

審核 2011-12 年度

開支預算

答覆編號

**DEVB(W)101**

問題編號

2962

### 管制人員的答覆

總目： 39 渠務署

分目：

綱領： (1) 雨水排放

管制人員： 渠務署署長

局長： 發展局局長

問題： 渠務署正在大埔林村河上游、大埔河上游及社山河三處進行排水道建造工程，以及在易受水浸地區進行其他防洪項目的設計及建造工程。請問上述工程的進展，以及本年度的工作目標分別為何？

提問人： 劉健儀議員

答覆：

截至 2011 年 2 月底，大埔林村河上游、大埔河上游及社山河的河道改善工程已經完成 64%。我們的目標是在 2012 年年中前大體上完成這三條河道的排水系統改善工程。

至於在容易發生水浸地方進行的其他主要防洪工程項目，有關的進展和工作目標，載於下表：

工務計劃 項目編號	工程項目名稱	截至 2011 年 2 月底的進展和 目標完成日期
4103CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－港島西雨水排放隧道	雨水排放隧道已經完成 72%。我們的目標是在 2012 年年中前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4104CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－西部下游集水區工程	港島北部雨水排放系統改善工程已經完成 44%。我們的目標是在 2012 年年底前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4109CD	大埔船灣雨水排放系統改善工程	船灣雨水排放系統改善工程已經完成 26%。我們的目標是在 2013 年年中前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4111CD	荃灣、葵涌及青衣雨水排放系統改善計劃－荃灣雨水排放隧道	雨水排放隧道已經完成 39%。我們的目標是在 2012 年年中前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。

4140CD	重建和修復一段由蒲崗村道至東光道的啓德明渠－餘下工程	工程項目正在設計階段。我們的目標是在 2011 年年底／2012 年年初展開擬議重建和修復一段由蒲崗村道至東光道的啓德明渠工程，並自 2015 年年底分期完成。
4148CD	丙崗、九龍坑、元嶺、南華莆及泰亨地區雨水排放系統改善工程	丙崗、九龍坑、元嶺、南華莆及泰亨地區的雨水排放系統改善工程已經完成 70%。我們的目標是在 2011 年年中前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4151CD	粉嶺龍躍頭、軍地南及嶺仔雨水排放系統改善工程	粉嶺的雨水排放系統改善工程已經完成 90%。我們的目標是在 2011 年年中前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4153CD	打鼓嶺的大埔田及坪輦、沙頭角的萬屋邊及蓮麻坑雨水排放系統改善工程	打鼓嶺和沙頭角的雨水排放系統改善工程已經完成 76%。我們的目標是在 2011 年年底前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4155CD	西九龍雨水排放系統改善計劃－荔枝角雨水排放隧道	雨水排放隧道已經完成 59%。我們的目標是在 2012 年年中前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4156CD	新界麒麟村、馬草壟、營盤、石仔嶺和沙嶺雨水排放系統改善計劃	麒麟村、馬草壟、營盤、石仔嶺和沙嶺的雨水排放系統改善工程已經完成 82%。我們的目標是在 2011 年年中前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。
4160CD	跑馬地地底蓄洪計劃	工程項目正在設計和規劃階段。我們的目標是在 2011 年年底展開建造工程，在 2015 年年底完成第 1 期工程，並在 2018 年年初完成第 2 期工程。
4162CD	重建和修復一段由蒲崗村道至東光道的啓德明渠－第 1 期工程	在太子道東地底加建一條箱形暗渠的建造工程已經完成 12%。我們的目標是在 2012 年年底前大體上完成這項雨水排放系統改善工程。

簽署：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_ 陳志超

職銜：\_\_\_\_\_ 渠務署署長

日期：\_\_\_\_\_ 21.3.2011