● 為響應 2014 年世界衛生日的主題，衛生署於 2014 年 4 月開始，在各政府部門/決策局及支持機構的支持下，舉行全港性的宣傳及公眾教育運動，藉以提高市民對病媒和傳病媒介疾病威脅的意識，並鼓勵家庭和社區採取以下的行動： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 無論在港或外遊，均應保護自己免受病媒和傳病媒介疾病威脅，及</li> <li>(b) 防止病媒滋長。</li> </ul> </li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 於 2014 年 4 月 3 日舉行記者會開展是次運動。</li> </ul> <p><b><u>關於蚊子傳播疾病的持續推廣活動</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在 2014 年會繼續推行其他有關預防蚊子傳播疾病的宣傳及健康教育活動： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 聯繫政府新聞處統籌播放相關電視宣傳短片及電台宣傳聲帶；</li> <li>(b) 就蚊子傳播疾病安排傳媒訪問及於雜誌及報紙發佈專題文章；</li> <li>(c) 更新有關資訊，並上載於衛生防護中心網頁和衛生署 24 小時健康教育熱線；</li> <li>(d) 在衛生署網站及其他相關網站建立超連結；</li> <li>(e) 加強 2014 年夏天的宣傳計劃，派發印刷品到不同地方，包括衛生業界、學校、公共及私人屋苑、康樂及文化事務署(康文署)轄下的公共設施及非政府機構；以及</li> <li>(f) 提供健康教育材料以支援學校、政府部門、非政府機構或私營機構，以加強社區層面的宣傳。</li> </ul> </li> <li>● 在過境管制站採取預防措施及向旅客發出健康忠告： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 繼續通過定期巡查及與有關方面(包括過境管制站和跨境運輸工具的營運者、食環署的分區防治蟲鼠隊及防治蟲鼠事務諮詢組)保持密切聯繫，在機場、所有海運和陸路過境管制站、貨運處理設施及跨境運輸工具進行監測和預防蚊子滋生點的</li> </ul> </li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<p>工作；</p> <p>(b) 繼續在各過境管制站派發有關滅蚊措施的單張和張貼海報；</p> <p>(c) 繼續把最新的健康信息及疫情新聞上載到衛生署旅遊健康服務網頁；</p> <p>(d) 繼續在香港旅遊業議會為旅行社／導遊舉辦健康講座／提供建議；及</p> <p>(e) 把蚊子傳播疾病(包括瘧疾、登革熱、黃熱病及日本腦炎)納入為《旅遊健康錦囊》的專題。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 其他措施： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 在適當情況下，通過發信給醫生、發出新聞稿，以及在《傳染病直擊》刊載文章，發放有關蚊子傳播疾病的資訊和健康教育信息；</li> <li>(b) 更新衛生防護中心傳病媒介疾病科學委員會發布的 2014 年度“全球瘧疾風險總結”；以及</li> <li>(c) 準備應變計劃 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 於 2013 年 11 月及 2014 年 3 月安排代號為「珊瑚」的演習，演習分為兩部分，以測試政府部門對社區可能爆發登革熱的準備。</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
教育局	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 教育局會聯同食環署，於 2014 年 5 月為學校人員舉辦有關登革熱及日本腦炎病媒講座，並會依據食環署每月的誘蚊產卵器監測，提示發現正指數的誘蚊產卵器 100 米範圍內的學校加強防治蚊患的措施。</li> </ul>



局／部門	工作計劃
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 教育局已將關於加強防治蚊患措施的通函上載於該局網頁，供學校參閱。</li> </ul>
食物環境衛生署	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 自《公眾衛生及市政(修訂)條例》在 2006 年 5 月 12 日實施以來，截至 2014 年 3 月 31 日，食環署根據《公眾衛生及市政條例》(第 132 章)第 27(3A)條就極可能導致蚊子滋生的水及物品的管制問題，向負責管理處所的人士提出共 168 宗檢控。食環署會繼續對違反該條法例的人士採取執法行動。</li> <li>● 食環署會繼續協助房屋署就住宅單位內發現蚊子滋生地方的個案採取執法行動。</li> <li>● 食環署會繼續按情況所需(例如在分區誘蚊產卵器指數達 20%或以上時)與相關政府部門／人士舉行分區滅蚊專責小組會議，以便向他們提供必要的建議及協助，制訂防蚊策略。</li> <li>● 所有食環署分區環境衛生辦事處已在 2014 年 3 月雨季開始前召開特別滅蚊專責小組會議，讓相關政府部門加深認識在其管理的場地進行控蚊工作的重要性。</li> <li>● 食環署繼續推行覆蓋共 44 個地點的登革熱病媒監察計劃。</li> <li>● 食環署設有誘蚊產卵器指數快速通報系統，對象為位於 44 個監察地點內的住宅樓宇管理處、社會福利設施、學校及工地所屬的建築公司。系統參與者會於其處所所在分區的每月誘蚊產卵器指數達 20%的警戒水平時立即收到通知。食環署也會要求他們在其處所的公用地方張貼特別設計的警示通告。</li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 由 2014 年 1 月起，於監察地點“東涌”加設兩個誘蚊產卵器以覆蓋北大嶼山醫院。</li> <li>● 由 2014 年開始，對每月誘蚊產卵器指數達 20% 的警戒水平地區所收集的登革熱病媒進行登革熱病毒快速測試。</li> <li>● 日本腦炎病媒監察計劃以測試日本腦炎病毒將繼續於 4 月至 10 月於元朗區進行。</li> <li>● 啟德郵輪碼頭已於 2013 年 9 月被納入監察範圍；其二號泊位亦計劃在本年中被進一步納入監察範圍。</li> </ul> <p><b><u>2014 年宣傳教育活動</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 2014 年滅蚊日記已在 2013 年 11 月上載至食環署網頁。</li> <li>● 為學生、教師、物業管理人員、安老院舍及建築地盤管理人員等舉辦有關防治蚊患的外展講座。</li> <li>● 每月發放新聞稿，公布分區誘蚊產卵器指數、每月誘蚊產卵器指數和港口誘蚊產卵器指數。</li> <li>● 於 2014 年 2 月開始在衛生教育展覽及資料中心舉行防蚊展覽，至 2014 年年底。</li> <li>● 2014 年滅蚊運動口號“齊來把蚊滅 預防日本腦炎登革熱”和其他防蚊信息曾經以下渠道公布周知： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 電視宣傳短片及電台宣傳聲帶；</li> </ul> </li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<p>(b) 宣傳物品，例如海報、單張、橫額及日記；</p> <p>(c) 發給目標對象(例如建築地盤管理人員、公共屋邨／私人屋苑管理人員)的視像光碟及信件；</p> <p>(d) 食環署網頁及電話熱線；</p> <p>(e) 遊戲／比賽；</p> <p>(f) 有關防蚊措施的講座；</p> <p>(g) 巡迴展覽；以及</p> <p>(h) 廣播車。</p> <p><b><u>2014 年全港滅蚊運動</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 全港滅蚊運動分以下三期進行： <ul style="list-style-type: none"> <li>第一期：2014 年 2 月 24 日至 3 月 21 日</li> <li>第二期：2014 年 4 月 28 日至 7 月 4 日</li> <li>第三期：2014 年 8 月 18 日至 10 月 10 日</li> </ul> </li> <li>● 滅蚊運動的目標如下： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 提高市民對登革熱、基孔肯雅熱、日本腦炎及其他蚊傳疾病的潛在危險的警覺性；</li> <li>(b) 鼓勵社區及各政府部門齊心合力，積極參與控蚊工作；以及</li> <li>(c) 消除潛在蚊子滋生點。</li> </ul> </li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<p><b>2014 年全港專題滅蚊行動</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>2014 年 3 月至 4 月</b> – 在 2014 年 3 月 31 日至 4 月 17 日舉行為期三星期的專題滅蚊行動，目的是在第一期滅蚊運動完結後繼續協力防治蚊患，目標地點包括村屋、過境檢查站、客貨運／貨櫃碼頭、建築地盤及蚊患黑點。</li> <li>● <b>2014 年 7 月至 8 月</b> – 第二期滅蚊運動完結後，在 2014 年 7 月 14 日至 8 月 8 日舉行為期四星期的專題滅蚊行動，目標地點包括舊唐樓、私人住宅樓宇、過境檢查站、客貨運／貨櫃碼頭、養豬場附近的空曠地點、候鳥聚集的地方、建築地盤及蚊患黑點。</li> <li>● <b>2014 年 10 月至 11 月</b> – 第三期滅蚊運動完結後，在 2014 年 10 月 20 日至 11 月 28 日舉行為期六星期的專題滅蚊行動，目標地點包括村屋、舊唐樓、私人住宅樓宇、過境檢查站、客貨運／貨櫃碼頭、養豬場附近的空曠地點、候鳥聚集的地方、建築地盤及蚊患黑點。</li> </ul>
政府產業署	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 管理政府產業署轄下物業的物業管理公司，須採取下列防蚊措施： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 張貼相關的海報／告示，引起用戶／住戶注意，並呼籲他們參與防範各種由蚊子傳播的疾病；</li> <li>(b) 每天巡查可能積水的地方，例如排水渠口、沙隔、集水溝隔等；</li> <li>(c) 每周在所有排水渠噴灑殺滅蚊蟲劑一次；</li> <li>(d) 每月在所有共用地方進行滅蟲工作一至兩次；</li> </ul> </li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<p>(e) 提醒附近的建築地盤採取防蚊措施；</p> <p>(f) 與食環署保持密切聯絡，安排在鄰近地方噴灑殺滅蚊蟲劑；</p> <p>(g) 提醒聯用辦公大樓的人員防止用以栽種辦公室植物的容器積水；</p> <p>(h) 以膠紙密封沙井蓋的匙孔，防止滋生蚊蟲；</p> <p>(i) 張貼特別的海報／告示，引起用戶／住戶注意有關日本腦炎及登革熱；以及</p> <p>(j) 實施適當的措施以防止日本腦炎及登革熱。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 當食環署錄得的誘蚊產卵器指數升至警戒水平時，各物業管理公司會採取下列各項措施，加強防蚊工作： <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 向清潔員工講解防蚊措施；</li> <li>(b) 加緊巡查可能滋生蚊子的地方，例如天台；</li> <li>(c) 在下雨後清理天台和露天地方的雨水；</li> <li>(d) 清理排水渠和明渠，以防淤塞；</li> <li>(e) 清除積水；以及</li> <li>(f) 把破損的地面填平。</li> </ul> </li> </ul>
民政事務總署	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 協助發布防蚊信息，如派發防蚊單張和海報及協助舉辦社區講座和展覽。</li> <li>● 在有需要時，於民政事務總署管理的鄉郊小徑及通道</li> </ul>

局／部門	工作計劃
	進行保養工作，例如剪草。
房屋署	<p><b><u>推廣／宣傳及教育計劃</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 為增進和更新房屋署員工、物業管理服務公司人員和清潔工人對屋邨環境衛生和防止蚊蟲滋生工作的知識，房屋署將於 2014 年 5 月在食環署及衛生署支援下舉行“2014 防止蚊蟲滋生研討會”。</li> <li>● 持續鼓勵租戶利用房屋委員會熱線舉報蚊蟲滋生黑點。</li> <li>● 向前線管理人員提供巡查指引和檢查清單。</li> <li>● 透過宣傳海報、通告和單張、屋邨通訊、屋邨管理諮詢委員會會議、公屋大廈地下升降機大堂設置的液晶顯示屏在“房屋資訊頻道”播放的短片／信息，加強社區教育以預防蚊蟲滋生。</li> <li>● 在全港公共屋邨舉辦巡迴嘉年華會，宣傳公共衛生及防疫工作，例如滅蚊和滅鼠措施等。</li> </ul> <p><b><u>加強滅蚊行動</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 房屋署已指示屋邨管理處調動必要的資源，並與食環署緊密合作，推行 2014 年全港滅蚊運動。</li> <li>● 在所有公共屋邨成立的防蚊清潔隊，每天繼續巡查溝渠、排水明渠、山坡、花牀等，以清除可能滋生蚊蟲黑點的積水。</li> <li>● 已在分區誘蚊產卵器指數較高地區的公共屋邨關鍵地點設置捕蚊機。</li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 向位於分區誘蚊產卵器指數超逾 10% 地區的屋邨發出警示，提醒其加強滅蚊措施。那些位於分區誘蚊產卵器指數達 20% 警戒水平或以上地區的屋邨，必須在每幢大廈地下升降機大堂張貼顯眼的特別告示，喚起居民的注意，並尋求居民合作和支持，以加強屋邨的滅蚊措施。</li> <li>● 繼續聯同食環署定期巡查公共屋邨，以監察滅蚊措施的成效。</li> <li>● 不時修剪花牀和斜坡上叢生的植物、在沙井和排水明渠上噴灑殺滅蚊蟲劑，並會加快維修工程，例如通渠和鋪平地面。</li> <li>● 要求房屋署所有建築工程承建商清除建築地盤內的積水，保持地盤清潔，並規定潔淨承辦商加強服務，保持公共屋邨和工地清潔。</li> </ul> <p><b>管制行動</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 房屋署會加強“屋邨管理扣分制”下的管制行動，以及呼籲租戶合作。根據扣分制，住戶如有“積存污水導致蚊患”的不當行為，會被扣五分。</li> </ul>
地政總署	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 制定定期巡查計劃，並在有需要時清理已圍封的政府用地。</li> <li>● 除草和清理政府土地黑點。在有需要時使用蚊油或殺蟲劑，以及填平容易積水而凹凸不平的地面。</li> <li>● 清除已知的山坡非法耕種黑點，杜絕蚊子滋生。</li> <li>● 檢控非法耕種人士。</li> </ul>

局／部門	工作計劃
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 在誘蚊產卵器指數高的地點四周 100 米範圍內除草和清理已圍封的政府用地。</li> <li>● 與其他部門聯手對抗經蚊子傳播的疾病。</li> <li>● 經各區地政處派發政府海報和小冊子，教育市民大眾。</li> <li>● 提醒有關政府部門保持獲編配用地整潔，並應定期除草。</li> <li>● 向短期租約承租人及政府土地牌照持牌人發信，要求協助政府防治蚊患。</li> </ul>
康樂及文化事務署	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 於康文署轄下場地採取防控蚊患行動，當中包括特別滅蚊行動及特別清潔行動。</li> <li>● 繼續於康文署轄下場地使用滅蚊機。</li> <li>● 在康文署轄下場地舉行有關防控蚊患及預防登革熱的巡迴展覽。</li> <li>● 展示和派發滅蚊宣傳物品，包括橫額、海報及單張。</li> <li>● 在康文署轄下場地針對亂拋垃圾人士加強執法。</li> </ul>

\*\*\*\*\*