

管制人員的答覆

(問題編號：0795)

總目： (49) 食物環境衛生署分目： (-) 沒有指定綱領： (2) 環境衛生及有關服務管制人員： 食物環境衛生署署長(吳文傑)局長： 環境及生態局局長問題：

政府在2022年《施政報告》中，宣布優先在約500個鄉郊地點設置新型密封式垃圾收集設施，包括流動太陽能垃圾壓縮機(壓縮機)、太陽能廢物壓縮箱(壓縮箱)，以及太陽能／腳踏式鋁質垃圾收集站。就此，政府可否告知本會：

1. 請列出現時各區壓縮機、壓縮箱，以及太陽能／腳踏式鋁質垃圾收集站的數量；
2. 過去3個年度，當局每年度於鄉郊地點設置壓縮機、壓縮箱，以及太陽能／腳踏式鋁質垃圾收集站的開支分別為多少；
3. 本年度，於鄉郊地點增設壓縮機、壓縮箱，以及太陽能／腳踏式鋁質垃圾收集站的數量和開支分別為多少；分佈的地點為何？

提問人：李梓敬議員(立法會內部參考編號：8)答覆：

1. 食物環境衛生署現時在各區319個地點設置新型密封式垃圾收集設施，包括19部壓縮機、32組壓縮箱及287個太陽能／腳踏式鋁質垃圾站(垃圾站)。
2. 過去3個年度，本署設置新型密封式垃圾收集設施的開支如下：

年度	開支
2022-23年度	2,250萬
2023-24年度	2,200萬
2024-25年度	1,950萬

3. 本署會繼續物色更多合適的鄉郊地點，並計劃於2025-26年度在170多個地點共設置180個新型密封式垃圾收集設施，其分佈如下：

地區	設施數量
中西區	2
灣仔區	1
南區	4
離島區	50
葵青區	3
荃灣區	1
屯門區	9
元朗區	29
北區	30
大埔區	24
沙田區	12
西貢區	15
總數	180

在2025-26年度，設置壓縮箱及垃圾站的預算費用分別約為1,100萬元及1,290萬元，而設置壓縮機的總營運費用共約620萬元。

- 完 -