

檔 號：

保存年限：

臺北市大安區健康服務中心 函

地址：10671臺北市大安區辛亥路3
段15號

受文者：臺北市政府環境保護局大安區
清潔隊等

承辦人：林亞璇

電話：27335831轉6268

傳真：27357653

電子信箱：lc801220@health.gov.tw

發文日期：中華民國109年10月5日

發文字號：北市安健個字第1093003080號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：109年9月份登革熱病媒蚊密度調查結果表

主旨：檢送109年9月份臺北市大安區登革熱病媒蚊密度調查結果
(如附件)，請查照。

說明：

- 一、依據本中心109年8月26日北市安健個字第1093002604號
函續辦。
- 二、109年9月份辦理大安區登革熱病媒蚊密度調查共計22場
次，「住宅」共計11里次，「學校」共計1里次，「機關
」共計10里次，布氏及容器級數皆未達2級以上。
- 三、為提升本區民眾對登革熱防治之認知與配合，請里長、
里幹事及清潔隊協助加強宣導。
- 四、各學校機關公園仍應加強環境維護，清除積水容器，避
免孳生源產生，造成登革熱、屈公病及茲卡病毒之危害。

正本：臺北市政府環境保護局大安區清潔隊、臺北市大安區建倫里辦公處、臺北市大安區古莊里辦公處、臺北市大安區義安里辦公處、臺北市大安區永康里辦公處、臺北市大安區民炤里辦公處、臺北市大安區敦煌里辦公處、臺北市大安區和安里辦公處、臺北市大安區車層里辦公處、臺北市大安區大學里辦公處、臺北市大安區正聲里辦公處、臺北市大安區通化里辦公處、中華電視股份有限公司、台北美侖大飯店、香格里拉台北遠東國際大飯店、台灣電力股份有限公司核能火力發電工程處、臺北市立圖書館、臺北市政府工務局公園路燈工程管理處青年公園管理所、社團法人中華民國荒野保護協會、國立臺灣大學、臺北自來水事業處、文化部、國立臺灣大學醫學院附設癌醫中心醫院

副本：臺北市政府衛生局(含附件)、臺北市大安區公所(含附件)

裝

訂

線



臺北市大安區109年度9月份登革熱病媒蚊密度調查結果表

編號	村里	場所種類	調查日期	調查戶數	陽性戶數	調查容器數			陽性容器數			布氏指數		容器指數		容器總類	花瓶(1)		各式底盤(2)		水溝(3)		水塔、冷卻水塔(4)		帆布、塑膠布(5)		桶、缸、甕、盆(6)		保利龍箱盤、塑膠籃箱盤(7)		馬桶、水箱(8)		杯瓶碗罐盒(9)		地下室防空洞(10)		輪胎(11)		其他(12)		地址	
						戶內	戶外	合計	戶內	戶外	合計	指數	級數	指數	級數		戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外	戶內	戶外		
						19	通化里	住宅	2020/9/18	50	2	0	10	10	0		2	2	4	1	-	-	積水容器	2		3							5									
																陽性容器										2																
20	台電核火工處	機關	2020/9/7	1	0	0	4	4	0	0	0	-	-	0	0	積水容器					3																		1	錦華里和平東路一段39號		
																陽性容器																										
21	福州山公園	機關	2020/9/21	1	0	0	7	7	0	0	0	-	-	0	0	積水容器	1		1							2					3									黎元里歐龍街195巷(臺北市政府工務局公園路燈工程管理處青年公園管理處)		
																陽性容器																										
22	富陽生態公園	機關	2020/9/21	1	0	0	2	2	0	0	0	-	-	0	0	積水容器										1				1											黎和里和平東路3段410號	
																陽性容器																										

登革熱病媒蚊指數代表登革熱病媒蚊之密度，其定義及計算方法如下：

一、容器指數：調查100個容器，發現登革熱病媒蚊幼蟲孳生容器之百分比。

計算方法：陽性容器數／調查容器數 × 100 %

例如：有3人至大安森林公園調查，發現積水容器50個，其中有白線斑蚊幼蟲孳生的陽性容器10個，則斑蚊容器指數為20%，5級（見下表）。

二、布氏指數：調查100戶住宅，發現登革熱病媒蚊幼蟲孳生陽性容器數。

計算方法：陽性容器數／調查戶數 × 100

例如：調查50戶住宅，發現有斑蚊幼蟲孳生之容器數為10個，則斑蚊布氏指數為20，4級（見下表）。

登革熱病媒蚊幼蟲各種指數與級數相關表

等級	1	2	3	4	5	6	7	8	9
住宅指數%	1-3	4-7	8-17	18-28	29-37	38-49	50-59	60-76	≥77
容器指數%	1-2	3-5	6-9	10-14	15-20	21-27	28-31	32-40	≥41
布氏指數	1-4	5-9	10-19	20-34	35-49	50-74	75-99	100-199	≥200