



沙田區議會
發展及房屋委員會

李世榮先生的提問

“近數月馬鞍山區多次發生地下食水管或鹹水管爆裂意外，影響區內供水系統，多個屋苑需暫停供水，對居民造成極大不便。為此，本人有以下問題：

- (a) 今年在沙田區發生的地下食水管及鹹水管爆裂意外分別有多少次？
- (b) 請簡述各次意外的原因及位置。
- (c) 是否有各段食水管或鹹水管的使用年期記錄？如有，請提供。如沒有，請解釋原因。
- (d) 有否計劃在沙田區全面檢測並更換老化喉管？如有，進度如何？如沒有，請解釋原因。
- (e) 如何減低發生同樣意外的機會？
- (f) 馬鞍山區的水管水壓是否過高？
- (g) 即將興建的欣安邨二期的喉管會否與現有的一起使用？如會，如何防止出現新舊不一的情況？如否，其設計如何？”

水務署的回覆

提問(a)

二零一六年由一月至十月十九日沙田區共發生 10 次水管爆裂事故，詳情請參閱附件。

提問(b)

水管爆裂的原因主要分別是喉身破損及喉身有洞，詳情請參閱附件。

提問(c)

相關爆裂的水管使用年期由 7 年至 34 年不等，請參閱附件。

提問(d)

水務署現正在沙田區進行第三及第四階段的更換及修復水管計劃工程，涉及大約 55.2 公里的水管。直至本年十月，本署已完成約 54 公里的水管(即完成約 97.8%)。於工程期間，本署不斷監察區內水管爆漏情況，從而對更換及修復水管工程的項目範圍作出適當的調整。其中包括將位於崗背街、亞公角山路及美田路等地段共約 2 公里的老化水管的更換工程，納入至現有合約內，進一步改善區內的管網狀況。按現時的進度，工程可望於二零一七年第二季完成。

提問(e)

針對近日馬鞍山區的鹹水管爆裂事故，本署現正安排水管測漏工作，並會在區內的主要水喉安裝噪聲記錄儀，以及早發現新的漏水事故，並適時作出修理。

提問(f)

馬鞍山區的鹹水供應是由馬鞍山海水配水庫提供。根據本署的水壓監測記錄，馬鞍山區鹹水供水網絡的水壓處於正常水平。

房屋署的回覆

提問(g)

即將興建的欣安邨第二期邨內將鋪設全新內部供水設備，直接接駁水務署的供水系統。新鋪設水管規格符合國際標準及水務署的要求，確保符合安全、接駁和應用的需求。

沙田區議會秘書處
STDC 13/70/30

二零一六年十月