

# 清淨家園顧厝邊 綠色生活網(EcoLife)

## 孳生源通報/清理 操作手冊



中 華 民 國 一 百 一 十 年

# 1 發表孳生源通報

# 2 孳生源通報清理

step1 : 登入帳號密碼(清潔隊、環保局)

step2 : 進入管理後台

step1



# 1 發表孳生源通報

# 2 孳生源通報清理

Step3：路徑選擇:登革熱->孳生源通報->通報

Step4：選擇檔案->點選下一步

EcoLife管理後台

基本資料 登革熱 公廁 友善城鄉 其他業務

孳清回覆

複式動員/檢查

孳生源通報

通報

查詢通報

通報清理工作檢視

step3

日誌 > 通報 > 我要通報

Step1. 上傳照片

選擇檔案

未選擇任何檔案

圖片預覽

1. 為快速導入照片資訊，請使用數位相機拍攝照片，上傳照片檔案務必包含有EXIF訊息，如是手機通報，請使用綠網EcoLife孳蟲剋星 App進行通報照片上傳。
2. 拍照前請將相機畫素調到最低PC等級(640x480)，並調整正確年月日時。
3. 拍照時建議以街道全景相片為主，避免以逐點孳蟲逐項拍照的方式記錄，如此可加速上傳作業時間且節省您寶貴的時間。
4. 為避免人力資源浪費，建議菸蒂、小廣告、小型垃圾等孳蟲，由通報者自行清理，無須進行通報作業。

step4

下一步

# 1 發表孳生源通報

# 2 孳生源通報清理

Step5：選擇通報標的物->登革熱

Step6：選擇登革熱項目->點選下一步

日誌 > 通報 > 我要通報

是否告發： 是  否 業號為：

上傳照片



發現時間：2019年07月22日16時25分21秒

通報標的物

重新上傳



路面坑洞



無牌登革熱孳生源



資源回收筒



空地空屋



巨大垃圾



懸掛布條



移動式廣告



噴漆



垃圾



狗便



積物



垃圾包



冷氣機滴水



登革熱孳生源



垃圾桶滿溢

通報標的物 目前設定為 \_\_\_\_\_ 類型，共計 1 個 / 處數。

選擇通報標的物

請選擇清理標的物



登革熱

step6

\* 登革熱項目  建物外圍有下列堆置廢棄物的容器或雜物未清除： -- 請選擇項目 --

建物內外有下列容器、雜物或場所，積水未洗刷乾淨： -- 請選擇項目 --

下一步

# 1 發表孳生源通報

# 2 孳生源通報清理

Step7：點擊選擇地址->輸入資料後點帶入地址->點擊地址定位

Step8：點選地圖(出現藍色座標)->送出通報

Step3. 地圖 地址： 選擇地址 地址定位 step7

您可以輸入詳細地址，協助清潔人員更快速找到正確位置

### 地址輸入

縣市區域： --請選擇縣市-- --請選擇鄉鎮市-- --請選擇村里--

道路地址： --請選擇道路-- 巷 弄

之 號 樓之

帶入地址 關閉視窗



通報標題：

補充說明：

送出通報

1

發表孳生源通報

2

孳生源通報清理

step1：滑鼠移至「登革熱」→「孳生源通報」->「通報清理工作檢視」點擊  
 step2：點選要清理之通報單，按下「檢視」

step1



step2

序號	案號	標題	通報人	狀態	通報日期	預定日期	通報日期	通知	功能
1	R2019072300012	離亂點通報 請依據相關法規 (如傳染病防治法或廢棄物清理法) 依法裁處	c1000101(新北市板橋區清潔隊)	【已檢視】	2019/07/23			通報通知	檢視
2	R2019072200007	離亂點通報 請依據相關法規 (如傳染病防治法或廢棄物清理法) 依法裁處	epb63000(臺北市政府環境保護局-「垃圾零掩埋、資源全回收」)	【未檢視】	2019/07/22			通報通知	檢視
3	R2017011700006	請依據相關法規 (如傳染病防治法或廢棄物清理法) 依法裁處	--(--)	【已檢視】	2019/07/23			通報通知	檢視
4	R2017011700007	請依據相關法規 (如傳染病防治法或廢棄物清理法) 依法裁處	--(--)	【已檢視】	2019/07/23			通報通知	檢視

1

發表孳生源通報

2

孳生源通報清理

### step3 : 點選我要清理此通報單

通報單資訊，請詳閱 [下表](#)。

通報案號	R2019072300012
通報時間	2019/07/23 18:10:45
標題	積糞點通報
通報標的物	通報項目為 <u>孳生源</u> 類型，共計 <u>1</u> 個 / 處數。
清理狀態	待處理

※ 若是沒有街道可供辨識，建議可以切換為「衛星」模式來檢視或繪製區域（路線）。



設定工作狀態 **我要清理此通報單** 列印工作日誌

# step3

1

發表孳生源通報

2

孳生源通報清理

step4 : 點擊地區類別選擇

step5 : 清理狀態選擇已清理

step6 : 清理照片(後)->選擇檔案->選擇照片

step4

step5

step6

清理時間 2019 年 7 月 23 日 18 時 31 分 至 23 日 18 時 31 分

清理日誌標題 清理日誌 雜亂點通報

清理路線 -- 此處不需要選擇 --  
僅列出包含此通報坐標的清理路線

地區類別 -- 請選擇地區類別 --

清理狀態  已清理  無紀錄  無法辨識明確位置 [移轉權責單位](#)

清理照片(前)



清理照片(前)

[我要新增照片](#)

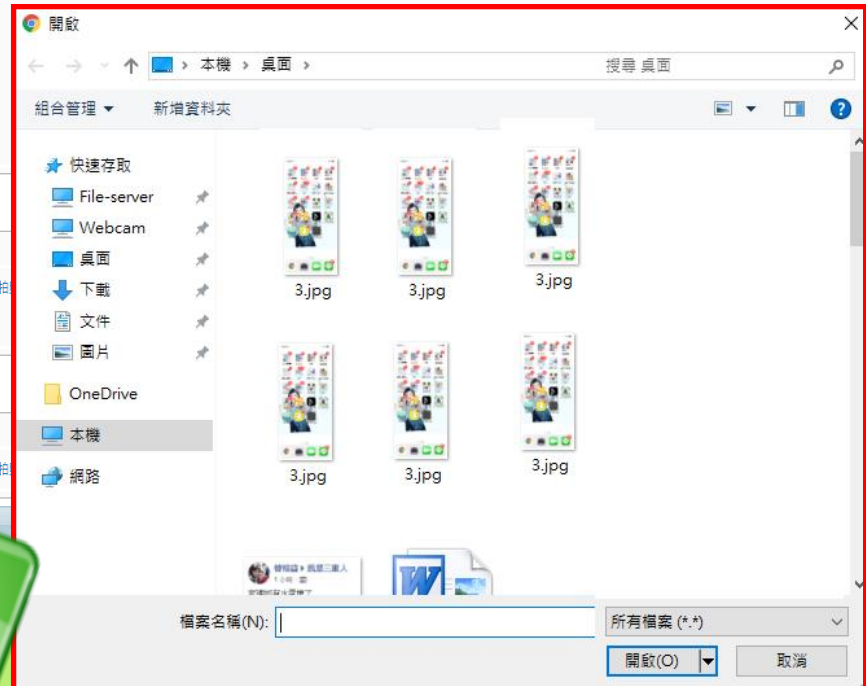
清理照片(中) 選擇檔案 未選擇任何檔案 [請將相機調降至PC等級 \(最低畫素\) 拍攝](#)

(非必填)

清理照片(中)

[我要新增照片](#)

清理照片(後) 選擇檔案 未選擇任何檔案 [請將相機調降至PC等級 \(最低畫素\) 拍攝](#)



建立清理日誌



1

發表孳生源通報

2

孳生源通報清理


step7：點擊建立清理日誌

step8：確認草稿狀態

地區類別

清理狀態  已清理  無釋乳  無法辨識明確位置

清理照片(前)



清理照片(前)

[我要檢視影片...](#)

清理照片(中)  未選擇任何檔案 請將相機調降至PC等級(最低畫素)拍照,可節省您上傳照片的時間。

(非必填)

清理影片(中)

[我要檢視影片...](#)

清理照片(後)  未選擇任何檔案 請將相機調降至PC等級(最低畫素)拍照,可節省您上傳照片的時間。

step7



ecolifepanel.eri.com.tw 顯示

系統已經新增清理日誌!

\*\*\* 請注意! \*\*\*

此清理日誌目前仍為「草稿模式」,需要自行發表日誌。謝謝!

step8

1

# 發表孳生源通報

2

# 孳生源通報清理

step9 : 點擊檢視

step10 : 點選發表日誌

日誌 > 通報 > 清除通報日誌

查詢日期範圍: 2019 年 05 月 24 日 ~ 2019 年 07 月 23 日

行政區域: --全部縣市-- --全部鄉鎮市-- --全部村里--

通報物件: --全部標的物-- --全部標的物-- --全部標的物-- --全部標的物--

清理日誌種類: --所有清理日誌--

\*線上資料僅保留12個月內資料，舊資料請至歷史資料頁面查詢，謝謝！

step9

序號	業號	日期	標題	原通報業號	標的項目	功能
1	C2019072300009	2019/07/23	<a href="#">《草稿》</a> <a href="#">通報日誌</a> <a href="#">標的物</a> <a href="#">通報</a>	<a href="#">【R2019072300012】</a>	空版	<a href="#">檢視</a>

清理時間: 2019 年 7 月 23 日 14 時 31 分至 23 日 18 時 31 分

日誌標題: [清理日誌-群亂點通報](#)

清理路線: [?](#)

補充說明:

動員人數:



有街道可供辨識，建議可以切換為「衛星」模式來檢視或繪製區域（路線）。

共 1 個項目

圖示 類型 數量 照片(前) 照片(中) 照片(後) 照片(後)

step10