

管制人員的答覆

(問題編號：2049)

總目： (39) 渠務署
分目： (-) 沒有指定
綱領： (2) 污水處理服務
管制人員： 渠務署署長 (莫永昌)
局長： 環境及生態局局長

問題：

2025-26年度內，渠務署將會繼續分階段就鄉村污水收集系統、更換和修復污水收集系統及改善污水收集系統進行勘測、規劃、設計工作和建造工程；2025-26相關財政撥款預算為32億2,050萬，較24至25年原來預算增加7.9%。就此，當局可否告知本會：

- (a) 相關撥款用於改善鄉村污水收集系統的百分比為何；
- (b) 請分別列出過去五年，每年就鄉村污水收集系統相關工程，進行中、新增、及尚未進行的項目，及相關預計完成時間表；
- (c) 就元朗錦田部分鄉村的污水收集系統建造工程，請交代最新進展，包括是否已完成有關設計工作、何時可以展開工程、涉及的鄉村名字、施工時間表及有關工程費用等。

提問人：田北辰議員 (立法會內部參考編號：36)

答覆：

- (a) 渠務署致力為本港提供優質污水收集、處理及排放服務。有關鄉村污水收集系統的工作屬渠務署污水服務的一部分，渠務署未有相關工作的預算開支分項資料。

- (b) 過去五年內，獲得立法會財務委員會撥款的鄉村污水收集系統工程均已動工。

過去五年，渠務署進行中的鄉村污水收集系統相關工程和預計完成時間表如下(不包括2024-25年度新增工程)：

工程編號	工程名稱	完成年份
4462DS	北區污水收集系統第1階段第2C期及第2階段第1期－上水鄉鄉村污水收集系統	預計2027
4457DS	北區污水收集系統第2階段第2A期－新界木湖鄉村污水收集系統	預計2026
4353DS	離島污水收集系統第2階段－擴展污水收集系統至梅窩其他未有污水設施的鄉村	
4355DS	離島污水收集系統第2階段－南丫鄉村污水收集系統第2期第2部分	
4431DS	牛尾海污水收集系統第2階段工程第3部分	
4432DS	牛尾海污水收集系統第3階段工程第2部分	
4433DS	礮石灣污水處理廠及貝澳污水收集系統	
其他小型工程項目	大地塘和白銀鄉污水收集系統	
4358DS	老圍、川龍及九華徑舊村污水收集系統	預計2025
4434DS	粉嶺圍、掃管埔及嶺皮村污水收集系統	
4214DS	將軍澳鄉村污水收集系統	2024
4362DS	將軍澳馬游塘村污水收集系統	
4430DS	吐露港未敷設污水設施地區的污水收集系統第2階段第2期	
4435DS	屯門北部鄉村污水收集系統	
其他小型工程項目	錦田錦田市污水收集系統	
其他小型工程項目	擬建污水幹渠連接大埔3條鄉村包括打鐵坳、元墩下及老劉屋	
4398DS	鯉魚門村污水收集系統工程	2023
4403DS	汀角路污水泵房及污水收集系統改善工程	
4422DS	離島污水收集系統第2階段－坪洲鄉村污水收集系統第2期第1部分	
4423DS	北區污水收集系統第2階段第2A期－塘肚鄉村污水收集系統	2022

(註：2020及2021年沒有鄉村污水收集系統工程完成)

2024-25年度新增工程如下：

工程編號	工程名稱	完成年份
4461DS	牛尾海污水收集系統第2階段工程－在匡湖居及康健路之間的污水幹渠工程	預計2032
其他小型工程項目	元朗十八鄉東頭村鄉村污水收集系統	預計2028

- (c) 為了改善元朗錦田地區的環境衛生，渠務署去年已為錦田市部分地區完成鄉村污水收集系統工程，亦為錦田地區另外8條鄉村(即下高埔、高埔新村、高埔村、祠塘村、永隆圍、錦田新村、泰康圍和吉慶圍)完成了鄉村污水收集系統的勘察研究。政府會綜合考慮多方面因素，包括工程項目對環境改善程度、鄉村人口密度、居民的意願、技術可行性、成本效益和財政狀況等，適時推展相關工程。

- 完 -