

# Duwamish 河口 雨天 設施



聯合下水道溢流 (Combined Sewer Overflow, CSO) 管控專案

## SODO 初步設計問卷調查摘要

King County 正在致力減少 Duwamish River 河口五個排放口的溢流。這些排水口分佈於河流東、西兩側的水道沿線。

我們的計畫是控制這五個排放口，包括：



在 Seattle 市中心以南工業區 (Seattle's South of Downtown, SODO) 新建一個雨天污水處理站



新建一個潔淨水排放口



在 West Seattle (Industrial District West) 新建一座儲水池



新建管道及配套設施，用於連接沿途水流管網



在 **2025年7月1日** 至 **8月31日** 期間，我們邀請了社區成員參與一項問卷調查。這項問卷調查收集了大家對 SODO 新建雨天污水處理站外觀設計的想法。我們提供了簡體中文、繁體中文、英文、高棉語、西班牙語和越南語版本的調查問卷。感謝每一位參與並提供回饋的人！



專案團隊在 Alki Beach Pride 活動中，向社區成員分享了有關該問卷調查的資訊。

## 宣傳方式

- 上門分發傳單
- 電子郵件聯絡
- 傳單郵寄
- 電子郵件及簡訊更新
- 透過展覽及節慶活動進行推廣
- 明信片寄送服務
- 社交媒體
- 網站更新

## 成果

我們收到了 **182 名參與者** 的回覆。參加問卷調查的人多數會行經 SODO、在該地區購物或參加活動。也有些人在該地區工作或居住。我們還透過問卷調查收到了 **超過 500 則意見**。

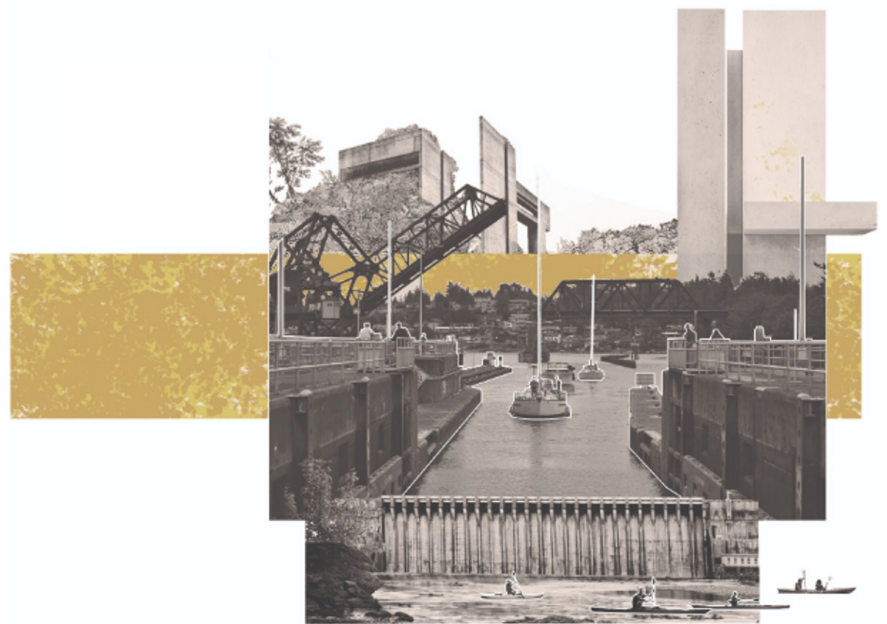
## 我們所聽到的意見

- 設計應展現 Duwamish River 的歷史與重要性。應使用藍色和綠色等冷色調，也應包含具有自然質感的材料。
- 設計應具永續性，應包含太陽能板、雨水花園及新植樹木。植物應為本地物種，並能為授粉者提供支援。
- 設施應美觀且能提供教育功能，應包含公共藝術裝置、照明及資訊牌。圍欄設計應能讓人們看到設施內部。
- 工程施工將影響在 SODO 工作的人，以及經營企業的人士。這也將對居住在 SODO 區的民眾造成影響。設施建成後，將影響住在 SODO 的居民及使用 Duwamish River 的人。
- 社區希望在 SODO 種植更多樹木並增加綠地聚會空間，也希望設施周邊的人行道及步道更安全並加以改善。

## 我們將如何運用您的寶貴意見

我們的設計主題將反映 Duwamish River 的歷史與重要性。它將講述一個關於我們為下一代保護水質而努力的故事。我們將在下一階段設計中盡可能納入大家的意見。

我們將努力瞭解對住在 SODO 及在該區域工作的社區成員，以及使用 Duwamish River 的人，可能造成的影響。我們會尋找改善該區域的方法，例如種植樹木及修整人行道。以幫助人們未來在設施附近能更安全地步行、騎自行車及使用輪椅。



以 Duwamish River 為靈感來源的設計拼貼。

## 後續事項是？

我們將持續進行早期設計及環境審查工作。我們也將撰寫一份工程報告，該報告必須獲得 Washington State Department of Ecology 核可。這些工作將從現在持續到 **2026 年初**。

我們也將成立社區意見徵詢小組 (Community Sounding Board)，協助我們納入民眾的意見。該小組將於 **2025年10月 至 12月** 期間召開會議。

## 聯絡我們

如有任何疑問或需要為貴組織安排簡報會，請發送電子郵件至 [DWetWeaFacilities@kingcounty.gov](mailto:DWetWeaFacilities@kingcounty.gov) 或致電 **206-477-5604** 聯絡 Bibiana Ocheke-Ameh。