

《2018 年廢物處置(都市固體廢物收費)
(修訂)條例草案》委員會

因應 2019 年 11 月 11 日會議席上所作討論
而須採取的跟進行動一覽表

本文件載列我們就法案委員會在 2019 年 11 月 11 日會議上討論及其跟進行動的回應。

(a) 就不涉及使用監察攝影機系統而針對非法處置建築及拆建廢物成功作出檢控的個案，以表列出近期的統計數字，並按(i)執法方法及(ii)非法處置廢物的地點提供分項數字；

為加強打擊非法處置建築及拆建廢物，環境保護署(環保署)透過不同方式協助執法及加強阻嚇，包括於非法棄置廢物黑點安裝監察攝錄系統並擴大其覆蓋範圍，利用科技加強執法成效。

環保署亦會作主動巡查，嚴密監察各區非法棄置建築廢物黑點，並會就投訴個案儘快進行實地跟進，分析情報以部署和進行執法行動。

如發現違例情況，環保署執法人員會因應當時情況以傳票或定額罰款通知書對違例者作出檢控。就不涉及使用監察攝錄系統的方式而言，過去3年，環保署根據相關條例處理涉及非法處置建築及拆建廢物的成功檢控宗數如下：

	年份			
	2016	2017	2018	2019 (截至 九月)
不涉及使用監察攝錄系統的定罪宗數				
(1) 傳票定罪個案宗數	52	69	67	30
(2) 發出定額罰款通知書的數目	13	16	44	24
(3) 總定罪個案 [(1) + (2)]	65	85	111	54

註：於 2018 年及 2019 年 (截至九月)，環保署為處理涉及非法處置建築廢物分別成功檢控了 136 及 78 宗個案(包括傳票及定額罰款通知書)，此數字包括透過監察攝錄系

統及不涉及使用監察攝錄系統的方式以協助執法。

不涉及使用監察攝錄系統的非法處置建築廢物定罪個案於各區的分佈情況詳見附件。

(b) 裝設一套監察攝影機系統以打擊非法處置建築及拆建廢物的平均費用；及

直至 2019 年 9 月，環保署已於約 115 個地點安裝了監察攝錄系統，用以打擊非法棄置建築廢物，每套監察攝錄系統平均每年費用約 60,000 元，包括相關的安裝、調配、系統營運、保養及維修費用等。

(c) 政府當局獲得非法棄置建築及拆建廢物個案的資料後，平均需要多少時間清理有關的非法棄置廢物。

當收到通知在公共道路或政府土地上有被棄置的建築廢物，路政署和地政總署會分別安排清理工作。

路政署負責處理公共道路上被棄置的建築廢物。由 2019 年 1 月至 9 月期間，約 89% 的個案於收到有關投訴或轉介通知後 5 個工作天內完成清理，而約 98% 的個案於 7 個工作天內完成。有極少數個案，由於不同原因，例如涉及的建築廢物數量相當多，或路政署的人員或承建商正處理其他緊急工程或進行緊急檢查，因而需要較長時間處理。

地政總署會視察建築廢物是否被棄置在未批租的政府土地上，經調查及確認後會按《土地（雜項條文）條例》（第 28 章），在現場張貼法定告示，要求佔用政府土地的物主在限期前移除有關建築廢物。若告示限期過後，有關建築廢物仍未移除，地政總署會安排承辦商清理。一般情況下，地政總署在發現非法棄置的建築廢物後，或在收到有關投訴或轉介通知後 10 天內清理有關建築廢物。

附件

非法處置建築廢物的定罪個案(包括傳票及定額罰款通知書)宗數 (不涉及使用監察攝錄系統的定罪宗數)

地區	年份			
	2016	2017	2018	2019 (截至 九月)
中西區	1	1	2	0
東區	6	3	9	7
南區	1	3	10	5
灣仔	0	0	4	1
九龍城	0	7	4	2
觀塘	2	3	5	0
深水埗	15	6	5	3
黃大仙	3	0	0	1
油尖旺	6	7	7	0
離島	0	0	3	2
葵青	4	4	12	5
北區	3	5	7	3
西貢	1	12	7	4
沙田	1	2	2	1
大埔	1	2	6	5
荃灣	2	1	11	1
屯門	2	2	2	5
元朗	17	27	15	9
總數	65	85	111	54