



促請立法會環境事務委員會支持廢物按量收量

(2016年11月23日) 環境保護署早前發布好消息，指2015年堆填區廚餘棄置量按年減少7.1%。不過，立法會研究部昨日公開的全盤數據顯示，2015年全港固體垃圾量，自13年起止跌回升，突破每日15,000公噸的關口。綠惜地球分析數據後發現，廢紙、塑膠、木材、金屬、玻璃、紡織品(舊衣)的棄置量全線增加。其中廢塑膠棄置量達80萬公噸，2011年以來持續上揚，更較14年增加8.7%，情況值得關注。

綠惜地球指出，無論家居、工商和建築垃圾的棄置量都有所增加，由於廚餘處理廠進度落後，焚化爐遠水無法救近火，擔心當局未必做到17年減少20%人均棄置量的承諾。立法會秘書處資料研究組公布的《數據透視》亦表示，2010年至15年間，廢物棄置量每年平均增加1.9%，超過同期平均0.8%的人口增長，形容隨着棄置量不斷增加，「廢物管理成為香港面對的主要環境挑戰。」

本會強調，環保署應盡速提交廢物按量收費草案，並且加快落實廢膠樽等飲品容器的生產者責任法規，扭轉垃圾量持續增加的情況。本會期望立法會環境事務委員會支持廢物按量收費等減廢政策，待政府提交草案後，盡速召開法案委員會。

本會分析發現，相對於棄置量增加，回收量則下跌了23000公噸，主要受廢紙和塑料回收量拖累，整體回收率由14年的36.5%，跌至15年的35%。《數據透視》指出，香港現時的廢物處理方案側重堆填，建議當局採納廢物按量收費，堆填禁令和廢物分類收集等多元措施。

**圖 6 —— 選定地方的都市固體廢物管理方案**

	廢物分類 收集	廢物 收費	堆填 禁令	堆填稅	生產者 責任計劃
香港	x	x	x	x	✓
英國	✓	x	✓	✓	✓
韓國	✓	✓	✓	x	✓
奧地利	✓	✓	✓	✓	✓
丹麥	✓	✓	✓	✓	✓
日本	✓	✓	x	x	✓
德國	✓	✓	✓	x	✓

註：表中所列的部分方案可能只獲有關國家的部分地方政府採用，並以不同的形式推行。舉例而言，廢物收費在日本並非全國推行，而是只有部分地區實施。德國、奧地利和丹麥的情況亦類似。

《數據透視》結連：

<http://www.legco.gov.hk/research-publications/chinese/1617issh08-municipal-solid-waste-20161122-c.pdf>

查詢：綠惜地球環境倡議總監 朱漢強 3708 8380

完