

總目 39 – 渠務署

管制人員：渠務署署長會交代本總目下的開支。

二零二五至二六年度預算.....	39.916 億元
二零二五至二六年度的編制上限(按薪級中點估計的年薪值)相等於由二零二五年三月三十一日預算設有的 2 025 個非首長級職位，減至二零二六年三月三十一日的 2 010 個，減幅為 15 個。.....	10.994 億元
此外，預算於二零二五年三月三十一日及二零二六年三月三十一日設有 19 個首長級職位。	
承擔額結餘.....	5,040 萬元

管制人員報告

綱領

綱領(1) 雨水排放

這綱領納入政策範圍 24：水務、渠務及斜坡安全(發展局局長)。

綱領(2) 污水處理服務

這綱領納入政策範圍 23：環境保護、自然護理、能源及可持續發展(環境及生態局局長)。

詳情

綱領(1)：雨水排放

	2023-24 (實際)	2024-25 (原來預算)	2024-25 (修訂)	2025-26 (預算)
財政撥款(百萬元)	656.0	676.3	676.8 (+0.1%)	771.1 (+13.9%)
				(或較 2024-25 原來 預算增加 14.0%)

宗旨

2 宗旨是勘測、規劃、設計、建造、管理、操作和維修排水渠、排洪渠及其他防洪裝置；制定排水渠標準，並且確保予以遵守；以及盡量降低水浸風險。

簡介

3 渠務署有關雨水排放的工作包括：

- 就排水渠和緩洪及防洪工程項目進行勘測、規劃、設計工作和建造工程；
- 定期檢查、清理和維修排水系統；
- 管理、操作和維修防洪設施；以及
- 查核新發展項目的排水渠建議書，以及確保現有排水系統足敷應用。

4 有關衡量雨水排放服務表現的主要準則如下：

目標

	目標	2023 (實際)	2024 (實際)	2025 (計劃)
下午 1 時前接獲的雨水渠淤塞投訴，在同日作出回應(%).....	99	99	99	99
下午 1 時後接獲的雨水渠淤塞投訴，在翌日中午前作出回應(%).....	99	99	99	99
接獲雨水渠接駁申請後，在 9 個工作天內回覆申請人(%).....	99	100	100	100

總目 39 – 渠務署

指標

	2023 (實際)	2024 (實際)	2025 (預算)
正在進行詳細設計的基本工程項目總值(百萬元).....	27,738.2	20,077.3	20,798.9
正在施工的基本工程項目總值(百萬元).....	11,391.2	19,132.3	17,655.4
基本工程項目開支(百萬元).....	1,352.1	2,418.0	3,165.9
管理中的排水渠及水道總長度(公里)	2 792	2 799	2 811
經檢查的排水渠及水道總長度(公里)	2 352	2 351	2 353
經清理的排水渠及水道總長度(公里)	814	803	804
運作中的防洪裝置總數	286	331	338

二零二五至二六年度需要特別留意的事項

5 二零二五至二六年度內，渠務署將會繼續：

- 規劃和改善雨水排放系統，並分階段實施擬議改善工程；
- 分階段就更換和修復雨水排放系統進行勘測、設計工作和建造工程；
- 就以下項目的雨水排放系統改善工程進行設計工作：
 - 北區、打鼓嶺、大埔、元朗、屯門、荃灣、葵青、沙田及西貢；
 - 旺角及觀塘；以及
 - 東區、香港仔及梅窩；
- 就大圍明渠、火炭明渠及屯門河中段的活化工程進行設計工作；
- 就以下項目的雨水排放系統改善工程進行建造工程：
 - 北區(第 1 期)、大埔(第 1 期)、沙田及西貢(第 1 期)、元朗(第 2 階段)、元朗防洪壩計劃及元朗市明渠(市區中心段)；
 - 尖沙咀、觀塘(第 1 及第 2 期)、旺角(第 1 期)、九龍城及黃大仙；以及
 - 東區(第 1 期)、香港仔(第 1 階段)及赤柱；
- 就涌尾明渠下游行人板道進行建造工程；以及
- 就房屋及基礎設施工程計劃發展事宜，提供與渠務相關的專業意見及支援服務。

綱領(2)：污水處理服務

	2023-24 (實際)	2024-25 (原來預算)	2024-25 (修訂)	2025-26 (預算)
財政撥款(百萬元)	2,991.8	2,986.0	3,005.5 (+0.7%)	3,220.5 (+7.2%)

(或較 2024-25 原來
預算增加 7.9%)

宗旨

6 宗旨是勘測、規劃、設計並建造污水渠系統和污水處理及排放設施；制定污水收集系統標準，並且確保予以遵守；有效地管理、操作和維修污水渠系統及污水處理廠；以及根據《污水處理服務條例》(第 463 章)有效地執行污水處理服務收費計劃。

簡介

7 渠務署有關污水處理服務的工作包括：

- 就污水渠系統和污水處理及排放設施進行勘測、規劃、設計工作和建造工程；
- 定期檢查、清理和維修污水渠系統；
- 查核污水渠系統建議書及有關接駁工程；
- 管理、操作和維修污水泵房及污水處理廠；以及
- 管理污水處理服務收費計劃。

總目 39 – 渠務署

8 有關衡量污水處理服務表現的主要準則如下：

目標

	目標	2023 (實際)	2024 (實際)	2025 (計劃)
下午 1 時前接獲的污水渠淤塞投訴，在同日作出回應(%).....	99	99	99	99
下午 1 時後接獲的污水渠淤塞投訴，在翌日中午前作出回應(%).....	99	99	99	99
接獲污水渠接駁申請後，在 9 個工作天內回覆申請人(%).....	99	100	100	100
接獲有關排污費及工商業污水附加費的書面查詢後，在 1 個月內給予正式回覆(%).....	98	100	100	98

指標

	2023 (實際)	2024 (實際)	2025 (預算)
正在進行詳細設計的基本工程項目總值(百萬元).....	66,285.1	72,307.5	53,210.2
正在施工的基本工程項目總值(百萬元).....	56,851.7	54,755.6	76,257.1
基本工程項目開支(百萬元).....	6,065.5	6,118.6	5,921.6
管理中的污水渠總長度(公里).....	1 941	1 994	2 020
經檢查的污水渠總長度(公里).....	1 206	1 198	1 200
經清理的污水渠總長度(公里).....	765	768	770
經處理的污水量(百萬立方米).....	1 027	1 046	1 067
根據指定標準操作和維修的裝置總數.....	355	359	370
繳交排污費用戶數目(千個).....	2 999	3 043	3 099

二零二五至二六年度需要特別留意的事項

9 二零二五至二六年度內，渠務署將會：

- 繼續就污水收集整體計劃的污水收集系統工程進行勘測、設計工作和建造工程；
- 繼續就「搬遷沙田污水處理廠往岩洞」項目進行建造工程(綱領(2)污水處理服務項下與「搬遷污水處理廠往岩洞」項目相關的工程，屬發展局局長而非環境及生態局局長的職權範圍)；
- 繼續就以下項目進行建造工程：
 - 石湖墟淨水設施建造工程；
 - 元朗淨水設施第 1 階段建造工程；
 - 九龍西部及荃灣污水系統改善工程－第 2 期；
 - 西貢公路污水幹渠敷設工程；
 - 牛尾海、梅窩、南丫島、南大嶼山及北區部分鄉村的污水收集系統建造工程；
 - 大嶼山礮石灣污水處理廠的建造工程；
 - 元朗、南區、油塘及長沙灣的加壓污水管建造及修復工程；以及
 - 新界東北污水收集系統改善工程；
- 完成以下項目的建造工程：
 - 東涌和小蠔灣之間現有加壓污水管的修復工程；
 - 長洲污水處理廠改善工程；以及
 - 荃灣、葵涌及北區部分鄉村的污水收集系統建造工程；
- 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；
- 就以下項目完成設計工作並展開建造工程：
 - 葵涌及荃灣部分鄉村的污水收集系統建造工程；以及
 - 洪水橋淨水設施建造工程(第 1 期)；

總目 39 – 渠務署

- 繼續就廈村、九龍、南區及屯門的加壓污水管建造及修復工程進行設計工作；
- 繼續就薄扶林、葵涌、荃灣、屯門、北區、沙田、大埔、牛尾海及離島部分鄉村進行污水收集系統的勘測和設計工作；
- 繼續就以下項目進行設計工作：
 - 洪水橋淨水設施建造工程(第 2 期)；
 - 大埔污水處理廠改善工程；
 - 大埔污水處理廠廚餘與污泥共消化設施建造工程；
 - 元朗南淨水設施建造工程；
 - 新田淨水設施建造工程；以及
 - 優化海港旁基本污水處理廠 – 第 1 期工程；
- 繼續在大埔污水處理廠和沙田污水處理廠進行廚餘與污泥共消化試驗計劃；
- 繼續以合乎經濟效益的方式管理、操作和維修污水渠系統及污水處理設施，尤其留意環境問題；
- 繼續就房屋及優先基礎設施工程計劃發展事宜(包括就樂安排「簡約公屋」建造污水泵房)提供專業意見及支援服務；以及
- 繼續進行顧問研究工作，以檢討污水處理服務收費計劃的成效並尋求優化方案。

總目 39 – 渠務署

財政撥款分析

	2023-24 (實際) (百萬元)	2024-25 (原來預算) (百萬元)	2024-25 (修訂) (百萬元)	2025-26 (預算) (百萬元)
綱領				
(1) 雨水排放	656.0	676.3	676.8	771.1
(2) 污水處理服務	2,991.8	2,986.0	3,005.5	3,220.5
	3,647.8	3,662.3	3,682.3 (+0.5%)	3,991.6 (+8.4%)

(或較 2024-25 原來
預算增加 9.0%)

財政撥款及人手編制分析

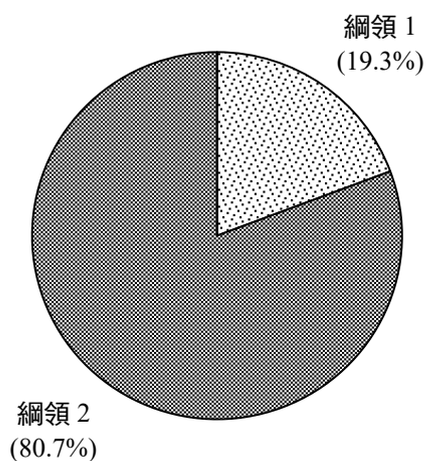
綱領(1)

二零二五至二六年度的撥款較二零二四至二五年度的修訂預算增加 9,430 萬元(13.9%)，主要由於薪酬遞增、填補職位空缺、二零二四至二五年度填補職位空缺的全年開支，以及其他運作開支所需的撥款增加。在二零二五至二六年度會淨減少 12 個職位。

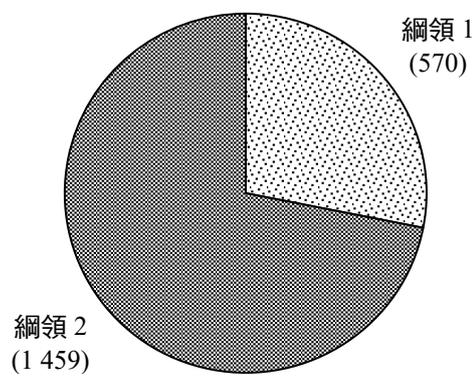
綱領(2)

二零二五至二六年度的撥款較二零二四至二五年度的修訂預算增加 2.150 億元(7.2%)，主要由於薪酬遞增、填補職位空缺、二零二四至二五年度填補職位空缺的全年開支，以及其他運作開支所需的撥款增加；部分增加的開支，因購置／更換機器及設備的現金流量需求減少而抵銷。在二零二五至二六年度會淨減少 3 個職位。

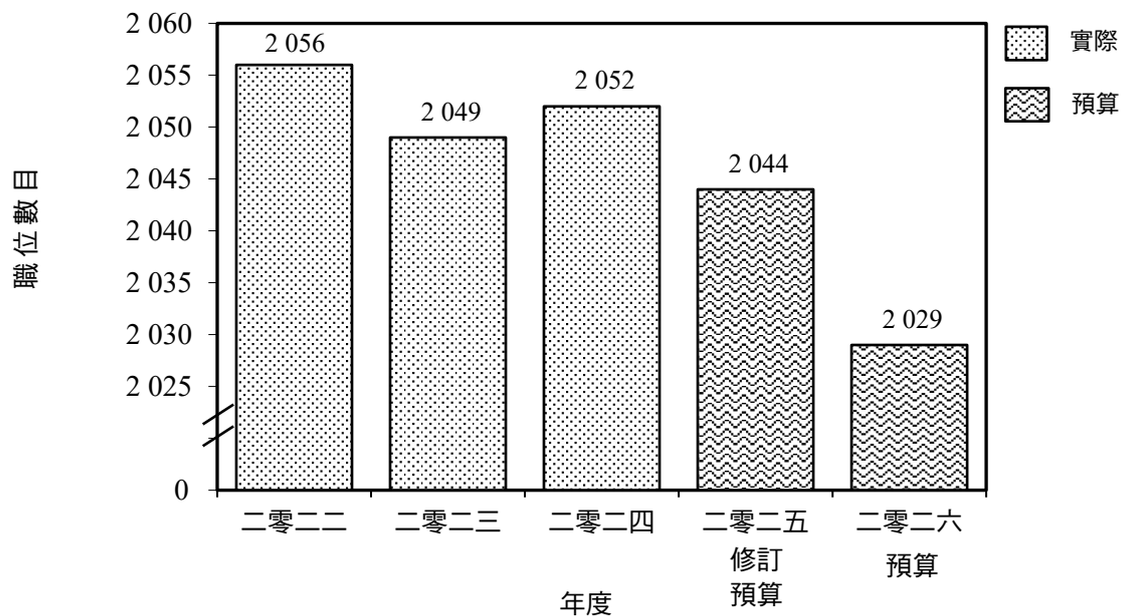
各綱領的撥款分配情況
(二零二五至二六年度)



各綱領的員工人數
(截至二零二六年三月三十一日止)



編制的變動
(截至三月三十一日止)



總目 39 – 渠務署

分目 (編號)	2023-24 實際開支	2024-25 核准預算	2024-25 修訂預算	2025-26 預算	
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	
經營帳目					
經常開支					
000	運作開支	3,550,494	3,568,359	3,578,359	3,896,432
	經常開支總額	3,550,494	3,568,359	3,578,359	3,896,432
	經營帳目總額	3,550,494	3,568,359	3,578,359	3,896,432
非經營帳目					
機器、設備及工程					
603	機器、車輛及設備	6,700	15,933	15,933	14,320
661	小型機器、車輛及設備 (整體撥款)	90,619	78,043	88,043	80,852
	機器、設備及工程開支 總額	97,319	93,976	103,976	95,172
	非經營帳目總額	97,319	93,976	103,976	95,172
	開支總額	<u>3,647,813</u>	<u>3,662,335</u>	<u>3,682,335</u>	<u>3,991,604</u>

總目 39 – 渠務署

按分目列出的開支詳情

二零二五至二六年度渠務署所需的薪金及開支預算為 3,991,604,000 元，較二零二四至二五年度的修訂預算增加 309,269,000 元，而較二零二三至二四年度的實際開支增加 343,791,000 元。

經營帳目

經常開支

2 在分目 000 運作開支項下的撥款 3,896,432,000 元，用以支付渠務署的薪金、津貼及其他運作開支。

3 截至二零二五年三月三十一日止，渠務署的人手編制有 2 044 個職位。預期在二零二五至二六年度會淨減少 15 個職位。在某些限制下，管制人員可按獲授權力，在二零二五至二六年度開設或刪減非首長級職位，但所有該類職位按薪級中點估計的年薪值不能超過 1,099,358,000 元。

4 在分目 000 運作開支項下的財政撥款分析如下：

	2023-24 (實際) (\$'000)	2024-25 (原來預算) (\$'000)	2024-25 (修訂預算) (\$'000)	2025-26 (預算) (\$'000)
個人薪酬				
— 薪金	1,070,917	1,144,951	1,115,552	1,133,810
— 津貼	51,990	50,387	54,676	51,720
— 工作相關津貼	11,577	10,563	10,251	10,341
與員工有關連的開支				
— 強制性公積金供款	4,552	6,757	4,024	4,786
— 公務員公積金供款	88,655	102,471	99,602	112,858
部門開支				
— 電燈及電力	436,893	439,000	417,799	459,000
— 僱用服務及專業費用	281,280	240,000	264,946	290,000
— 燃料及潤滑油	515	2,021	797	2,017
— 專門用途的物料及設備	356,722	410,000	376,602	396,000
— 維修材料	131,660	105,000	121,275	133,000
— 合約維修工作	864,010	782,209	841,031	1,010,900
— 一般部門開支	251,723	275,000	271,804	292,000
	3,550,494	3,568,359	3,578,359	3,896,432

總目 39 – 渠務署

分目 (編號)	項目 (編號)涵蓋的範圍	承擔額			結餘
		核准 承擔額	截至 31.3.2024 止 的累積開支	2024-25 修訂預算開支	
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
非經營帳目					
603	機器、車輛及設備				
802	更換大埔污水處理廠第二期之 初級污泥排放系統.....	19,000	6,700	6,933	5,367
803	更換石湖墟污水處理廠 一號薄膜生物反應器的 薄膜過濾組件.....	20,000	—	9,000	11,000
804	更換大埔污水處理廠西廠的 污泥收集和流量平衡 設施^.....	22,000^	—	—	22,000
805	更換大埔污水處理廠 西入水口泵房的螺旋泵^....	12,000^	—	—	12,000
	總額.....	73,000	6,700	15,933	50,367

^ 這是新項目，所需撥款的申請連同《2025年撥款條例草案》，一併提交立法會批核。