

立法會發展事務委員會 工程項目簡介

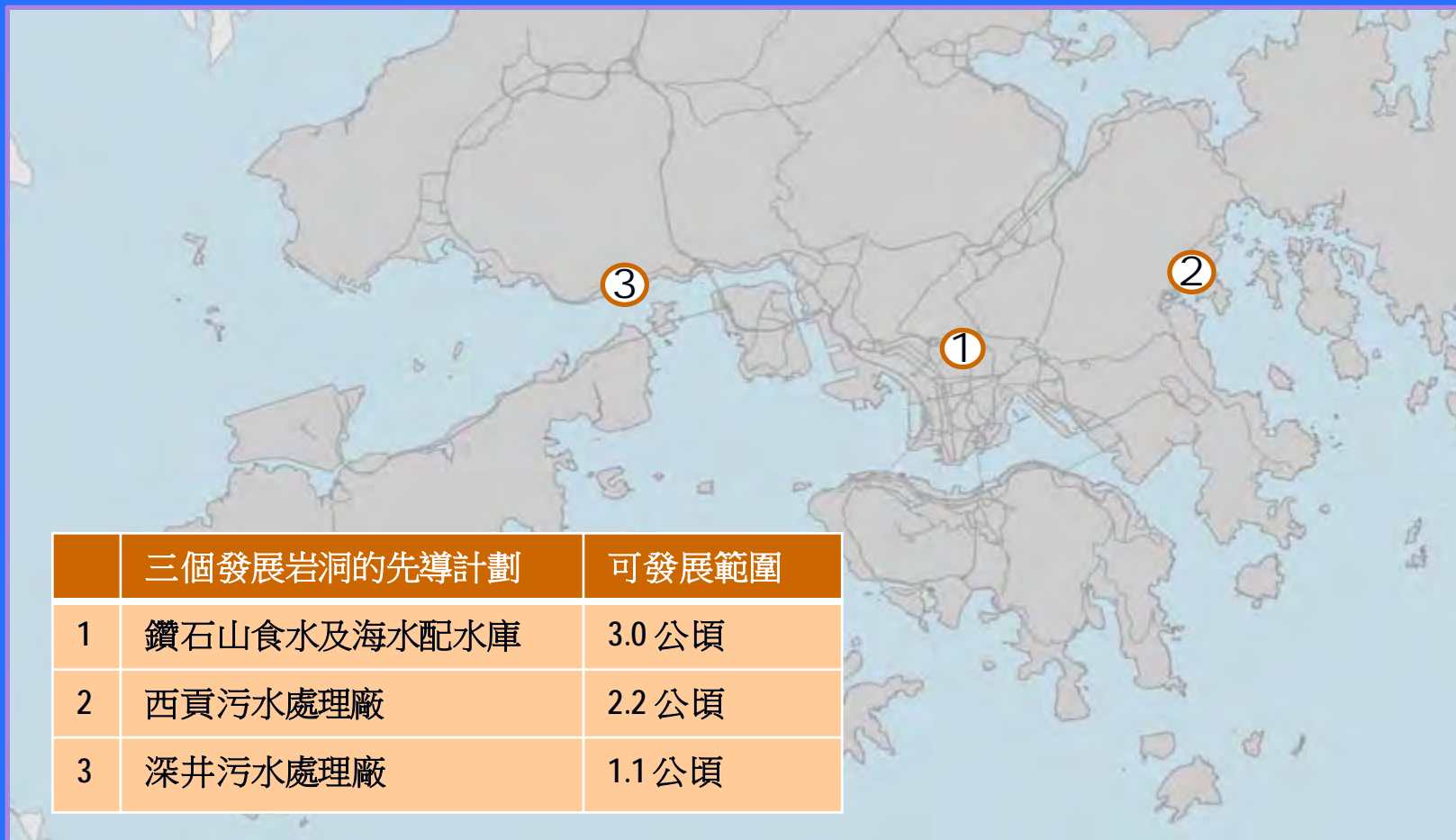
401DS號工程計劃

搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究

402DS號工程計劃

搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究

三個發展岩洞的先導計劃



401DS - 搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究

面積：	約1.1公頃
設計污水處理量：	約為每日1萬7千立方米
污水處理級別：	化學強化一級處理



401DS - 搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究



402DS - 搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究



402DS - 搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究



401DS – 搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究

402DS – 搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究

初步選址的主要考慮因素：

- 地質適合建造岩洞
- 鄰近現有污水處理廠
- 大部份為政府土地

401DS – 搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究

402DS – 搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究

工程計劃範圍

- 初步技術及影響評估、擬備工程設計大綱及制定施工策略和時間表
- 為未來土地用途作規劃檢討及概括技術評估
- 公眾參與活動及諮詢持份者
- 工地勘測和其他勘測工作

目的

- 確立搬遷污水處理廠計劃的可行性

401DS – 搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究

402DS – 搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究

可行性研究日期及費用

展開日期： 2014年8月

完工日期： 2016年8月

401DS： 約 3仟9百20萬元

402DS： 約 4仟零60萬元

401DS – 搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究

402DS – 搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究

公眾諮詢

- 荃灣區議會

(2013年5月及2014年1月)

- 西貢區議會

(2013年5月及2014年3月)

401DS – 搬遷深井污水處理廠往岩洞的可行性研究

402DS – 搬遷西貢污水處理廠往岩洞的可行性研究

未來工作

- 確立搬遷污水處理廠的可行性
- 進行勘查研究及設計
- 展開搬遷工程

謝謝