

## 食物環境衛生署 在棄置垃圾黑點安裝網絡攝錄機

### 目的

本文件旨在徵詢各委員就有關食物環境衛生署(「食環署」)在深水埗區內個別衛生黑點進行安裝網絡攝錄機提出建議。

### 背景

2. 食環署經常就處理各分區衛生黑點的工作進行檢討，以改善個別地點經常被人棄置垃圾，特別在午夜或清晨時分，所引致環境衛生的問題。除加強宣傳教育及執法工作外，食環署建議在某些棄置垃圾黑點安裝網絡攝錄機，以便監察有關違例情況及策劃更有效的執法行動。

3. 食環署已就有關安裝網絡攝錄機計劃事宜向律政司徵詢相關法律意見。法律意見認為有關計劃基本上沒有違反相關法例。食環署並已在2016年下旬取得中西區，深水埗區及元朗區區議會的支持進行先導計劃，由2016年底在違例棄置垃圾問題較嚴重的六個地點開展一個為期6個月的先導計劃。食環署已對先導計劃的成效作出評估，認為效果理想並會考慮再在深水埗區內個別衛生黑點安裝網絡攝錄機，為期一年，之後再作檢討。

### 網絡攝錄機的安裝、運作及監控

4. 網絡攝錄機擬安裝於私人樓宇外牆、食環署垃圾收集站

或街道設施（如街燈、標誌杆）上。若安裝於私人樓宇，食環署會事先取得業主或佔用人的同意；若安裝在街道設施，亦會先徵得相關部門的意見。在每個指定地點，食環署會安裝兩部網絡攝錄機，以有效監察棄置垃圾的違法行為。食環署會根據個人資料私隱專員公署發出的「閉路電視監察措施指引」實施有關安排，包括在攝錄範圍內張貼告示，警告違例人士該網絡攝錄機正在運作中，以起阻嚇之效。

5. 食環署已制定清晰的工作及操作指引，以遵守《個人資料(私隱)條例》(第486章)所涵蓋的收集個人資料方式的規定。所有錄像將會根據規定作保存。錄像及相關資料的披露僅限於照顧採取法律行動時的需要。若違例事項在六個月未作出檢控，涉及違例事項的錄像將會被刪除。

## **執法策略**

6. 食環署會以多管齊下的方式打擊在衛生黑點非法棄置垃圾的違法行為。執法策略包括調派執法人員實時監控黑點，以當場檢控違例棄置垃圾人士或透過錄像所搜集到的資料，辨識有關違規行為的時間及模式，以策劃更有效的執法行動。

## **建議安裝地點**

7. 食環署早前經深水埗區議會秘書處，收悉各委員擬在區內安裝網絡攝錄機的建議。此外，食環署亦建議在本區棄置垃圾的衛生黑點安裝網絡攝錄機。綜合所有建議，有關擬安裝網絡攝錄機之目標地點詳見附件一之列表及附件二之位置圖。

## 文件提交

8. 食環署現徵詢各委員對在區內安裝網絡攝錄機計劃的意見。如委員會同意在建議目標地點安裝網絡攝錄機，請根據各地點的嚴重程度定出先後次序。

食物環境衛生署  
深水埗區環境衛生辦事處  
二零一七年九月十八日



深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
1	鄭泳舜 議員	福榮街 92 至 98 號常福大廈後巷		3	平均每月 0.6 噸	是
2	鄭泳舜 議員	桂林街 42 至 44 號桓誠大廈地下 OK 便利店旁邊 後巷		5	平均每月 0.5 噸	是

深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
3	劉佩玉 議員	元州街 1 至 3 號 及福榮街 18 至 20 號後巷		2	平均每月 0.5 噸	是
4	劉佩玉 議員	南昌街、福榮街 路口		2	平均每月 0.8 噸	是

深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
5	劉佩玉 議員	長沙灣道 171 號 後巷		6	平均每月 1.5 噸	是
6	劉佩玉 議員  伍月蘭 議員	美孚橋底  美孚葵涌道天橋 底		15	平均每月 1 噸	是

深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
7	劉佩玉 議員  伍月蘭 議員	美孚萬事達廣場 連接橋底的通道  萬事達廣場後巷		32	平均每月 1 噸	是
8	劉佩玉 議員	荔灣道 8 號至荔 灣街市對出，迴 旋處一帶		1	平均每月 0.5 噸	是

深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
9	劉佩玉 議員	吉利徑		3	平均每月 0.5 噸	是
10	李梓敬 議員	海棠路近高槐路 交界，近高槐路 垃圾站		2	沒有清理 垃圾之總重量	是



深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
11	李梓敬 議員	壽菊路，近又一 村學校		0	沒有清理 垃圾之總重量	否
12	李梓敬 議員	桃源街，近桃源 街公園的香島中 學站一帶斜坡		0	沒有清理 垃圾之總重量	否

深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
13	袁海文 議員	荔枝角道昇悅居 對出天橋底		1	沒有 統計數字 (煙頭、紙巾)	是
14	馮志林 先生	昌華街 垃圾收集站		2	平均每月 1 噸	是

深水埗區議會環境及衛生委員會  
建議安裝網絡攝錄機之地點

序號	提交建議 議員/委員	建議安裝 網絡攝錄機 地點	相關圖片	食環署的觀察		
				接獲投訴 個案 (過去 1 年)	棄置垃圾量 約重(噸) (過去 1 年)	左述位置是否 經常被人棄置垃圾 (是/否)
15	不適用 (食環署 建議)	瓊林街與大南西 街交界		32	平均每月 10 噸	是
16	不適用 (食環署 建議)	達洋路		35	平均每月 5 噸	是

深水埗區議會環境及衛生委員會  
在區內安裝網絡攝錄機之目標地點

目標地點	位置圖
<p>A</p>	 <p>1. 福榮街 92 至 98 號常福大廈後巷</p>
<p>B</p>	 <p>2. 桂林街 42 至 44 號桓誠大廈地下 OK 便利店旁邊後巷</p>

目標地點	位置圖
------	-----

C





3. 元州街 1 至 3 號及福榮街 18 至 20 號後巷



D





4. 南昌街、福榮街路口


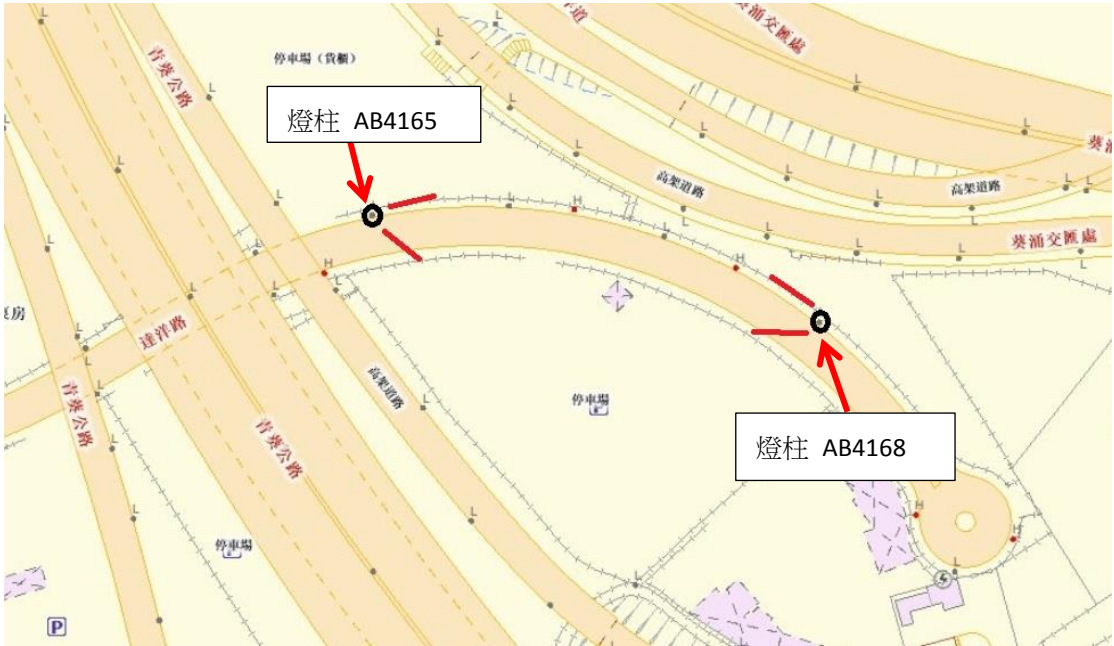
目標地點	位置圖
E	 <p>5. 長沙灣道 171 號後巷</p>
F 及 G	 <p>6. 美孚橋底、美孚葵涌道天橋底、7. 美孚萬事達廣場連接橋底的通道、萬事達廣場後巷 9. 吉利徑、</p>

目標地點	位置圖
<p><b>H</b></p>	 <p>8. 荔灣道 8 號至荔灣街市對出，迴旋處一帶</p>
<p><b>I</b></p>	 <p>10. 海棠路近高槐路交界，近高槐路垃圾站</p>

目標地點	位置圖
<p>J</p>	 <p>燈柱 E9040</p> <p>燈柱 E9039</p> <p>11.壽菊路，近又一村學校</p>
<p>K</p>	 <p>燈柱 AA9657</p> <p>燈柱 BF1190</p> <p>12.桃源街，近桃源街公園的香島中學站一帶斜坡</p>



目標地點	位置圖
<p>L</p>	 <p>燈柱 BF1038</p> <p>燈柱 CF1068</p> <p>13.荔枝角道昇悅居對出天橋底</p>
<p>M</p>	 <p>燈柱 AA1792</p> <p>燈柱 AA1793</p> <p>14.昌華街垃圾收集站</p>

目標地點	位置圖
<p>N</p>	 <p>燈柱 AB0634</p> <p>燈柱 AB0635</p> <p>15.瓊林街與大南西街交界</p>
<p>O</p>	 <p>燈柱 AB4165</p> <p>燈柱 AB4168</p> <p>16.達洋路</p>