

本署檔案  
OUR REF: EP60/L1/09 Annex 04  
來函檔案  
YOUR REF:  
電話  
TEL. NO.: 3509 8625  
圖文傳真  
FAX NO.: 2511 3658  
電子郵件  
E-MAIL:  
網址  
HOMEPAGE: <http://www.epd.gov.hk>

Environmental Protection Department  
Headquarters  
15/F, East Wing,  
Central Government Offices,  
2 Tim Mei Avenue,  
Tamar, Hong Kong



環境保護署總部  
香港添馬  
添美道二號  
政府總部東翼  
十五樓

香港中區立法會道 1 號  
立法會綜合大樓  
立法會秘書處  
環境事務委員會秘書  
(經辦人:石逸琪女士)

石女士:

立法會環境事務委員會

就 2016 年 6 月 27 日會議採取的跟進行動

環境事務委員會在 2016 年 6 月 27 日舉行了會議。

委員在會上要求政府就下列事項向委員會提供資料：

- (a) 過去 5 年就(i)非法進口的電子廢物及(ii)回收場違反環境罪行提出的檢控數目，以及在該等案件中被定罪的人數及判處的罰則；
- (b) 香港最新的廢塑膠回收率；及
- (c) 按進口量、出口量／轉口量及堆填區棄置量說明進口可回收塑膠物料在香港的最新流向。

現隨函附上環境保護署的回應，以供委員參閱。

環境保護署署長

(王德威

代行)

附件

副本送: (內部人員)  
總行政主任(跨境及國際事務科)

2016 年 8 月 19 日

## 立法會環境事務委員會

### 就(a)檢控數目；(b)香港最新的塑膠廢料回收率；及 (c)可回收塑膠物料的最新流向作出的回應

立法會環境事務委員會委員在2016年6月27日會議上討論「回收物料的進出口管制」時，要求政府向委員會提供以下資料：

- (a) 過去5年就(i)非法進口的電子廢物及(ii)回收場違反環境罪行提出的檢控數目，以及在該等案件中被定罪的人數及判處的罰則；
- (b) 香港最新的廢塑膠回收率；及
- (c) 按進口量、出口量／轉口量及堆填區棄置量說明進口可回收塑膠物料在香港的最新流向。

2. 政府的回應如下：

- (a) 過去五年，環境保護署(環保署)共完成99宗就非法進口有害電子廢物的檢控，當中70名犯罪人士被定罪，總罰款為2百萬元。至於回收場違反環境罪行方面，環保署共完成16宗檢控個案，當中7名犯罪人士被定罪，總罰款為15萬元。
- (b) 塑膠廢料回收率(百分比)

年份 <sup>1</sup>	回收率(%)
2012	32.2
2013	26.3
2014	11.8

廢塑膠的回收率近年有所波動，主要是由於內地製造業對塑膠原材料的需求持續疲弱、內地當局嚴格執行對塑膠回收物料的進口管制以及國際原油原料價格自2014年起持續下跌而拖累塑膠回收物料的貨值。

---

<sup>1</sup> 尚未能提供2015數字。

(c) 進口可循環再造塑料的流向<sup>2</sup>

單位：千公噸

年份	可循環再造塑料的進口量	可循環再造塑料的本地產品出口量	可循環再造塑料的轉口量	可循環再造塑料的總出口量 <sup>3</sup>
2012	3,200	308	2,929	3,237
2013	2,506	191	2,223	2,414
2014	3,078	83	2,965	3,048
2015	2,861	90	2,734	2,824

從上表可見，進口量與轉口量大致平衡，即過去數年進口的可循環再造塑料大部分已轉運往其他地方。至於進口量略高於轉口量之數，本地循環再造業應有能力吸納，利用循環再造塑料生產原材料或循環再造產品，供本地使用或出口(成為本地產品出口)。

根據《廢物處置條例》，嚴禁在本地堆填區棄置進口可循環再造物料。因此，環保署一直嚴格監管和檢查運入堆填區或廢物轉運站的廢物，另亦聯同香港海關按風險評估方針抽查進口的可循環再造物料，藉雙管齊下，監察並防止有人把進口的可循環再造物料非法棄置在本地堆填區。

#### 在堆填區棄置廢塑料

此外，根據環保署每年為廢物管理設施進行的都市固體廢物廢物成分調查，在 2012、2013 及 2014 年，棄置於堆填區的廢塑料量分別為 668,000 公噸、681,000 公噸及 736,000 公噸。這升勢反映本地的廢塑料回收業務隨全球及地區經濟變化而波動，相關詳情已於上文(b)段闡述。

環境保護署

2016 年 8 月

<sup>2</sup> 上述進出口數字根據政府統計處公布的對外貿易統計數字編製。有關統計數字是依據進出口商的報關資料編製的，但報關資料主要供統計之用，而且進出口商所呈報的付運貨物及／或貨品說明資料可能有變更，所以可循環再造物料的年度進出口數據只可視為交易量指標。

<sup>3</sup> 本地產品出口量與轉口量的總和。