

管制人員的答覆

(問題編號：1588)

總目： (39) 渠務署

分目： 沒有指定

綱領： (1) 雨水排放

管制人員： 渠務署署長 (莫永昌)

局長： 發展局局長

問題：

新界的系統性排水問題

據了解，渠務署在新界完成了共約110公里的河道治理工程，以及為低窪鄉村落實了27個鄉村防洪計劃，就此，政府可否告知本會目前新界還有多少公里的河道涉及治理工程計劃之內，預計整個工程計劃的完工日期為何？

提問人： 陳月明議員 (立法會內部參考編號：12)

答覆：

渠務署自1989年成立以來，一直為鄉郊地區制訂雨水排放整體計劃及推行長遠改善措施，當中主要涉及河道治理工程，特別是新界北部易受水浸威脅地區的河道治理工程，以及保護低窪鄉村的鄉村防洪計劃。到目前為止，在新界已完成了共約110公里的河道治理工程，以及為低窪鄉村落實了27個鄉村防洪計劃，透過這些工程，有關地區的水浸風險已大大減低。

自2008年開始，渠務署亦已分階段檢討新界地區的雨水排放整體計劃，並按計劃在有關地區進行雨水排放系統改善工程，以進一步減低相關地區的水浸風險。現時三項位於北區及元朗區的雨水排放系統改善工程正在進行中，工程範圍包括建造排水系統、蓄洪池、防洪牆、防洪壩等，涉及共長約15公里的雨水排放系統，三項工程預計分別於2027至2030年期間完成。渠務署亦正為餘下約5公里的河道治理工程進行規劃。