

索引

財務委員會 審核二零一八至一九年度開支預算 管制人員的答覆

局長：發展局局長
第 17 節會議
綜合檔案名稱：**DEVB(W)-2-c1.doc**

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
DEVB(W)001	1587	陳志全	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)002	0573	陳振英	159	(1) 水務
DEVB(W)003	0574	陳振英	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)004	0575	陳振英	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)005	2539	陳振英	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)006	1961	陳克勤	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)007	2651	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)008	2595	周浩鼎	159	(1) 水務
DEVB(W)009	2596	周浩鼎	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)010	2869	何啟明	159	
DEVB(W)011	2870	何啟明	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)012	2871	何啟明	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)013	2809	何君堯	159	(2) 文物保育
DEVB(W)014	1079	郭偉強	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)015	1080	郭偉強	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)016	1162	劉國勳	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)017	1221	劉國勳	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)018	2533	梁美芬	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)019	2534	梁美芬	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)020	0328	盧偉國	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)021	0409	盧偉國	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)022	0414	盧偉國	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)023	1044	陸頌雄	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)024	2436	麥美娟	159	
DEVB(W)025	2690	毛孟靜	159	(1) 水務
DEVB(W)026	2438	莫乃光	159	
DEVB(W)027	3209	莫乃光	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)028	0552	潘兆平	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)029	0622	潘兆平	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)030	1979	葛珮帆	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)031	0056	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)032	0057	石禮謙	159	(5) 政府內部服務

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
DEVB(W)033	0058	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)034	0059	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)035	0093	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)036	3142	石禮謙	159	
DEVB(W)037	3188	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)038	3396	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)039	3410	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)040	3419	石禮謙	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)041	3420	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)042	3421	石禮謙	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)043	1000	邵家輝	159	(1) 水務
DEVB(W)044	2270	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)045	2271	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)046	3131	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)047	3201	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)048	2778	尹兆堅	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)049	2780	尹兆堅	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)050	2448	黃國健	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)051	3146	黃國健	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)052	3593	胡志偉	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)053	3594	胡志偉	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)054	3595	胡志偉	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)055	3186	楊岳橋	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)056	3507	葉劉淑儀	25	(1) 監察及諮詢服務
DEVB(W)057	3025	郭家麒	25	(3) 設施發展
DEVB(W)058	0494	胡志偉	25	(3) 設施發展
DEVB(W)059	0495	胡志偉	25	(3) 設施發展
DEVB(W)060	1579	陳志全	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)061	1584	陳志全	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)062	0600	陳振英	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)063	1837	陳恒鑌	33	(5) 綠化及工程技術服務
DEVB(W)064	1059	陳健波	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)065	2589	周浩鼎	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)066	2075	朱凱廸	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)067	3241	葉劉淑儀	33	(5) 綠化及工程技術服務
DEVB(W)068	3286	梁耀忠	33	
DEVB(W)069	1969	葛珮帆	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)070	0071	石禮謙	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)071	1082	田北辰	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)072	1083	田北辰	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)073	0809	胡志偉	33	(3) 提供土地及基礎設施

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
DEVB(W)074	3547	胡志偉	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)075	3548	胡志偉	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)076	3549	胡志偉	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)077	1343	楊岳橋	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)078	1347	楊岳橋	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)079	0568	陳振英	39	(1) 雨水排放 (2) 污水處理服務
DEVB(W)080	3243	葉劉淑儀	39	(1) 雨水排放 (2) 污水處理服務
DEVB(W)081	0410	盧偉國	39	(1) 雨水排放
DEVB(W)082	0411	盧偉國	39	(2) 污水處理服務
DEVB(W)083	0412	盧偉國	39	(2) 污水處理服務
DEVB(W)084	0077	石禮謙	39	(1) 雨水排放
DEVB(W)085	2112	黃碧雲	39	(1) 雨水排放
DEVB(W)086	3592	胡志偉	39	(1) 雨水排放
DEVB(W)087	0569	陳振英	42	(2) 機械裝置安全
DEVB(W)088	1838	陳恒鑽	42	(2) 機械裝置安全
DEVB(W)089	1282	劉國勳	42	(2) 機械裝置安全
DEVB(W)090	3287	梁耀忠	42	
DEVB(W)091	0158	盧偉國	42	
DEVB(W)092	0159	盧偉國	42	(2) 機械裝置安全
DEVB(W)093	0472	潘兆平	42	
DEVB(W)094	0091	石禮謙	42	(2) 機械裝置安全
DEVB(W)095	1790	易志明	42	(2) 機械裝置安全
DEVB(W)096	1845	陳恒鑽	60	(4) 技術服務
DEVB(W)097	1817	鄭松泰	60	(4) 技術服務
DEVB(W)098	3244	葉劉淑儀	60	(4) 技術服務
DEVB(W)099	2221	馬逢國	60	(4) 技術服務
DEVB(W)100	2610	周浩鼎	118	(1) 全港規劃
DEVB(W)101	1960	陳克勤	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)102	0718	陳淑莊	194	(2) 水質控制
DEVB(W)103	0101	張宇人	194	(3) 客戶服務
DEVB(W)104	1038	何啟明	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)105	2872	何啟明	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)106	2874	何啟明	194	
DEVB(W)107	2171	郭家麒	194	(2) 水質控制
DEVB(W)108	2620	郭偉強	194	(2) 水質控制
DEVB(W)109	1248	梁志祥	194	(3) 客戶服務
DEVB(W)110	2218	馬逢國	194	(2) 水質控制
DEVB(W)111	2422	麥美娟	194	(3) 客戶服務
DEVB(W)112	2691	毛孟靜	194	(1) 供水：策劃及分配

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
DEVB(W)113	0486	潘兆平	194	(3) 客戶服務
DEVB(W)114	2038	邵家輝	194	(2) 水質控制 (3) 客戶服務
DEVB(W)115	2440	黃國健	194	(2) 水質控制
DEVB(W)116	1410	黃碧雲	194	(3) 客戶服務
DEVB(W)117	1411	黃碧雲	194	(2) 水質控制
DEVB(W)118	2109	黃碧雲	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)119	2110	黃碧雲	194	(3) 客戶服務
DEVB(W)120	5592	陳淑莊	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)121	5599	陳淑莊	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)122	5600	陳淑莊	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)123	5601	陳淑莊	159	(3) 綠化、園境及樹木管理
DEVB(W)124	5602	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)125	5603	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)126	5604	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)127	5605	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)128	5608	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)129	5658	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)130	5727	陳淑莊	159	(2) 文物保育
DEVB(W)131	4408	張超雄	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)132	4500	張超雄	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)133	4288	郭家麒	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)134	5361	梁美芬	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)135	4155	梁耀忠	159	
DEVB(W)136	5153	譚文豪	159	(2) 文物保育
DEVB(W)137	5246	譚文豪	159	
DEVB(W)138	5384	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)139	5385	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)140	5386	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)141	5387	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)142	5388	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)143	5801	謝偉俊	159	(4) 起動九龍東
DEVB(W)144	5811	謝偉俊	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)145	5813	謝偉俊	159	(5) 政府內部服務
DEVB(W)146	3742	陳志全	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)147	6118	許智峯	33	(5) 綠化及工程技術服務
DEVB(W)148	6377	盧偉國	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)149	5324	譚文豪	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)150	5327	譚文豪	33	(3) 提供土地及基礎設施
DEVB(W)151	5329	譚文豪	33	(4) 斜坡安全及岩土工程標準
DEVB(W)152	5672	陳淑莊	42	(2) 機械裝置安全

答覆編號	問題編號	委員姓名	總目	綱領
DEVB(W)153	6128	許智峯	60	(4) 技術服務
DEVB(W)154	6113	毛孟靜	60	(4) 技術服務
DEVB(W)155	5606	陳淑莊	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)156	5607	陳淑莊	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)157	4104	張超雄	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)158	4105	張超雄	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)159	4757	張超雄	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)160	5792	譚文豪	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)161	5793	譚文豪	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)162	5796	譚文豪	95	(3) 文物及博物館
DEVB(W)163	5187	譚文豪	118	(1) 全港規劃
DEVB(W)164	5609	陳淑莊	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)165	5623	陳淑莊	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)166	5624	陳淑莊	194	(2) 水質控制
DEVB(W)167	5657	陳淑莊	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)168	4498	張超雄	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)169	4499	張超雄	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)170	4307	郭家麒	194	(2) 水質控制
DEVB(W)171	4308	郭家麒	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)172	4319	郭家麒	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)173	4321	郭家麒	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)174	4322	郭家麒	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)175	4323	郭家麒	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)176	4324	郭家麒	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)177	6120	郭偉強	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)178	6028	郭榮鏗	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)179	4164	梁耀忠	194	(1) 供水：策劃及分配 (2) 水質控制 (3) 客戶服務
DEVB(W)180	6130	麥美娟	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)181	5880	毛孟靜	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)182	5218	譚文豪	194	(1) 供水：策劃及分配
DEVB(W)183	5219	譚文豪	194	(2) 水質控制
DEVB(W)184	5220	譚文豪	194	(2) 水質控制
DEVB(W)185	5223	譚文豪	194	(2) 水質控制
DEVB(W)186	5502	黃國健	194	(2) 水質控制

管制人員的答覆

(問題編號：1587)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

當局可否告知本會本綱領內的2018-19年度人手編制，薪酬開支及運作開支分別為何，而負責二零一八至一九年度需要特別留意的事項中策導欣澳、馬料水及龍鼓灘填海的規劃及工程研究的人手編制及2018-19年度薪酬開支為何。

提問人：陳志全議員 (議員問題編號(立法會用)：11)

答覆：

在2018-19年度，在綱領(5)政府內部服務的運作開支項下的撥款為3.02億元，當中包括個人薪酬(1.59億元)、與員工有關連的開支(600萬元)、部門開支(1.35億元)及其他費用(200萬元)。在這個綱領下截至2019年3月31日的預算人手編制為176人。

負責人員策導欣澳、馬料水及龍鼓灘填海規劃及工程研究，是履行整體工作的部分職務。我們並沒有顯示人手編制或薪酬開支的獨立分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0573)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (1) 水務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

綱領(1)的需要特別留意事項中提及，工務科將會成立專責小組，負責監督水務署在食水安全方面的表現及相關的顧問研究，為本港制訂合適的食水安全制度，就此可否告知本會：

- (一) 專責小組的預算開支和人手安排為何？及
- (二) 具體工作的措施、時間表和目標成效？

提問人：陳振英議員 (議員問題編號(立法會用)：13)

答覆：

(一) 我們會由一位首席政府工程師(該職位尚待增設)領導擬議成立的專責小組。如獲立法會財務委員會批准，我們計劃在2018-19年度開設擬議的首席政府工程師職位。這位首席政府工程師之下有5名專業職系和一般職系的非首長級公務員及合約人員提供支援。專責小組(包括擬議的首席政府工程師)的預算薪酬開支每年約為850萬元。視乎下文第(二)段所述的規管制度如何進一步發展，我們會在適當時候檢討專責小組最終的架構。

(二) 政府十分重視確保食水安全的工作。專責小組獨立運作，負責監察水務署在食水安全方面的表現。該小組自行定期進行審核和突擊巡查，亦會在有需要時委聘獨立審核機構，對水務署食水供應的品質管理系統作額外外部審核。此外，專責小組亦會進行詳細研究，以制訂一個適合香港的食水安全規管制度模式。我們預計完成該項研究需時18個月。

政府已於2018年1月成立食水安全諮詢委員會(委員會)，成員包括相關業界的學者及專家，就有關食水安全的各項事宜向發展局提供不偏不倚的意見。除了為委員會的運作提供秘書處服務外，專責小組亦會就訂立食水安全規管制度及其他事宜徵詢委員會的意見。

此外，專責小組亦會不時與水務署、不同業界的專家，以及有關政策局和部門聯繫，商討有關食水安全的事宜。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0574)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： (000) 運作開支

綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

綱領(3)的需要特別留意事項中提及，工務科將會繼續監督政府內部樹木風險管理安排的有效實施，並建立有問題樹木的資料庫，就此可否告知本會：

(一) 預計建立相關資料庫的時間表？及

(二) 預計涉及多少開支及人力資源？

提問人：陳振英議員 (議員問題編號(立法會用)：14)

答覆：

(一) 《樹木登記冊》資料庫在2010年建立，至今一直運作，為公眾提供重要而且須要定期監測的樹木的資料。我們會繼續更新資料庫，並改善資料庫網頁的顯示形式以凸顯對樹木問題的描述，工作會在2019年年底前完成。

(二) 檢討政府的樹木風險管理安排和維持《樹木登記冊》資料庫是綠化、園境及樹木管理組人員的日常職務。該等工作會繼續由現有人手負責，在2018-19年度不會涉及額外開支。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0575)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： (000) 運作開支綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就綱領(4)的需要特別留意事項中提及工務科將會繼續進行智慧城市顧問研究及概念驗證測試，並促進各界人士利用九龍東作為試點，探討發展智慧城市的可行性，就此可否告知本會：

(一) 研究及測試的時間表為何？

(二) 有何措施以促進各界人士利用九龍東作為試點？及

(三) 預計涉及多少開支及人力資源？

提問人：陳振英議員 (議員問題編號(立法會用)：15)

答覆：

(一)及(三)起動九龍東辦事處(辦事處)在2016年2月就九龍東智慧城市發展進行顧問研究。第一階段公眾參與活動已在2017年1月結束，而第二階段公眾參與活動則計劃於2018年第三季進行。預計該項研究在2018年年底前完成，開支約780萬元。有關研究提出多項建議，當中包括在九龍東進行8項概念驗證測試。辦事處調配現有人手資源管理有關研究及概念驗證測試工作。概念驗證測試的時間表及開支如下：

	概念驗證測試	時間表	開支 (百萬元)
已完成			
1	智慧人流管理系統	在2017年5月完成	0.35 (實際)
2	按個人特性及喜好提供的行人導向	在2018年第一季完成	1.26 (實際)

	概念驗證測試	時間表	開支 (百萬元)
進行中			
3	能源效率數據系統	在2017年9月展開，在2019年第二季完成	1.63 (預算)
4	路旁上落貨區監測系統	在2018年1月展開，在2019年第二季完成	1.50 (預算)
籌備中的概念驗證測試			
5	多功能路燈	預計在2018年第二季展開	待標書規範作最後敲定
6	智慧垃圾箱系統	預計在2018年第二季展開	
7	實時道路工程資訊	預計在2018年第三季展開	
8	違例泊車監察系統	預計在2018年第三季展開	

有關詳情，可瀏覽 https://www.ekeo.gov.hk/tc/smart_city/index.html 網頁。

(二) 為建立一個知識型發展平台共創智慧九龍東，辦事處鼓勵大學及科研機構研發創新的智慧城市方案，並就以九龍東作為試點的智慧城市相關研究項目的資金申請給予政策支持。該等研究項目其中5個已從不同方面取得研究經費，並正進行。辦事處亦協助中華電力公司的智慧用電社區計劃，為啟德發展區多個發展項目安裝節能裝置。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2539)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

綱領(3)綠化、園景及樹木管理在2018/19年度需要特別留意的事項，包括進一步研究，探討街道樹木的生命周期規劃及管理，以作為本港城市林木資產的一部分。請告知本會：

1. 有關研究涉及多少金額及人手？
2. 上述研究的詳情為何？會否將全港街道分為若干區，並以區域來決定樹木／及花卉的品種？若否，原因為何？
3. 建築署會就政府大型工程的建築及園境事宜提供意見。政府會否統一各區的樹木規劃，以突顯每區不同的特點？若會，如何協調不同部門的工作；若否，原因為何？

問人：陳振英議員 (議員問題編號(立法會用)：48)

答覆：

1. 綠化、園境及樹木管理組（「管理組」）將委聘顧問進行該項進一步研究，預算費用為130萬元。管理顧問合約是管理組的日常職務，因此無需額外人手資源。

2. 進一步的研究工作會以現正在最後定稿階段的街道樹木選擇指南為基礎。該指南根據道路等級、面積、種植區位置及街道環境(例如路旁活動及街道接鄰情況)，把本港各類街道園境布局分類，並為各類型的街道提供合適樹木及互相配合的植物組合選擇作參考。進一步研究會試驗在特定類型街道所選種的品種是否切實可行，以期就個別地區及街道特訂園境規劃方案。

3. 建築署負責建設大部分的公共設施(例如公園、醫院、政府辦公室等)，亦負責維修保養政府產業。在設計和發展該等設施時，該署會因應選址的

實際環境、與鄰近地區的連繫及功能上的要求等，一併考慮園境及綠化因素。至於為各區種植樹木方面，土木工程拓展署制訂綠化總綱圖，為各區訂立整體的園境框架，並建議園境主題及植物品種，供部門進行種植工作時參考。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1961)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： (000) 運作開支

綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就本地樹木管理，政府可否告知本會，過去三年：

1. 政府各個樹木管理部門管理的樹木數字；
2. 現時政府各部門樹木管理人數及具備樹藝專業資格人數；
3. 表格1及表格2已處理及待處理及數字；
4. 每年接獲多少有關樹木管理的投訴；
5. 每年接獲多少宗塌樹報告；引致傷亡數字為何；
6. 每年移除樹木的數字及原因為何；
7. 每年栽種樹木的數字為何；
8. 現時本地有多少樹藝專業培訓課程；
9. 政府會否增撥資源以培訓本地樹藝專業人士？

提問人：陳克勤議員 (議員問題編號(立法會用)：51)

答覆：

1.及2.政府土地上及政府設施內的樹木，是由各個樹木管理部門通過內部人員或外判合約(或兩者並用的方式)負責管理的。9個主要樹木管理部門所護理的樹木數目及轄下具有專業資格的樹木管理人員人數，表列如下：

主要樹木管理部門	樹木數目 (註 1)			樹木管理人員數目 (註 2)		
	2015-16年度	2016-17年度	2017-18年度 (截至2017年 12月31日)	2015-16年度	2016-17年度	2017-18年度 (截至2017年 12月31日)
漁農自然護理署(漁護署)	39 000 (註 3)	38 000 (註 3)	38 000 (註 3)	87(87)	87(87)	87(87)
建築署	200 000 ^(註 4)			5(5)	5(5)	6(6)
土木工程拓展署	300	300	9 400	5(5)	5(5)	8(5)
渠務署	24 500	24 700	20 200	17(17)	17(17)	17(17)
路政署	635 000	633 000	592 000	62(47)	58(49)	30(26)
房屋署	102 000	100 800	101 700	46(42)	41(35)	41(35)
地政總署	不適用 (註 5)			15(10)	15(15)	9(9)
康樂及文化事務署(康文署)	514 000	635 000	628 000	221(168)	217(217)	282(282)
水務署	157 100	155 000	155 000	22(21)	21(21)	21(17)

註1:

計至最接近的百位數。

註2:

括號內的數字為具有樹藝專業資格(包括美國國際樹木學會頒授的註冊樹藝師資格)的樹木管理人員人數。

註3:

漁護署管理郊野公園所有樹木。有關數字只包括經常有人使用的地點及設施內的樹木。

註4:

這些斜坡上的樹木由建築署管理。該署會將因老化及／或感染疾病的樹木移除並逐一補種新樹。因此，該署管理的樹木數目即使按年有所變動，變幅也很小，其下管理的樹木徘徊在200 000棵左右。

註5:

凡位於未撥用和未批租政府土地上的樹木，如沒有指定政府部門負責護養，則由地政總署負責提供非常規性護養服務。由於數量龐大，我們無法計算該類土地上的樹木。地政總署會跟進有關的轉介及投訴個案。

3. 在每年的樹木風險評估及管理工作中，樹木管理部門負責進行樹木風險評估，以及採取一切所需的緩解措施。過去3年，該等部門每年在進行樹木風險評估及管理工作時已完成的樹群檢查(表格1)數目及個別樹木風險評估(表格2)數目，表列如下：

年度樹木風險評估及管理工作	已完成的樹群檢查 (表格1)數目	個別樹木風險評估 (表格2)數目
2015年	30 179	7 476
2016年	29 843	8 668
2017年	30 776	8 787

4. 下表分項列出過去3年，主要樹木管理部門每年接獲有關樹木管理的查詢及投訴數目：

主要樹木管理部門	過去3年有關樹木管理的查詢及投訴數目		
	2015-16年度	2016-17年度	2017-18年度 (截至2017年 12月31日)
漁護署	91	130	124
建築署	56	45	34
土木工程拓展署	47	110	162
渠務署	74	108	90
路政署	2 678	7 153	5 678
房屋署	438	685	968
地政總署	10 719	13 580	12 238
康文署	3 221	6 932	7 193
水務署	122	172	202

5. 過去3年，樹木倒塌報告數目及樹木倒塌事故造成傷亡個案的數目表列如下：

樹木倒塌報告數目 及傷亡個案數目	2015 年	2016 年	2017 年
個別樹木倒塌	169	171	342
八號或以上熱帶氣旋警告信號發出後 樹木倒塌	309	3 914	8 742
樹木倒塌事故造成 傷亡個案總數 ^(註 1)	11	9	7

註 1：

過去 3 年沒有發生致命的樹木倒塌事故。有關數字顯示造成輕傷的樹木倒塌事故。

6. 移除樹木的原因如下：建築工程、健康或結構問題、植物護養工作及惡劣天氣。過去3個財政年度，每年移除樹木的數目表列如下：

財政年度	移除樹木的數目
2015-16	32 537
2016-17	32 211
2017-18 (截至2017年12月31日)	32 901

7. 過去3年，每年種植樹木的數目表列如下：

年份	種植的樹木
2015	447 255
2016	455 269
2017	461 754

8. 本港各大院校提供的樹藝課程表列如下：

院校	培訓計劃／課程
職業訓練局轄下 香港高等教育科技學院	園藝及園境管理(榮譽)文學士
香港大學專業進修學院	樹木管理及保育高等文憑
香港浸會大學國際學院	樹木管理副學士課程
職業訓練局轄下 香港專業教育學院	樹藝學及樹木工作監督專業證書 保育及樹木管理高級文憑 基礎樹藝學及樹木工作實務證書
香港公開大學李嘉誠專業進修 學院	專業樹木管理證書
香港中文大學專業進修學院	樹藝文憑課程
僱員再培訓局 香港職工會聯盟	樹藝管理證書

9. 政府將繼續提供資源支援本地園境建築界，包括與有關方面聯繫以進行教育及人力資源規劃、通過「指定專業／界別課程資助計劃」資助相關的學士學位課程，以及舉辦持續專業發展研討會及培訓。發展局轄下綠化、園境及樹木管理組將繼續物色相關的專業課程，以培訓員工，提升政府的樹木管理能力。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2651)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (2) 文物保育

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

請當局告知：

(1) 現時有多少已評級的歷史建築被棄置？

(2) 當中有多少屬政府擁用，請列表告知：

(a) 建築物名稱

(b) 地址

(c) 評級

(d) 空置年期

(e) 每年就該物業的支出

(3) 政府是否有意復修並重用有關被棄置的歷史建築，若有，請告知有關計劃詳細；若沒有，原因為何？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：42)

答覆：

任何已評級歷史建築，不論屬政府或私人擁有，即使部分或者沒有即時用途，也不會被棄置。

截至2018年3月1日，古物諮詢委員會(古諮詢)已確認1 398幢建築物的評級，當中1 066幢獲評為一級、二級或三級歷史建築。評級制度屬行政性質，藉以提供客觀基礎以釐定本港歷史建築的文物價值及保育需要。評級制度不會影響已評級建築物的業權、用途和業主的管理及發展權。

政府擁有合共256幢已評級建築物，當中部分正由政府各局／部門使用，另外一些則租予非政府機構或商業機構。已評級歷史建築的清單載於古諮會的網站，網址為www.aab.gov.hk。

一般來說，對於政府擁有的已評級歷史建築，如非由政府各局／部門使用，而且商業價值有限，便可考慮納入活化歷史建築伙伴計劃(活化計劃)中。根據活化計劃，非牟利機構獲邀就活化再利用該等政府擁有的已評級歷史建築提交建議書。獲選的非牟利機構須以自負盈虧及自給自足的方式，在該等建築物內以社會企業形式提供服務或經營業務。活化計劃至今已推行5期納入共19幢政府擁有的已評級歷史建築。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2595)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (1) 水務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

二零一八至一九年度內，工務科將會繼續監督可靠及安全的食水供應，就二零一七年的鉛水事件後，發展局會否考慮增加撥款，為市民進行更多更準確的食水檢驗行動？

提問人：周浩鼎議員 (議員問題編號(立法會用)：25)

答覆：

政府一向十分重視食水安全。自2015年發生食水含鉛事件後，市民對食水安全日益關注。有見及此，發展局與水務署在2017年9月一同開展「提升香港食水安全行動計劃」(行動計劃)，以多管齊下的方式加強保障食水水質。行動計劃其中一項重要工作，是水務署優化其水質監測計劃(優化監測計劃)，透過額外從用戶水龍頭抽取水樣本，以測試有可能在供水系統出現的6種金屬。利用3至5年時間，通過優化監測計劃取得足夠本地水質數據後，我們會檢討應否修訂現時參照世界衛生組織(世衛)相關準則值／暫定準則值所訂的金屬參數標準，特別是探討是否有空間訂立較世衛準則更高的標準。就此，水務署已獲足夠撥款進行優化監測計劃下的抽取水樣本及測試工作。

至於世衛《飲用水水質準則》下的其他非金屬參數，水務署已委託顧問進行檢討，目標是在2018年年底完成檢討。視乎檢討結果，水務署會考慮應否在優化監測計劃下監測更多參數。該署會評估所需資源，並在有需要時通過既定機制申請額外資源。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2596)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

二零一八至一九年度內，工務科將會繼續通過培訓和研究，提高樹木管理部門的樹木管理能力，發展局會否考慮撥款以研究專業課程，培育更多樹木醫生，提升樹木管理能力？

提問人：周浩鼎議員 (議員問題編號(立法會用)：26)

答覆：

發展局轄下綠化、園境及樹木管理組一直為管理、督導及前線樹木管理人員安排各類樹木資產管理的培訓課程，加強他們的專業知識，從而提高樹木管理部門的樹木管理能力。通過這些專業培訓課程，包括樹木管理及保育高等文憑課程、專業樹木檢查證書課程(修畢後可獲英國Lantra Awards頒授資格)及樹木辨識證書課程等，樹木管理人員獲取樹木資產管理所需的最新知識及技術。綠化、園境及樹木管理組會繼續物色相關的專業培訓課程，以期提高政府的樹木管理能力。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2869)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

演辭提及以「十億元成立建造業創新及科技基金，提升企業及從業員應用新技術的能力，並支援業界應用創新科技」，當中主要是令合資格承建商、註冊分包商及工程顧問公司發展所需的軟硬件及人力配套，同時亦會支援學生和建造業從業員接受創科培訓，請問當局：

1. 10億元中，有多少是用於「支援學生和建造業從業員接受創科培訓」；
2. 預計有幾多的名額可供學生和建造業從業員分別就讀；
3. 具體的培訓內容及形式是怎樣；來年度的具體安排是怎樣；

會否考慮除工程公司以外，基金也可資助建造業從業員接受在職或工餘培訓，以提升現有建築業工人的水平？

提問人：何啟明議員 (議員問題編號(立法會用)：67)

答覆：

建造業創新及科技基金旨在鼓勵業界更廣泛地採用創新建築方法及新科技，以及培育從業員及修讀建造業相關學科的學生採納新科技，以期促進生產力、提高建造質素、改善工地安全和提升環保效益。此外，採用先進科技亦有助提升建造業的專業形象，吸引新人入行。

至於人力發展方面，基金將會支援建造業從業員(從熟練技術工人到專業人員)及修讀建造業相關學科的大專學生，讓他們在建造課程躋身國際前列的學院接受培訓、參加研討會和參與科技考察等。我們現正就實施細節諮詢業界持份者、專業學會及學者。此外，我們亦會考慮財政負擔、與建造業創新科技的相關性、培訓成效、審慎善用公帑等因素，以制訂基金的運作規範(例如培訓課程的性質、培訓期、名額等)。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2870)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就起動九龍東，請問當局：

1. 過去5年，起動九龍東辦事處已完成、正進行了哪些項目的研究工作，請列出有關項目的名稱；
2. 承上題，該些研究的建議，其落實及進展是怎樣；
3. 來年度辦事處將就哪些項目再作研究；涉及的開支有多少；
4. 當局會否考慮增加起動九龍東辦事處的人手，以加快落實有關的工作及研究建議？

提問人：何啟明議員 (議員問題編號(立法會用)：68)答覆：

1.及2. 就起動九龍東辦事處現正研究或過去5年研究的項目，有關進展載於下表：

項目 編號	項目性質	項目名稱	工程進展／落實建議情況
加強連繫			
1	顧問研究	九龍灣商貿區行人環境改善—可行性研究(九龍灣商貿區研究)	—短期改善工程—完成 45% —翻新／提供位於綠色走廊及綠色連線的休憩處—完成 45% —九龍灣商貿區擬建 3 道行人天橋—設計正在進行 —其餘建議—規劃正在進行

項目 編號	項目性質	項目名稱	工程進展／落實建議情況
2	顧問研究	觀塘商貿區的行人環境改善計劃—可行性研究(觀塘商貿區研究)	—短期改善工程—完成 53% —活化選定的後巷—已在 2017 年完成 —興建兩條擬建隧道和美化近港鐵牛頭角站現有的行人隧道及休憩處—勘查正在進行
3	顧問研究	觀塘商貿區交通改善工程交通影響評估	觀塘商貿區研究已落實建議。
4	顧問研究	新蒲崗商貿區行人環境和交通改善—可行性研究	研究正在進行。
改善環境			
5	顧問研究	九龍東工業文化及公共藝術／城市設計潛力研究	各個休憩用地項目將繼續落實研究建議。
6	渠務署設計研究	活化翠屏河—設計及建造	詳細設計正在進行。
7	小型工程	駿業街遊樂場第一期改善工程	工程已在 2014 年完成。
8	公共工程計劃項目	改建駿業街遊樂場為觀塘工業文化公園	建築工程會在 2018 年年內完成。
9	公共工程計劃項目	重置成業街休憩花園為翠屏河公園	建築工程會在 2018 年年內完成。
10	公共工程計劃項目	重置駿業街遊樂場設施至康寧道公園及牛頭角食水配水庫	建築工程會在 2021 年完成。
11	公共工程計劃項目	海濱道公園及其鄰近範圍改善工程	如獲撥款，建築工程預計在 2021 年完成。
12	公共工程計劃項目	臨華街遊樂場及其鄰近範圍改善工程	詳細設計正在進行。
釋放發展潛力			
13	顧問研究	飛躍啟德規劃及工程研究(第一期)	「飛躍啟德」城市規劃設計概念國際比賽顧問服務已在 2014 年完成。
14	顧問研究	九龍灣行動區發展規劃及工程可行性研究	研究正在進行。
15	顧問研究	啟德跑道末端發展的規劃及城市設計檢討—可行性研究	研究正在進行。

項目編號	項目性質	項目名稱	工程進展／落實建議情況
16	顧問研究	啟德旅遊中樞發展的商業可行性研究	研究就旅遊中樞用地的發展參數提出建議。
17	顧問研究	觀塘行動區規劃及工程可行性研究	研究正在進行。
18	建築署設計研究	重置青衣驗車中心的交通影響評估	研究已在2014年完成。於驗車中心公共工程計劃項目落實建議。
19	建築署設計研究	擬議青衣新驗車中心用地的定量風險評估	研究已在2015年完成。於驗車中心公共工程計劃項目落實建議。
20	機電工程署設計研究	為重置青衣驗車中心提供技術顧問服務(車輛檢驗系統)	研究已在2015年完成。於驗車中心公共工程計劃項目落實建議。
21	建築署設計研究	重置擬議驗車中心用地現有泊車設施及相關營運安排的研究	研究已在2016年完成。於驗車中心公共工程計劃項目落實建議。
22	建築署設計研究	擬議新驗車中心的補充交通研究	研究已在2017年完成。於驗車中心公共工程計劃項目落實建議。
23	公共工程計劃項目	重置運輸署驗車中心往青衣	設計及建造工程在2018年3月展開。
九龍東智慧城市發展			
24	顧問研究	發展九龍東為智慧城市區—可行性研究	研究正在進行。
25	概念驗證測試	智慧人流管理系統	測試已在2017年5月完成。
26	概念驗證測試	按個人特性及喜好提供的行人導向	測試已在2018年3月完成。
27	概念驗證測試	能源效率數據系統	測試已在2017年9月展開。
28	概念驗證測試	路旁上落貨區監測系統	測試已在2018年1月展開。

3. 起動九龍東辦事處在2018-19年度將進一步研究以下項目：

項目 編號	項目名稱	2018-19 年度預算開支
加強連繫		
1	擬建近港鐵九龍灣站 A 出口之行人天橋	項目仍在初步規劃階段，預算開支尚待評估。
釋放發展潛力		
2	兆業街牛頭角分區警署用地技術研究	220 萬元
3	新蒲崗四美街設置地區休憩用地、體育中心及公眾停車場	項目仍在初步規劃階段，預算開支尚待評估。
智慧城市		
4	多功能路燈概念驗證測試	待標書規範作最後敲定後才可釐定預算開支。
5	智慧垃圾箱系統概念驗證測試	
6	實時道路工程資訊概念驗證測試	
7	違例泊車監察系統概念驗證測試	
8	違例泊車監察系統路線圖及私隱影響評估研究	

4. 起動九龍東辦事處現有25名人員，2018-19年度將增至29名。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2871)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就綱領內有關「策導九龍東環保連接系統的詳細可行性研究」，請問當局：

1. 九龍東環保連接系統現時的進度是怎樣；
2. 系統最新的預計興建模式、建造成本及完成通車日期是怎樣；
3. 來年度是否將進行系統的下一階段研究工作，如是，當中涉及的開支及詳情是怎樣？

提問人：何啟明議員 (議員問題編號(立法會用)：69)

答覆：

首階段九龍東環保連接系統詳細可行性研究的中期公眾諮詢業已完成。該項研究顯示，市民普遍支持該環保連接系統採用高架模式的建議。我們現正進行第二階段詳細可行性研究，以制訂可行的環保連接系統方案，包括敲定系統的覆蓋範圍、走線及車站位置等，並進行相關的技術評估以確定方案是否可行。我們的目標是在2018年完成該項研究。在完成詳細可行性研究後，我們將制訂環保連接系統項目的未來路向、實施計劃及建築成本預算。負責人員策導第二階段詳細可行性研究，是履行整體工作的部分職務。我們並沒有顯示人手編制或薪酬開支的獨立分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2809)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (2) 文物保育管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

政府自2008年開始回應社會對歷史建築保育的需求，推出「活化歷史建築伙伴計劃」，計劃至今已進入第五期，希望活化及重用歷史建築物。發展局長於去年3月宣布將紅樓定為暫定古蹟，雖然為期只有1年，聊勝於無，而業主亦在申請「歷史建築維修資助計劃」。由於建築屬私人擁有，而紅樓獲只被評為暫定古蹟，根據法例，只有獲確認為法定古蹟的建築物，業主才不能隨意拆卸重建；現時業主則在1年限期後有權決定是否保留、拆卸或重建。就此，政府可否告知本會：

1. 就「歷史建築維修資助計劃」過去3年的申請，每宗成功申請個案可獲得的資助金額是多少？
2. 佔每個項目的總維修支出為何？
3. 「紅樓」業主申請「歷史建築維修資助計劃」的結果為何？
4. 現在「紅樓」欠缺管理及規劃，政府可有計劃在未來將其正式定為法定古蹟？若有，可否提供時間表？若否，政府可否在另一方面積極探討歷史建築物成為旅遊景點的可能性，將該地段優化及改造成一個旅遊景點？

提問人：何君堯議員 (議員問題編號(立法會用)：7)答覆：1.及2.:

維修資助計劃的申請，分兩個階段審批：第一階段批准可讓申請人委聘顧問為其歷史建築擬備保育方案；而獲全面批准後可進行維修工程。在過去3個財政年度，我們共批核37宗申請，當中29宗獲第一階段批准，另外8宗獲全面批准。該8宗獲全面批准的申請，總資助金額為1,070萬元。每宗申請的資助金額可涵蓋全部維修費用，但須視乎當時的資助上限(目前上限為

200萬元)，或每宗申請已獲批核的資助額，以較低者為準。該8宗已獲全面批准的申請中，當中4宗的申請人須支付部分維修費用。詳情如下：

<u>歷史建築名稱</u>	<u>維修工程摘要</u>	<u>獲批資助額 (元)</u>
<u>在2015-16年度獲批核申請</u>		
1) 元朗八鄉凌雲寺	維修天窗及屋頂漏水，修補木門及其他維修工程	1,000,000
2) 元朗沙江村天后古廟	復修門屋、正廳及偏廳外牆，修補門屋屋頂和屋脊及其他維修工程	905,000
<u>在2016-17年度獲批核申請</u>		
3) 赤柱聖士提反書院聖士提反堂*	維修屋頂漏水，重新油漆受影響範圍及修補混凝土	1,000,000
4) 大埔林村天后宮第二期*	修補偏廳屋頂及屋脊，修復偏廳牆身及其他維修工程	1,000,000
<u>在2017-18年度獲批核申請</u>		
5) 羅家祠	維修門屋屋頂、木閣樓、牆身、祭壇及其他維修工程	2,000,000
6) 大澳關帝古廟*	修補屋頂、木樑及其他維修工程	1,995,450
7) 大澳天后古廟*	維修屋頂漏水，重新油漆受影響範圍及修補混凝土	1,051,835
8) 尖沙咀聖安德烈堂	修補裂縫、牆身批盪、內外牆牆身油漆翻新及其他維修工程	1,761,740
*申請人須承擔超過資助上限或獲批資助額的部分維修費用。		
以下29宗申請尚待取得保育方案的全面批准。		
9) 上水味峰侯公祠	修補及翻新門屋及正廳屋頂，維修木門及其他維修工程	
10) 打鼓嶺坪洋139號	修補斜屋頂及木結構，維修木閣樓及樓梯，修補外牆	
11) 元朗十八鄉林屋第二期	維修一樓天台漏水和更換破損的木結構及地板，修補木門窗及其他維修工程	
12) 沙田曾大屋(西北炮樓)	修補斜屋頂，維修木地板和樓梯及其他維修工程	
13) 元朗鳳池村天后宮第二期	修補內牆批盪，維修木門、牌匾及對聯，修補外牆牆磚及其他維修工程	
14) 大嶼山大澳大澳街市街7號	修補屋頂、內外牆牆身、門窗及其他維修工程	
15) 沙田道風山基督教叢林(田蓮德樓)	修補屋頂及其他維修工程	
16) 中環基督科學教會香港第一分會第二期	修補裂縫，牆身批盪，外牆牆身和木門窗油漆翻新及其他維修工程	
17) 沙頭角協天宮	修補屋頂、神像及祭壇，修補所有內外牆牆身和油漆翻新及其他維修工程	
18) 沙頭角新樓街8號第二期	修補混凝土、門窗、木樓梯及其他維修工程	

19) 跑馬地東蓮覺苑	修補屋頂、木窗、牆身批盪，維修混凝土及其他維修工程
20) 打鼓嶺鳳凰湖吳氏宗祠	修補屋頂，牆身批盪和裝飾及其他維修工程
21) 九龍城香港聖公會聖三一座堂第二期	修補屋頂及其他維修工程
22) 太子運動場道1號及3號	修補剝落混凝土、裂縫、屋頂漏水及其他維修工程
23) 沙田道風山基督教叢林(田蓮德樓)第二期	修補及重新油漆內外牆及其他維修工程
24) 太子運動場道1號及3號第二期	維修窗，外牆油漆翻新及其他維修工程
25) 沙田基督教靈基營	維修屋頂漏水、外牆、剝落混凝土及其他維修工程
26) 跑馬地東蓮覺苑第二期	維修木窗及漏水
27) 跑馬地東蓮覺苑第三期	修補外牆批盪及牆磚
28) 中環堅尼地道舊域多利軍營蒙高瑪莉樓	修補裂縫、滲水、樓梯及其他維修工程
29) 尖沙咀九龍木球會	維修地下低層裂縫及漏水
30) 元朗廈村東頭村1號舊鄉村學校	修補屋頂、木地板、剝落混凝土、門窗及其他維修工程
31) 西貢鹽田仔聖若瑟堂	修補裂縫及剝落混凝土，內外牆油漆翻新及其他維修工程
32) 沙田信義會恩光堂主教堂	修補屋頂，牆身和地板防水工程，外牆油漆翻新及其他維修工程
33) 沙田信義會恩光堂小學	修補屋頂，牆身和地板防水工程，外牆油漆翻新及其他維修工程
34) 沙田信義會恩光堂幼稚園	修補屋頂、門窗，牆身和地板防水工程及其他維修工程
35) 上環舊病理學院(香港醫學博物館)主樓	修補潮濕及爆裂的牆身批盪、損毀地磚及其他維修工程
36) 上環舊病理學院(香港醫學博物館)附屬建築物	修補潮濕及爆裂的牆身批盪、淤塞管道及其他維修工程
37) 元朗鰲井圍玄關帝廟第二期	修補正廳及左側偏廳屋頂及其他維修工程

3.及4.:

至於紅樓這幢私人擁有一級歷史建築，在過去數月，發展局文物保育專員辦事處和康樂及文化事務署轄下古物古蹟辦事處(古蹟辦)積極與紅樓業主代表商討可行的「寓保育於發展」方案，雙方亦已達成共識。首先，業主同意保留紅樓，不會拆卸，並在2017年9月提交了維修資助計劃的申請，為紅樓進行維修工程。按維修資助計劃的條款，業主在完成維修工程後的十年內，不得拆卸紅樓及不得轉讓紅樓的業權。文物保育專員辦事處現正處理該申請。

另外，如業主有計劃重建紅樓以外建築物及／或興建任何新建築物，會先徵求政府相關部門同意。若計劃採用「寓保育於發展」方案，文物保育專員辦事處將在符合當時文物保育政策下向業主給予政策支持及提供協助，包括支持業主向城市規劃委員會提出規劃申請及／或改劃地帶用途申請，及向其他部門提出相關申請以符合建築及消防等法定要求。

在2017年12月7日舉行的古物諮詢委員會(古諮會)會議上，委員已討論由古蹟辦審視的文物資料，以及由獨立歷史建築評審小組提出的建議。古諮會維持紅樓為一級歷史建築。現時沒有計劃宣布紅樓為法定古蹟。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1079)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就推動樹藝行業能力提升，有關樹藝管理的專業人手培訓，可否告知本會：

1. 政府各個樹藝管理部門轄下具專業資格的管理人員數目、及每個部門負責管理的樹木數量為何；
2. 現時可有途徑，讓年青人經本地培訓，畢業後具有樹藝管理專業資格而入行，如有，詳情為何；
3. 未來三年，經本地培訓而具有樹木管理專業資格的每年畢業生數目。

提問人：郭偉強議員 (議員問題編號(立法會用)：46)答覆：

1. 政府土地上及政府設施內的樹木，是由各個樹木管理部門通過內部人員或外判合約(或兩者並用的方式)負責管理。9個主要樹木管理部門所護理的樹木數目及轄下具有專業資格的樹木管理人員人數，表列如下：

主要樹木管理部門	樹木數目 (註1)	具有專業資格的 樹木管理人員人數
漁農自然護理署	38 000 (註2)	87
建築署	200 000	6
土木工程拓展署	9 400	5
渠務署	20 200	17
路政署	592 000	26
房屋署	101 700	35
地政總署	不適用 (註3)	9

主要樹木管理部門	樹木數目 (註 1)	具有專業資格的 樹木管理人員人數
康樂及文化事務署	628 000	282
水務署	155 000	17

註1：計至最接近的百位數。

註2：漁農自然護理署管理郊野公園所有樹木。上述數字只包括經常有人使用的地點及設施內的樹木。

註3：凡位於未撥用和未批租政府土地上的樹木，如沒有指定政府部門負責護養，則由地政總署負責提供非常規性護養服務。由於數量龐大，我們無法計算該類土地上的樹木。地政總署會跟進有關的轉介及投訴個案。

2. 本港有許多途徑讓年輕人接受培訓，畢業後成為合資格樹藝管理專業人員。本港提供樹木管理培訓的主要院校表列如下：

院校	培訓計劃／課程
職業訓練局轄下 香港高等教育科技學院	園藝及園境管理(榮譽)文學士
香港大學專業進修學院	樹木管理及保育高等文憑
香港浸會大學國際學院	樹木管理副學士課程
職業訓練局轄下 香港專業教育學院	樹藝學及樹木工作監督專業證書 保育及樹木管理高級文憑 基礎樹藝學及樹木工作實務證書
香港公開大學李嘉誠專業進修 學院	專業樹木管理證書
香港中文大學專業進修學院	樹藝文憑課程
僱員再培訓局 香港職工會聯盟	樹藝管理證書

3. 未來3年，每年大約會有300名經本地培訓而具有樹木管理專業資格的學生畢業。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1080)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

財政預算案提到，樹木管理辦事處推行樹木管理工作。就此，可否告知本會：

1. 請按年列出過去三年，全港各區發生塌樹數目；
2. 請按年列出過去三年，每年政府各個樹木管理部門曾檢查樹木數目；
3. 請按年列出過去三年，新增病樹木及病愈樹木的數目；

提問人：郭偉強議員 (議員問題編號(立法會用)：43)答覆：

由於本港各處的樹木為數眾多，政府因此採用「綜合管理方式」管理樹木，由各部門負責管理其設施或土地範圍內的樹木，而發展局轄下的樹木管理辦事處(樹木辦)則作整體統籌。假如樹木管理部門所管理的樹木發生倒塌事故，須向樹木辦提交報告。

1. 下表分項列出過去3年每年的樹木倒塌報告數目：

樹木倒塌數目	2015年	2016年	2017年
個別樹木倒塌數目	169	171	342
八號或以上熱帶氣旋警告信號發出後樹木倒塌數目	309	3 914	8 742
總計	478	4 085	9 084

2. 下表列出過去3年，每年在年度樹木風險評估及管理工作中經檢查的樹木數目：

年份	在樹群檢查工作中經檢查的樹木數目
2015	766 956
2016	882 477
2017	945 359

3. 每個樹木管理部門每年都會進行樹木風險評估及管理工作，並採取緩解措施，盡力確保所管理的樹木健康生長及結構穩定。該等措施包括修剪樹木、移除枯枝，以及治理病蟲害。根據樹木管理部門的資料，過去3年，每年須採取緩解措施的樹木數目表列如下：

年份	已完成緩減措施的樹木數目	移除樹木的數目
2015	22 051	4 256
2016	16 174	5 650
2017	11 201	5 817

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1162)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

發展局於2010年3月在工務科轄下成立綠化、園境及樹木管理組(管理組)，而管理組在2016年4月發布《樹木管理手冊》，為樹木管理提供指引及標準，並預計會在2018年年中把《樹木管理手冊》納入民政事務總署根據《建築物管理條例》(第344章)第44條發出的工作守則中。請局方告知本會：

- (a) 就推廣妥善管理物業範圍內樹木的開支與人手編配。
- (b) 過往三年有否舉行與樹木管理相關的宣傳活動，如講座、研討會；若有，參與人數與成效為何？
- (c) 過往三年有否收到法團或業主樹木管理相關求助個案；當中個案類型、處理程序與結果為何？就處理相關求助個案，發展局與民政局相關的工作分工為何？

提問人：劉國勳議員 (議員問題編號(立法會用)：1)答覆：

- (a) 推廣妥善管理樹木的工作，是綠化、園境及樹木管理組的固有日常工作。我們並沒有這項工作的開支與人手編配的分項數字。
- (b) 綠化、園境及樹木管理組通過一系列公眾教育及社區參與活動，推廣城市林務管理及正確樹木護養。過去3年，每年舉辦該等活動的數目及參加人數如下：

年份	活動數目	參加人數
2015年	4	860
2016年	8	649
2017年	5	516

這些活動有效讓公眾加深認識妥善管理樹木的重要性。參加者反應正面。

- (c) 過去3年，綠化、園境及樹木管理組接獲業主立案法團(法團)及私人物業業主共209宗有關樹木管理的援助要求。該組以電郵或致電回覆，並圓滿處理所有要求。過去3年，每年接獲的要求的類別及數目如下：

年份	有關樹木管理的援助要求			
	移除樹木	樹木風險評估	研討會	一般樹木護養
2015年	12	9	15	24
2016年	14	16	17	30
2017年	21	17	7	27

綠化、園境及樹木管理組會處理法團或私人物業業主提出有關樹木管理的要求，而民政事務總署作為民政事務局的執行部門，會致力促進、鼓勵和協助業主成立合適的組織(例如法團)，並提供所需支援，協助他們履行大廈管理職責。民政事務總署接獲有關樹木管理的援助要求後，會通知業主或法團與綠化、園境及樹木管理組聯絡，尋求協助。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1221)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就來年度需要特別留意的事項：「繼續通過制訂成本控制及成本減省措施」，請問自「項目成本管理辦事處」(辦事處)在2016年6月成立至今，辦事處共審視了多少項公共工程？請開列經辦事處審視後，可減省開支最多的15項工程名稱、原來預算及經修訂後的預算。

提問人：劉國勳議員 (議員問題編號(立法會用)：61)答覆：

項目成本管理辦事處(辦事處)嚴格審視在規劃及設計階段的主要工程項目的造價預算。辦事處自2016年6月成立以來，已審視約130個工程項目的造價預算，當中包括工地平整、政府辦公大樓、政府人員宿舍、醫院、學校、公園、道路工程、水務工程、渠務工程等項目，減省了10%的項目成本，即約270億元。

以下15個項目(原先的造價預算總額為1,450億元)已經開展或即將提交撥款申請，經辦事處審視和優化設計後，已顯著減省成本超過120億元(佔節省總額270億的45%)：

1.寶馬山行人通道系統
2.中九龍幹線
3.將軍澳跨灣連接路
4.沙頭角污水處理廠第一期擴建工程
5.啟德發展區的稅務大樓
6.長沙灣政府聯用辦公大樓
7.粉嶺芬園已婚初級警務人員宿舍
8.啟德發展計劃一前跑道及南面停機坪第四期及第五期基礎設施
9.啟德體育園
10.將軍澳百勝角第106區消防處員佐級職員宿舍

11.重置富山公眾殮房

12.石湖墟淨水設施—主要工程第一階段

13.元朗橫洲發展的工地平整及基礎設施工程

14.啟德車站廣場

15.東涌新市鎮擴展

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2533)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

在2018-19年度管制人員報告中，包括政府會繼續策導九龍東環保連接系統的詳細可行性研究。

不少啟德居民及郵輪碼頭營運商向本人反映，啟德發展計劃內的道路發展嚴重滯後，影響來往啟德發展計劃內的設施，隨著政府賣出大量啟德發展計劃內的土地，預計啟德發展計劃內的交通流量將大增。

而九龍東環保連接系統的詳細可行性研究由預計2017年第三季內大致完成，變成最新的已完成首階段工作，並進行中期公眾諮詢活動。可否告知本會：

1. 現時的進度為何，預算整個詳細可行性研究會於何時完成？
2. 最初2023年的預算啟用日期會否延遲？如會，詳情為何？如否，原因為何？
3. 另外，政府會否有考慮加快完成區內道路及引入其他交通工具，如環保巴士或小巴，作為臨時交通措施直至九龍東環保連接系統啟用？如會，詳情為何？如否，原因為何？

提問人：梁美芬議員 (議員問題編號(立法會用)：34)

答覆：

1. 首階段九龍東環保連接系統詳細可行性研究的中期公眾諮詢業已完成。我們現正進行第二階段研究，以制訂可行的環保連接系統方案，包括敲定系統的覆蓋範圍、走線及車站位置等，並進行相關的技術評估以確定方案是否可行。我們的目標是在2018年完成該項研究。

2. 由於市民對環保連接系統最適合使用的環保交通模式及走線意見紛紜，因此我們用了較多時間分兩階段進行詳細可行性研究。第一階段在均衡對等的基礎上評估各種環保交通模式，以找出最適合的模式。在2017年年中完成的中期公眾諮詢，市民普遍支持該環保連接系統採用高架模式的建議。在完成詳細可行性研究後，我們將制訂環保連接系統項目的未來路向及實施計劃。

3. 啟德發展計劃的基建項目(包括道路工程)現正按優先次序及籌備的進展分階段進行，以配合該區的發展步伐。

至於公共交通服務，現時一共有8條專營巴士路線及兩條專線小巴路線服務啟德發展區。太子道東亦有多條途經該區的巴士及專線小巴路線，區內居民可乘搭前往不同目的地。為配合啟德發展區的發展步伐及公共交通需求，運輸署在《2017-2018年度巴士路線計劃》中建議加入3條新的專營巴士路線，加強啟德發展區與其他地區的公共交通連繫。該3條巴士路線預計在2018年第二季投入服務，行走地區如下：

- (i) 九龍城(盛德街)－西灣河(嘉亨灣)(途經啟德發展區)；
- (ii) 啟德(沐寧街)－大角咀(維港灣)；以及
- (iii) 啟德郵輪碼頭－九龍塘(又一城)。

鐵路服務方面，沙田至中環線現正在施工階段，大圍至紅磡段(包括啟德及宋皇臺站)預計在2019年年中竣工和通車。

運輸署會繼續密切留意啟德發展區的進展，調整或加強不同的公共交通服務，配合市民對該區交通服務的需求。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2534)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

在2018-19年度管制人員報告中，引述政府二零一七年十月的《施政綱領》宣布把起動九龍東措施延伸至毗連的新蒲崗商貿區。當局並已提交初步構思供2018年1月9日的黃大仙區議會會議進行討論。

由二零一一至一二年《施政報告》宣布起動九龍東以來，不少九龍城的居民向本人反映，希望政府能夠將起動九龍東措施延伸至毗連啟德發展區的土瓜灣，讓啟德發展區注入動力，帶動土瓜灣的未來發展並產生協同效應；短期而言，亦可透過起動九龍東辦事處於土瓜灣推出「短期落實項目」，如本人亦曾向局方建議於「社區重點項目計劃」活化後的牛棚旁邊的新山道及新碼頭街打造一條「林蔭大道」讓居民可舒舒服服地步行至「中九龍幹線」項目活化後的九龍城渡輪碼頭，改善社區環境。

可否告知本會，政府會否考慮撥人手及資源繼新蒲崗後，將起動九龍東措施延伸至毗連啟德發展區的土瓜灣？如會，詳情為何？如否，原因為何？

提問人：梁美芬議員（議員問題編號(立法會用)：45）

答覆：

起動九龍東辦事處的主要角色，是把九龍東轉型為第二個富吸引力的核心商業區，以支持香港的經濟發展。因此，起動九龍東辦事處的工作主要集中於觀塘商貿區及九龍灣商貿區，以及與啟德發展計劃的融合，透過啟德發展注入的新動力，協助活化周邊地區。2017年10月的《施政綱領》宣布把起動九龍東措施延伸至新蒲崗，同樣聚焦新蒲崗的商貿區。我們現時沒有計劃把該項措施延伸至主要計劃作住宅發展的土瓜灣。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0328)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

當局表示會繼續推行改善措施以提升建造業水平，包括加強人力培訓和推動創新及科技應用，財政司司長也建議撥款十億元成立建造業創新及科技基金，提升企業及從業員應用新技術的能力，並支援業界應用創新科技，亦會支援學生和建造業從業員接受創科培訓；目前，本港建造業界有不少中小企業在引進及投資創新科技方面，往往遇到資金不足及聘請技術人員等困難，甚至影響其承接政府工程的機會，就此，請告知，當局有否考慮在制訂上述基金的落實細節時，會適當優先協助解決業界中小企面對的困難，若有，詳情為何，若否，原因為何？

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：27)

答覆：

建造業創新及科技基金旨在鼓勵業界更廣泛地採用創新建築方法及新科技，以及培育從業員及修讀建造業相關學科的學生採納新科技，以期促進生產力、提高建造質素、改善工地安全和提升環保效益。此外，採用先進科技亦有助提升建造業的專業形象，吸引新人入行。

基金的對象將會是直接負責設計和執行工程項目的單位，申請人包括繳付徵款的承建商、建造業議會分包商註冊制度下註冊的分包商，以及政府或專業學會備存的名冊及名錄中的顧問公司。所有符合上述準則的中小企業均會涵蓋在內。為鼓勵上述各方申請基金撥款，我們會力求申請程序簡單易用。我們現正諮詢業界持份者，以期制訂合適的實施安排(包括資格準則)，以配合業界需要。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0409)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

據知，政府會在2018年起開展設計的主要政府基本工程項目中採用建築信息模擬技術，而房屋委員會自2006年起，已率先試用建築信息模擬。就此，政府可否告知本會：

1. 過去兩年，有多少個政府基本工程項目中採用建築信息模擬技術，詳情為何；
2. 採用建築信息模擬技術的工程項目，政府有否評估其成本效益，若有，請告知詳情；及
3. 政府的建築信息模擬督導委員會，於2018-19年度有何新策略推行以鼓勵政府各部門及業界採用該技術？

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：15)

答覆：

1. 在過去兩個財政年度(2016-17及2017-18財政年度)，共有40個基本工程先導項目在設計及／或建造階段採用建築信息模擬技術。這些先導項目包括政府辦公大樓、土木工程基礎設施，以及抽水站、污水處理廠、醫院、戲院等各類特別用途建築物。
2. 海外經驗顯示，建築信息模擬技術可提高生產力、減低廢物和意外率，以及減省項目成本。舉例來說，英國一項個案研究顯示，在設計階段採用建築信息模擬技術可節省成本約8%至18%，而在建造階段採用則節省約8%至10%。推行上述40個本地先導項目，目的是讓各個有關工務部門熟習建築信息模擬技術及相關程序，並體會該項技術帶來的好處。由於大部分項目仍在進行，現階段無法詳細評估其成本效益。

3. 由2018年1月起，工務部門在價值超過3,000萬元的基本工程項目的設計和推行，必須採用建築信息模擬技術。發展局一直與建造業議會合作，支援和推動建造業採用建築信息模擬技術。在2018-19年度《財政預算案》中，財政司司長建議撥款10億元成立建造業創新及科技基金，當中包括資助有關建築信息模擬技術的培訓、採購相關硬件／軟件，以及在本地工程項目試用建築信息模擬技術，以期推動建造業加快採用該項技術。政府計劃在2018年年中向立法會財務委員會申請批准撥款。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0414)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

於綱領(3)指標中顯示，政府於2016年度種植時花30萬棵，而2017年度只種植20萬棵，請問當局：

1. 過去三年，用於種植時花的人手及開支為何；
2. 2017年度減少種植時花的原因為何，
3. 因應本港市民越來越喜歡賞花，當局有否考慮於各區大量種植特色花卉以供市民觀賞，若有，詳情為何，若否，原因為何？

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：24)答覆：

1. 2015年至2017年進行綠化工作的開支(包括種植及工地預備、回泥及排水等相關園境工作的開支)及相關工作日的資料載列於下表。我們並沒有關於種植時花的獨立分項數字。

曆年	開支 (百萬元)	工作日
2015年	180.1	46 225
2016年	153.2	61 699
2017年	232.5	59 691

2. 在2016年及2017年種植時花的實際數量分別為255 055棵及254 306棵，相差749棵。由於四捨五入關係，所以管制人員報告中2016年及2017年的數字有差異。在2016年及2017年每類植物的實際種植數字表列如下：

政府在2016年及2017年種植的植物	實際數字		管制人員報告所載數字(百萬元)	
	2016年	2017年	2016年	2017年
樹木	455 269	461 754	0.5	0.5
灌木	5 201 753	6 201 826	5.2	6.2
時花	255 055	254 306	0.3	0.2
總計	5 912 077	6 917 886	6.0	6.9

3. 政府推廣「植樹有方・因地制宜」的原則及植物多樣性。種植設計應考慮不同植物的組合，包括樹木、灌木及草本植物，以平衡物種，令園境終年賞心悅目。至於植物配置方面，則應根據植物不同的花期、葉片特性、各種質感和互補顏色作考慮及平衡，從而豐富植物多樣性，及營造舒適悅目的園境設計。

土木工程拓展署負責的綠化總綱圖經廣泛社會諮詢後而制訂，目的是為各區制定主題種植框架。舉例來說，在南區栽種葉片隨季節變紅的樹木(例如楓香)，襯托廣闊的海景，而在薄扶林則栽種洋紫荊，紀念在該區發現此樹種。此外，土木工程拓展署亦正在昂平進行一項計劃，在合適的地點種植櫻花樹及春季開花的原生樹木，作為該區的特色元素，在開花季節讓遊人觀賞。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1044)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

綱領中，提到會採用「新工程合約」模式，以提升管理效率和成本效率。就此，請告知本會：

1. 詳述「新工程合約」模式為何；
2. 現時公共工程項目採用「新工程合約」模式的數目及名稱為何；
3. 因採用了「新工程合約」，而提升了的管理效率及成本效率數值變化為何？

提問人：陸頌雄議員 (議員問題編號(立法會用)：58)

答覆：

1. 「新工程合約」是英國土木工程師學會制訂的合約文件。合約條文推動合約雙方以伙伴合作的方式進行工程，從而避免或減少糾紛。該合約模式着重緩解和管理風險，並設有一個共同管理風險機制，有助進一步降低工程風險。「新工程合約」模式要求合約雙方及早通報風險。假如其中一方發現可能導致工程費用增加及／或工程延誤的風險，均有責任及早知會合約的另一方。在此機制下，合約雙方需出席會議，攜手制定適當措施，以處理和緩解風險。因此，「新工程合約」模式有助改善工程合約在管理成本及施工期方面的表現。

「新工程合約」模式下的「目標價合約形式」較適合應用在較大型和複雜的項目。該形式設有分擔超支／攤分節省工程費用(相對於最終目標價)的機制，讓合約雙方有共同目標，優化項目的管理和加強控制成本。這個機制提供誘因鼓勵承建商主動建議更具創意及成本效益的建造方案，以減省成本及／或提早完成工程。

2. 截至2018年2月底，工務部門共有71項基本工程項目採用「新工程合約」模式，詳情如下：

採用「新工程合約」模式並已完成的基本工程合約：

	部門	合約名稱
1	建築署	設計及建造天水圍醫院
2	土木工程 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃2010年I組新界防治山泥傾瀉工程
3	渠務署	西貢福民路明渠改善計劃
4	渠務署	為田寮下污水泵房和塘面村污水泵房提供機電設施
5	渠務署	林村谷污水收集系統—第2階段第1期鄉村污水收集系統
6	渠務署	小濠灣污水處理廠太陽能光伏系統
7	渠務署	為長沙灣泵房改善高壓開關設備及電動機裝置起動裝置
8	渠務署	元朗舊墟及十八鄉污水收集系統
9	渠務署	白鶴林污水幹渠和沙頭角鄉村污水收集系統
10	渠務署	馬灣污水處理廠生物轉盤改善工程
11	渠務署	跑馬地地下蓄洪計劃
12	路政署	介乎港鐵粉嶺站至和興路的粉嶺公路隔音屏障加建工程
13	路政署	大埔太和路加建隔音屏障工程(近寶雅苑)
14	水務署	長洲食水供應改善工程

採用「新工程合約」模式並仍在進行的基本工程合約：

	部門	合約名稱
1	建築署	啟德發展區1A—2地盤1所設有30間課室中學的建造工程
2	土木工程 拓展署	梅窩改善工程(第一期)
3	土木工程 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃2014年K組香港島、新界及離島防治山泥傾瀉工程
4	土木工程 拓展署	為道路構築物提供暢道通行設施—第一組第二份合約
5	土木工程 拓展署	為道路構築物提供暢道通行設施—第二組第二份合約
6	土木工程 拓展署	屯門第54區鄰近塘亨路及紫田路的土地平整及基建工程
7	土木工程 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃2013年A組防治山泥傾瀉工程
8	土木工程	沙田區社區重點項目計劃—覆蓋沙田大圍明渠及活

	部門	合約名稱
	拓展署	化城門河河濱沙田市中心段
9	土木工程 拓展署	古洞北及粉嶺北新發展區前期及第一期工程—第二階段勘探工程
10	土木工程 拓展署	屯門至上水段的單車徑—餘下工程
11	土木工程 拓展署	為道路構築物提供暢道通行設施—第一組第三份合約
12	土木工程 拓展署	將軍澳—藍田隧道—P2路及相關工程
13	土木工程 拓展署	梅窩改善工程第二期第一階段
14	土木工程 拓展署	大澳改善工程第二期第一階段
15	土木工程 拓展署	西九龍填海計劃—主要工程(餘下部分)—位於深水埗深旺道與東京街西交界處的行人天橋
16	土木工程 拓展署	深水埗連翔道用地之道路及基礎設施工程
17	土木工程 拓展署	深水埗西北九龍填海區1號用地發展的拆卸及土地淨化工程—第一期
18	土木工程 拓展署	將軍澳—藍田隧道—北行人天橋
19	土木工程 拓展署	連接港鐵粉嶺站的百和路行人天橋擴闊及相關工程
20	土木工程 拓展署	啟德發展計劃—前北面停機坪第3B期基礎設施
21	土木工程 拓展署	皇后山發展—道路及渠務工程
22	土木工程 拓展署	皇后山發展—污水泵房工程
23	土木工程 拓展署	西貢區社區重點項目計劃—重建橋咀碼頭
24	土木工程 拓展署	安達臣道石礦場用地發展—行人連繫設施工程第一期
25	土木工程 拓展署	大埔第9區及頌雅路公營房屋發展之基礎設施工程
26	土木工程 拓展署	東涌第54區公營房屋發展之基礎設施工程
27	土木工程 拓展署	南大嶼山(梅窩及芝麻灣)建造越野單車訓練場及擴建越野單車徑網絡工程
28	土木工程 拓展署	將軍澳—藍田隧道—P2/D4路及相關工程

	部門	合約名稱
29	土木工程 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃2015年D組防治山泥傾瀉工程
30	土木工程 拓展署	沙嶺墳場興建骨灰安置所的土地平整及相關基礎設施工程
31	土木工程 拓展署	東涌新市鎮擴展一填海及前期工程
32	土木工程 拓展署	將軍澳一藍田隧道一將軍澳交匯處及相關工程
33	渠務署	為新界北區及大埔區8所污水泵房提供機電設備
34	渠務署	為石湖墟污水處理廠進一步擴建工程第1A期—前期工程及五洲南路污水泵房提供機電設備
35	渠務署	建造東涌至小蠔灣加壓污水管道及其相關工程
36	渠務署	沙田污水處理廠第3號氣體儲存缸改善工程
37	渠務署	為南丫島澳仔污水泵房提供機電設施和榕樹灣污水處理廠及索罟灣污水處理廠機電設施改善工程
38	渠務署	為土瓜灣基本污水處理廠一號及二號刮臂式沉砂池提供機電設備
39	渠務署	香港島北及新界北區小型渠務改善工程
40	渠務署	為九肚污水泵房提供機電設備
41	渠務署	為沙田污水處理廠第三期提供高壓設施
42	渠務署	為大埔污水處理廠的廚餘與污泥共厭氧消化試驗計劃作改動工程
43	渠務署	觀塘基本污水處理廠改善工程
44	渠務署	九龍西部及荃灣污水系統改善工程—第1期
45	渠務署	為沙田污水處理廠加設1部電熱聯供發電機組
46	渠務署	為大埔污水處理廠的基本處理設施加設除味系統及蓋板
47	渠務署	為樂翠街、小欖精神病治療中心及虎地下村污水泵房提供機電設備
48	渠務署	建造櫻桃街箱形雨水渠旱季截流器
49	渠務署	觀塘污水泵房優化工程
50	渠務署	九龍、沙田及西貢污水幹渠修復工程
51	路政署	博愛交匯處改善工程
52	路政署	屯門公路(市中心段)加建隔音屏障工程
53	路政署	為道路構築物提供無障礙通道設施—第三期第八份合約
54	路政署	青衣長亨邨升降機及行人通道系統
55	水務署	柴灣海水供應系統提升工程—水管敷設及改善小西灣海水抽水站
56	水務署	上水及粉嶺供水改善計劃
57	水務署	將軍澳水管敷設工程

此外，我們亦在33項勘測或維修保養合約及17項顧問合約試行「新工程合約」模式。

3. 現時，大部分採用「新工程合約」模式的基本工程合約仍在建造階段。我們仍需一段時間收集數據作進一步分析及優化「新工程合約」模式的安排。

就14項採用「新工程合約」模式並已完成的基本工程項目中，大部分的帳目仍在結算，但初步分析顯示並沒有項目出現超支的情況。其中，「新工程合約」模式對「跑馬地地下蓄洪計劃」項目有明顯的良好作用。這個項目已於2017年3月全面啟用，不但早於預計完工期完工，而且更整體節省費用約9,000萬元，約為最終目標價的8%。

— 完 —

管制人員的答覆

(問題編號：2436)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

演辭114段提及「政府正協助業界建立具規模和高度自動化的鋼筋預製工場，亦會在公營項目率先試行「組裝合成」建築法，請問當局：

1. 建立鋼筋預製工場的詳情及可創造的職位是怎樣，未來會否再撥地增加工場數目，以應付需求；
2. 除鋼筋外，當局有否研究在本港推動機械、機電和管道使用預製組件，並作出撥地預備作有關的工場，以加快建立進度；
3. 就「組裝合成」建築在公營項目先行，有關預製作場地是否在本港進行；當局有否土地供此方面發展；
4. 當局會否考慮預留新發展區土地作上述方面的工場，以增加建造業工人的就業機會，如有，詳情為何；
5. 在實行上述的施工方法後，建屋的時間估計可縮短多少；
6. 兩個項目的開支分別是多少？

提問人：麥美娟議員 (議員問題編號(立法會用)：66)

答覆：

香港建造業近年面對建造成本高昂及技術工人短缺的挑戰。為提升建造業的生產力和成本效益，政府正積極推動先進科技應用及創新的建造方法。

我們對上述提問的回應如下：

1. 政府正採取多管齊下的措施，協助建造業建立具規模和高度自動化的鋼筋預製工場，以提高生產力、建造質素、環保效益及改善工地安全。該等措施包括鼓勵承建商使用土木工程拓展署認可鋼筋預製工場的預製鋼筋組件，以及精簡公私營工程的規管機制，以利便鋼筋預製工

場的運作。現時，土木工程拓展署的名冊上共有兩間認可鋼筋預製工場，另有兩間的申請現正有待批准。我們並沒有該等工場創造職位數目的資料。我們會不時檢討本港鋼筋預製行業對土地的需求，從而配合行業發展。

- 2.-5. 除了推動預製鋼筋的使用，政府亦正鼓勵本港採用「組裝合成」建築法。在採用「組裝合成」的項目中，建築組件會在預製場及廠房預先製造和組裝。因此，大部分人手密集及需時極長的工序，例如紮鐵、搭建設板模、傾注混凝土、裝置屋宇設備及內部裝修等，都已在運送至工地前完成。完成的組件之後會運送到工地安裝，整個工序十分有效率。海外經驗顯示，就興建一座20層高的樓宇上蓋而言，「組裝合成」建築法可節省超過一半時間。

雖然「組裝合成」建築法已發展得頗為成熟，並已獲多個先進地區廣泛採用，但在香港仍是較新穎。政府會率先推行一些先導項目，藉此為採用這個創新的建造方法興建高樓大廈起示範作用。現時，內地、澳洲及馬來西亞是「組裝合成」組件主要的輸出國家。由於本港仍未設立廠房製造這類組件供本地使用，我們在短期內仍需依靠入口。正如今年的《預算案演辭》提及，我們正就相關的本地預製場展開研究，當中會探討有關供應土地興建「組裝合成」預製場的事宜。

6. 有關項目仍處於非常初步的階段，我們在稍後階段才會更準確地估算相關的項目開支。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2690)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (1) 水務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

2018-19年度內，工務科將會「就與廣東省當局共同檢討東江水付款方式的工作進行監督，以納入2020年後的東江水供港協議」。就此，可否告知本會：

1. 檢討進展為何？預計何時完成檢討？有否就此設立工作時間表？
2. 就處理東江水付款方式的檢討工作形式、工作會議次數、官員職級、人數及有關支出為何？
3. 當局有否提出以「按量收費」取代「統包總額」的付款方式？如會，詳情為何？如否，原因為何？

提問人：毛孟靜議員 (議員問題編號(立法會用)：16)

答覆：

1. 東江水供港協議由2006年開始使用現行的「統包總額」付款方式，至今已經超過10年，現時是適當時機作出檢討。為此，我們在2017年8月與廣東省當局(粵方)成立工作小組展開檢討工作，預計檢討工作會在2020年雙方磋商下一個供水協議前完成。
2. 工作小組在2017年8月成立後已進行會議。粵港雙方均有3名成員，港方由水務署1名助理署長帶領，成員另有兩名高級專業人員。檢討涉及的開支主要是內部人手資源及政府人員前往開會的旅費。

3. 除了檢討現行的「統包總額」付款方式，檢討工作亦會探討其他各種付款方式，包括「按量收費」及其他結合固定金額與按實際供水量繳付浮動金額的方案。我們在現階段沒有其他付款方式的詳細資料，但無論如何我們都會確保香港的穩定供水不會因檢討結果而受影響。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2438)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就預算案建議撥款10億元成立『建造業創新及科技基金』，請告知本會：

- (一) 『基金』的落實詳情，包括開放申請的日期、申請準則、申請程序、資助金額、涉及人手及開支等；
- (二) 有否及會否就『基金』資助的創新科技項目和技術諮詢科技界、建築界、學術界及其他持份者，若有，詳情為何；若否，原因為何；
- (三) 會否優先給予本地科技公司提供技術及服務予申請者；
- (四) 預算案提到『基金』亦會支援學生和建造業從業員接受創科培訓，詳情為何；
- (五) 就(四)的培訓課程，有否及會否就課程內容諮詢科技界、建築界、學術界及其他持份者，若有，詳情為何；若否，原因為何？

提問人：莫乃光議員 (議員問題編號(立法會用)：100)

答覆：

建造業創新及科技基金旨在鼓勵業界更廣泛地採用創新建築方法及新科技，以及培育從業員及修讀建造業相關學科的學生採納新科技，以期促進生產力、提高建造質素、改善工地安全和提升環保效益。此外，採用先進科技亦有助提升建造業的專業形象，吸引新人入行。

現提供所需資料如下：

- (一)、(二)及(三) 為確保基金運作的成效和效率，我們會力求簡化申請及審批程序，為申請者適時提供支援，以利便他們採用新科技及相關產品，例如建築信息模擬技術、「組裝合成」建築法，以及本地鋼筋預製工場所生產的預製鋼筋組件等。建造業議會轄下

建造業創新及科技應用中心所搜羅的最新科技，亦具參考價值。

基金的對象將會是直接負責設計和執行工程項目的單位，申請人包括繳付徵款的承建商、建造業議會分包商註冊制度下註冊的分包商，以及政府或專業學會備存的名冊及名錄中的顧問公司。我們歡迎本地科技公司提供技術方案，供建造業採用。我們現正諮詢業界所有持份者，以期制訂合適的實施安排(包括資格準則)，以配合業界需要。

(四)及(五) 至於人力發展方面，基金將會支援建造業從業員(從熟練技術工人到專業人員)及修讀建造業相關學科的大專學生，讓他們在建造課程躋身國際前列的學院接受培訓、參加研討會和參與科技考察等。我們現正就實施細節諮詢業界持份者、專業學會及學者。此外，我們亦會考慮財政負擔、與建造業創新科技的相關性、培訓成效、審慎善用公帑等因素，以制訂基金運作規範(例如培訓課程的性質、培訓期、名額等)。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3209)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就政府應用建築信息模擬技術／建築資訊模型科技(Building Information Modeling, BIM)，請告知本會：

(一) 過去3年，公共工程項目應用BIM技術數字及其佔總體工程數字，請按年份列出數字；

(二) 政府去年表示會致力在今年起開展設計的主要政府基本工程項目中，規定承辦設計或負責項目的顧問公司及承建商採用BIM技術，有關落實進度、時間表為何；

(三) 有否在政府外判工程項目合約加入應用BIM技術的條款；若有，至今有多少份合約已加入該條款，以及當中屬顧問合約及建造合約的數目和百分比分別為何；

(四) 會否規定將來所有政府外判工程項目在進行時均須應用BIM技術；若會，具體的規定為何；若否，原因為何；

(五) 過去3年，就進行公共工程項目時應用BIM技術為公務員提供培訓的詳情，包括培訓的對象、已接受培訓的人員數目及每年涉及的開支為何；

(六) 有否統計業界在應用BIM技術的普遍程度，若有，詳情為何；

(七) 政府2014年曾聘請顧問，就香港建造工程應用BIM技術一事制訂標準和規格。過去幾年推動業界採取標準和規格的工作詳情，以及會否加強推動業界BIM技術的發展和應用(包括提供資助計劃)，並推行公眾宣傳和教育，讓社會大眾認識該項技術及其應用在進行工程項目的效益；若會，具體的內容為何？

提問人：莫乃光議員 (議員問題編號(立法會用)：102)

答覆：

(一) 過去3年，工務部門一直推行公共工程先導項目，讓員工熟習建築信息模擬技術及相關程序，並體會該項技術帶來的好處。下表顯示試用建築信息模擬技術的公共工程項目數目與同一年度的公共工程項目數目的對比：

財政年度	試用建築信息模擬技術的公共工程項目數目	公共工程項目數目	百分比
2015-16	32	268	12%
2016-17	38	293	13%
2017-18	36	274	13%

(二)、(三)及(四) 由2018年1月起，工務部門在價值超過3,000萬元的基本工程項目的設計和建造，必須採用建築信息模擬技術。我們預計定於2018年進行招標的顧問合約及其他合約中，大約有65份涉及採用建築信息模擬技術，當中約35%為顧問合約，65%為工程合約。合約名稱及詳情載於發展局「顧問研究預報及工程招標預報」網頁，資料每季更新，網頁連結為：

https://www.devb.gov.hk/tc/construction_sector_matters/tender_notices/forecast_of_consultancies_and_tenders/index.html

(五) 工務部門一直按情況需要安排員工接受培訓，以便對建築信息模擬技術有基本認識或甚至深入了解，以及實習如何使用有關技術，讓他們掌握該項技術所需的知識和技巧，以有效履行職務。過去3年在培訓方面的統計數字如下：

財政年度	參加建築信息模擬技術相關培訓的員工*人數	培訓開支(百萬元)
2015-16	730	0.93
2016-17	759	1.30
2017-18	896	2.33

* 包括公務員及非公務員合約僱員

(六) 政府在現階段並沒有具體統計資料可顯示業界採用建築信息模擬技術的普及程度。然而，我們觀察到近年發展商、顧問公司及承建商已在一些大型工程及發展項目採用該項技術，另外業界亦舉辦愈來愈多相關的培訓課程、會議及經驗分享活動，反映業界積極採用該項技術的趨勢。

(七) 發展局一直與建造業議會(議會)合作，支援和推動建造業採用建築信息模擬技術。議會在2015年推出建築信息模擬技術標準(第一期)，並在2017

年年中成立建築信息模擬專責委員會，以便就有關制訂採用建築信息模擬技術的路線圖諮詢相關持份者，以及按照路線圖分階段制定相應的建築信息模擬技術標準、規格、指引及共同作業方式。另外亦舉行建築信息模擬會議作宣傳／教育用途，日後仍會繼續舉辦。此外，議會在2017年11月成立建造業創新及科技應用中心(創科中心)，提供有關本港及海外建造技術的最新資訊，以推動本港採用有關技術。建築信息模擬技術是創科中心的重要展品之一。

在2018-19年度《財政預算案》中，財政司司長建議撥款10億元成立建造業創新及科技基金，當中包括資助有關建築信息模擬技術的培訓、採購相關硬件／軟件，以及在本地工程項目試用建築信息模擬技術，以期推動建造業加快採用該項技術。政府計劃在2018年年中向立法會財務委員會申請批准撥款。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0552)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

請按年列出過去五個年度工務工程展開多少份合約、工程總額、工程平均金額、當中有多少份合約有要求或由承辦商列明向就讀「(指定行業)安全訓練課程(銀卡課程)」的工友提供津貼？多少份合約有要求或由承辦商列明提供勞資關係主任？以及曾出現勞資關係問題／投訴的個案及人數？如無，原因為何。

提問人：潘兆平議員 (議員問題編號(立法會用)：50)答覆：

根據我們的記錄，在過去5個財政年度，每年已展開的公共工程合約數目及總額、平均合約金額，以及與安全訓練和勞資關係主任有關的資料如下：

	2013-14年度	2014-15年度	2015-16年度	2016-17年度	2017-18年度
已展開的公共工程合約數目	159	141	167	186	199
合約總額 (百萬元)	77,390	28,772	57,338	36,720	57,270
平均合約金額 (百萬元)	487	204	343	197	288
需要向就讀 「銀卡課程」 的工人提供津貼的合約數目	84	52	78	71	43

	2013-14年度	2014-15年度	2015-16年度	2016-17年度	2017-18年度
需要提供勞資關係主任的合約數目	99	52	92	87	63

註1：只包括金額超過400萬元的合約。

註2：2017-18年度的數字截至2018年3月中計算。

在過去5個財政年度，每年舉報的勞資關係個案數目和涉及的工人人數如下：

	2013-14年度	2014-15年度	2015-16年度	2016-17年度	2017-18年度
勞資關係個案數目	24	25	17	31	28
涉及的工人人數	484	1572	517	707	327

註3：勞資關係個案一般涉及欠薪及有關投訴。

註4：在一個財政年度內舉報的所有勞資關係個案，包括在先前財政年度所展開合約的個案。

註5：2017-18年度的數字截至2018年3月中計算。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0622)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就「政府內部服務」的公共工程，請告知本會：

- 1) 「安全支付計劃」過去五年每一個年度的涉及的工程合約數量，金額，安全稽核、安全主任及安全督導員的人數為何？
- 2) 「安全支付計劃」2016年曾提出修改，現時的具體措施，修改的內容，修改時間表，支付比例為何？
- 3) 「檢討公共工程採購制度」的具體內容，措施及推動時間表為何？此項與職業安全相關的條文、訓練、設備及人員的具體內容及措施為何？

提問人：潘兆平議員 (議員問題編號(立法會用)：51)答覆：

- 1) 過去5年，每年涉及施工中公共工程合約的數目，總合約金額，以及安全稽核員、安全主任及安全督導員的人數，摘錄於下表：

財政年度	施工中工程合約數目 (總金額)	安全稽核員 總人數	安全主任 總人數	安全督導員 總人數
2013-14	296 (2,450億元)	318	390	985
2014-15	286 (2,610億元)	308	392	960
2015-16	317 (2,910億元)	347	451	1 151
2016-17	321 (3,030億元)	354	464	1 233
2017-18	338 (2,760億元)	376	490	1 252

- 2) 在2015年年中，我們檢討了公共工程合約安全管理系統，包括「安全支付計劃」。在2016年年底，立法會發展事務委員會經由立法會資料文件編號CB(1)291/16-17(01)，獲悉有關檢討結果及改善建議。其後，我們由2017年年中起分階段公布有關的改善建議。

「安全支付計劃」的改善建議主要包括新增一項關乎預防中暑的付款項目，以及在不影響工地安全的前提下，簡化和精簡現行支付安排。詳情載於立法會資料文件編號CB(1)291/16-17(01)的附件2。我們有意在2018年年中或之前落實「安全支付計劃」的改善建議。此後，與安全相關的支付項目總金額最多會佔合約總額的2.9%。

- 3) 發展局不斷檢討和改善公共工程項目採購制度，以回應市場情況的轉變，讓建造業持續增長。在2016年年底，我們檢討和公布有關工務工程承建商名冊管理制度的規則，以期促進新的承建商加入市場及向上流動。在2017年，我們檢討了評審標書的準則，包括加入承建商工人培訓元素作為評審準則之一，以及增加安全方面的評分比重。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1979)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

當局於2018-19年度，需要特別留意事項中指出進行智慧城市顧問研究及概念驗證測試，並促進各界人士利用九龍東作為試點，探討發展智慧城市的可行性。當中的(i)具體措施；(ii)時間表；及(iii)開支為何？

提問人：葛珮帆議員 (議員問題編號(立法會用)：17)

答覆：

起動九龍東辦事處(辦事處)在2016年2月就九龍東智慧城市發展進行顧問研究，旨在制定框架策略，確立方向，以及為九龍東各項智慧城市建議訂定優先次序。有關研究提出多項建議，當中包括在九龍東進行八項概念驗證測試。第一階段公眾參與活動已在2017年1月結束，而第二階段公眾參與活動則計劃於2018年第三季進行。預計該項研究在2018年年底前完成，開支約780萬元。

《2015年施政報告》公布九龍東智慧城市措施後，辦事處除進行上述研究外，亦已推出以下各項措施：

- a. 辦事處繼續進行八項概念驗證測試，並調配現有人手資源管理有關研究及概念驗證測試工作。概念驗證測試的時間表及開支如下：

	概念驗證測試	時間表	開支 (百萬元)
已完成			
1	智慧人流管理系統	在2017年5月完成	0.35 (實際)
2	按個人特性及喜好提供的行人導向	在2018年第一季完成	1.26 (實際)
進行中			
3	能源效率數據系統	在2017年9月展開， 於2019年第二季完成	1.63 (預算)
4	路旁上落貨區監測系統	在2018年1月展開， 於2019年第二季完成	1.50 (預算)
籌備中的概念驗證測試			
5	多功能路燈	預計在2018年第二季展開	待標書規範作最後敲定後才可釐定預算開支
6	智慧垃圾箱系統	預計在2018年第二季展開	
7	實時道路工程資訊	預計在2018年第三季展開	
8	違例泊車監察系統	預計在2018年第三季展開	

有關詳情，可瀏覽 https://www.ekeo.gov.hk/tc/smart_city/index.html 網頁。

- b. 自2016年11月起，九龍東所有新出售地段都規定發展項目必須提供智能水錶系統和電動車充電設施，並在九龍東合適的出售地段要求提供空置泊車位的實時資訊。九龍東的新建政府建築物將普遍遵循相同要求。
- c. 辦事處在2016年12月推出「我的九龍東」手機應用程式，以推動九龍東的智慧城市發展，並作為互動平台分享實時數據。程式現已提供九龍東約55%時租泊車位的實時空置泊車位數據。該程式還包括其他功能，例如按使用者的需要和喜好提議個人化的步行路線。
- d. 為建立一個知識型發展平台共創智慧九龍東，辦事處鼓勵大學及科研機構研發創新的智慧城市方案，並就以九龍東作為試點的智慧城市相關研究項目的資金申請給予政策支持。該等研究項目其中五個已從不

同方面取得研究經費，並正進行。辦事處亦協助中華電力公司的智慧用電社區計劃，為啟德發展區多個發展項目安裝節能裝置。

除概念驗證測試外，上述措施是以現有資源推行。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0056)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

財政司司長在財政預算案演辭第113段提及建造業議會去年成立建造業創新及科技應用中心，並表示該中心透過收集、展示和參觀最新的技術及其應用，領導業界創新。然而，現行《建築物條例》所訂定的建築物限制不夠靈活且十分嚴苛，業界可優化的空間有限。鑑於該中心已運作1年，請提供有關指標，包括創新工程項目的數目、本地工程項目的創新規模、應用創新的目標，以及該中心工作的詳情。

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：1)

答覆：

建造業須通過更廣泛採用創新科技，同心協力提升生產力和競爭力。有鑑於此，建造業議會(議會)成立建造業創新及科技應用中心(創科中心)，並在2017年11月底正式運作，目的是探討和識別本地以至世界各地適合在本港建造業應用的創新技術和科技。長遠來說，創科中心擬建立全球研究網絡，以鼓勵跨學科研究活動和應用有關科技，以提升生產力和安全表現。

雖然創科中心啟用至今只有大約3個月，但我們觀察到建築工程項目已開始接受創科中心展示的科技。舉例來說，一個本地大型承建商正試用動力外骨骼及零重力機械臂等科技，為抬舉重型設備及機器的工人提供更好保護。此外，我們亦注意到建造業進入「數碼建築」時代後出現重大轉變。建築信息模擬技術已開始在不同性質、規模或複雜程度的工程項目中廣泛採用，而大約有65份在2018年進行招標的大型基本工程項目的顧問合約及工程合約亦會採用此技術。

創科中心2018年的工作計劃包括：

- i. 尋找最新及新興的建築科技和技術，並在其下展覽中心展示(現正展出23項展品)；

- ii. 識別和優先處理「短期落實項目」，以及制訂在建築工地採用新科技的路線圖；
- iii. 就多項創新科技(例如建築信息模擬技術、機械人與自動化、物聯網、面向製造和裝配的設計等)舉辦研討會及會議；以及
- iv. 舉辦宣傳及市場推廣活動。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0057)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

財政司司長在財政預算案演辭第113段表示，主要的政府基本工程項目的設計和建造將採用建築信息模擬技術；而建造業議會(議會)將制訂建築信息模擬技術標準，支援業界裝備，並鼓勵私人工程項目採用此技術。就此，當局可否詳細告知本會，在未來5個財政年度，主要的政府基本工程項目採用建築信息模擬技術的時間表及實施規模為何？另外亦請告知本會，在未來5個財政年度，為制訂建築信息模擬技術標準而分配給議會的撥款及資源、制訂建築信息模擬技術標準的時間表，以及在私人工程項目實施建築信息模擬技術標準的目標為何。政府會否考慮向本港業界提供資助以採用建築信息模擬技術標準？如會，詳情為何？如否，原因為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：2)答覆：

由2018年1月起，工務部門在價值超過3,000萬元的基本工程項目的設計和建造，必須採用建築信息模擬技術。我們預計定於2018年進行招標的顧問研究及工程合約中，大約有65份涉及採用該項技術。根據已規劃的基建計劃，我們預計在未來5個財政年度，如獲立法會財務委員會(財委會)批准撥款，每年的基本工程開支將超過800億元，當中所有價值超過3,000萬元的基本工程項目，均會採用建築信息模擬技術。

為支援和推動建造業採用建築信息模擬技術，建造業議會(議會)在2015年推出建築信息模擬技術標準(第一期)。議會亦在2017年年中成立建築信息模擬專責委員會，以便就有關制訂採用建築信息模擬技術的路線圖諮詢相關持份者，以及運用內部資源，按照路線圖分階段制定相應的建築信息模擬技術標準、規格、指引及通用作業方式。政府會在有關過程中與議會緊密合作，提供所需協助。

在2018-19年度《財政預算案》中，財政司司長建議撥款10億元成立建造業創新及科技基金，當中包括資助有關建築信息模擬技術的培訓、採購相關硬件／軟件，以及在本地工程項目試用建築信息模擬技術，以期推動建造業加快採用該項技術。政府計劃在2018年年中就基金向財委會申請批准撥款。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0058)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

財政司司長在財政預算案演辭第114段表示，政府會在公營項目率先試行「組裝合成」建築法，並正研究將現時適用於推廣環保及創新樓宇的總樓面面積寬免措施，擴展至此類建築。他亦表示政府正就相關的預製場展開研究，推動這種建築方法在香港更廣泛地應用。上述研究將在什麼時候完成？政府進行有關研究時有否諮詢相關行業及建造業？如有，請提供香港公私營項目採用「組裝合成」建築法的詳情、時間表及規模。如否，原因為何？

提問人：石禮謙議員（議員問題編號(立法會用)：3）答覆：

香港近年面對建造成本高昂及技術工人短缺的挑戰。為提升建造業的生產力和成本效益，政府正積極推動科技應用及創新的建造方法。

「組裝合成」建築法是一套已發展成熟的建造方法，並已在多個先進地區廣泛採用。「組裝合成」採用「可供製造及裝配的設計」及「先裝後嵌」的概念，讓大部分人手密集和需時極長的工序先在預製場完成，以縮短工地施工時間和減少對工地人手的需求，從而提升建造生產力。

政府現正推行一些先導項目，例如位於黃竹坑的香港大學學生宿舍項目，以先行先試方式，為這個創新的建造方法興建高樓大廈的可行性起示範作用，從而推動本港的建造業界採用「組裝合成」建築法。

政府聯同建造業界就「組裝合成」建築法所需的預製場展開的相關研究只在初步階段。我們預計在2019年下半年會有初步研究結果。在研究期間，我們會邀請相關行業和業界持份者參與。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0059)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

財政司司長在財政預算案演辭第115段，建議撥款10億元成立建造業創新及科技基金，提升企業及從業員應用新技術的能力。他表示合資格承建商、註冊分包商及工程顧問公司可向基金申請資助，發展所需的軟硬件及人力配套，以採用本地或海外的創新建造技術。政府將採取什麼措施，確保審批過程有效和有效率，使申請基金的科技歷久常新並適用於本地建造業？此外，政府可否詳述如何成為合資格承建商、註冊分包商及工程顧問公司以向基金申請資助的準則？

財政司司長並提及基金亦會支援學生和建造業從業員接受創科培訓。政府可否告知本會可接受向基金申請資助的培訓及課程的詳情？學生和建造業從業員須符合什麼規定才合資格申請？該項政策措施有否限制或特定目標？如有，詳情為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：4)

答覆：

建造業創新及科技基金旨在鼓勵業界更廣泛地採用創新建築方法及新科技，以及培育從業員及修讀建造業相關學科的學生採納新科技，以期促進生產力、提高建造質素、改善工地安全和提升環保效益。此外，採用先進科技亦有助提升建造業的專業形象，吸引新人入行。

為確保基金運作的成效和效率，我們會力求簡化申請及審批程序，為申請者適時提供支援，利便他們採用新科技及相關產品，例如建築信息模擬技術、「組裝合成」建築法，以及本地鋼筋預製工場所生產的預製鋼筋組件等。建造業議會轄下建造業創新及科技應用中心所搜羅的最新科技，亦具參考價值。

基金的對象將會是直接負責設計和執行工程項目的單位，申請人包括繳付徵款的承建商、建造業議會分包商註冊制度下註冊的分包商，以及政府或專業學會備存的名冊及名錄中的顧問公司。我們現正諮詢業界持份者，以期制訂合適的實施安排(包括資格準則)，以配合業界需要。

至於人力發展方面，基金將會支援建造業從業員(從熟練技術工人到專業人員)及修讀建造業相關學科的大專學生，讓他們在建造課程躋身國際前列的學院接受培訓、參加研討會和參與科技考察等。我們現正就實施細節諮詢業界持份者、專業學會及學者。此外，我們亦會考慮財政負擔、與建造業創新科技的相關性、培訓成效、審慎善用公帑等因素，以制訂基金的運作規範(例如培訓課程的性質、培訓期、名額等)。

我們計劃在 2018 年年中向立法會發展事務委員會提交詳細建議。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0093)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

面對未來各項基建工程的開展和建屋量的增加，建造業人手非常不足，政府表示會監察有關建造業人力資源的各項措施的進度，就此，政府可否告知本會：

- (a) 建造業各個工種人手不足的最新數據。請按工種列出每個工種工人短缺的分項數字；
- (b) 過去三年，每年建造業議會及職業訓練局就每個工種開辦的課程的入讀人數為何；入讀人數佔學額的百分比為何？
- (c) 有否詳細計劃鼓勵新人投身建造業；如有，若情為何，若否，原因為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：29)答覆：

- (a) 建造業議會(議會)一直密切監察熟練技術工人的供求情況。根據議會在2018年1月發表的最新人力預測，建造業在2018年主要出現人手不足的工種如下：

工種	欠缺工人人數
批盪工	501 – 1 000
水喉工	501 – 1 000
空調製冷設備技工	501 – 1 000
升降機及自動梯技工	501 – 1 000
鋼筋屈紮工	501 – 1 000

工種	欠缺工人人數
金屬工	501 – 1 000
電氣裝配工	≤ 500
棚架工	≤ 500
機械設備操作工(負荷移動)	≤ 500
普通焊接工	≤ 500
消防設備技工	≤ 500
混凝土工	≤ 500
木模板工	≤ 500

- (b) 過去3年，議會及職業訓練局(職訓局)每年就上述工種開辦的培訓課程學員人數如下：

議會

工種	曆年					
	2015		2016		2017	
	入讀人數	入讀人數佔學額的百分比	入讀人數	入讀人數佔學額的百分比	入讀人數	入讀人數佔學額的百分比
批盪工	329	68%	409	71%	514	76%
水喉工	300	80%	365	95%	446	92%
空調製冷設備技工	29	81%	22	69%	44	71%
升降機及自動梯技工	11	42%	51	64%	6	12%
鋼筋屈紮工	1 125	95%	1 319	96%	1 211	87%
金屬工	127	67%	168	77%	158	67%
電氣裝配工	125	100%	112	93%	116	97%
棚架工	114	71%	158	69%	126	66%
機械設備操作工(負荷移動)	58	100%	69	100%	120	94%
普通焊接工	140	100%	200	74%	219	83%
消防設備技工	-	-	7	12%	16	44%
混凝土工	118	64%	199	53%	194	62%
木模板工	675	65%	831	72%	860	80%

職訓局

工種	學年					
	2015-16		2016-17		2017-18 (暫時)	
	入讀人數	入讀人數佔學額的百分比	入讀人數	入讀人數佔學額的百分比	入讀人數	入讀人數佔學額的百分比
機械設備操作工(負荷移動)*	689	92%	683	91%	636	85%
普通焊接工*						
金屬工*						
水喉工#						
電氣裝配工#						
空調製冷設備技工#	(a) 1 416	(a) 97%	(a) 1 516	(a) 98%	(a) 1 598	(a) 94%
消防設備技工#	(b) 942	(b) 100%	(b) 1 047	(b) 95%	(b) 1 125	(b) 96%
升降機及自動梯技工#						

備註：

* 包括全日制／兼讀制職專文憑(中三)(機械工程)入讀人數。

包括全日制／兼讀制職專文憑(中三)[分流：(a)電機工程 (b)屋宇裝備工程]入讀人數。

(c) 我們與議會及業界持份者緊密合作，吸引新人入行。主要措施包括：

(i) 成立香港建造學院(學院)

議會在2018年成立學院，培訓優質的建造業從業員，以應付業界需求。透過提供獲資歷架構認可的課程，如文憑課程(達資歷架構第3級)，以及清晰的晉升階梯，學院將有助鼓勵年輕人加入建造業。

(ii) 加強培訓工人

議會正加強合作培訓計劃。為鼓勵承建商及其分包商加強在職技能培訓，政府在2017年8月起，在工務工程合約的標書評審中，引入有關工人培訓的技術評分。在實施這項新措施後，合作培訓計劃在2017年所招收的學員人數，較2016年按年增長了28%。

(iii) 成立STEM聯盟

為提高學生對建造業的興趣，議會建立了STEM聯盟，加強中學與業界之間的網絡聯繫。

(iv) 為少數族裔提供服務及支援

議會成立了少數族裔服務小組，加強對少數族裔的服務及支援。為吸引少數族裔學生加入建造業，議會在2017年12月舉辦了一個為期3天的探索日營，以提高他們對建造業的興趣。

(v) 提升建造業的正面形象

我們一直與議會攜手，透過在電視及電台播放宣傳短片、建築地盤圍板宣傳及推動建造業運動及義工計劃等途徑，以推廣建造業和吸引新人入行。議會亦設立了「建造業創新及科技應用中心」，藉此培育從業員的創新文化，提升專業水平及建造業的正面形象。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3142)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

財政預算案演辭提及「主要的政府基本工程項目的設計和建造將採用建築信息模擬技術。建造業議會將制訂建築信息模擬技術標準，支援業界裝備，並鼓勵私人工程項目採用此技術。」政府請告知：

- a) 投放在「建築信息模擬技術」進行工程項目的資源及涉及人手編制為何？
- b) 預計於2018-2019年財政年度使用「建築信息模擬技術」的工程項目名稱及詳情為何？
- c) 當局有否計劃詳情推動建築信息模擬技術的發展和應用；若有，詳情為何？若否，原因為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：35)

答覆：

a) 由2018年1月起，工務部門在價值超過3,000萬元的基本工程項目的設計和建造，必須採用建築信息模擬技術。發展局及工務部門由2018-19年度起會開設合共25個為期10年的有時限公務員職位，預算總開支為2億元，以支援採用建築信息模擬技術的項目團隊。

b) 我們預計定於2018年進行招標的顧問研究及工程合約中，大約有65份涉及採用建築信息模擬技術。該等顧問研究及工程招標的名稱及詳情，載於發展局「顧問研究預報及工程招標預報」網頁，資料每季更新，網頁連結為：

https://www.devb.gov.hk/tc/construction_sector_matters/tender_notices/forecast_of_consultancies_and_tenders/index.html

c) 發展局一直與建造業議會合作，支援和推動建造業採用建築信息模擬技術。在2018-19年度《財政預算案》中，財政司司長建議撥款10億元成立建造業創新及科技基金，當中包括資助有關建築信息模擬技術的培訓、採購相關硬件／軟件，以及在本地工程項目試用建築信息模擬技術，以期推動建造業加快採用該項技術。政府計劃在2018年年中就上述基金向立法會財務委員會申請批准撥款。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3188)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： (000) 運作開支

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

2016年，發展局成立「項目成本管理辦事處」，以加強對基本工程項目的成本管理，在2017-18年的財政預算案問題回覆中，當局表示在2017-18年度辦事處的目標是審視約100個在規劃及設計階段項目的造價；就此，請分別列出：

- a) 於2017-2018年，當局實際共審視規劃及設計階段項目的造價？當中全部項目共節省的金額及百分比為何？
- b) 有否總結能節省工務工程成本的原因？若有，詳情為何？若否，原因為何？
- c) 於2018-2019年度目標審視多少宗項目？

提問人：石禮謙議員（議員問題編號(立法會用)：40）

答覆：

發展局在2016年6月成立項目成本管理辦事處(辦事處)，以加強管理建造成本，並提高公共工程項目的成本效益，確保公帑用得其所及符合效益。

我們對上述提問的回應如下：

- a) 在2017-18年度，辦事處已審視約70個工程項目的造價預算，當中包括工地平整、政府辦公大樓、政府人員宿舍、醫院、學校、公園、道路工程、水務工程及渠務工程等的造價預算，減省了約12%的項目成本，即約110億元。
- b) 從已檢視過的工程項目中，我們留意到在致力滿足各持份者的要求時，有時或沒有着重考慮對成本的影響。為應付這個問題，辦事處通過系統再造和設計優化，嚴格管理公共工程項目的成本。目前，我們正全面檢視公

共工程項目的要求及政策。在不影響項目功能、品質及施工安全的前提下，我們亦會秉持「目的為本、實而不華」的原則，探討不同的設計方案及施工方法，以優化項目設計，確保項目符合成本效益。

c) 在2018-19年度，辦事處的目標是審視約80個在規劃及設計階段項目的造價，確保這些項目符合成本效益。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3396)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

在2018-19年度需要特別留意的事項中，工務科將繼續新法例的草擬工作，以改善建造業的付款安排；請說明條例草案的草擬範圍，建議詳情及有關規模、為該項工作投放的人手及資源，及向立法會提交條例草案和落實條例草案的時間表。

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：45)

答覆：

《建造業付款保障條例草案》(條例草案)旨在推動建造業界公平付款和改善資金流動的情況；確保服務供應商在完成工作後準時收到款項，並同時引入審裁制度加快解決付款爭議。

條例草案制定後，條文將適用於：

- (a) 政府及指定法定及／或公共機構及企業採購的建造合約；
- (b) 私營界別的建造合約：
 - (i) 金額超過 500 萬元，或金額超過 50 萬元的顧問或物料供應合約；以及
 - (ii) 涉及建造新構築物或對現有構築物作超過一半結構性改動的建造工程；
- (c) 上述(a)或(b)項建造合約以下所有層級的分承包約，不論金額。

我們現正使用內部資源草擬條例草案，參與人員包括發展局1名助理秘書長及2名高級政府律師，以及律政司1名高級政府律師及1名政府律師。我們爭

取在2018-19年度向立法會提交條例草案。法例制定後將設有過渡期，讓業界持份者作出所需安排，例如修改合約模式以符合法例規定等。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3410)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

在2018-19年度需要特別留意的事項中，當局表示會提交有關改善建造業付款安排的條例草案。就此，請當局告知本會該條例草案的範圍、立法倡議及立法時間表。

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：76)

答覆：

《建造業付款保障條例草案》(條例草案)旨在推動建造業界公平付款和改善資金流動的情況；確保服務供應商在完成工作後準時收到款項，並同時引入審裁制度加快解決付款爭議。

條例草案制定後，條文將適用於：

(a) 政府及指定法定及／或公共機構及企業採購的建造合約；

(b) 私營界別的建造合約：

(i) 金額超過 500 萬元，或金額超過 50 萬元的顧問或物料供應合約；
以及

(ii) 涉及建造新構築物或對現有構築物作超過一半結構性改動的建造工程；

(c) 上述(a)或(b)項建造合約以下所有層級的分承包約，不論金額。

我們現正草擬條例草案，爭取在2018-19年度提交立法會。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3419)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)局長： 發展局局長問題：

就「進行智慧城市顧問及概念驗證測試，並促進各界人士利用九龍東作為試點，探討發展智慧城市的可行性」，當局可否告知：

1. 有關顧問及測驗工作有否時間表，若有，詳情如何，若否，原因為何；
2. 所需的費用為何；
3. 有否就公眾的參與程度、效果作評估，若有，詳情如何，若否，原因為何；及
4. 是否需要有新措施進一步推動公眾參與，若有，詳情如何，若否，原因為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：73)答覆：

1.及2.起動九龍東辦事處(辦事處)在2016年2月就九龍東智慧城市發展進行顧問研究。第一階段公眾參與活動已在2017年1月結束，而第二階段公眾參與活動則計劃於2018年第三季進行。預計該項研究在2018年年底前完成，開支約780萬元。有關研究提出多項建議，當中包括在九龍東進行八項概念驗證測試。概念驗證測試的時間表及開支如下：

	概念驗證測試	時間表	開支 (百萬元)
已完成			
1	智慧人流管理系統	在2017年5月完成	0.35 (實際)
2	按個人特性及喜好提供的行人導向	在2018年第一季完成	1.26 (實際)

進行中			
3	能源效率數據系統	在 2017 年 9 月展開， 於2019年第二季完成	1.63 (預算)
4	路旁上落貨區監測系統	在 2018 年 1 月展開， 於2019年第二季完成	1.50 (預算)
籌備中的概念驗證測試			
5	多功能路燈	預計在2018年第二季展開	待標書規範 作最後敲定
6	智慧垃圾箱系統	預計在2018年第二季展開	
7	實時道路工程資訊	預計在2018年第三季展開	
8	違例泊車監察系統	預計在2018年第三季展開	

有關詳情，可瀏覽https://www.ekeo.gov.hk/tc/smart_city/index.html網頁。

3. 為促進共創九龍東智慧城市發展，辦事處推動各界人士通過各種形式參與其中，當中包括：
 - (a) 顧問研究的公眾參與活動在2016年11月至2017年1月期間進行，活動包括巡迴展覽、焦點小組會議及工作坊。另有一個展示各種創新科技的展覽。該等活動合共超過600名人士參與。所有持份者及市民大眾可隨時就九龍東智慧城市發展提出意見及建議。
 - (b) 社區人士，特別是九龍東區內人士，獲邀參與相關的概念驗證測試。例如一項九龍東馬拉松比賽曾試用智慧人流管理系統，為跑手、主辦單位及有關政府部門提供實時資訊。此外，啟晴邨及德朗邨的住戶亦獲邀參與能源效率數據系統的測試。
 - (c) 辦事處鼓勵大學及科研機構研發創新的智慧城市方案，並就以九龍東作為試點的智慧城市相關研究項目的資金申請給予政策支持。該等研究項目其中5個已從不同方面取得研究經費，並正進行。辦事處亦協助中華電力公司的智慧用電社區計劃，為啟德發展區多個發展項目安裝節能裝置。
 - (d) 辦事處積極邀請九龍東的停車場業主／經營者提供空置泊車位的實時數據，經由「我的九龍東」手機應用程式發放。九龍東約55%的時租泊車位現已提供該等數據。預計更多停車場會加入這個系統。

(e) 辦事處一直支援學校、大學及非牟利機構舉辦各項與智慧城市相關的活動，包括簡介會、工作坊、個案研究和學生比賽等。我們亦舉辦工作坊，讓教導學生科學、科技、工程及數學等科目(STEM)的老師及義工參與。活動合共有超過1 000名人士參與。

上述項目、活動及計劃普遍受到好評並得到積極回應。

4. 顧問研究的第二階段公眾參與活動將會在2018年第三季進行；另有一個研討會亦正計劃在2018年年底舉行，可分享更多有關九龍東智慧城市發展的知識。我們會繼續邀請社區人士參與，向他們展示發展智慧城市可帶來的效益。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3420)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就「監察有關建造業人力資源的各項措施的進度，並在有需要時改善這些措施」，當局可否告知：

1. 建造業估計未來數年仍然欠缺約10000至15000名技術工人，按目前情況，本地工人是否可以滿足需求，若是，詳情如何，若否，如何解決；
2. 新財政年度當局會否考慮放寬建造業的「補充勞工計劃」申請條件，若會，詳情如何，若否，原因為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：77)

答覆：

1. 根據建造業議會(議會)在2018年1月發表的最新人力預測，建造業在未來5年將欠缺約5 000至10 000名熟練技術工人。為應對這項挑戰，我們與議會及業界持份者合作，推行以下多項措施：

(a) 成立香港建造學院(學院)

議會在2018年成立學院，培訓優質的建造業從業員，以應付業界需求。透過提供獲資歷架構認可的課程，如文憑課程(達資歷架構第3級)，以及清晰的晉升階梯，學院將有助鼓勵年輕人加入建造業。

(b) 加強培訓工人

議會正加強合作培訓計劃。為鼓勵承建商及其分包商加強在職技能培訓，政府在2017年8月起，在工務工程合約的標書評審中，引入有關工人培訓的技術評分。在實施這項新措施後，合作培訓計劃在2017年所招收的學員人數，較2016年按年增長了28%。

(c) 成立STEM聯盟

為提高學生對建造業的興趣，議會建立了STEM聯盟，加強中學與業界之間的網絡聯繫。

(d) 為少數族裔提供服務及支援

議會成立了少數族裔服務小組，加強對少數族裔的服務及支援。為吸引少數族裔學生加入建造業，議會在2017年12月舉辦了一個為期3天的探索日營，以提高他們對建造業的興趣。

(e) 提升建造業的正面形象

我們一直與議會攜手，透過在電視及電台播放宣傳短片、建築地盤圍板宣傳及推動建造業運動及義工計劃等途徑，提升業界的形像和吸引新血入行。議會更設立了「建造業創新及科技應用中心」，藉此培育從業員的創新文化，提升專業水平及建造業的正面形象。

(f) 鼓勵業界採用創新建築技術

為應付人手短缺問題，我們擬撥款10億元成立建造業創新及科技基金，鼓勵業界更廣泛地採用創新建築方法及新科技，以提升生產力。

2. 根據議會的預測，在未來5年，香港每年的整體建造工程開支將超過2,500億元。我們會繼續密切留意建造業的人力供求情況、加強培訓措施，積極推廣建造業，以吸引本地新人入行，應付龐大工程量所需的人力。在保障本地工人優先就業和工資水平的前提下，如工程項目確實面對人手短缺，承建商可按補充勞工計劃申請輸入屬技術員級別或以下的建造業工人。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3421)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就「繼續推廣建造業及相關專業服務業，與內地有關當局聯繫，進一步開拓內地市場，著重擴大現有服務的範圍，爭取更多開放措施，在自由貿易試驗區直接提供服務，以及爭取更多機會參與國家的對外援助工程項目」，局方可否告知：

- 過去三年，於內地推廣本港建造業及相關專業服務業及著重擴大現有服務的範圍，爭取更多開放措施方面取得哪些具體成效，請詳盡說明；
- 據報，建造業及相關專業服務業在內地市場業務較以往收縮，拓展業務困難，當局有否注意及評估相關情況，若是，詳情如何，若否，原因為何；
- 過去五年，有哪些港企參與了國家對外援助工程項目，有否相關資料，若有，請分別列出項目、地點、內容及營業額，若無，原因為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：78)

答覆：

1. 過去3年，在建築及相關工程專業方面，香港爭取到的開放措施主要如下：

- 2015年11月，內地與香港在《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排》(CEPA)《廣東協議》的基礎上，簽訂了《服務貿易協議》。後一項協議承諾，已在內地註冊的香港企業以國民待遇承接11類建築及相關工程服務的開放措施所適用的地域範圍，已由廣東省擴展至內地全境。此外，大部分已在廣東實施的開放措施亦已擴展至廣西和福建。舉例來說，通過資格互認安排取得內地建築專業資格的香港專業人士，可在廣東、廣西及福建註冊執業，享有的待遇與內地具有同等專業資格的專業人員相同。

- 2016年2月，發展局與前海管理局及深圳市住房和建設局簽訂《在深圳市前海深港現代服務業合作區試行香港工程建設模式合作安排》。前海管理局已推出有關措施，包括選出兩個試點項目，採用「香港建築管理模式」；公布《專業機構名冊》，以及建立香港專業人士備案登記制度。名冊上的企業和已註冊的專業人士無須符合內地企業資質或註冊規定便可為港商獨資或控股的建設項目直接提供服務。
- 2017年6月，內地與香港在 CEPA 框架下簽訂《經濟技術合作協議》，其中承諾深化香港跟前海、橫琴和南沙三個自由貿易區的合作，以及支持繼續協商延續和擴展兩地專業資格互認的安排。
- 2017年8月，發展局和橫琴新區管理局簽訂了《合作意向書》，雙方已成立工作小組，將會把在前海實行的合作及開放措施推展至橫琴。

2. 一直以來，發展局與香港建築及工程業界保持緊密的聯繫和溝通，並且不時諮詢業界在內地執業和開業時遇到的困難和建議，從而向內地有關部門轉達建議和反映問題，以解決他們的問題。發展局並沒有業界在內地營業的數據，雖然如此，我們一直與內地有關部門通過協商，為香港建造及相關專業爭取更多開放措施和擴大建造業市場的領域，為他們在內地創造更多商機。

3. 過去5年，有兩間香港顧問諮詢企業通過公開招標，投得以下兩個國家對外援助工程項目的監理合同。

國家	尼泊爾	柬埔寨
名稱	援尼泊爾國家武警學院 項目施工監理任務	援柬埔寨桔井農業技術 學校項目施工監理任務
中標總價	229.8萬美元	108.6萬美元
佔項目總額 百分比	7.9%	10.1%

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1000)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (1) 水務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

工務科於2018-19年度會成立專責小組，負責監督水務署在食水安全方面的表現及相關的顧問研究，為本港制訂合適的食水安全制度。當局可否告知該專責小組的成員人選和工作計劃、相關顧問研究的範疇和開支分項？

提問人：邵家輝議員 (議員問題編號(立法會用)：38)

答覆：

我們會由一位首席政府工程師(該職位尚待增設)領導擬議成立的專責小組。如獲立法會批准，我們計劃在2018-19年度開設擬議的首席政府工程師職位。這位首席政府工程師之下有5名專業職系和一般職系的非首長級公務員及合約人員提供支援。視乎下文所述的規管理制度如何進一步發展，我們會在適當時候檢討專責小組最終的架構。

專責小組獨立運作，負責監察水務署在食水安全方面的表現。該小組自行定期進行審核和突擊巡查，亦會在有需要時委聘獨立審核機構，對水務署食水供應的品質管理系統作額外外部審核。此外，小組亦會為食水安全諮詢委員會(委員會)的運作提供秘書處服務。政府已於2018年1月成立該委員會，成員包括相關業界的學者及專家，就有關食水安全的各項事宜向發展局提供不偏不倚的意見。

除了上述工作外，專責小組亦會進行詳細研究，範圍主要是考慮所有相關情況制訂一個適合香港的食水安全規管理制度模式。我們預計完成該項研究需時約18個月，預算費用約300萬元，而2018-19年度的預算開支為230萬元。視乎研究結果，我們稍後或需對隨後的實施細節等作進一步研究。專責小組會在整個研究過程中徵詢委員會的意見，並與不同業界的專家，以及有關政策局和部門聯繫。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2270)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

2018-2019年財政年度，發展局工務科(起動九龍東)新增開支43.4百萬元，較上個財政年度原來預算增11.3%，新增開支用途為何？當中用作觀塘及黃大仙區發展的比重為何？預留多少用作規劃及發展新蒲崗商貿區？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：51)

答覆：

2017年10月的《施政綱領》宣布把起動九龍東措施延伸至新蒲崗。2018-19年度新增120萬元財政撥款(與2017-18年度修訂預算相比，增幅相當於2.8%)，主要用於支付起動九龍東辦事處所需的額外人手資源，以推展這項新措施，當中包括規劃和發展位於新蒲崗商貿區的項目。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2271)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

上個財政年度，當局為觀塘行動區進行規劃及工程研究。截至目前，相關研究有何進展，相關開支及研究費用為何？預計何時得出研究結論及具體建議？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：52)

答覆：

觀塘行動區規劃及工程可行性研究已擬備觀塘行動區的初步發展大綱圖及觀塘避風塘水體共享建議。當局已在2017年8月至11月期間諮詢觀塘區議會、九龍城區議會、海濱事務委員會轄下啟德海濱發展專責小組，以及土地及建設諮詢委員會。當局已就收集到的意見完善初步發展大綱圖，並正進行多項技術評估，以制訂建議發展大綱圖。該項研究的費用約為750萬元，預計2018年年底前會有研究結果及建議。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3131)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

當局將起動九龍東涵蓋至新蒲崗，截至目前當局已於區內開展及預計將開展哪些發展／工程計劃，每項計劃涉及人手、開支、開展及完結日期為何(請以表列出)；每項佔新財政年度開支百分比為何；

鑑於起動九龍東辦事處「後巷計劃@九龍東」，被市民批評成效欠佳(耗資數十萬元邀請藝術家塗鴉美化多條後巷，卻被譏為「肉酸里」並質疑浪費公帑)。當局會否將被市民批評的「後巷計劃@九龍東」移植至新蒲崗？如會，詳情為何；

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：53)

答覆：

2017年10月的《施政綱領》宣布把起動九龍東措施延伸至新蒲崗後，起動九龍東辦事處(辦事處)在2018年2月進行顧問研究，以制訂全面計劃提升新蒲崗區內的連繫及行人暢達度，以及改善區內交通情況。該項研究將建議改善措施作逐步落實，以支援該區轉型。辦事處亦整體檢討了四美街地區休憩用地項目及建議分期發展，俾能在東啟德遊樂場用地設置地下公眾停車場，以滿足泊車需求。同時，起動九龍東辦事處正與政府相關決策局和部門探討該區的其他建議。

此外，新蒲崗區的停車場業主及經營者已被邀提供空置泊車位的實時數據，於「我的九龍東」手機應用程式發放。為推廣易行的概念，辦事處計劃將「我的九龍東」內的「易行」及「主題導賞」功能延伸至新蒲崗。另外，辦事處的違例泊車監察系統概念驗證測試，將會在新蒲崗內揀選一個測試地點。

下表提供更多有關上述已知項目的資料。為作更切合的比較，每個項目的開支佔新財政年度整體開支的百分比，是以同類工作比較計算的。

項目名稱	2018-19年度預算開支	開展／完結日期	在2018-19年度起動九龍東辦事處開支中所佔的百分比
新蒲崗商貿區行人環境和交通改善—可行性研究	200萬元 (顧問費)	2018年2月 ／2019年第一季	約佔顧問研究開支的18%。
四美街地區休憩用地第二期發展	由於有關建議仍在規劃階段，項目的預算開支尚待評估。	待定	待定
「我的九龍東」手機應用程式各項功能	內部資源	2018年第一季 ／2018年第四季	不適用
違例泊車監察系統概念驗證測試	待標書規範作最後敲定後才可釐定預算開支。	2018年第三季 ／2019年第四季	待定

辦事處現有25名人員，2018-19年度將增至29名。

至於「後巷計劃@九龍東」，在2016年及2017年進行的現場調查顯示，使用所有活化後的後巷的行人均較以往為多，當中部分後巷的人流增幅超過13%，有的更達18%左右。由於黃大仙區議會要求把計劃擴展至新蒲崗，辦事處會探討改造區內合適的後巷的可行性，使之成為行人網絡的一部分。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3201)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

當局將起動九龍東涵蓋至新蒲崗工業區，銳意發展為新商貿區。惟不少市民及社區人士投訴區內工廈林立，交通擠塞、人車爭路問題嚴重。新財政年度，當局預留多少財政撥款及人手，負責研究、規劃及統籌政策，改善新蒲崗交通問題，滿足新蒲崗將來發展為九龍東核心商貿區需要？

當局有否考慮於區內實施擴闊行車路及行人路措施，改善上述交通問題；如有，詳情為何，將涉及多少開支？如否，原因為何？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：54)

答覆：

2017年10月的《施政綱領》宣布把起動九龍東措施延伸至新蒲崗後，起動九龍東辦事處在2018年2月以261萬元進行顧問研究，以制訂全面計劃提升新蒲崗商貿區的連繫及行人暢達度，以及改善區內交通情況。該項研究將探討各項改善計劃和評估其可行性及相關費用(包括擴闊行人路及行車路工程)，以及訂定推行改善計劃的優先次序。改善計劃的詳情及預算開支待研究完成後方可釐定。

為應付新蒲崗商貿區的泊車需求，起動九龍東辦事處正與有關決策局和部門探討，在擬議的四美街地區休憩用地的部分地下空間設置公眾停車場。由於建議仍在初步階段，因此我們尚未評估預算開支。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2778)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

政府提到將在建造業採用建築信息模擬技術。有關技術是否屬於專利產品，是否需要每年支付服務費？每年有關技術涉及公帑開支為何？另外，有關當局如何日後把有關技術普及化使用？

提問人：尹兆堅議員 (議員問題編號(立法會用)：203)

答覆：

建築信息模擬是建造工作流程，利用電腦軟件以立體方法去模擬有關的建築物資產及周圍環境，讓設計師及承建商在虛擬環境中一同檢視、核實和改良設計，然後才實際施工。這流程已證明有助減少在不同階段中的變更、並減低工程風險，明確項目成本。市場上供應的建築信息模擬軟件為數不少，可整套軟件現成購買或繳付年費使用。

在過去兩個財政年度(2016-17及2017-18財政年度)，共有40個基本工程項目在設計及／或建造階段採用建築信息模擬技術。這兩個財政年度與建築信息模擬技術有關的開支(包括軟硬件、顧問研究及人員培訓等開支)，分別為1,720萬元及2,610萬元。

為推廣採用建築信息模擬技術，由2018年1月起，工務部門在價值超過3,000萬元的基本工程項目的設計和建造，必須採用建築信息模擬技術。發展局一直與建造業議會合作，支援和推動建造業採用建築信息模擬技術。在2018-19年度《財政預算案》中，財政司司長建議撥款10億元成立建造業創新及科技基金，當中包括資助有關建築信息模擬技術的培訓、採購相關硬件／軟件，以及在本地工程項目試用建築信息模擬技術，以期推動建造業加快採用該項技術。政府計劃在2018年年中向立法會財務委員會申請批准撥款。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2780)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： (000) 運作開支

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

政府提到正協助建造業界建立具規模和高度自動化的鋼筋預製工場，有關選址位置在何處？政府會否以私人批約方式出租有關土地？政府擬訂有關協約地價及土地年期為何？

提問人：尹兆堅議員 (議員問題編號(立法會用)：204)

答覆：

政府正採取多管齊下的措施，協助建造業建立具規模和高度自動化的鋼筋預製工場，以提升生產力、建築質素、環保表現及工地安全。該等措施包括鼓勵承建商使用土木工程拓展署認可鋼筋預製工場的預製鋼筋組件，以及因應鋼筋預製工場的運作，精簡公私營工程的規管機制。現時，土木工程拓展署的認可名冊上共有兩間鋼筋預製工場(分別位於青衣和屯門)，另有兩間工場(分別位於青衣和大埔)現正申請加入名冊。位於青衣的認可工場設於政府土地上，政府在2014年通過公開招標以短期租約形式出租該幅土地，為期6年9個月。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2448)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

建造業議會去年成立建造業創新及科技應用中心，透過收集、展示和參觀最新的技術及其應用，領導業界創新，政府可否告知本會該應用中心：

1. 至今引入了何種可應用於本港建造業的新建造科技和新科技？
2. 聘用的人手編制為何？
3. 每年度的開支金額為何？

提問人：黃國健議員 (議員問題編號(立法會用)：48)

答覆：

1. 雖然建造業創新及科技應用中心(創科中心)在2017年11月底才開始正式運作，但我們觀察到建築工程項目已開始接受創科中心展示的科技。舉例來說，一個本地大型承建商正試用動力外骨骼及零重力機械臂等科技，為抬舉重型設備及機器的工人提供更好的保護。此外，我們亦注意到建造業進入「數碼建築」時代後出現重大轉變。政府已開始在不同性質、規模或複雜程度的大型基本工程項目中廣泛採用建築信息模擬技術，大約有65份在2018年進行招標的顧問合約及工程合約會採用此技術。
2. 建造業議會現時調配9名全職人員在創科中心工作。創科中心員工不屬於公務員編制內。
3. 建造業議會提供經費資助創科中心運作，並已預留1.4億元，作為創科中心首5年(2017至2022年)運作的經費。創科中心在2018-19年度的營運預算約為2,400萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3146)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就建造業創新及科技基金(“基金”)，工程顧問公司可申請資助、基金亦會支援學生和建造業從業員接受創科培訓，就此，政府可否告知本會：

1. 將會由甚麼單位專門監管基金有關撥款申請及監察撥款的運用？
2. 會否為批核申請訂定指引？如會，何時會訂出此指引，如否，當局會否訂定指引以加強審批的公平及公正性？

提問人：黃國健議員 (議員問題編號(立法會用)：49)

答覆：

建造業創新及科技基金旨在鼓勵業界更廣泛地採用創新建築方法及新科技，以及培育從業員及修讀建造業相關學科的學生採納新科技，以期促進生產力、提高建造質素、改善工地安全和提升環保效益。此外，採用先進科技亦有助提升建造業的專業形象，吸引新人入行。

所需資料提供如下：

1. 建造業議會(議會)是一個法定組織，其使命涵蓋鼓勵創新技術的應用和增進建造業從業員的技術。我們將委託議會營運基金，包括審核申請、發放撥款、進行抽樣檢查等。發展局將成立督導委員會，由發展局常任秘書長(工務)擔任主席，以監督和監察基金的運作。
2. 我們現正諮詢業界持份者，以期制訂合適的實施安排，以配合業界需要，並確保批核過程公平公正。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3593)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)局長： 發展局局長問題：

就通過九龍灣及觀塘商貿區行人及交通環境可行性研究所建議的短、中、長期措施，在九龍東推廣易行的概念，請告知本委員會：

- 1) 過去2年，已完成、正在進行、正在籌劃 的各項改善工程詳情、涉及開支、預計動工及完工日期為何？
- 2) 就研究訂出進一步改善九龍灣區行人環境的建議，現時起動九龍東辦事處正草擬及批出多少宗顧問研究合約？合約詳情包括研究目的、開支、中標顧問、以及合約期為何？

提問人：胡志偉議員 (議員問題編號(立法會用)：141)答覆：

- 1) 起動九龍東辦事處已進行兩項顧問研究，制訂短、中、長期改善措施，在九龍灣及觀塘商貿區推廣易行的概念，並改善區內的交通情況。過去兩年已完成、正在進行及正在籌劃的各項改善工程的詳情摘錄於下表：

項目 編號	項目性質	改善工程詳情	進度	預算開支 (百萬元)
1	路政署 小型工程	在九龍灣商貿區的12項行人環境改善工程	完成50% (包括3項在過去兩年完成)	33.99
2	路政署 小型工程	在觀塘商貿區的20項行人環境改善工程	完成40%	
3	路政署 小型工程	在觀塘商貿區活化11組後巷	完成(包括5組後巷在過去兩年完成)	
4	路政署 小型工程	大業街線改善工程	設計正在進行	

5	建築署 小型工程	在九龍灣商貿區翻新／提供5個位於綠色走廊及綠色連線的休憩處	完成45%	
6	路政署公共工程計劃項目	興建一道橫跨啟福道的行人天橋，以取代現有的隧道	設計研究 正在進行	55.00
7	土木工程拓展署公共工程計劃項目	北啟德線(橫跨啟福道的行人天橋除外)和南啟德線	設計研究 正在進行	
8	路政署公共工程計劃項目	擬建近香港鐵路(港鐵)九龍灣站B出口的行人天橋	設計研究 正在進行	
9	路政署公共工程計劃項目	擬建近牛頭角警署的行人天橋及相關道路工程	勘查研究 正在進行	
10	路政署公共工程計劃項目	觀塘商貿區的行人環境改善工程(牛頭角範圍)包括建造港鐵牛頭角站與海濱道公園之間的行人隧道	勘查研究 正在進行	
11	渠務署公共工程計劃項目	活化敬業里和橫跨觀塘道的行人天橋	設計研究 正在進行	
12	規劃中的項目	擬建近港鐵九龍灣站A出口的行人天橋	待納入公共工程計劃	有待研究

這些公共工程計劃項目的撥款有待立法會財務委員會審批

我們的目標是在2018-19年度結束前大致完成擬議的小型工程。我們會陸續推展公共工程計劃項目，包括進行所需的研究。這些項目的推行時間表將視乎勘查／設計研究的結果及撥款批准而定。

- 2) 上表第1、4至9項及第12項涵蓋為九龍灣商貿區制訂的改善建議。我們正積極與相關政府部門協作，一同推展各項建議。至於建議所涉及的顧問研究，詳情如下。

改善工程	顧問研究	目的	預算開支 (百萬元)	委聘的 顧問	顧問 合約期
擬建近港鐵九龍灣站B出口的行人天橋(由路政署負責)	擬建近港鐵九龍灣站B出口的行人天橋—勘測、設計及建造	設計和監督擬議行人天橋的建築工程。	4.68 (顧問費用)	科進顧問(亞洲)有限公司	2016年10月至建造期結束
北啟德線(由路政署負責的路段)	中九龍幹線—設計及建造	整體目的是完成興建中九龍幹線。其中一個特定目的，是在興建中九龍幹線而拆卸現有行人隧道之前，興建一道橫跨啟福道的行人天橋。	由於研究採用總價顧問合約，因此並無有關行人天橋的分項開支。	奧雅納—莫特麥克唐納顧問聯營公司	2011年6月至2027年

改善工程	顧問研究	目的	預算開支 (百萬元)	委聘的 顧問	顧問 合約期
北啟德線 (由土木工程拓展署負責的路段)	啟德發展計劃—前跑道及北停機坪餘下部分的基本設施與毗連水道的改善工程—設計及建造	主要目的是設計和監督興建基礎設施、環境改善及相關工程，以便推行啟德發展計劃已規劃的發展項目，包括興建一道橫跨啟德明渠進口道連接九龍灣商貿區的行人天橋。	由於研究採用總價顧問合約，因此並無有關行人天橋的分項開支。	艾奕康有限公司	正在進行檢討，以配合附近用地的發展步伐。
南啟德線 (由土木工程拓展署負責)	啟德發展計劃—T2主幹路及南停機坪的基本設施—勘測、設計及建造	主要目的是勘測、設計和監督興建T2主幹路及前南停機坪的基本設施，包括興建一道橫跨T2主幹路連接九龍灣商貿區的行人天橋。	由於研究採用總價顧問合約，因此並無有關行人天橋的分項開支。	安誠一邁進聯營	正在進行檢討，以配合附近用地的發展步伐。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3594)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

請告知本委員會以下工程項目於2018-19年度內的詳情，涉及開支及人手：

- 1) 美化海濱道公園和臨華街遊樂場及鄰近一帶；
- 2) 改建駿業街遊樂場和進行相關的重置球場項目；
- 3) 將敬業街明渠轉化成翠屏河；
- 4) 推行翠屏河公園項目。

提問人：胡志偉議員 (議員問題編號(立法會用)：142)答覆：

上述工程項目的相關資料載列如下：

項目名稱	項目在 2018-19 年度的詳情	2018-19 年度 預算開支 (百萬港元)
海濱道公園及其鄰近範圍改善工程	如獲立法會批准撥款，建築工程將在 2018-19 年度展開。	13.7
臨華街遊樂場及其鄰近範圍改善工程	正進行詳細設計。	無 (由內部人員設計)
改建駿業街遊樂場為觀塘工業文化公園	建築工程會在 2018-19 年度內完成。	31.2
重置駿業街遊樂場設施至康寧道公園及牛頭角食水配水庫	建築工程會在 2018-19 年度進行。	30.3
活化翠屏河	正進行詳細設計。	4.5 (設計費用)

重置成業街休憩花園為 翠屏河公園	建築工程會在2018-19年度內 完成。	35.0
---------------------	-------------------------	------

管理上述項目所涉及的人手由發展局及有關政府部門現有資源吸納。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3595)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)局長： 發展局局長問題：

針對「進行智慧城市顧問研究，包括進行在框架策略下建議的概念驗證，並促進各界人士利用九龍東作為試點，探討發展智慧城市的可行性」，請告知本委員會：

- 1) 顧問研究的進度？研究開支、合約期為何？現時研究的內容、範圍或方向如何？
- 2) 針對施政報告2015年已提出「聰明城市」的概念，現時起動九龍東辦事處推出了甚麼措施或研究？相關開支為何？

提問人：胡志偉議員 (議員問題編號(立法會用)：143)答覆：

- 1) 起動九龍東辦事處(辦事處)在2016年2月就九龍東智慧城市發展進行顧問研究，旨在制定框架策略，確立方向，以及為九龍東各項智慧城市建議訂定優先次序。有關研究提出多項建議，當中包括在九龍東進行八項概念驗證測試。第一階段公眾參與活動已在2017年1月結束，而第二階段公眾參與活動則計劃於2018年第三季進行。預計該項研究在2018年年底前完成，開支約780萬元。
- 2) 《2015年施政報告》公布九龍東智慧城市措施後，辦事處除進行上述研究外，亦已推出以下各項措施：
 - a. 辦事處繼續進行各項概念驗證測試。兩項概念驗證測試(即「智慧人流管理系統」和「按個人特性及喜好提供的行人導向」)已經完成，另外兩項則正在進行(即「能源效率數據管理系統」和「路旁上落貨區監測系統」)。上述各項概念驗證測試的開支總額約為474萬元。其餘四項概念驗證測試則正在籌備中，待標書規範作最後敲定後才

可釐定預算開支。有關概念驗證測試的詳情，可瀏覽
https://www.ekeo.gov.hk/tc/smart_city/index.html網頁。

- b. 自2016年11月起，辦事處在九龍東所有新出售地段都規定發展項目必須提供智能水錶系統和電動車充電設施，並在九龍東合適的出售地段要求提供空置泊車位的實時資訊。九龍東的新建政府建築物將普遍遵循相同要求。
- c. 辦事處在2016年12月推出「我的九龍東」手機應用程式，以推動九龍東的智慧城市發展，並作為互動平台分享實時數據。程式現已提供九龍東約55%時租泊車位的實時空置泊車位數據。該程式還包括其他功能，例如按使用者的需要和喜好提議個人化的步行路線。
- d. 為建立一個知識型發展平台共創智慧九龍東，辦事處鼓勵大學及科研機構研發創新的智慧城市方案，並就以九龍東作為試點的智慧城市相關研究項目的資金申請給予政策支持。該等研究項目其中五個已從不同方面取得研究經費，並正進行。辦事處亦協助中華電力公司的智慧用電社區計劃，為啟德發展區多個發展項目安裝節能裝置。

除概念驗證測試外，上述措施是以現有資源推行。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3186)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就街道樹木生命周期規劃及管理事宜，請當局告知：

a. 過去3年就樹木管理的支出。

	人手 支出	行政 支出	招標開支 (如有)	物流 支出	工程 開支	租用地方 支出(如有)	負責 部門
2015-2016							
2016-2017							
2017-2018							

b. 本年度預算就樹木管理支出為多少，請按下表回答。

	人手 支出	行政 支出	招標開支 (如有)	物流 支出	工程 開支	租用地方 支出(如有)	負責 部門
2018-2019 (預算)							

c. 本年度預算於樹木管理的外判支出為多少，請按下表回答。

	公司名稱	項目性質	開支	負責部門
2018-2019 (預算)				

d. 過去4年就樹木管理的外判支出開支為多少，請按下表回答。

	公司名稱	項目性質	開支	負責部門
2014-2015				
2015-2016				
2016-2017				
2017-2018				

- e. 請局方列明管理路邊樹木的原則。
- f. 就實行植物多樣性，請局方列明城市種植原則。
- g. 就繼續制訂城市林務管理策略，請局方告知過去2年針對此項政策目標的開支。
- h. 就繼續制訂城市林務管理策略，請局方告知本年度針對此項政策目標的預算。

提問人：楊岳橋議員（議員問題編號(立法會用)：27）

答覆：

- a.及b. 樹木管理部門會調配所需資源護養街道樹木，以進行日常樹木及設施管理工作，但並沒有專為樹木護養工作而分配資源的獨立分項數字。
- c.及d. 樹木管理合約涵蓋各項一般園藝及植物護養服務，並包括樹木管理部門管轄範圍內的所有樹木、灌木、草地等。我們並沒有關於外判街道樹木管理工作所涉支出的分項數字。
- e. 在栽種路旁樹木方面，我們提倡「植樹有方・因地制宜」的基本種植原則，並會全面考慮街道環境的整體特性、土地用途、行人流量、構築物、地下和地面設備及基礎設施、交通、景觀、城市設施、功能及日後維修。
- f. 保持園境植物繁盛生長，是保障樹木健康和公眾安全的最有效方法之一。跟其他生物一樣，植物(包括樹木)會成長、老化，到最後衰退枯萎。要把樹木風險減至最低，做好管理樹木生命周期的工作至為重要，能讓城市林木持續發展的同時亦保障公眾安全。除了考慮園境資產的樹齡概況外，我們亦應豐富植物群的多樣性，以增強植物抵禦病蟲害的能力，從而防止樹木大量枯萎或過早衰退。
- g.及h. 制訂城市林務管理策略是綠化、園境及樹木管理組人員的日常工作之一。我們並沒有專為所涉個別工作而分配資源的獨立分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3507)

總目： (25) 建築署分目： 沒有指定綱領： (1) 監察及諮詢服務，(3) 設施發展管制人員： 建築署署長（林余家慧）局長： 發展局局長問題：

在綱領(1)監察及諮詢服務及綱領(3)設施發展的二零一八至一九年度需要特別留意的事項中均有「推廣屋頂和垂直綠化，並加強政府建築工程的綠化、園境及樹木管理工作」。就此，當局可否告知本會：

(一) 2016年5月，城市大學發生綠化屋頂塌陷事故，在推廣屋頂和垂直綠化的同時，建築署有否就此等設施的安全問題推行任何具體措施或宣傳工作？當中涉及的人手及預算為何？

(二) 建築署在加強政府建築工程的樹木管理工作方面推行了些甚麼具體措施？當中涉及的人手及預算為何？

提問人：葉劉淑儀議員（議員問題編號(立法會用)：59）答覆：

(一) 建築署一直盡可能在其工程項目加入屋頂和垂直綠化元素。政府建築物如推行屋頂和垂直綠化，建築署會向管理部門提供技術意見。至於備有屋頂和垂直綠化元素的工程項目，建築署會在項目展開前進行可行性研究，包括綠化元素對樓宇結構的影響。

在2018-19年度，屋頂和垂直綠化項目的預算開支如下：

	2018-19年度預算開支 (百萬元)
(A) 綠化屋頂	
- 新建築物	11.4
- 翻新項目	3.0

	2018-19年度預算開支 (百萬元)
小計 (A)	14.4
(B) 垂直綠化	
- 新建建築物	11.8
- 翻新項目	0.4
小計 (B)	12.2

註： 資料是根據工程項目截至2017年年底的狀況計算得出。綠化屋頂的預算開支並不包括結構工程。

建築署沒有安排員工專責處理屋頂和垂直綠化工作，所以並沒有涉及該等綠化工作的人手分項數字。

(二) 為優化建築署建築工程項目中的樹木管理工作，該署已在建築合約內納入樹木風險評估的規定，並自2013年起根據發展局的綠化、園境及樹木管理組頒布的《樹木管理部門的樹木風險評估工作的核查指引》，核查樹木風險評估的工作。

建築署沒有安排員工專責處理樹木管理工作，所以並沒有涉及有關工作的人手及預算的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3025)

總目： (25) 建築署

分目： 沒有指定

綱領： (2) 設施保養

管制人員： 建築署署長 (林余家慧)

局長： 發展局局長

問題：

署方可否告知是否有計劃更新新建政府建築物的設施標準：

1. 須在建築物內設置飲水機。如有，計劃為何？預算開支多少；如否，原因為何？
2. 須在建築物內設置哺乳室及育嬰室設備？如有，計劃為何？預算開支多少；如否，原因為何？

提問人：郭家麒議員 (議員問題編號(立法會用)： 26)

答覆：

1. 就新的政府建築項目而言，用戶部門會根據項目的性質，考慮把飲水機加入設備規格內。由於與飲水機相關的工程已併入其他合約工程內，因此未能另行提供飲水機的工程開支明細。
2. 政府支持建設母乳餵哺友善環境。用戶部門會在適當情況下把哺乳室及育嬰室設備加入設備規格，交由建築署設計和建造。由於與哺乳室及育嬰室設備相關的工程已併入其他合約工程內，因此未能另行提供有關設備的工程開支明細。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0494)

總目： (25) 建築署

分目： (沒有指定)

綱領： (3) 設施發展

管制人員： 建築署署長 (林余家慧)

局長： 發展局局長

問題：

就綱領下建築署策劃及落實啟德的政府設施(包括醫院、政府合署、學校及康樂設施)，請告知本委員會：

- 1) 過去兩年，於該年度內開展的各項工程項目的詳情，包括項目名稱、位置、面積、預計完工日期及涉及的開支；
- 2) 預計在2018-19年度內開展的各項工程項目的詳情，包括項目名稱、位置、面積、預計完工日期及涉及的開支；及
- 3) 預計於2018-19年度內完成的各項工程項目的詳情，包括項目名稱、位置、面積、預計完工日期及涉及的開支。

提問人：胡志偉議員 (議員問題編號(立法會用)： 21)

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

- 1) 過去兩年開展的項目詳情，請參閱表1。
- 2) 預期在2018-19年度開展的項目詳情，請參閱表2。
- 3) 沒有項目預期在2018-19年度完工。

表 1

項目	工程編號	工程名稱	位置	總建築樓面面積	工程進度	工程施工日期	工程完工／預計完工日期	2018-19年度預算開支(百萬元)	涉及的決策局／部門
1.	3237LP	東九龍總區總部及行動基地暨牛頭角分區警署	九龍協調道105號啟德發展計劃(地盤1C1) (地址有待工程完工後確定)	58 503 平方米	興建中	2016年7月	2021年第4季	901.1	保安局／香港警務處
2.	3271ES	九龍啟德發展計劃(地盤1A-2)1 所設有30 間課室的中學	九龍沐虹街啟德發展計劃(地盤1A-2)	12 944 平方米	興建中	2016年12月	2019年第2季	140.0	教育局
3.	3092MM	在啟德發展區興建新急症醫院－籌備工作	九龍承昌路啟德發展計劃(地盤3C1(A)和地盤3C1(B))	不適用 (建築樓面面積只適用於主大樓工程)	正進行設計工作、地盤勘測工程和小型研究	2017年9月	2021年第1季	168.1	食物及衛生局(食衛局)／醫院管理局(醫管局)

表 2(第1頁，共2頁)

項目	工程編號	工程名稱	位置	總建築樓面面積	工程進度	工程施工日期	工程完工／預計完工日期	2018-19年度預算開支 (百萬元)	涉及的決策局／部門
1.	3094MM	在啟德發展區興建新急症醫院－地基、挖掘及橫向承托和地庫挖掘工程	九龍承昌路啟德發展計劃(地盤3C1(A)和地盤3C1(B))	不適用 (建築樓面面積只適用於主大樓工程)	設計階段	2018年第3季 (暫定)	2021年第4季 (暫定)	283.6 [有待立法會財務委員會(財委會) 審批撥款]	食衛局／醫管局
2.	3436RO	啟德大道公園	啟德協調道	998 平方米	招標階段	2018年第2季 (暫定)	2020年第4季 (暫定)	15.8 (暫定，有待財委會審批撥款)	民政事務局／康樂及文化事務署(康文署)
3.	3122KA	啟德發展區的稅務大樓	九龍協調道啟德發展計劃(地盤1D3)	79 000 平方米	已獲立法會工務小組委員會通過	2018年第3季 (暫定)	2022年第2季 (暫定)	126.2 (暫定，有待財委會審批撥款)	財經事務及庫務局／稅務局

表 2(第2頁，共2頁)

項目	工程編號	工程名稱	位置	總建築樓面面積	工程進度	工程施工日期	工程完工／預計完工日期	2018-19年度預算開支(百萬元)	涉及的決策局／部門
4.	3467RO	啟德車站廣場	啟德沐安街	9 647平方米	設計階段	2018年第4季 (暫定)	2022年第4季 (暫定)	15.0 (暫定，有待財委會審批撥款)	民政事務局／康文署
5.	3452RO	香港兒童醫院旁的海濱長廊	香港兒童醫院旁的長廊區	115平方米 (暫定)	設計階段	2018年第4季 (暫定)	2020年第3季 (暫定)	7.4 (暫定，有待財委會審批撥款)	民政事務局／康文署

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0495)

總目： (25) 建築署分目： 沒有指定綱領： (3) 設施發展管制人員： 建築署署長 (林余家慧)局長： 發展局局長問題：

有關建築署負責工程項目的開支事宜，請告知本委員會：

1. 按下表格式，提供過去3年，由建築署批出的基本工程項目及翻新政府建築物工程項目中，出現超出預算的每個工程項目資訊；

項目名稱	預算金額	實際支付金額	出現超支的成因
------	------	--------	---------

2. 過去3年，每年因合約承判商未能按時完成工程，由建築署向合約承判商追討超支的個案數目。

提問人：胡志偉議員 (議員問題編號(立法會用)： 22)答覆：

1. 由建築署批出的基本工程或翻新政府建築物工程項目，在過去3年並無出現超支的個案。該等項目均受部門密切監察，確保開支不會超出其核准工程預算。
2. 因此，建築署無須採取任何追討超支金額的行動。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1579)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

在本綱領內的2018-19年度需要特別留意的事項中，當局表示會就多項計劃進行研究。就此，政府可否告知本會：

- (一) 在2018-19年度涉及九龍東環保連接系統的詳細可行性研究的運作開支、人手編制及預算薪酬開支為何？
- (二) 在2018-19年度涉及就前堅尼地城焚化爐／屠房及毗鄰用地的土地除污工程展開檢討的運作開支、人手編制及預算薪酬開支為何？
- (三) 在2018-19年度涉及繼續就中部水域人工島的策略性研究進行準備工作的運作開支、人手編制及預算薪酬開支為何？
- (四) 2018-19年度繼續就龍鼓灘與馬料水近岸填海的規劃及工程研究進行準備工作的運作開支、人手編制及預算薪酬開支為何？

提問人：陳志全議員（議員問題編號(立法會用)： 2)

答覆：

於2018-19年度，在總目33下推展項目(一)至(四)所涉的運作開支，主要為進行有關項目的署內人員個人薪酬。現將有關資料摘要如下：

項目	運作開支 (百萬元) (註一)	員工 (註二)
(一) 九龍東環保連接系統的詳細可行性研究	2.4	2名專業人員
(二) 前堅尼地城焚化爐／屠房及毗鄰用地土地除污工程的檢討	0.8	2名專業人員 (註三)
(三) 中部水域人工島策略性研究的準備工作	1.9	3名專業人員 (註三)
(四) 龍鼓灘與馬料水近岸填海的規劃及工程研究的準備工作	4.8	4名專業人員

註一：運作開支指每年員工費用按薪級中點估計的年薪值。

註二：還有首長級人員監督上述工程項目，以及為工程項目提供支援的技術及文書人員。我們並沒有這些員工個人薪酬的分項數字。

註三：有關工程項目屬員工工作的一部分。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1584)

總目： (33) 土木工程拓展署分目： 沒有指定綱領： (3) 提供土地及基礎設施管制人員： 土木工程拓展署署長(林世雄)局長： 發展局局長問題：

在本綱領的2018-19年度特別留意事項中，當局表示將繼續就馬料水近岸填海的規劃及工程研究進行準備工作，當局可否告知負責此項工作的人手編制及2018-19年度全年薪酬預算開支為何？

提問人：陳志全議員 (議員問題編號(立法會用)： 8)答覆：

2018-19年度在總目33下就推展馬料水近岸填海規劃及工程研究的準備工作所涉及的運作開支載列如下：

項目	運作開支 (百萬元) (註一)	員工 (註二)
馬料水近岸填海規劃及工程研究的準備工作	2.4	2名專業人員

註一：運作開支指每年員工費用按薪級中點估計的年薪值。

註二：還有首長級人員監督上述工程項目，以及為工程項目提供支援的技術及文書人員。我們並沒有這些員工個人薪酬的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0600)

總目： (33) 土木工程拓展署分目： (000) 運作開支綱領： (3) 提供土地及基礎設施管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）局長： 發展局局長問題：

綱領(3) 2018-2019年度預算開支為668.2 (百萬元)，較本年度修訂預算增加10.2%。就財政撥款及人手編制分析指出此綱領將增加 66 個職位，請列出：

- 1) 相關職位及其工作性質；
- 2) 各職位的開支詳情。

提問人：陳振英議員（議員問題編號(立法會用)： 36）答覆：

(1) 於2018-19年度，土木工程拓展署(本署)將在綱領(3)下開設68個新職位。經扣除2個將於2018-19年度屆滿的有時限職位後，在2018-19年度將淨增加66個職位。新增的68個職位的工作性質和職級列於下表：

項目	工作性質	將於2018-19年度開設的新職位 數目和職級	總數

項目	工作性質	將於 2018-19 年度開設的新職位 數目和職級	總數
1	就有關基建發展、土地平整和土力工程的樹木工程質量檢討及審核工作提供園境服務	1名總園境師* 1名高級園境師 2名園境師／助理園境師 1名一級農林督察	5
2	馬料水和龍鼓灘填海工程的規劃和發展	1名高級工程師 2名工程師／助理工程師	3
3	發展及保育大嶼山	1名高級工程師 1名高級園境師 1名工程師／助理工程師 1名結構工程師／助理結構工程師 1名園境師／助理園境師 1名高級林務主任 4名林務主任／助理林務主任	10
4	加強本署總部行政部的文書支援服務	2名助理文書主任	2
5	加強東拓展處的行政和文書支援服務	1名助理文書主任	1
6	在本署推行應用建築信息模擬技術	1名高級土地測量師 1名工程師／助理工程師 1名高級測量主任 1名技術主任／見習技術主任	4
7	提供工程服務以支援北區及馬鞍山具潛力用地的發展	1名高級工程師 1名工程師／助理工程師	2
8	實施落馬洲河套地區發展計劃	1名總工程師 1名高級工程師 4名工程師／助理工程師 1名園境師／助理園境師	7
9	監督實施將軍澳跨灣連接路項目	1名工程師／助理工程師	1

項目	工作性質	將於 2018-19 年度開設的新職位 數目和職級	總數
10	監督公營房屋用地的地盤平整及基礎設施工程	1名政府工程師* 1名總工程師* 4名高級工程師 1名高級園境師 1名高級土力工程師 8名工程師／助理工程師 1名園境師／助理園境師 1名土力工程師／助理土力工程師 1名首席技術主任 1名高級技術主任 3名技術主任／見習技術主任 1名高級文書主任 1名文書主任 3名助理文書主任 2名文書助理	30
11	荃灣和元朗區的公共骨灰安置所發展計劃	1名高級工程師 2名工程師／助理工程師	3
		總數	68

* 開設首長級職位須獲立法會財務委員會批准。

(2) 按薪級中點估計的年薪值計算，淨增加66個職位所涉每年員工開支為5,620萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1837)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (5) 綠化及工程技術服務

管制人員： 土木工程拓展署署長(林世雄)

局長： 發展局局長

問題：

貴署轄下的工務試驗所去年懷疑有人偽造石屎化驗報告，政府在財政資源運用及人手編排上，如何加強監管，以防止同類事件再次發生？

提問人：陳恒鑌議員 (議員問題編號(立法會用)： 41)

答覆：

在發生混凝土壓力測試報告涉嫌造假事件後，政府已在資源和人手方面實施下列改善措施，以加強有關混凝土磚壓力測試的品質保證制度：

- (1) 增派政府人員至各間由顧問公司營運的工務區域試驗所，以加強審核由顧問公司進行的測試及監察其監督工作；
- (2) 加裝閉路電視，以監察混凝土磚壓力測試；
- (3) 以攝錄裝置記錄測試過程；
- (4) 增加進行「並行試驗」的次數；
- (5) 加強例行審查測試記錄；
- (6) 安排輪流由不同試驗所進行混凝土壓力測試；
- (7) 延長所有已測試樣本的保存時間，以便顧問公司的監督人員和政府人員隨機抽樣審核；以及
- (8) 定期輪換顧問公司員工，以進行不同物料的測試工作。

此外，土木工程拓展署(本署)亦成立檢討小組，全面檢視工務試驗所的品質管理系統、外判策略和架構安排。檢討小組將於2018年年中完成首階段的檢討工作。本署會考慮及落實檢討小組建議所需的改善措施。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1059)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： ()

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長(林世雄)

局長： 發展局局長

問題：

政府即將開展屯門至荃灣路段的單車徑前期建造工程，就此，可否告知本委員會：

- a) 單車徑有否遇到當區居民反對？如有，有否預留資金處理賠償或應付工程延期所帶來的開支？
- b) 屯門至荃灣路段單車徑每米造價高達6.1萬元，政府有可方法控制建造成本？
- c) 若工程造價進一步上升，政府有否考慮擱置工程或研究替代方案？
- d) 政府有否時間表完成接通新界各區的單車徑？如有，時間表為何？

提問人：陳健波議員 (議員問題編號(立法會用)： 8)

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

- a) 擬議前期工程的現行設計方案已加入公眾意見，當中包括荃灣區議會議員的意見。有關擬議前期工程的計劃已於2016年3月根據《道路(工程、

使用及補償)條例》(第370章)的規定刊憲，而在法定反對期內，並無接獲反對意見。

- b) 我們會根據既定機制為擬議前期工程的建造合約進行招標，以確保能得出合理市場價格。我們會以新工程合約形式擬訂有關建造合約，而此合約模式強調合約雙方合作與互信，以及共同管理風險，這有助迅速排解在合約期間出現的問題，從而有效控制工程合約費用。
- c) 按付款當日價格計算，擬議前期工程的預算費用約為1億4,090萬元；有關工程包括建造2.3公里長的單車徑及輔助設施。單車徑的預算單位費用約為每米61,000元；較相類合約下建造元朗至上水單車徑約每米80,000元的單位費用，我們認為費用合理。我們正向立法會申請撥款，以推展擬議前期工程。
- d) 我們正分期推展新界單車徑網絡。馬鞍山至屯門的路段已大致落成，並開放給公眾使用，但元朗至上水的路段仍在施工，待2020年方會完成。就荃灣至屯門的路段而言，如獲批撥款，我們的目標是在2018年年底展開擬議前期工程的建造工程，以期於2020年或之前完成。至於荃灣至屯門的餘下路段，我們正與持份者一同檢視其走線及相關技術問題，並會在完成檢討後制訂推展時間表。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2589)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

二零一七年，政府與港鐵公司探討現有及未來鐵路沿線車站及鐵路相關用地的發展潛力，請問東涌、機場島及香港口岸之間的鐵路接駁服務的顧問研究進度、開支，以及落實的財政預算為何？

提問人：周浩鼎 議員（議員問題編號(立法會用)：17）

答覆：

我們現正進行「港珠澳大橋香港口岸上蓋發展的規劃、工程及建築研究」，當中包括研究香港口岸人工島、北大嶼山和機場島之間可能交通接駁方案的可行性，可能的方案包括加強公共交通服務，以及提供停車場設施、道路網絡、行人天橋和鐵路等。可能交通接駁方案的研究預計於2018年年底完成。就有關研究而言，我們並無分項開支數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2075)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

請提供可持續大嶼辦公室編制人員的薪金以及開支。

提問人：朱凱廸議員（議員問題編號(立法會用)： 45）

答覆：

可持續大嶼辦事處於2018-19年度的預算開支為9,900萬元，當中主要為按薪級中點估算的年薪值計算的處內員工個人薪酬開支。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3241)

總目： (33) 土木工程拓展署分目： 沒有指定綱領： (5) 綠化及工程技術服務管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）局長： 發展局局長問題：

請以列表形式提供綠化總綱圖所載的綠化工程(1)過往三年的項目、(2)未來三年的擬議項目，以及每項工程涉及的開支及人手。

提問人：葉劉淑儀議員（議員問題編號(立法會用)：56）答覆：

(1) 在2015年至2017年，土木工程拓展署(本署)進行新界東南及西北綠化總綱圖所載的綠化工程。有關工程已於2017年10月大致完成。

綠化總綱圖	綠化工程開支(百萬元)		
	2015年	2016年	2017年
新界東南綠化總綱圖 (沙田、馬鞍山、西貢和將軍澳)	19.6	28.1	37.7
新界西北綠化總綱圖 (屯門、天水圍和元朗)	23.9	36.0	36.7
綠化工程總開支	43.5	64.1	74.4

5名專業人員參與上述工程。尚有首長級人員監督有關工程，以及提供支援的技術及文書人員。

(2) 本署正計劃推行新界西南及東北綠化總綱圖（範圍涵蓋上水、粉嶺、大埔、東涌、荃灣、葵涌、青衣及離島區）。所涉工作包括詳細設計、項目成本估算及所需撥款申請。5名專業人員將會參與推行有關工程項目。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3286)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

在過去五年，就提供手語翻譯服務，當局可否告知本會：

1. 有否提供手語翻譯服務；如有，每年需要提供手語翻譯服務的次數、場合及其原因分別為何；
2. 承上題，每年涉及的手語翻譯人員數目、薪酬及其所屬機構分別為何；每年涉及的總開支為何；及
3. 未來會否考慮投放更多資源改善與聾人及／或聽障人士溝通的服務；如會，詳情（包括措施、人手、開支、時間表等）為何；如否，原因為何？

提問人：梁耀忠議員（議員問題編號(立法會用)： 58）

答覆：

1. 本署並無提供手語翻譯服務。
2. 不適用。
3. 我們會因應需要考慮提供有關服務。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1969)

總目： (33) 土木工程拓展署分目： 沒有指定綱領： (3) 提供土地及基礎設施管制人員： 土木工程拓展署署長(林世雄)局長： 發展局局長問題：

2018-19年度，土木工程拓展署於需要特別留意事項中指出繼續就「馬料水近岸填海的規劃及工程研究進行準備工作，亦會研究將沙田污水廠遷入岩洞而騰出的毗連土地的未來規劃。」政府請告知本會：

一. 政府現時就上述規劃和準備工作的進度為何？請列表說明。

二. 以上規劃及工程研究所涉及的人手編制、行政開支是多少？請列表說明。

提問人：葛珮帆議員 (議員問題編號(立法會用)： 7)

答覆：

一 現將有關規劃和準備工作的狀況表列如下：

規劃和準備工作	狀況
技術研究	有關技術研究已完成。
規劃及工程研究	根據研究所得，着手籌備隨後進行的規劃及工程研究。

二 2018-19年度，在總目33下就推展馬料水近岸填海的籌劃及準備工作所涉及的運作開支，主要為參與該項目的署內人員的個人薪酬。現將有關資料載列如下：

項目	運作開支 (百萬元) (註一)	員工 (註二)
馬料水近岸填海的籌劃及準備工作	2.4	2名專業人員

註一：運作開支指每年員工費用按薪級中點估計的年薪值。

註二：還有首長級人員監督上述工程項目，以及為工程項目提供支援的技術及文書人員。我們並沒有這些員工個人薪酬的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0071)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

有關「繼續就中部水域人工島的策略性研究進行準備工作」，相關部門可否告知：

1. 涉及那些準備工作以及何時完成；
2. 是否有整個策略性研究的時間表，如果有的話，每個階段的研究時間表；如果沒有，原因為何。

提問人：石禮謙議員（議員問題編號(立法會用)：22）

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

我們在2014年11月26日的立法會工務小組委員會會議上撤回「中部水域人工島策略性研究」（有關研究）的撥款申請。我們現正處理立法會議員的關注，並會盡快向立法會重新提交有關項目，以供審議。當撥款申請獲立法會財務委員會批准後，我們會展開顧問遴選程序，相關程序一般需時約6個月完成。有關研究將包括工程可行性及基建設施研究、港口運作及海上交通與安全研究、策略性環境評估和相關工地勘測等。根據目前計劃，有關研究將需時約3年完成。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1082)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長(林世雄)

局長： 發展局局長

問題：

根據「港珠澳大橋香港口岸上蓋發展的規劃、工程及建築研究」，就此可否告知本會：

- (1) 該研究的開支、人手和所委託的顧問公司；
- (2) 原本預計該研究的開始時間和完成時間；
- (3) 該研究早在2015年已得到財委會撥款，研究結果為何；
- (4) 港珠澳大橋快將通車，政府當局如何落實大橋香港口岸上蓋發展的規劃？

提問人：田北辰議員 (議員問題編號(立法會用)：1)

答覆：

- (1) 土木工程拓展署(本署)聯同規劃署委聘工程顧問公司就港珠澳大橋香港口岸人工島的上蓋發展進行規劃、工程及建築研究(該研究)。該研究的主要目的是確定於香港口岸人工島的上蓋及地下空間進行具潛力的商業發展和其他經濟活動的可行性。

按付款當日價格計算，該研究在2018-19年度的預算開支約760萬元。本署主要由3名專業人員負責管理該研究，並由若干技術和文書人員支援。此外，尚有首長級人員監督有關項目。

- (2) 該研究於2015年1月展開，原先預計於2017年2月完成。由於我們需要較原先預期更長的時間來解決技術問題及擬訂發展方案，該研究現仍在進行。
- (3)和(4) 該研究包括進行兩個階段的社區參與活動。首階段社區參與活動已於2015年7月至9月進行。我們現正就擬議發展方案進行技術評估，並就發展方案擬訂建議發展大綱草圖。我們其後會進行次階段社區參與活動，就建議發展大綱草圖諮詢公眾。在收集到公眾意見及取得該研究的結果後，我們會優化發展方案，以期制定建議發展大綱圖。此後，我們將制訂推行時間表。我們在推行上蓋發展計劃時，將不會影響港珠澳大橋的通車時間和香港口岸在大橋通車後的運作。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1083)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： ()

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長(林世雄)

局長： 發展局局長

問題：

就「中部水域人工島策略性研究」，請告知本會：

- (1) 中部水域人工島策略性研究所需的人手和開支，包括聘請顧問公司的開支；
- (2) 研究的開展日期和完結日期；
- (3) 研究有否包括大嶼山發展諮詢委員會建議的中部水域人工島鐵路，連接新界西、大嶼山、中部水域人工島和港島，研究的進度和詳情為何；
- (4) 擬議的中部水域人工島鐵路中，屯門至港珠澳大橋人工島、港珠澳大橋人工島至梅窩、梅窩至中部水域人工島和中部水域人工島至港島的每段長度和預算費用；
- (5) 擬議的中部水域人工島鐵路的研究預計何時完成和建造時間表；
- (6) 此研究與《香港2030+：跨越2030年的規劃遠景與策略》有否關係，詳情為何？

提問人：田北辰議員 (議員問題編號(立法會用)： 2)

答覆：

- (1) 我們在2014年11月26日的立法會工務小組委員會會議上，撤回「中部水域人工島策略性研究」(有關研究)的撥款申請。我們現正處理立法會議員的關注，並會盡快向立法會重新提交有關項目，以供審議。

2018-19年度，在總目33下推展有關研究所涉的預算運作開支如下。由於我們仍在檢討有關研究的範圍，現時未有聘請顧問公司的預算開支。

項目	預算運作開支 (百萬元) (註一)	估計員工 (註二)
中部水域人工島策略性研究	1.9	3名專業人員 (註三)

註一： 運作開支指每年員工費用按薪級中點估計的年薪值。

註二： 還有首長級人員監督上述工程項目， 以及為工程項目提供支援的技術及文書人員。我們並沒有這些員工個人薪酬的分項數字。

註三： 有關研究屬員工工作的一部分。

- (2)至(5) 在有關研究中，我們計劃就策略性運輸系統(包括連接擬議中部水域人工島的道路及鐵路)的初步可行性和其他方面作出探討。待確定有關研究的範圍及獲得立法會財務委員會批准有關撥款申請後，我們便會展開顧問遴選程序，而相關程序一般需時約6個月完成。根據目前計劃，有關研究將需時約3年完成。由於有關研究仍未開展，現時未有相關鐵路方案的詳細資料，包括每段鐵路的走線和長度、預算建造費用和建造時間表。

- (6) 《香港2030+：跨越2030年的規劃遠景與策略》(《香港2030+》)是一項全面的策略性研究，旨在更新全港發展策略並提供空間規劃框架，為未來的規劃、土地和基建發展提供指引，以及營造香港在2030年以後的建設和自然環境。其中，在《香港2030+》的概念性空間框架下，東大嶼都會是兩個擬議的策略增長區之一，以滿足香港的長遠社會和經濟發展需要。雖然發展東大嶼都會的初步概念已納入《香港2030+》的全港評估範圍內，有關研究將進一步評估該項建議在規劃和工程上的可行性。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0809)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

就綱領下正建造中的工程項目，請告知本委員會：

1) 啟德發展計劃－啟德明渠重建及改善工程至2018年3月為止的工程進度，以及預計完工日期，以及預計介乎蒲崗村道至大成街一段受工程影響而封閉的彩虹道何時可以解封？

2) 安達臣道石礦場用地發展及於將軍澳隧道收費廣場興建的巴士轉乘站至2018年3月為止的工程進度，以及預計完工日期。

提問人：胡志偉議員（議員問題編號(立法會用)： 33）

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

1. 由本署在啟德發展區進行的「啟德發展計劃－啟德明渠重建及改善工程」項目於2013年1月動工。截至2018年3月，工程已完成95%，並預計在2018年年中大致完成。

此外，渠務署亦正進行介乎蒲崗村道與太子道東一段啟德明渠(黃大仙段)的改善工程。該項目的餘下工程包括重建彩虹道，預計會在2018年下半年完成。

2. 安達臣道石礦場用地發展計劃的土地平整和相關基礎建設工程已於2016年展開，施工仍在進行中。有關工程將分期完成，以配合根據計劃自2023-24年度起人口遷入該用地。至於在將軍澳隧道收費廣場興建巴士轉乘站，有關工程現正進行，預計將於2019年完成。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3547)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

就啟德發展計劃下的工程項目，請告知本委員會：

- 1) 啟德發展計劃－啟德機場北面停機坪第4期基礎設施工程現時的工程進度及預計的完工日期；
- 2) 啟德發展計劃－前跑道南面發展項目的基礎設施工程第二期及第三期現時的工程進度及預計的完工日期；
- 3) 啟德發展計劃－前北面停機坪第3B期及第5A期基礎設施現時的工程進度及預計的完工日期；
- 4) 上述1)至3)項的工程項目能否以核准預算的金額完成？如否，需要追加預算的工程項目及預計追加預算金額為何？
- 5) 啟德發展計劃－啟德機場北面停機坪第3A期基礎設施工程有沒有超出核准預算？如有，需要追加的款項金額數目？

提問人：胡志偉議員（議員問題編號(立法會用)： 85）

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

- 1) 啟德發展計劃－啟德機場前北面停機坪第4期基礎設施工程已於2013年9月展開。預計工程會於2018年陸續完成。
- 2) 啟德發展計劃－前跑道南面發展項目的基礎設施工程第2期及第3期，都已於2015年11月展開。預計工程可於2019年年底分階段完成。
- 3) 啟德發展計劃前北面停機坪第3B期及第5A期基礎設施工程已分別於2016年12月及9月展開。預計工程可於2020年年底分階段完成。
- 4) 根據最新的估算，上述1)至3)項的工程項目能夠在核准工程預算的金額內完成。
- 5) 根據最新的估算，啟德發展計劃前北面停機坪第3A期基礎設施工程項目將會在核准工程預算的金額內完成。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3548)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

請告知本委員會以下規劃及設計中的主要工程於2018-19年度內的進度及能否於本年度內完成該合約：

1) 啟德發展計劃－前跑道及南面停機坪發展項目的餘下基礎設施工程；

2) 啟德發展計劃－啟德機場北面停機坪的基礎設施；

提問人：胡志偉議員（議員問題編號(立法會用)：86）

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

1) 我們正積極規劃及設計啟德發展計劃－前跑道及南面停機坪發展項目的餘下基礎設施工程，以配合啟德發展計劃的發展步伐，並預計在本財政年度以後完成相關的工程合約。

- 2) 我們正積極規劃及設計啟德發展計劃－前北面停機坪的餘下基礎設施工程，以配合啟德發展計劃的發展步伐，並預計在本財政年度以後完成相關的工程合約。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3549)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

就九龍東環保連接系統的可行性研究，請告知本委員會：

- 1) 自2017年中的中期公眾諮詢結束後，有關的結果為何？
- 2) 2018-19年度就此項目的詳細工作內容，涉及的人手及開支；
- 3) 預計研究的完成日期。

提問人：胡志偉議員（議員問題編號(立法會用)：87）

答覆：

- 1) 就九龍東環保連接系統(連接系統)採用高架環保交通模式的建議，我們已於2017年年中進行中期公眾諮詢，其間有關建議獲得普遍支持。
- 2)及3) 我們正就連接系統詳細可行性研究進行第二階段研究，以制訂可行的連接系統計劃，包括制定連接系統網絡的覆蓋範圍、走線和車站位置等，並進行相關的技術評估，以確定其是否可行。該項研究預計於2018年完成。

於2018-19年度在總目33下推展連接系統詳細可行性研究所涉的運作開支，主要為參與該項目的署內員工的個人薪酬。現將有關資料摘要如下：

項目	運作開支 (百萬元) (註1)	員工 (註2)
九龍東環保連接系統的詳細可行性研究	2.4	2名專業人員

註1： 運作開支指每年員工費用按薪級中點估計的年薪值。

註2： 還有首長級人員監督上述項目，以及為項目提供支援的技術及文書人員。我們並沒有這些員工個人薪酬的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1343)

總目： (33) 土木工程拓展署分目： 沒有指定綱領： (3) 提供土地及基礎設施管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）局長： 發展局局長問題：

就填海工程及其可行性研究事宜，請告知：

填海項目	研究開展日期	研究所涉開支	預計/實際展開公眾諮詢日期	預計填海面積	預計用作住宅用地面積	預計住宅單位數量
欣澳						
龍鼓灘						
小蠔灣						
青衣西南						
馬料水						
中部水域人工島						
其他籌劃中的填海項目						

提問人：楊岳橋議員（議員問題編號(立法會用)：48）

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

現應要求載列以下有關填海工程和其可行性研究的資料：

填海項目	研究開展日期	研究所涉開支	預計／實際展開公眾諮詢日期	預計填海面積	預計用作住宅用地面積	預計住宅單位數量
欣澳	註1	註1	有待檢討	60至100公頃	無	無
龍鼓灘	2015年10月 (註2)	約2,000萬元	有待檢討	220至250公頃	無	無
小蠔灣	2015年7月 (註2)	約2,400萬元	有待檢討	約82公頃	有待另作規劃及工程研究	有待另作規劃及工程研究
青衣西南	尚未展開	未有	未有	未有	未有	未有
馬料水	2015年2月 (註2)	約700萬元	有待檢討	約60公頃	有待另作規劃及工程研究	有待另作規劃及工程研究
中部水域人工島	尚未展開	未有	未有	約1,000公頃，有待研究	未有	未有
其他籌劃中的填海項目 (註3)	未有	未有	未有	未有	未有	未有

註：

- 我們在1998年進行「大嶼山北岸發展可行性研究」時，已評估欣澳填海的初步可行性。我們並無欣澳填海可行性研究的開支分項數字。

2. 日期是有關填海項目技術研究的開展時間，當中包括評估初步可行性。
3. 現時並無其他大型填海項目正在規劃。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1347)

總目： (33) 土木工程拓展署分目： 沒有指定綱領： (3) 提供土地及基礎設施管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）局長： 發展局局長問題：

綱目三簡介述稱「土木工程拓展署已大致完成就在小蠔灣、龍鼓灘和馬料水近岸填海進行的技術研究。」去年審核財政預算開支時，署方曾回覆「待技術研究大致完成後，我們便會根據研究結果，釐訂隨後進行的規劃及工程研究的範圍，並估算所涉人手及開支。」

就此，請告知：

一. 就馬料水填海，預計的工程研究範圍及開支為何？預計何時展開？

二. 毗鄰的沙田污水處理廠正計劃遷入岩土，馬料水填海的工程研究範圍會否包括搬遷污水廠所騰出的用地？

三. 去年就馬料水填海研究計劃的開支為多少？

四. 未來三年，用於「馬料水具潛力填海地點」顧問開支的預算為多少？請以下表回答

年份	公司/機構名稱	項目性質	預算開支
2018-2019			
2019-2020			
2020-2021			

提問人：楊岳橋議員（議員問題編號(立法會用)：49）

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

一. 儘管有關技術研究已完成，但我們仍未確定隨後進行馬料水填海的規劃及工程研究的範圍和時間表，因此亦未有相關預算開支數字。

二. 在此階段，我們有意在進行馬料水填海的規劃及工程研究時，一併考慮將沙田污水處理廠遷入岩洞而騰出的土地的規劃。

三. 在 2017-18 年度，馬料水填海的技術研究所涉開支約 240 萬元。

四. 預計於未來 3 個年度用於「馬料水具潛力填海地點」的顧問開支表列如下：

研究項目	年度	公司／機構名稱	預算開支 (百萬元)
技術研究	2018-19	艾奕康有限公司	1.6
	2019-20		無
	2020-21		無
規劃及工程研究 (註)	2018-19	待定	待定
	2019-20		待定
	2020-21		待定

註：馬料水填海的規劃及工程研究的範圍和時間表仍未確定。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0568)

總目： (39) 渠務署分目： (000) 運作開支綱領： (1) 雨水排放，(2) 污水處理服務管制人員： 渠務署署長 (唐嘉鴻)局長： 發展局局長問題：

綱領(1)2018-19年度預算開支為575.5(百萬元)，較本年度修訂預算增加8.1%。

綱領(2)2018-19年度預算開支為2,246.4(百萬元)，較本年度修訂預算增加5.8%。

就綱領(1)開設10個職位及綱領(2)淨增加48個職位，請政府列出：

1)相關職位及工作性質；

2)各職位的開支詳情。

提問人：陳振英議員 (議員問題編號(立法會用)：21)

答覆：

2018-19年度在綱領(1)下開設10個職位和綱領(2)下開設48個職位的工作性質、職級、職位數目，以及按薪級中點估計的年薪值分列如下：

綱領 編號	工作性質	職級	將開設／ 刪減(-)的 職位數目	按薪級中點估計 的年薪值 (元)
1	為雨水排放基建工程提供專業服務	高級工程師	2	1,389,540
		工程師／助理工程師	4	749,010
	為渠務工程提供建築資訊模型服務	高級工程師	1	1,389,540
		機電工程師或助理機電工程師	1	749,010
	為渠務工程的建築資訊模型服務提供技術支援	高級技術主任(機電工程)	1	583,560

綱領 編號	工作性質	職級	將開設／ 刪減(-)的 職位數目	按薪級中點估計 的年薪值 (元)
	為渠務工程的建築資訊模型服務提供工程測量支援	測量主任(工程)／見習測量主任(工程)	1	268,590
2	為污水收集系統及污水處理基建工程提供專業服務	高級工程師	3	1,389,540
		工程師／助理工程師	12	749,010
		工程師／助理工程師	-1	749,010
	為污水處理設施提供專業服務	機電工程師／助理機電工程師	2	749,010
	為污水系統設施的推行、運作及維修事宜提供技術支援	工程督察	3	669,900
		助理工程督察	2	421,020
		一級監工(土木工程)	4	346,380
		二級監工(土木工程)	5	278,700
	為機電設施的運作及維修事宜提供技術支援	高級電氣督察	1	862,920
		高級機械督察	1	862,920
		助理電氣督察	2	421,020
		助理機械督察	1	421,020
		助理電子督察	3	421,020
		一級監工(機電工程)	1	346,380
		二級監工(機電工程)	1	278,700
	為物料供應及採購事宜提供支援	高級技工(機電工程)	2	247,800
		技工(機電工程)	1	218,460
		助理物料供應主任	1	401,100
	為化驗室服務提供技術支援	一級工程化驗室技術員	2	557,340
	為化驗室服務提供行政支援	二級行政主任	2	486,060
合共			58	

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3243)

總目： (39) 渠務署分目： 沒有指定綱領： (1) 雨水排放，(2) 污水處理服務管制人員： 渠務署署長 (唐嘉鴻)局長： 發展局局長問題：

請提供渠務署在過去3年按年花在工程內綠化及樹木管理工作的開支及人手。

提問人：葉劉淑儀議員 (議員問題編號(立法會用)：57)

答覆：

渠務署在過去3年按年花在工程內綠化及樹木管理工作的開支及人手，載列如下：

	2015-16	2016-17	2017-18
每年開支(百萬元) ^(註1)	14.0	13.7	13.8
涉及綠化及樹木管理工作的員工人數 ^(註2)	12	12	12

註1：

數字只包括綠化及樹木管理工作的工程開支，但不包括涉及的政府人員開支。

註2：

數字只包括涉及的政府全職或兼職人員，但不包括首長級職級人員。除政府人員外，渠務署亦委聘承辦商協助有關工作。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0410)

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 (唐嘉鴻)

局長： 發展局局長

問題：

綱領(1)指標中，2017年正在進行詳細設計的基本工程項目總值為252.43億元，比2016年的99.43億元顯著增加，就此，政府可否告知增加的原因；是否有因此而增加人手編制？若有，請告知詳情。

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：16)

答覆：

2017年正在進行詳細設計的基本工程項目總值增加，主要原因是以下工程的設計工作展開：

- (a) 打鼓嶺雨水排放系統改善工程，
- (b) 旺角雨水排放系統改善工程，
- (c) 尖沙咀雨水排放系統改善工程，
- (d) 黃大仙雨水排放系統改善工程，
- (e) 觀塘雨水排放系統改善工程，
- (f) 元朗防洪壩計劃，以及
- (g) 九龍城雨水排放系統改善工程。

推行上述工程並沒有增加人力資源。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0411)

總目： (39) 渠務署

分目： 沒有指定

綱領： (2) 污水處理服務

管制人員： 渠務署署長 (唐嘉鴻)

局長： 發展局局長

問題：

關於搬遷西貢污水處理廠往岩洞進行可行性研究：

1. 請告知現時進展，預計何時完成研究；
2. 於技術評估中，包括岩洞的大小、建造方法、地質條件情況、污水處理方法等方面有何已知的困難；
3. 是否已就搬遷工程的費用作初步估算，以合乎成本效益，若有，請告知詳情；及
4. 政府會否就有關搬遷再進行公眾諮詢活動，若會，詳情為何，若否，原因為何？

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：17)

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

1. 渠務署已完成搬遷西貢污水處理廠往岩洞的技術評估，並致力於本年度完成項目的可行性研究。
2. 技術評估結果顯示，並沒有難以解決的問題，包括岩洞的大小、建造方法、地質條件情況、污水處理方法等。

3及4. 我們正進行包含經濟效益評估的可行性研究。在確定項目的可行性和經濟效益後，渠務署會開展項目的勘測及設計階段；其間，會諮詢公眾意見。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0412)

總目： (39) 渠務署

分目： 沒有指定

綱領： (2) 污水處理服務

管制人員： 渠務署署長 (唐嘉鴻)

局長： 發展局局長

問題：

關於搬遷深井污水處理廠往岩洞進行可行性研究：

1. 請告知現時進展，預計何時完成研究；
2. 於技術評估中，包括岩洞的大小、建造方法、地質條件情況、污水處理方法等方面有何已知的困難；
3. 是否已就搬遷工程的費用作初步估算，以合乎成本效益，若有，請告知詳情；
4. 政府的新選址毗鄰民居，當局有否評估爆破工程對居民的影響，若有，請告知詳情，若否，原因為何；及
5. 政府會否就有關搬遷再進行公眾諮詢活動，若會，詳情為何，若否，原因為何？

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：19)

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

1. 渠務署已完成搬遷深井污水處理廠往岩洞的技術評估，並致力於本年度完成項目的可行性研究。
- 2及4. 技術評估結果顯示，並沒有難以解決的問題，包括岩洞的大小、建造方法、地質條件情況、污水處理方法等。此外，岩洞爆破工程對附近住宅區及設施造成的震動程度，亦符合相關法例規定。

3及5. 我們正進行可行性研究，當中包括為搬遷工程所作的初步費用估算及經濟效益評估。在確定項目的可行性及經濟效益後，渠務署會開展項目的勘察及設計階段；其間，會諮詢公眾意見。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0077)

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 (唐嘉鴻)

局長： 發展局局長

問題：

現時不少城市透過河道美化，使之成為休憩及旅遊景點。請問署方：

1. 有否美化香港河流的計劃，例如對元朗的山貝河、大埔的林村河、沙田的城門河的美化，若有，詳情如何，若否，原因為何？
2. 現時的渠務工程有否將美化及改善生態環境因素加入考慮，若有，詳情如何，若否，原因為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：52)

答覆：

1. 為改善生活和生態環境而又不削弱水道防洪的主要功能，渠務署現正進行全面研究，以物色合適水道進行活化，並已認定 4 個可進行活化的河段，即大圍明渠、屯門河道中段、火炭明渠及佐敦谷明渠。本署會在完成可行性研究後，諮詢相關區議會。
2. 渠務署會在規劃、設計及推行渠務工程時，考慮所有相關因素，包括美化及改善生態環境因素。現舉一例，在已完成的林村河上游河道改善工程中，本署保育了天然河道，並維持其生物多樣性，即保留了天然河床及營造生境。因此，工程完成後，本土生物種類(如香港蠑螈)數量大增。再舉一例，在正在施工的啟德河改善工程中，本署會在河床及河岸放置天然石塊營造不同生境，以利生態發展。還有第三個例子，就是翠屏河改善工程的規劃工作。本署現正研究提供親水設施(如加建河邊走道、行人天橋、園景平台及浮橋)，讓公眾更親近水體。隨着本署以保護生態的方法進行河道改善工程的經驗日增，本署於 2015 年發布名為《河道設計的環境和生態考慮指引》的實務備考，讓員工及相關業界從業員參考和遵從。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2112)

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 (唐嘉鴻)局長： 發展局局長問題：

渠務署有關雨水排放系統更換和修復的工程，涉及開支為何？另外，按區議會劃分，哪幾個區域屬於雨水排放喉管老化的重災區？當中老化雨水排放喉管的總長度為何？位置會否跟現時行人路或車路重疊？

提問人：黃碧雲議員 (議員問題編號(立法會用)：67)答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

在渠務署2018-19年度的維修計劃下，有關雨水排放設施更換和修復工程的預算開支為3,000萬元。

全港現約有2 400公里地下雨水渠，不少已使用數十年(例如其中約1 100公里已沿用30年或以上)，出現老化及耗損情況。鑑於老化問題的程度，渠務署須增撥資源，以應付不斷增加的更換及修復工務工程項目的需要。渠務署已根據顧問研究結果，為有優先更換及修復需要的渠管制定全港性的更換及修復計劃(172CD號工程計劃)。該計劃將分階段進行，涉及勘測約168公里雨水渠的狀況，以及修復約41公里雨水渠。

渠務署擬於2018年年中申請撥款，把172CD號工程計劃的一部分(即第一階段工程)提升為甲級，以勘測全港約35公里渠管的狀況，以及修復約11公里渠管。根據172CD號工程計劃第一階段進行修復工程的地下雨水渠的分布情況，表列如下：

地區	長度(公里)
中西區	0.6
東區	0.3
離島區	0.3
南區	0.4
灣仔區	0.5
九龍城區	0.8
葵青區	1.0
觀塘區	0.6
西貢區	0.2
深水埗區	0.7
沙田區	0.8
荃灣區	0.6
黃大仙區	0.2
油尖旺區	0.4
北區	0.8
大埔區	0.9
屯門區	1.2
元朗區	0.4
合共：	10.7 (約 11)

大部分雨水渠位於公用道路及行人徑下。渠務署會盡量考慮採取措施，以減少對交通流量的影響，以進行渠管狀況勘測及／或修復工程。有關措施包括無坑挖掘技術及交通影響評估，以確定勘測工作及／或工程不會顯著影響周圍／附近道路的交通。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3592)

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 (唐嘉鴻)

局長： 發展局局長

問題：

請告知本委員會：

- 1) 至2017年12月底為止，啟德明渠的重建和修復工程的完工率，已使用的預算分別為何？
- 2) 2018-19年度，預計主要的工程內容及預計完工日期；工程能否以核准預算金額內完成？
- 3) 2018-19年度內，就敬業街明渠轉化成翠屏河的工作詳情？

提問人：胡志偉議員 (議員問題編號(立法會用)：140)

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

- 1) 土木工程拓展署和渠務署現正以4項工程計劃分階段進行沿啟德明渠的重建和修復工程。各項計劃的改善工程的進度及累積開支如下：
 - 啟德明渠改善工程的前期工程，包括在太子道東建造一條箱形暗渠和擴闊一段彩虹道，已於2014年1月大致完成。截至2017年12月底的累積開支為1.3828億元。
 - 蒲崗村道至東光道的啟德明渠上游改善工程，於2017年12月底前已完成約92%。截至2017年12月底的累積開支約為8.6177億元。
 - 東光道至太子道東的啟德明渠中游改善工程，已於2017年11月大致完成。截至2017年12月底的累積開支約為3.788億元。

- 由土木工程拓展署負責的啟德發展區內的啟德明渠下游改善工程，於2017年12月底前已完成約90%。截至2017年12月底的累積開支約為16.51億元。
- 2) 啟德明渠工程的餘下工程主要涉及上下游。上游河段工程主要涉及環境美化及重建一段彩虹道，預計2018年年底前完成；下游河段則涉及淤泥清理站的外部工程和綠化天台工程、明渠的岩石工程，以及環境美化工程，預計2018年第二季前完成。各項工程可望於核准工程預算內完成。
- 3) 渠務署正進行翠屏河工程的詳細設計工作，期望2018年進行第二階段公眾參與活動。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0569)

總目： (42) 機電工程署

分目： (000) 運作開支

綱領： (2) 機械裝置安全

管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)

局長： 發展局局長

問題：

綱領(2) 2018-2019年度預算開支為151.6 (百萬元)，較本年度修訂預算增加10.3%。針對去年自動電梯意外事件，有否在監管方面及培訓方面作出部署和改善？如有，詳情為何及預計涉及多少開支及人手資源？如無，原因為何？

提問人：陳振英議員 (議員問題編號(立法會用)：3)

答覆：

機電工程署(機電署)致力嚴格執行《升降機及自動梯條例》(第618章)(條例)，以確保市民能享有安全的升降機及自動梯服務。監管自動梯安全的工作包括設計的種類許可，以及隨後就自動梯安裝、檢驗及保養工程進行的核查。所有自動梯均須由註冊承辦商每隔不超1個月進行定期保養，並由註冊工程師每隔不超逾6個月進行檢驗，以向機電署申請為准用證續期。機電署亦採用風險評估機制對升降機及自動梯進行核查，以找出任何不符合要求的情況。這機制會考慮一系列因素，包括設備年齡和裝置類型、收到的投訴、發生的事故、保養承辦商的轉換，以及所涉承辦商的表現。若機電署於核查期間發現不符合條例規定的情況，便會向有關註冊人士採取檢控／紀律行動。

在朗豪坊發生自動梯事故後，機電署已於2017年對64部垂直提升高度15米或以上的自動梯進行了一輪特別核查。核查期間並無發現異常情況，而所有自動梯均獲證實處於安全操作狀態。事故原因是有關從業人員未能妥善

履行職責，引致自動梯的主驅動鏈及用作監察主驅動鏈斷裂及過度延長的驅動鏈斷裂裝置同時失效。儘管上述裝置同時失效的這種情況十分罕見，機電署已發出通告提醒所有註冊承辦商按照相關實務守則妥善檢查和保養自動梯的關鍵保護裝置及驅動系統，並確保工程人員充分了解有關的技術要求，認真地進行自動梯保養工程。機電署亦已向長自動梯的負責人及註冊承辦商發信，提供保養這些自動梯的具體指引。

機電署設有職位調派和培訓機制，確保升降機及自動梯安全專責隊伍的所有成員均有足夠的工作經驗及訓練，以勝任為升降機及自動梯進行核查。在2018-19年度，升降機及自動梯安全專責隊伍將包括43名員工，預算總開支為4,510萬元。

機電署會繼續嚴格執行條例，並加強公眾教育及宣傳工作，以提高升降機及自動梯的安全。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1838)

總目： (42) 機電工程署

分目： 沒有指定

綱領： (2) 機械裝置安全

管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)

局長： 發展局局長

問題：

2017年曾發生大型自動梯意外，政府亦因此增加預算的檢驗次數，惟政府在資源運用上，會否先篩選風險較高的升降機及自動梯，若會，有關篩選準則為何？

現時香港分別有多少升降機及自動梯在機電工程署的監管之下？又有多少合資格人士可對升降機及自動梯進行檢查及維修？

政府有哪些措施吸引市民從事升降機及自動梯檢查及維修的相關行業？有關措施的開支為何？

提問人：陳恒鑽議員 (議員問題編號(立法會用)：42)

答覆：

機電工程署(機電署)採用風險評估機制，對升降機及自動梯進行核查，當中會考慮的因素包括設備年齡和裝置類型、收到的投訴、發生的事故、保養承辦商的轉換，以及所涉承辦商的表現。在朗豪坊發自動梯事故後，機電署已於2017年對64部垂直提升高度15米或以上的自動梯進行了一輪特別巡查。巡查期間並無發現異常情況，而所有自動梯均獲證實處於安全操作狀態。機電署將於2018年進行另一輪此類巡查。

在2017年年底，本港有66 291部升降機及9 379部自動梯受機電署監管。有342名註冊升降機／自動梯工程師及5 616名註冊升降機／自動梯工程人員

合資格為升降機及自動梯進行保養、檢驗、安裝及拆卸工作。此外，約有1 800名一般工程人員在註冊工程師或註冊工程人員的監督下工作。

機電署近年一直與業界及多個機構緊密合作，監察人力狀況及推行措施，以吸引和培訓新血。主要的措施包括：

- 在2014年，職業訓練局(職訓局)聯同建造業議會推出職學計劃。加入升降機及自動梯行業的學徒數目，由每年約70人顯著增加至2016及2017年的每年超過250人；
- 在2016年，職訓局及香港大學專業進修學院開辦了兩個升降機及自動梯課程供從業人員報讀，讓他們可取得註冊成為註冊工程人員的學術資格；以及
- 建造業議會為機電業界(包括升降機技工及自動梯技工)推出承建商合作培訓計劃，為有志加入升降機及自動梯行業的人士提供財政支援。

機電署在升降機及自動梯安全方面的各項工作，由一支專責隊伍整體執行，署方因此沒有個別工作項目(例如推行措施吸引新血加入升降機及自動梯行業)的人手分項數字。2018-19年度用於升降機及自動梯安全方面的預算總開支為4,510萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1282)

總目： (42) 機電工程署分目： 沒有指定綱領： (2) 機械裝置安全管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)局長： 發展局局長問題：

2017年3月25日，旺角朗豪坊扶手電梯發生嚴重意外，造成18人受傷，其後全港各地的扶手電梯也曾發生各類小型意外，令社會大眾十分擔心此類大型扶手電梯的安全性。請貴署告知本會：

(a) 在2015年至2017年間，全港每年共發生多少起因扶手電梯故障而造成的意外？共造成多少人傷亡？請逐年列舉。

(b) 在2015年至2017年間，貴署每年針對扶手電梯進行多少次巡查？平均每次巡查需時多久？又有多少扶手電梯在經巡查後被確認需進行維修？共涉及多少開支？

(c) 在2018-19年度，貴署會預留多少開支進行針對扶手電梯安全性的巡查以及進行相關的維修工程？相關巡查以及維修工作是否存在人手不足的問題？

提問人：劉國勳議員 (議員問題編號(立法會用)：25)

答覆：

(a) 在2015至2017年間(*)因自動梯故障而造成乘客受傷的事故數目及受傷乘客數目表列如下：

年份	2015	2016	2017
因自動梯故障而造成乘客受傷的事故數目(**)	7	3	2
受傷乘客數目	12	3	19

(*) 沒有涉及死亡個案。

(**) 不包括與乘客行為(例如失去平衡)及外來因素(例如細小的金屬物件、嬰兒車車輪等卡在梯級與梳齒板之間的空隙)有關的事故。

- (b) 機電工程署(機電署)在2015至2017年間根據《升降機及自動梯條例》(第618章)而對自動梯進行的核查次數，以及核查後確認須予維修的自動梯數目表列如下：

年份	2015	2016	2017
機電署對自動梯進行的核查次數	1 710	1 363	2 430
核查後確認須予維修的自動梯數目	51	131	23

每次核查所需的時間各異，平均每次核查需要約1小時才完成。每次核查所用的時間，視乎自動梯工程不同階段(例如例行保養及年度檢查期間、重大改建工程後、新安裝工程完成後、事故調查期間等)的不同核查範圍而定。由於隨後維修工程的費用數據屬於有關自動梯負責人(負責人)與註冊自動梯承辦商(承辦商)之間的商業資料，機電署沒有相關資料。

- (c) 2018-19年度用於升降機及自動梯安全方面的預算總開支為4,510萬元，涵蓋由機電署一支專責隊伍整體執行的各項工作。不過，署方並沒有單單進行自動梯核查的預算開支分項數字。機電署有足夠人手進行核查及相關的升降機及自動梯安全監管工作，並會在服務需求出現任何轉變時靈活調配資源以應付需要。由核查引起而須進行的自動梯維修工程，會由負責人聘用的承辦商進行。由於該等維修工程的費用數據屬於負責人與承辦商之間的商業資料，機電署沒有相關資料。在自動梯檢查及維修工程的人手方面，根據機電署定期進行的人力調查結果及人力預測，預計業界有足夠人手進行有關工程。機電署會繼續監察人力狀況，並與業界緊密合作，以確保人力供應充足。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3287)

總目： (42) 機電工程署

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)

局長： 發展局局長

問題：

在過去五年，就提供手語翻譯服務，當局可否告知本會：

1. 有否提供手語翻譯服務；如有，每年需要提供手語翻譯服務的次數、場合及其原因分別為何；
2. 承上題，每年涉及的手語翻譯人員數目、薪酬及其所屬機構分別為何；每年涉及的總開支為何；及
3. 未來會否考慮投放更多資源改善與聾人及／或聽障人士溝通的服務；如會，詳情（包括措施、人手、開支、時間表等）為何；如否，原因為何？

提問人：梁耀忠議員 (議員問題編號(立法會用)：59)

答覆：

在過去5年，機電工程署(機電署)並無提供手語翻譯服務。由於以往沒有這項服務的需求，機電署並無在這方面投放資源。不過，如情況需要，機電署會聘請相關非政府機構提供手語翻譯服務。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0158)

總目： (42) 機電工程署分目： 沒有指定綱領： 沒有指定管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)局長： 發展局局長問題：

機電工程署於2018-19年度新增64個非首長級職位，當局能否詳列該等職位的職級、職務及薪酬開支；當中有多少屬工程專業相關職位？

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：3)答覆：

機電工程署將於2018-19年度新增的64個非首長級職位，包括其職級、主要職務及按薪級中點估計的年薪值的分項資料，載列如下。在這64個新的非首長級職位中，有38個為工程專業職位。

職級	職位數目	主要職務	有關職級按薪級中點估計的年薪值 (元)
機電工程師／ 助理機電工程師	2	車輛安全 加強車輛維修技工自願註冊 計劃和車輛維修工場自願註冊計劃下的遵從規定視察	749,010
機械督察	4		669,900
助理文書主任	1		262,560

職級	職位數目	主要職務	有關職級按薪級中點估計的年薪值(元)
文書助理	1		204,960
高級機電工程師	1	<u>鐵路安全</u> ● 就廣深港高速鐵路(高鐵)的高速列車司機認可／授權事宜制訂和推行新的規管制度	1,389,540
高級電子工程師	2		1,389,540
機電工程師／助理機電工程師	4	● 加強對香港鐵路有限公司的資產管理系統和安全管理系統進行評估和審核 ● 監察新鐵路項目(包括高鐵項目)的安全事宜	749,010
電子工程師／助理電子工程師	3		749,010
文書助理	1		204,960
高級屋宇裝備工程師	2	<u>能源效益</u> ● 在各個新發展區及重建區推行區域供冷服務	1,389,540
高級機電工程師	2	● 就落實「香港都市節能藍圖2015-2025+」及「香港氣候行動藍圖2030+」，向環境局提供支援	1,389,540
高級工程師	2	● 就電力市場未來發展及落實2018年後的新《管制計劃協議》所涉的事宜，向環境局提供支援	1,389,540
屋宇裝備工程師／助理屋宇裝備工程師	8		749,010

職級	職位數目	主要職務	有關職級按薪級中點估計的年薪值(元)
機電工程師／助理機電工程師	4		749,010
助理文書主任	2		262,560
高級機電工程師	1	<u>升降機及自動梯安全</u> 加強推廣優化計劃和增加舊式升降機及自動梯的檢驗次數	1,389,540
機電工程師／助理機電工程師	2		749,010
電氣督察	1		669,900
助理機械督察	6		421,020
一級行政主任	1		734,040
文書助理	2		204,960
高級機電工程師	1	<u>氣體安全</u> 推行就具低全球變暖潛能值的雪種的發展而制訂的全面監察制度	1,389,540
屋宇裝備工程師／助理屋宇裝備工程師	1		749,010
機電工程師／助理機電工程師	1		749,010
高級機械督察	1		862,920
機械督察	2		669,900

職級	職位數目	主要職務	有關職級按薪級中點估計的年薪值 (元)
空氣調節督察	1		669,900
助理文書主任	1		262,560
高級電子工程師	1	<u>工程項目中的建築信息模擬技術</u>	1,389,540
屋宇裝備工程師／ 助理屋宇裝備工程師	1	研究和發展建築信息模擬資產管理系統及相關先進科技的應用	749,010
高級技術主任	1		583,560
技術主任／ 見習技術主任	1		268,590

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0159)

總目： (42) 機電工程署

分目： 沒有指定

綱領： (2) 機械裝置安全

管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)

局長： 發展局局長

問題：

於2018年度，有關檢驗升降機及自動梯的目標次數預算為14000次，是現有升降機及自動梯的18.4%，比2017年度實際次數11231為多，原因是當局將進行優化工程，就此，當局可否告知：

1. 預計為該優化工程投入的開支為何；
2. 因應檢驗次數增加，會否增加人手編制，現時有否足夠合資格從業人員配合該優化工程及日後有關的維修及保養工作；
3. 請告知合資格的升降機及自動梯從業人員目前的人數及過去三年的流失率；
4. 有否措施改善升降機及自動梯從業人員的工作環境及薪酬待遇，從而減少人才流失及吸納新血加入；若有，詳情為何；若否，原因為何；及
5. 有否新措施協助業界培訓新血；若有，詳情為何；若否，原因為何？

提問人：盧偉國議員 (議員問題編號(立法會用)：4)

答覆：

1. 舊式升降機的運作表現可以透過優化工程而得以改善。機電工程署(機電署)會加強向升降機及自動梯負責人(負責人)進行宣傳和增加升降機及自動梯巡查次數，藉以加強推廣優化升降機及自動梯計劃。2018-19年度的預算額外開支為730萬元。

2. 在2018-19年度，將有1名高級機電工程師、2名機電工程師、1名電氣督察、6名助理機械督察、2名文書助理及1名行政主任加入機電署的升降機及自動梯專責隊伍，以進行額外的巡查及加強向負責人進行宣傳。

根據機電署定期進行的人力調查結果及人力預測，預計業界日後有足夠從業人員可進行優化工程及維修和保養工作。機電署會繼續監察業界的人手，並與業界緊密合作，以確保人力供應充足。

3. 雖然升降機／自動梯從業人員近年有部分人手流失，但從業人員數目仍持續上升。在2015、2016及2017年，註冊升降機／自動梯工程師及註冊升降機／自動梯工程人員的總數分別為5 643、5 767及5 958人。此外，在這3年，業內的一般工程人員數目分別為1 452、1 725及1 838人，而註冊工程師及註冊工程人員撤銷註冊的比率則分別為0.02%、0.10%及0.45%。
4. 機電署一直與升降機及自動梯業界協作，以推出措施改善升降機及自動梯從業人員的工作環境。機電署會繼續檢視及更新《升降機工程及自動梯工程實務守則》，以期改善從業人員的工作環境，例如提升安全要求及為工作環境提供更佳的通風、照明等。至於從業人員的薪酬，自從機電署於2012年年底根據《升降機及自動梯條例》實施新的升降機及自動梯工程人員註冊制度，以取代與僱主掛鈎的註冊安排後，工程人員在工作選擇上更具彈性，因此在薪酬待遇上更具議價能力。近年，業界為從業人員提供了更佳的薪酬待遇，以吸納新血及挽留人才。機電署會定期對業界進行調查，以監察從業人員的薪酬水平。最新的調查結果顯示，註冊工程人員及工程師的薪酬於2015年分別上升了6.6%及8.2%，於2016年則分別上升了6.2%及5.1%。
5. 機電署近年一直與業界及多個機構緊密合作，監察人力狀況及推行措施，以吸引和培訓新血。主要的措施包括：
- 在2014年，職業訓練局(職訓局)聯同建造業議會推出職學計劃。加入升降機及自動梯行業的學徒數目，由每年約70人顯著增加至2016及2017年的每年超過250人；
 - 在2016年，職訓局及香港大學專業進修學院開辦了兩個升降機及自動梯課程供從業人員報讀，讓他們可取得註冊成為註冊工程人員的學術資格；以及
 - 建造業議會為機電業界(包括升降機技工及自動梯技工)推出承建商合作培訓計劃，為有志加入升降機及自動梯行業的人士提供財政支援。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0472)

總目： (42) 機電工程署分目： (000) 運作開支綱領： 沒有指定管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)局長： 發展局局長問題：

請機電工程署就技工監工職系提供以下資料：

1. 請分職級列出，部門內各技工監工職系在2016-17、2017-18及預算2018-19年度的編制數字、實際人手、退休人數及流失人數。
2. 在2017-18年度，該職系人手每月逾時工作時數的總和；
- 2.1 在逾時工作後一個月內能以補假作償的比率；
- 2.2 以逾時工作津貼作償的比率；及
- 2.3 每月逾時工作津貼的相關開支。

提問人：潘兆平議員 (議員問題編號(立法會用)：11)答覆：

1. 在2016-17年度、2017-18年度及2018-19年度(預算)，機電工程署(機電署)各技工及監工職系按職級劃分的編制人數、實際人數、退休人數及流失人數，載列如下：

	編制人數	實際人數	退休人數	流失人數
一級監工	0	0	0	0
二級監工	0	0	0	0

高級技工	1	1	0	0
技工	1	1	0	0

註：上表顯示機電署在總目42下的編制及實際人數，並不包括機電工程營運基金的人員。

2. 在2017-18年度，技工及高級技工職系的逾時工作總時數為447.5小時，而監工職系的逾時工作總時數為零。

2.1 在2017-18年度，技工及高級技工職系的逾時工作以補假作償的平均百分比為31%。

(備註：上述數字反映 2017-18 年度以補假作償的百分比。我們並沒有在逾時工作後 1 個月內以補假作償的數字，因為申索人可選擇在逾時工作後 1 個月內放取補假或把補假積存於補假記錄內以供日後使用。)

2.2 在2017-18年度，技工及高級技工職系的逾時工作以逾時工作津貼作償的平均百分比為69%。

2.3 在2017-18年度，技工及高級技工職系的逾時工作津貼總開支為45,000元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0091)

總目： (42) 機電工程署分目： 沒有指定綱領： (2) 機械裝置安全管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)局長： 發展局局長問題：

有關機電署升降機和電梯巡查人手方面：

1. 過去3年接受相關培訓的人數、薪酬，所涉及的開支為何；
2. 過去3年合資格升降機和電梯巡查技術人員的流失率為何；
3. 當局會否增撥資源加強升降機巡查人手？預計開支為何；
4. 當局計劃有什麼措施加強升降機和電梯的安全？預計開支為何？

提問人：石禮謙議員 (議員問題編號(立法會用)：31)答覆：

1. 機電工程署(機電署)在升降機及自動梯安全方面的各項工作，由一支專責隊伍整體執行，署方因此沒有個別工作項目(例如升降機及自動梯巡查)的人手分項數字。這支專責隊伍全體員工的技術水平都能勝任工作，並已接受相關培訓。專責隊伍在2015-16、2016-17及2017-18年度的員工數目、薪酬及總開支載列如下：

	2015-16年度	2016-17年度	2017-18年度
升降機及自動梯安全專責隊伍的員工數目	36	27	34
員工總薪酬	2,420萬元	1,920萬元	2,390萬元

總開支(包括薪酬)	3,590萬元	3,260萬元	3,680萬元 (預計)
-----------	---------	---------	-----------------

2. 升降機及自動梯安全專責隊伍在2015、2016及2017年的流失率分別為3%、4%及3%。過去3年的員工流失全是由退休所致。機電署設有職位調派和培訓機制，以填補退休產生的職位空缺，並確保員工能勝任與升降機及自動梯安全有關的工作。
3. 在2018-19年度，將有1名高級機電工程師、2名機電工程師、1名電氣督察、6名助理機械督察、2名文書助理及1名行政主任加入機電署的升降機及自動梯安全專責隊伍，以進行額外的巡查，以及在管理升降機及自動梯和進行升降機及自動梯優化工程方面，加強對升降機及自動梯負責人(負責人)的支援。2018-19年度的預算額外開支為730萬元。
4. 在2018-19年度，機電署會繼續嚴格執行《升降機及自動梯條例》(條例)(第618章)，並加強公眾教育及宣傳工作，以提高升降機及自動梯的安全。在2018-19年度，與升降機及自動梯安全有關的工作包括：
 - (i) 根據風險評估機制，把升降機及自動梯的巡查次數增至約14 000次；
 - (ii) 對違反條例的人士採取執法行動；
 - (iii) 執行升降機及自動梯承辦商、工程師及工程人員註冊制度；以及
 - (iv) 進行公眾教育及宣傳工作，包括為負責人提供管理升降機及自動梯方面的支援，以及推廣優化舊式升降機及自動梯。

2018-19年度用於升降機及自動梯安全方面的預算總開支為4,510萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1790)

總目： (42) 機電工程署分目： 沒有指定綱領： (2) 機械裝置安全管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)局長： 發展局局長問題：

2018至19年度的撥款較2017至18年度的修訂預算增加1,410萬元(10.3%)，主要由於開設32個職位，請詳列32個新增職位的詳情，包括職位，所屬職級，薪酬及職務。

提問人：易志明議員 (議員問題編號(立法會用)：50)答覆：

機電工程署將於2018-19年度在綱領(2)機械裝置安全下新增的32個公務員職位，包括其職位、職級、按薪級中點估計的年薪值及主要職務的分項資料，載列如下：

職位／職級	職位數目	主要職務	有關職級按薪級中點估計的年薪值(元)
高級機電工程師	1	升降機及自動梯安全 加強推廣優化計劃和增	1,389,540

職位／職級	職位數目	主要職務	有關職級按薪級中點估計的年薪值(元)
機電工程師／助理機電工程師	2	加強舊式升降機及自動梯的檢驗次數	749,010
電氣督察	1		669,900
助理機械督察	6		421,020
一級行政主任	1		734,040
文書助理	2		204,960
機電工程師／助理機電工程師	2	<u>車輛安全</u> 加強車輛維修技工自願註冊計劃和車輛維修工場自願註冊計劃下的遵從規定視察	749,010
機械督察	4		669,900
助理文書主任	1		262,560
文書助理	1		204,960
高級機電工程師	1		1,389,540
高級電子工程師	2	<u>鐵路安全</u> <ul style="list-style-type: none"> ● 就廣深港高速鐵路(高鐵)的高速列車司機認可／授權事宜制訂和推行新的規管制度 ● 加強對香港鐵路有限公司的資產管理系統和安全管理系統進行評估和審核 ● 監察新鐵路項目(包括高鐵項目)的安全事宜 	1,389,540
機電工程師／助理機電工程師	4		749,010

職位／職級	職位數目	主要職務	有關職級按薪級中點估計的年薪值 (元)
電子工程師／ 助理電子工程師	3		749,010
文書助理	1		204,960

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1845)

總目： (60) 路政署

分目： 沒有指定

綱領： (4) 技術服務

管制人員： 路政署署長 (鍾錦華)

局長： 發展局局長

問題：

每年颱風季節均會發生入侵性樹種倒塌的意外，政府就技術服務的開支預算，會否預留資源及人手，於颱風季節前針對入侵性樹種的安全進行檢查，並預先處理有倒塌風險的樹木？

提問人：陳恒鑽議員 (議員問題編號(立法會用)：50)

答覆：

路政署負責護養快速公路範圍內及其轄下斜坡上的植物。植物保養工作最少每6個月進行1次，當中包括移除入侵性樹種(例如銀合歡)。此外，每年雨季和颱風季節來臨前，路政署都會根據《樹木風險評估及管理安排指引》(由發展局綠化、園境及樹木管理組發出)，完成樹木風險評估工作，並實施緩解措施。為確保公用道路安全，路政署會執行樹木護養措施，例如移除枯死或危險的樹木、修剪斷枝及蔓生的雜草等。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1817)

總目： (60) 路政署

分目： (000) 運作開支

綱領： (4) 技術服務

管制人員： 路政署署長（鍾錦華）

局長： 發展局局長

問題：

署方會加強路旁斜坡及快速公路的植物保養工作，當中有否檢討各區主要行人路喬木栽種方法的計劃，以保障路人安全？如有，目標和績效指標為何？

提問人：鄭松泰議員（議員問題編號(立法會用)：22)

答覆：

在路政署負責維修的斜坡及快速公路範圍內，植物保養工作由路政署執行。為了確保公用道路安全，路政署定期進行樹木檢查工作，最少每6個月1次，並進行必要的樹木護養工作，例如修剪植物、防治蟲害、移除危險的樹木。

路政署進行斜坡改善工程時，會在合適情況下於斜坡上種植樹木。種植工作會按照「適當地方種植合適植物」的原則和相關種植指引進行，包括發展局轄下綠化、園境及樹木管理組發出的正確種植方法指引，以及土木工程拓展署公布的《Technical Guidelines on Landscape Treatment for Slopes》（土力工程處刊物第1/2011號）。舉例來說，路政署會修剪樹木，以保持行人路所需的最低通行高度，並且不會在斜度大於35度的斜坡上種植樹木。路政署會按照上述原則及指引，繼續致力確保公用道路安全。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3244)

總目： (60) 路政署分目： 沒有指定綱領： (4) 技術服務管制人員： 路政署署長 (鍾錦華)局長： 發展局局長問題：

請提供路政署在過去三年按年花在工程內綠化及樹木管理工作的開支及人手。

提問人：葉劉淑儀議員 (議員問題編號(立法會用)：58)

答覆：

過去3年，路政署用於工程項目的綠化工作，以及樹木管理工作的開支及員工人數載列如下：

財政年度	工程項目的綠化工作 ^(註1)	樹木管理工作	
	開支 (百萬元)	開支 (百萬元)	員工人數 ^(註2)
2015-16	8.4	56.9	28
2016-17	14.4	54.5	28
2017-18 ^(註3)	61.8	52.4	28

註1：綠化工作是工程項目的重要環節。處理該等工作只是員工職責其中一部分，因此沒有另行備存所涉員工人數的資料。

註2：有關數字只包括專職負責樹木管理工作的全職政府員工。

註3：有關開支數字是截至2018年3月底就工程項目的綠化工作和樹木管理工作所作的估算。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2221)

總目： (60) 路政署

分目： 沒有指定

綱領： (4) 技術服務

管制人員： 路政署署長（鍾錦華）

局長： 發展局局長

問題：

屯門公路的擴建工程於2015年年底完成，政府為屯門至荃灣多個路段的多個隔音屏進行綠化工程，按觀察隔音屏綠化牆有大量植物枯萎，無法達到綠化效果。就此，請回答以下問題：

- (1) 過去一年，為屯門公路上的綠化植物進行保養的開支為何？
- (2) 在屯門公路上的綠化隔音屏植物，灌溉和施肥的頻率如何？
- (3) 過去一年，因枯萎而更換的植物數量為何？所佔整體百分比為何？與其他綠化隔音屏比較是否屬於偏高？如屬偏高，當局有否檢討其原因？

提問人：馬逢國議員（議員問題編號(立法會用)：75）

答覆：

按照屯門公路重建及改善工程計劃，隔音屏上已安裝全長約3.4公里的垂直綠化板。路政署和康樂及文化事務署(康文署)負責定期為有關工程不同路段的垂直綠化板進行植物護養。

- (1) 路政署通過定期合約，進行樹木護養工作。我們並沒有另行備存樹木護養工作費用的分項數字。
- (2) 垂直綠化板已安裝自動灌溉系統，每天為植物灌溉10至20分鐘左右。由於垂直綠化板是新裝設的，原有土壤可為植物供應養份，因此暫時無需施肥。
- (3) 我們在垂直綠化板設置了約303 700棵植物，並於2017年內更換了約42 600棵植物(14%)。植物枯萎主要是因水管和滴水線損毀及灌溉系統機

件故障所致，涉及的整體比率在可接受範圍內。路政署和康文署會繼續監察有關植物的生長狀況，確保垂直綠化板能發揮功效。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2610)

總目： (118) 規劃署

分目： 沒有指定

綱領： (1) 全港規劃

管制人員： 規劃署署長(李啟榮)

局長： 發展局局長

問題：

在本總目綱領(1)，2018-19年度需要特別留意的事項，當局表示繼續為大嶼山的發展及保育，以及其他相關的研究，提供策略規劃方面的意見。就此，請詳細列點告知本會，涉及此項工作推展的支援措施及詳細說明每項措施的預算相關開支。

提問人：周浩鼎議員 (議員問題編號(立法會用)：52)

答覆：

規劃署轄下的全港規劃處將繼續從策略規劃的角度，就與《可持續大嶼藍圖》有關的空間規劃和保育問題提供規劃方面的建議和意見。這方面的工作包括為大嶼山發展諮詢委員會及其轄下小組和有關大嶼山的各項研究(包括「檢視大嶼山的交通運輸基建網絡及大嶼山的旅客接待能力的研究－可行性研究」和「貝澳、水口、大澳及其鄰近地區的生態研究－可行性研究」)提供支援。

由於這方面的工作主要由規劃署人員負責，屬有關人員整體職務的一部分，本署無法提供這單一方面工作所涉預算開支的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1960)

總目： (194) 水務署分目： (000) 運作開支綱領： (1) 供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

過去3年，水務署每年接獲各區的食水管和鹹水管爆裂報告分別有多少宗；每年浪費的食水總量為何？政府修復水管計劃進度為何？

提問人：陳克勤議員（議員問題編號(立法會用)：50）答覆：

在2015年、2016年及2017年按地區劃分的水管爆裂個案數目表列如下：

地區	食水管			鹹水管		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
中西區	4	3	3	3	0	2
東區	2	7	6	4	4	6
離島	3	9	2	0	0	0
南區	2	3	1	1	1	1
灣仔	0	2	6	1	1	2
九龍城	9	7	1	16	11	4
觀塘	2	2	0	4	7	6
深水埗	2	1	2	3	3	1
黃大仙	2	0	0	4	0	2
油尖旺	5	4	1	12	3	3
北區	7	1	0	0	1	0
西貢	4	2	1	2	4	2
沙田	6	5	2	2	1	4
大埔	3	2	1	12	6	2
葵青	8	3	5	6	7	9

屯門	3	2	0	4	0	6
荃灣	1	3	2	2	3	2
元朗	6	8	3	0	0	0
總計	69	64	36	76	52	52

因水管爆裂而排走的食水量，在過去3年少於每年總供水量的0.01%。

涉及約3 000公里水管的更換及修復水管工程計劃，在2000年起分階段推行。整項計劃已於2015年年底大致完成。餘下尚待完成的工程包括將一些新更換／修復水管接駁至客戶的工程，以及數段水管的鋪設工程。該數段水管所處的工地因交通繁忙、地下公用設施擠迫或受噪音管制而施工困難。有關工程預計於2018年內完成。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0718)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

食水的處理劑（treatment agent）及消毒劑的剩餘物有機會同食水的化學物質合成影響健康的化學物質，就此水務署有沒做恆常檢測？

提問人：陳淑莊議員（議員問題編號(立法會用)：10）

答覆：

在香港，所有原水均在濾水廠經過嚴格的處理程序，才供應予用戶飲用。水務署已實行全面的水質監測計劃，從濾水廠、配水庫、分配網絡及用戶水龍頭抽取水樣本，以監測水質，其中包括監測由化學處理劑和消毒劑形成的副產品，以確保食水安全。

根據監測結果，由水務署供應的經處理食水的水質完全符合香港食水標準，並可安全飲用。香港食水標準目前採用了世界衛生組織在《飲用水水質準則》建議的準則值／暫定準則值。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0101)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (3)客戶服務管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

過去4年(即2014至2017年)每年水錶申請個案數字分別為何？當中飲食業所佔的申請數字分別為何？同期每年水錶申請個案處理及完成安裝平均、最長及最短的時間分別為何？當中飲食業的個案有關數字分別為何？同期每年接獲關於水錶的投訴數字分別若干？當中飲食業所佔的數字分別為何？同期每年及預期2018年處理水錶申請個案所需的開支及人手分別為何？

提問人：張宇人議員（議員問題編號(立法會用)：33）答覆：

供水申請主要是為新樓宇和來自各行業提出的申請，當中包括飲食業。整個審批供水申請的程序一般包括審核由申請人遞交的水管工程計劃、核查擬用的喉管／裝置，以及視察已完成的水管工程。水務署雖沒有處理這些申請的個別程序所需時間的資料，但我們可以擷集整個審批過程的總處理時間，即由第一次申請供水直至最終批准已完成水管工程的時間。總處理時間不只包括水務署處理申請的時間，亦包括申請人遞交水管工程計劃、補交修訂和補充資料，以及糾正不合規格工程的時間。過去4年，即由2014年至2017年，有關新樓宇和飲食業的供水申請數目、處理申請的總處理時間、涉及的職員人數及相關開支，表列如下：

	2014年		2015年		2016年		2017年	
申請數字 #	新樓宇	飲食業	新樓宇	飲食業	新樓宇	飲食業	新樓宇	飲食業
新樓宇	2 510	379	2 224	305	1 871	136	1 303	291
已完成個案的平均總處理時間(曆	155 (12 – 797)^	81 (11 – 444)^	222 (15 – 647)^	129 (15 – 549)^	150 (26 – 325)^	105 (37 – 374)^	146 (15 – 307)^	98 (35 – 302)^

	2014年		2015年		2016年		2017年	
	新樓宇	飲食業	新樓宇	飲食業	新樓宇	飲食業	新樓宇	飲食業
日)								
處理申請涉及的職員人數及相關開支##	74人 2,500萬元		75人 2,700萬元		98人 3,900萬元		108人 4,500萬元	

- # 此為該年度接到的申請數目；水務署亦已批准該些個案的已完成水管工程。
- ## 來自飲食業的申請會與其他申請由同一批小組一併處理。我們沒有涉及處理來自飲食業申請的人手分項數字。
- ^ 括弧內的數字表示按曆日計算的總處理時間幅度。

在上述4年中，2015年的供水申請平均總處理時間較長，主要因為在2015年7月發生食水含鉛超標事件後，水務署推行多項措施以提升食水安全。審核供水申請時涉及的程序多了，因而加長了處理時間。水務署已推行多項措施以縮短處理供水申請的時間，當中包括簡化內部工作流程，調配及聘用額外人手處理申請。這些措施都證實行之有效。水務署會繼續檢討及優化這些措施，以進一步縮短處理供水申請所需的時間。

此外，水務署已於2017年11月推行一項試行計劃，以加速處理來自飲食業的供水申請。截至2018年1月，該計劃已收到126份申請，其中20份的已完成水管工程已獲批准，而平均總處理時間為30日。試行計劃的初步結果顯示，處理飲食業供水申請的時間可大幅縮短，水喉業亦樂見其成。水務署會繼續監察試行計劃的表現。如計劃的效能得以持續，水務署亦已作好將計劃定為常規安排的準備。

在2014年、2015年、2016年及2017年，關於水錶的投訴數字分別為278宗、225宗、282宗及281宗。投訴主要是關於水錶不正確和水錶錯置，並已獲適當的跟進。我們沒有就飲食業的投訴另作記錄。

由2014年至2017年，與處理供水申請相關的開支已顯示於上表。開支主要為人員開支。

在2018年涉及處理供水申請的人手預計為108人，其開支為4,600萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1038)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

網領一提到，水務署未來會研究把配水庫搬進岩洞可行性。就此，請以表列，告知本會：

1. 現時正在研究的配水庫位置名稱及其面積；
2. 未來騰空出來的土地用途；
3. 搬進岩洞後，水質可有變化；如有，詳情為何。

提問人：何啟明議員（議員問題編號(立法會用)：52）答覆：

1. 正在研究搬遷往岩洞的配水庫詳情表列如下：

名稱	位置	配水庫的大約面積(平方米)
鑽石山食水和海水配水庫	黃大仙沙田坳道	9 400
油塘食水和海水配水庫	油塘碧雲道	6 000
油塘二號食水配水庫	油塘高超道	7 300
荃灣二號食水配水庫	荃灣城門道	6 550

2. 將鑽石山食水和海水配水庫遷往岩洞方面，該搬遷計劃的可行性已獲確立。我們建議將該搬遷計劃的勘察研究、設計以及相關的土地勘察工程提升至甲級；目前，我們已諮詢立法會發展事務委員會有關的撥款建議，並會向立法會財務委員會申請撥款。未來騰出土地的用途將會在另一項規劃和工程研究適時處理。

將油塘食水和海水配水庫、油塘二號食水配水庫及荃灣二號食水配水庫遷往岩洞方面，相關的可行性研究現正進行中。在確立該些搬遷計劃的可行性之後，未來騰出土地的用途將在隨後的階段加以研究。

3. 將配水庫遷往岩洞不會影響水質。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2872)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

綱領一提到，水務署推行全面水資源管理，主力節約用水、管理用水流失及開發新的水資源。即使是署方推行了智管網，但面對水管老化，每年仍有不少地區有爆水管情況。就此，以表列形式，告知本會：

1. 過去3年，全港各區出現爆水管次數；
2. 過去3年，每次爆水管平均維修時間；
3. 過去3年，每次因爆水管而浪費食水的立方米數量；
4. 來年度更換水管的進度及詳情是怎樣？

提問人：何啟明議員（議員問題編號(立法會用)：51）答覆：

1. 在過去3年發生的食水和鹹水管爆裂數目按分區表列如下：

分區	食水管			鹹水管		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
中西區	4	3	3	3	0	2
東區	2	7	6	4	4	6
離島	3	9	2	0	0	0
南區	2	3	1	1	1	1
灣仔	0	2	6	1	1	2
九龍城	9	7	1	16	11	4

分區	食水管			鹹水管		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
觀塘	2	2	0	4	7	6
深水埗	2	1	2	3	3	1
黃大仙	2	0	0	4	0	2
油尖旺	5	4	1	12	3	3
北區	7	1	0	0	1	0
西貢	4	2	1	2	4	2
沙田	6	5	2	2	1	4
大埔	3	2	1	12	6	2
葵青	8	3	5	6	7	9
屯門	3	2	0	4	0	6
荃灣	1	3	2	2	3	2
元朗	6	8	3	0	0	0
總計	69	64	36	76	52	52

2. 過去3年，每次維修爆裂水管平均所需的時間表列如下：

	食水管			鹹水管		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
每次維修爆裂水管 平均所需的時間 (小時)	8.1	10.0	10.0	17.0	19.4	20.0

2016年和2017年維修爆裂水管平均所需的時間略有增加，原因為地下擠滿公用設施的情況日益嚴重，令水管維修更為困難。此外，亦有因為發現鄰近的水管狀況不理想，需要更換，而令維修時間加長。

而維修爆裂鹹水管平均所需的時間較長，除了上述因素外，亦有個案是需要延後鹹水管的維修，以減少對日間交通的影響或降低夜間的噪音滋擾，因而延長鹹水管的維修時間。

3. 過去3年，每宗食水管爆裂而被排走的平均水量表列如下：

	食水管		
	2015	2016	2017
每宗食水管爆裂而被排走的平 均水量 (立方米)	1,097	914	543

4. 涉及約3 000公里水管的更換及修復水管工程計劃(計劃)，在2000年起分階段推行。整項計劃已於2015年年底大致完成。鑑於供水管網的狀況在計劃完成後已大有改善，水務署認為持續為水管進行以風險為本的評

估，以決定所需的改善工程(包括水管重置)，更能有效維持供水管網的健康狀況。以風險為本的評估包括檢討水管出現故障的後果和可能性，考慮因素包括服務的人口和用戶、位置、物料、管齡、故障紀錄、水管尺寸等。根據以風險為本的方針，我們將於2018-19年度重置總長約40公里的高風險或重覆出現故障的水管。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2874)

總目： (194) 水務署分目： (000) 運作開支綱領： 沒有指定管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

財政預算案綱領中提到，截至31-3-2018止，水務署的人手編制將有4483個職位。可否告知本會：

1.列出過去3年，水務署的人手編制、實際員額，以及職位空缺及其百分比；按工作性質(供水、水質控制、及客戶服務範疇)，以及職能／職級，以及聘用模式列出；

2.列出過去3年，以及未來1年，水務署增加人手編制的數目及開支為何；按工作性質(供水、水質控制、及客戶服務範疇)、職能／職級、聘用模式，以及薪酬等列出。

提問人：何啟明議員（議員問題編號(立法會用)：50）答覆：

1. 過去3年，水務署各職系按職務類別劃分的編制表列如下：

職務類別	職系 [#]	編制		
		2015-16 年度 (截至 2016 年 3 月 31 日)	2016-17 年度 (截至 2017 年 3 月 31 日)	2017-18 年度 (截至 2018 年 3 月 31 日 的預算)
供水	首長級職系	12	12	12
	專業職系	265	264	263
	技術職系	1 445	1 444	1 449
	一般職系／共通職系	1 169	1 168	1 168
小計：		2 891	2 888	2 892

職務類別	職系 [#]	編制		
		2015-16 年度 (截至 2016 年 3 月 31 日)	2016-17 年度 (截至 2017 年 3 月 31 日)	2017-18 年度 (截至 2018 年 3 月 31 日 的預算)
水質控制	首長級職系	1	1	3
	專業職系	27	33	36
	技術職系	80	91	98
	一般職系／共通職系	28	29	32
	小計：	136	154	169
客戶服務	首長級職系	1	1	1
	專業職系	28	34	35
	技術職系	427	438	439
	一般職系／共通職系	510	510	520
	小計：	966	983	995
管理及支援	首長級職系	9	9	9
	專業職系	13	12	12
	技術職系	13	14	14
	一般職系／共通職系	379	386	392
	小計：	414	421	427
	總計：	4 407	4 446	4 483

#涉及水務署內約100個職級

我們並沒有按職務類別劃分的實際員額和職位空缺分項數字。過去3年，水務署各職系的實際員額／職位空缺和空缺百分比表列如下：

職系 [#]	2015-16 年度 (截至 2016 年 3 月 31 日)		2016-17 年度 (截至 2017 年 3 月 31 日)		2017-18 年度 (截至 2018 年 3 月 31 日的預算)	
	實際員額 [*]	空缺 (%)	實際員額 [*]	空缺 (%)	實際員額 [*]	空缺 (%)
首長級職系	22	1 (4.3)	25	-2 (不適用)	22	3 (12.0)
專業職系	341	-8 (不適用)	348	-5 (不適用)	351	-5 (不適用)
技術職系	1 926	39 (2.0)	1 942	45 (2.3)	1 941	59 (3.0)
一般職系／ 共通職系	1 656	430 (20.6)	1 609	484 (23.1)	1 736	376 (17.8)
總計：	3 945	462 (10.5)	3 924	522 (11.7)	4 050	433 (9.7)

#涉及水務署內約100個職級

*以公務員條款聘用的人員；部分職系的實際員額可能超過編制，因而在上表出現職位空缺負數，這主要是因為實際員額包含現正放取退休前休假的人員。

2. 2015-16年度和2016-17年度的預算草案計劃提高編制上限，以分別增添27個及45個非首長級職位。2017-18年度的預算草案計劃提高編制上限，增添20個非首長級職位，當中包括開設23個職位，刪除3個有時限職位，並且開設兩個首長級職位(如獲立法會財務委員會批准)。因此，職位的淨增長為22個。2018-19年度的預算草案計劃提高編制上限，增添83個非首長級職位，當中包括開設84個職位並刪除1個有時限職位，職位的淨增長為83個。

在預算草案內將新增的職位，其薪酬已按職務類別劃分並表列如下。這些職位並不包括水務署署長按獲轉授權力開設或刪除的非首長級職位(條件是不可超過相關預算草案內列明的按薪級中點估計的年薪值)。

2015-16 年度

職務類別	職級	職位數目	職級的按薪級中點估計的年薪值(百萬元)
供水	工程師／助理工程師	1	0.674
客戶服務	水務督察	1	0.594
	助理水務督察	5	0.373
	用戶服務督察	8	0.279
	二級監工	6	0.247
	助理文書主任	6	0.233
	總計：	27	

2016 -17 年度

職務類別	職級	職位數目	職級的按薪級中點估計的年薪值(百萬元)
供水	工程師／助理工程師	1	0.702
水質控制	高級工程師	1	1.309
	高級機械工程師	1	1.309
	高級水務化驗師	1	1.309
	水務化驗師	2	0.851
	工程師／助理工程師	4	0.702
	機械工程師／助理機械工程師	2	0.702

職務類別	職級	職位數目	職級的按薪級中點估計的年薪值(百萬元)
水務督察 一級工程化驗室技術員 助理水務督察 用戶服務督察 二級工程化驗室技術員／見習工程化驗室技術員 實驗室服務員 食水樣本檢驗員	水務督察	4	0.622
	一級工程化驗室技術員	3	0.517
	助理水務督察	2	0.391
	用戶服務督察	6	0.291
	二級工程化驗室技術員／見習工程化驗室技術員	6	0.241
	實驗室服務員	2	0.203
	食水樣本檢驗員	2	0.203
	客戶服務	2	0.291
管理及支援	汽車司機	6	0.203
總計：		45	

2017-18 年度

職務類別	職級	職位數目	職級的按薪級中點估計的年薪值(百萬元)
供水	工程師／助理工程師	1	0.733
水質控制	首長級丙級政務官	1	2.056
	總工程師	1	1.733
	高級機械工程師	1	1.364
	高級水務化驗師	1	1.364
	工程師／助理工程師	1	0.733
	助理水務督察	1	0.409
	用戶服務督察	1	0.305
客戶服務	系統經理	1	0.971
	一級系統分析／程序編製主任	3	0.713
	二級會計主任	1	0.451
	助理水務督察	1	0.409
	助理文書主任	6	0.255
管理及支援	二級行政主任	1	0.472
	汽車司機	4	0.212
總計：		25	

職務類別	職級	職位數目	職級的按薪 級中點估計 的年薪值 (百萬元)
供水	高級工程師	1	1.390
	工程師／助理工程師	6	0.749
	電機工程師／助理電機工程師	1	0.749
	水務督察	1	0.670
	高級技術主任	1	0.584
	二級聯絡主任	1	0.442
	助理水務督察	2	0.421
	二級監工	1	0.279
	技術主任／見習技術主任	1	0.269
	助理文書主任	1	0.263
	技工	2	0.218
水質控制	工程師／助理工程師	2	0.749
	機械工程師／助理機械工程師	1	0.749
	水務督察	2	0.670
	一級工程化驗室技術員	1	0.557
	助理水務督察	7	0.421
	用戶服務督察	6	0.314
	二級監工	1	0.279
	二級工程化驗室技術員／見習工程化驗室 技術員	3	0.260
	實驗室服務員	1	0.218
	食水樣本檢驗員	3	0.218
	技工	3	0.218
	文書助理	1	0.205
	二級工人	2	0.163
客戶服務	水務督察	4	0.670
	文書主任	3	0.421
	一級抄錶員	1	0.314
	助理文書主任	10	0.263
	二級抄錶員	1	0.218
	文書助理	5	0.205
管理及支援	一級系統分析／程序編製主任	3	0.734
	二級系統分析／程序編製主任	1	0.486
	一級電腦操作員	1	0.401

職務類別	職級	職位數目	職級的按薪 級中點估計 的年薪值 (百萬元)
	汽車司機	4	0.218
	總計：	84	

以上職位／將由以公務員條款聘用的人員出任。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2171)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

水務署負責水質控制。就11月19日荃葵青區供水出現異味事件，請告知本會：

1. 事件調查報告發現承建商沒有在進人井及爬梯位置(沒有設有隔氣膠簾)把兩個空隙封妥，署方有否對承建商作出懲處及追討因事件產生的額外開支；如有，詳情為何；如否，原因為何；
2. 調查報告指「工地施工由水務的二級監工監督。無論是負責審核承建商所建議的物料及施工方法的職員，還是負責監督工地施工的職員，低估了保護塗層物料釋出的VOC可透過上述兩個空隙由東面儲水隔傳至正在運作中的西面儲水隔並溶於食水的可能性」，相關職員有否因事件而遭受處分；
3. 署方有否採納並執行調查報告內的建議；如有，詳情及進度為何；如否，原因為何，如何避免事件再次發生。

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：10）

答覆：

1. 我們已在涉事承建商的評核報告反映其不理想的表現。我們亦正考慮向承建商追討因本次事件而產生的額外開支。
2. 本次事件反映負責審核承建商所建議的物料及施工方法的職員，以及負責監督工地施工的職員，就維修工程可能對食水水質構成影響缺乏警覺性。就此，我們認為向該些職員提供所需的培訓比向他們作出紀律處分來得合適。為此，我們已加強前線員工的培訓，提高他們對建造和維修保養工程可能對食水水質構成風險的警覺性。

3. 報告中建議的改善措施已悉數實行。我們相信藉著已推行的所有建議措施，可有效防止事件重演。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2620)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

水務署將繼續檢討《水務設施條例》(第102章)及《水務設施規例》(第102A章)，藉以加強規管內部供水系統以保障食水安全，就此政府可否告知本會：

1 過去三年所作檢討的詳情為何，所作出的改善措施的詳情為何；
2 會否包括針對新發展的水質污染作出檢討，例如如何確保微膠粒不進入食水系統，以防此市民因飲用水務署供應的食水而飲入微膠粒？

提問人：郭偉強議員 (議員問題編號(立法會用)：50)

答覆：

1. 水務署已檢討並提交《2017年水務設施(修訂)條例草案》、《2017年水務設施(修訂)規例》及《2017年水務設施(修訂)(第2號)規例》(統稱為「修訂」)，藉加強規管內部供水系統，以保障食水水質。該修訂已清楚列明獲准進行內部供水系統的建造等工程的人士及其責任，並已獲立法會通過。該修訂亦透過修改水務監督可提出檢控的時限提升其執法效能，以及賦予水務監督在內部供水系統施工期間進行視察的權力等，從而加強阻嚇作用，防止有人違反《水務設施條例》(第102章)。此外，該修訂亦更新了水管物料的適用技術要求和標準。

水務署正全面檢討《水務設施條例》和《水務設施規例》(第102A章)，以進一步加強對水管物料、內部供水系統的建造過程，以及內部供水系統維修保養的監管，以保障食水水質。

2. 水務署已設立機制檢視食水中的新興污染物。該機制包括由水務署化驗師以及聘請的顧問進行文獻綜述，就該課題最新的國際發展提供定期資訊更新。

有關食水中的微膠粒，水務署已聘請顧問進行研究，並發現世界衛生組織的《飲用水水質準則》中，目前並沒有針對微膠粒的與健康相關的準則值。而且根據最近的研究發現，由於食水並非人體攝入微膠粒的主要源頭，所以與食水中微膠粒相關的健康風險並不顯著。此外，監察微膠粒的方法仍在研究的初期階段，國際上亦沒有監察食水中微膠粒的認可標準方法。

水務署會繼續留意與食水中微膠粒相關的國際研究和發展。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1248)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (3)客戶服務管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

就有關水管爆裂及故障，政府可否告知本會：

(a) 過去2年，全港發生食水管及鹹水管爆裂的個案數目為何？

(b) 請按下表列出，過去2年，元朗及屯門區發生食水管及鹹水管爆裂的個案資料：

發生日期	地點	水管類別	爆裂原因	所需維修時間

(c) 2018-19年，署方是否有計劃更換元朗及屯門區發生食水管及鹹水管。若有，涉及開支及詳情為何？

提問人：梁志祥議員（議員問題編號(立法會用)：14)答覆：

(a)過去2年，全港發生食水管及鹹水管爆裂的個案數目表列如下：

年份	食水管	鹹水管	總計
2016	64	52	116
2017	36	52	88

(b)過去2年，元朗及屯門發生食水管及鹹水管爆裂的詳情表列於附件I。

(c)涉及約3000公里水管的更換及修復水管工程計劃(計劃)，在2000年起分階段推行。整項計劃已於2015年年底大致完成。鑑於供水管網的狀況在計劃完成後已大有改善，水務署認為持續為水管進行以風險為本的評估，

以決定所需的改善工程(包括水管重置)，更能有效維持供水管網的健康狀況。以風險為本的評估包括檢討水管出現故障的後果和可能性，考慮因素包括服務的人口和用戶、位置、物料、管齡、故障紀錄、水管尺寸等。

根據以風險為本的評估，元朗宏業西街的老化食水管以及屯門龍門路和湖翠路的老化鹹水管將於2018-19年度重置。工程預算開支約為2,800萬元。

過去2年，元朗及屯門發生食水管及鹹水管爆裂的詳情表列如下：

發生日期	地點	水管類別	爆裂原因	所需維修時間(小時)
2016年1月18日	元朗宏利街	食水	泥土移動	7.2
2016年2月29日	元朗友善街	食水	人為破壞	11.5*
2016年4月19日	元朗宏業西街	食水	泥土移動	10.3*
2016年5月5日	元朗西菁街	食水	泥土移動	7.8
2016年5月22日	元朗鳳翔路	食水	泥土移動	9.1*
2016年6月11日	屯門石排頭路	食水	銹蝕	13.1
2016年6月16日	屯門龍門路	食水	泥土移動	8.3*
2016年8月1日	元朗合益路	食水	泥土移動	6.8*
2016年8月11日	元朗公庵路	食水	泥土移動	11.0*
2016年9月20日	元朗良景街	食水	泥土移動	7.8
2017年1月15日	屯門湖翠路	鹹水	銹蝕	10.0
2017年1月17日	屯門青麟路	鹹水	銹蝕	8.7
2017年3月3日	元朗寶業街	食水	泥土移動	10.0
2017年4月18日	屯門湖翠路	鹹水	老化	11.7
2017年4月19日	屯門龍門路	鹹水	銹蝕	29.1
2017年8月7日	元朗米埔隴	食水	人為破壞	5.3
2017年10月13日	屯門龍門路	鹹水	銹蝕	12.3
2017年10月15日	元朗馬田路	食水	泥土移動	13.3
2017年12月19日	屯門龍門路	鹹水	銹蝕	18.7

註(*)：個案並無暫停供水。

上述約一半的食水管爆裂個案並沒有暫停向用戶供水。對於有暫停供水的食水管爆裂個案，暫停供水通常只限於局部範圍內，並且只有少數用戶受影響。

於2017年4月19日和2017年12月19日發生的兩宗鹹水管爆裂需較長維修時間屬個別事件，主因是要避免在夜間產生噪音而將維修工程延後。而前一宗個案因要確定漏點位置及修正一個已損毀的控制閥，而消耗額外時間。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2218)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

就水務署推行經優化的水質監測計劃，請提供以下資料：

1. 有關計劃的詳情，包括所編配的人手、資源及監測程序；
2. 推行經優化的水質監測計劃，所涉及的開支為何？

提問人：馬逢國議員（議員問題編號(立法會用)：69）

答覆：

1. 水務署在2017年12月開展水質監測優化計劃(優化監測計劃)，以監測用戶水龍頭的食水水質，以及收集本地水質數據作檢討香港食水標準之用。在優化監測計劃下，水務署會從隨機抽出的處所食水水龍頭抽取水樣本，測試可能在內部供水系統出現的6種金屬(分別是銻、鎘、鉻、銅、鉛及鎳)的含量。

水務署將向隨機抽出的處所用戶發信，邀請他們參與計劃。由於參與計劃屬非強制性，額外的後備處所亦會獲邀參與計劃，以確保可抽取足夠的水樣本。因此，並非所有獲邀的處所都會有人員上門抽取水樣本。

邀請信內會道明抽樣期，一般為發出邀請信兩星期後開始。取樣團隊會於抽樣期內任何一個工作天的上午9時至下午5時造訪獲邀的處所抽取水樣本。取樣團隊由一名負責抽取水樣本的食水樣本檢驗員和一名負責收集供水系統資料的持牌水喉匠組成。團隊在造訪期間得到住戶的同意後，會從處所內其中一個食水水龍頭抽取水樣本。水樣本包括一個第一級日間隨機水樣本和一個第二級30分鐘靜水水樣本。只有在第一級樣本發現超標時才會測試第二級樣本以核實測試結果。整個取樣過程約需1小時。

水務署會在抽取水樣本後的兩星期內通知用戶水樣本測試的結果。水務署會將優化監測計劃下的水樣本測試結果編制水質統計數據，並每星期將數據上載至水務署網頁。

水務署目前調配一名高級水務化驗師、兩名水務化驗師、3名一級工程化驗室技術員、6名二級工程化驗室技術員、兩名實驗室服務員和兩名食水樣本檢驗員推行優化監測計劃的工作。優化監測計劃可能加入更多參數，我們會在2018-19年度因應需要開設額外職位，以應付增加的抽樣及測試工作。

水務署已委任一名獨立顧問負責抽出處所，供發邀請參與優化監測計劃之用。該名顧問亦會安排持牌水喉匠擔任取樣團隊的成員。

2. 在2017-18年度及2018-19年度，推行優化監測計劃以監測該6種金屬的預算開支分別為75萬元和225萬元。這些款項包括用於(i)收集及分析水樣本所需的化學品和消耗品、(ii)聘請該獨立顧問，以及(iii)推廣優化監測計的開支。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2422)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (3)客戶服務管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

就綱領「客戶服務」的部分，政府可否告知本會：

- (a) 當局在2017-18年度已採取及2018-19年度將採取何等措施執行、調查及檢控涉及《水務設施條例》及《水務設施規例》的個案；
- (b) 過去一年，經當局處理涉及違犯《水務設施條例》及《水務設施規例》的個案宗數及性質為何（以表按宗數及性質列出）；及
- (c) 執行《水務設施條例》及《水務設施規例》的開支預算及人手編制為何？

提問人：麥美娟議員（議員問題編號(立法會用)：41）答覆：

- (a) 在2017-18年度，水務署繼續採取以風險為本的視察和突擊檢查，以偵測懷疑違反《水務設施條例》(第102章)及《水務設施規例》(第102A章)的個案，目標對象為根據以往的紀錄風險較高的處所，例如停車場、街市等。水務署亦會藉其他方法識別懷疑違規的個案，例如公眾投訴、其他部門的轉介，以及水務署職員在執勤期間發現的個案等。

水務署的檢控組負責調查懷疑違規的個案。如證實個案違反《水務設施條例》及／或《水務設施規例》，水務署會視乎情況採取以下一項或多項的執法行動：

- 發出維修通知書；
- 截斷供水；
- 檢控；及／或

- 暫時吊銷或取消有關持牌水喉匠的牌照。

在2018-19年度，水務署會採取類似的措施處理違反《水務設施條例》及／或《水務設施規例》的個案。

- (b) 在去年因違反《水務設施條例》及《水務設施規例》而被定罪的個案數目表列如下：

相關的《水務設施條例》或《水務設施規例》條文	違規性質	被定罪的個案數目
條例第14條	在沒有水務監督的許可下建造、安裝、更改或拆除消防供水系統或內部供水系統，或沒有按訂明的方式進行水管工程	42
條例第15條	由持牌水喉匠以外的人士建造、安裝、更改或拆除消防供水系統或內部供水系統	25
條例第29條	非法取水	101
條例第30條	污染	3
條例第31條	損毀水務設施	17
規例第11條	軟管接駁至內部供水系統而沒有經過蓄水池或用具或器具	8
規例第23條	在沒有水務監督的許可下安裝或使用增壓泵	2
規例第44(b)條	違反釣魚牌照的條件	1
總計		199

在去年亦有5宗因違反《水務設施條例》及《水務設施規例》而被暫時吊銷或取消持牌水喉匠牌照的個案。

- (c) 在2018-19年度，參與執行《水務設施條例》及《水務設施規例》的職員人數預算約為190人，而相關的員工支出約為6,600萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2691)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

- (a) 據了解，將軍澳海水淡化廠的顧問報告應在2017年底完成，最新進展為何？除海水淡化外，當局有何其他具體可行措施減低對東江水的依賴？
- (b) 請比較2017年本港海水淡化水價(每立方米)和海外各地(如星加坡、英美澳加等)的同類水價及解釋當中差異。
- (c) 請提供過去5年及未來於2018/19年度有關東江水的開支預算(包括總供應量、總水價及平均每立方米水價等)。
- (d) 請比較過去5年本港東江水的水價(每立方米)和使用東江水的大陸城市(如深圳、東莞)的同類水價及解釋當中差異。
- (e) 請提供過去3年每年有多少食水，因水塘滿瀉而倒入海及其涉及開支為何。

提問人：毛孟靜議員（議員問題編號(立法會用)：17）答覆：

(a)獲委聘的顧問已完成將軍澳海水淡化廠第一階段工程的參考設計。我們已於2018年3月完成海水淡化廠「設計、建造及運作」合約的投標者資格預審，並會適時為此合約招標。我們已安排於2018年4月在立法會發展事務委員會向議員簡報有關工程項目，並隨後向財務委員會申請撥款，以期在2018年年底開展海水淡化廠的建造工程，並於2022年落成啟用。

目前，香港的供水系統得益於3個水源，包括從本地集水區所得的雨水、從廣東省輸入的東江水，以及沖廁用海水。為了應付因人口及經濟增長而預料增加的用水需求，並讓我們的水資源有更強的抗逆能力以減低氣候變化帶來的影響，我們一直在供與求兩方面實施多項水資源管理措施。在供水方面，除了海水淡化措施外，還包括向新界東北部供應再造水作非飲用用途，以及在合適的新政府發展項目中鼓勵廣泛使用中水循環再用及／或

雨水收集系統。因此，香港的供水系統將由現時的3個水源轉化為6個水源。在需求方面，我們繼續將海水供應網絡擴展至仍然使用食水作沖廁用途的地區。此外，我們一向致力推廣節約用水，包括藉用水效益標籤計劃推廣使用節水裝置、教育幼稚園和小學學生節約用水，以及與各持份者合作舉辦活動，提高公眾節約用水的意識。

(b)將軍澳海水淡化廠生產食水的單位成本估計約為每立方米12至13元(按2017年的價格計算)，當中包括分配食水和客戶服務成本。如果扣除分配食水和客戶服務成本，生產食水的單位成本估計約為每立方米10.2元(按2017年的價格計算)，這與下列所示其他國家的生產成本相若。

國家	單位生產成本(港元／立方米)
西班牙(Carboneras)	7.4
新加坡(新泉)	7.5
中東(以色列和沙特阿拉伯)	3.9至26.3
美國	8.9至15.7
澳洲	13.5至50.3

以上是根據國際海水淡化協會的資料，而該資料並不包括分配食水和客戶服務的成本。不同國家的海水淡化單位生產成本差異是由多項因素所決定，包括建造成本、能源成本、海水水質和溫度，以及環境條件。

(c)過去5年，東江水供水協議的每年供水量上限為8.2億立方米。過去5年，每年用以購買東江水的開支如下：

年份	開支 (百萬元)	平均單位成本 (元／立方米)
2013	3,743.30	4.6
2014	3,959.34	4.8
2015	4,222.79	5.1
2016	4,491.52	5.5
2017	4,778.29	5.8

#該平均單位成本是根據每年供水量上限8.2億立方米而定。

(d)我們留意到有報告指其他使用東江水的廣東城市支付的東江水價格比香港的低。我們亦注意到這些廣東城市在供水及保護東江水方面，都有作出其他貢獻(例如為供水基建提供土地、為保護環境所作的投資、限制發展以保護水源等)。因此，將這些城市支付的東江水價格與香港的作直接比較並不適切。

(e)該3年的水塘溢流量為330萬立方米(2015年)、2 850萬立方米(2016年)和4 840萬立方米(2017年)。所有溢流都是在大雨期間或之後因重力流而從中小型水塘自然排走的本地收集雨水。輸入的東江水並沒有溢流。每年的實際溢流量視乎幾項因素，包括雨勢、雨量分布、暴雨的次數和時間等。例

如，香港在2015年的總降雨量為1 875毫升，但在2016年和2017年均超過2 500毫升。這些本地收集到的雨水在收集和溢流方面並沒有為水塘帶來額外的運作成本。

水源涓滴皆珍。水務署一直探索各種方法減少水塘的溢流，包括與渠務署合作推展水塘間轉運隧道計劃。計劃涉及興建一條隧道，把九龍水塘群可能出現的溢流引至下城門水塘，此舉不但減少排入渠道系統的溢流以防止下游市區水浸，亦能提高本地集水量，一舉兩得。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：0486)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (3)客戶服務管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

請按2015-16、2016-17、2017-18及預算2018-19年度，水務署客戶數字及處理讀錶工作之抄錶員職系提供以下資料：

(a). 須要抄錶員讀錶之水錶數目；

(b). 水務署抄錶員各職級之編制及實際員額，包括總抄錶員、高級抄錶員、一級抄錶員及二級抄錶員；及

(c). 按職級列出每位抄錶員平均每月須處理的客戶量及抄錶數目。

提問人：潘兆平議員（議員問題編號(立法會用)：26）

答覆：

(a) 在2015-16、2016-17、2017-18及2018-19年度(預算)由抄錶員讀取的水錶數目表列如下：

財政年度	水錶數目
2015-16 (截至2016年3月31日)	2 907 100
2016-17 (截至2017年3月31日)	2 955 377
2017-18 (截至2018年2月28日)	2 985 377
2018-19 (預算)	3 046 000

(b) 包括總抄錶員、高級抄錶員、一級抄錶員及二級抄錶員在內的抄錶員編制及實際員額表列如下：

	2015-16 (截至 2016年3月31日)		2016-17 (截至 2017年3月31日)		2017-18 (截至 2018年2月28日)		2018-19 (預算)	
職級	編制	實際 員額	編制	實際 員額	編制	實際 員額	編制	實際 員額
總抄 錶員	5	5	5	5	5	5	5	5
高級 抄錶 員	8	8	8	8	10	10	10	10
一級 抄錶 員	53	53	53	53	51	51	52	52
二級 抄錶 員	94	91	94	90	94	85	95	95
總計	160	157	160	156	160	151	162	162

(c) 例行抄錶工作通常由二級抄錶員執行，一年3次，以作發單之用。一級抄錶員負責特別的抄錶工作，以解決爭議和作調查之用。總抄錶員和高級抄錶員都不會執行抄錶工作。

在2015-16、2016-17、2017-18及2018-19年度(預算)每名抄錶員每月的平均抄錶數目表列如下。但是我們沒有每月處理過的客戶平均數，因為每個水錶服務的客戶數目差異很大。

財政年度	每名職員每月的平均抄錶數目	
	一級抄錶員	二級抄錶員
2015-16	140	7 732
2016-17	152	7 860
2017-18	127	7 940
2018-19 (預算)	不適用 ^註	8 016

註：有關數目視乎就解決爭議和作調查用所需的特別抄錶次數，因此我們未能提供預算數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2038)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制、(3)客戶服務

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

水務署表示在二零一八至一九年度內將會繼續檢討和加強監管內部供水系統的建造工程，包括檢討《水務設施條例》及《水務設施規例》。當局可否告知負責相關工作的人手編制及如何分工？

提問人：邵家輝議員（議員問題編號(立法會用)：49）

答覆：

在2018-19年度，由水務署13個專業人士組成的兩個小組將繼續檢討和加強監管內部供水系統的建造工程。其中一個小組，即「立法檢討組」，由9個專業職級職位組成，負責全面檢討《水務設施條例》(第102章)和《水務設施規例》(第102A章)，以加強監管內部供水系統的建造工程。另外一個小組由隸屬「技術支援部」的4個專業職級職位組成，將檢討和籌劃行政措施，作為完成法例修訂前的臨時安排。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2440)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (2)水質控制管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

水務署負責水質控制，從濾水廠、配水庫、供水接駁位置及用戶水龍頭都要進行取樣抽查，確保食水安全符合標準。請問水務署提供過去五年，對各濾水廠及配水庫進行的維修保護工程形式、開支、人員編制及次數為何？

提問人：黃國健議員（議員問題編號(立法會用)：29）答覆：

由水務署在濾水廠及配水庫進行的維修保養工程包括土木工程，例如清洗配水庫和水箱、更換濾水廠的過濾物料、修補填縫料等，還有機電裝置、遙測置裝、監控及數據收集系統裝置以及消防設備的保養、故障調查和維修工作。

這些維修保養工程由定期合約承建商的員工在水務署職員的監督下進行，或直接由水務署的職員進行。過去5年，有關的人手和開支表列如下：

年份	職員人數和相關開支	維修保養定期合約下的開支
2013	158 5,560萬元	2.42億元
2014	156 5,760萬元	2.66億元
2015	158 6,100萬元	2.67億元
2016	156 6,300萬元	2.80億元
2017	157 6,510萬元	3.14億元

由2013年至2017年這過去5年，定期合約承建商每年平均獲批1 430張工程定單，在水務署職員監督下進行維修保養工程；另外每年亦有約6 400項屬性質輕微並已經規劃的維修保養工程直接由水務署職員進行。

目前，有10名工程師、18名水務督察、28名助理水務督察以及101名監工參與監督和進行濾水廠和配水庫的維修保養工程。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1410)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (3)客戶服務

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

1. 當局指加強執行《水務設施條例》及《水務設施規例》的各項規定，當中包括加強水喉物料監管及新建水喉裝置的驗收規定。有關加強驗收規定的詳情如何？

提問人：黃碧雲議員（議員問題編號(立法會用)：26）

答覆：

水務署已實行以下措施以加強新建水喉裝置的驗收規定：

- (i) 水務署已編訂一份更詳細的新建水喉裝置視察清單；並推行經加強的罰分制度，以規管不按規定進行水管工程的持牌水喉匠。
- (ii) 水務署在視察時會檢驗喉管軟焊接口的物料。
- (iii) 在新建水喉裝置進行系統性沖洗，以減少新喉管和配件釋出金屬。為確保新建水喉裝置已經過充分沖洗，水務署規定必須抽取6小時靜止水樣本以測試6種金屬(分別為鎂、鎘、鉻、銅、鎳、鉛)。該新規定已於2018年1月起生效。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：1411)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (2)水質控制管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

1. 當局指於2018-19年度會增加33個公務員職位以提升食水安全，請列出該等職稱及職權範圍。

提問人：黃碧雲議員（議員問題編號(立法會用)：27）答覆：

在2018-19年度水務署將開設33個職位以提升食水安全，有關詳情表列如下：

職級	職位數目	職責
工程師/助理工程師	1	推行水質監測優化計劃
水務督察	1	
二級工程化驗室技術員/ 見習工程化驗室技術員	2	
實驗室服務員	1	
食水樣本檢驗員	3	
工程師/助理工程師	1	推廣建築物水安全計劃
水務督察	1	(i)為正在施工期間的水喉工程進行視察，包括檢查指定人士(例如持牌水喉匠、熟練技工等)是否遵
助理水務督察	6	
用戶服務督察	6	

職級	職位數目	職責
		從《2018年水務設施(修訂)條例》的相關條文規定；以及(ii) 處理調查及檢控預期因《2018年水務設施(修訂)條例》延長檢控時限後，違規被檢控而增加的個案。
機械工程師/ 助理機械工程師	1	運作新的物料測試所，為「一般認可」制度下由水務署批准的水喉產品提供測試服務，以助加強對水喉產品的監察。
助理水務督察	1	
二級監工	1	
技工	3	
二級工人	2	
文書助理	1	
一級工程化驗室技術員	1	
二級工程化驗室技術員/ 見習工程化驗室技術員	1	
總計：	33	

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2109)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

(i) 每年政府向廣東省政府購買東江水，由原水價格、抽水過程、濾水廠處理及輸送到用戶水龍頭等各環節的生產成本為何？

(ii) 至於本地水塘淡水和再造水，其抽水過程、濾水廠處理、輸送到用戶水龍頭等各環節的生產成本為何？

提問人：黃碧雲議員（議員問題編號(立法會用)：69）答覆：

在2016-17年度，本地收集的雨水(本地集水)和東江水的單位生產成本分項如下：

	單位成本(港元/立方米)	
	東江水	本地集水
原水價格	5.6	-
集水及輸送至濾水廠	0.6 ¹	
經濾水廠處理	1.0 ¹	
分配及客戶服務	2.9 ¹	
總單位生產成本	10.1	4.5

註1：東江水和本地集水在這些項目上並沒有獨立分項數字。

再造水的生產成本會隨著污水處理廠的級別及相關排放水(用作生產再造水)的水質，以及供水及分配網絡的範圍而變化。從2022年開始向上水及粉嶺供應作非飲用用途的再造水單位生產成本預算約為每立方米6.4港元(按2016-17年度的價格計算)，當中是利用石湖墟污水處理廠經三級處理後的排放水來生產再造水，這再造水的生產和分配及客戶服務的單位生產成本分別為每立方米0.5港元和5.9港元。由於所供應的再造水並非作飲用用途，

而且上述再造水的分配及客戶服務單位成本是反映向上水及粉嶺供應再造水這個項目的相關成本，並不適宜與適用於全港的本地集水和東江水的分配及客戶服務平均單位成本作直接比較。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：2110)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (3)客戶服務管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

水務署能否提供過去5年拖欠水費的宗數、總金額，並按區議會劃分？

提問人：黃碧雲議員（議員問題編號(立法會用)：70）答覆：

過去5年拖欠水費的宗數和總金額表列如下：

	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18 (截至 2018年2月28日)
宗數	12 257	10 692	11 608	11 611	11 635
總拖欠金額 (百萬元)	5.7	5.2	6.0	6.0	5.6

我們沒有這些個案按地區劃分的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5592)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

- 1) 2017年，署方分別接獲多少宗懷疑在政府土地及私人土地內樹木被違例砍伐或破壞的個案？
- 2) 承上，有多少個案被確認為違例個案？私人土地方面，查明屬違反地契內樹木保育條款的個案數目，及署方跟進行動為何？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：122)

答覆：

1)及2) 在2017年共有57宗懷疑違例砍伐或損毀樹木的個案，當中56宗涉及政府土地上的樹木，1宗在私人地段發生。就涉及政府土地的個案而言，漁農自然護理署(漁護署)已根據《林區及郊區條例》(第96章)完成調查50宗個案，成功檢控1宗個案。漁護署現正調查其餘6宗個案，以確定是否有足夠證據採取執法行動。至於該宗在私人地段發生的個案，由於該地段受樹木保育條款規管，地政總署已向該地段的業主發出警告信，現正考慮該業主就違例砍伐樹木提出的理據。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5599)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

(1) 現時各樹木管理部門轄下的古樹名木數量為何？請按部門提供以下現時樹木數量資料：

部門	《古樹名木冊》成立時的樹木數量	現時樹木數量	《古樹名木冊》成立後納入名冊的樹木數量	被移除的樹木數量

(2) 請提供2016年1月1日至今，在《古樹名木冊》上遭除名的樹木資料：

	樹木編號及所在地點	負責部門	移除日期	移除原因
01				

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：129)答覆：

(1) 截至2018年2月28日，各樹木管理部門所管理的古樹名木數量如下：

部門	《古樹名木冊》在2004年成立時的樹木數目	現時樹木數目 ^(註1)	《古樹名木冊》成立後納入名冊的樹木數目 ^(註1)	從名冊中剔除的樹木數目
漁農自然護理署	10	6	1	0
建築署	0	85	16	7
土木工程拓展署	0	2	0	0
發展局轄下文物保育專員辦事處	0	2	0	0
衛生署	0	2	0	0
律政司	0	1	0	0
渠務署	0	0	0	1
機電工程署	0	1	0	0
食物環境衛生署	0	5	0	0
消防處	0	1	0	0
政府產業署	0	3	0	0
路政署	0	10	5	3
民政事務總署	0	1	0	0
香港警務處	0	2	0	0
香港郵政	0	1	0	0
房屋署	4	3	1	0
地政總署	0	11	4	0
康樂及文化事務署 (康文署)	513	338	13	82
總計	527	474	40	93

註1：各部門所負責樹木的數目會因應職權和工作改動而更新。

(2) 在2016年1月1日至2018年2月28日期間從《古樹名木冊》中剔除的樹木資料表列如下：

樹木編號及所在地點		負責部門	從名冊中剔除日期	剔除原因
1	LCSD E/13 (鯉魚門公園)	康文署	2017年2月17日	健康及結構問題；褐根病
2	LCSD YTM/12 (彌敦道)	康文署	2017年8月23日	在惡劣天氣期間塌樹；褐根病
3	LCSD S/18 (南灣泳灘)	康文署	2017年8月23日	在惡劣天氣期間塌樹；褐根病
4	LCSD S/22 (舂坎角泳灘)	康文署	2017年8月23日	在惡劣天氣期間塌樹；褐根病

樹木編號及所在地點	負責部門	從名冊中剔除日期	剔除原因
5 ARCHSD CW/41 (香港公園)	建築署	2017年8月24日	褐根病
6 ARCHSD CW/43 (香港公園)	建築署	2017年8月24日	褐根病
7 LCSD YTM/104 (聯運街)	康文署	2017年8月29日	褐根病

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5600)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

- (1) 請按年分別列出過去三年，政府各個樹木管理部門的名稱、樹木管理人員數目(包括一般管理人員及具備專業資格的樹木管理人員數目)、每個部門負責管理的樹木數量；
- (2) 請提供中央樹木支援組的人手編制詳請，以及各個職位所需的樹木管理資格；
- (3) 請提供每個樹木管理部門現時所配備的相關樹木檢測或護理器材的名稱及數目(例如聲納探測儀、微鑽阻力測試器及樹樁粉碎機等)；來年若有計劃為部門購置更多器材，請提供相關詳情及預算開支。

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：130)

答覆：

- (1) 政府土地上及政府設施內的樹木由各個樹木管理部門通過內部人員或外判合約(或兩者並用的方式)負責管理。9個主要樹木管理部門所護理的樹木數目及轄下具有專業資格的樹木管理人員人數，表列如下：

主要樹木管理部門	樹木數目 (註 1)			樹木管理人員人數 (註 2)		
	2015-16	2016-17	2017-18 (截至2017年 12月31日)	2015-16	2016-17	2017-18 (截至2017年 12月31日)
漁農自然護理署(漁護署)	39 000 (註 3)	38 000 (註 3)	38 000 (註 3)	87(87)	87(87)	87(87)
建築署	200 000 (註 4)			5(5)	5(5)	6(6)
土木工程拓展署	300	300	9 400	5(5)	5(5)	8(5)
渠務署	24 500	24 700	20 200	17(17)	17(17)	17(17)
路政署	635 000	633 000	592 000	62(47)	58(49)	30(26)
房屋署	102 000	100 800	101 700	46(42)	41(35)	41(35)
地政總署	不適用 (註 5)			15(10)	15(15)	9(9)
康樂及文化事務署(康文署)	514 000	635 000	628 000	221(168)	217(217)	282(282)
水務署	157 100	155 000	155 000	22(21)	21(21)	21(17)

註1:

計至最接近的百位數。

註2:

括號內的數字為具有樹藝專業資格(包括美國國際樹木學會頒授的註冊樹藝師資格)的樹木管理人員人數。

註3:

漁護署管理郊野公園所有樹木。有關數字只包括經常有人使用的地點及設施內的樹木。

註4:

建築署負責管理一些斜坡上的樹木。該署會將老化或感染疾病的樹木移除並逐一補種新樹，因此，該署管理的樹木數目即使按年有所變動，變幅也很小，其下管理的樹木徘徊在200 000棵左右。

註5:

凡位於未撥用和未批租政府土地上的樹木，如沒有指定政府部門負責護養，則由地政總署負責提供非常規性護養服務。由於數量龐大，我們無法計算該類土地上的樹木。地政總署會跟進有關的轉介及投訴個案。

(2) 發展局綠化、園境及樹木管理組樹木管理辦事處的樹木支援隊伍，設有13個職位。該組所有人員均具有專業樹藝資格，例如美國國際樹木學會

頒發的註冊樹藝師資格、城市樹木專家和樹木風險評估資格，以及英國 Lantra Awards 專業樹木檢查證書資格。

(3) 一般而言，在檢查樹木時會使用兩類用具及儀器：先進儀器(即微鑽阻力測試儀及聲納探測儀)及簡單的手提用具及儀器，例如量度尺、牛皮槌、金屬探針、電筒、望遠鏡、相機、激光棒等。這些簡單的手提用具及儀器由部門保管。部門會在有需要時購置新的用具及儀器，以及更換損壞的用具及儀器。至於外判的樹木管理合約，承辦商須帶備一切所需的儀器，以檢查樹木和進行樹木工作。綠化、園境及樹木管理組和主要樹木管理部門備存用作檢查和護養樹木的主要用具和儀器，詳情如下：

部門	聲納探測儀 數目	微鑽阻力 測試儀 數目	樹樁粉碎機 數目
綠化、園境及樹木管理組	2	2	0
漁護署	4	8	0
地政總署	1	1	0
路政署	3	2	0
房屋署	1	2	0
康文署	27	38	10
水務署	1	0	0
總計	39	53	10

康文署計劃在2018-19年度購置2部微鑽阻力測試儀和1部聲納探測儀，預算開支為384,000元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5601)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (3) 綠化、園境及樹木管理

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

- 1) 有關香港街道生態策略顧問研究現時由甚麼機構／組織負責？
- 2) 其相關的開支、研究範圍應是什麼？
- 3) 有關研究應已於2017年完成，政府預期甚麼時候可公開該研究報告予公眾查閱，並頒布相關的樹木選擇指南？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：131)

答覆：

- 1) 該項研究由從事園境建築的公司負責進行，研究團隊由具有生態、園藝及樹藝方面專門知識的跨界別專業人士組成。
- 2) 該項研究所需費用為734,000元，旨在制訂一套實用指南，為香港各類典型的街道(快速公路除外)選擇合適的樹種及相互配合的植物組合。研究範圍涵蓋大約80種現時不常用於街道種植的樹種(當中包括42種原生樹種)，以豐富本港城市環境的植物多樣性。研究亦會提供各樹種的照片、季節特性、生長特性及功能等資料，以協助選擇樹木。
- 3) 研究工作在2018年第二季完成後，研究結果將上載至綠化、園境及樹木管理組網站(<https://www.greening.gov.hk/tc/home/index.html>)。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5602)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (2) 文物保育管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

過去三個財政年度，政府共分別接獲多少宗私人業主申請重建／改建／擴建已評級歷史建築的申請？當中有多少私人業主獲提供保育的經濟誘因和協助？請列出相關個案的地點、所獲的經濟誘因及保育工作詳情。又，磋商失敗以至整幢已評級歷史建築被拆卸的個案數目為何？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：132)答覆：

我們確認在尊重私有產權的大前提下，有需要為擁有歷史建築的私人業主提供合適的經濟誘因，以鼓勵他們保育其歷史建築。這些誘因可以是根據維修資助計劃提供資助，又或補償私人業主因保育有關建築物而導致的損失，例如就私人業主提出放寬地積比率及／或上蓋面積的申請給予政策支援，以鼓勵他們以「寓保育於發展」的方式保留和活化其歷史建築。

過去3個財政年度(即在2015-16至2017-18年度期間)，我們共批核30宗維修資助計劃的申請，詳情如下：

<u>歷史建築名稱</u>	<u>維修工程摘要</u>	<u>獲批資助額</u> (元)
在2015-16年度獲批核申請		
1) 元朗八鄉凌雲寺	維修天窗及屋頂漏水，修補木門及其他維修工程	1,000,000
2) 元朗沙江村天后古廟	復修門屋、正廳及偏廳外牆，修補門屋屋頂和屋脊及其他維修工程	905,000

在2016-17年度獲批核申請

3)	赤柱聖士提反書院聖士提反堂	維修屋頂漏水，重新油漆受影響範圍及修補混凝土	1,000,000
4)	大埔林村天后宮第二期	修補偏廳屋頂及屋脊，修復偏廳牆身及其他維修工程	1,000,000

在2017-18年度獲批核申請

5)	羅家祠	維修門屋屋頂、木閣樓、牆身、祭壇及其他維修工程	2,000,000
6)	大澳關帝古廟	修補屋頂、木樑及其他維修工程	1,995,450
7)	大澳天后古廟	維修屋頂漏水，重新油漆受影響範圍及修補混凝土	1,051,835
8)	尖沙咀聖安德烈堂	修補裂縫、牆身批盪、內外牆牆身油漆翻新及其他維修工程	1,761,740

以下22宗申請尚待取得保育方案的全面批准。

9)	上水味峰侯公祠	修補及翻新門屋及正廳屋頂，維修木門及其他維修工程
10)	打鼓嶺坪洋139號	修補斜屋頂及木結構，維修木閣樓及樓梯，修補外牆
11)	元朗十八鄉林屋第二期	維修一樓天台漏水和更換破損的木結構及地板，修補木門窗及其他維修工程
12)	沙田曾大屋(西北炮樓)	修補斜屋頂，維修木地板和樓梯及其他維修工程
13)	元朗鳳池村天后宮第二期	修補內牆批盪，維修木門、牌匾及對聯，修補外牆牆磚及其他維修工程
14)	大嶼山大澳大澳街市街7號	修補屋頂、內外牆牆身、門窗及其他維修工程
15)	沙田道風山基督教叢林(田蓮德樓)	修補屋頂及其他維修工程
16)	中環基督科學教會香港第一分會第二期	修補裂縫，牆身批盪，外牆牆身和木門窗油漆翻新及其他維修工程
17)	沙頭角協天宮	修補屋頂、神像及祭壇，修補所有內外牆牆身和油漆翻新及其他維修工程
18)	沙頭角新樓街8號第二期	修補混凝土、門窗、木樓梯及其他維修工程
19)	跑馬地東蓮覺苑	修補屋頂、木窗、牆身批盪，維修混凝土及其他維修工程
20)	打鼓嶺鳳凰湖吳氏宗祠	修補屋頂，牆身批盪和裝飾及其他維修工程
21)	九龍城香港聖公會聖三一座堂第二期	修補屋頂及其他維修工程
22)	太子運動場道1號及3號	修補剝落混凝土、裂縫、屋頂漏水及其他維修工程
23)	沙田道風山基督教叢林(田蓮德樓)第二期	修補及重新油漆內外牆及其他維修工程
24)	太子運動場道1號及3號第二期	維修窗，外牆油漆翻新及其他維修工程
25)	跑馬地東蓮覺苑第二期	維修木窗及漏水
26)	跑馬地東蓮覺苑第三期	修補外牆批盪及牆磚
27)	尖沙咀九龍木球會	維修地下低層裂縫和漏水

- | | | |
|-----|----------------|---------------------------|
| 28) | 元朗廈村東頭村1號舊鄉村學校 | 修補屋頂、木地板、剝落混凝土、門窗及其他維修工程 |
| 29) | 西貢鹽田仔聖若瑟堂 | 修補裂縫及剝落混凝土，內外牆油漆翻新及其他維修工程 |
| 30) | 元朗輜井圍玄關帝廟第二期 | 修補正廳及左側偏廳屋頂及其他維修工程 |

此外，行政會議在2018年3月批准進行非原址換地，以利便保存位於甘道23號的一級歷史建築。

在該段期間，雖然我們盡力與有關業主聯繫，但仍有9幢已評級歷史建築被拆卸。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5603)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (2) 文物保育管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就文物保育：

- 1) 請局方告知2017-18預算與實際相差了18%，有關差距主因為何？
- 2) 就2018-19預算較2017-18原來預算相差達58%，有關增幅主要是什麼？
- 3) 局方預計下年度將增加什麼項目？
- 4) 下年度有關跟進古物諮詢委員會根據歷史建築保育政策所提出的建議的工作計劃及預算開支詳情為何？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：133)答覆：

2017-18年度的原來撥款(7,550萬元)與修訂撥款(6,190萬元)相差18%，主要由於「保育及活化歷史建築」一般非經常開支項目所需現金流量減少。「活化歷史建築伙伴計劃」(活化計劃)第三期下3個項目的活化工程，預計會在2018年第二季竣工，並會在下半年開始營運。原來撥款已預留款項資助該3個項目的開辦成本，但有關款項並沒有在2017-18年度使用。原來撥款亦已預留款項予針對公眾參與項目及主題研究的兩項新資助計劃。該兩項資助計劃在2017年在保育歷史建築基金(基金)下推出，是因應古物諮詢委員會在檢討歷史建築保育政策後所提建議而採取的跟進工作之一。由於現時正審批資助申請，在2017-18年度沒有使用已預留的款項。

財政撥款增加58%(由2017-18年度修訂預算的6,190萬元增至2018-19年度的9,800萬元)，主要由於「保育及活化歷史建築」一般非經常開支項目的現金流量增加。由於在活化計劃下有更多項目已經或將會在2018-19年度開始營運，因此需要預留更多款項，以資助項目的開辦成本和首兩年營運出現的任何經營赤字(如有)。我們亦已在基金下預留撥款予上述兩項資助計

劃。該兩項計劃的資助申請結果會在2018年年中公布。此外，我們亦增加撥款以增聘人手和舉辦推廣活動，從而提高公眾對文物保育的興趣和認識。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5604)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (2) 文物保育

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就中區警署建築群活化項目倒塌事件，

- (1) 需要多少開支進行修葺？是否屬於額外開支？
- (2) 倒塌的建築物修復進度如何？
- (3) 局方預計復修時間表為何？
- (4) 何時才能正式開幕？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：134)

答覆：

按政府與香港賽馬會(馬會)的合作安排，馬會將支付所有活化工程的費用和全數承擔營運虧損，直至中區警署建築群的營運在財政上能夠自給自足。因此，政府在這個活化項目，包括第四座的修復工作，均無任何開支。

除了部分倒塌的第四座外，其餘15幢歷史建築、新美術館及綜藝館建築物、檢閱廣場、監獄操場及行人天橋的工程已接近竣工。馬會表示，待工程竣工並取得相關政府部門批准後，建築群部分設施預計可在2018年年中開放，供市民享用。

馬會成立獨立檢討小組，成員包括專業結構工程師，調查第四座部分倒塌事件，並匯報造成部分倒塌的可能成因，以及是否已採取合理或可行的額外措施避免事件發生。小組的調查結果已在2016年11月公布。此外，屋宇署已就事件進行獨立調查，並在2017年5月發表調查結果。調查結果顯示，引致第四座部分倒塌最有可能是在進行一樓陽台木樓板鞏固工程時，為安裝鋼構件而在磚柱和磚牆挖掘多個小孔所致。屋宇署相信其中一條內部磚柱因承托面積顯著減少而損毀，觸發事件發生。調查報告指出沒有證據顯

示其他活化工程損害建築物的穩定性；認為有關工程並無直接導致事件發生。

活化項目的認可人士及註冊結構工程師已為第四座的建築物料進行額外測試，以確定結構良好。在安全為重要考慮因素下，註冊結構工程師主動檢視推行結構改善工程的機會，而有關改善工程已接近竣工。此外，馬會的項目團隊、顧問及承建商經考慮上述兩項調查所得結果、建築物的狀況，以及參考文物保育方面的國際做法，就第四座制訂多個不同修復方案。馬會在2016年9月及2017年9月就各個修復方案諮詢古物諮詢委員會。馬會在聽取意見後，現正進一步研究各個修復方案，以提出詳細的修復設計計劃，並會徵求古物事務監督(即發展局局長)批准後才推行計劃。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5605)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (2) 文物保育管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

就活化歷史建築伙伴計劃第一至五期，請提供：

- (1) 詳情及開支內容；
- (2) 成效如何？是否能達到收支平衡？是否能吸引市民到訪？是否能達到計劃目的？
- (3) 局方是否有就此作出檢討，若有，詳情及檢討內容為何？會否為往後的活化計劃作出修訂？若沒有，原因為何？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：135)答覆：

- (1) 在活化歷史建築伙伴計劃(活化計劃)下，獲選的非牟利機構須以社會企業形式，在活化後的歷史建築按自負盈虧及自給自足的方式營運或提供服務。如有充分理據支持，政府會向有關的非牟利機構提供一次過撥款，上限為500萬元，以應付社會企業的開辦成本和首兩年營運出現的經營赤字(如有的話)。一如下表所示，活化計劃第一至五期19個項目中，有7個項目獲政府資助，以應付開辦成本及／或經營赤字：

項目	所得政府資助 (截至2018年2月28日)		
	開辦成本 (百萬元)	經營赤字 (百萬元)	總額 (百萬元)
第一期活化計劃			
薩凡納藝術設計學院香港分校 (活化自前北九龍裁判法院)	不需資助		
大澳文物酒店	不需資助		

(活化自舊大澳警署)			
香港浸會大學中醫藥學院—雷生春堂 (活化自雷生春)	0.84	1.03	1.87
饒宗頤文化館 (活化自前荔枝角醫院)	4.48	-	4.48
圓玄學院芳園書室—旅遊及教育中心暨馬灣水陸居民博物館* (活化自芳園書室)	1.07	1.52	2.59
YHA美荷樓青年旅舍 (活化自美荷樓)	4.80	-	4.80
第二期活化計劃			
綠匯學苑 (活化自舊大埔警署)	0.43	0.75	1.18
石屋家園 (活化自石屋)	0.05	-	0.05
We嘩藍屋 (活化自藍屋建築群)	0.42	-	0.42
第三期活化計劃			
虎豹樂園 (活化自虎豹別墅)	尚未開放		
香港新聞博覽館 (活化自必列啫士街街市)	尚未開放		
香港青年協會領袖發展中心 (活化自前粉嶺裁判法院)	尚未開放		
第四期活化計劃			
大坑火龍文化館 (活化自書館街12號)	尚未開放		
薄鳴林牧場 (活化自舊牛奶公司高級職員宿舍)	尚未開放		
何東夫人醫局・生態研習中心 (活化自何東夫人醫局)	尚未開放		
第五期活化計劃			
舊域多利軍營羅拔時樓	現正評審申請		
聯和市場	現正評審申請		
前流浮山警署	現正評審申請		
前哥頓軍營Watervale House	現正評審申請		
*芳園書室	現正評審申請		

*圓玄學院「芳園書室」—旅遊及教育中心暨馬灣水陸居民博物館自2017年1月1日起停止運作，該址已納入第五期活化計劃，現由康樂及文化事務署管理，並向公眾開放。

- (2) 活化計劃下的活化再利用均別具創意，有關的歷史建築設有下列設施：旅舍、咖啡室、高等教育學院、酒店、訓練營、文化中心、中醫診所等。在9個已投入運作的項目中，有5個榮獲聯合國教育、科學及文化組織亞太區文化遺產保護獎，當中We嘩藍屋更於2017年獲頒卓越獎項，是本港首個建築文物保育項目獲得此項殊榮。這些獎項證明我們的活化項目獲得國際好評及認可。截至2018年2月28日，約有430萬訪客曾參觀活化後的歷史建築。通過這些項目，香港市民有機會參觀和欣賞由政府擁有而原先殘破失修的歷史建築。此外，這些項目亦可重建舊社區、刺激本土經濟和創造更多本地就業機會。簡而言之，這些項目不但為歷史建築注入新生命，而且也帶來種種社會效益。隨着有更多項目開始營運，將有更多歷史建築開放給市民欣賞和使用。這將繼續為社區帶來種種社會效益，並有助促進社會在文化、教育、藝術、旅遊及醫療等多方面的發展。
- (3) 我們不時檢討活化計劃各方面的事宜，當中包括下列各項：讓市民有更多機會參觀和延長開放時間；安排更多免費公眾導賞團，特別是在星期六、日及公眾假期；為項目設立雙語網站；簡化活化計劃的申請程序，令申請更為方便；以及修訂提交申請的規定，以免申請機構在申請初期投放大量資源等。活化計劃隨後各期均會採用上述經優化的規定及程序。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5608)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (2) 文物保育

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就過往5年的古蹟建築，

- (1) 請列出有多少幢已被評級(包括1,2,3級)的古蹟被拆卸？
- (2) 請列出1 444幢未被評級的歷史建築中有多少被拆卸？
- (3) 就上述有關被拆卸的古蹟，古諮會有否在拆卸前積極聯絡業主嘗試爭取保留該建築物？若有，請列明並提供詳細說明；若沒有，原因為何？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：139)

答覆：

1 444幢歷史建築名單，以及新項目名單當中，共有32幢建築物已經拆卸，包括18幢已評級建築物及14幢有待確認評級的建築物。

現行歷史建築評級制度屬行政性質，旨在提供客觀基礎，以釐定香港歷史建築的文物價值及保育需要。政府設有內部機制監察法定古蹟、暫定古蹟、已獲評級及建議評級的建築物的拆卸或任何改建工程。在這個機制下，倘若屋宇署、地政總署及規劃署接獲申請或查詢，或部門人員在執行日常職務(例如定期巡查)時，知悉有任何情況可能會威脅到私人擁有的具考古價值的遺址、古蹟及歷史建築時，便會立即通報發展局文物保育專員辦事處和康樂及文化事務署轄下的古物古蹟辦事處(古蹟辦)。該機制有助文物保育專員辦事處和古蹟辦主動及適時與業主探討保育方案。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5658)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (2) 文物保育

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

1. 過去五年，發展局按情況需要，提供援助和研究經濟誘因，促進私人擁有的歷史建築的保育工作，請詳列歷史建築項目、援助細節、涉及開支及人員數目為何；過去五年，發展局對此事開展的公眾諮詢詳情為何；2018-2019年度發展局對此事涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何。
2. 過去五年，發展局推行維修資助計劃，提供資助以維修私人擁有的已評級歷史建築的保育工作，請詳列歷史建築項目、援助細節、涉及開支及人員數目為何；過去五年，發展局對此事開展的公眾諮詢詳情為何；2018-2019年度發展局對此事涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何。
3. 過去五年，發展局與香港賽馬會以伙伴形式合作，推展中區警署建築群活化項目，所涉及的開支及人員數目為何；過去五年，發展局對此事開展的公眾諮詢詳情為何；2018-2019年度發展局對此事涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何。
4. 發展局與獲選的非牟利機構以伙伴形式合作，推展把荷李活道前已婚警察宿舍改造成為標誌性創意中心的工作，所涉及的開支及人員數目為何；過去五年，發展局對此事開展的公眾諮詢詳情為何；2018-2019年度發展局對此事涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何。
5. 發展局為本港歷史建築及市民建議的其他建築物進行評級工作，尋求古物諮詢委員會確定建議的評級，其進展及涉及人員數目為何；2018-2019年度發展局對此事涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何。
6. 過去五年，發展局進行顧問研究，探討在香港設立文物信託基金的可行性，其研究詳情、涉及開支及人員數目為何；過去五年，發展局對

此事開展的公眾諮詢詳情為何；2018-2019年度發展局對此事涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何。

7. 過去五年，發展局有否在本港正在進行或正在規劃的大型基建工程，其受影響地段進行詳細考察，以確定有否任何文物遺址，如有，其詳情及涉及開支為何。2018-2019年度發展局對此事涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何。
8. 請告知發展局保育港鐵沙中線沿線發現的宋代古蹟遺址的詳情，其涉及的公眾諮詢次數、開支及人員數目預算為何；港鐵公司會否因上述遺址更改沙中線工程設計，如會，其增加開支為何。

提問人：陳淑莊議員（議員問題編號(立法會用)：189）

答覆：

1. 過去5年，我們通過提供經濟誘因，成功獲得業主同意保育以下3幢歷史建築：

- (i) 2013年9月，城市規劃委員會(城規會)轄下都會規劃小組委員會批准把地積比率由0.5略為放寬至0.548，以保存普樂道8號(二級歷史建築)的部分正立面；
- (ii) 2013年12月，城規會轄下鄉郊及新市鎮規劃小組委員會批准把地積比率由0.4略為放寬至0.472，並把上蓋面積限制由20%略為放寬至36.8%，以保存長洲戲院(三級歷史建築)；以及
- (iii) 透過進行非原址換地，交換一幅位於原址南面相若的地段，以保存甘道23號的「Carrick」(一級歷史建築)，惟須視乎業主是否同意新地段的契約條款及條件而定。

當局根據《城市規劃條例》(第131章)的規定，就上述寓保育於發展方案諮詢公眾。上述工作未有涉及公帑，而與業主商討經濟誘因所涉及的人手則來自現有資源。

2. 維修資助計劃的申請，分兩個階段審批：第一階段批准可讓申請人委聘顧問為其歷史建築擬備保育方案；而獲全面批准後可進行維修工程。在過去5個財政年度，我們共批核58宗申請，當中29宗獲第一階段批准，另外29宗則已獲全面批准。該29宗已獲全面批准的申請，總資助金額為3,290萬元。詳情如下：

歷史建築名稱	維修工程摘要	獲批資助額(元)
在2013-14年度獲批核申請		
1) 元朗輞井圍玄關帝廟	修復正廳及香亭的屋頂	1,000,000
2) 元朗鳳池村天后廟	修復門屋、正廳及香廳的屋頂	1,000,000
3) 基督科學教會香港第	修復主樓屋頂及排水系統，修補	1,000,000

一分會	內外牆壁裂縫及油漆翻新	
4) 沙田道風山基督教叢林(聖殿)	翻新門窗、木結構及內外牆油漆和修補外圍圓柱裂縫	931,420
5) 元朗輞井圍圍門	修復屋頂、牆身、地台及改善電力系統	789,000
6) 元朗新田新圍村71號	修復屋頂防水層，改善相關排水設施	869,020
7) 九龍京士柏文康市政職員遊樂會	修復屋頂及排水系統、牆壁及天花油漆翻新和修補地面裂縫	991,000
8) 沙田曾大屋祠堂(中進)	修復屋頂、紀念屏風及改善電力系統	1,000,000
9) 大嶼山大澳吉慶街60號	修復剝落的混凝土、磚牆、外牆批盪及屋頂防水層	1,000,000
10) 元朗新田莘野文公祠	修復屋頂及改善電力系統	1,000,000
11) 元朗達仁書室第二期	修復屋頂及神龕	810,000
在2014-15年度獲批核申請		
12) 堅尼地城魯班先師第二期	清潔及修補屋脊、祭壇及壁畫，修補外牆漏水及改善電力系統	987,500
13) 堅尼地城廣悅堂公所	清潔及修補正面外牆牆身，維修破損雨水排水管，重造屋頂防水層，修補剝落的混凝土及改善電力系統	895,000
14) 吉澳天后宮	修補屋頂、剝落的混凝土、屋頂排水系統及其他維修工程	1,000,000
15) 元朗新田新龍村21號	修補屋頂、大門、磚牆牆身、地面終飾及其他維修工程	965,000
16) 元朗新田新龍村22號	修補屋頂、大門、磚牆牆身、地面終飾及其他維修工程	1,000,000
17) 元朗八鄉黎氏大屋	修復屋門屋頂，維修屋脊及其他維修工程	1,000,000
18) 元朗田心村神廳	修補屋頂、大門、磚牆牆身、祭壇及其他維修工程	936,000
19) 尖沙咀九龍草地滾球會	修補屋頂及其他維修工程	2,000,000
20) 大嶼山大澳大澳街市街14號	修補屋頂、門窗、混凝土及其他維修工程	1,000,000
21) 元朗十八鄉適廬	修補正廳及偏廳屋頂，修復正廳及門屋壁畫	2,000,000
在2015-16年度獲批核申請		
22) 元朗八鄉凌雲寺	維修天窗及屋頂漏水，修補木門及其他維修工程	1,000,000
23) 元朗沙江村天后古廟	復修門屋、正廳及偏廳外牆，修	905,000

	補門屋屋頂和屋脊及其他維修工程	
在2016-17年度獲批核申請		
24) 赤柱聖士提反書院聖士提反堂	維修屋頂漏水，重新油漆受影響範圍及修補混凝土	1,000,000
25) 大埔林村天后宮第二期	修補偏廳屋頂及屋脊，修復偏廳牆身及其他維修工程	1,000,000
在2017-18年度獲批核申請		
26) 羅家祠	維修門屋屋頂、木閣樓、牆身、祭壇及其他維修工程	2,000,000
27) 大澳關帝古廟	修補屋頂、木樑及其他維修工程	1,995,450
28) 大澳天后古廟	維修屋頂漏水，重新油漆受影響範圍及修補混凝土	1,051,835
29) 尖沙咀聖安德烈堂	修補裂縫、牆身批盪、內外牆牆身油漆翻新及其他維修工程	1,761,740
以下 29 宗申請尚待取得保育方案的全面批准		
30) 上水味峰侯公祠	修補及翻新門屋及正廳屋頂，維修木門及其他維修工程	不適用
31) 打鼓嶺坪洋139號	修補斜屋頂及木結構，維修木閣樓及樓梯，修補外牆	
32) 元朗十八鄉林屋第二期	維修一樓天台漏水和更換破損的木結構及地板，修補木門窗及其他維修工程	
33) 沙田曾大屋(西北炮樓)	修補斜屋頂，維修木地板和樓梯及其他維修工程	
34) 元朗鳳池村天后宮第二期	修補內牆批盪，維修木門、牌匾及對聯，修補外牆牆磚及其他維修工程	
35) 大嶼山大澳大澳街市街7號	修補屋頂、內外牆牆身、門窗及其他維修工程	
36) 沙田道風山基督教叢林(田蓮德樓)	修補屋頂及其他維修工程	
37) 中環基督科學教會香港第一分會第二期	修補裂縫，牆身批盪，外牆牆身和木門窗油漆翻新及其他維修工程	
38) 沙頭角協天宮	修補屋頂、神像及祭壇，修補所有內外牆牆身和油漆翻新及其他維修工程	
39) 沙頭角新樓街8號第二期	修補混凝土、門窗、木樓梯及其他維修工程	
40) 跑馬地東蓮覺苑	修補屋頂、木窗、牆身批盪，維修混凝土及其他維修工程	

41) 打鼓嶺鳳凰湖吳氏宗祠	修補屋頂，牆身批盪和裝飾及其他維修工程	
42) 九龍城香港聖公會聖三一座堂第二期	修補屋頂及其他維修工程	
43) 太子運動場道1號及3號	修補剝落混凝土、裂縫、屋頂漏水及其他維修工程	
44) 沙田道風山基督教叢林(田蓮德樓)第二期	修補及重新油漆內外牆及其他維修工程	
45) 太子運動場道1號及3號第二期	維修窗，外牆油漆翻新及其他維修工程	
46) 沙田基督教靈基營	維修屋頂漏水、外牆、剝落混凝土及其他維修工程	
47) 跑馬地東蓮覺苑第二期	維修木窗及漏水	
48) 跑馬地東蓮覺苑第三期	修補外牆批盪及牆磚	
49) 中環堅尼地道舊域多利軍營蒙高瑪莉樓	修補裂縫、滲水、樓梯及其他維修工程	
50) 尖沙咀九龍木球會	維修地下低層裂縫及漏水	
51) 元朗廈村東頭村1號舊鄉村學校	修補屋頂、木地板、剝落混凝土、門窗及其他維修工程	
52) 西貢鹽田仔聖若瑟堂	修補裂縫及剝落混凝土，內外牆油漆翻新及其他維修工程	
53) 沙田信義會恩光堂主教堂	修補屋頂，牆身和地板防水工程，外牆油漆翻新及其他維修工程	
54) 沙田信義會恩光堂小學	修補屋頂，牆身和地板防水工程，外牆油漆翻新及其他維修工程	
55) 沙田信義會恩光堂幼稚園	修補屋頂、門窗，牆身和地板防水工程及其他維修工程	
56) 上環舊病理學院(香港醫學博物館)主樓	修補潮濕及爆裂的牆身批盪、損毀地磚及其他維修工程	
57) 上環舊病理學院(香港醫學博物館)附屬建築物	修補潮濕及爆裂的牆身批盪、淤塞管道及其他維修工程	
58) 元朗輜井圍玄帝廟第二期	修補正廳及左側偏廳屋頂及其他維修工程	

推行維修資助計劃時，發展局文物保育專員辦事處負責整體統籌，而古物古蹟辦事處轄下技術及顧問組則負責向成功申請者在整個工程項目中提供保育及技術意見。有關文物保育專員辦事處和技術及顧問組涉及的開支及人手由現有資源吸納。在2018-19年度，在維修資助計劃

下提供資助以維修歷史建築的預算開支為740萬元。市民可在文物保育專員辦事處的網站瀏覽維修資助計劃的資料。我們並無就維修資助計劃的項目進行公眾諮詢。

3. 根據政府與香港賽馬會(馬會)的合作安排，馬會將支付中區警署建築群活化工程的所有費用和全數承擔營運虧損，直至中區警署建築群的營運在財政上能夠自給自足。因此，政府在這個活化項目並無任何開支。

馬會在2007年10月至2008年4月期間進行為期6個月的公眾參與活動，通過不同途徑及活動，邀請持份者提供意見。在廣泛諮詢公眾後，政府與馬會在2010年10月一同公布中區警署建築群活化項目的修訂設計。發展局與馬會其後分別在2010年11月及2011年1月，就修訂設計諮詢立法會發展事務委員會及中西區區議會，並獲得議員支持。當局亦根據《環境影響評估條例》(第499章)及《城市規劃條例》(第131章)的規定諮詢公眾。有關當局考慮過收集所得的意見後，分別在2011年4月及5月發出環境許可證及規劃許可。

此外，發展局定期向立法會發展事務委員會、古物諮詢委員會(古諮會)、中西區區議會及相關的工作小組匯報中區警署建築群活化項目的最新進展，並會在2018-19年度繼續進行。有關工作涉及的開支及人手將由文物保育專員辦事處的現有資源吸納。

4. 「改造荷李活道前已婚警察宿舍成為標誌性創意中心」項目的核准工程預算費用為5.601億元(按付款當日價格計算)，項目涉及的人手已由現有資源吸納。

為了收集社會就應以何種方式活化該址提出的意見，發展局在2008年2月至5月期間進行了為期3個月的公眾諮詢活動。在該段期間，發展局與有關團體及公眾人士共舉行多次會議以收集他們的意見，與會各方包括立法會文物保護小組委員會、中西區區議會、香港旅遊發展局、香港旅遊業議會、旅遊業策略小組、古諮會、香港建築師學會及市區重建局等。此外，發展局舉辦了公眾座談會和開放日。

經廣泛諮詢公眾後，政府與同心教育文化慈善基金有限公司，在2011年3月及2011年4月就項目諮詢中西區區議會、古諮會及立法會發展事務委員會，並獲得議員支持。當局亦根據《城市規劃條例》(第131章)的規定，就這個項目的方案諮詢公眾。在考慮過收集所得的公眾意見後，城規會轄下都會規劃小組委員會在2011年4月發出規劃許可。

發展局亦定期向立法會發展事務委員會、古諮會、中西區區議會及轄下相關工作小組匯報項目的最新進展。項目已在2014年4月啟用。公眾諮詢活動涉及的開支及人手已由現有資源吸納。

5. 自2009年起，古諮會一直評估全港1 444幢歷史建築的評級。除了這些建築物，我們亦收到公眾提交超過250項為其他建築物評級的建議。截至2018年3月1日，古諮會已確定1 398幢歷史建築的評級。有關工作由現有資源進行。

古諮會同意某個項目的建議評級後，會通過其網站進行公眾諮詢，然後才確定有關評級。2018-19年度所涉及的開支及人手將由現有資源吸納。

6. 發展局在2011-12年度委聘顧問，探討應否在香港設立法定文物信託基金以推展文物保育工作，以及研究相關架構和實施計劃。顧問研究所需費用約為130萬元。有關工作由發展局的人手督導。

古諮會在2013年2月應發展局的邀請，協助檢討歷史建築保育政策(政策檢討)。該項政策檢討研究的主要事項之一，是關於成立歷史建築保育基金一事。古諮會在2014年6月至8月期間就政策檢討進行公眾諮詢，主要通過以下方式收集市民的意見：(a)發表諮詢文件；(b)舉行簡介會，邀請立法會發展事務委員會委員、鄉議局成員、18區區議會正副主席及若干區議會的議員出席；(c)舉辦1場公眾論壇及3場專題研討會，主動邀請公眾及持份者(包括專業團體、已評級歷史建築的業主、關注團體等)參與；以及(d)進行4輪電話訪問，訪問合共大約4 000人。

古諮會在2014年12月完成政策檢討。政府現正跟進古諮會參考上述公眾諮詢收集所得意見而提出的建議，跟進工作包括在2016年成立保育歷史建築基金(基金)。基金將資助公眾教育、社區參與和宣傳活動，以及學術研究，另外基金將涵蓋政府現時部分措施和工作，例如活化歷史建築伙伴計劃和維修資助計劃。基金在2017年1月推出針對保育歷史建築的公眾參與項目及主題研究兩項新資助計劃。

7. 過去5年，發展局曾為其職責範圍內的大型公共工程計劃基建項目進行多項考古調查／文物影響評估，現表列如下：

公共工程 計劃 項目編號	工程計劃名稱	考古調查／ 文物影響評估摘要	考古調查／ 文物影響 評估進度	考古調查／ 文物影響評估 預算費用(元)
9191WC	更換及修復水管工程第4階段第1期—新界水管工程(龍鼓灘、屯門北和沙頭角)	就擬議的挖掘工程進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	1,430,000
9189WC	更換及修復水管工程第4階段第2期—荃灣區水管工程(馬灣)	進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	100,000

公共工程 計劃 項目編號	工程計劃名稱	考古調查／ 文物影響評估摘要	考古調查／ 文物影響 評估進度	考古調查／ 文物影響評估 預算費用(元)
9189WC	更換及修復水管工程第4階段第2期—離島區水管工程(蘆鬚城、坪洲和貝澳)	進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	100,000
9347WF	夏慤道食水抽水站重置工程	(i)進行基線研究和影響評估，以及(ii)制訂方法、緩解措施和保育方案	已完成	280,000
5168CD	蓮塘／香園圍口岸與相關工程—治理深圳河第四期工程	收集實地數據，以補充先前在有關文化遺產影響評估研究範圍內所得考古價值方面的資料	已完成	由於考古調查／文物影響評估的費用已納入相關的環境影響評估研究費用中，因此無法提供有關資料。
5014GB	蓮塘／香園圍口岸與相關工程—勘測和初步設計研究	進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	110,000
5019GB	蓮塘／香園圍口岸與相關工程—工地平整及基礎建設工程	在一段蓮麻坑路進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	10,000
5019GB	蓮塘／香園圍口岸與相關工程—工地平整及基礎建設工程	為鄰近沙頭角公路、流水響及粉嶺公路的連接路進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	1,830,000
5019GB	蓮塘／香園圍口岸與相關工程—工地平整及基礎建設工程	為鄰近坪洋的連接路進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	5,700,000
7469CL	啟德發展計劃—前機場北面停機坪第5A期基礎建設工程	在工地及相關發展用地進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	4,000,000
7469CL	啟德發展計劃—前機場北面停機坪第5B期基礎建設工程	在工地及相關發展用地進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	6,000,000

公共工程 計劃 項目編號	工程計劃名稱	考古調查／ 文物影響評估摘要	考古調查／ 文物影響 評估進度	考古調查／ 文物影響評估 預算費用(元)
7789CL	屯門第 54 區的土地平整、道路及渠務工程—第 2 期第 3 及 4A 階段工程	在屯門第 54 區的小坑村及麒麟圍考古地點範圍內進行考古勘察及田野發掘工作，以及為屯門第 54 區塘亨路和紫田路附近的平整工程及基建工程擬建的 L54A 路的一個路段進行考古監察工作	已完成	630,000
4387DS	梅窩污水處理廠改善工程及梅窩市中心與橫塘污水收集系統工程	在橫塘考古地點範圍內的橫塘(梅窩)進行考古勘察及田野發掘工作	已完成	100,000
4404DS	青山公路污水幹渠及屯門鄉村污水收集系統	在屯門麒麟圍及虎地下村進行考古勘察及田野發掘工作	進行中	40,000

是否需要就考古調查／文物影響評估進行公眾諮詢，要視乎考古勘察及田野發掘工作的發現而定，例如是否找到有重大考古價值的物件。由於在上述考古調查／文物影響評估中至今尚未找到有重大考古價值的物件，因此我們現時並無計劃就此進行任何公眾諮詢。

8. 沙田至中環線(沙中線)日後的宋皇臺站工地所發現的文物及遺蹟中，不少歷史及文化價值很高，部分可追溯至宋元年代。發展局局長諮詢古諮會後，在2014年12月公布出土遺蹟的保育方案。政府為日後的宋皇臺公園進行規劃時，會全面考慮有關詮釋遺蹟的建議。當局會考慮在宋皇臺站大堂內陳列部分出土文物(包括陶罐、碗、香爐、錢幣和房屋瓦片)。

運輸及房屋局表示，文物及遺蹟的發現影響了沙中線項目的施工進度，亦令宋皇臺站的設計有所改變。香港鐵路有限公司(港鐵公司)在2014年12月估計，項目因文物及遺蹟的發現將至少延遲11個月竣工，並額外增加至少41億元的開支。最終造成的影響視乎港鐵公司的最後評估及路政署的審核而定。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5727)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (2) 文物保育

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

就1444幢歷史建築，仍有多少幢還未進行評級，古諮會預計需時多久才可完成？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：258)

答覆：

截至2018年3月1日，古物諮詢委員會(古諮會)已確認1 444幢歷史建築中1 260幢的評級，以及公眾建議的291個新項目中138個項目的評級。由於評級工作涉及多項程序，包括詳細研究、實地視察、與業主／持份者磋商(例如釐清有關建築物的狀況和處理反對意見等)，古諮會一直以按部就班的方式處理，因此沒有就這項工作設定期限。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4408)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

根據粵港合作框架協議，將「積極協助香港建築及相關工程專業服務企業在廣東省開展業務，以及香港建築及相關工程專業人員在廣東省註冊執業」，現時共有多少香港建築及相關工程專業服務企業在廣東省開展業務？可否具體羅列有關企業？又，現時共有多少香港建築及相關工程專業人員在廣東省註冊執業？

提問人：張超雄議員 (議員問題編號(立法會用)：50)

答覆：

現時已有兩間香港企業在廣東省開設建築設計事務所(甲級)，分別為劉榮廣伍振民建築師事務所(香港)有限公司及何顯毅建築工程師樓地產發展顧問有限公司(hpa何設計)。此外，合共有149名香港建築及相關專業人士已在廣東省註冊執業。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4500)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

請提供以表列方式過往五年與局方有關的工地、工地中的工傷或死亡的數字。

提問人：張超雄議員 (議員問題編號(立法會用)：630)

答覆：

過去5年，發展局轄下5個工務部門(即建築署、土木工程拓展署、渠務署、機電工程署及水務署)所批工程合約的有關工地曾發生意外的統計數字摘錄如下：

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
意外數目*	174	155	176	136	162
致命意外數目	4	1	1	2	4

* 數字包括致命意外

詳情請參閱附錄。

**工務部門所批工程合約的有關工地曾發生意外的統計數字
(2013年至2017年)**

<u>部門</u>	<u>合約編號</u>	<u>合約名稱</u>	<u>意外數目(致命意外)</u>				
			<u>2013年</u>	<u>2014年</u>	<u>2015年</u>	<u>2016年</u>	<u>2017年</u>
建築署	ALA814	九龍黃大仙香港天文台大老山氣象站為安裝新天氣雷達的改裝及加建工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	MAA821	九龍尖沙咀尖沙咀海濱長廊維修工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	P1000456-SU	為喜靈洲戒毒所第 10SW-D/F20 號岩土斜坡進行斜坡鞏固工程	0(0)	0(0)	2(0)	1(0)	0(0)
建築署	P1000588	天后廟道公園翻修工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	P1000615	蓮花宮公廁翻修工程(第一期)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	P1000648	寧富街公廁翻修工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	P1000681	鄧肇堅維多利亞官立中學課室、教學及教職員設施翻修工程(第二期)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	P1000682	在長洲靈灰安置所加建靈灰龕	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	P2000414	九龍灣海濱道休憩處翻修工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	P2000497A	葵涌北葵涌賽馬會游泳池循環系統喉管及主泳池瓷磚翻修工程(第二期)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	P3000474A	新界天水圍公園人工湖邊區域翻修工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	PID504	九龍九龍灣東九龍文化中心打樁及前期工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
建築署	PIT330	建造新界元朗第 3 區公共圖書館及室內體育館樁柱地基及樁帽工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFA509	律政司搬遷往前政府總部(中座及東座)工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFA815	新界天水圍天柏路 1 號天水圍游泳池外牆翻修工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFB504	終審法院及司法機構發展組遷往昃臣道 8 號工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFB505	在柴灣政府物料營運中心重置政府物流服務署印刷工場	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFB809	更換九龍樂富樂富遊樂場內足球場／曲棍球場的人造草地	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFB813	新界荃灣城門谷游泳池地下及一樓更衣室翻修工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFC806	香港銅鑼灣香港中央圖書館展覽館翻修工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	RFD514	前中區政府合署西座翻新工程以作律政司及法律相關組織辦公室用途	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
建築署	RFD813	新界天水圍天瑞路天水圍運動場的跑道翻修工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
建築署	RFE809	新界荃灣天后廟花園蔭棚及公廁翻修工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	RFE824	九龍黃大仙柏立基健康院無障礙通道設施(包括升降機)及消防設備改善工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)

建築署	RFY309	改造位於香港中環鴨巴甸街 35 號的荷李活道前已婚警察宿舍成為標誌性創意中心	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSA501	設計及建造兒童專科卓越醫療中心	0(0)	6(0)	4(0)	18(0)	28(0)
建築署	SSA502	設計及建造天水圍醫院	0(0)	3(0)	11(0)	10(0)	0(0)
建築署	SSA503	設計及建造將軍澳第 78 區百勝角消防訓練學校暨駕駛訓練學校	1(0)	10(0)	14(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSA504	九龍城區啟德跑道公園第一期建造工程	3(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSA506	天水圍第 117 區休憩用地建造工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSA507	上水彩順街救護站建造工程	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSA508	觀塘海濱花園(第二期)建造工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSA510	沙田第 14B 區體育館、社區會堂及分區圖書館建造工程	0(0)	1(0)	5(0)	2(0)	0(0)
建築署	SSA511	屯門虎地紀律部隊宿舍重建計劃	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSB502	設計和建造伊利沙伯醫院油麻地專科診所	0(0)	2(0)	4(0)	9(0)	0(0)
建築署	SSB503	設計及建造油麻地警署工程	0(0)	3(0)	2(0)	1(0)	0(0)
建築署	SSB506	青衣第 4 區體育館建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
建築署	SSB507	在九龍啟德發展計劃(地盤 1A-3 及地盤 1A-4)興建 2 所設有 30 間課室的小學	0(0)	0(0)	9(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSC502	設計及建造位於油麻地的西九龍政府合署	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSC503	設計與建造啟德協調道 105 號東九龍總區總部及行動基地暨牛頭角分區警署大樓	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSC505	建造蓮塘／香園圍口岸一口岸建築及相關設施	0(0)	0(0)	1(0)	6(1)	28(0)
建築署	SSC506	興建 1 所位於九龍觀塘彩興路的女童群育學校	0(0)	0(0)	2(0)	1(0)	3(0)
建築署	SSC507	屯門第 14 區(兆麟)政府綜合大樓建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSC511	粉嶺第 36 區 1 所 36 間課室小學興建工程	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)	1(0)
建築署	SSC513	在土瓜灣崇安街兩所特殊學校建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSC515	2 所公廁的建造工程：(1)屯門公路巴士轉乘站(往屯門方向)公廁及(2)屯門龍鼓灘公廁	0(0)	0(0)	0(0)	3(0)	0(0)
建築署	SSD501	設計與建造新界葵涌醫院道 3-15 號葵涌醫院重建工程(第一期)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSD502	設計及建造九龍將軍澳道 4 號觀塘職員宿舍	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSD512	將駿業街遊樂場建設為觀塘工業文化公園	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSD515	北角百福道前丹拿道已婚警察宿舍地盤兩所設有 24 間課室的小學的建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)
建築署	SSD516	深水埗海麗邨附近地盤的 1 所 12 班房輕度智障兒童特殊學校重置工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSE507	和合石墳場靈灰安置所第一期興建工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(1)
建築署	SSE510	九龍灣東九龍文化中心建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	SSE513	屯門 2B 區 1 所男童羣育學校建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)
建築署	SSE518	觀塘安達臣道發展區工地 KT2b1 所 30 班房小學建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)
建築署	SST320	九龍城區忠義街鄰舍休憩用地建造工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SST322	設計及建造北大嶼山醫院第一期工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

建築署	SST329	將軍澳第 74 區地區休憩用地、體育館及圖書館建造工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	SST333	維多利亞公園游泳池場館重建工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SST334	將軍澳第 45 區將軍澳公園及室內單車運動館建造工程	4(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSW303	啟德郵輪碼頭發展設計及建造郵輪碼頭大樓及輔助設施	29(0)	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSW304	設計及建造啟德發展區工業貿易大樓	0(0)	5(0)	5(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSW313	在新界粉嶺和合石橋頭路興建靈灰安置所和紀念花園	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSW319	設計及建造西九龍法院大樓	0(0)	11(0)	18(0)	2(0)	0(0)
建築署	SSW325	土瓜灣填海區庇利街聯用綜合大樓建造工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSW326	重建大欖女懲教所的設計及建造工程	1(0)	2(0)	3(0)	1(0)	1(0)
建築署	SSW327	重建歌連臣角火葬場	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSX301	重建觀塘游泳池場館及觀塘遊樂場	0(0)	6(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSX302	高山劇場興建新翼大樓	5(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSY301	興建九龍九龍灣祥業街消防局暨救護設施及坍塌搜救專隊搜救裝備倉	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	SSY302	元朗第 3 區公共圖書館及室內體育館建造工程	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)
建築署	SSY308	在新界大欖涌建造新機場多普勒天氣雷達站	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCA719	為港島及離島的合約指定區內建築署負責的建築物、土地及其他物業進行設計及裝修工程的定期合約	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCA971	為港島、大嶼山及離島(南)的合約指定區內建築署負責的政府及資助設施進行設計和建造小型工程的定期合約	0(0)	0(0)	1(0)	2(0)	0(0)
建築署	TCB720	為九龍及新界的合約指定區內建築署負責的建築物、土地及其他物業進行設計及裝修工程的定期合約	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)	1(0)
建築署	TCB725	為建築署負責的建築物、土地及其他物業改善消防設備進行設計及建造的小型工程的定期合約	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	TCB911	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCB912	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	1(0)
建築署	TCB921	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	0(0)	0(0)	2(1)	0(0)
建築署	TCB922	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	1(0)	1(0)	2(0)	0(0)

建築署	TCB928	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的斜坡進行保養工程的定期合約	0(0)	1(0)	1(0)	1(0)	0(0)
建築署	TCB931	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	0(0)	2(0)	1(0)	1(0)
建築署	TCB942	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCB952	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	1(0)
建築署	TCC508	建築署在香港負責的建築物、土地及其他物業的小型工程定期合約	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	TCC514	設計及建造社區環保站定期合約	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	TCD938	建築署(物業事務處)負責的斜坡進行保養工程的定期合約[合約指定區：新界及離島(北)]	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
建築署	TCT073	建築署為香港特別行政區政府負責的政府及資助設施進行設計和建造小型工程的定期合約	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCW011	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCW012	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCW021	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCW051	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	1(0)	2(1)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCX088	建築署為香港特別行政區政府負責的政府處所提供的無阻通道及設施進行設計和建造小型工程的定期合約	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCX089	建築署為香港特別行政區政府負責的政府處所提供的無阻通道及設施進行設計和建造小型工程的定期合約	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCX090	建築署為香港特別行政區政府負責的政府處所提供的無阻通道及設施進行設計和建造小型工程的定期合約	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCY042	建築署(物業事務處)為香港特別行政區政府負責的建築物、土地及其他物業進行改建、加建、保養及維修工程的定期合約	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCY072	為九龍及離島(西貢)內建築署負責的政府及資助設施進行設計和建造小型工程的定期合約	0(0)	3(0)	0(0)	0(0)	0(0)

建築署	TCY073	為新界及離島(北)內建築署負責的政府及資助設施進行設計和建造小型工程的定期合約	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	TCY305	為建築署負責的香港建築物、土地及其他物業進行小型工程的定期合約	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
建築署	W3911593	2013 年西貢上窩村及古窩定期維修工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	W4000808	青衣分區警署消防系統翻修工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
建築署	W4104199	新界大埔香港警務處新界北總區大樓伺服器室及相關屋宇設備裝置翻修工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
建築署	W4107888	永利街休憩處蔭棚設計、供應及裝置工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2007/03	安達臣道發展計劃—地盤平整及相關基建工程	4(0)	5(0)	4(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2010/04	土木工程拓展署碼頭維修保養合約(2011 至 2014 年)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2011/01	屯門第 54 區鄰近青麟路及紫田路的土地平整及基建工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2012/02	屯門第 54 區鄰近紫田路的污水泵房及相關管道建造工程	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2012/08	蓮塘／香園圍口岸土地平整及基礎建設工程—工程合約 2	0(0)	2(0)	0(0)	1(0)	2(0)
土木工程 拓展署	CV/2012/09	蓮塘／香園圍口岸土地平整及基礎建設工程—工程合約 3	0(0)	1(0)	2(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2013/03	蓮塘／香園圍口岸土地平整及基礎建設工程—工程合約 5	1(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2013/06	處理剩餘公眾填料(2014 至 2016 年)	0(0)	1(0)	1(0)	2(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2013/07	土木工程拓展署碼頭維修保養合約(2014 至 2017 年)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 拓展署	CV/2013/08	蓮塘／香園圍口岸土地平整及基礎建設工程—工程合約 6	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
土木工程 拓展署	CV/2013/09	臨時建築廢物篩選分類設施 2014 至 2016 年	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2014/01	柴灣公眾填土躉船轉運站及梅窩臨時公眾填料接收設施的營運與保養(2015 至 2018 年)	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)
土木工程 拓展署	CV/2014/02	為道路構築物提供暢道通行設施—第 2 組第 1 份合約	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
土木工程 拓展署	CV/2015/03	屯門第 54 區鄰近塘亨路及紫田路的土地平整及基建工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	2(0)
土木工程 拓展署	CV/2016/09	土木工程拓展署碼頭維修保養合約(2017 至 2022 年)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 拓展署	GE/2006/03	藍地石礦場重整及綠化工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	GE/2010/21	長遠防治山泥傾瀉計劃 2008 年 I 及 M 組—灣仔防治山泥傾瀉工程	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	GE/2010/22	長遠防治山泥傾瀉計劃 2010 年 E 組—香港島及新界東防治山泥傾瀉工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 拓展署	GE/2010/23	長遠防治山泥傾瀉計劃 2008 年 B 組—新界東及新界西防治山泥傾瀉工程	2(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)

土木工程 GE/2010/25 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2008 年 A 組—香港島西及南防治山泥傾瀉工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2011/04 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2009 年 B 組—香港島防治山泥傾瀉工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2011/12 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2008 年 M 組—黃大仙防治山泥傾瀉工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2011/24 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2008 年 I 組—中西區防治山泥傾瀉工程	1(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2012/01 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2010 年 C 組—九龍及新界西(北)防治山泥傾瀉工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2012/02 拓展署	場地勘探—新界西(定期合約)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2012/08 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2010 年 A 組—香港島西防治山泥傾瀉工程	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2012/09 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2011 年 L 組—大坑道及摩星嶺道防治山泥傾瀉工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2012/28 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2010 年 J 組—九龍及新界東(北)防治山泥傾瀉工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2012/30 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2011 年 B 組—香港島(東)防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2013/03 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2009 年 G 組—新界西防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2013/05 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2011 年 D 組—新界、九龍及離島防治山泥傾瀉工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2013/16 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2008 年 N 組—西大嶼山的深屈、大澳東、上羨山及羨山道東防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 GE/2013/30 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2010 年 F 組—大嶼山防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2013/35 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2012 年 A 組—防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
土木工程 GE/2013/41 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2012 年 B 組—防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2014/03 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2014 年 K 組—香港島、新界及離島防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 GE/2014/04 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2011 年 F 組，九龍及新界東防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 GE/2014/16 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2012 年 J 組，防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	1(0)
土木工程 GE/2014/18 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2012 年 I 組，防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 GE/2015/02 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2013 年 C 組，九龍及新界東(北)防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 GE/2015/04 拓展署	長遠防治山泥傾瀉計劃 2012 年 F 組，香港島、九龍及新界防治山泥傾瀉工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 HK/2009/01 拓展署	灣仔發展計劃第 2 期—中環灣仔繞道香港會議展覽中心段	2(0)	2(0)	1(0)	0(0)	0(0)
土木工程 HK/2009/02 拓展署	灣仔發展計劃第 2 期—中環灣仔繞道灣仔東段	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)	1(0)

土木工程 HK/2010/06 拓展署	灣仔發展計劃第2期—橫跨港鐵荃灣線段的中環灣仔繞道	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 HK/2012/08 拓展署	灣仔發展計劃第2期—中環灣仔繞道灣仔西段	0(0)	2(0)	2(0)	6(0)	0(0)
土木工程 IS/2013/02 拓展署	梅窩改善工程(第1期)	0(0)	0(0)	1(0)	2(0)	0(0)
土木工程 KL/2009/01 拓展署	啟德郵輪碼頭發展的土地平整工程	3(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 KL/2010/03 拓展署	啟德發展計劃—配合啟德機場北面停機坪住宅發展及政府設施的第2期基建工程	1(0)	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)
土木工程 KL/2011/01 拓展署	啟德發展計劃—啟德明渠重建及改善工程	1(0)	3(0)	1(0)	3(0)	2(0)
土木工程 KL/2011/02 拓展署	大窩坪龍坪道旁之房屋用地基礎設施工程	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)	0(0)
土木工程 KL/2012/02 拓展署	啟德發展計劃—前北面停機坪第3A期基礎設施	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 KL/2012/03 拓展署	啟德發展計劃—前北面停機坪第4期基礎設施	0(0)	0(0)	2(0)	0(0)	1(0)
土木工程 KL/2014/01 拓展署	啟德發展計劃—前跑道南面發展項目的基礎設施工程第2期	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)
土木工程 KL/2014/03 拓展署	啟德發展計劃—前跑道南面發展項目的基礎設施工程第3期	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)	0(0)
土木工程 KL/2015/02 拓展署	啟德發展計劃—前北面停機坪第5A期基礎設施	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 KL/2016/01 拓展署	西九龍填海計劃—主要工程(餘下部分)一位於深水埗深旺道與東京街西交界處的行人天橋	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)
土木工程 KL/2016/02 拓展署	深水埗西北九龍填海區1號用地發展的拆卸及土地淨化工程—第一期	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 NE/2014/03 拓展署	蓮塘／香園圍口岸土地平整及基礎建設工程—工程合約7	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)
土木工程 NE/2014/05 拓展署	馬鞍山發展—白石及落禾沙第2期道路及渠務工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
土木工程 NE/2015/01 拓展署	將軍澳—藍田隧道—主隧道及相關工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 NE/2016/01 拓展署	安達臣道石礦場用地發展的土地平整及基礎建設工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
土木工程 TK/2013/01 拓展署	將軍澳—藍田隧道工地勘測工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 TK/2013/02 拓展署	橫跨寶邑路連接將軍澳第55及第65區行人天橋	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)	0(0)
土木工程 TP/2010/02 拓展署	上水至馬鞍山的單車徑工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 YL/2012/01 拓展署	田廈路及丹桂村路擴闊工程	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
土木工程 YL/2013/01 拓展署	屯門至上水段的單車徑工程(第一階段)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署 DC/2007/06	林村河上游、社山河及大埔河上游河道改善	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

工程						
渠務署	DC/2007/12	荃灣雨水排放隧道設計及建造工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2007/23	淨化海港計劃第二期甲：北角至昂船洲污水輸送系統建造工程	3(0)	5(0)	5(1)	0(0)
渠務署	DC/2007/24	淨化海港計劃第二期甲：香港仔至西營盤污水輸送系統建造工程	4(0)	2(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2008/03	設計、建造及操作望后石污水處理廠	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2008/09	淨化海港計劃第二期甲：鴨脷洲至香港仔污水輸送系統建造工程	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/02	元朗橫洲鄉村污水收集工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/04	香港島及離島區的渠務維修及建造工程 (2010 至 2013 年)	1(1)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/07	北區及吐露港區域污水收集系統—馬料水、大埔及北區的主幹渠改善工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/08	元朗南污水收集系統及廈村污水泵房擴建工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/09	大埔污水處理廠第 5 階段第 2B 期工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/10	淨化海港計劃第二期甲：昂船洲污水處理廠改善工程—主泵房，沉澱池及輔助設施	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署	DC/2009/11	屯門西部主幹污水收集工程	0(0)	2(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/13	榕樹灣和索罟灣污水處理廠建造工程	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/17	淨化海港計劃第二期甲：昂船洲污水處理廠改善工程—污泥脫水設施	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/18	淨化海港計劃第二期甲：昂船洲污水處理廠改善工程—排放水隧道及消毒設施	1(1)	1(0)	2(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/19	淨化海港計劃第二期甲：昂船洲污水處理廠改善工程—污泥處理及棄置設施	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/20	淨化海港計劃第二期甲：拆除數碼港污水處理廠化學強化一級處理缸及相關設施	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/22	大埔船灣雨水排放系統改善工程—合約 1	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/23	淨化海港計劃第二期甲：北角、灣仔東及中環初級污水處理廠改善工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2009/24	淨化海港計劃第二期甲：沙灣、數碼港、華富、香港仔及鴨脷洲初級污水處理廠改善工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署	DC/2010/02	船灣及石湖圍雨水排放系統改善工程	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2010/06	九龍中部及東部污水收集系統改善工程—第 2 期	1(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DC/2011/01	九龍及新界南地區之渠務維修及建造工程 (2011 至 2015 年)	2(0)	1(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DC/2011/04	重建、改善及修復一段由黃大仙警署至東頭二邨的啟德河	1(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DC/2011/05	林村谷污水收集系統—第一階段鄉村污水收集系統	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2012/01	渠務署廠房及相關設施之樓宇及土木維修及小型工程(2012 至 2016 年)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)

渠務署	DC/2012/02	梅窩污水處理廠改善工程及橫塘與魚光村污水收集系統工程	1(0)	1(0)	5(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2012/04	九龍坑新圍、九龍坑老圍及泰亨污水收集系統	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2012/07	林村谷污水收集系統—第二階段第一期鄉村污水收集系統	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2012/08	林村谷污水收集系統—第二階段第二期鄉村污水收集系統	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DC/2013/01	吐露港未敷設污水設施地區的污水收集系統第二階段—第一期及南華莆及圍頭污水收集系統	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)	1(0)
渠務署	DC/2013/03	重建及修復一段由東光道至太子道東的啟德河	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DC/2013/04	離島污水收集系統第2階段—南丫鄉村污水收集系統第2期第1部分	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DC/2013/10	設計、建造及操作新圍污水處理廠—第一期	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署	DC/2014/01	青山公路污水幹渠及屯門鄉村污水收集系統	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DC/2015/02	九龍及新界南區的渠務維修及建造工程(2015至2019年)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)
渠務署	DE/2009/09	為大埔污水處理廠第五階段第2B期工程供應及安裝機電設備	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署	DE/2010/05	為新界區各污水處理廠及泵房的機電設備進行檢驗、維修及測試的定期合約(2010至2013年)	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DE/2011/01	為新界區各污水處理廠及泵房棄置廢料及小型土木工程定期合約(2011至2014年)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DE/2012/04	為大欖女懲教所污水處理廠供應及安裝機電設施	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DE/2012/10	為元朗污水處理廠改善生物氣、熱水及污泥喉管，以及壓縮機設備	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DE/2013/03	為新界區各污水處理廠及泵房的機電設備進行檢驗、維修及測試的定期合約(2013至2016年)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	DE/2013/11	為新界區各污水處理廠及泵房棄置廢料及進行小型土木工程的定期合約(2014至2017年)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
渠務署	DE/2016/08	為沙田及西貢區各污水處理廠及泵房的機電設備進行檢驗、維修及測試的定期合約(2017至2020年)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署	DE/2016/09	污水處理部1轄下污水處理及防洪設施之園林樹木綠化及花卉種植的定期合約(2017至2020年)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署	DE/2016/13	為新界區各污水處理廠及泵房棄置廢料及小型土木工程的定期合約(2017至2020年)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
渠務署	DSD/ST9/SEC /27(ST1/3/TM 5-2015)	在深井污水處理廠設立除味系統	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
渠務署	ST1/2/ST2017	大埔污水處理廠及偏遠污水與雨水設施	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)

機電工程署	1001EM12W	為懲教署在羅湖懲教所供應及安裝綜合保安系統及高保安鎖	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1012EM12T	為全港提供交通訊號和交通輔助設備的安裝、改裝、測試及驗收服務，合約為期 3 年	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1013EM13T	為香港特別行政區政府香港警務處和廉政公署轄下場地的空調裝置提供維修及保養服務，合約為期 3 年	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1014EM12T	為機電工程署衛生工程部九龍中區衛生設備場所進行屋宇設備加改工程，合約為期 36 個月	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1016EM12W	啟德發展計劃區域供冷系統第三期(A 組合) — 電氣及機械裝置	0(0)	1(0)	0(0)	1(0)	0(0)
機電工程署	1017EM10	為啟德區域供冷系統(第二期工程)設計、營造及營運工程設施	5(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1019EM11W	海底隧道的通風系統更換工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
機電工程署	1027EM13T	為機電工程署綜合工程部及機場及車輛工程部所負責的香港島及離島(南)香港特別行政區政府物業內的電力和泛光燈裝置提供維修、保養、加裝及改善工程，合約為期 3 年	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	1037EM11T	香港特別行政區政府各物業內的升降機及自動梯全面保養及維修服務(第二期)，合約為期 3 年	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1037EM12T	為機電工程署衛生工程部轄下九龍東衛生設備場所的屋宇裝備提供裝修、更換及改善工程，合約為期 36 個月	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1043EM10	為政府物料營運中心、美利道多層停車場大廈、金鐘道政府合署、北角政府合署的空調裝置提供操作、保養和維修服務，合約為期 24 個月	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1047EM12T	九龍西及新界區各醫院／診所內之供暖、通風及空氣調節裝置的改善及維修服務，合約為期 3 年	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1055EM12T	工程包括為各個香港特別行政區政府場地內綜合工程部香港區維修分部所保養維修的空調裝置提供操作、保養、維修、改裝、加建及改善服務，合約為期 3 年	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1059EM12T	為機電工程署衛生工程部九龍區的衛生設備場所的消防裝置提供維修、保養及加改工作，合約為期 3 年	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1165EM17M	為消防署黃大仙救護站的地底油缸提供翻新工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	1200EM13S	為選定地點的桅杆和塔架提供翻新和維修工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1236EM12M	為各個懲教署場地更換空調系統	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1246EM16M	為九龍東區衛生服務部提供工程服務	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)

機電工程署	1248EM15T	為在香港警察總部警政大樓內的升降機提供為期 3 年的全面保養及維修服務。	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	1286EM16S	為香港特別行政區政府各物業內的升降機裝置提供全面保養及維修服務	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
機電工程署	1339EM12M	為屯門醫院特殊區通風系統提供改裝，增設及改善工程，合約為期 12 個月	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1517EM13M	為屯門醫院護理 A 區的 2 部升降機提供更換和現代化工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1881EM14M	為新界屯門文化中心及公共圖書館及新墟市場提供更換自動洗滌過濾器，空氣處理機組，管道，分體空調機，VRV 機組及進行空氣管道清潔	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1913EM14T	香港區無員工駐守的市政場地內為空調裝置提供操作、維修及保養服務的工程，合約為期 3 年	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
機電工程署	1918EM14M	為博愛醫院冷水機提供修復工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	1965EM14T	香港區無員工駐守的市政場地內為空調裝置提供操作、維修及保養服務的工程，合約為期 3 年	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	2101EM14M	為瀝源健康中心及富山公眾殮房提供更換低壓配電板工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	2134EM17M	為機電工程署總部大樓地下、二樓及五樓廁所進行翻新工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	2220EM17S	為香港特別行政區政府各物業內的自動梯裝置提供全面保養及維修服務(第四期 MT17E)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	2467EM14M	為觀塘利安道順利紀律部隊第 5 至 8 號提供加強現有升降機現代化工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
機電工程署	2487EM14W	啟德發展計劃區域供冷系統第三期(B 組合乙)—電氣及機械裝置	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	2494EM15S	為威爾斯親王醫院臨床科學大廈(舊座)提供空調維修支援服務	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
機電工程署	2540EM15S	為和合石火葬場機電設施提供安裝及其他工程服務	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
機電工程署	2565EM15S	為威爾斯親王醫院癌症中心提供空調維修支援服務	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
機電工程署	2894EM16T	為香港國際機場的基建電網提供 48 個月保養維修服務	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	2GH140013	為添馬立法會綜合大樓提供維修及修理升降機及自動梯裝置工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
機電工程署	3003EM16A	為半山自動梯系統提供管理、運作及保養服務，為期 3 年	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
機電工程署	4200293496	為中山紀念公園體育館更換光管而提供工作平台	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
水務署	1/WSD/11(K)	水務工程定期合約地區 K—九龍(合約期：2011 年 9 月 1 日至 2014 年 8 月 31 日)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	1/WSD/12(E)	水務工程定期合約地區 E—新界東(合約期：2012 年 9 月 1 日至 2015 年 8 月 31 日)	2(0)	1(0)	2(0)	0(0)	0(0)

水務署	1/WSD/12(H)	水務工程定期合約地區 H—港島及鴨脷洲 (合約期：2012 年 9 月 1 日至 2015 年 8 月 31 日)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	1/WSD/12(W)	水務工程定期合約地區 W—新界西(合約期：2012 年 9 月 1 日至 2015 年 8 月 31 日)	1(0)	4(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	1/WSD/14(L)	水務工程定期合約地區 L—大嶼山及離島 (合約期：2014 年 9 月 1 日至 2017 年 8 月 31 日)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	1/WSD/15(E)	水務工程定期合約地區 E—新界東(合約期：2015 年 9 月 1 日至 2018 年 8 月 31 日)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	2(0)
水務署	1/WSD/15(H)	水務工程定期合約地區 H—港島及鴨脷洲 (合約期：2015 年 9 月 1 日至 2018 年 8 月 31 日)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
水務署	1/WSD/15(W)	水務工程定期合約地區 W—新界西(合約期：2015 年 9 月 1 日至 2018 年 8 月 31 日)	0(0)	0(0)	0(0)	2(0)	1(0)
水務署	10/WSD/08	更換及修復水管工程第 3 階段—中區及西區水管工程	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	10/WSD/09	配水庫、抽水站及鋪設管道海水供應系統建造工程—薄扶林區	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	10/WSD/10	更換及修復水管工程第 4 階段第 1 期—沙田及西貢區水管工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	10/WSD/11	更換及修復水管工程第 4 階段第 1 期—新界東區水管工程	0(0)	1(0)	2(0)	1(0)	0(0)
水務署	10/WSD/13	2012 至 2013 年度水務署斜坡預防性維修、改善及相關的勘探工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
水務署	11/WSD/11	更換及修復水管工程第 4 階段第 2 期—荃灣及葵青區水管工程	3(0)	0(0)	2(0)	1(0)	2(0)
水務署	12/WSD/10	更換及修復水管工程第 4 階段第 1 期—東區及南區水管工程	0(0)	2(0)	3(0)	2(0)	3(1)
水務署	12/WSD/11	更換及修復水管工程第 4 階段第 2 期—東江管道至粉錦路管道水管工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
水務署	13/WSD/10	更換及修復水管工程第 4 階段第 1 期—西九龍、葵青及荃灣區水管工程	2(0)	1(0)	2(0)	0(0)	4(1)
水務署	13/WSD/11	更換及修復水管工程第 4 階段第 2 期—東九龍區水管工程	2(0)	0(0)	0(0)	2(0)	0(0)
水務署	14/WSD/08	更換及修復水管工程第 3 階段—屯門及元朗區水管工程	1(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
水務署	14/WSD/10	更換及修復水管工程第 4 階段第 1 期—東九龍區水管工程	3(0)	1(0)	0(0)	2(0)	1(0)
水務署	14/WSD/11	更換及修復水管工程第 4 階段第 2 期—西九龍區水管工程	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
水務署	15/WSD/08	更換及修復水管工程第 3 階段—大埔及沙田區水管工程	3(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
水務署	15/WSD/10	大埔濾水廠及附屬原水和食水輸送設施擴展工程—設計及建造新設 2 號水道	1(1)	2(0)	3(0)	2(0)	0(0)
水務署	16/WSD/07	掃管灘至虎地之間青山公路水管敷設工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	16/WSD/09	新界西北區海水供水計劃—元朗水管敷設工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)

水務署	17/WSD/14	大嶼山南區水務設施改善及羌山及沙田南水管敷設工程	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
水務署	18/WSD/08	更換及修復水管工程第3階段—港島南及離島水管工程	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	2/WSD/09	新界西北區海水供水計劃—樂安排海水抽水站建造工程及相關工程	2(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	20/WSD/06	更換及修復水管工程第2階段—沙田及十四鄉水管工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	24/WSD/08	新界西北區海水供應計劃—屏山、洪水橋和藍地地區水管敷設工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	26/WSD/08	新界西北區海水供水計劃—沿青山公路自虎地至天水圍敷設水管工程	1(1)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	3/WSD/08	更換及修復水管工程第3階段—西九龍水管工程(甲組)	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
水務署	3/WSD/12	更換及修復水管工程第4階段第1期—港島區餘下水管工程	0(0)	2(0)	0(0)	2(0)	1(0)
水務署	4/WSD/11	蝴蝶谷食水主配水庫擴建及鋪設相關水管的工程	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)	0(0)
水務署	4/WSD/14	水務署機電工程定期合約(合約期: 2015年5月1日起至2018年4月30日)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)
水務署	5/WSD/07	港島中半山及高地供水改善計劃—建造配水庫、抽水站及有關水管鋪設餘下工程	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	7/WSD/08	更換及修復水管工程第3階段—東九龍水管工程(甲組)	1(0)	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
水務署	7/WSD/12	荃灣西、屯門、西貢、香港仔、沙田、上水及粉嶺主要食水供應區的大型屋邨及新界鄉村的水壓管理及區域監測裝置建造工程	0(0)	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
水務署	8/WSD/08	更換及修復水管工程第3階段—東九龍水管工程(乙組)	0(0)	1(0)	1(0)	0(0)	0(0)
水務署	9/WSD/10	更換及修復水管工程第4階段第1期—新界西主要水管工程	1(0)	0(0)	0(0)	1(0)	0(0)
總計：			174 (4)	155 (1)	176 (1)	136 (2)	162 (4)

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4288)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

根據粵港合作框架協議2017年重點工作，廣東省企業在「一帶一路」沿線國家展開工程時，與香港的建築和工程企業合作，聘用香港的建築及相關工程專業人士及企業參與項目的策劃、建設和管理，及提供顧問服務，現時共有哪些香港的建築和工程企業與廣東省企業參與「一帶一路」沿線國家工程？可否具體羅列相關企業的資訊及項目工程的資料？

提問人：郭家麒議員 (議員問題編號(立法會用)：208)

答覆：

根據實施《粵港合作框架協議》2017年重點工作其中一項，發展局將繼續與廣東省住建廳和內地其他有關部門保持密切聯繫和合作，鼓勵廣東企業在「一帶一路」沿線國家展開工程時，與香港的建築和工程企業合作，聘用香港的建築及相關工程專業人士參與項目的策劃、建設和管理，以及提供顧問服務。在這方面，我們將與內地各有關部門合辦高層次主題論壇和交流會等活動，藉此提供機會讓粵港兩地的專業人士和企業加深了解和溝通，搭建商務和人際網絡平台，並且推廣香港企業與專業人才的優勢和經驗，鼓勵內地企業在優勢互補和互利互惠的原則上，探索跟香港企業合作共組公司、聘用香港相關專業人士，以及開拓其他合作契機。然而，現時我們並沒有香港企業參與廣東省企業在「一帶一路」項目工程的資料。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5361)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

在2018-19年度管制人員報告中，包括政府會繼續督導啟德發展計劃的推行。不少啟德居民及郵輪碼頭營運商向本人反映，啟德發展計劃內的道路發展嚴重滯後，市民需先經其他地區才可使用啟德發展計劃內的設施，如郵輪碼頭、跑道公園及將啟用的兒童醫院。隨著政府賣出大量啟德發展計劃內的土地，預計啟德發展計劃內的交通流量將大增，請告知本會，啟德發展計劃內道路發展現時的進度、時間表及目標為何？政府會否考慮增撥人手及資源以加快推展這些道路發展項目？如會，詳情為何？如否，原因為何？

提問人：梁美芬議員 (議員問題編號(立法會用)：28)答覆：

啟德發展計劃的基礎設施工程現正按優先次序及籌備的進展分階段進行，以配合該區的發展步伐。啟德發展計劃基礎設施項目相關道路工程的進展載列如下：

(A) 已完成的基礎設施項目(包含主要道路工程)包括—

工務工程 計劃編號	工程項目名稱	已完成的主要道路工程
739CL	啟德發展計劃—啟德機場北面停機坪第1期基礎設施工程	位於前北面停機坪的承啟道、沐虹街及沐安街
741CL	啟德發展計劃—前跑道南面發展項目的前期基礎設施第1期工程	位於前跑道的承豐道及前南面停機坪的承昌道
746CL	啟德發展計劃—啟德機場北	位於前北面停機坪的沐安街

工務工程 計劃編號	工程項目名稱	已完成的主要道路工程
	面停機坪第2期基礎設施工程	(伸延部分)及沐寧街

(B) 正在施工的基礎設施項目(包含主要道路工程)包括—

工務工程 計劃編號	工程項目名稱	預計完工日期	正在施工的 主要道路工程
761CL	啟德發展計劃— 啟德機場北面停 機坪第3A期及第 4期基礎設施工程	2018年 (第3A期包括協調 道及位於前北面 停機坪橫跨太子 道東的一段啟新 道行車隧道已竣工)	位於前北面停機 坪的D2路
711CL	啟德發展計劃— 前跑道南面發展 項目的基礎設施 工程	2019年	位於前南面停機 坪的承昌道道路 擴闊工程，以及位 於前跑道的承豐 道更改走線和擴 闊工程
797CL	啟德發展計劃— 前北面停機坪第 3B期及第5A期基 礎設施工程	2020年	位於前北面停機 坪的D1路、L7路 及連接太子道東 的支路

至於啟德發展計劃餘下各期基礎設施工程，我們正積極規劃和設計，以配合有關地區的發展步伐及交通需求增長。

政府已在土木工程拓展署之下設立啟德辦事處，負責帶領、監督和協調啟德發展計劃的推展工作。我們會留意所需人力資源，以完成各階段啟德發展計劃所涉的道路工程。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4155)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

在過去五年，就提供手語翻譯服務，當局可否告知本會：

1. 有否提供手語翻譯服務；如有，每年需要提供手語翻譯服務的次數、場合及其原因分別為何；
2. 承上題，每年涉及的手語翻譯人員數目、薪酬及及其所屬機構分別為何；每年涉及的總開支為何；
3. 未來會否考慮投放更多資源改善與聾人及／或弱聽人士溝通的服務，如有，詳情(包括措施、人手、開支、時間表等)；如否，原因為何？

提問人：梁耀忠議員 (議員問題編號(立法會用)：93)

答覆：

過去5年，發展局工務科沒有收到有關手語翻譯服務的要求，因此沒有提供這類服務。如有需要，我們會採購這類服務。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5153)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (2)文物保育管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

請以下表分區列出現時為止法定古蹟數目、一級、二級及三級歷史建築總數：

	法定古蹟數目	一級歷史建築	二級歷史建築	三級歷史建築
中西區				
東區				
南區				
灣仔區				
九龍城區				
觀塘區				
深水埗區				
油尖旺區				
黃大仙區				
離島區				
葵青區				
北區				
西貢區				
沙田區				

大埔區				
荃灣區				
屯門區				
元朗區				

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：547）

答覆：

截至2018年3月15日，各區法定古蹟，以及一級、二級、三級歷史建築的分項數字如下：

分區	法定古蹟	歷史建築		
		一級	二級	三級
中西區	24	43	36	34
東區	5	7	13	6
南區	11	5	41	48
灣仔區	6	13	32	28
九龍城區	3	2	15	16
觀塘區	0	3	0	5
深水埗區	1	2	11	15
油尖旺區	7	12	26	13
黃大仙區	1	1	4	6
離島區	9	1	30	44
葵青區	1	1	0	1
北區	12	20	44	69
西貢區	8	5	21	15
沙田區	2	4	21	27
大埔區	7	7	9	33
荃灣區	3	2	6	17

屯門區	1	7	9	12
元朗區	16	21	51	129
總數	117	156	369	518

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5246)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： 沒有指定

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

根據粵港合作框架協議2017年重點工作，廣東省企業在「一帶一路」沿線國家展開工程時，與香港的建築和工程企業合作，聘用香港的建築及相關工程專業人士及企業參與項目的策劃、建設和管理，及提供顧問服務，現時共有哪些香港的建築和工程企業與廣東省企業參與「一帶一路」沿線國家工程？可否具體羅列相關企業的資訊及項目工程的資料？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：704)

答覆：

根據實施《粵港合作框架協議》2017年重點工作其中一項，發展局將繼續與廣東省住建廳和內地其他有關部門保持密切聯繫和合作，鼓勵廣東企業在「一帶一路」沿線國家展開工程時，與香港的建築和工程企業合作，聘用香港的建築及相關工程專業人士參與項目的策劃、建設和管理，以及提供顧問服務。在這方面，我們將與內地各有關部門合辦高層次主題論壇和交流會等活動，藉此提供機會讓粵港兩地的專業人士和企業加深了解和溝通，搭建商務和人際網絡平台，並且推廣香港企業與專業人才的優勢和經驗，鼓勵內地企業在優勢互補和互利互惠的原則上，探索跟香港企業合作共組公司、聘用香港相關專業人士，以及開拓其他合作契機。然而，現時我們並沒有香港企業參與廣東省企業在「一帶一路」項目工程的資料。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5384)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

九龍東作為智慧城市試點，惟當局2016年推出的「MyKE」手機應用程式，負面新聞不絕，截至上月僅得6800下載人次；與此同時，有指該程式設計欠人性化，如「易行」開車模式沒有導航功能，駕駛者難以使用、導賞地圖沒有標示附近建築物名稱，導致用家無法辨識位置等。

1. 現時，MyKE手機應用程式每年運作經常性開支為何？佔財政預算百分比為何？
2. 有否檢討MyKE手機應用程式下載次數低落原委？如否，原因為何？會否進行立即檢討？
3. 有意見認為該程式欠人性化，當局有何方法提升該程式設計及功能？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：55)答覆：

「我的九龍東」手機應用程式於2016年12月推出，為推動九龍東的智慧城市發展，並作為互動平台展示分享實時數據的可行性。截至2018年3月底，「我的九龍東」手機應用程式的下載次數約為7 300次。雖然這個手機應用程式基本上只覆蓋九龍東，但下載次數穩步上升。這個手機應用程式是由起動九龍東辦事處與地政總署運用現有資源合作開發的。

我們會繼續改良「我的九龍東」手機應用程式的設計及功能。舉例來說，系統在2017年12月更新後，「主題導賞」功能現已加入使用者的全球衛星定位，讓使用者確定自己在導賞地圖上的位置。這個功能亦已添加主要道路及地點的名稱。「我的九龍東」中的駕駛模式的設計原意主要是要讓駕駛人士實時找到空置泊車位，因以往沒有以地區為基礎的實時空置泊車位資訊。鑑於市場上已有很多手機應用程式具備導航功能，我們現時沒有計

劃在「易行」或「易泊車」的駕駛模式提供這種功能。我們計劃經由「我的九龍東」發放更多實時數據，例如起動九龍東辦事處的部分概念驗證測試所收集的數據。「我的九龍東」的現有功能亦會擴展至涵蓋新蒲崗區。

起動九龍東辦事處會繼續考慮使用者的意見，進一步優化「我的九龍東」手機應用程式，並鼓勵市民下載和使用程式。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5385)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

因應新蒲崗獲納入起動九龍東範圍，當局有否計劃將2016年推出的「MyKE」手機應用程式服務範圍(包括「易行」、「泊車易」、「主題導賞」功能)，擴展至新蒲崗區；如有，詳情為何？如否，原因為何？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：56)

答覆：

起動九龍東辦事處(辦事處)計劃把「我的九龍東」手機應用程式的「易泊車」、「易行」及「主題導賞」功能延伸至新蒲崗。就「易泊車」功能而言，辦事處最近為新蒲崗區的停車場業主／經營者舉行技術簡介會，邀請他們提供空置泊車位的實時數據於「我的九龍東」手機應用程式發放。至於「易行」及「主題導賞」功能，辦事處現正進行數據擴展及系統升級，以覆蓋新蒲崗區。

上述功能的提升將會在2018年內逐步推出。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5386)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

2018年至2019年特別留意事項註明「採取措施落實『飛躍啟德』項目」。該項目詳情為何？當局將採取何等具體措施落實項目？涉及新財政年度公帑開支及人手編制為何？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：57)

答覆：

「飛躍啟德」的願景是成為一個世界級的旅遊、娛樂和休閒樞紐。項目覆蓋啟德跑道末端、觀塘行動區和兩者之間的水體，包括觀塘避風塘。

起動九龍東辦事處現正進行兩項與「飛躍啟德」有關的顧問研究，分別為啟德跑道末端發展的規劃及城市設計檢討，以及觀塘行動區規劃及工程研究。首項研究就跑道末端範圍制訂總綱發展藍圖、園景設計總圖、規劃設計綱領、費用預算、時間表及分階段實施安排，以及實施機制。該項研究在2018-19年度的預算開支約為240萬元。至於次項研究，當局正就收集到的公眾意見完善觀塘行動區初步發展大綱圖及觀塘避風塘水體共享建議，並正進行技術評估，以制訂建議發展大綱圖。該項研究在2018-19年度的預算開支約為100萬元。起動九龍東辦事處會繼續調配現有人手資源督導該兩項研究。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5387)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

當局對前機場跑道末端進行規劃，至今有何進展？預計需時多少完成規劃及設計檢討研究？新財政年度，當局預留多少開支預算及人手進行相關研究、研究內容、預計完成日期為何？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：58)

答覆：

啟德跑道末端發展的規劃及城市設計檢討正就跑道末端範圍制訂總綱發展藍圖、園景設計總圖、規劃設計綱領、費用預算、時間表及分階段實施安排，以及實施機制。該項研究預計再需時約9個月，計劃在2018年年底左右完成。該項研究在新財政年度的預算開支約為240萬元，當局會繼續調配現有人手資源督導該項研究。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5388)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (4) 起動九龍東

管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

為推行九龍東成為第二個核心商業區，當局至今共批出多少份顧問研究合約為觀塘行動區進行規劃及研究？相關研究內容、公帑開支、開展及完成日期為何；有何實質研究成果？預計何時正式落實觀塘行動區發展及規劃方向，避免給予市民無限期拖延計劃的負面印象？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：59)

答覆：

當局就觀塘行動區進行了一項顧問研究，即觀塘行動區規劃及工程可行性研究。該項研究在2016年3月展開，顧問費用約為750萬元。觀塘行動區的初步發展大綱圖及觀塘避風塘水體共享建議亦已擬備，並在2017年8月至11月期間諮詢公眾。當局已就收集到的意見完善初步發展大綱圖，並正進行技術評估，以制訂建議發展大綱圖。我們預計2018年年底前會有研究結果及建議。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5801)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (4) 起動九龍東管制人員： 發展局常任秘書長(工務) (韓志強)局長： 發展局局長問題：

起動九龍東於二零一七年進行規劃及工程研究，以釋放九龍灣行動區內政府用地發展潛力。上個財政年度至今，當局共批出多少份規劃及工程研究合約，研究九龍灣行動區發展潛力；有關研究內容、公帑開支、研究開展及完成日期為何？有何實質研究成果？

新財政年度，起動九龍東將批出多少份顧問研究合約；預算開支為何；預計需時多久方得出定案？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：62)答覆：

九龍東的九龍灣行動區發展規劃及工程可行性研究現正進行，顧問費用約為730萬元。當局已就收集到的公眾意見修訂九龍灣行動區初步發展大綱圖，現正進行技術評估，以制訂建議發展大綱圖。預計研究會在2018年內完成。上一個財政年度至今，當局沒有批出新合約研究九龍灣行動區。

有關起動九龍東辦事處計劃在2018-19年度批出顧問研究合約的資料，載列如下：

	顧問研究	2018-19年度預算開支	預計時間
1	兆業街牛頭角分區警署 用地技術研究	220萬元	約12個月

	顧問研究	2018-19年度預算開支	預計時間
2	多功能路燈概念驗證測試	待標書規範作最後敲定後才可釐定預算開支	介乎12個月至24個月,視乎測試的複雜程度
3	智慧垃圾箱系統概念驗證測試		
4	實時道路工程資訊概念驗證測試		
5	違例泊車監察系統概念驗證測試		
6	違例泊車監察系統路線圖及私隱影響評估研究	待標書規範作最後敲定後才可釐定預算開支	約12個月

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5811)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)

分目： 沒有指定

綱領： (5) 政府內部服務

管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)

局長： 發展局局長

問題：

當局今年一月三十一日回答本人立法會質詢時指，「項目成本管理辦事處」（「控本辦」）成立至今，審視逾130個工務工程項目，為政府節省逾250億元成本。控本辦原訂運作至2019年3月（餘下約一年運作年期），當局會否考慮因應控本辦工作成效，延長其運作年期，甚至將其升格為恆常政府部門？如會，詳情為何；如否，原因為何？

提問人：謝偉俊議員（議員問題編號(立法會用)：71）

答覆：

項目成本管理辦事處(辦事處)自2016年6月成立以來，已採取一系列措施加強對基本工程項目的成本管理，並一直與各政策局及工務部門合作，優化項目設計和採用合適的採購策略，以有效管理成本。至目前為止，我們通過嚴格審視約130個基本工程項目的造價預算，合共節省了270億元，佔原來預算工程費用總額2,600億元中的約10%。

辦事處會繼續推行各項措施，例如加強建造業專業人士推展項目的能力、推動創新的建造方法及先進科技等，以提升生產力和確保工程符合成本效益。

我們現正檢討辦事處的工作量和人手狀況，並會在有需要時增加人手。辦事處所推行的措施，很多都需要延續性，才能夠制訂和適時推行有利於公共財政可持續性及建造業長遠發展的有效改革。我們會參考英國及新加坡等海外地區有關成立專責辦事處以管理項目及成本方面的經驗和做法，考慮應否在2019年4月1日辦事處目前任期屆滿前將之改為常設辦事處。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5813)

總目： (159) 政府總部：發展局(工務科)分目： 沒有指定綱領： (5) 政府內部服務管制人員： 發展局常任秘書長(工務)(韓志強)局長： 發展局局長問題：

近年嚴重超支的大型基建工程一項接一項，加上來年有更多基建工程上馬。政府有否評估2017-2018年度，項目成本管理辦事處獲批的財政資源及人手編制是否足夠；因應未來更多基建工程項目推出，會否考慮擴大控本辦人手編制，審視及嚴控新增基建工程項目成本，避免經常出現基建工程大幅超支，遭市民質疑政府浪費公帑，損害政府形象；

另外，新財政年度，政府內部服務開支預算較2017-2018年增22.3%，多少用作控本辦運作成本？

提問人：謝偉俊議員 (議員問題編號(立法會用)：73)答覆：

雖然近年有個別超大型工程項目遇到不可預見的情況引致超支，但基本工程計劃在成本控制方面的整體表現一直保持良好。過去10年，立法會財務委員會(財委會)共批出約570個甲級工程項目，撥款總額約為8,000億元；當中約有70個項目需要向財委會申請追加撥款，所涉款額合共約650億元。即約有10%項目需要追加撥款，相關的金額佔撥款總額約8%。

雖然有個別項目因應某些情況，需要增加撥款，但以整體基本工程計劃來說，我們不單能夠在原核准預算內完成，而且還有盈餘。在過去10年，共有約850個甲級工程項目完成最終結算，原核准預算總額約為2,400億元，而結算總開支則約為2,100億元。

為了控制超支風險，項目成本管理辦事處(辦事處)正在與工務部門合作推行一系列措施，包括設立高層次的監察機制，以監督項目估算及現金流量、嚴格審視項目變更等。我們亦致力提升項目人員管理項目的能力，讓他們能夠預視挑戰和駕馭複雜的情況。此外，正如2017年《施政綱領》所提出，

我們會研究成立主要工程項目領導人員學院，持續提供高級領導人才專業培訓，讓政府的主要項目負責人員能夠以世界級水平的技能推展工務工程項目。

我們現正檢討辦事處的工作量和人手狀況，並會在有需要時增加人手。辦事處所推行的措施，很多都需要延續性，才能夠制訂和適時推行有利於公共財政可持續性及建造業長遠發展的有效改革。我們會參考英國及新加坡等海外地區有關成立專責辦事處以管理項目及成本的經驗和做法，以考慮應否於2019年4月1日任期屆滿前，把現時的辦事處改為常設辦事處。

在2018-19年度綱領(5)政府內部服務下6,470萬元的額外撥款中，約有180萬元將撥付予辦事處，以加強成本管理。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：3742)

總目： (33) 土木工程拓展署分目： 沒有指定綱領： (3) 提供土地及基礎設施管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）局長： 發展局局長問題：

在本綱領的2018-19年度需要特別留意事項中，當局表示會完成就九龍東環保連接系統進行的詳細可行性研究，當局可否告知本會預計何時完成相關研究，而現時負責相關研究的人手編制及2018-19年度全年薪酬預算開支為何？

提問人：陳志全議員（議員問題編號(立法會用)：240）答覆：

我們正就九龍東環保連接系統(連接系統)詳細可行性研究進行第二階段研究，以制訂可行的連接系統計劃，包括制定連接系統網絡的覆蓋範圍、走線和車站位置等，並進行相關的技術評估，以確定其可行性。該項研究預計於2018年完成。

於2018-19年度在總目33下推展連接系統詳細可行性研究所涉的運作開支，主要為參與該項目的署內員工的個人薪酬。現將有關資料摘要如下：

項目	運作開支 (百萬元) (註1)	員工 (註2)
九龍東環保連接系統的詳細可行性研究	2.4	2名專業人員

註1：運作開支指每年員工費用按薪級中點估計的年薪值。

註2：還有首長級人員監督上述項目，以及為項目提供支援的技術及文書人員。我們並沒有這些員工個人薪酬的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：6118)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (5) 綠化及工程技術服務

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

過去5年，土木工程拓展署有否以外判方式聘請樹藝師，為樹木提供護理和修剪服務？若有，按年外判合約金額如何？每年護理、修剪和砍伐次數為何，當中涉及多少棵樹木？

提問人：許智峯議員（議員問題編號(立法會用)：66）

答覆：

土木工程拓展署(本署)以定期合約形式委聘園境美化工程承辦商，就生長在由本署永久管理土地上的9 300棵樹木和植被提供恆常園藝保養服務。有關承辦商須聘請合資格的樹藝師，就樹藝工作提供意見及進行監督，當中包括樹木護養、修剪及移除。由於恆常園藝保養服務包含樹藝師服務和樹木保養工作，因此本署沒有有關服務所涉開支的分項數字。

過去5年，由於樹木健康和結構狀況欠佳，本署移除了9棵生長在由本署永久管理土地上的樹木。如上文所述，樹木護養和修剪工作屬恆常園藝保養服務的一部分，故此我們沒有編製有關工作的分項統計數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：6377)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

政府表示會為擬建於鯉魚門的公眾登岸設施及相關的海事工程進行規劃及詳細設計。據悉，當地因今年颱風吹襲而需額外修建石築海堤及石籠護土牆，有關開支為何？現時工程進展為何？當局有否考慮採取進一步措施以預防日後更惡劣的天氣？若有，詳情為何？若否，原因為何？

提問人：盧偉國議員（議員問題編號(立法會用)： 1)

答覆：

土木工程拓展署在2017年12月於鯉魚門海濱動工建造石築海堤和石籠護土牆；預算費用約350萬元。有關工程於2018年2月底已完成約4成，預計將於今年年中大致完成。

除上述工程外，政府亦正／將進一步採取措施，以保護該地區免受惡劣天氣的影響。民政事務總署正於鯉魚門海濱行人路多個路段建造石籠護土牆／混凝土牆，目標於2018年第三季或之前完成工程。渠務署亦將會安裝量度潮位的水尺以監察水位，亦會採取合適的防風措施，當中包括提供閘板及防洪沙包，供受水浸威脅時使用。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5324)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

衡量服務表現準則中，預算2018年為發展而興建的道路為22000米，比2017年實際興建的道路多出一倍。當局可否告知道路增長的主要原因、主要分布地區或項目為何？

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：312）

答覆：

2018年的道路長度有所增加，主要因為「蓮塘／香園圍口岸－工地平整及基礎建設工程」項目有約19公里長的新道路將會完成。此外，其他分布於全港各地的基礎建設工程項目另有3.2公里長的新道路將會完成。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5327)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 提供土地及基礎設施

管制人員： 土木工程拓展署署長（林世雄）

局長： 發展局局長

問題：

九龍東環保連接系統進行的詳細可行性研究將於本年度完成，請問當局：

1. 該研究預計將於本年度何時公布？

2. 公布後的下一階段工作為何？

3. 若研究結果顯示九龍東環保連接系統的可行性甚低，當局會否放棄發展該項目？若否，當局過去及將來有否準備應變方案，詳情為何？

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：314）

答覆：

根據財務委員會會議程序第49段，財務委員會召開特別會議，旨在審核撥款條例草案下政府擬備的周年開支預算。

記入基本工程儲備基金的開支並不屬於撥款條例草案的一部分。因此，有關該基金下開支的問題，與審核開支預算或撥款條例草案無關。

九龍東環保連接系統詳細可行性研究的第二階段研究正進行中，以制定可行的環保連接系統方案，包括制定覆蓋範圍、走線、車站位置等，並進行相關的技術評估以確定其可行性。研究預計於2018年完成。環保連接系統項目的未來路向及實施計劃將於詳細可行性研究完成後制定。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5329)

總目： (33) 土木工程拓展署

分目： 沒有指定

綱領： (4) 斜坡安全及岩土工程標準

管制人員： 土木工程拓展署署長(林世雄)

局長： 發展局局長

問題：

「二零一八至一九年度需要特別留意的事項」中，寫到「建立社會對山泥傾瀉災難的抗逆能力，並加強政府防範山泥傾瀉災難的準備，以應對因氣候變化、人口增加及斜坡老化而不斷上升的山泥傾瀉風險」。

此項為今年預算新增項目，當局可否舉例解釋箇中涉及的具體工作計劃或措施？

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)： 315)

答覆：

為加強社會對山泥傾瀉災難的抗逆能力和準備，土木工程拓展署(本署)會舉辦多項活動，以提醒公眾提高警覺，防範因氣候變化、人口增加及斜坡老化而不斷上升的山泥傾瀉風險，以及教育市民在大雨期間需採取的防範措施。活動例子包括：

- (1) 安排傳媒活動及召開簡報會；
- (2) 舉行主題和巡迴展覽；
- (3) 舉辦學校講座、座談會和社區活動。

本署亦會透過不同途徑加強政府防範山泥傾瀉災難的準備，例如：

- (1) 完善信息管理，確保各政府部門在緊急情況下仍可通訊無間；
- (2) 研發山泥傾瀉偵測系統，以提升緊急應變的效率。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5672)

總目： (42) 機電工程署分目： 沒有指定綱領： (2) 機械裝置安全管制人員： 機電工程署署長 (薛永恒)局長： 發展局局長問題：

1. 請詳列過去五年，機電工程署提出檢控和採取紀律行動的數字。

2. 請詳列過去五年，機電工程署用於升降機及自動梯的檢驗、執法、公眾教育及宣傳工作的具體開支；請列明機電工程署在2018-2019年度用於升降機及自動梯的檢驗、執法、公眾教育及宣傳工作的具體預算。

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：203)答覆：

1. 機電工程署(機電署)過去5年就機械裝置安全完成檢控和紀律行動的個案數目分列於下表：

財政年度	檢控個案數目	紀律行動個案數目
2017-18 (截至2018年3月15日)	3	1
2016-17	5	1
2015-16	6	0
2014-15	2	0
2013-14	1	2

在2017-18年度，除了上表所列的已完成個案，還有2宗檢控個案和2宗紀律行動個案現正分別進行法庭聆訊和紀律聆訊。

2. 機電署過去5年用於升降機及自動梯的檢驗、執法、公眾教育及宣傳工作的開支分列如下：

財政年度	開支(百萬元)
2017-18	36.8*
2016-17	32.6
2015-16	35.9
2014-15	37.8
2013-14	35.5

*預算開支

在2018-19年度用於上述各項升降機及自動梯工作的預算開支為4,510萬元。2018-19年度的開支比2017-18年度增加，主要由於加強向負責人宣傳以推廣升降機及自動梯優化計劃和增加升降機及自動梯巡查。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：6128)

總目： (60) 路政署分目： 沒有指定綱領： (2) 區域及維修工程
(4) 技術服務管制人員： 路政署署長 (鍾錦華)局長： 發展局局長問題：

過去5年，路政署有否以外判方式聘請樹藝師，為樹木提供護理和修剪服務？若有，按年外判合約金額如何？每年護理、修剪和砍伐次數為何，及當中涉及多少棵樹木？

提問人：許智峯議員 (議員問題編號(立法會用)：67)答覆：

在路政署負責維修的斜坡及在快速公路範圍內，植物保養工作由路政署執行。路政署透過外判服務，由聘請了具備樹藝專業資格的樹木管理人員的承辦商進行植物保養工作。

樹木護養工作是路政署與承辦商所簽訂的定期合約的一部分。由於有關合約並沒有就聘請樹木管理人員另設分項，因此未能提供詳細的開支細目。

路政署負責護養近60萬棵樹。其承辦商定期進行樹木檢查工作，最少每6個月一次，並進行必要的樹木護養工作，例如修剪植物、防治蟲害、清除樹枝，甚或移除整棵樹(如對公眾構成危險)。

過去5個財政年度，因健康或結構問題或植物保養工作(例如移除入侵性樹種)而移除樹木的分項數字表列如下：

財政年度	移除的樹木數目 (計至最接近的百位數)
2013-14	2 700
2014-15	2 200
2015-16	2 600

2016-17	2 200
2017-18 ^[註1]	1 900

註1：這是截至2018年3月底就移除樹木數目所作的估算。

進行植物保養和修剪的次數甚多，我們沒有備存任何有關工作的統計數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：6113)

總目： (60) 路政署

分目： 沒有指定

綱領： (4) 技術服務

管制人員： 路政署署長（鍾錦華）

局長： 發展局局長

問題：

署方指出，會為路旁斜坡及快速公路進行植物保養，請回答：

- (a) 有關開支如何？
- (b) 署方選擇植物種類時會有什麼準則，會否考慮先栽種本地原生植物？
- (c) 現時署方選擇植物有什麼種類？

提問人：毛孟靜議員（議員問題編號(立法會用)：105）

答覆：

2017年用於植物管理及保養的整體開支為5,500萬元。典型一年的開支涵蓋定期檢查、保養工作、定期樹木風險評估及管理、樹木風險緩解措施和高風險樹木監察。

至於植物品種的篩選，路政署除了參照「適當地方種植合適植物」及植物多樣性原則，亦考慮到康樂、功能、生態和易於護養的因素，以及場地狀況和限制。一般來說，路政署以本地植物品種優先。儘管路政署沒有自行備存品種一覽表，但在篩選路旁斜坡及快速公路的樹木品種時，一直有參考土木工程拓展署發出的《Technical Guidelines on Landscape Treatment for Slopes》。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號 : **5606**)

總目 : (95) 康樂及文化事務署

分目 : 沒有指定

綱領 : (3) 文物及博物館

管制人員 : 康樂及文化事務署署長 (李美嫦)

局長 : 發展局局長

問題 :

- a) 請問過往3年就歷史建築物修復工程的項目詳情及開支為何？
- b) 承上題，過往3年為私人擁有的古蹟和政府擁有的古蹟進行的工程詳情及開支分別為何？

提問人 : 陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用) : 137)

答覆 :

- a) 維修資助計劃由發展局管理，已評級歷史建築物的私人業主可按此計劃申請資助，為歷史建築物進行維修保養；租用政府擁有的法定古蹟或已評級歷史建築的非牟利機構亦可申請。申請如獲批准，資助將以付還款項方式發放。由2016年11月21日起，資助上限由100萬元增加至200萬元。過去3年(即2015-16至2017-18年度)獲維修資助計劃資助完成的修復和維修工程項目的資料載列於附件I。
- b) 過去3年(即2015-16至2017-18年度)為私人擁有的法定古蹟進行並已完成的修復及維修工程項目的資料，載列於附件II。政府擁有的法定古蹟的修復及維修工程由多個政府工程部門或非政府組織負責，承租古蹟的非政府組織須按照租用條件為古蹟進行維修保養。

**過去3年(即2015-16至2017-18年度)獲維修資助計劃資助
歷史建築物完成的修復和維修工程項目**

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
元朗鳳池村天后廟	修復門屋、正廳及香亭的屋頂	2015年1月	2015年10月	1,000,000
半山區基督科學教會香港第一分會	修復教堂建築屋頂和排水系統和內外牆壁裂痕，以及重髹油漆	2015年1月	2016年2月	1,000,000
沙頭角蓮麻坑村葉氏宗祠	修復屋頂、牆身、大門、木閣樓和神龕，以及拆除混凝土屋檑簷和檑托	2015年8月	2016年2月	1,000,000
沙頭角新樓街8號	修復屋頂，維修樓板及橫樑結構	2015年3月	2016年3月	1,000,000
元朗山廈村達仁書室(第二期)	修復屋頂及神龕	2015年7月	2016年3月	810,000
沙田曾大屋祠堂(中進)	修復屋頂、紀念屏風及改善電力系統	2015年12月	2016年5月	1,000,000
元朗八鄉黎屋村黎氏大屋	修復門屋屋頂，維修屋脊及其他維修工程	2016年3月	2016年7月	1,000,000
元朗田心村神廳	修補屋頂、大門、牆身、祭壇及其他維修工程	2016年6月	2016年10月	936,000
大澳吉慶街60號	修補混凝土、磚牆、外牆批盪及屋頂防水	2016年4月	2016年12月	1,000,000
元朗新圍村71號	修復屋頂防水、改善相關排水設施及其他維修工程	2016年7月	2016年12月	896,020
赤柱聖士提反書院聖士提反堂	維修屋頂漏水、重油受影響範圍油漆及修補混凝土	2016年8月	2016年12月	1,000,000
元朗玄關帝廟	修補正廳及香亭屋頂	2016年9月	2017年4月	1,000,000
元朗新龍村21號	修補屋頂、大門、牆身、地面及其他維修	2016年5月	2017年5月	965,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
	工程			
元朗新龍村22號	修補屋頂、大門、牆身、地面及其他維修工程	2016年5月	2017年5月	1,000,000
九龍草地滾球會	修補屋頂及其他維修工程	2017年2月	2017年9月	2,000,000
大埔林村天后宮 第二期	修補偏廳屋頂及屋脊，修復偏廳牆身及其他維修工程	2017年6月	2017年10月	1,000,000

**過去3年(即2015-16至2017-18年度)私人擁有的法定古蹟
完成的修復及保養工程**

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
大埔文武二帝廟	維修屋頂和電力設施及渠務勘測	2015年4月	2015年6月	984,750
粉嶺龍躍頭觀龍圍	維修圍牆	2014年9月	2015年7月	774,240
屯門何福堂會所馬禮遜樓	緊急維修	2015年1月	2015年7月	466,000
鴨脷洲洪聖古廟	重修及修復兩支木柱	2015年1月	2015年10月	969,000
中環花園道聖約翰座堂(第二期)	外部裝修及維修工程	2015年3月	2015年10月	1,737,300
銅鑼灣天后廟	維修工程	2015年7月	2015年11月	756,500
元朗廈村鄧氏宗祠	提供全面修復鄧氏宗祠的顧問及工程管理服務	2009年7月	2015年12月	480,000
元朗廈村鄧氏宗祠(友恭學校)	修復及改善工程	2014年4月	2015年12月	363,600
元朗廈村鄧氏宗祠	修復及改善工程	2014年4月	2015年12月	766,400
合約包括下列古蹟： a) 元朗二聖宮 b) 上水居石侯公祠	小型維修工程	2015年10月	2015年12月	175,000
中環梅夫人婦女會(第二期)	維修及改善工程	2015年5月	2016年1月	2,090,000
元朗錦田廣瑜鄧公祠	清潔磚牆及麻石表面	2016年1月	2016年1月	8,300
油麻地東華三院文物館	提供建築測繪的顧問服務	2013年2月	2016年2月	380,000
沙頭角發達堂	提供保育管理方案的顧問服務	2014年9月	2016年2月	300,000
沙頭角發達堂	提供建築測繪的顧問服務	2014年11月	2016年2月	260,000
沙頭角蓮麻坑葉定仕故居	重鋪屋頂，粉飾和維修工程	2015年10月	2016年2月	910,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
合約包括下列古蹟： a) 粉嶺坪輦長山古寺 b) 元朗八鄉梁氏宗祠 c) 元朗八鄉植桂書室 d) 元朗屏山仁敦岡書室	小型維修工程	2015年11月	2016年2月	160,000
大埔敬羅家塾	維修廂房的屋頂	2016年3月	2016年6月	248,080
元朗八鄉植桂書室	設置金屬工作平台及通道供視察工作	2016年6月	2016年6月	68,600
元朗屏山鄧氏宗祠	修葺及維修工程	2015年12月	2016年8月	613,000
沙頭角發達堂	結構和渠務勘測及小型維修工程	2016年1月	2016年8月	585,900
沙頭角鏡蓉書屋	小型維修工程	2016年1月	2016年9月	245,000
元朗新田麟峯文公祠	清理排水渠和地下排水系統維修工程	2016年8月	2016年10月	38,000
元朗廈村楊侯宮	渠務勘測及維修工程	2016年7月	2016年11月	613,500
粉嶺龍躍頭觀龍圍	設置水馬作隔開牆身隆起的圍牆之用	2015年11月	2016年12月	46,800
合約包括下列古蹟： a) 西貢大廟灣刻石 b) 沙頭角鏡蓉書屋	小型維修工程	2016年3月	2016年12月	245,000
元朗新田大夫第	重建池塘的圍欄	2016年7月	2016年12月	230,700
合約包括下列古蹟： a) 元朗二聖宮 b) 粉嶺坪輦長山古寺 c) 沙頭角鏡蓉書屋	提供建築測繪的顧問服務	2011年1月	2017年1月	425,000
粉嶺龍躍頭老圍	門樓及圍牆的大型維修工程(第二期)	2016年4月	2017年1月	3,089,600
合約包括下列古蹟： a) 粉嶺坪輦長山古寺 b) 大埔文武二帝廟 c) 粉嶺龍躍頭天后宮 d) 元朗屏山愈喬二公祠 e) 粉嶺龍躍頭觀龍圍	小型維修工程	2016年9月	2017年1月	455,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
f) 元朗錦田長春園 g) 元朗屏山聚星樓 h) 元朗八鄉梁氏宗祠 i) 元朗屏山鄧氏宗祠				
油麻地東華三院文物館	提供結構勘測及維修工程的顧問服務	2016年1月	2017年3月	2,220,000
元朗錦田廣瑜鄧公祠	小型維修工程	2016年12月	2017年3月	158,500
上水廖萬石堂	大型結構維修(第一期)	2016年2月	2017年3月	1,878,000
上環文武廟	屋宇勘察及清除油漆測試工程	2016年12月	2017年7月	668,000
元朗八鄉植桂書室	修葺木件結構工程	2017年1月	2017年7月	821,000
元朗屏山愈喬二公祠	緊急維修	2017年6月	2017年7月	20,100
粉嶺松嶺鄧公祠	修葺屋頂結構工程	2016年6月	2017年12月	3,691,100
合約包括下列古蹟： a) 元朗廈村楊侯宮 b) 元朗屏山鄧氏宗祠 c) 元朗廈村鄧氏宗祠 d) 銅鑼灣天后廟 e) 粉嶺坪輦長山古寺 f) 元朗山廈村張氏宗祠	小型維修工程	2017年10月	2017年12月	451,000
合約包括下列古蹟： a) 元朗八鄉梁氏宗祠 b) 大埔敬羅家塾 c) 元朗屏山聚星樓 d) 粉嶺龍躍頭老圍圍牆 e) 西貢滘西洲洪聖古廟 f) 元朗錦田廣瑜鄧公祠 g) 粉嶺龍躍頭觀龍圍門樓 h) 元朗八鄉植桂書室	小型維修工程	2017年11月	2017年12月	381,000
元朗屏山愈喬二公祠及聚星樓	提供建築測繪的顧問服務	2010年12月	2017年12月	290,000
元朗屏山達德公所	修復後進及相關工程	2017年1月	2018年2月	2,596,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
元朗錦田二帝書院	維修工程	2017年11月	2018年1月	330,400
建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
沙頭角蓮麻坑葉定仕故居	修葺廚房屋頂及牆身工程	2017年7月	2018年2月	906,500
粉嶺松嶺鄧公祠	在中進進行緊急的結構支撐工程	2018年1月	2018年2月	710,000
合約包括下列古蹟： a) 粉嶺龍躍頭天后宮 b) 元朗屏山愈喬二公祠	維修工程	2017年11月	2018年3月	467,750

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5607)

總目： (95) 康樂及文化事務署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 文物及博物館

管制人員： 康樂及文化事務署署長 (李美嫦)

局長： 發展局局長

問題：

請列出過往3年有關保存及保護建築的事宜向古物事務監督提供支援的事項，以及向古諮詢會提供秘書處支援服務的詳情及開支為何？

提問人：陳淑莊議員 (議員問題編號(立法會用)：138)

答覆：

康樂及文化事務署轄下的古物古蹟辦事處(古蹟辦)，是古物事務監督的執行機關，負責就按照《古物及古蹟條例》(香港法例第53章)把建築物宣布為法定古蹟及加以保育的事宜，向古物事務監督提供專業意見和支援。此外，古蹟辦亦向古物諮詢委員會(古諮詢會)就保育具有歷史價值及考古價值的地點提供秘書處服務和行政支援。在執行職務方面，古蹟辦會為有關的文物建築進行研究和調查，並向古諮詢會提交研究和調查報告以助討論建築物的評級及文物影響評估。在過去3個財政年度，古諮詢會在古蹟辦的支援下通過了9份文物影響評估報告，為122幢歷史建築物評級(包括「不予評級」)，並就9幢建築物列為法定古蹟和1幢建築物列為暫定古蹟的事宜，向古物事務監督提供意見。古蹟辦在2015-16、2016-17和2017-18年度的經常開支分別為9,484萬元、9,480萬元及1.0782億元。

文物保育專員辦事處(文保辦)隸屬發展局，負責為政府制定保育文物建築的政策，並監督政策實施的情況，包括向古蹟辦提供政策指引。文保辦在2015-16、2016-17和2017-18年度的開支分別為4,763萬元、5,189萬元及6,186萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4104)

總目： (95) 康樂及文化事務署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 文物及博物館

管制人員： 康樂及文化事務署署長 (李美嫦)

局長： 發展局局長

問題：

過去5年及未來1年，當局就各項歷史建築物、構築物及地點進行並已完成的修復、修葺和維修工程項目的項目撥款、工程詳情、施工日期及完成日期分別為何？

提問人：張超雄議員 (議員問題編號(立法會用)：996)

答覆：

維修資助計劃由發展局管理，已評級歷史建築物的私人業主可按此計劃申請資助，為歷史建築物進行維修保養。租用政府擁有的法定古蹟或已評級歷史建築物的非牟利機構也可申請資助。申請如獲批核，資助將以付還款項方式發放。由2016年11月21日起，資助上限由100萬元增加至200萬元。

在維修資助計劃的資助下，過去5年(即2013-14至2017-18年度)完成的修復和維修工程項目，以及預計在來年(即2018-19年度)完成的工程項目的資料，載列於附件。

A. 過去5年(即2013-14至2017-18年度)完成的工程項目

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額 (元)
元朗十八鄉林屋	修復屋頂、牆身、門、窗及陽台	2012年12月	2013年4月	1,000,000
元朗屏山洪聖宮(第二期)	修復第一進和正廳屋頂及牆身	2013年3月	2013年7月	1,000,000
上環清真寺(第二期)	安裝屋頂新的防水層	2013年3月	2013年7月	950,000
西營盤救恩堂(第二期)	修葺剝落混凝土	2013年7月	2013年11月	1,000,000
上水土地神龕	修復神龕牆身及地台	2013年11月	2013年12月	390,000
佐敦九龍佑寧堂	雨水渠及污水渠改善工程	2012年8月	2014年7月	1,000,000
元朗錦田天后古廟(第二期)	修復簷口板及麻石匾額	2013年8月	2014年7月	980,000
九龍城聖三一座堂	修復高層屋頂	2013年9月	2014年7月	958,000
元朗輜井圍圍門	修復屋頂、牆身、地面及改善電力系統	2014年6月	2014年10月	789,000
黃竹坑聖神修院	安裝屋頂新的防水層	2014年9月	2014年12月	999,960
大埔林村天后宮	修復屋頂	2014年7月	2015年1月	1,000,000
沙田道風山聖殿	翻新門窗、木結構及內外牆油漆，修補外圍圓柱裂縫	2015年1月	2015年2月	931,420
元朗鳳池村天后廟	修復門屋、正廳及香亭的屋頂	2015年1月	2015年10月	1,000,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額 (元)
半山區基督教科學教會香港第一分會	修復教堂建築屋頂和排水系統和內外牆壁裂痕以及重髹油漆	2015年1月	2016年2月	1,000,000
沙頭角蓮麻坑村葉氏宗祠	修復屋頂、牆身、大門、木閣樓和神龕，以及拆除混凝土屋檑簷和檑托	2015年8月	2016年2月	1,000,000
沙頭角新樓街8號	修復屋頂，維修樓板及橫樑的結構	2015年3月	2016年3月	1,000,000
元朗山廈村達仁書室(第二期)	修復屋頂及神龕	2015年7月	2016年3月	810,000
沙田曾大屋祠堂(中進)	修復屋頂、紀念屏風及改善電力系統	2015年12月	2016年5月	1,000,000
元朗八鄉黎屋村黎氏大屋	修復門屋屋頂，維修屋脊及其他維修工程	2016年3月	2016年7月	1,000,000
元朗田心村神廳	修補屋頂、大門、牆身、祭壇及其他維修工程	2016年6月	2016年10月	936,000
大澳吉慶街60號	修補混凝土、磚牆、外牆批盪及屋頂防水	2016年4月	2016年12月	1,000,000
元朗新圍村71號	修復屋頂防水、改善相關排水設施及其他維修工程	2016年7月	2016年12月	896,020
赤柱聖士提反書院聖士提反堂	維修屋頂漏水、重油受影響範圍油漆及修補混凝土	2016年8月	2016年12月	1,000,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
元朗玄關帝廟	修復正廳及香亭屋頂	2016年9月	2017年4月	1,000,000
元朗新田新龍村21號	修補屋頂、大門、牆身、地面及其他維修工程	2016年5月	2017年5月	965,000
元朗新田新龍村22號	修補屋頂、大門、牆身、地面及其他維修工程	2016年5月	2017年5月	1,000,000
尖沙咀九龍草地滾球會	修補屋頂及其他維修工程	2017年2月	2017年9月	2,000,000
大埔林村天后宮第二期	修補偏廳屋頂及屋脊，修復偏廳牆身及其他維修工程	2017年6月	2017年10月	1,000,000

B. 預計來年(即2018-19年度)完成的工程項目

建築物名稱	工程範圍	工程狀況	批出款額(元)
九龍京士柏文康市政職員遊樂會(Hooper Hall禮堂)	修復屋頂、排水系統、天花及牆身油漆翻新及修補地面裂痕	現正進行	991,000
大澳關帝古廟	修復屋頂、木樑及其他維修工程	將會進行	1,995,450
大澳天后古廟	維修屋頂漏水、重油受影響範圍油漆及修補混凝土	將會進行	1,051,835
元朗十八鄉適廬	修補正廳及偏廳屋頂，修復正廳及門屋的壁畫	將會進行	2,000,000
大澳街市街14號	修補屋頂、門窗、混凝土及其他維修工程	將會進行	1,000,000
大埔布心排村羅家祠	維修門屋屋頂、木閣樓、牆身、祭壇及其他維修工程	將會進行	2,000,000

建築物名稱	工程範圍	工程狀況	批出款額 (元)
尖沙咀聖安德烈堂	修補裂縫、牆身批盪、 內外牆牆身油漆翻新 及其他維修工程	將會進行	1,761,740

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4105)

總目： (95) 康樂及文化事務署分目： 沒有指定綱領： (3) 文物及博物館管制人員： 康樂及文化事務署署長（李美嫦）局長： 發展局局長問題：

過去5年及未來1年，當局已進行及預計進行的考古調查及發掘工作項目的每個項目名稱、項目進行的地點、項目進行的時間，以及所涉及的金額分別為何？

提問人：張超雄議員（議員問題編號(立法會用)：997）答覆：

過去5年，每年進行的考古調查和發掘工程的數目及開支如下：

年度	由小型發展項目引起的考古調查及發掘工程數目	地區	開支 ('000元)
2013-14	8	西貢及離島	733
2014-15	10	大埔、西貢、屯門及離島	817
2015-16	7	西貢及離島	801
2016-17	5	屯門、北區及離島	799
2017-18	4	屯門及離島	824 (預算)

考古調查及發掘工程以多份服務合約形式進行，故此無法提供每項考古調查及發掘工程的開支分項數字。

預計2018-19年度在元朗、離島、西貢、屯門、大埔及北區由小型發展項目引起的考古調查及發掘工程有6宗，預算開支約為810,000元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4757)

總目： (95) 康樂及文化事務署

分目： (-) 沒有指定

綱領： (3) 文物及博物館

管制人員： 康樂及文化事務署署長 (李美嫦)

局長： 發展局局長

問題：

過去5年，因歷史建築物被評級而需要支付維修或相關的保育費用，請詳列相關保育費用的細明項目及開支？涉及多少座被評級的歷史建築物？來年用作保育被評級的歷史建築物預算開支多少？涉及多少座建築物？

提問人：張超雄議員 (議員問題編號(立法會用)：4053)

答覆：

維修資助計劃由發展局管理，已評級歷史建築物的私人業主可按此計劃申請資助，為歷史建築物進行維修保養。租用政府擁有的法定古蹟或已評級歷史建築物的非牟利機構也可申請資助。申請如獲批核，資助將以付還款項方式發放。由2016年11月21日起，資助上限由100萬元增加至200萬元。

在維修資助計劃的資助下，過去5年(即2013-14至2017-18年度)完成的修復和維修工程項目，以及預計在來年(即2018-19年度)完成的工程項目的資料，載列於附件。

A. 過去5年(即2013-14至2017-18年度)完成的工程項目

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額 (元)
元朗十八鄉林屋	修復屋頂、牆身、門、窗及陽台	2012年12月	2013年4月	1,000,000
元朗屏山洪聖宮(第二期)	修復第一進和正廳屋頂及牆身	2013年3月	2013年7月	1,000,000
上環清真寺(第二期)	安裝屋頂新的防水層	2013年3月	2013年7月	950,000
西營盤救恩堂(第二期)	修葺剝落混凝土	2013年7月	2013年11月	1,000,000
上水土地神龕	修復神龕牆身及地台	2013年11月	2013年12月	390,000
佐敦九龍佑寧堂	雨水渠及污水渠改善工程	2012年8月	2014年7月	1,000,000
元朗錦田天后古廟(第二期)	修復簷口板及麻石匾額	2013年8月	2014年7月	980,000
九龍城聖三一座堂	修復高層屋頂	2013年9月	2014年7月	958,000
元朗輞井圍圍門	修復屋頂、牆身、地面及改善電力系統	2014年6月	2014年10月	789,000
黃竹坑聖神修院	安裝屋頂新的防水層	2014年9月	2014年12月	999,960
大埔林村天后宮	修復屋頂	2014年7月	2015年1月	1,000,000
沙田道風山聖殿	翻新門窗、木結構及內外牆油漆，修補外圍圓柱裂縫	2015年1月	2015年2月	931,420
元朗鳳池村天后廟	修復門屋、正廳及香亭的屋頂	2015年1月	2015年10月	1,000,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
半山區基督教科學教會香港第一分會	修復教堂建築屋頂和排水系統和內外牆壁裂痕以及重髹油漆	2015年1月	2016年2月	1,000,000
沙頭角蓮麻坑村葉氏宗祠	修復屋頂、牆身、大門、木閣樓和神龕，以及拆除混凝土屋檑簷和檑托	2015年8月	2016年2月	1,000,000
沙頭角新樓街8號	修復屋頂，維修樓板及橫樑的結構	2015年3月	2016年3月	1,000,000
元朗山廈村達仁書室(第二期)	修復屋頂及神龕	2015年7月	2016年3月	810,000
沙田曾大屋祠堂(中進)	修復屋頂、紀念屏風及改善電力系統	2015年12月	2016年5月	1,000,000
元朗八鄉黎屋村黎氏大屋	修復門屋屋頂，維修屋脊及其他維修工程	2016年3月	2016年7月	1,000,000
元朗田心村神廳	修補屋頂、大門、牆身、祭壇及其他維修工程	2016年6月	2016年10月	936,000
大澳吉慶街60號	修補混凝土、磚牆、外牆批盪及屋頂防水	2016年4月	2016年12月	1,000,000
元朗新圍村71號	修復屋頂防水、改善相關排水設施及其他維修工程	2016年7月	2016年12月	896,020
赤柱聖士提反書院聖士提反堂	維修屋頂漏水、重油受影響範圍油漆及修補混凝土	2016年8月	2016年12月	1,000,000

建築物名稱	工程範圍	動工日期	竣工日期	批出款額(元)
元朗玄關帝廟	修復正廳及香亭屋頂	2016年9月	2017年4月	1,000,000
元朗新田新龍村21號	修補屋頂、大門、牆身、地面及其他維修工程	2016年5月	2017年5月	965,000
元朗新田新龍村22號	修補屋頂、大門、牆身、地面及其他維修工程	2016年5月	2017年5月	1,000,000
尖沙咀九龍草地滾球會	修補屋頂及其他維修工程	2017年2月	2017年9月	2,000,000
大埔林村天后宮第二期	修補偏廳屋頂及屋脊，修復偏廳牆身及其他維修工程	2017年6月	2017年10月	1,000,000

B. 預計來年(即2018-19年度)完成的工程項目

建築物名稱	工程範圍	工程狀況	批出款額(元)
九龍京士柏文康市政職員遊樂會(Hooper Hall禮堂)	修復屋頂、排水系統、天花及牆身油漆翻新及修補地面裂痕	現正進行	991,000
大澳關帝古廟	修復屋頂、木樑及其他維修工程	將會進行	1,995,450
大澳天后古廟	修補屋頂漏水，重油受影響範圍油漆及修補混凝土	將會進行	1,051,835
元朗十八鄉適廬	修補正廳及偏廳屋頂，修復正廳及門屋的壁畫	將會進行	2,000,000
大澳街市街14號	修補屋頂、門窗、混凝土及其他維修工程	將會進行	1,000,000
大埔布心排村羅家祠	維修門屋屋頂、木閣樓、牆身、祭壇及其他維修工程	將會進行	2,000,000

建築物名稱	工程範圍	工程狀況	批出款額 (元)
尖沙咀聖安德烈堂	修補裂痕、牆身批盪、 內外牆牆身油漆翻新 及其他維修工程	將會進行	1,761,740

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5792)

總目： (95) 康樂及文化事務署分目： 沒有指定綱領： (3) 文物及博物館管制人員： 康樂及文化事務署署長 (李美嫦)局長： 發展局局長問題：

請分別列出過去1年古物古蹟辦事處聘用外判服務及使用中介公司的情況。

外判服務職員人數	所涉開支

中介公司職員人數	所涉開支

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：119)答覆：

在2017-18年度，古物古蹟辦事處聘用外判服務及使用中介公司的資料如下：

外判服務職員人數 ^註	預算開支(百萬元)
125	17.49

中介公司職員人數	預算開支(百萬元)
12	1.25

註

包括提供清潔和保安服務的員工，以及長駐場地／辦事處協助管理場地的人員。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5793)

總目： (95) 康樂及文化事務署

分目： 沒有指定

綱領： (3) 文物及博物館

管制人員： 康樂及文化事務署署長 (李美嫦)

局長： 發展局局長

問題：

有關文物公眾教育及宣傳活動參加人數，備註指出「2016年的參加人數較多，是由於在2016年下半年舉行的景賢里及禮賓府開放日的導賞服務大受歡迎。」然而，2017年亦有景賢里及禮賓府開放日，故這並非合理原因解釋2017年的參加人數下跌12.9%。請貴署另行解釋。

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：120)

答覆：

2016年及2017年，分別有49 762人及43 354人參加「文物」項下的公眾教育及宣傳活動。2016年的參加人數較多，主要是由於2017年上半年景賢里進行斜坡修葺工程，令該年開放日的日數較2016年減少2天所致；其次，2016年禮賓府開放日參加人數高於2017年，亦有所關連。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號 : 5796)

總目 : (95) 康樂及文化事務署

分目 : 沒有指定

綱領 : (3) 文物及博物館

管制人員 : 康樂及文化事務署署長 (李美嫦)

局長 : 發展局局長

問題 :

請古物古蹟辦事處就公眾教育及宣傳活動告知本會以下：

1. 每項公眾教育及宣傳活動的參加人數(請分別列出每項活動的參加人數，並分列文物之友及一般市民)，包括研討會、會議、工作坊、文物導賞團。
2. 文物之友現時會員人數，以及其與一般市民參加公眾活動的人次比例。

提問人 : 譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用) : 123)

答覆 :

古物古蹟辦事處(古蹟辦)推行文物之友計劃，並為18歲以下中學生舉辦青少年文物之友計劃，藉此推動文物保育的工作。現時，2個計劃合共有595名會員。每年古蹟辦分別為市民、文物之友和青少年文物之友舉辦不同的教育活動。2017年參加人數分項數字如下：

教育活動		參加人數
文物導賞團	市民	23 270
	文物之友／青少年文物之友	549
工作坊	市民	7 057
	文物之友／青少年文物之友	89
開放日	市民	12 225
	文物之友／青少年文物之友	-
講座／研討會／ 其他	市民	1 891
	文物之友／青少年文物之友	1 409
合計		46 490

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5187)

總目： (118) 規劃署

分目： 沒有指定

綱領： (1) 全港規劃

管制人員： 規劃署署長(李啟榮)

局長： 發展局局長

問題：

根據總目118的綱領(1)，本年規劃署將繼續為大嶼山的發展，包括大嶼山發展諮詢委員會及其轄下小組的相關工作、大嶼山可持續發展藍圖的定稿和有關的跟進行動，以及其他相關的研究(包括擬議欣澳填海的規劃及工程研究，以及小蠔灣發展及相關運輸基建的技術性研究)，提供策略規劃方面的意見。請列出未來一年署方針對上述範疇的支出預算。

提問人：譚文豪議員 (議員問題編號(立法會用)：581)

答覆：

規劃署轄下的全港規劃處將繼續從策略規劃的角度，就與《可持續大嶼藍圖》有關的空間規劃和保育範疇提供規劃方面的建議和意見。由於這方面的工作主要由規劃署人員負責，屬有關人員整體職務的一部分，我們無法提供這單一方面的工作所涉預算開支的分項數字。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5609)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

1) 請列出過去5年，政府購買東江水的開支及價格為何；2017-2018年，政府購買東江水的開支及價格為何；現時購買東江水的合約到期日為何；當局有否定期與內地商討購買東江水的數量及價格，如有，詳情為何。

2) 2018-2019年，政府預計研究興建海水淡化設施的開支預算為何；如研究指出，海水淡化成本較購買東江水為低，當局會否立即檢討本港供水來源及興建海水淡化設施。

提問人：陳淑莊議員（議員問題編號(立法會用)：140）答覆：

1. 過去5年(包括2017年)購買東江水的開支表列如下：

年份	購買東江水開支 (百萬元)	平均單位購買價格 [#] (元/立方米)
2013	3,743.30	4.6
2014	3,959.34	4.8
2015	4,222.79	5.1
2016	4,491.52	5.5
2017	4,778.29	5.8

#平均單位價格是按照年供水量上限8.2億立方米計算而得。

現時的東江水供水協議於2018年1月1日開始，並會於2020年12月31日到期。目前東江水供水協議採用的「統包總額」付費方式自2006年首用後已沿用超過10年，我們認為現時是恰當的時候檢討這方式。因此，我們與廣

東當局已成立工作小組，開展檢討工作。我們預期於2020年商議下一個供水協議之前完成檢討。

2. 水務署於2015年11月委聘顧問為將軍澳海水淡化廠第一階段的工程展開設計工作。該顧問研究在2018-19年度的預算開支為2,000萬元。雖然該廠的預算生產食水單位成本高於利用東江水生產食水的成本，但海水淡化並不受氣候變化(例如難以預測的極端乾旱天氣)影響，亦不受內地因經濟發展迅速而對東江水需求的競爭而影響。我們將興建將軍澳海水淡化廠的第一階段，並會持續檢討食水供求的管理措施，包括各種水資源的組合，即從本地集水區所得的雨水、東江水、沖廁用海水、海水淡化、再造水和中水重用／雨水收集，以確保本港供水穩定。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5623)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

請列出過去5年，政府購買東江水的開支及價格為何；2018-2019年，政府購買東江水的開支及價格為何；現時購買東江水的合約到期日為何；當局有否定期與內地商討購買東江水的數量及價格，如有，詳情為何。

2018-2019年，政府預計研究興建海水淡化設施的開支預算為何；如研究指出，海水淡化成本較購買東江水為低，當局會否立即檢討本港供水來源及興建海水淡化設施。

提問人：陳淑莊議員（議員問題編號(立法會用)：154）答覆：

過去5年購買東江水的開支表列如下：

年份	購買東江水開支 (百萬元)	平均單位購買價格 [#] (元/立方米)
2013	3,743.30	4.6
2014	3,959.34	4.8
2015	4,222.79	5.1
2016	4,491.52	5.5
2017	4,778.29	5.8

#平均單位價格是按照年供水量上限8.2億立方米計算而得。

2018年購買東江水的預算開支為47.9259億元；而平均單位價格預算為每立方米5.8元，是按照年供水量上限8.2億立方米計算而得。

現時的東江水供水協議於2018年1月1日開始，並會於2020年12月31日到期。目前東江水供水協議採用的「統包總額」付費方式自2006年首用後已沿用超過10年，我們認為現時是恰當的時候檢討這方式。因此，我們與廣東當局已成立工作小組，開展檢討工作。我們預期於2020年商議下一個供水協議之前完成檢討。

水務署於2015年11月委聘顧問為將軍澳海水淡化廠第一階段的工程展開設計工作。該顧問研究在2018-19年度的預算開支為2,000萬元。雖然該廠的預算生產食水單位成本高於利用東江水生產食水的成本，但海水淡化並不受氣候變化(例如難以預測的乾旱天氣)影響，亦不受內地因經濟發展迅速而對東江水需求競爭的影響。我們將興建將軍澳海水淡化廠的第一階段，並會持續檢討食水供求的管理措施，包括各種水資源的組合，即從本地集水區所得的雨水、東江水、沖廁用海水、海水淡化、再造水和中水重用／雨水收集，以確保本港供水穩定。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5624)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

於2018-2019年，當局會否研究如何規管內地製造的連同水喉預製建屋組件，以確保組件內的喉管沒有重金屬等有害物質，如會，其詳情及涉及開支為何。

於2018-2019年，當局會否全面檢討《水安全計劃》的成效，如會，其詳情及涉及開支為何。

於2018-2019年，當局會否仿效英國，成立食水監管局，以全面監察香港的供水設施，包括審核食水供應商運作、持續改善食水規例及確保食水品質符合世衛。

提問人：陳淑莊議員（議員問題編號(立法會用)：155）

答覆：

1. 水務署現正進行研究，就香港境外預製建屋組件的水管工程，制訂視察和審批機制，以確保該水管工程符合《水務設施規例》的規定。有關研究預計於2018年年底完成。由於水務署以日常工作的一部分的方式以署內專業／技術人員進行有關研究，所以我們並沒有研究開支的分項數字。

2. 水務署已將水務署的水安全計劃納入新制定的食水水質管理系統(系統)內。該系統已於2017年7月起推行。由水務署首長級人員組成的督導委員會會每年檢討該系統，檢討事項包括系統的常規審核結果、海外及本地的食水安全事故經驗，以及按需要為系統建議改善措施。

水務署亦於2017年11月起推出大廈優質供水認可計劃—食水(管理系統)(優質管理系統)，鼓勵業主或物業管理人按照風險管理制訂及實施水安全計

劃，保障大廈內的食水水質。由於優質管理系統於近期才推出，因此水務署會根據該計劃的推行經驗，在適當的時候檢討建築物水安全計劃的成效，以持續改良水安全計劃的指引和範本。

3. 政府會設立一個以首席政府工程師(有待開設的職位)為首的專責小組，以獨立的方式監察水務署在食水安全方面的表現。如獲立法會財務委員會批准撥款，我們計劃於2018-19年度開設擬議的首席政府工程師職位。

專責小組會自行定期進行審核和突擊巡查，亦會在有需要時委聘獨立審核機構，對水務署食水供應的品質管理系統作額外外部審核。

發展局已於2018年4月就一套適合香港的食水安全規管制度展開詳細研究，預計需時18個月。視乎規管制度的進一步發展，發展局會在適當時候檢討專責小組最終的架構。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5657)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

過去5年，政府用作購買東江水的具體開支及具體數量為何；過去5年，政府用作淨化東江水的具體開支為何；過去5年，未有使用而排出大海的東江水數量及其價值為何；2018-2019年，政府用作購買東江水的預算開支及預算數量為何；政府用作淨化東江水的預算開支為何。

提問人：陳淑莊議員（議員問題編號(立法會用)：188）答覆：

在過去5年，東江水供水協議的年供水量上限為8.2億立方米，而購買東江水的開支表列如下：

	2013	2014	2015	2016	2017
購買東江水的開支 (百萬元)	3,743.30	3,959.34	4,222.79	4,491.52	4,778.29

進入濾水廠的原水包括從本地收集的雨水(本地集水)和輸入的東江水，兩者是一起進行處理的。因此，我們並沒有單獨計算處理東江水的開支。過去5年濾水廠處理原水的開支表列如下：

	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18 (截至2018 年2月)
濾水廠處理原水 的經常開支(百萬 元)	256.0	268.2	271.0	280.6	230.5

在過去5年並沒有東江水被排出大海。

2018年購買東江水的預算開支為47.9259億元，而東江水供水協議的年供水量上限為8.2億立方米。

濾水廠在2018-19年度的運作模式和濾水廠處理原水的經常開支預計沒有顯著變化。如上文所闡，我們並沒有單獨計算處理東江水的預算開支。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4498)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

請以表列方式分別提供18區過往5年的「停水」次數、時間及原因。

提問人：張超雄議員（議員問題編號(立法會用)：628）答覆：

水務署因運作需要而暫停供水通常是為了維修爆裂和滲漏的政府水管。在過去5年這些暫停供水的數目按分區表列如下：

分區	食水管					鹹水管				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
中西區	326	235	242	214	213	171	156	129	106	146
東區	218	182	263	247	186	199	140	228	229	183
離島	283	317	237	326	378	1	0	0	0	1
南區	267	260	291	289	277	79	56	104	71	83
灣仔	312	176	38	56	134	206	137	53	53	132
九龍城	264	253	275	231	145	239	177	231	214	167
觀塘	286	231	154	155	106	206	182	122	146	142
深水埗	151	123	130	108	91	127	121	105	97	68
黃大仙	76	73	62	61	64	74	72	69	67	61
油尖旺	202	218	198	194	172	219	217	182	170	111
北區	404	371	505	633	501	0	2	1	1	2
西貢	475	390	428	446	387	33	28	45	31	29
沙田	264	252	256	230	170	98	112	90	64	54
大埔	284	314	338	284	195	45	46	47	39	26
葵青	216	189	187	199	179	163	159	113	165	140

分區	食水管					鹹水管				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
屯門	325	186	248	165	130	96	53	42	45	66
荃灣	199	254	243	235	214	116	135	121	145	136
元朗	1 490	1 560	1 525	1 321	1 336	1	1	4	6	19
總計	6 042	5 584	5 620	5 394	4 878	2 073	1 794	1 686	1 649	1 566

在過去5年，食水供應暫停3小時或以下和超過3小時的數目表列如下：

食水供應暫停時間	2013	2014	2015	2016	2017
3小時或以下	4 944	4 561	4 593	4 425	3 960
超過 3 小時	1 098	1 023	1 027	969	918
總計	6 042	5 584	5 620	5 394	4 878

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4499)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (1)供水：策劃及分配

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

請提供「提升香港食水安全行動計劃」的更多詳情以及推行時間表。

提問人：張超雄議員（議員問題編號(立法會用)：629）

答覆：

政府於2017年9月21日宣布推出提升香港食水安全行動計劃(行動計劃)，以保障香港的食水水質。該行動計劃由5個部分組成，包括(i)食水標準和水質監測優化計劃(優化監測計劃)、(ii)水喉物料監管及新建水喉裝置驗收規定、(iii)水安全計劃、(iv)宣傳及公眾教育，以及(v)食水安全規管理制度。

行動計劃的詳情已載於水務署網站(<http://wsd.gov.hk/tc/actionplan>)。行動計劃的主要措施如下。

政府已制定香港食水標準，該標準目前採用了世界衛生組織《飲用水水質準則》的準則值／暫定準則值。水務署於2017年12月開展水質監測優化計劃，就6種可能在內部供水系統出現的金屬(分別是錫、鎘、鉻、銅、鉛及鎳)，監測用戶水龍頭的食水水質，以及收集本地水質數據以檢討香港食水標準。

水務署已推行各項措施以加強水喉物料監管，包括優化一般認可制度，預先批核可符合法定物料標準的水喉產品。此外，水務署亦已收緊新建水喉裝置的驗收規定。在視察新建水喉裝置方面，水務署會檢查喉管軟焊接口的物料。另外，水務署於2017年7月引入為新建水喉裝置進行系統性沖洗的規程，以減少新喉管和配件釋出金屬。除此之外，水務署由2018年1月起規定，須抽取6小時靜止水樣本，測試上述6種金屬的含量，以確保新建水喉裝置已得到充分沖洗。

水務署向大廈業主和物業管理人推廣建築物水安全計劃，以預防內部供水系統在運作時受到污染。在這方面，水務署已編制指引和範本，協助大廈業主和物業管理人為其大廈制訂及實施建築物水安全計劃。水務署亦已於2017年11月推出大廈優質供水認可計劃—食水(管理系統)，並鼓勵大廈業主和管理人參與計劃。

藉各種渠道，例如專屬網頁、單張、海報、電視及電台宣傳短片及聲帶、公眾講座及簡介會，水務署已向各用戶／持份者組別，包括物業管理公司和特定處所(例如幼稚園、社福單位、學校等)的營運者，加強有關安全使用食水的宣傳和公眾教育。水務署會繼續推行上述的宣傳和公眾教育措施。

在制定食水安全規管理制度方面，發展局已於2018年4月就一套適合香港的食水安全規管理制度展開研究。此外，發展局在2018年1月設立食水安全諮詢委員會就各項食水安全事宜向發展局提供意見。委員會的成員包括相關領域的學者和專家。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4307)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

根據提升香港食水安全行動計劃，請表列出實行至今：抽驗的樣本數目、化驗結果、涉及的屋邨名單、涉及的單位數量。

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：261）

答覆：

自2017年12月展開水質監測優化計劃(優化監測計劃)以來，我們已從177個處所(截至2018年3月)，包括住宅(公營及私營房屋)及非住宅處所，抽取食水樣本。所有食水樣本的測試結果均符合香港食水標準。香港食水標準目前採用了世界衛生組織在《飲用水水質準則》列明的相應準則值／暫定準則值。食水樣本測試結果的每週總結都會上載至水務署網頁。

參加優化監測計劃屬非強制性。為免對計劃的參與情況有不良影響，除非我們已取得有關方的明確同意或以保障公眾健康為大前提，否則不會披露取樣的處所地址。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4308)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

請署方回覆：

- (1)過去5年，政府用作購買東江水的具體開支及具體數量為何；
- (2)過去5年，未有使用而排出大海的東江水數量及其價值為何；
- (3)2018-2019年，政府用作購買東江水的預算開支及預算數量為何。

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：262）答覆：

- (1)在過去5年，東江水供水協議的每年供水量上限為8.2億立方米，而購買東江水的開支表列如下：

東江水	2013	2014	2015	2016	2017
購水價格 (百萬元)	3,743.30	3,959.34	4,222.79	4,491.52	4,778.29

- (2)在過去5年並沒有東江水被排出大海。

- (3)2018年購買東江水的預算開支為47.9259億元，而東江水供水協議的每年供水量上限會維持在8.2億立方米。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4319)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

水務署於二零一八至一九年度繼續建立智管網。就此，請告知本會：

1. 十八區建立智管網的進度為何(以表列出)；
2. 相關工程有否延誤；如有，詳情為何；
3. 建立智管網所涉開支及人事編制為何；
4. 智管網發現水管爆裂或滲漏的次數為何。

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：294）答覆：

1. 水務署正逐步建立「智管網」，在食水供水管網內安裝監測和感應設備，以設立監測區域。在「智管網」下，全港將有共約2 000個監測區域，當中1 400個在其他項目下已設立或正在設立的監測區域將會連接到「智管網」，而其餘的600個監測區域則現正分階段設立。此外，水務署現正採購一套「智能管網管理系統」，以持續監察及分析來自各個監測區域所收集的龐大數據。我們計劃於2019年年底前啟用該系統。

截至2018年1月，已設立的監測區域數目按分區表列如下：

分區	已設立的 監測區域數目	監測區域總數
中西區	33	41
東區	42	47

分區	已設立的 監測區域數目	監測區域總數
南區	83	118
灣仔	27	39
九龍城	32	56
觀塘	35	118
深水埗	36	52
油尖旺	27	31
黃大仙	23	45
離島	24	92
葵青	93	120
北區	106	171
西貢	236	268
沙田	51	218
大埔	81	120
荃灣	94	136
屯門	94	136
元朗	29	192
總計	1 146	2 000

2. 在「智管網」下其餘的600個監測區域的工作，在獲批撥款設立當中85個監測區域及採購「智能管網管理系統」(即「建設智管網」第一期工程)後，相關工作已於2016-17年度開展。水務署計劃在2018-19年度向立法會財務委員會申請撥款，再設立當中275個監測區域。而餘下的240個監測區域，我們會在稍後階段向財務委員會申請撥款。建設「智管網」的整體進度理想。
3. 為設立第2段所述的600個監測區域水務署已委聘顧問，並已調配6名內部人員管理和監督顧問的工作以及採購「智能管網管理系統」。而現正設立的85個監測區域，在2017-2018年度的實際開支和2018-19年度的預算開支分別為2,540萬元和3,500萬元。如獲財務委員會批准撥款，水務署將會在2018-19年度開始設立另外275個監測區域，並計劃花費額外5,000萬元。
4. 水務署在2017期間，在已設立的監測區域所偵測到的水管滲漏點數目約為240個。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4321)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

水務署負責運作與維修保養供水系統。就此，請告知本會：

1. 過去5年，全港18區水管爆裂及滲漏的統計次數：年份(2017、2016、2015、2014、2013)／地區，其爆裂次數，滲漏次數；
2. 署方於全港18區正進行／正計劃的更換及修復水管計劃為何？

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：296）答覆：

1. 過去5年的水管爆裂和滲漏數目按分區表列如下：

分區	爆裂					滲漏				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
中西區	7	5	7	3	5	698	566	519	532	556
東區	10	3	6	11	12	513	424	589	567	421
離島	0	6	3	9	2	329	346	306	357	422
南區	0	3	3	4	2	443	381	458	401	427
灣仔	10	4	1	3	8	648	402	114	135	305
九龍城	29	15	25	18	5	585	553	605	523	370
觀塘	11	28	6	9	6	584	486	381	384	325
深水埗	19	6	5	4	3	353	318	312	256	267
黃大仙	5	5	6	0	2	193	187	163	169	154
油尖旺	19	19	17	7	4	522	522	443	422	342
北區	1	4	7	2	0	921	816	792	817	791
西貢	28	4	6	6	3	875	670	747	706	603

沙田	16	18	8	6	6	454	441	436	443	358
大埔	25	16	15	8	3	529	556	525	467	460
葵青	46	17	14	10	14	403	380	336	411	355
屯門	3	4	7	2	6	603	483	464	384	454
荃灣	4	4	3	6	4	387	418	388	390	361
元朗	24	12	6	8	3	1 991	1 882	1 832	1 595	1 541
總計	257	173	145	116	88	11 031	9 831	9 410	8 959	8 512

2.涉及約3 000公里水管的更換及修復水管工程計劃，在2000年起分階段推行。整項計劃已於2015年年底大致完成。餘下尚待完成的工程包括將一些新更換／修復水管接駁至客戶的工程，以及數段水管的舖設工程。該數段水管所處的工地因交通繁忙、地下公用設施擠迫或受噪音管制而施工困難。有關工程預計於2018年內完成。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4322)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (1)供水：策劃及分配

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

水務署負責運作與維修保養供水系統，就此，請告知本會：

1. 過去5年，青衣區緊急停水的日期、時間、恢復供水時間、位置、供水類別及受影響範圍的資料(以表列出)；
2. 署方目前及計劃在青衣區的水管翻新／更換工程為何；
3. 署方目前及計劃在青衣區的泵房檢測工程為何；
4. 目前在青衣區內管網設立「智管網」的進度為何。

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：297）

答覆：

1. 過去5年青衣區的緊急暫停供水詳情表列於附錄I。大部分的個案涉及直徑細小的水管及／或影響局部範圍。此外，在食水供應受影響的個案中約69%停水時間少於3小時。

2. 涉及約3 000公里水管的更換及修復水管工程計劃(計劃)，在2000年起分階段推行。整項計劃已於2015年年底大致完成。鑑於供水管網的狀況在計劃完成後已大有改善，水務署認為持續為水管進行以風險為本的評估，以決定所需的改善工程(包括水管重置)，更能有效維持供水管網的健康狀況。以風險為本的評估包括檢討水管出現故障的後果和可能性，考慮因素包括服務的人口和用戶、位置、物料、管齡、故障紀錄、水管尺寸等。根據風險為本的評估，我們將於2018-19年度重置青衣區內在青衣路和青康路靠近美景花園的水管。

3. 青衣區內所有泵房均會進行定期視察和例行維修保養，及在有需要時，進行緊急維修保養。

4. 在智管網下，青衣區共設有38個監測區域。35個監測區域已竣工，而其餘的3個預計將於2021年或之前逐步完成。

附錄I

(A) 由2013年至2017年在青衣區因緊急維修水管而中斷食水供應的個案

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
1	16/1/2013	16/1/2013 13:35	16/1/2013 14:05	青衣鄉事會路11號	青衣鄉事會路11號
2	21/1/2013	21/1/2013 17:10	21/1/2013 18:20	楓樹窩村9號	楓樹窩村9號
3	29/1/2013	29/1/2013 15:50	29/1/2013 16:30	涌美老屋村17-18號	涌美老屋村17號
4	1/2/2013	2/2/2013 11:30	2/2/2013 16:00	青衣路15號	青衣路15號
5	6/2/2013	7/2/2013 12:30	7/2/2013 13:00	長坑路近FA6481號 燈柱	長坑村26-45號和垃 圾收集站
6	7/2/2013	7/2/2013 15:35	7/2/2013 16:35	青衣路近TS0964號 燈柱	青衣路29-33號
7	4/3/2013	5/3/2013 14:00	5/3/2013 14:45	大王下村86號	大王下村87號
8	23/3/2013	23/3/2013 15:00	23/3/2013 16:00	長坑村近FA6482號 燈柱	長坑村3-6號和垃圾 收集站
9	15/5/2013	15/5/2013 15:30	15/5/2013 16:00	青衣路近BC0033號 燈柱	Esso油站
10	29/5/2013	29/5/2013 14:50	29/5/2013 16:00	担桿山交匯處近 FC0587號燈柱	灌溉供應
11	6/6/2013	6/6/2013 19:35	6/6/2013 21:45	大王下村90號B	大王下村90號B
12	8/6/2013	8/6/2013 11:30	8/6/2013 13:15	聖保祿村31號	聖保祿村19-36號
13	10/6/2013	10/6/2013 13:00	10/6/2013 13:30	青裕新村19號	青裕新村19號
14	4/7/2013	4/7/2013 13:00	4/7/2013 14:00	涌美老屋村138號	涌美老屋村138號
15	4/7/2013	4/7/2013 14:35	4/7/2013 17:50	涌美老屋村25號	涌美老屋村25號
16	5/7/2013	5/7/2013 19:00	5/7/2013 19:30	涌美老屋村25號	涌美老屋村17-28號
17	8/7/2013	9/7/2013 14:40	9/7/2013 15:10	大王下村7號	大王下村7號
18	8/7/2013	12/7/2013	12/7/2013	新屋村21號	新屋村21號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
		13:10	13:40		
19	8/7/2013	9/7/2013 10:00	9/7/2013 10:30	大王下村99號	大王下村99號
20	10/7/2013	11/7/2013 10:00	11/7/2013 10:40	大王下村81號	大王下村81號
21	12/7/2013	12/7/2013 16:00	12/7/2013 17:30	藍田村47號	藍田村47號
22	14/7/2013	14/7/2013 21:30	15/7/2013 07:40	西草灣道近FB0714 號燈柱	西草灣道、清甜街
23	15/7/2013	15/7/2013 18:40	15/7/2013 21:45	西草灣道近FB0714 號燈柱	西草灣道、清甜街
24	2/9/2013	2/9/2013 15:15	2/9/2013 18:30	長達路近W1677號 燈柱	部分青衣工業中心2 期
25	6/9/2013	6/9/2013 19:00	6/9/2013 20:45	担桿山路89號	担桿山路67-77、 79、83-81、85、87 號和公廁
26	29/9/2013	29/9/2013 21:05	29/9/2013 21:45	藍田村29號	藍田村29號
27	4/10/2013	4/10/2013 19:00	4/10/2013 20:30	清高路近AC4512號 燈柱	清高路
28	2/11/2013	3/11/2013 10:30	3/11/2013 12:30	担桿山路66號	担桿山路66號
29	11/11/2013	12/11/2013 10:30	12/11/2013 15:30	近青敬路聖保祿村 31號	聖保祿村31-36號
30	11/11/2013	11/11/2013 23:30	12/11/2013 06:00	青衣鄉事會路11號	青衣消防局
31	18/11/2013	19/11/2013 10:00	19/11/2013 11:15	涌美老屋村58號	涌美老屋村58號
32	25/11/2013	25/11/2013 15:30	25/11/2013 17:00	大王下村20號	大王下村20號
33	7/12/2013	7/12/2013 14:00	7/12/2013 16:30	鹽田角村12-14號	鹽田角村12-14號
34	7/12/2013	7/12/2013 20:00	7/12/2013 21:00	藍田村20號	藍田村20號
35	12/12/2013	12/12/2013 14:30	12/12/2013 16:00	大王下村23號後巷	大王下村23號
36	13/12/2013	13/12/2013 15:30	13/12/2013 16:30	涌美路近W0416號 燈柱	青衣北變電站
37	14/12/2013	14/12/2013 15:10	14/12/2013 17:00	涌美路62號	涌美路62號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
38	28/12/2013	30/12/2013 09:35	30/12/2013 11:30	大王下村85號後巷	大王下村85號
39	14/1/2014	14/1/2014 14:30	14/1/2014 22:45	青康路近青芊街	青盛苑、青衣商會小學、保良局羅傑承(一九八三)中學、保良局陳百強伉儷青衣學校、東華三院吳祥川紀念中學
40	27/1/2014	29/1/2014 14:00	29/1/2014 16:00	青輝新邨35-36號	青輝新邨35-36號
41	27/1/2014	28/1/2014 15:30	28/1/2014 16:45	大王下村10號	大王下村10號
42	5/2/2014	5/2/2014 19:40	5/2/2014 23:00	涌美老屋村7號	涌美老屋村7號
43	11/2/2014	12/2/2014 15:45	12/2/2014 16:40	楓樹窩村5號	楓樹窩村1-9號
44	15/2/2014	15/2/2014 14:00	15/2/2014 17:00	涌美老屋村24及28號	涌美老屋村24及28號
45	13/3/2014	13/3/2014 20:30	14/3/2014 00:30	青衣路39號	青衣路28-38號
46	28/4/2014	29/4/2014 09:00	29/4/2014 10:50	藍田村41號	藍田村41號
47	18/5/2014	18/5/2014 13:00	18/5/2014 14:00	大王下村76號	大王下村76號
48	24/5/2014	24/5/2014 14:30	24/5/2014 15:05	漁民村E2號	漁民村E2號
49	4/6/2014	5/6/2014 10:00	5/6/2014 12:30	大王下村88號	大王下村88號
50	12/6/2014	13/6/2014 15:30	13/6/2014 16:10	涌美老屋村45號	涌美老屋村37-48號
51	10/7/2014	10/7/2014 17:45	10/7/2014 20:45	涌美路62號	涌美路62號
52	12/7/2014	12/7/2014 12:10	12/7/2014 14:00	涌美老屋村65號	涌美老屋村65號
53	19/7/2014	19/7/2014 14:30	19/7/2014 17:00	涌美老屋村16號	涌美老屋村16號
54	8/8/2014	9/8/2014 14:00	9/8/2014 16:00	近寮肚村2號B	寮肚村4間房屋
55	11/8/2014	11/8/2014 22:00	12/8/2014 05:00	青南街近青衣路	青衣南食水配水庫

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
56	12/8/2014	12/8/2014 05:10	12/8/2014 09:00	青裕新村30號	部分青裕新村
57	23/8/2014	23/8/2014 11:00	23/8/2014 12:15	涌美老屋村68號	涌美老屋村68號
58	21/9/2014	21/9/2014 12:30	21/9/2014 13:30	大王下村30號	大王下村30號
59	24/9/2014	24/9/2014 20:00	25/9/2014 01:00	青裕新村3號	青裕新村1-4號
60	18/10/2014	18/10/2014 19:00	18/10/2014 20:30	青裕新村37號	青裕新村33-38號
61	3/11/2014	3/11/2014 15:25	3/11/2014 15:40	大王下村24號	大王下村13-24號
62	4/11/2014	4/11/2014 21:35	4/11/2014 22:20	大王下村16號	大王下村16號
63	15/11/2014	15/11/2014 13:35	15/11/2014 14:05	涌美老屋村58號	涌美老屋村58號
64	3/12/2014	3/12/2014 22:30	4/12/2014 03:00	青衣路近FB3353號 燈柱	青衣南食水配水庫
65	3/12/2014	3/12/2014 17:30	3/12/2014 23:15	藍田村67號	藍田村45-67號
66	4/12/2014	4/12/2014 19:00	4/12/2014 20:30	青衣路近FC3396號 燈柱	青衣南食水配水庫
67	18/12/2014	18/12/2014 13:35	18/12/2014 15:30	楓樹窩村25號	楓樹窩村25-28號
68	1/1/2015	2/1/2015 09:20	2/1/2015 11:05	涌美老屋村133號	涌美老屋村133號
69	4/1/2015	4/1/2015 14:05	4/1/2015 16:05	楓樹窩村21號	楓樹窩村17-24號
70	14/1/2015	15/1/2015 10:35	15/1/2015 13:05	涌美老屋村156號	涌美老屋村149-156 號
71	23/1/2015	23/1/2015 09:30	23/1/2015 20:30	青衣路近AC0779號 燈柱	青衣路1號
72	27/1/2015	27/1/2015 10:15	27/1/2015 12:00	青衣航運路近 AC4481號燈柱	航運路第3678號地 段
73	28/1/2015	28/1/2015 14:30	28/1/2015 17:00	楓樹窩村27號	楓樹窩村27-28號
74	2/2/2015	2/2/2015 15:05	2/2/2015 16:00	担捍山路12號	担捍山路12號
75	5/2/2015	5/2/2015 17:30	5/2/2015 19:00	青衣墟村28號	青衣墟25-38號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
76	16/2/2015	16/2/2015 15:20	16/2/2015 16:05	藍田村24號	藍田村24號
77	17/2/2015	17/2/2015 16:30	17/2/2015 18:05	鹽田角村34號	鹽田角村34號
78	19/2/2015	19/2/2015 16:25	19/2/2015 20:00	長輝路路近W0565 號燈柱	青衣海水抽水站
79	11/3/2015	12/3/2015 13:35	12/3/2015 14:35	大王下村29號	大王下村30號
80	21/3/2015	21/3/2015 17:30	21/3/2015 19:05	九華徑新村1號	九華徑新村1號
81	24/3/2015	24/3/2015 11:15	24/3/2015 12:45	大王下村11號	大王下村11號
82	28/3/2015	28/3/2015 14:00	28/3/2015 17:30	西草灣道近PH 1857	九巴車廠
83	8/4/2015	8/4/2015 11:10	8/4/2015 14:00	涌美老屋村56號	涌美老屋村56號
84	13/4/2015	15/4/2015 09:50	15/4/2015 10:30	藍田村25號	藍田村25號
85	30/4/2015	30/4/2015 10:00	30/4/2015 12:00	鹽田角村35號	鹽田角村35號
86	30/4/2015	30/4/2015 15:15	30/4/2015 16:35	大王下村29號	大王下村29號
87	1/5/2015	1/5/2015 10:00	1/5/2015 18:45	涌美路近U7277號 燈柱	長康邨、青楊樓、青 梅樓、部分涌美老屋 村
88	4/5/2015	4/5/2015 11:00	4/5/2015 12:00	大王下村88號	大王下村88號
89	4/5/2015	4/5/2015 15:00	4/5/2015 16:30	藍田村32號	藍田村21-32號
90	6/5/2015	6/5/2015 14:55	6/5/2015 15:45	涌美老屋村38號後 巷	涌美老屋村37-48號
91	7/5/2015	7/5/2015 16:00	7/5/2015 16:35	藍田村10號	藍田村10號
92	15/5/2015	15/5/2015 03:30	15/5/2015 19:15	涌美路近U7279號 燈柱	部分涌美老屋村、青 衣救護站、長青邨 (青梅樓、青楊樓)、 長康邨(康榮樓、康 華樓、康富樓、康貴 樓、康和樓及康泰 樓)

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
93	21/5/2015	27/5/2015 10:05	27/5/2015 11:05	西草灣道近清甜街	西草灣道工地辦公室
94	12/6/2015	12/6/2015 10:10	12/6/2015 10:45	楓樹窩村28號	楓樹窩村28號
95	17/6/2015	17/6/2015 10:25	17/6/2015 13:00	楓樹窩村29號	楓樹窩村29號
96	18/6/2015	18/6/2015 15:00	18/6/2015 15:30	新屋村15號	新屋村9-21號
97	18/6/2015	18/6/2015 18:00	18/6/2015 18:35	長輝路近青衣工業 中心	青衣工業中心C座
98	26/6/2015	26/6/2015 15:05	26/6/2015 16:05	青南街近5050號消 防龍頭	部分青南街
99	30/6/2015	30/6/2015 14:30	30/6/2015 15:30	大王下村35號	大王下村35號
100	30/6/2015	30/6/2015 10:00	30/6/2015 11:30	大王下村83號	大王下村83號
101	4/7/2015	4/7/2015 11:00	4/7/2015 11:45	青輝新村1號	青輝新村1-7號
102	4/7/2015	4/7/2015 14:00	4/7/2015 15:30	青輝新村3號	青輝新村1-7號
103	14/7/2015	15/7/2015 16:30	15/7/2015 20:00	長輝路青衣工業中 心1期	長輝路青衣工業中 心1期
104	20/7/2015	21/7/2015 11:45	21/7/2015 13:00	涌美老屋村11號	涌美老屋村11號
105	25/7/2015	25/7/2015 10:30	25/7/2015 12:00	大王下村1號	大王下村1號
106	25/7/2015	25/7/2015 15:30	25/7/2015 16:00	新屋村21號A	新屋村21號A
107	6/8/2015	6/8/2015 18:50	6/8/2015 21:30	楓樹窩村7號	楓樹窩村5-8號
108	10/8/2015	11/8/2015 01:00	11/8/2015 04:30	長環街近長好街	長環街、長好街、長 輝街、長達街
109	14/8/2015	19/8/2015 09:35	19/8/2015 11:50	涌美老屋村36號	涌美老屋村36號
110	19/8/2015	19/8/2015 01:00	19/8/2015 12:30	涌美路近U7276號 燈柱	涌美路12號
111	19/8/2015	19/8/2015 19:00	19/8/2015 23:30	涌美路21號近 U7276號燈柱	涌美路12號
112	21/9/2015	21/9/2015 14:00	21/9/2015 15:00	上高灘街近U7344 號燈柱	上高灘街垃圾收集 站、SN1017號消防

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
					龍頭
113	7/10/2015	7/10/2015 18:00	7/10/2015 19:30	楓樹窩村62號	楓樹窩村62號
114	29/10/2015	29/10/2015 11:15	29/10/2015 13:40	楓樹窩村62號	楓樹窩村62號
115	30/10/2015	3/11/2015 14:00	3/11/2015 15:10	新屋村21號	新屋村21號
116	30/10/2015	3/11/2015 10:30	3/11/2015 11:30	楓樹窩村23號	楓樹窩村21-24號
117	30/10/2015	2/11/2015 10:30	2/11/2015 14:00	大王下村19號	大王下村19號
118	13/11/2015	13/11/2015 18:30	13/11/2015 19:20	寮肚村近V3771號 燈柱	部分寮肚村
119	27/11/2015	27/11/2015 16:00	27/11/2015 20:55	青衣鄉事會路	青衣鄉事會路13-15 號
120	27/11/2015	27/11/2015 21:55	28/11/2015 07:30	青衣鄉事會路	青衣鄉事會路13-15 號
121	10/12/2015	10/12/2015 11:45	10/12/2015 16:30	清譽街60號	清譽街60號
122	12/12/2015	12/12/2015 18:30	12/12/2015 22:30	青衣西路近FC4221 號燈柱	青馬管制區
123	28/12/2015	28/12/2015 17:00	29/12/2015 10:00	青敬路路近FC2249 號燈柱	保良局世德小學、青 衣公園、青衣運動 場、青衣游泳池
124	4/1/2016	5/1/2016 23:30	6/1/2016 09:30	青衣路近西草灣道	西草灣道
125	7/1/2016	7/1/2016 13:45	7/1/2016 15:15	擔捍山路59號	擔捍山路55-65號
126	13/2/2016	13/2/2016 11:30	13/2/2016 12:45	上高灘街近U7344 號燈柱	涌美老屋村垃圾收 集站
127	23/2/2016	23/2/2016 12:30	23/2/2016 15:20	清甜街14-18號	清甜街14-18號
128	1/4/2016	1/4/2016 15:30	1/4/2016 17:45	藍田村53號	藍田村45-67號
129	14/4/2016	14/4/2016 17:30	14/4/2016 18:45	擔捍山路近AC1725 號燈柱	友盟混凝土廠房
130	20/4/2016	20/4/2016 13:45	20/4/2016 18:30	涌美路近U7276號 燈柱	涌美路12號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
131	15/5/2016	15/5/2016 16:30	15/5/2016 18:30	新屋村1號	新屋村1號
132	25/5/2016	25/5/2016 15:15	25/5/2016 17:15	楓樹窩村15號	楓樹窩村13-16號
133	1/6/2016	1/6/2016 10:30	1/6/2016 15:30	航運路近AC4481號 橙柱	露天倉庫
134	2/6/2016	2/6/2016 20:30	3/6/2016 01:00	青衣航運路近 AC4481號橙柱	青衣航運路
135	8/6/2016	8/6/2016 18:30	8/6/2016 21:10	楓樹窩村57號	楓樹窩村57號
136	19/6/2016	19/6/2016 18:15	19/6/2016 19:00	長輝路近FB6122號 橙柱	青衣海水抽水站
137	23/6/2016	27/6/2016 17:20	27/6/2016 19:00	青衣鄉事會路近 W4878號橙柱	青衣消防局
138	4/7/2016	5/7/2016 03:35	5/7/2016 06:00	青尚路近青衣路	青尚路
139	11/7/2016	12/7/2016 11:40	12/7/2016 13:00	青衣漁民村2號G 近VA2473號橙柱	漁民村1號D-2號G
140	12/7/2016	13/7/2016 09:30	13/7/2016 11:15	担揷山路22-23號	担揷山路22-23號
141	13/7/2016	13/7/2016 18:00	13/7/2016 23:30	担揷山路18-19號	担揷山路18-19號
142	16/7/2016	16/7/2016 15:30	16/7/2016 17:00	青衣墟26號	青衣墟26-32、36、 37號
143	27/7/2016	27/7/2016 15:30	27/7/2016 16:40	青衣墟35號	青衣墟35號
144	31/7/2016	31/7/2016 16:30	31/7/2016 21:30	青衣墟28號	青衣墟28號
145	3/8/2016	3/8/2016 14:00	3/8/2016 15:00	青衣漁民村2號G	青衣漁民村1號D-2 號G
146	15/8/2016	15/8/2016 10:30	15/8/2016 17:30	涌美路近W4015號 橙柱	涌美路休憩處
147	22/8/2016	24/8/2016 13:45	24/8/2016 16:00	楓樹窩村31號	楓樹窩村25-38號
148	28/8/2016	28/8/2016 17:45	28/8/2016 20:15	楓樹窩村28號	楓樹窩村28號
149	29/8/2016	30/8/2016 10:00	30/8/2016 12:00	楓樹窩村3號	楓樹窩村3號
150	30/8/2016	2/9/2016 10:00	2/9/2016 11:30	青輝新村7號	青輝新村1-7號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
151	18/9/2016	18/9/2016 17:15	18/9/2016 19:00	漁民村F1號	漁民村D-I號
152	3/10/2016	5/10/2016 09:00	5/10/2016 11:35	楓樹窩村29號	楓樹窩村29號
153	20/10/2016	24/10/2016 11:00	24/10/2016 12:30	長坑村近 S/CH/2X/071號燈柱	部分長坑村
154	23/10/2016	24/10/2016 09:00	24/10/2016 12:15	大王下村34號	大王下村34號
155	26/10/2016	26/10/2016 15:30	26/10/2016 16:45	青衣墟32號	青衣墟25-32號
156	8/11/2016	8/11/2016 16:45	8/11/2016 17:30	大王下村23號	大王下村23號
157	8/11/2016	9/11/2016 16:00	9/11/2016 19:45	青衣墟15號	青衣墟13-20號
158	13/11/2016	13/11/2016 08:00	13/11/2016 11:30	青輝新村21號	青輝新村21號
159	13/11/2016	13/11/2016 14:40	13/11/2016 20:30	大王下村23號	大王下村13-24號
160	13/11/2016	13/11/2016 23:00	14/11/2016 03:15	清心街近FA6869號 燈柱	大王下村
161	14/11/2016	14/11/2016 14:30	14/11/2016 16:30	大王下村81號	大王下村81號
162	14/11/2016	15/11/2016 09:45	15/11/2016 12:15	藍田村30號	藍田村30號
163	14/11/2016	16/11/2016 11:00	16/11/2016 20:30	長達路31-33號	青衣工業中心2期
164	18/11/2016	18/11/2016 10:05	18/11/2016 12:10	藍田村15號	藍田村15號
165	18/11/2016	18/11/2016 13:05	18/11/2016 16:10	大王下村85號	大王下村85號
166	21/11/2016	21/11/2016 12:30	21/11/2016 16:45	新屋村7號	新屋村5-8號
167	23/11/2016	23/11/2016 18:20	23/11/2016 20:10	藍田村62號	藍田村62號
168	27/11/2016	27/11/2016 10:35	27/11/2016 18:00	大王下村4號	大王下村1-4號
169	4/12/2016	4/12/2016 08:55	4/12/2016 12:45	大王下村34號	大王下村13-24號
170	8/12/2016	9/12/2016 10:00	9/12/2016 16:45	青衣墟32號	青衣墟25-32號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
171	12/12/2016	12/12/2016 15:50	12/12/2016 20:40	大王下村9-10號	大王下村9-10號
172	14/12/2016	14/12/2016 17:20	14/12/2016 20:50	大王下村11號	大王下村5-11號
173	19/12/2016	20/12/2016 10:05	20/12/2016 11:45	鹽田角村35號	鹽田角村42-35號
174	30/12/2016	30/12/2016 16:00	30/12/2016 19:30	大王下村87號	大王下村87-90號
175	1/1/2017	1/1/2017 21:00	2/1/2017 00:01	大王下村17-18號	大王下村17-18號
176	2/1/2017	2/1/2017 16:30	2/1/2017 22:30	大王下村15-16號	大王下村15-16號
177	7/1/2017	8/1/2017 20:15	8/1/2017 21:30	大王下村20號	大王下村13-24號
178	7/1/2017	7/1/2017 04:55	7/1/2017 12:30	大王下村86號	大王下村86-79號
179	19/1/2017	20/1/2017 14:00	20/1/2017 15:00	楓樹窩村58號	楓樹窩村57-59號
180	19/1/2017	20/1/2017 10:15	20/1/2017 10:45	青裕新村11號	青裕新村9-16、 25-38號
181	21/1/2017	21/1/2017 13:00	21/1/2017 15:30	藍田村60號	藍田村60號
182	21/1/2017	21/1/2017 13:30	21/1/2017 15:00	藍田村32號	藍田村32號
183	23/1/2017	23/1/2017 11:00	23/1/2017 15:15	藍田村64號	藍田村64號
184	23/1/2017	25/1/2017 08:45	25/1/2017 12:15	大王下村60號	大王下村49-60號
185	4/2/2017	4/2/2017 15:00	4/2/2017 17:00	油柑頭村46A號	油柑頭村
186	1/3/2017	1/3/2017 13:00	1/3/2017 16:00	大王下村19號	大王下村19號
187	1/3/2017	2/3/2017 09:30	2/3/2017 11:30	擔捍山路63號	擔捍山路63號
188	18/3/2017	18/3/2017 17:00	18/3/2017 19:00	藍田村62號	藍田村62號
189	21/3/2017	21/3/2017 09:00	21/3/2017 12:15	青輝新村15A號	青輝新村15A號
190	1/4/2017	1/4/2017 11:05	1/4/2017 14:00	青衣航運路近 AC4459號燈柱	HIT青衣航運場

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
191	18/4/2017	18/4/2017 16:30	18/4/2017 18:30	担捍山路24號	担捍山路20-25號
192	22/4/2017	22/4/2017 19:30	22/4/2017 23:00	青輝新村垃圾收集 站	青輝新村垃圾收集 站
193	24/4/2017	24/4/2017 18:30	24/4/2017 20:00	藍田村近BC1981號 燈柱	藍田村祠堂
194	24/4/2017	24/4/2017 15:00	24/4/2017 20:15	大王下村24號	大王下村24號
195	10/5/2017	10/5/2017 22:00	10/5/2017 22:30	藍田村31號	藍田村21-32號
196	18/5/2017	19/5/2017 16:10	19/5/2017 18:20	青強街近FA4091號 燈柱	招商局貨櫃服務有 限公司
197	19/5/2017	20/5/2017 11:30	20/5/2017 20:00	青衣北上食水及海 水抽水站	長宏邨、長亨邨、曉 峰園、寮肚村、青華 苑、青馬管制區
198	22/5/2017	22/5/2017 15:35	22/5/2017 17:15	涌美老屋村84號	涌美老屋村84號
199	25/5/2017	29/5/2017 13:45	29/5/2017 15:10	藍田村60號	藍田村60號
200	27/5/2017	29/5/2017 09:30	29/5/2017 11:30	藍田村17號	藍田村17號
201	23/6/2017	27/6/2017 11:15	27/6/2017 14:15	涌美老屋村59號	涌美老屋村59號
202	3/7/2017	3/7/2017 18:45	3/7/2017 22:00	藍田村25號	藍田村25號
203	8/7/2017	8/7/2017 13:45	8/7/2017 18:15	大王下村23號	大王下村23號
204	15/7/2017	15/7/2017 14:00	15/7/2017 17:00	青輝新村40號	青輝新村32-52號
205	18/7/2017	19/7/2017 14:00	19/7/2017 15:15	楓樹窩村35號	楓樹窩村33-36號
206	25/7/2017	26/7/2017 15:00	26/7/2017 17:30	青衣墟5號	青衣墟1-8號
207	28/7/2017	28/7/2017 16:42	28/7/2017 19:40	青輝新村7號	青輝新村7號
208	28/7/2017	29/7/2017 10:30	29/7/2017 13:30	青衣墟4號	青衣墟1-4號
209	5/8/2017	5/8/2017 17:30	5/8/2017 21:40	楓樹窩村26號	楓樹窩村25-29、37 及38號
210	15/8/2017	16/8/2017 10:26	16/8/2017 17:15	楓樹窩村48號	楓樹窩村43-54號

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
211	4/9/2017	4/9/2017 17:30	4/9/2017 18:30	大王下村82號	大王下村80號
212	5/9/2017	7/9/2017 14:00	7/9/2017 14:45	青裕新村60號	青裕新村60-62號
213	7/9/2017	7/9/2017 16:25	7/9/2017 18:50	青裕新村59號	青裕新村59號
214	8/9/2017	8/9/2017 20:30	9/9/2017 00:01	担捍山路59號	担捍山路55-63號
215	16/9/2017	17/9/2017 09:45	17/9/2017 11:00	昂運路近BC0144號 燈柱	部分昂運路
216	18/10/2017	18/10/2017 10:15	18/10/2017 11:45	鹽田角村1號	鹽田角村1號
217	27/10/2017	27/10/2017 13:25	27/10/2017 22:30	青衣路近AC0781號 燈柱	長青邨
218	31/10/2017	31/10/2017 11:00	31/10/2017 11:45	聖保祿村1-10號	聖保祿村1-10號
219	14/11/2017	14/11/2017 12:05	15/11/2017 13:30	青衣鄉事會路11號	青衣鄉事會路11號
220	4/12/2017	4/12/2017 13:35	4/12/2017 14:35	涌美老屋村18號	涌美老屋村18號
221	8/12/2017	8/12/2017 13:55	8/12/2017 17:05	涌美老屋村2號	涌美老屋村2號
222	24/12/2017	24/12/2017 07:20	24/12/2017 11:00	涌美老屋村124號	涌美老屋村124號

(B) 由2013年至2017年在青衣區因緊急維修水管而中斷沖廁水供應的個案

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
1	01-01-2013	01-01-2013 07:30	01-01-2013 14:30	青敬路近FC0526號 燈柱	青敬路巴士總站廁所
2	17-01-2013	17-01-2013 04:00	17-01-2013 17:45	青康路近W4002號 燈柱	青盛苑
3	24-01-2013	24-01-2013 10:30	24-01-2013 18:30	楓樹窩路近青衣邨 和W4064號燈柱	青衣墟、新屋村和青裕新村
4	29-01-2013	29-01-2013 18:45	30-01-2013 09:30	青衣西路近青芊街 和FC4222號燈柱	青華苑
5	03-02-2013	03-02-2013 13:05	03-02-2013 17:20	鹽田角村38號	鹽田角村38號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
6	10-02-2013	10-02-2013 07:50	10-02-2013 17:30	寮肚路近FA5099號 燈柱	寮肚路、青芊街、長宏邨、長亨邨、曉峰園和青華苑
7	10-02-2013	10-02-2013 18:45	11-02-2013 05:00	青芊街近FA4624號 燈柱	青華苑
8	19-02-2013	19-02-2013 19:00	19-02-2013 20:30	青輝新村36號	青輝新村32-38號
9	01-03-2013	01-03-2013 06:40	01-03-2013 14:00	長環街近W4723號 燈柱	金源中心、偉力工業大廈、時力商業大廈
10	23-03-2013	23-03-2013 18:05	23-03-2013 19:00	青衣墟村42號	青衣墟村25-38號
11	25-03-2013	25-03-2013 13:05	25-03-2013 14:30	青衣墟村39號	青衣墟村39-42、63號
12	19-04-2013	19-04-2013 09:30	19-04-2013 16:00	青芊街近AC0374號 燈柱	保良局陳百強伉儷青衣學校、青盛苑、保良局羅傑承(一九八三)中學
13	16-05-2013	16-05-2013 12:15	16-05-2013 18:00	涌美老屋村22號	涌美老屋村14-28號
14	20-05-2013	23-05-2013 10:05	23-05-2013 11:00	青衣西路近W3553號燈柱	青衣路53-67號
15	08-06-2013	08-06-2013 16:00	08-06-2013 17:00	涌美老屋村111號	涌美老屋村111-114號
16	10-06-2013	10-06-2013 11:30	10-06-2013 17:45	青裕新村19號	青裕新村17-24號
17	08-07-2013	08-07-2013 14:00	08-07-2013 16:00	青衣路52-62號	青衣路52-62號
18	12-07-2013	12-07-2013 15:45	12-07-2013 18:45	大王下村82號	大王下村71-99號
19	12-08-2013	12-08-2013 17:00	12-08-2013 21:40	楓樹窩村20號	楓樹窩村17-24號
20	13-08-2013	13-08-2013 16:40	14-08-2013 21:30	涌美路近U7276號 燈柱	涌美路12號 (PCCW變電站)
21	14-08-2013	14-08-2013 11:05	15-08-2013 00:30	長環街近W1685號 燈柱	海欣花園和長輝路2-10號
22	19-08-2013	20-08-2013 23:15	21-08-2013 01:30	青敬路近FC2251號 燈柱	青敬路、青綠街
23	21-08-2013	21-08-2013 10:20	21-08-2013 19:00	清心街近FA6869號 燈柱	大王下村、鹽田角村、新屋村、鹹田村

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
24	29-08-2013	29-08-2013 13:00	29-08-2013 19:30	青敬路近FC0564號 燈柱	青敬路盈翠半島
25	15-09-2013	15-09-2013 15:40	15-09-2013 23:50	青敬路近青綠街	青敬路2-188號、 青綠街1-30號
26	15-09-2013	16-09-2013 00:20	16-09-2013 13:50	青敬路近青綠街	青敬路2-188號、 青綠街1-30號
27	05-10-2013	05-10-2013 23:30	06-10-2013 07:30	楓樹窩路近清心街	青衣北海水配水 庫、藍田村、大王下 村、鹽田角村、新屋 村
28	05-10-2013	05-10-2013 17:30	05-10-2013 23:00	楓樹窩路近清心街	青衣北海水配水 庫、藍田村、大王下 村、鹽田角村、新屋 村
29	24-10-2013	24-10-2013 10:15	24-10-2013 19:00	長隆街近W0572號 燈柱	部分長輝路、公廁
30	02-11-2013	02-11-2013 13:00	02-11-2013 19:30	鹽田角村17號	鹽田角村
31	03-11-2013	03-11-2013 03:15	03-11-2013 19:00	楓樹窩路近 FB5451號燈柱	海悅花園
32	03-11-2013	03-11-2013 13:45	04-11-2013 07:30	青康路近W4600號 燈柱	長青邨、美景花園、 青衣IVE、部分青衣 路
33	04-12-2013	04-12-2013 18:45	05-12-2013 09:00	鹽田角村38號	鹽田角村37-38號
34	05-01-2014	05-01-2014 15:15	05-01-2014 20:15	青綠街近青衣邨巴 士總站	青綠街1-45號
35	07-01-2014	07-01-2014 07:40	07-01-2014 11:50	新屋村13號	新屋村13-16號
36	19-01-2014	20-01-2014 09:10	20-01-2014 11:00	鹽田角村30號	鹽田角村30號
37	27-01-2014	28-01-2014 10:00	28-01-2014 12:00	新屋村12-14號	新屋村10-18號
38	27-02-2014	27-02-2014 17:00	27-02-2014 18:30	藍田村48號	藍田村45-55號
39	01-03-2014	02-03-2014 11:00	02-03-2014 13:30	大王下村44號	大王下村44號
40	08-03-2014	08-03-2014 10:30	08-03-2014 13:00	涌美老屋村41號	涌美老屋村37-48號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
41	11-03-2014	11-03-2014 18:00	11-03-2014 20:05	涌美老屋村近 W2447號燈柱	涌美老屋村67-74號
42	11-03-2014	12-03-2014 11:00	12-03-2014 12:10	鹽田角村17號	鹽田角村
43	13-03-2014	13-03-2014 14:00	13-03-2014 19:00	鹽田角村16號	鹽田角村
44	25-03-2014	26-03-2014 03:00	26-03-2014 06:30	長輝路近W0564號 燈柱	長輝路30-99號
45	31-03-2014	31-03-2014 18:15	31-03-2014 19:35	涌美老屋村144號	涌美老屋村144號
46	11-04-2014	11-04-2014 04:00	12-04-2014 00:30	青敬路77號	海悅花園、翠怡花園
47	23-04-2014	23-04-2014 02:45	23-04-2014 15:45	楓樹窩路1號	部分翠怡花園、海悅 花園
48	11-05-2014	11-05-2014 11:30	11-05-2014 12:35	楓樹窩村40號	部分楓樹窩村
49	12-05-2014	12-05-2014 10:00	12-05-2014 23:30	涌美路近W4014號 燈柱	涌美老屋村、長康 村、青盛苑
50	17-05-2014	17-05-2014 16:00	17-05-2014 20:00	藍田村28號	藍田村21-32號
51	19-05-2014	19-05-2014 17:10	19-05-2014 20:00	涌美老屋村57-58號	涌美老屋村57-58號
52	30-05-2014	30-05-2014 19:30	30-05-2014 20:30	新屋村4號	新屋村4號
53	07-06-2014	07-06-2014 11:20	07-06-2014 18:00	藍田村60號	藍田村60-61號
54	26-06-2014	26-06-2014 04:00	26-06-2014 10:00	青衣路39號	青衣路29-51號
55	30-06-2014	30-06-2014 09:50	30-06-2014 18:00	涌美路62號	涌美路62號
56	06-07-2014	06-07-2014 23:15	07-07-2014 16:15	青芊街2號	青華苑
57	12-07-2014	12-07-2014 21:00	12-07-2014 22:30	涌美路近W0421號 燈柱	涌美老屋村
58	22-07-2014	22-07-2014 14:00	22-07-2014 15:05	涌美老屋村61號	涌美老屋村
59	25-07-2014	25-07-2014 19:00	26-07-2014 00:30	青綠街近FB0979號 燈柱	青綠街1-30號
60	11-08-2014	11-08-2014 16:05	11-08-2014 17:00	涌美老屋村30號	涌美老屋村29-36號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
61	19-08-2014	19-08-2014 04:00	19-08-2014 18:30	青康路近W4650號 燈柱	青榕樓
62	22-10-2014	22-10-2014 22:10	23-10-2014 15:50	楓樹窩村47號	楓樹窩村47-54號
63	25-10-2014	25-10-2014 16:30	26-10-2014 06:45	清譽街近CC0897號 燈柱	青裕新村、楓樹窩 村、大王下村、鹽田 角村
64	29-10-2014	29-10-2014 07:10	29-10-2014 12:00	楓樹窩村48號	楓樹窩村47-54號
65	18-11-2014	18-11-2014 13:30	19-11-2014 09:30	藍田村32號	藍田村21-32號
66	03-12-2014	03-12-2014 04:30	03-12-2014 14:45	青敬路近FC3095號 燈柱	灝景灣
67	04-12-2014	04-12-2014 10:15	04-12-2014 16:30	藍田村62號	藍田村58-67號
68	08-12-2014	08-12-2014 04:30	08-12-2014 16:30	青綠街近W4086號 燈柱	青怡花園
69	14-12-2014	14-12-2014 13:00	14-12-2014 16:30	青衣路近FC3396號 燈柱	青衣路33號(盈翠半 島)
70	14-12-2014	14-12-2014 21:30	15-12-2014 20:30	大王下村66號	大王下村66-70號
71	22-12-2014	22-12-2014 13:55	22-12-2014 14:30	涌美村155號	涌美村149-156號
72	24-12-2014	24-12-2014 07:00	24-12-2014 23:30	楓樹窩路近W4064 號燈柱	青衣邨
73	09-01-2015	09-01-2015 10:30	09-01-2015 20:20	藍田村9號	藍田村9號
74	18-01-2015	18-01-2015 15:00	18-01-2015 16:30	涌美老屋村16號	涌美老屋村9-16號
75	21-01-2015	22-01-2015 09:30	22-01-2015 14:05	大王下村78號	大王下村75-78號
76	28-01-2015	28-01-2015 17:45	29-01-2015 09:00	楓樹窩村27號	楓樹窩村27-38號
77	04-02-2015	04-02-2015 15:45	04-02-2015 22:30	担杆山路近FA5028 號燈柱	部分担杆山路
78	14-02-2015	14-02-2015 13:30	14-02-2015 14:30	聖保祿村D2號	聖保祿村D1、D2、 E1、E2、F1、F2、 G1及G2號
79	21-03-2015	22-03-2015 15:30	22-03-2015 21:30	寮肚路近FA3540號 燈柱	部分寮肚路、青康路 和青衣西路

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
80	02-05-2015	02-05-2015 23:30	03-05-2015 07:30	寮肚路近AC3763號 燈柱	部分寮肚路、青衣西 路和青芊街
81	04-05-2015	04-05-2015 14:30	04-05-2015 18:30	涌美路近W4019號 燈柱	涌美路62號
82	15-05-2015	18-05-2015 10:10	18-05-2015 21:00	青康路近W4651號 燈柱	長青邨
83	13-06-2015	14-06-2015 13:00	14-06-2015 19:30	青衣鄉事會路近 W3472號燈柱	長環街、長輝路、長 隆街、長達路、長好 街
84	18-07-2015	18-07-2015 18:30	18-07-2015 22:15	長輝路近W0685號 燈柱	長輝路、長達路、長 隆街
85	26-07-2015	26-07-2015 20:00	26-07-2015 22:00	青輝新村16號	青輝新村16號
86	08-08-2015	08-08-2015 16:00	08-08-2015 19:30	長隆街近W0572號 燈柱	長環街11號、長輝路 8-28號和長達路 2-28號
87	19-08-2015	19-08-2015 01:10	19-08-2015 14:10	涌美路近U7276號 燈柱	涌美路10號
88	27-09-2015	27-09-2015 11:50	27-09-2015 17:00	楓樹窩路近W4056 號燈柱	上高灘村、青輝新村
89	05-10-2015	05-10-2015 18:15	06-10-2015 09:15	新屋村12號	新屋村9-12號
90	14-10-2015	14-10-2015 02:35	14-10-2015 17:30	楓樹窩路近W4100 號燈柱	楓樹窩路1號
91	20-11-2015	20-11-2015 15:30	20-11-2015 17:30	青綠街近W4081號 燈柱	青綠街5號
92	27-11-2015	27-11-2015 22:00	28-11-2015 08:30	青衣鄉事會路	青衣鄉事會路
93	29-01-2016	30-01-2016 10:45	30-01-2016 12:45	聖保祿村D1號外斜 坡	聖保祿村D1-D5號
94	30-01-2016	30-01-2016 14:30	30-01-2016 17:30	涌美老屋村54號	涌美老屋村49-58號
95	07-03-2016	07-03-2016 18:45	07-03-2016 20:30	楓樹窩村	楓樹窩村1-8號
96	08-03-2016	08-03-2016 12:35	08-03-2016 16:45	涌美老屋村115號	涌美老屋村115號
97	14-03-2016	14-03-2016 16:30	14-03-2016 19:00	担杆山路近FB0685 號燈柱	担杆山路1號公廁

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
98	31-03-2016	31-03-2016 14:00	31-03-2016 23:45	担杆山路近FA5023 號燈柱	担杆山路
99	19-04-2016	19-04-2016 01:55	19-04-2016 20:30	寮肚路近青衣西路	青華苑、青芊街
100	01-06-2016	01-06-2016 10:30	01-06-2016 17:30	楓樹窩路近W4120 號燈柱	翠怡花園5-10座
101	03-06-2016	03-06-2016 21:30	04-06-2016 07:00	青康路近W4660號 燈柱	青衣東海水配水 庫、部分青康路、細 山路
102	17-06-2016	17-06-2016 20:00	18-06-2016 08:00	青芊街近FA4625號 燈柱	青芊街、青華苑
103	24-06-2016	25-06-2016 10:00	25-06-2016 18:30	青康路近W2536號 燈柱	青康路、青衣路、青 鴻路、航運路、細山 路、青尚里
104	25-06-2016	25-06-2016 13:15	27-06-2016 06:45	青敬路近FC0559號 燈柱	盈翠半島、青衣游泳 池、青衣運動場、宏 福花園、海悅花園
105	04-07-2016	04-07-2016 16:40	05-07-2016 08:00	青尚路近青衣路	青尚路
106	08-07-2016	08-07-2016 14:00	08-07-2016 20:30	下高灘街近FA5259 號燈柱	涌美老屋村
107	08-07-2016	08-07-2016 16:45	08-07-2016 23:30	楓樹窩路近W4101 號燈柱	翠怡花園
108	10-07-2016	10-07-2016 14:00	10-07-2016 20:15	青敬路近FC0562號 燈柱	盈翠半島、青衣運動 場、宏福花園、海悅 花園
109	12-07-2016	13-07-2016 09:00	13-07-2016 11:30	担杆山路近FD0659 號燈柱	担杆山路37-10號
110	02-08-2016	02-08-2016 07:25	02-08-2016 19:30	青綠街近FC2256號 燈柱	青衣市政大廈、青衣 市區診所和保良局 世德小學
111	05-08-2016	05-08-2016 11:00	05-08-2016 13:00	青綠街20號外	青綠街30號
112	26-08-2016	26-08-2016 15:30	27-08-2016 00:30	青康路近W4651號 燈柱	美景花園、長青邨、 青衣路
113	08-09-2016	08-09-2016 11:15	09-09-2016 09:00	青衣墟7號	青衣墟1-8號
114	28-09-2016	28-09-2016 02:20	28-09-2016 18:30	青衣墟3號	青衣墟1-3號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
115	04-10-2016	06-10-2016 11:30	06-10-2016 15:50	担杆山路近FB0685 號燈柱	担杆山路132號
116	06-10-2016	06-10-2016 17:30	06-10-2016 19:00	青衣墟37號	青衣墟27-38號
117	20-10-2016	20-10-2016 08:05	20-10-2016 21:15	青輝路近W0572號 燈柱	青衣滅火輪消防局
118	28-10-2016	28-10-2016 06:00	28-10-2016 12:45	楓樹窩路1號	楓樹窩路1號
119	29-10-2016	01-11-2016 22:45	02-11-2016 07:30	青衣路近AC0785號 燈柱	細山路、青衣路、航 運路、青尚路、青鴻 路
120	12-11-2016	12-11-2016 21:15	13-11-2016 11:00	青衣路與青鴻路交 界	青鴻路
121	15-11-2016	15-11-2016 12:45	15-11-2016 18:00	涌美老屋村92號	涌美老屋村91-100 號
122	28-11-2016	28-11-2016 18:45	28-11-2016 23:30	担杆山路近FB0659 號燈柱	担杆山路1號公廁
123	29-11-2016	29-11-2016 03:25	29-11-2016 23:30	楓樹窩路近W4064 號燈柱	青衣邨、楓樹窩路
124	04-12-2016	04-12-2016 20:20	05-12-2016 23:00	涌美路近W0418號 燈柱	上高灘街、下高灘 街、長康邨、長青 邨、青盛苑、涌美老 屋村
125	08-12-2016	08-12-2016 19:00	08-12-2016 21:00	藍田村51號	藍田村45-52號
126	12-12-2016	12-12-2016 14:00	12-12-2016 21:45	青衣路近AC0818號 燈柱	青衣路29-51號
127	30-12-2016	30-12-2016 21:15	31-12-2016 05:00	涌美路近U7285號 燈柱	涌美老屋村、長康 邨、青楊樓、青梅樓
128	03-01-2017	03-01-2017 09:40	03-01-2017 20:30	大王下村1號	大王下村、藍田村、 新屋村、鹽田角村
129	04-01-2017	04-01-2017 02:35	05-01-2017 00:30	涌美路近U7285號 燈柱	長康邨
130	06-01-2017	07-01-2017 22:30	08-01-2017 06:00	長達路與長好街交 界	長環路、長好街、長 達路、長隆街
131	13-01-2017	15-01-2017 11:00	15-01-2017 19:30	楓樹窩路近W4095 號燈柱	海悅花園、宏福花 園、青衣運動場、青 衣游泳池、盈翠半島

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
132	07-02-2017	08-02-2017 00:05	08-02-2017 19:45	青敬路近FA5753號 燈柱	翠怡花園、海悅花 園、青衣碼頭巴士總 站公廁、宏福花園、 青衣公園、青衣運動 場、青衣游泳池、盈 翠半島
133	22-02-2017	22-02-2017 16:05	22-02-2017 19:40	青衣墟37號	青衣墟37-38號
134	15-03-2017	15-03-2017 13:15	16-03-2017 08:15	楓樹窩路1號	翠怡花園
135	18-05-2017	18-05-2017 10:40	18-05-2017 17:15	大王下村77號	大王下村75號
136	22-06-2017	22-06-2017 09:55	22-06-2017 23:30	青衣路近AC0779號 燈柱	藍澄灣、加油站
137	25-06-2017	25-06-2017 08:10	26-06-2017 09:00	楓樹窩路近FC1909 號燈柱	楓樹窩體育館、青衣 邨
138	02-07-2017	02-07-2017 09:15	03-07-2017 09:30	青敬路近AC0607號 燈柱	青衣市政大廈、盈翠 半島、青衣游泳池、 宏福花園、青衣運動 場
139	14-08-2017	14-08-2017 21:30	15-08-2017 07:30	青康路近W3998號 燈柱	青盛苑、長康邨
140	25-08-2017	25-08-2017 15:35	25-08-2017 22:30	青衣路近W3552號 燈柱	天廚青衣工業中心
141	29-08-2017	29-08-2017 17:35	30-08-2017 09:00	青裕新村34號	青裕新村34號
142	29-08-2017	30-08-2017 11:20	30-08-2017 13:30	長輝路近長隆街	長輝路公廁、長隆 街、長達路、長環 街、部分海欣花園
143	03-10-2017	03-10-2017 13:40	03-10-2017 19:00	大王下村24號	大王下村13-24號
144	16-10-2017	16-10-2017 19:00	16-10-2017 21:15	涌美老屋村130號	涌美老屋村126-136 號
145	17-10-2017	18-10-2017 13:50	18-10-2017 14:45	涌美老屋村127號	涌美老屋村125-130 號
146	19-10-2017	19-10-2017 20:00	19-10-2017 20:55	涌美老屋村128號	涌美老屋村128-136 號
147	04-11-2017	04-11-2017 12:30	04-11-2017 13:30	涌美老屋村7號	涌美老屋村1-8號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
148	07-11-2017	07-11-2017 09:10	08-11-2017 11:35	青芊街近FA4625號 燈柱	華奐閣、華璇閣、青 華苑
149	25-11-2017	25-11-2017 17:00	26-11-2017 00:30	青衣路近AC0779號 燈柱	藍澄灣
150	07-12-2017	07-12-2017 04:00	08-12-2017 23:30	寮肚路近FA5102號 燈柱	長宏邨、長亨邨

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4323)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (1)供水：策劃及分配

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

水務署負責運作與維修保養供水系統，就此，請告知本會：

1. 過去5年，東涌區緊急停水的日期、時間、恢復供水時間、位置、供水類別及受影響範圍的資料(以表列出)；
2. 署方目前及計劃在東涌區的水管翻新／更換工程為何；
3. 署方目前及計劃在東涌區的泵房檢測工程為何；
4. 目前在東涌區內管網設立「智管網」的進度為何。

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：298）

答覆：

1. 過去5年東涌區的緊急暫停供水詳情表列於附件I。大部分的個案涉及細小直徑的水管及／或影響局部範圍。此外，在食水供應受影響的個案中約77%停水時間少於3小時。

2. 涉及約3 000公里水管的更換及修復水管工程計劃(計劃)，在2000年起分階段推行。整項計劃已於2015年年底大致完成。鑑於供水管網的狀況在計劃完成後已大有改善，水務署認為持續為水管進行以風險為本的評估，以決定所需的改善工程(包括水管重置)，更能有效維持供水管網的健康狀況。以風險為本的評估包括檢討水管出現故障的後果和可能性，考慮因素包括服務的人口和用戶、位置、物料、管齡、故障紀錄、水管尺寸等。根據風險為本的評估，我們將於2018-19年度重置東涌區內靠近翔東路和東涌海濱路交界的一段水管。

3. 東涌區內所有泵房均會進行定期視察和例行維修保養，及在有需要時，進行緊急維修保養。

4. 在智管網下，東涌區將設有15個監測區域。兩個監測區域已竣工，而其餘的13個預計將於2023年或之前逐步完成。

(A) 由2013年至2017年在東涌區因緊急維修水管而中斷食水供應的個案

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
1	4/2/2013	4/2/2013 18:55	4/2/2013 20:30	近龍井頭村 18 號	龍井頭村 18 號
2	11/3/2013	11/3/2013 13:42	11/3/2013 15:20	近石榴埔村 VA5133 號 燈柱	南葦村
3	11/5/2013	11/5/2013 15:15	11/5/2013 16:30	近牛牯塱村 29 號	牛牯塱村 26-29 號
4	19/7/2013	19/7/2013 16:15	19/7/2013 17:05	近石榴埔村 VA4240 號 燈柱	石榴埔村 37-38 號
5	6/9/2013	7/9/2013 09:40	7/9/2013 11:22	近赤臘角新村 10 號	赤臘角新村 1-8 號
6	19/10/2013	19/10/2013 05:00	19/10/2013 07:00	近馬灣涌村 96 號	大圍坑村內的所有處所
7	24/10/2013	24/10/2013 19:00	24/10/2013 19:40	近石門甲村 101 號	石門甲村 101 號
8	27/10/2013	27/10/2013 18:05	27/10/2013 20:50	近石門甲村 10 號 D	石門甲村 10 號 D
9	15/1/2014	15/1/2014 14:20	15/1/2014 15:00	近牛凹村 32 號	牛凹村 32 號
10	27/2/2014	27/2/2014 12:40	27/2/2014 16:00	近東涌海濱路 FC1968 號燈柱	東涌海濱路(路政署工地)
11	27/4/2014	27/4/2014 18:10	27/4/2014 19:30	近石門甲村 70 號	石門甲村 70 號
12	29/4/2014	29/4/2014 23:20	29/4/2014 23:59	近馬灣涌村 89 號	馬灣涌村 89 號
13	19/5/2014	19/5/2014 13:15	19/5/2014 14:30	馬灣新村 21 座	馬灣新村 16-28 座
14	4/8/2014	4/8/2014 18:00	4/8/2014 19:00	近大圍坑村 BC2500 號 燈柱	大圍坑村
15	6/8/2014	6/8/2014 14:40	6/8/2014 16:55	近松滿路 FC2338 號燈 柱	牛凹村
16	27/8/2014	27/8/2014 14:29	27/8/2014 18:33	近龍井頭村 16 號	下嶺皮村、龍井頭村、黃 家圍村

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
17	30/9/2014	30/9/2014 18:50	30/9/2014 19:40	近馬灣涌村 124 號	近馬灣涌村 124 號
18	21/10/2014	21/10/2014 11:35	21/10/2014 13:15	近下嶺皮村 24 號	下嶺皮村、龍井頭村、黃家圍村
19	29/10/2014	29/10/2014 14:50	29/10/2014 18:10	近松逸街 FC2327 號燈柱	港青基信書院及明愛華德中書院
20	5/1/2015	5/1/2015 09:45	5/1/2015 11:00	近馬灣涌村 61 號 B	馬灣涌村 61-63 號
21	14/2/2015	14/2/2015 18:00	14/2/2015 22:00	近赤臘角新村 5 號	赤臘角新村 1-6 號
22	27/2/2015	27/2/2015 16:15	27/2/2015 20:15	近下嶺皮村 29 號	下嶺皮村 28 號、28A-31 號及 31 號 A
23	12/5/2015	12/5/2015 13:53	12/5/2015 19:19	近馬灣涌村 FB3502 號燈柱	馬灣涌村 1-20 號
24	18/5/2015	18/5/2015 15:00	18/5/2015 15:40	近上嶺皮村 11 號 A	上嶺皮村 2543-2546 地段
25	29/5/2015	29/5/2015 17:45	29/5/2015 19:45	近馬灣涌村 48 號	馬灣涌村 42 號
26	25/7/2015	25/7/2015 11:05	25/7/2015 13:15	近翔東路 FB7318 號燈柱	翔東路 PH266 號及 PH267 號消防龍頭
27	4/8/2015	4/8/2015 12:40	4/8/2015 15:25	近翔東路 PH493 號消防龍頭	PH302 號及 PH493 號消防龍頭及竹篙灣污水泵房
28	27/9/2015	27/9/2015 14:35	27/9/2015 17:50	馬灣村 1 號	東涌馬灣村 1 號
29	2/11/2015	2/11/2015 15:05	2/11/2015 16:15	近石門甲村 101 號	石門甲村 101 號
30	10/12/2015	10/12/2015 09:35	10/12/2015 11:10	近莫家村 47 號	莫家村 42-47 號
31	13/12/2015	13/12/2015 16:00	13/12/2015 18:05	近莫家村閘門頭 V4167 號燈柱	閘門頭 34 號、35 號及 36 號
32	1/2/2016	1/2/2016 14:25	1/2/2016 17:25	近下嶺皮村 32 號 C	下嶺皮
33	6/2/2016	6/2/2016 12:50	6/2/2016 19:40	近安東街 FB8318 號燈柱	北大嶼山警署
34	1/3/2016	1/3/2016 12:03	1/3/2016 14:40	近上嶺皮村 12 號	上嶺皮村 12 號

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
35	20/5/2016	20/5/2016 10:50	20/5/2016 12:35	近馬灣涌村 106 號 A	馬灣涌村 98 號
36	16/7/2016	16/7/2016 18:35	16/7/2016 20:15	馬灣涌村 3 號	馬灣涌村 3 號
37	26/7/2016	27/7/2016 00:00	27/7/2016 06:00	近東涌喉橋	馬灣新村 1 號
38	28/7/2016	28/7/2016 11:00	28/7/2016 13:35	馬灣新村 1 號	東涌全區
39	8/9/2016	9/9/2016 00:00	9/9/2016 04:00	近裕東路城巴車廠	逸東邨、北大嶼山醫院、馬灣涌、牛凹、山頭村、上嶺皮村、下嶺皮村、黃家圍村、井頭村、莫家村、石門甲村、赤臘角新村、石榴埔村
40	11/9/2016	11/9/2016 19:45	11/9/2016 21:00	下嶺皮村 33 號 A	下嶺皮村 32-40 號 A
41	23/9/2016	23/9/2016 10:15	23/9/2016 12:05	近馬灣涌村 116 號 A	馬灣涌村 116 號 A
42	23/9/2016	23/9/2016 10:45	23/9/2016 12:30	近馬灣涌村 124 號	馬灣涌村 124 號
43	2/11/2016	2/11/2016 13:57	2/11/2016 16:53	近龍井頭村 15 號	下嶺皮村、龍井頭村、黃家圍村
44	7/12/2016	7/12/2016 14:15	7/12/2016 16:15	近石門甲村 101 號	石門甲村 115 號
45	14/12/2016	14/12/2016 14:20	14/12/2016 15:20	近龍井頭村 18 號	龍井頭村 13、15-18 號及 20 號
46	20/12/2016	20/12/2016 11:20	20/12/2016 12:35	近下嶺皮村 36 號	下嶺皮村 37 號
47	22/12/2016	22/12/2016 13:20	22/12/2016 14:00	近下嶺皮村 56 號	下嶺皮村 55-56 號
48	30/12/2016	30/12/2016 15:30	31/12/2016 16:00	近松滿路污水泵房	松滿路渠務署泵房
49	7/1/2017	7/1/2017 16:00	7/1/2017 19:05	近翔東路 YO404 號燈柱	渠務署泵房
50	10/2/2017	10/2/2017 16:00	10/2/2017 18:00	近龍井頭村 16 號	龍井頭村 13 號

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
51	28/2/2017	28/2/2017 14:00	28/2/2017 15:15	近白芒村 3 號	白芒村 1-3 號
52	6/3/2017	6/3/2017 16:49	6/3/2017 19:31	近下嶺皮村醫療輔助隊 東涌辦事處	下嶺皮村、龍井頭村、黃 家圍村
53	13/3/2017	13/3/2017 16:20	13/3/2017 17:20	近石門甲村 66 號	石門甲村 65-70 號
54	16/4/2017	16/4/2017 18:10	16/4/2017 20:32	近上嶺皮村 75 號	部分上嶺皮村
55	29/4/2017	29/4/2017 13:32	29/4/2017 15:32	上嶺皮村 55 號	上嶺皮村 55 號
56	17/5/2017	17/5/2017 13:10	17/5/2017 16:40	近石門甲村 66 號	石門甲村 65-70 號
57	18/5/2017	18/5/2017 10:00	18/5/2017 14:25	近翔東路工地 DC1531 號燈柱	白芒村
58	25/5/2017	25/5/2017 11:40	25/5/2017 13:10	近馬灣涌村 123 號	馬灣涌村 123 號
59	31/5/2017	31/5/2017 10:30	31/5/2017 14:00	近翔東路 PH493 號消防 龍頭	竹篙灣污水泵房
60	5/6/2017	5/6/2017 18:05	5/6/2017 20:25	近牛凹村 10 號 A	牛凹村 10 號 A
61	23/6/2017	23/6/2017 14:25	23/6/2017 16:00	近石榴埔村 1 號	石榴埔村 1 號
62	25/7/2017	25/7/2017 17:55	25/7/2017 18:55	近石榴埔村 37 號	石榴埔村 37 號
63	1/8/2017	1/8/2017 13:40	1/8/2017 15:25	近霸尾路 FB8147 號燈 柱	霸尾村 15 號
64	23/8/2017	24/8/2017 00:08	24/8/2017 04:00	近松仁路中國石油站	松仁路中國石油站
65	24/8/2017	24/8/2017 21:12	24/8/2017 22:20	近下嶺皮村 9 號 C	下嶺皮村 8 號及 9 號 C
66	5/10/2017	5/10/2017 08:45	5/10/2017 10:35	近石門甲村 V4167 號燈 柱	石門甲村 11 號
67	15/10/2017	15/10/2017 18:30	15/10/2017 22:10	近黃家圍村 13 號	黃家圍村 12 - 15 號

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
68	17/10/2017	17/10/2017 20:18	17/10/2017 22:46	近石門甲村 122 號	石門甲村 122 號
69	17/10/2017	17/10/2017 09:45	17/10/2017 11:30	近上嶺皮村 13 號	上嶺皮村 12 號、12F-12H 號及 13 號
70	18/10/2017	18/10/2017 15:45	18/10/2017 16:30	近石榴埔村 VA4238 號 燈柱	石榴埔村 39 號
71	27/10/2017	27/10/2017 20:30	27/10/2017 22:00	近黃家圍村 28 號	黃家圍村 28 號
72	31/10/2017	31/10/2017 20:08	31/10/2017 21:42	近石榴埔村 AC0871 號 燈柱	部分石榴埔村
73	9/11/2017	9/11/2017 19:10	9/11/2017 20:20	近文東路 PH326 號消防 龍頭	工務區域試驗所
74	16/11/2017	16/11/2017 17:45	16/11/2017 19:40	近下嶺皮村 24 號	下嶺皮村 23-24 號

(B) 由2013年至2017年在東涌區因緊急維修水管而中斷沖廁水供應的個案

編號	日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
1	16/12/2013	16/12/2013 21:00	17/12/2013 05:45	近翔東路 FB7220 號燈 柱	竹篙灣
2	5/1/2015	5/1/2015 11:45	5/1/2015 13:00	深豐路 1 號小蠔灣巴士 車廠	深豐路 1 號小蠔灣巴士 車廠
3	20/1/2015	20/1/2015 12:15	21/1/2015 16:45	近翔東路 FC3057 號燈 柱	翔東路垃圾收集站、東涌 污水泵房及東涌灣電話 機樓
4	19/10/2015	19/10/2015 18:10	19/10/2015 21:15	近松逸街 FC2324 號燈 柱	港青基信書院
5	19/4/2016	19/4/2016 12:30	19/4/2016 14:10	近黃泥屋 10 號	黃泥屋 10 號
6	22/11/2016	22/11/2016 21:00	14/12/2016 01:15	近東涌海濱路 FC1957 號燈柱	文東路公園 PH 2011 號、 PH2013 號及 PH2015 號消 防龍頭
7	7/6/2017	7/6/2017 12:15	7/6/2017 16:30	近文東路 DC0958 號燈 柱	東涌北公園

編號	日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
8	25/8/2017	25/8/2017 12:30	25/8/2017 17:30	近文東路 29 號	東涌北公園
9	8/12/2017	8/12/2017 13:50	9/12/2017 09:00	近文東路 FC2065 號燈 柱	東涌北公園
10	12/12/2017	12/12/2017 18:05	12/12/2017 19:30	近文東路燈柱 FC2064	東涌北公園

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4324)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

水務署負責運作與維修保養供水系統，就此，請告知本會：

1. 過去5年，荃灣區緊急停水的日期、時間、恢復供水時間、位置、供水類別及受影響範圍的資料(以表列出)；
2. 署方目前及計劃在荃灣區的水管翻新／更換工程為何；
3. 署方目前及計劃在荃灣區的泵房檢測工程為何；
4. 目前在荃灣區內管網設立「智管網」的進度為何。

提問人：郭家麒議員（議員問題編號(立法會用)：299）答覆：

1. 過去5年荃灣區的緊急暫停供水詳情表列於附錄I。大部分的個案涉及直徑細小的水管及／或影響局部範圍。此外，在食水供應受影響的個案中約79%停水時間少於3小時。

2. 涉及約3 000公里水管的更換及修復水管工程計劃(計劃)，在2000年起分階段推行。整項計劃已於2015年年底大致完成。鑑於供水管網的狀況在計劃完成後已大有改善，水務署認為持續為水管進行以風險為本的評估，以決定所需的改善工程(包括水管重置)，更能有效維持供水管網的健康狀況。以風險為本的評估包括檢討水管出現故障的後果和可能性，考慮因素包括服務的人口和用戶、位置、物料、管齡、故障紀錄、水管尺寸等。根據風險為本的評估，我們將於2018-19年度重置荃灣區內在青山公路荃灣段靠近福來邨的水管。

3. 荃灣區內所有泵房均會進行定期視察和例行維修保養，及在有需要時，進行緊急維修保養。

4. 在智管網下，荃灣區共設有136個監測區域。94個監測區域已竣工，而其餘的42個預計將於2023年或之前逐步完成。

- 完 -

(A) 由2013年至2017年在荃灣區因緊急維修水管而中斷食水供應的個案

日期	截水時間	恢復供水時間	位置	受影響處所
1/1/2013	1/1/2013 15:45	1/1/2013 23:30	近柴灣角街30號	柴灣角街30號(2030-2330)
5/1/2013	6/1/2013 10:45	6/1/2013 12:05	青龍頭村138號	青龍頭村134、138號
6/1/2013	6/1/2013 18:00	6/1/2013 20:20	老圍村135號	老圍村129、130、132、 135A、136、136A號
8/1/2013	8/1/2013 09:30	8/1/2013 13:30	荃景圍208號	荃德花園
9/1/2013	9/1/2013 11:30	9/1/2013 12:15	沙咀道1號	青山公路503-515號永南 貨倉大廈
10/1/2013	10/1/2013 13:30	10/1/2013 16:00	二陂坊10號	河背街65號
14/1/2013	14/1/2013 22:00	15/1/2013 02:00	近荃灣街市街10號	荃灣街市街、川龍街、兆 和街、大河道
14/1/2013	14/1/2013 13:31	14/1/2013 13:45	近深井臨時遊樂場、 深井村路	深井臨時遊樂場
21/1/2013	21/1/2013 14:55	21/1/2013 15:25	葵涌和宜合道近 FA9981號燈柱	和宜合道中電變電站和 休憩處
21/1/2013	21/1/2013 16:30	21/1/2013 17:45	近深井舊村32B號	深井舊村62號
25/1/2013	25/1/2013 23:00	26/1/2013 04:30	荃灣街市街20號	荃灣街市街、川龍街、兆 和街、大河道
3/2/2013	3/2/2013 13:45	3/2/2013 20:30	近荃灣街市街21號	川龍街14-18號
4/2/2013	4/2/2013 09:50	4/2/2013 12:31	深井新村370號	深井新村15A-61號
4/2/2013	4/2/2013 16:25	4/2/2013 19:30	德士古道72號後巷	德士古道72-76號
7/2/2013	7/2/2013 08:55	7/2/2013 10:30	關門口村102號	關門口村102號
14/2/2013	14/2/2013 15:15	14/2/2013 16:15	川龍街101號後巷	川龍街101-123號、二陂坊 10-32號
25/2/2013	25/2/2013 13:15	25/2/2013 15:30	近富昌徑25號	部分富昌徑
26/2/2013	26/2/2013 16:05	26/2/2013 18:30	荃錦公路近3722號消 防栓	部分光板田村
27/2/2013	27/2/2013 15:30	27/2/2013 16:30	半山村499號	半山村499號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
1/3/2013	2/3/2013 10:45	2/3/2013 15:00	葵涌德士古道近 FB3146號燈柱	隆盛工廠大廈
2/3/2013	2/3/2013 20:00	3/3/2013 05:30	柴灣角街4A號	柴灣角街公廁
2/3/2013	2/3/2013 20:00	2/3/2013 22:00	和宜合道271號後巷	和宜合道249-335號、梨樹 路1-17號
2/3/2013	2/3/2013 16:00	2/3/2013 20:00	近鱉地坊82號後巷	沙咀道207-211號和鱉地 坊80-84號
4/3/2013	4/3/2013 15:30	4/3/2013 16:05	深康路7號後巷	深康路7-12號
8/3/2013	8/3/2013 14:30	8/3/2013 15:05	柴灣角街6-28號	柴灣角街30-40號
11/3/2013	11/3/2013 10:30	11/3/2013 11:30	近下花山鵝頸5230號 消防栓	下花山2號屋
11/3/2013	11/3/2013 14:15	11/3/2013 15:15	三棟屋村47號	三棟屋村47號
12/3/2013	12/3/2013 17:35	12/3/2013 19:40	近海壩村南台28-29號	海壩村南台28-29號
14/3/2013	14/3/2013 17:05	14/3/2013 18:30	近城門引水道緩跑徑 VC1139號燈柱	川龍
15/3/2013	15/3/2013 16:00	15/3/2013 17:10	川龍街103號後巷	川龍街103-105號、二陂坊 12-14號
18/3/2013	18/3/2013 09:25	18/3/2013 10:00	近沙咀道271號後巷	沙咀道271號
18/3/2013	18/3/2013 15:52	18/3/2013 16:10	近永德街荃灣南變電 站	荃灣南變電站
19/3/2013	19/3/2013 14:17	19/3/2013 14:40	近荃錦公路590號消 防栓	順源地盤辦公室
19/3/2013	19/3/2013 14:05	19/3/2013 16:05	下花山近西竺林	下花山村
21/3/2013	21/3/2013 09:37	21/3/2013 11:00	老圍村51B號	老圍村51A-B號
21/3/2013	21/3/2013 08:00	21/3/2013 14:55	青山公路近灣景花園	翠濤閣、油柑頭村、漢民 村
23/3/2013	23/3/2013 15:30	23/3/2013 16:00	近元荃古道VA3694 號燈柱	元荃古道3間小屋
24/3/2013	24/3/2013 14:00	24/3/2013 17:00	木棉下村8號	木棉下村8號
24/3/2013	24/3/2013 10:05	24/3/2013 12:00	海壩村南台1號	海壩村南台1號
26/3/2013	26/3/2013 09:45	26/3/2013 10:45	近沙咀道170號後巷	沙咀道170-174號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
27/3/2013	27/3/2013 15:05	27/3/2013 18:00	老圍村19C號	部分老圍村
27/3/2013	27/3/2013 15:25	27/3/2013 16:50	近老圍里VA0889號 燈柱	部分老圍里
28/3/2013	28/3/2013 22:30	29/3/2013 01:40	油柑頭食水抽水站	油柑頭濾水廠員工宿舍
28/3/2013	29/3/2013 00:01	29/3/2013 05:45	近馬角里橫龍街24-30 號	橫龍街24-30、32-40、42-46 號和德士古道218-264號
30/3/2013	30/3/2013 13:40	30/3/2013 14:30	近深井新村23B號	深井新村23A、23B、24、 25和25A號
3/4/2013	3/4/2013 14:15	3/4/2013 15:00	近海壩村36號	海壩村36號
3/4/2013	3/4/2013 13:45	3/4/2013 15:30	近海壩村42號	海壩村42號
5/4/2013	6/4/2013 09:00	6/4/2013 11:30	海壩村45號後巷	海壩村45號
8/4/2013	8/4/2013 10:55	8/4/2013 11:30	近和宜合里 SWYH/0/0005號燈柱	部分和宜合村
10/4/2013	11/4/2013 02:00	11/4/2013 03:10	享和街90號後巷	享和街66-98號
12/4/2013	12/4/2013 21:30	12/4/2013 23:25	深井新村87A號	深井新村88B號
15/4/2013	15/4/2013 15:28	15/4/2013 16:15	近三棟屋村104號	三棟屋村104號
16/4/2013	16/4/2013 18:09	16/4/2013 19:35	近青山公路荃豐中心	灌溉供應
19/4/2013	19/4/2013 17:30	19/4/2013 21:00	東普陀講寺近838號 消防栓	東普陀講寺
19/4/2013	19/4/2013 22:30	19/4/2013 23:30	中葵涌村3號後巷	中葵涌村1-6號
22/4/2013	22/4/2013 11:15	22/4/2013 22:15	近青山公路415號	青山公路407-411號消防 服務供水
22/4/2013	22/4/2013 20:30	22/4/2013 22:00	深井西村近VA9424 號燈柱	深井西村2號屋
25/4/2013	25/4/2013 14:00	25/4/2013 17:05	和宜合道近聖公會李 炳中學	聖公會李炳中學、嗇色園 主辦可風中學、象山邨
26/4/2013	26/4/2013 11:50	26/4/2013 14:30	汀九村3號	汀九村3號
30/4/2013	30/4/2013 13:30	30/4/2013 14:50	眾安街63號後巷	眾安街57-63號
3/5/2013	3/5/2013 18:00	3/5/2013 19:15	近柴灣角街6-28號	柴灣角街6-28號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
4/5/2013	4/5/2013 13:30	4/5/2013 19:00	近深井商業新村	深井商業新村
8/5/2013	8/5/2013 10:30	8/5/2013 12:00	汀九村1號後巷	汀九村1號
10/5/2013	10/5/2013 10:50	10/5/2013 11:10	近和宜合道303號	和宜合道303號
10/5/2013	10/5/2013 09:22	10/5/2013 09:40	眾安街27-33號後巷	眾安街27-33號
16/5/2013	16/5/2013 14:50	16/5/2013 16:35	近汀九村17D號	汀九村17D號
17/5/2013	17/5/2013 21:00	18/5/2013 01:35	河背村18號	部分河背村
17/5/2013	17/5/2013 17:30	17/5/2013 20:00	中葵涌村6號	中葵涌村6號
21/5/2013	21/5/2013 19:01	21/5/2013 19:45	深井新村19A號後巷	深井新村
23/5/2013	23/5/2013 13:40	23/5/2013 17:10	荃業街2-6號近馬角街	馬角街2-6和8-12號
27/5/2013	27/5/2013 13:30	27/5/2013 15:30	深井舊村20B號後巷	深井舊村3間房屋
30/5/2013	30/5/2013 10:15	30/5/2013 12:15	海壩村64號後巷	海壩村64號
31/5/2013	31/5/2013 10:50	31/5/2013 12:00	河背街81號後巷	河背街81號
3/6/2013	3/6/2013 09:30	3/6/2013 10:00	近芙蓉山新村FL0214 號燈柱	芙蓉山新村27-35號
3/6/2013	3/6/2013 10:25	3/6/2013 11:30	三棟屋村45號	三棟屋村45號
4/6/2013	4/6/2013 16:00	4/6/2013 17:00	楊屋村17號後巷	楊屋村17號
5/6/2013	5/6/2013 15:10	5/6/2013 21:45	近川龍街109號後巷	河背街51-59號、二陂坊18 號
7/6/2013	7/6/2013 10:00	7/6/2013 11:40	川龍街109號後巷	川龍街101-123號和二陂 坊10-32號
7/6/2013	7/6/2013 10:00	7/6/2013 11:30	近川龍街113號後巷	川龍街101-127號、二陂坊 10-32號、河背街45-65號
10/6/2013	10/6/2013 14:00	10/6/2013 15:17	近三棟屋村88號	三棟屋村88號
11/6/2013	11/6/2013 11:30	11/6/2013 15:45	近享和街86號後巷	享和街64-90號
13/6/2013	13/6/2013 09:00	13/6/2013 14:00	關門口村21號	關門口村21號
14/6/2013	15/6/2013	15/6/2013	關門口村20號後巷	關門口村20號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	10:45	13:00		
14/6/2013	14/6/2013 02:10	14/6/2013 18:30	德士古道200號後巷	德士古道220-248、 250-264號
19/6/2013	19/6/2013 09:45	19/6/2013 11:20	深井商業新村52號	深井商業新村22-24號
22/6/2013	22/6/2013 11:45	22/6/2013 15:15	青山公路364-372號	青山公路364-380號
26/6/2013	26/6/2013 10:30	26/6/2013 13:00	青龍頭圓墩村47號	圓墩村
27/6/2013	27/6/2013 17:05	27/6/2013 20:30	青山公路近荃豐中心	花槽
27/6/2013	27/6/2013 16:00	27/6/2013 21:00	河背村19號後巷	河背村17-20號
28/6/2013	28/6/2013 14:30	28/6/2013 15:00	近川龍街123號後巷	川龍街101-127號、河背街 45-65號和二陂坊10-32號
28/6/2013	28/6/2013 07:40	28/6/2013 12:00	青山公路近荃豐中心 DC0279號燈柱	花槽
2/7/2013	2/7/2013 10:00	2/7/2013 11:30	關門口村106號	關門口村106號
2/7/2013	3/7/2013 23:00	4/7/2013 02:30	近深井深康路36D號	深井商業新村和部分深井 新村
4/7/2013	4/7/2013 10:15	4/7/2013 15:30	河背村17-20號後巷	河背村13-20號
6/7/2013	6/7/2013 17:30	6/7/2013 19:00	近荃灣老圍村32號屋	荃灣老圍村32和34號屋
7/7/2013	7/7/2013 09:10	7/7/2013 11:00	芙蓉山路松菊台31A 號	松菊台31A、33- 39號
8/7/2013	8/7/2013 09:45	8/7/2013 11:30	大壩街63號後巷	大壩街53-75號
10/7/2013	10/7/2013 15:00	10/7/2013 15:30	近菜園村食水泵房	菜園村
13/7/2013	13/7/2013 18:40	13/7/2013 22:00	芙蓉山路近592號消 防栓	部分芙蓉山村
19/7/2013	19/7/2013 17:40	19/7/2013 18:45	大河道63號	大河道57-63號
19/7/2013	19/7/2013 16:00	19/7/2013 17:00	汀九汀九村24A號	汀九村24A號
21/7/2013	21/7/2013 11:30	21/7/2013 12:50	深井舊村20B號	深井舊村15B和21B號
21/7/2013	21/7/2013 14:30	21/7/2013 15:30	深井新村41A號	深井新村41A號
25/7/2013	25/7/2013 10:00	25/7/2013 11:30	近芙蓉山路64號	芙蓉山路64號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
26/7/2013	26/7/2013 07:10	26/7/2013 12:00	荃樂街11街	荃樂大廈
29/7/2013	29/7/2013 09:50	29/7/2013 11:00	汀九青山公路301地 段	汀九青山公路301地段
31/7/2013	31/7/2013 18:20	31/7/2013 21:30	青龍頭圓墩村16號	圓墩村
31/7/2013	31/7/2013 17:10	31/7/2013 23:00	荃灣馬角街18號	德士古道120號
1/8/2013	1/8/2013 15:00	1/8/2013 16:10	青龍頭圓墩村6號後 巷	圓墩村6-7號
5/8/2013	5/8/2013 00:45	5/8/2013 03:30	香車街33號	曹公街2-6號、曹公坊2-36 號、香車街23-25號、海壩 街2-32號
5/8/2013	5/8/2013 16:50	5/8/2013 19:00	鱉地坊62號後巷	鱉地坊32-68號
9/8/2013	9/8/2013 22:00	10/8/2013 18:30	近老圍路1363地段	永華臺和傳耀台
9/8/2013	9/8/2013 13:30	9/8/2013 15:00	三棟屋村118號後巷	三棟屋村118號
9/8/2013	9/8/2013 11:30	9/8/2013 18:30	近馬角里FA4650號燈 柱	德士古道250-264號
10/8/2013	10/8/2013 14:00	10/8/2013 16:30	近深井青山公路4006 號消防栓	深井東村
12/8/2013	12/8/2013 18:05	12/8/2013 19:45	近老圍路U7558號燈 柱	老圍路垃圾收集站
16/8/2013	16/8/2013 20:15	16/8/2013 22:30	近芙蓉山路592號消 防栓	部分芙蓉山村、竹林禪院
18/8/2013	18/8/2013 10:30	18/8/2013 11:30	海壩村南台15號	海壩村南台15號
20/8/2013	20/8/2013 09:30	20/8/2013 12:15	和宜合道225號後巷	和宜合道225號
21/8/2013	21/8/2013 16:05	21/8/2013 19:50	近和宜合村84號	和宜合村84、86、79號
23/8/2013	23/8/2013 14:40	23/8/2013 16:00	近川龍橫龍村V9364 號燈柱	部分橫龍村
24/8/2013	24/8/2013 15:20	24/8/2013 18:00	關門口村103號	關門口村103號
25/8/2013	25/8/2013 09:25	25/8/2013 10:30	三陂坊24號	眾安街96-142號、三陂坊 2-30號、鱉地坊71-81號
26/8/2013	26/8/2013 18:40	26/8/2013 22:00	近青山公路DG0277 號燈柱	青山公路一帶花槽
26/8/2013	26/8/2013	27/8/2013	近荃灣川龍村71號	川龍村

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	22:00	02:00		
27/8/2013	27/8/2013 14:25	27/8/2013 15:50	深井舒安台10號	深井舒安台1-18號
27/8/2013	27/8/2013 14:30	27/8/2013 18:30	眾安街104號後巷	眾安街102-104號
28/8/2013	28/8/2013 11:20	28/8/2013 12:20	近排棉角村86號	部分排棉角村
29/8/2013	29/8/2013 14:40	29/8/2013 20:30	老圍路與上角山路交 界	護理安老院
2/9/2013	2/9/2013 10:00	2/9/2013 11:00	近二陂圳老圍村133 號	二陂圳老圍村133號
2/9/2013	2/9/2013 14:05	2/9/2013 15:30	近汀九青山公路305 號地段	汀九青山公路305、307、 309號地段
8/9/2013	8/9/2013 10:30	8/9/2013 11:30	馬閃排路近2421號燈 柱	白田壩村垃圾收集站
13/9/2013	13/9/2013 21:40	14/9/2013 01:30	青山公路611-619號	青山公路611-619號
14/9/2013	14/9/2013 15:30	14/9/2013 16:30	大河道75號	花槽
15/9/2013	15/9/2013 09:50	15/9/2013 15:00	近荃灣街市街 A/C1986號燈柱	青山公路117-133號
16/9/2013	16/9/2013 14:10	16/9/2013 17:30	近青山公路FB4759號 燈柱	機場核心計劃展覽中心
17/9/2013	17/9/2013 14:40	17/9/2013 15:20	大白田村13號	大白田村13號
25/9/2013	25/9/2013 19:10	25/9/2013 22:30	西樓角路100號	西樓角路100號
26/9/2013	26/9/2013 23:40	27/9/2013 03:00	近青龍頭青山公路 BC1911號燈柱	青龍頭青山公路131-133 號
2/10/2013	2/10/2013 13:00	2/10/2013 14:30	荃錦公路川龍村68號	荃錦公路川龍村68-101號
7/10/2013	7/10/2013 13:00	7/10/2013 14:00	三棟屋村121號屋	三棟屋村121號屋
8/10/2013	8/10/2013 17:32	8/10/2013 17:50	馬灣馬灣大街村22號	馬灣馬灣大街村22號
16/10/2013	16/10/2013 14:20	16/10/2013 15:30	青山公路185-187號後 巷	青山公路185-187號
18/10/2013	18/10/2013 14:30	18/10/2013 16:00	蟹地坊54-68號	蟹地坊54-68號
18/10/2013	18/10/2013 14:50	18/10/2013 16:40	河背街55號後巷	河背街55號
19/10/2013	19/10/2013	19/10/2013	半山街18-20號	半山街1-32號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	11:30	14:00		
21/10/2013	21/10/2013 09:57	21/10/2013 10:24	深井深井村40號	深井村40號
21/10/2013	21/10/2013 17:30	21/10/2013 21:00	馬角里與龍德街交界	德士古道210-218號
25/10/2013	25/10/2013 10:00	25/10/2013 11:15	近大橋村VA5858號 燈柱	部分大橋村
25/10/2013	25/10/2013 11:15	25/10/2013 15:00	老圍村147號	部分老圍村
26/10/2013	26/10/2013 15:30	26/10/2013 22:00	川龍街88號	川龍街88號和大屋街1號
30/10/2013	30/10/2013 09:10	30/10/2013 11:00	眾安街114號後巷	眾安街114號
30/10/2013	30/10/2013 16:00	30/10/2013 17:25	海壩村7號	海壩村2-9號
31/10/2013	31/10/2013 13:20	31/10/2013 17:00	近深井新村2A號	部分深井新村
6/11/2013	6/11/2013 15:00	6/11/2013 15:30	近汀九汀九村14號	汀九汀九村14號
11/11/2013	11/11/2013 14:10	11/11/2013 15:10	荃灣街市街120-140號	荃灣街市街120-140號
13/11/2013	13/11/2013 14:30	13/11/2013 17:00	近老圍村55號	部分老圍村
17/11/2013	17/11/2013 09:10	17/11/2013 12:00	白田壩村20號	部分白田壩村
18/11/2013	18/11/2013 13:30	18/11/2013 15:00	西樓角路	豪輝商業中心1座
19/11/2013	19/11/2013 13:35	19/11/2013 15:00	西樓角路218-220號	豪輝商業中心B座
27/11/2013	27/11/2013 10:15	27/11/2013 11:00	近橫龍街301號消防 栓	馬頭壩道19-31號
27/11/2013	27/11/2013 14:50	27/11/2013 15:40	近深井村28號	深井村28號
27/11/2013	27/11/2013 13:25	27/11/2013 14:10	近深井深井村33D號	深井村33D號
28/11/2013	28/11/2013 15:00	28/11/2013 17:00	近漢民村38號	漢民村38號
28/11/2013	28/11/2013 09:20	28/11/2013 10:10	橫龍街35號後巷	橫龍街35號
30/11/2013	30/11/2013 15:00	30/11/2013 15:30	光板田村2段	光板田村2段
30/11/2013	30/11/2013 10:30	30/11/2013 11:40	近老圍村164號	老圍村164號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
4/12/2013	4/12/2013 18:30	4/12/2013 20:45	近深井東村11號	深井東村12-20號
5/12/2013	5/12/2013 10:00	5/12/2013 13:10	青山公路303-313號	青山公路303-313號
5/12/2013	5/12/2013 14:16	5/12/2013 14:30	荃灣街市街39號後巷	荃灣街市街27-59號、兆和 街、眾安街13-23號
9/12/2013	9/12/2013 22:30	10/12/2013 05:30	禾笛街23號後巷	禾笛街23-33號
10/12/2013	10/12/2013 19:00	10/12/2013 20:00	近青山公路4066號消 防栓	深井東村
10/12/2013	11/12/2013 01:00	11/12/2013 03:30	禾笛街27號後巷	禾笛街23-33號
11/12/2013	11/12/2013 17:10	11/12/2013 19:00	沙咀道125號後巷	沙咀道105-139號、曹公坊 1-37號
11/12/2013	11/12/2013 13:05	11/12/2013 16:00	蕙荃路與石圍角路交 界	荃灣天后廟花園、蕙荃路
12/12/2013	12/12/2013 20:00	12/12/2013 21:00	荃錦公路光板田村2 段	荃錦公路光板田村2段
13/12/2013	13/12/2013 19:45	13/12/2013 20:45	荃錦公路101號	荃錦公路光板田村
16/12/2013	16/12/2013 18:40	16/12/2013 20:30	青山公路144-172號	青山公路路旁取水點
18/12/2013	18/12/2013 15:30	18/12/2013 16:50	海壩街107號	海壩街105-111號
19/12/2013	19/12/2013 16:10	19/12/2013 17:05	近光板田村FA5508號 燈柱	上光板田村
19/12/2013	19/12/2013 11:30	19/12/2013 15:30	近蕙荃路FA5844號燈 柱	蕙荃路47-51號
22/12/2013	22/12/2013 17:30	22/12/2013 18:50	近深井深井新村35B 號	深井新村35B號
23/12/2013	23/12/2013 13:10	23/12/2013 14:45	川龍街101號後巷	二陂坊10號
23/12/2013	23/12/2013 16:10	23/12/2013 17:05	海壩村北台11號後巷	海壩村1-12、17-18號
27/12/2013	27/12/2013 17:30	27/12/2013 21:30	二陂坊10號後巷	河背街65號
29/12/2013	29/12/2013 10:00	29/12/2013 11:30	近老圍村51B號	老圍村51A和B號
30/12/2013	30/12/2013 09:05	30/12/2013 10:40	眾安街138號後巷	眾安街138號
30/12/2013	30/12/2013 19:10	30/12/2013 23:30	青山公路130-142號	青山公路130-142號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
1/1/2014	1/1/2014 18:10	1/1/2014 20:00	荃錦公路光板田村4 段	光板田村4段
3/1/2014	3/1/2014 09:35	3/1/2014 11:15	海壩新村66號後巷	海壩新村65-66號
4/1/2014	4/1/2014 16:35	4/1/2014 17:30	川龍街99號後巷	川龍街93-99號、二陂坊 2-4號
6/1/2014	6/1/2014 21:30	7/1/2014 00:15	青龍頭圓墩村16號	青龍頭圓墩村
8/1/2014	8/1/2014 16:40	8/1/2014 22:00	大河道8號	大河道紅十字會捐血中心
8/1/2014	8/1/2014 18:45	8/1/2014 19:55	近城門W1528號燈柱	蕙荃路抽水站
9/1/2014	9/1/2014 15:30	9/1/2014 16:40	曹公坊19-21號後巷	曹公坊19-21號
10/1/2014	10/1/2014 17:15	10/1/2014 19:30	沙咀道323號後巷	沙咀道323號
14/1/2014	14/1/2014 16:15	14/1/2014 17:15	青龍頭圓墩村38號	圓墩村
20/1/2014	20/1/2014 13:50	20/1/2014 16:15	沙咀道68號	沙咀道30-68號
20/1/2014	20/1/2014 18:30	20/1/2014 19:05	近老圍村V3825號燈 柱	東覺寺
22/1/2014	22/1/2014 14:30	22/1/2014 17:15	光板田村1段	光板田村1段
22/1/2014	22/1/2014 09:20	22/1/2014 15:30	禾笛街31號後巷	禾笛街23-33號
24/1/2014	24/1/2014 12:45	24/1/2014 14:10	近老圍村東覺寺	東覺寺
27/1/2014	27/1/2014 13:50	27/1/2014 14:30	青龍頭圓墩村37號	青龍頭圓墩村36-39號
2/2/2014	2/2/2014 21:30	3/2/2014 04:00	近荃華街36-48號	荃富街1-21號、德士古道 12-22號、荃灣路36-38號、 荃貴街2-16號
4/2/2014	4/2/2014 23:00	5/2/2014 01:10	禾笛街29號後巷	禾笛街23-33號
5/2/2014	5/2/2014 14:00	5/2/2014 21:30	柴灣角街與大涌道交 界	柴灣角街83-95號
5/2/2014	5/2/2014 18:05	5/2/2014 18:25	近定豐街FB2846號燈 柱	定豐街垃圾收集站
11/2/2014	11/2/2014 09:30	11/2/2014 23:30	寶豐路近寶豐台	下花山村、半山村、漢民 村和油柑頭村
11/2/2014	11/2/2014	11/2/2014	廟崗街近公園	城門道8號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	14:00	15:30		
11/2/2014	11/2/2014 18:00	11/2/2014 18:40	近中葵涌村58號	中葵涌村58號
13/2/2014	13/2/2014 09:30	13/2/2014 11:30	荃錦公路光板田村2 段21號	荃錦公路光板田村2段
13/2/2014	13/2/2014 22:30	13/2/2014 23:30	近深井深康路FC4596 號燈柱	深井新村和深井商業新村
14/2/2014	14/2/2014 14:30	14/2/2014 15:30	深井深井新村49號	深井新村35-49號
15/2/2014	15/2/2014 18:00	15/2/2014 20:15	近馬灣漁民村FB5806 號燈柱	馬灣漁民村
17/2/2014	17/2/2014 20:00	17/2/2014 22:30	汀九青山公路355號	汀九青山公路355號
18/2/2014	18/2/2014 10:30	18/2/2014 10:45	深井深井商業新村24 號	深井深井商業新村24號
19/2/2014	19/2/2014 14:00	19/2/2014 15:20	近芙蓉山村1B號	芙蓉山村
19/2/2014	19/2/2014 02:00	19/2/2014 13:30	馬角街與荃業街交界	德士古道120號
23/2/2014	23/2/2014 15:00	23/2/2014 16:30	近城門道3744號消防 栓	荃灣原水抽水站
25/2/2014	25/2/2014 15:00	25/2/2014 16:30	近馬灣馬灣東灣泳灘 入口	東灣(馬灣)服務大樓
27/2/2014	27/2/2014 09:45	27/2/2014 11:10	海壩村東北台6號	海壩村東北台6號
28/2/2014	28/2/2014 19:45	28/2/2014 21:45	和宜合道227號後巷	和宜合道225-227號
2/3/2014	2/3/2014 09:30	2/3/2014 10:20	近深井排棉角村 V1982號燈柱	深井排棉角村11號
5/3/2014	5/3/2014 21:00	6/3/2014 00:30	荃錦公路白田壩村42 號	荃錦公路白田壩村
5/3/2014	5/3/2014 17:45	5/3/2014 19:00	近老圍村118號	老圍村118-135號
6/3/2014	6/3/2014 09:20	6/3/2014 10:00	老圍村18A號	老圍村18、18A、18B、18C 號
7/3/2014	7/3/2014 20:00	7/3/2014 21:30	近白田壩新村公廁	白田壩新村
7/3/2014	7/3/2014 19:00	7/3/2014 20:20	海壩村東北台29號後 巷	海壩村東北台29號
7/3/2014	7/3/2014 16:50	7/3/2014 17:15	油麻磡村272號後巷	油麻磡村272號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
9/3/2014	9/3/2014 11:40	9/3/2014 14:45	近荃錦公路3738號消 防栓	部分光板田村
10/3/2014	10/3/2014 11:50	10/3/2014 13:45	和宜合道225號後巷	和宜合道225-227號
11/3/2014	11/3/2014 19:35	11/3/2014 20:55	大河道8號	荃灣捐血中心
12/3/2014	12/3/2014 18:30	12/3/2014 19:30	芙蓉山村1B號	芙蓉山村
13/3/2014	13/3/2014 18:40	13/3/2014 19:30	沙咀道68號	沙咀道40-68號
13/3/2014	13/3/2014 14:30	13/3/2014 15:45	近鹹田村9316號燈柱	部分鹹田村
16/3/2014	16/3/2014 11:00	16/3/2014 12:10	近荃榮街遊樂場	荃榮街遊樂場、榮亞工業 大廈
16/3/2014	16/3/2014 15:30	16/3/2014 20:30	聯仁街後巷近垃圾收 集站	聯仁街垃圾收集站
21/3/2014	21/3/2014 11:15	21/3/2014 11:50	油麻磡村200號後巷	油麻磡村200號
21/3/2014	21/3/2014 15:25	21/3/2014 16:05	油麻磡村274號	油麻磡村274號
31/3/2014	31/3/2014 18:35	1/4/2014 00:30	近城門道W1528號燈 柱	部分城門道
6/4/2014	6/4/2014 15:00	6/4/2014 17:25	近老圍村107號	老圍村81、107、117、116 號
6/4/2014	6/4/2014 10:50	6/4/2014 11:30	關門口村97號後巷	關門口村97號
7/4/2014	7/4/2014 22:00	7/4/2014 23:00	城門道近德士古道北	城門道8-10號
9/4/2014	9/4/2014 18:00	9/4/2014 20:05	近荃錦公路W2683號 燈柱	光板田村
11/4/2014	11/4/2014 18:30	11/4/2014 21:15	近深井深井舊村28B 號	部分深井舊村
17/4/2014	18/4/2014 02:00	18/4/2014 07:00	青山公路-荃灣與關門 口街交界	華都中心
19/4/2014	19/4/2014 15:05	19/4/2014 17:00	近荃灣老圍村133號	老圍村118-135號
20/4/2014	20/4/2014 15:46	20/4/2014 19:30	近白田壩村 SPTP/019/C號燈柱	白田壩村公廁
22/4/2014	23/4/2014 00:30	23/4/2014 04:30	國瑞路公園近公廁	國瑞路公園公廁、港鐵大 窩口站、城門谷游泳池
22/4/2014	22/4/2014 06:30	23/4/2014 01:30	青山公路603-609號	青山公路603-609號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
22/4/2014	22/4/2014 09:30	22/4/2014 14:00	近荃貴街AC5422號燈柱	荃貴街、荃富街、荃榮街
23/4/2014	23/4/2014 15:00	23/4/2014 16:15	近國瑞路239號消防栓	國瑞路116-130號
24/4/2014	24/4/2014 12:45	24/4/2014 15:00	近深井新村2C號	深井新村1-35號
24/4/2014	24/4/2014 18:30	24/4/2014 21:30	油麻磡村234號	油麻磡村234號
24/4/2014	24/4/2014 10:05	24/4/2014 12:00	荃灣二陂坊30號後巷	二陂坊30號
26/4/2014	27/4/2014 09:30	27/4/2014 14:00	曹公坊8號後巷	曹公坊6-10號
29/4/2014	29/4/2014 10:55	29/4/2014 15:36	川龍荃錦公路近鵝頸 5168號消防栓	部分川龍村
1/5/2014	1/5/2014 11:30	1/5/2014 13:10	國瑞路海壩新村90號	國瑞路海壩新村88-92號
2/5/2014	2/5/2014 14:05	2/5/2014 15:30	河背村39號後巷	河背村39號
2/5/2014	2/5/2014 17:20	2/5/2014 19:15	河背村38號後巷	河背村30-45號
2/5/2014	2/5/2014 09:36	2/5/2014 15:00	荃灣街市街37號後巷	荃灣街市街27-37號
2/5/2014	3/5/2014 09:32	3/5/2014 10:09	楊屋道75號後巷	楊屋道75號
3/5/2014	3/5/2014 13:25	3/5/2014 15:05	近大白田村46號	部分大白田村
14/5/2014	14/5/2014 10:50	14/5/2014 12:00	近老圍上角山路 VC1039號燈柱	部分老圍村
14/5/2014	14/5/2014 16:15	14/5/2014 17:10	近老圍上角山路 VC0449號燈柱	部分老圍村
15/5/2014	15/5/2014 10:22	15/5/2014 14:38	近荃榮街AC2013號燈柱	荃榮街遊樂場
18/5/2014	18/5/2014 16:22	18/5/2014 20:20	近下花山A9138號燈柱	下花山村
20/5/2014	20/5/2014 10:15	20/5/2014 13:30	近老圍村VC1521號燈柱	老圍村2-8號
21/5/2014	21/5/2014 18:45	22/5/2014 00:05	近兆和街45號	兆和街45號
22/5/2014	22/5/2014 14:45	22/5/2014 16:00	芙蓉街24號後巷	部分芙蓉街
23/5/2014	23/5/2014 22:00	24/5/2014 00:30	近深井深井村路 U7497號燈柱	深井村路

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
24/5/2014	24/5/2014 15:15	24/5/2014 18:00	楊屋村7號後巷	楊屋村67號
25/5/2014	25/5/2014 14:40	25/5/2014 15:20	荃錦公路曹公潭村	曹公潭村
25/5/2014	25/5/2014 09:30	25/5/2014 11:00	關門口村108號後巷	關門口村108號
26/5/2014	26/5/2014 20:10	26/5/2014 22:50	梨樹路7號後巷	梨樹路1-17號
26/5/2014	26/5/2014 17:27	26/5/2014 20:00	近青龍頭龍如路 VC0248號燈柱	龍如路92號
28/5/2014	28/5/2014 23:00	29/5/2014 00:00	近深井深井村路 U7506號燈柱	深井村
28/5/2014	28/5/2014 18:20	28/5/2014 22:00	大欖青山公路23號	青山公路23-33號
28/5/2014	28/5/2014 14:00	28/5/2014 16:15	近深井深井村路 U7497號燈柱	深井深井村
30/5/2014	31/5/2014 01:30	31/5/2014 04:15	近發業里 SHMC/D/0076號燈柱	發業里8號
31/5/2014	31/5/2014 10:30	31/5/2014 13:45	近光板田新村 SUKPT/D/0022號燈 柱	部分光板田新村
1/6/2014	1/6/2014 11:00	1/6/2014 22:00	近馬角街2-6號	德士古道120號
2/6/2014	2/6/2014 10:10	2/6/2014 11:10	海壩街28號後巷	海壩街22-28號
4/6/2014	4/6/2014 18:35	4/6/2014 19:45	近芙蓉山路 SFYS/D/039號燈柱	部分芙蓉山路
5/6/2014	5/6/2014 10:15	5/6/2014 11:00	近荃錦公路曹公潭村	荃灣西超高食水泵房
11/6/2014	11/6/2014 22:00	12/6/2014 00:30	禾笛街27號後巷	禾笛街23-33號
16/6/2014	16/6/2014 14:00	16/6/2014 15:05	近二陂圳148號	部分二陂圳
16/6/2014	16/6/2014 16:30	16/6/2014 17:00	沙咀道281號後巷	沙咀道281號
16/6/2014	16/6/2014 10:30	16/6/2014 11:30	近沙咀道364號	沙咀道364-366號
18/6/2014	18/6/2014 19:00	18/6/2014 21:30	荃灣白田壩村近鵝頸 416號消防栓	荃灣白田壩村公廁
20/6/2014	20/6/2014 16:00	20/6/2014 17:58	德士古道202號	德士古道150-182號
21/6/2014	21/6/2014	21/6/2014	荃錦公路光板田村1	荃錦公路光板田村1段

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	16:36	17:10	段	
21/6/2014	21/6/2014 17:15	21/6/2014 17:30	荃錦公路光板田村51 號	荃錦公路光板田村51號
23/6/2014	23/6/2014 10:00	23/6/2014 10:48	近永順街5901號消防 栓	荃灣公園
24/6/2014	24/6/2014 14:00	24/6/2014 17:00	馬角街8號	馬角街8-12號
27/6/2014	27/6/2014 22:00	28/6/2014 00:30	沙咀道331號後巷	沙咀道331號
27/6/2014	27/6/2014 18:45	27/6/2014 23:05	柴灣角街95號	柴灣角街95號
29/6/2014	29/6/2014 11:00	29/6/2014 12:15	近三疊潭老圍路 VA0905號燈柱	部分三疊潭老圍路
1/7/2014	1/7/2014 10:00	1/7/2014 11:30	葵涌和宜合道近 FA9981號燈柱	和宜合道變電站
2/7/2014	2/7/2014 14:30	2/7/2014 15:30	近老圍村141號	老圍村
3/7/2014	3/7/2014 10:30	3/7/2014 11:30	青龍頭青龍頭新村 134號	青龍頭新村133-134號
3/7/2014	3/7/2014 09:42	3/7/2014 11:02	國瑞路河背村11號	河背村8-15號
4/7/2014	4/7/2014 14:00	4/7/2014 15:00	近海壩街DC0560號燈 柱	昌泰大廈
5/7/2014	6/7/2014 00:30	6/7/2014 07:30	德士古道188號後巷	馬角街
8/7/2014	8/7/2014 10:25	8/7/2014 15:35	近荃業街FC3733號燈 柱	利達工業中心第2座
8/7/2014	8/7/2014 13:30	8/7/2014 14:45	楊屋村11號後巷	楊屋村11號
9/7/2014	9/7/2014 09:30	9/7/2014 10:15	深井深井村21號	深井深井村17-23號
9/7/2014	9/7/2014 02:30	9/7/2014 09:30	近柴灣角街FC0593號 燈柱	部分柴灣角街
11/7/2014	11/7/2014 09:30	11/7/2014 15:30	近荃錦公路川龍村 W4443號燈柱	新開田村、圳下村、川龍、 荃錦公路
14/7/2014	14/7/2014 10:00	14/7/2014 16:10	近老圍村118號	部分老圍村
14/7/2014	14/7/2014 14:26	14/7/2014 17:15	近白田壩新村 SPTP/018/C號燈柱	白田壩新村
15/7/2014	15/7/2014 15:10	15/7/2014 20:10	近柴灣角街95號	柴灣角街83-95號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
16/7/2014	16/7/2014 15:30	16/7/2014 17:00	近上葵涌村62號	上葵涌村61-62號
16/7/2014	16/7/2014 11:30	16/7/2014 12:15	眾安街108號後巷	眾安街108號
17/7/2014	17/7/2014 14:35	17/7/2014 15:00	沙咀道2-6號	沙咀道2-6號
18/7/2014	18/7/2014 18:45	18/7/2014 20:10	青山公路459號華力 工業中心	華懋荃灣廣場455-457號
20/7/2014	21/7/2014 22:00	22/7/2014 05:40	近石圍角路FA5863號 燈柱	城門谷游泳池和蕙荃體育 館
23/7/2014	23/7/2014 10:00	23/7/2014 11:00	光板田村2段218號	光板田村2段218號
24/7/2014	24/7/2014 02:00	24/7/2014 04:30	近德士古道88號	德士古道88-96號
28/7/2014	28/7/2014 17:25	28/7/2014 18:30	近深井雙仙灣10915 號消防栓	雙仙灣
29/7/2014	29/7/2014 10:30	29/7/2014 11:15	汀九雅石居DD355A	汀九雅石居DD355A 1-7 號
29/7/2014	29/7/2014 14:45	29/7/2014 22:00	近柴灣角街FC0592號 燈柱	柴灣角街60-90號
30/7/2014	30/7/2014 15:25	30/7/2014 16:30	近三棟屋村25號	三棟屋村25號
1/8/2014	1/8/2014 10:35	1/8/2014 11:15	近川龍村鵝頸5168號 消防栓	部分川龍村
1/8/2014	1/8/2014 15:00	1/8/2014 17:15	近芙蓉山新村65號	部分芙蓉山新村
8/8/2014	8/8/2014 10:10	8/8/2014 11:00	近眾安街DC1828號燈 柱	眾安街86號
12/8/2014	12/8/2014 15:00	12/8/2014 16:40	近德士古道114號消 防栓	德士古道186-188號
12/8/2014	12/8/2014 09:40	12/8/2014 10:45	汀九汀九村46號	汀九汀九村42-48號
13/8/2014	13/8/2014 09:20	13/8/2014 11:28	川龍街12號	川龍街2-30號
16/8/2014	16/8/2014 20:45	16/8/2014 22:45	川龍街與鱉地坊交界	戴麟趾夫人普通科門診診 所
17/8/2014	17/8/2014 11:50	17/8/2014 12:50	眾安街88號後巷	眾安街88號
18/8/2014	18/8/2014 13:58	18/8/2014 14:41	大陂坊21號	大陂坊9-31號
18/8/2014	18/8/2014 14:52	18/8/2014 15:55	近汀九汀逸路TK0108 號燈柱	1間房屋

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
19/8/2014	19/8/2014 11:15	19/8/2014 11:49	和宜合道327號後巷	和宜合道327-335號
21/8/2014	21/8/2014 16:30	21/8/2014 19:20	城門道W1981號燈柱	城門道9號
22/8/2014	22/8/2014 16:08	22/8/2014 17:09	中葵涌村2號	中葵涌村2號
22/8/2014	22/8/2014 16:05	22/8/2014 17:35	近二陂坊27號	二陂坊27號
23/8/2014	23/8/2014 09:20	23/8/2014 10:00	三陂坊14號	三陂坊14-20號
25/8/2014	25/8/2014 09:45	25/8/2014 11:00	三陂坊18號後巷	三陂坊18號
25/8/2014	25/8/2014 16:30	25/8/2014 17:45	近荃景圍AC1449號燈 柱	下花山村
26/8/2014	26/8/2014 16:45	26/8/2014 19:00	近荃灣街市街115號	青山公路133號
26/8/2014	26/8/2014 14:15	26/8/2014 19:50	近白田壩村公廁	部分白田壩村
27/8/2014	27/8/2014 15:49	27/8/2014 17:30	老圍村103號	老圍村103-120號
29/8/2014	29/8/2014 22:46	29/8/2014 23:40	青龍頭青山公路15號	青龍頭青山公路15號
1/9/2014	1/9/2014 14:09	1/9/2014 14:42	近老圍路1672號燈柱	老圍路9號
2/9/2014	4/9/2014 13:45	4/9/2014 15:20	近荃灣海水抽水站	部分大涌道
4/9/2014	4/9/2014 13:47	4/9/2014 14:48	深井深井新村28號	深井新村26-28號
5/9/2014	5/9/2014 16:06	5/9/2014 17:00	近馬灣二號食水配水 庫9679號消防栓	馬灣二號食水配水庫
6/9/2014	6/9/2014 17:27	6/9/2014 23:43	近白田壩新村鵝頸 416號消防栓	部分白田壩新村
6/9/2014	6/9/2014 10:25	6/9/2014 13:30	近海壩街36號	海壩街30-36號
10/9/2014	10/9/2014 10:45	10/9/2014 11:30	汀九汀九村26B號後 巷	汀九村26-27號
13/9/2014	13/9/2014 14:45	13/9/2014 18:00	近深井深井村VC0836 號燈柱	深井村1-39號
16/9/2014	16/9/2014 11:05	16/9/2014 18:20	近德海街FB5688號燈 柱	荃灣城市中心第1期
17/9/2014	17/9/2014 14:15	17/9/2014 15:43	近白田壩新村鵝頸 416號消防栓	部分白田壩新村

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
18/9/2014	18/9/2014 22:00	19/9/2014 03:30	國瑞路公園內	部分國瑞路公園消防栓
19/9/2014	19/9/2014 10:00	19/9/2014 11:15	油麻磡村196號後巷	油麻磡村196號
24/9/2014	24/9/2014 22:30	24/9/2014 23:45	近荃業街正好工業大 廈	德士古道178-182號
24/9/2014	24/9/2014 10:00	24/9/2014 11:30	近荃灣老圍村140號	部分老圍村
24/9/2014	24/9/2014 15:00	24/9/2014 19:50	近白田壩新村 SPTP/019/C號燈柱	部分白田壩新村
25/9/2014	25/9/2014 16:00	25/9/2014 19:00	近荃灣沙咀道40-50號	荃灣沙咀道40-50號
29/9/2014	29/9/2014 10:15	29/9/2014 11:30	近享和街1號	享和街1-3號
29/9/2014	30/9/2014 23:45	1/10/2014 04:25	近深井青山公路 DC0573號燈柱	部分深井
1/10/2014	2/10/2014 11:30	2/10/2014 14:20	近海壩新村92號	海壩新村88-92號
3/10/2014	3/10/2014 13:57	3/10/2014 15:05	近荃灣街市街135-143 號	荃灣街市街117-143號
4/10/2014	4/10/2014 09:45	4/10/2014 11:30	近光板田村86號	光板田村70-90號
4/10/2014	4/10/2014 18:30	4/10/2014 20:00	深井村81號	深井村81號
6/10/2014	6/10/2014 16:23	6/10/2014 16:38	近老圍村34A號	部分老圍村
6/10/2014	6/10/2014 12:30	6/10/2014 14:05	近川龍昂塘村2A號	昂塘村2A號
8/10/2014	8/10/2014 05:50	9/10/2014 02:10	近德士古道北2009號 消防栓	城門谷游泳池
8/10/2014	8/10/2014 21:05	9/10/2014 04:00	近荃錦公路W2695號 燈柱	部分白田壩新村
9/10/2014	9/10/2014 14:00	9/10/2014 16:50	近白田壩新村42號	部分白田壩新村
10/10/2014	10/10/2014 09:50	10/10/2014 11:00	近深井深井新村25號	深井新村25號
11/10/2014	11/10/2014 13:50	11/10/2014 14:50	大涌道28號	大涌道22-28號
12/10/2014	12/10/2014 21:10	13/10/2014 00:15	近德士古道FA4700號 燈柱	荃灣駕駛考試中心
13/10/2014	13/10/2014 13:45	13/10/2014 14:55	近國瑞路河背村31號	河背村31號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
13/10/2014	13/10/2014 11:05	13/10/2014 12:00	近汀九村VC1070號燈柱	部分汀九村
15/10/2014	15/10/2014 10:30	15/10/2014 11:30	關門口村932號	部分關門口村和楊屋村
20/10/2014	20/10/2014 10:15	20/10/2014 11:35	近河背村1號	河背村1-3號
22/10/2014	22/10/2014 10:40	22/10/2014 12:00	近城門道和宜合村垃圾收集站	部分和宜合村
22/10/2014	22/10/2014 18:30	22/10/2014 20:00	海壩新村92號後巷	海壩新村92號
23/10/2014	23/10/2014 14:40	23/10/2014 15:40	近老圍村VA8585號燈柱	老圍村東覺寺
23/10/2014	23/10/2014 10:00	23/10/2014 11:00	油麻磡村226號	油麻磡村226-314號
24/10/2014	24/10/2014 10:30	24/10/2014 11:30	近和宜合村71號	部分和宜合村
24/10/2014	24/10/2014 16:15	24/10/2014 17:30	近老圍村CC0547號燈柱	部分老圍村
25/10/2014	25/10/2014 14:30	25/10/2014 15:30	荃灣街市街162號後巷	荃灣街市街162號
26/10/2014	26/10/2014 13:45	26/10/2014 16:15	享和街51號後巷	享和街43-59號
4/11/2014	4/11/2014 14:30	4/11/2014 16:50	近荃錦公路FA5494號燈柱	可觀自然教育中心暨天文館
5/11/2014	5/11/2014 16:00	5/11/2014 17:25	近光板田村8號	部分光板田村
6/11/2014	6/11/2014 14:15	6/11/2014 15:45	近芙蓉山路28號	芙蓉山路28號
7/11/2014	8/11/2014 00:20	8/11/2014 02:15	近荃灣街市街AC1986號燈柱	荃灣母嬰健康院
9/11/2014	9/11/2014 09:30	9/11/2014 11:00	近白田壩村42號	部分白田壩村
10/11/2014	10/11/2014 15:40	10/11/2014 16:20	近青山公路BC2460號燈柱	青山公路99-113號
11/11/2014	11/11/2014 10:30	11/11/2014 11:20	近沙咀道40號	沙咀道40-66號
13/11/2014	13/11/2014 14:00	13/11/2014 16:30	近定豐街FB2852號燈柱	部分楊屋村和海壩新村
15/11/2014	15/11/2014 19:00	15/11/2014 20:20	近河背村8號	河背村1-8號
18/11/2014	18/11/2014 16:45	18/11/2014 17:50	近汀九村VC2131號燈柱	汀九村115號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
18/11/2014	18/11/2014 10:15	18/11/2014 11:05	深井舊村62B號	部分深井舊村
19/11/2014	19/11/2014 10:50	19/11/2014 19:30	近沙咀道FC2675號燈 柱	澆水點
19/11/2014	19/11/2014 16:30	19/11/2014 17:30	近下花山VA9143號 燈柱	部分下花山
21/11/2014	21/11/2014 12:15	21/11/2014 16:00	近海興路3097號消防 栓	海興路公園
22/11/2014	23/11/2014 09:00	23/11/2014 14:20	近深井新村22B1號	部分深井新村
24/11/2014	24/11/2014 15:20	24/11/2014 17:00	近青山公路DC0277號 燈柱	澆水點
24/11/2014	24/11/2014 10:20	24/11/2014 11:25	近老圍村96B號	部分老圍村
25/11/2014	25/11/2014 21:00	26/11/2014 01:30	沙咀道115號後巷	沙咀道101-119號
25/11/2014	25/11/2014 13:15	25/11/2014 14:20	近深井新村10A1號	部分深井新村
26/11/2014	26/11/2014 15:58	26/11/2014 16:50	海壩新村53號後巷	海壩新村51-53號
27/11/2014	27/11/2014 12:00	27/11/2014 13:05	近半山街FC3243號燈 柱	慶豐印染廠有限公司
27/11/2014	27/11/2014 14:05	27/11/2014 15:00	近深井村57號	深井村57號
29/11/2014	29/11/2014 14:20	29/11/2014 16:00	德士古道近FA1812號 燈柱	寶業大廈
3/12/2014	3/12/2014 13:30	3/12/2014 19:10	近麗志路FA1726號燈 柱	麗城花園三期消防系統
3/12/2014	3/12/2014 10:15	3/12/2014 11:30	楊屋村36號後巷	楊屋村36號
4/12/2014	4/12/2014 16:20	5/12/2014 11:00	近大河道FC0342號燈 柱	部分大河道
5/12/2014	5/12/2014 15:25	5/12/2014 17:10	三棟屋村73號後巷	三棟屋村73-74號
7/12/2014	7/12/2014 21:00	7/12/2014 21:45	深井舊村61號後巷	深井舊村10B、61和60A號
7/12/2014	7/12/2014 18:45	7/12/2014 19:10	近深井新村29A號	深井新村10、18和29A號
11/12/2014	11/12/2014 15:45	11/12/2014 16:55	近海壩村11號東北台	部分海壩村東北台
11/12/2014	11/12/2014 10:30	11/12/2014 12:30	荃業街山德士中心後 巷	山德士中心

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
11/12/2014	11/12/2014 17:45	11/12/2014 19:35	河背村3號後巷	河背村1-4號
12/12/2014	12/12/2014 17:00	12/12/2014 20:00	荃錦公路101號	荃錦公路101號
12/12/2014	12/12/2014 17:30	12/12/2014 20:30	近漢民上村鵝頸5632 號消防栓	部分漢民上村
15/12/2014	15/12/2014 15:15	15/12/2014 17:05	近油柑頭村24號	部分油柑頭村
16/12/2014	16/12/2014 09:50	16/12/2014 10:30	近深井西村12號	部分深井西村
17/12/2014	17/12/2014 13:00	17/12/2014 14:00	近老圍二陂圳V5919 號燈柱	老圍二陂圳
17/12/2014	17/12/2014 15:40	17/12/2014 16:30	青龍頭17A號	青龍頭村
20/12/2014	21/12/2014 01:30	21/12/2014 03:00	近青山公路48號	陳記商業中心
24/12/2014	24/12/2014 11:35	25/12/2014 05:30	青山公路與大河道交 界	大河道澆水點
30/12/2014	30/12/2014 15:50	30/12/2014 17:30	近荃豐中心DC0279號 燈柱	澆水點
30/12/2014	30/12/2014 09:20	30/12/2014 11:30	近馬角里204號	和富大廈
30/12/2014	30/12/2014 12:30	30/12/2014 13:30	近深井清快塘新村 V9700號燈柱	清快塘新村60-68號
31/12/2014	31/12/2014 14:15	31/12/2014 15:45	近馬灣芳園路FB5812 號燈柱	馬灣鳳城村
1/1/2015	1/1/2015 13:50	1/1/2015 15:00	上葵涌村16號	部分上葵涌村
1/1/2015	2/1/2015 17:00	2/1/2015 19:45	近海安路DC1455號燈 柱	荃灣西約體育館、香港浸 信會聯會小學
2/1/2015	2/1/2015 14:10	2/1/2015 15:15	近上葵涌村VC2209號 燈柱	部分上葵涌村
3/1/2015	3/1/2015 09:30	3/1/2015 20:00	近川龍街125A號	川龍街88和118號
5/1/2015	5/1/2015 13:10	5/1/2015 15:00	近麗順路FA1730號燈 柱	發業里中電變電站
5/1/2015	5/1/2015 14:00	5/1/2015 17:00	近荃興徑18號	荃興徑14-18號
9/1/2015	9/1/2015 17:30	9/1/2015 20:30	近老圍老圍村 VA9149號燈柱	老圍村60-70號
11/1/2015	11/1/2015 10:00	11/1/2015 11:15	近元荃吉道VA3695 號燈柱	油柑頭垃圾收集站、油柑 頭村

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
11/1/2015	11/1/2015 13:30	11/1/2015 16:00	梨樹路15號後巷	梨樹路1-16號
12/1/2015	12/1/2015 00:21	12/1/2015 04:30	近蕙荃路FA5844號燈 柱	蕙荃路47-51號
15/1/2015	15/1/2015 09:00	15/1/2015 09:45	楊屋村	楊屋村22號
16/1/2015	16/1/2015 15:32	16/1/2015 19:55	荃景圍200號	千里台(消防服務)
17/1/2015	17/1/2015 14:00	17/1/2015 21:30	近龍德街FC3728號燈 柱	龍德街11號、德士古道 188-202號
19/1/2015	19/1/2015 10:30	19/1/2015 14:15	近國瑞路W1983號燈 柱	油站
19/1/2015	19/1/2015 14:40	19/1/2015 16:30	近柴灣角街23-27號	柴灣角街23-51號
20/1/2015	20/1/2015 14:00	20/1/2015 21:45	近建明街7號	青山公路303-313號
21/1/2015	21/1/2015 16:10	22/1/2015 02:10	近沙咀道301-309號	沙咀道301-309號
21/1/2015	21/1/2015 13:00	21/1/2015 15:30	深井村64號	深井村64-69號
22/1/2015	22/1/2015 15:25	22/1/2015 21:30	近柴灣角街3296號燈 柱	柴灣角街5-9號
22/1/2015	22/1/2015 12:20	22/1/2015 14:50	近青山公路355A號	青山公路355A號
24/1/2015	24/1/2015 12:20	24/1/2015 14:15	汀九村41號後巷	汀九村40-41號
25/1/2015	25/1/2015 17:20	25/1/2015 19:15	海壩村東北台12號後 巷	海壩村東北台1-12號
27/1/2015	28/1/2015 10:10	28/1/2015 11:00	近荃灣運通街5010號 燈柱	荃灣運通街5-7和4-12號
28/1/2015	28/1/2015 09:20	28/1/2015 11:10	近眾安街77號	眾安街77號
2/2/2015	2/2/2015 14:00	2/2/2015 15:10	近海壩村東北台 AC2797號燈柱	部分海壩村東北台
3/2/2015	3/2/2015 15:30	3/2/2015 16:30	近元荃古道	部分下花山村
5/2/2015	5/2/2015 10:15	5/2/2015 11:00	近上角山路W3734號 燈柱	西方寺
7/2/2015	7/2/2015 18:20	7/2/2015 20:50	近眾安街96號	眾安街96號
7/2/2015	7/2/2015 21:15	8/2/2015 01:45	近老圍上角山路 VA8102號燈柱	部分老圍村

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
9/2/2015	9/2/2015 12:55	9/2/2015 15:45	近深井舊村V9334號 燈柱	部分深井舊村
11/2/2015	11/2/2015 14:35	11/2/2015 17:00	近老圍路VA8585號 燈柱	部分老圍村
13/2/2015	13/2/2015 14:20	13/2/2015 16:20	近深井村FC4597號燈 柱	部分深井村
13/2/2015	13/2/2015 10:30	13/2/2015 11:30	近馬灣大街村42號	部分馬灣大街村
13/2/2015	13/2/2015 18:15	13/2/2015 23:00	麗順路近FA1730B號 燈柱	發業里變電站
15/2/2015	15/2/2015 12:30	15/2/2015 16:15	柴灣角街95號	柴灣角街83-95號
16/2/2015	16/2/2015 14:40	16/2/2015 16:00	近深井新村15A號	部分深井新村
16/2/2015	16/2/2015 11:20	16/2/2015 13:35	近鹹田村顯達路1號	鹹田村顯達路1號
17/2/2015	17/2/2015 20:05	17/2/2015 21:30	二陂圳路海壩村45號	海壩村42-47號
21/2/2015	21/2/2015 17:30	21/2/2015 20:30	油柑頭村45號後巷	油柑頭村45號
23/2/2015	23/2/2015 12:55	23/2/2015 15:45	近大白田村AC4934號 燈柱	部分大白田村
24/2/2015	24/2/2015 09:35	24/2/2015 10:20	近荃錦公路VC0560號 燈柱	部分川龍
26/2/2015	26/2/2015 21:30	27/2/2015 01:00	近龍德街FC3729號燈 柱	龍德街
1/3/2015	1/3/2015 10:00	1/3/2015 11:20	油柑頭村45號後巷	油柑頭村45號
1/3/2015	1/3/2015 17:25	1/3/2015 21:35	近芙蓉山路FA6906號 燈柱	松菊台
2/3/2015	2/3/2015 15:38	2/3/2015 16:15	近芙蓉山新村45B號	部分芙蓉山新村
2/3/2015	2/3/2015 09:45	2/3/2015 11:00	中葵涌村36號	中葵涌村36號
3/3/2015	3/3/2015 14:45	3/3/2015 15:50	近海壩村62號	海壩村62號
8/3/2015	8/3/2015 16:15	8/3/2015 17:45	三棟屋村124號後巷	三棟屋村124號地下至2樓
9/3/2015	9/3/2015 21:30	9/3/2015 23:30	光板田新村近 SUKPT/D/007號燈柱	光板田新村
12/3/2015	12/3/2015 14:45	12/3/2015 16:45	近曹公坊115號	曹公坊105-125號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
13/3/2015	13/3/2015 15:35	13/3/2015 17:00	近油麻磡路192號	油麻磡路和油麻磡村
14/3/2015	14/3/2015 15:15	14/3/2015 17:50	老圍老圍村86號	老圍村81-90號
17/3/2015	17/3/2015 14:30	17/3/2015 17:20	近荃灣圓墩村50號	圓墩村
18/3/2015	18/3/2015 10:05	18/3/2015 11:10	近圓墩村48號	部分圓墩村
18/3/2015	18/3/2015 21:15	19/3/2015 01:50	近柴灣角街59號	柴灣角街47-63號
19/3/2015	19/3/2015 16:10	19/3/2015 21:00	近川龍街16號後巷	荃灣街市街15-19號、川龍街4-18號、兆和街2-4A號、大河道19-21號
19/3/2015	19/3/2015 09:45	19/3/2015 14:00	近海壩村南台14號	海壩村南台13-16號
21/3/2015	22/3/2015 11:30	22/3/2015 15:00	芙蓉山新村101號	部分芙蓉山
23/3/2015	23/3/2015 15:00	23/3/2015 16:30	芙蓉山新村35號	芙蓉山新村37號
26/3/2015	26/3/2015 14:55	26/3/2015 15:35	近河背村33號	河背村33號
26/3/2015	26/3/2015 13:30	26/3/2015 15:00	近海壩村AC1323號燈柱	海壩村1號
27/3/2015	27/3/2015 10:50	27/3/2015 12:30	大壩街75號後巷	大壩街77-83號
28/3/2015	28/3/2015 09:30	28/3/2015 10:30	海壩村南台13號	海壩村南台13號
30/3/2015	30/3/2015 13:40	30/3/2015 15:40	近柴灣角街11號	柴灣角街11-15號
30/3/2015	30/3/2015 17:45	30/3/2015 18:40	近芙蓉山路FA06906號燈柱	部分芙蓉山
30/3/2015	30/3/2015 14:20	30/3/2015 15:40	近芙蓉山路VA5830號燈柱	部分芙蓉山
31/3/2015	31/3/2015 22:00	1/4/2015 02:30	近川龍街V9396號燈柱	部分川龍街
1/4/2015	1/4/2015 09:55	1/4/2015 11:30	近河背村68號	河背村68-73號
3/4/2015	3/4/2015 16:31	3/4/2015 21:00	楊屋村9號	楊屋村8-9號
6/4/2015	6/4/2015 15:12	6/4/2015 21:30	近香車街23-25號	香車街垃圾收集站
8/4/2015	8/4/2015 14:10	8/4/2015 15:15	近兆和街47-53號	兆和街47-51號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
8/4/2015	8/4/2015 14:21	8/4/2015 17:15	近關門口村932號	關門口村29-37、 111-116、105-110、927-932 號
9/4/2015	9/4/2015 10:30	9/4/2015 12:25	近老圍81號	部分老圍
9/4/2015	9/4/2015 14:00	9/4/2015 15:00	近老圍FB8522號燈柱	部分老圍
14/4/2015	14/4/2015 14:20	14/4/2015 15:10	近老圍VC2157號燈柱	部分老圍
14/4/2015	14/4/2015 09:55	14/4/2015 12:00	近老圍51B號	荃灣老圍50號
16/4/2015	16/4/2015 12:00	16/4/2015 15:10	近川龍31C號	川龍31C號
16/4/2015	16/4/2015 10:20	16/4/2015 11:35	近海壩新村53號	海壩新村50-53號
20/4/2015	20/4/2015 18:00	20/4/2015 19:20	近海壩村63號	海壩村63號
21/4/2015	21/4/2015 06:00	21/4/2015 12:55	近荃灣荃貴街AC1254 號燈柱	荃華街36-48號、荃貴街 1-27號、荃富街1-21號
22/4/2015	22/4/2015 04:55	22/4/2015 09:30	三棟屋村73號	三棟屋村73-74號
23/4/2015	23/4/2015 14:40	23/4/2015 15:55	近海壩村7號	海壩村2-9號
27/4/2015	27/4/2015 09:50	27/4/2015 11:40	近上葵涌村FB6176號 燈柱	上葵涌村78-79號
28/4/2015	28/4/2015 09:55	28/4/2015 11:30	和宜合道251號後巷	和宜合道249-335號、梨樹 路1-17號
8/5/2015	8/5/2015 14:05	8/5/2015 15:45	近川龍街VC1659號燈 柱	川龍街72-78號
10/5/2015	10/5/2015 14:45	10/5/2015 16:30	國瑞路鹹田村36號後 巷	鹹田村34-7號
11/5/2015	11/5/2015 16:45	12/5/2015 00:20	近柴灣角街83號	柴灣角街83-95號
12/5/2015	12/5/2015 20:00	12/5/2015 22:45	近深井新村408B號	部分深井新村
18/5/2015	18/5/2015 11:00	18/5/2015 23:30	近龍德街11號	龍德街11號、德士古道 188-202號
21/5/2015	21/5/2015 23:00	22/5/2015 06:00	近青山公路FC2623號 燈柱	江南工業大廈消防服務
26/5/2015	26/5/2015 18:40	26/5/2015 19:40	近城門里DD454號地 段 267	部分和宜合村
1/6/2015	1/6/2015	1/6/2015	近海壩村南台9號	海壩村南台1-21號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	20:30	23:00		
2/6/2015	2/6/2015 14:30	2/6/2015 16:30	海壩村南台10號後巷	海壩村南台1-21號
4/6/2015	4/6/2015 11:05	4/6/2015 17:10	近芙蓉山新村65A號	部分芙蓉山新村
6/6/2015	6/6/2015 13:50	6/6/2015 18:00	近芙蓉山路新村65號	芙蓉山新村65號
7/6/2015	7/6/2015 18:40	7/6/2015 19:40	近海壩村東北台22號	部分海壩村東北台
8/6/2015	8/6/2015 15:20	8/6/2015 17:10	近海壩村AC13023號 燈柱	海壩村1-9號
18/6/2015	18/6/2015 18:20	18/6/2015 19:25	近城門道W1976號燈 柱	城門道2-9號
19/6/2015	19/6/2015 15:30	19/6/2015 17:05	河背村3號	河背村3號
19/6/2015	19/6/2015 14:30	19/6/2015 16:15	德華街12號	德華街12號
19/6/2015	19/6/2015 09:40	19/6/2015 11:45	近楊屋村3號	楊屋村2-3號
19/6/2015	19/6/2015 19:15	19/6/2015 20:45	木棉下村21號	木棉下村21號
21/6/2015	22/6/2015 00:00	22/6/2015 11:00	近海壩街8號	海壩街1-9號
21/6/2015	21/6/2015 10:30	21/6/2015 12:00	近橋頭村139號	橋頭村139號
22/6/2015	22/6/2015 15:50	22/6/2015 17:00	近和宜合道225號	和宜合道變電站
23/6/2015	23/6/2015 15:10	23/6/2015 22:00	近海壩街103號	海壩街103-117號、大河道 45-55號、荃灣街市街4-12 號
26/6/2015	26/6/2015 14:45	26/6/2015 16:40	木棉下村8號後巷	木棉下村1-16號
30/6/2015	30/6/2015 11:00	30/6/2015 11:30	東北台11號後巷	東北台11號
2/7/2015	2/7/2015 17:30	2/7/2015 18:50	近海壩新村12號	海壩新村12號
6/7/2015	6/7/2015 17:35	6/7/2015 19:20	近鹹田村V9313號燈 柱	部分鹹田村
7/7/2015	7/7/2015 13:30	7/7/2015 14:40	近河背村25號	河背村25-28號
7/7/2015	7/7/2015 16:25	7/7/2015 17:20	河背村24號	河背村21-24號
7/7/2015	7/7/2015	7/7/2015	近河背村6號	河背村5-7號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	17:45	21:00		
7/7/2015	7/7/2015 16:00	7/7/2015 17:00	三棟屋村80號後巷	三棟屋村80號
8/7/2015	8/7/2015 16:30	8/7/2015 17:30	近國瑞路240號消防 栓	部分國瑞路
10/7/2015	10/7/2015 17:45	10/7/2015 18:50	關門口村96號後巷	關門口村花園
12/7/2015	12/7/2015 09:10	12/7/2015 12:30	河背村48號後巷	河背村48號
13/7/2015	13/7/2015 15:30	13/7/2015 17:00	近深井新村V9687號 燈柱	深井新村9-30號
14/7/2015	14/7/2015 15:50	14/7/2015 17:15	深井村25號後巷	深井村25號
15/7/2015	15/7/2015 18:40	15/7/2015 22:20	大白田村35號後巷	大白田村35號
16/7/2015	16/7/2015 13:55	16/7/2015 16:50	近國瑞路W0476號燈 柱	國瑞路143號
17/7/2015	17/7/2015 10:45	17/7/2015 11:55	近眾安街21號	兆和街38-44號 眾安街13-19號
17/7/2015	18/7/2015 20:30	18/7/2015 22:00	近仁濟街FA4885號燈 柱	仁濟街18號
18/7/2015	18/7/2015 16:00	18/7/2015 19:30	老圍村109號後巷	老圍村100-110號
19/7/2015	19/7/2015 10:30	19/7/2015 13:30	楊屋村34號後巷	楊屋村34號
20/7/2015	20/7/2015 13:50	20/7/2015 16:17	近油麻磡村272號	油麻磡村272號
23/7/2015	23/7/2015 17:15	23/7/2015 18:30	近海壩村東北台11號	海壩村東北台1-12號
24/7/2015	24/7/2015 11:35	24/7/2015 12:15	近鹹田村43號	鹹田村42-44號
24/7/2015	25/7/2015 09:45	25/7/2015 12:00	近深井新村12號	部分深井新村
25/7/2015	25/7/2015 13:15	25/7/2015 17:25	近荃錦公路W2696號 燈柱	部分光板田村
29/7/2015	29/7/2015 16:30	29/7/2015 17:45	國瑞路 W0476號燈 柱對面	國瑞路PCCW
30/7/2015	30/7/2015 12:16	30/7/2015 13:25	近河背村37號	河背村37-40號
31/7/2015	31/7/2015 20:00	31/7/2015 21:50	深井舊村60B號後巷	深井舊村18B號
3/8/2015	3/8/2015	3/8/2015	近梨樹路17號	梨樹路17號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	11:07	11:27		
6/8/2015	6/8/2015 14:18	6/8/2015 16:35	近國瑞路145-149號	國瑞路145-149號
10/8/2015	10/8/2015 15:15	10/8/2015 15:58	近國瑞路W0535號燈 柱	國瑞路145-149號
12/8/2015	12/8/2015 10:20	12/8/2015 11:40	近深井村55號	部分深井村
12/8/2015	12/8/2015 16:00	12/8/2015 17:00	油柑頭村50號	油柑頭村50號
12/8/2015	12/8/2015 13:35	12/8/2015 17:00	近川龍村DP360	川龍村旱廁
13/8/2015	13/8/2015 15:50	13/8/2015 18:30	國瑞路楊屋村1號後 巷	楊屋村1-2號
14/8/2015	14/8/2015 19:30	15/8/2015 02:10	近白田壩街21號	白田壩街5-39號
14/8/2015	14/8/2015 13:19	14/8/2015 14:25	近荃景圍167-185號	荃景圍167-185號
18/8/2015	18/8/2015 10:30	18/8/2015 14:00	近汀九村25號	汀九村12號
19/8/2015	19/8/2015 17:00	19/8/2015 19:50	近油麻磡村268號	油麻磡村268號
19/8/2015	19/8/2015 13:43	19/8/2015 16:20	沙咀道146號後巷	沙咀道146號
20/8/2015	20/8/2015 08:45	20/8/2015 16:30	近大河道W2707號燈 柱	荃灣區少年警訊會所
27/8/2015	27/8/2015 10:20	27/8/2015 12:58	近漢民村V3854號燈 柱	柴灣角村、下花山村和部 分漢民村
27/8/2015	27/8/2015 08:00	27/8/2015 11:45	德海街11號後巷	德海街11號
29/8/2015	29/8/2015 09:20	29/8/2015 11:20	老圍村85號後巷	老圍村55、83、84、85、 86號
31/8/2015	31/8/2015 14:04	31/8/2015 14:36	近海壩村21號	海壩村16-21號
3/9/2015	3/9/2015 13:50	3/9/2015 14:45	近光板田村VC0603號 燈柱	部分光板田村
3/9/2015	3/9/2015 11:38	3/9/2015 13:00	近老圍村126號	老圍村126號
4/9/2015	4/9/2015 13:10	4/9/2015 14:00	近深井新村88E號	深井新村88E號
7/9/2015	7/9/2015 10:30	7/9/2015 11:05	近海壩村20號	海壩村16-21號
9/9/2015	9/9/2015 20:03	9/9/2015 22:05	近海壩村20號	海壩村16-21號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
10/9/2015	10/9/2015 13:50	10/9/2015 14:10	近馬灣漁民新村 FB5808號燈柱	馬灣漁民新村旱廁
14/9/2015	14/9/2015 18:18	14/9/2015 21:00	近荃錦公路101號	部分光板田村
15/9/2015	15/9/2015 14:50	15/9/2015 15:30	近荃錦公路FA5494號 燈柱	部分光板田村
19/9/2015	19/9/2015 15:00	19/9/2015 17:30	近汀九村22號	汀九村20號
19/9/2015	19/9/2015 16:00	19/9/2015 17:00	三棟屋村97號後巷	三棟屋村97號
20/9/2015	20/9/2015 11:06	20/9/2015 11:15	近青龍頭龍如路 11336號消防栓	圓墩村
21/9/2015	21/9/2015 15:05	21/9/2015 15:35	近嘉龍村4號	嘉龍村4號
24/9/2015	24/9/2015 10:41	24/9/2015 11:50	近油麻磡村220號	油麻磡村220號
25/9/2015	25/9/2015 18:45	25/9/2015 22:30	近馬角里FA4650號燈 柱	橫龍街、馬角里、部分德 士古道
30/9/2015	30/9/2015 16:10	30/9/2015 19:50	橫龍村7A號	橫龍村7A號
2/10/2015	2/10/2015 14:10	2/10/2015 17:31	近曹公坊11-15號	曹公坊11-15號
2/10/2015	2/10/2015 20:05	2/10/2015 22:15	近川龍村35號	部分川龍村
8/10/2015	8/10/2015 14:29	8/10/2015 19:16	近三棟屋村18號	三棟屋村11-18號
11/10/2015	11/10/2015 14:10	11/10/2015 16:50	和宜合村41號後巷	部分和宜合村
13/10/2015	13/10/2015 10:40	13/10/2015 17:15	近柴灣角街W3296號 燈柱	柴灣角街11-15號
15/10/2015	15/10/2015 14:43	15/10/2015 15:13	近老圍11號	部分老圍
16/10/2015	16/10/2015 11:10	16/10/2015 12:20	近深井新村57號	深井新村57、57A號
16/10/2015	16/10/2015 15:50	16/10/2015 17:00	近汀九村25號	部分汀九村
16/10/2015	16/10/2015 11:20	16/10/2015 12:30	近關門口村112號	關門口村112號
19/10/2015	19/10/2015 14:45	19/10/2015 16:30	近圓墩村V1807號燈 柱	圓墩村
20/10/2015	20/10/2015 12:05	21/10/2015 00:30	近半山街10-16號	半山街10-16號
21/10/2015	21/10/2015	21/10/2015	海壩村東北台20號後	海壩村東北台19-22號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	10:30	14:50	巷	
23/10/2015	24/10/2015 10:25	24/10/2015 11:25	近海壩村東北台 FB9306號燈柱	海壩村東北台垃圾收集站
24/10/2015	24/10/2015 13:45	24/10/2015 16:35	近荃灣街市街DC1204 號燈柱	部分荃灣街市街
25/10/2015	25/10/2015 11:15	25/10/2015 17:30	近柴灣角街79號消防 栓	柴灣角街66-82號
26/10/2015	26/10/2015 09:20	26/10/2015 12:30	近柴灣角街11號	柴灣角街11-15號
27/10/2015	27/10/2015 14:30	27/10/2015 15:35	近沙咀道325-331號	沙咀道325-331號
27/10/2015	27/10/2015 10:45	27/10/2015 11:23	近深井深井新村49號	部分深井新村
28/10/2015	28/10/2015 16:53	28/10/2015 18:23	近海壩村東北台19號	海壩村東北台19-22號
30/10/2015	30/10/2015 11:15	30/10/2015 13:50	近兆和街45號	兆和街45號
1/11/2015	1/11/2015 10:00	1/11/2015 15:00	近柴灣角街75號	柴灣角街71-75號
2/11/2015	2/11/2015 10:30	2/11/2015 11:30	近海壩村南台17號	海壩村南台
3/11/2015	3/11/2015 11:25	3/11/2015 12:45	近馬灣珀林路55號	馬灣珀林路55號
5/11/2015	5/11/2015 10:50	5/11/2015 11:30	近河背街35號	河背街33-37號、新村街 34-42號
5/11/2015	5/11/2015 15:20	5/11/2015 20:00	近圓環公園TWH014 號燈柱	國瑞路公園、港鐵大窩口 站
6/11/2015	6/11/2015 09:00	6/11/2015 12:00	和宜合道255號後巷	和宜合道249-255號
6/11/2015	6/11/2015 13:40	6/11/2015 14:05	近柴灣角街95號	柴灣角街95號
7/11/2015	7/11/2015 22:00	8/11/2015 01:45	近同和街41號	老圍村41號
7/11/2015	7/11/2015 16:00	7/11/2015 17:05	近大河道86號消防栓	部分荃灣街市街和川龍街
9/11/2015	9/11/2015 16:05	9/11/2015 18:15	近馬灣珀欣路AC4744 號燈柱	馬灣警崗
10/11/2015	10/11/2015 13:05	10/11/2015 15:00	近河背村51號	河背村51號
13/11/2015	13/11/2015 10:45	13/11/2015 11:12	近馬灣馬灣鄉事會路 179號	馬灣馬灣鄉事會路179號
16/11/2015	16/11/2015	16/11/2015	近三棟屋村69號	三棟屋村69號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	10:50	12:40		
17/11/2015	17/11/2015 10:05	17/11/2015 15:46	近中葵涌村5號	中葵涌村5號
17/11/2015	18/11/2015 00:25	18/11/2015 04:00	柴灣角街40號	柴灣角街20-60號、海盛路 9號
17/11/2015	17/11/2015 16:45	17/11/2015 19:15	近眾安街49號	眾安街49號
18/11/2015	18/11/2015 17:06	18/11/2015 19:36	近老圍19B號	部分老圍村
18/11/2015	18/11/2015 10:28	18/11/2015 11:38	近大河道8號	大河道8號
19/11/2015	19/11/2015 15:35	19/11/2015 16:30	近光板田村SU KPT/0/0009號燈柱	部分光板田村
21/11/2015	21/11/2015 16:30	21/11/2015 18:45	近二陂圳路老圍35號	部分老圍
21/11/2015	21/11/2015 09:50	21/11/2015 12:35	和宜合道319號後巷	和宜合道39號
24/11/2015	24/11/2015 11:00	24/11/2015 13:20	近三棟屋村61號	三棟屋村61號
25/11/2015	25/11/2015 12:30	25/11/2015 17:00	近曹公坊30號	海壩街2-32號和曹公坊 2-36號
26/11/2015	26/11/2015 21:00	26/11/2015 22:45	近西樓角路202-216號	西樓角路202-216號
27/11/2015	27/11/2015 09:30	27/11/2015 11:30	近柴灣角街FC0594號 燈柱	柴灣角街38-40號
28/11/2015	28/11/2015 16:30	28/11/2015 17:30	荃灣油麻磡村286B/C 號	油麻磡村284-290號
28/11/2015	28/11/2015 10:00	28/11/2015 12:20	芙蓉山新村47號後巷	芙蓉山新村47號
30/11/2015	30/11/2015 22:20	1/12/2015 01:45	近荃灣街市街DC 1203號燈柱	賽馬會德華公園廁所
30/11/2015	30/11/2015 12:00	30/11/2015 12:30	近路德圍2-6號	路德圍2-6號
1/12/2015	1/12/2015 11:20	1/12/2015 12:25	近柴灣角街38號	柴灣角街30-40號
1/12/2015	1/12/2015 09:30	1/12/2015 15:59	近三陂坊2號	三陂坊2-12號、眾安街 98-100號
4/12/2015	4/12/2015 14:10	4/12/2015 16:10	近上葵涌村VC2209號 燈柱	部分上葵涌村
4/12/2015	4/12/2015 12:45	4/12/2015 13:45	近深井新村58號	部分深井新村
7/12/2015	7/12/2015	7/12/2015	近中葵涌村13號	中葵涌村13號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	14:20	15:24		
8/12/2015	8/12/2015 14:00	8/12/2015 15:20	近海貴路W3685號燈 柱	灣景廣場
10/12/2015	10/12/2015 10:45	10/12/2015 11:50	近中葵涌村6號	中葵涌村8-9號
10/12/2015	10/12/2015 09:45	10/12/2015 11:00	芙蓉街5號後巷	芙蓉街1-5號
11/12/2015	11/12/2015 20:45	11/12/2015 23:00	德華街14號後巷	德華街14號
13/12/2015	13/12/2015 14:00	13/12/2015 16:40	油麻磡村214號後巷	油麻磡村214號
14/12/2015	15/12/2015 10:15	15/12/2015 12:45	近芙蓉山新村124號	芙蓉山新村101-147號
15/12/2015	15/12/2015 10:35	15/12/2015 14:00	木棉下村60號後巷	木棉下村55-64號
16/12/2015	16/12/2015 10:00	17/12/2015 00:30	近老圍路FC1367號燈 柱	部分老圍
16/12/2015	16/12/2015 10:08	16/12/2015 14:42	近三陂坊22號	三陂坊16-26號
17/12/2015	17/12/2015 14:15	17/12/2015 15:20	近柴灣角街FC0595號 燈柱	柴灣角街38-40號
18/12/2015	18/12/2015 12:10	18/12/2015 12:45	近木棉下村71號	木棉下村71號
18/12/2015	18/12/2015 15:30	18/12/2015 17:15	近海壩村東北台7號	海壩村東北台1-12號
19/12/2015	19/12/2015 20:00	19/12/2015 21:00	近深井新村25號	部分深井新村
20/12/2015	20/12/2015 16:30	20/12/2015 18:45	荃灣街市街131-133號 關門口花園	荃灣街市街131-133號、 關門口花園
21/12/2015	21/12/2015 06:30	21/12/2015 11:35	近沙咀道68號	沙咀道68號
21/12/2015	21/12/2015 09:30	21/12/2015 11:20	眾安街112號後巷	眾安街112號
29/12/2015	29/12/2015 10:20	29/12/2015 12:00	近深井深井新村40B 號	深井深井新村40A-B號
29/12/2015	29/12/2015 16:40	29/12/2015 17:30	近深井新村45號	部分深井新村
30/12/2015	30/12/2015 11:24	30/12/2015 14:18	近芙蓉山新村123號	芙蓉山新村123號
31/12/2015	31/12/2015 11:03	31/12/2015 12:46	近芙蓉山新村29號	芙蓉山新村29-31號
31/12/2015	31/12/2015 16:00	31/12/2015 18:00	近深井深井新村31B 號	深井新村31B號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
31/12/2015	31/12/2015 10:15	31/12/2015 11:40	近芙蓉山路新村 VA2605號燈柱	部分新村
1/1/2016	1/1/2016 09:30	1/1/2016 11:30	近沙咀道292號	沙咀道292號
2/1/2016	2/1/2016 07:15	2/1/2016 11:45	近沙咀道1-9號	荃灣青山公路503-515號
4/1/2016	4/1/2016 14:30	4/1/2016 15:25	近深井新村80A2號	深井新村80A2號
5/1/2016	5/1/2016 19:45	6/1/2016 01:30	近柴灣角街38號	柴灣角街38-40號
5/1/2016	5/1/2016 14:15	5/1/2016 16:15	近下花山BC2141號燈 柱	鵝地和下花山
8/1/2016	8/1/2016 11:15	8/1/2016 12:05	近老圍村鵝頸5245號 消防栓	部分老圍村
8/1/2016	8/1/2016 14:00	8/1/2016 15:00	近二陂坊10號	二陂坊10-32號(雙數號) 川龍街101-123號(單數號)
11/1/2016	11/1/2016 17:00	11/1/2016 17:50	關門口村60號	關門口村55號
11/1/2016	11/1/2016 15:30	11/1/2016 16:15	川龍街101號後巷	河背街55、59號、二陂坊 10-32號、川龍街101-123 號
12/1/2016	12/1/2016 10:20	12/1/2016 11:20	老圍村130號	老圍村90-130號
13/1/2016	13/1/2016 11:15	13/1/2016 12:45	海壩街2-4號後巷	海壩街2-4號
14/1/2016	15/1/2016 13:25	16/1/2016 01:00	近國瑞路W1532號燈 柱	國瑞路公園和港鐵大窩口 站
15/1/2016	15/1/2016 14:00	15/1/2016 15:40	川龍街85號後巷	川龍街87-89號、沙咀道 237號
17/1/2016	17/1/2016 14:00	17/1/2016 14:45	老圍村128號後巷	老圍村122-136號
20/1/2016	20/1/2016 11:10	20/1/2016 11:25	青龍頭圓墩村9號後 巷	圓墩村
23/1/2016	23/1/2016 21:56	24/1/2016 00:11	近美環街FB5088號燈 柱	美環街變電站
25/1/2016	25/1/2016 14:30	25/1/2016 15:20	近荃灣和宜合道271 號	和宜合道249-335號、梨樹 路1-17號
25/1/2016	25/1/2016 11:30	25/1/2016 16:00	近沙咀道62號	沙咀道62號
26/1/2016	26/1/2016 16:24	26/1/2016 18:46	近沙咀道207號	沙咀道207號
31/1/2016	31/1/2016	31/1/2016	二陂圳路海壩村45號	海壩村45號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	10:10	15:20	後巷	
3/2/2016	3/2/2016 16:00	3/2/2016 23:30	近河背街81號	河背街71-81號、鹹田街 60-64號
3/2/2016	3/2/2016 10:00	3/2/2016 11:00	近老圍村VA2578號 燈柱	老圍村-銅鼓石
4/2/2016	4/2/2016 11:20	4/2/2016 11:50	近深井深井舊村80B 號	部分深井舊村
5/2/2016	5/2/2016 17:00	5/2/2016 18:00	近荃錦公路大橋村2 號	部分大橋村
5/2/2016	5/2/2016 14:35	5/2/2016 16:10	近馬灣大街48號	馬灣大街
7/2/2016	7/2/2016 23:50	8/2/2016 04:50	近荃景圍23-27號	荃景圍23-27號、滙利工業 中心、荃景花園和荃灣中 心
7/2/2016	7/2/2016 10:50	7/2/2016 11:30	近河背村35號	河背村
9/2/2016	9/2/2016 15:50	9/2/2016 16:45	近荃灣街市街119號	荃灣街市街111-119號
11/2/2016	11/2/2016 19:55	11/2/2016 23:00	河背村47號後巷	川龍街125號
12/2/2016	12/2/2016 13:55	12/2/2016 16:45	深井村89號後巷	深井村89號
17/2/2016	17/2/2016 15:00	17/2/2016 16:00	近荃景圍199號	荃景圍199號
18/2/2016	18/2/2016 16:05	18/2/2016 18:05	近龍如路11336號消 防栓	圓墩村
20/2/2016	20/2/2016 19:30	20/2/2016 20:45	近老圍16D和E號	老圍16D和E號
26/2/2016	26/2/2016 10:40	26/2/2016 11:50	近老圍村81號	老圍村113-116號
1/3/2016	1/3/2016 04:40	1/3/2016 15:00	大陂坊9-31號後巷	眾安街25-53號、海壩街 120-150號、川龍街31-89 號、大陂坊9-31號
2/3/2016	2/3/2016 18:20	2/3/2016 19:00	近關門口村48號	關門口村
3/3/2016	3/3/2016 16:30	4/3/2016 02:30	近半山街10-20號	半山街10-20號
4/3/2016	4/3/2016 11:20	4/3/2016 13:30	近荃錦公路1A號	荃錦公路1A號
5/3/2016	5/3/2016 18:03	5/3/2016 19:16	近海壩街8號	荃灣海壩街1-9號
7/3/2016	7/3/2016	7/3/2016	近芙蓉山新村DD453	芙蓉山新村DD453號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	18:20	21:00	號	
7/3/2016	7/3/2016 15:30	7/3/2016 16:20	近上葵涌村路FB6175 號燈柱	上葵涌村路78-79號
9/3/2016	9/3/2016 18:05	9/3/2016 20:10	油麻磡村218號後巷	油麻磡村218號
11/3/2016	11/3/2016 19:35	11/3/2016 23:55	近馬角里FA4655	德士古道204-248號
18/3/2016	18/3/2016 21:15	18/3/2016 21:45	近西樓角路花槽 W1974號燈柱	香港考試及評核局、城門 道變電站、新界南總區警 察總部
18/3/2016	18/3/2016 10:50	18/3/2016 11:45	近深井村37號	深井村36-39號
20/3/2016	20/3/2016 12:55	20/3/2016 15:45	近荃錦公路下花山鵝 地BC2141號燈柱	下花山鵝地一帶
21/3/2016	21/3/2016 09:30	21/3/2016 17:30	近沙咀道FC3207號燈 柱	沙咀道26-36號
31/3/2016	31/3/2016 14:30	31/3/2016 15:10	近龍如路FC3764號燈 柱	青龍頭新村140號
1/4/2016	1/4/2016 17:30	1/4/2016 21:35	近深井東村3號	深井東村1-7號
4/4/2016	4/4/2016 13:45	4/4/2016 16:30	近荃錦公路川龍180 號	部分川龍
6/4/2016	6/4/2016 17:15	6/4/2016 19:20	近荃錦公路FA5508號 燈柱	光板田村一帶
7/4/2016	7/4/2016 17:30	7/4/2016 18:40	近汀九青山公路 FA1349號燈柱	汀九青山公路305、307、 309號
7/4/2016	7/4/2016 17:08	7/4/2016 17:43	近老圍160號	老圍160-168號
9/4/2016	9/4/2016 15:55	9/4/2016 16:05	安逸街22號行車道	荃威花園F-R座、荃景圍胡 忠游泳池
11/4/2016	11/4/2016 13:20	11/4/2016 15:45	近深井村36號	深井村36號
12/4/2016	12/4/2016 17:20	12/4/2016 18:40	近深井新村16號	部分深井新村
16/4/2016	16/4/2016 15:25	16/4/2016 18:45	近汀九村33號	汀九村17-48號
21/4/2016	21/4/2016 11:30	21/4/2016 19:00	近青龍頭菜園村 V9344號燈柱	部分龍騰路
22/4/2016	22/4/2016 11:10	22/4/2016 12:10	近排棉角村VA2261 號燈柱	部分排棉角村
22/4/2016	22/4/2016	22/4/2016	沙咀道294號後巷	沙咀道286-296號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	20:15	21:30		
22/4/2016	22/4/2016 17:15	22/4/2016 18:25	近荃錦公路FA5502號 燈柱	曹公潭戶外康樂中心
23/4/2016	23/4/2016 13:00	23/4/2016 15:30	近排棉角村4號	部分排棉角村
26/4/2016	26/4/2016 14:55	26/4/2016 16:13	近關門口村29號	關門口村29號
26/4/2016	26/4/2016 14:25	26/4/2016 16:50	近寶豐路FA3712號燈 柱	寶豐路花槽
27/4/2016	27/4/2016 16:05	27/4/2016 18:10	近路德圍8-18號	路德圍14-18號
28/4/2016	28/4/2016 16:30	28/4/2016 17:40	近圓敦圍DC1718號燈 柱	祈德尊新邨
30/4/2016	30/4/2016 18:05	30/4/2016 18:45	近川龍街65號	川龍街65號
3/5/2016	3/5/2016 11:00	3/5/2016 12:10	近舒安台V9690號燈 柱	舒安台
4/5/2016	4/5/2016 17:10	4/5/2016 21:10	近河背街59號後巷	河背街43-65號
11/5/2016	11/5/2016 03:00	11/5/2016 04:35	近中葵涌村14號	中葵涌村14號
16/5/2016	16/5/2016 22:37	16/5/2016 23:30	近三棟屋村109號	三棟屋村109號
17/5/2016	17/5/2016 11:25	17/5/2016 12:35	近和宜合道329號	和宜合道329-335號
18/5/2016	18/5/2016 11:20	18/5/2016 12:05	近麗志路FA1728號燈 柱	麗志路4299號消防栓
19/5/2016	19/5/2016 14:00	19/5/2016 16:10	近海壩街4-6號後巷	海壩街2-22號和曹公坊 14-36號
19/5/2016	19/5/2016 11:00	19/5/2016 12:00	近海壩村南台20號	海壩村南台20號
19/5/2016	19/5/2016 15:00	19/5/2016 15:35	近青龍頭海浪徑0995 號燈柱	部分海浪徑
22/5/2016	22/5/2016 15:30	22/5/2016 16:30	梨樹路7號後巷	梨樹路1-17號
23/5/2016	23/5/2016 13:30	23/5/2016 14:45	近河背村2號後巷	河背村1-2號
24/5/2016	24/5/2016 14:10	24/5/2016 16:40	海壩街28號後巷	曹公街2-6號、海壩街 22-32號、曹公坊2-8號
26/5/2016	26/5/2016 16:13	26/5/2016 17:12	近深井深井新村31G 號	部分深井新村
27/5/2016	27/5/2016	27/5/2016	近川龍村V1850號燈	部分川龍村

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	19:25	22:30	柱	
2/6/2016	2/6/2016 15:30	2/6/2016 20:05	近沙咀道129號後巷	沙咀道129號
3/6/2016	3/6/2016 21:15	3/6/2016 22:50	近海壩村南台20號	海壩村南台20號
3/6/2016	3/6/2016 10:35	3/6/2016 12:10	近川龍街125號	川龍街101-123號、二陂坊 10-32號、河背街45-53號
3/6/2016	3/6/2016 14:35	3/6/2016 15:35	近芙蓉山村35號	芙蓉山村35號
3/6/2016	3/6/2016 19:50	3/6/2016 20:15	近油麻磡路176號	油麻磡路172-198號
5/6/2016	5/6/2016 14:15	5/6/2016 16:45	關門口村73號後巷	關門口村77-80號
7/6/2016	7/6/2016 16:20	7/6/2016 18:25	近柴灣角街5-9號	柴灣角街5-9號
7/6/2016	7/6/2016 14:15	7/6/2016 15:15	近老圍FB8540號燈柱	部分老圍
8/6/2016	8/6/2016 10:00	8/6/2016 11:06	青龍頭村16號	部分青龍頭村
8/6/2016	8/6/2016 11:05	8/6/2016 11:20	油麻磡村196號後巷	油麻磡村196號
10/6/2016	10/6/2016 20:10	10/6/2016 21:45	近二陂圳151-152號	部分二陂圳
18/6/2016	18/6/2016 15:25	18/6/2016 16:35	近二陂圳老圍139號	二陂圳老圍139-140號
21/6/2016	21/6/2016 13:00	21/6/2016 15:00	近海壩新村51-52號後 巷	海壩新村50-53號
21/6/2016	21/6/2016 16:50	21/6/2016 21:10	近荃錦公路FA5533號 燈柱	香港鎗會、部分大橋村
22/6/2016	22/6/2016 15:00	22/6/2016 16:00	近和宜合村GC0682號 燈柱	和宜合村38-73號
27/6/2016	27/6/2016 11:25	27/6/2016 13:15	近木棉下村18號後巷	木棉下村18號
30/6/2016	30/6/2016 09:27	30/6/2016 11:19	近楊屋村18號	楊屋村18號
1/7/2016	1/7/2016 11:15	1/7/2016 14:30	西樓角村9號後巷	西樓角村9號
7/7/2016	7/7/2016 09:45	7/7/2016 10:20	近河背村39號	河背村39號
7/7/2016	7/7/2016 15:35	7/7/2016 17:05	近關門口村165號	關門口村77-80號
9/7/2016	9/7/2016 16:49	9/7/2016 18:05	近三棟屋村115號	三棟屋村115號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
12/7/2016	12/7/2016 16:00	12/7/2016 22:15	近安榮街11號	安榮街11號
13/7/2016	13/7/2016 16:50	13/7/2016 18:16	近川龍橫龍村V9391 號燈柱	部分橫龍村
14/7/2016	14/7/2016 15:50	14/7/2016 16:35	近老圍142號	老圍142號
17/7/2016	17/7/2016 07:30	17/7/2016 11:45	新村街34號後巷	新村街34號
18/7/2016	18/7/2016 18:30	18/7/2016 20:00	近柴灣角街47-51號	柴灣角街23-51號
18/7/2016	18/7/2016 11:22	18/7/2016 12:26	近深井深井新村16號	部分深井新村
19/7/2016	19/7/2016 11:15	19/7/2016 22:10	近大河道AC3331號燈 柱	荃灣西站、金門大河道建 築地盤、部分荃灣公園
20/7/2016	20/7/2016 11:00	20/7/2016 12:15	近深井東村VA3464 號燈柱	深井東村
20/7/2016	20/7/2016 18:30	20/7/2016 19:20	近三棟屋村61號	三棟屋村61-62號
25/7/2016	25/7/2016 17:40	25/7/2016 18:50	近荃錦公路川龍圳下 5號	部分川龍圳下
26/7/2016	26/7/2016 22:10	27/7/2016 10:00	川龍街與河背街交界	川龍街118號
27/7/2016	27/7/2016 14:25	27/7/2016 16:15	近荃灣街市街120-140 號後巷	荃灣街市街110-160號
28/7/2016	28/7/2016 15:05	28/7/2016 17:00	近深井舒安台13號	部分舒安台
29/7/2016	29/7/2016 14:15	29/7/2016 17:50	近關門口村100號	部分關門口村
1/8/2016	1/8/2016 10:30	1/8/2016 13:00	近三棟屋村54號	三棟屋村54號
3/8/2016	3/8/2016 05:35	3/8/2016 16:17	近沙咀道381號	沙咀道381號
4/8/2016	4/8/2016 14:25	4/8/2016 15:45	眾安街122號後巷	三陂坊2-26號、眾安街 92-122號
5/8/2016	5/8/2016 10:25	5/8/2016 16:25	近芙蓉山路 SFYS/D/011號燈柱	部分芙蓉山路
5/8/2016	5/8/2016 06:15	5/8/2016 12:10	近海壩村東北台20號	海壩村東北台19-22號
5/8/2016	5/8/2016 18:29	5/8/2016 19:24	近鹹田村28號	鹹田村28號
10/8/2016	10/8/2016 11:00	10/8/2016 12:00	近眾安街47號	眾安街47號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
10/8/2016	10/8/2016 15:10	10/8/2016 16:39	近兆和街33號後巷	荃灣青山公路185-187號
10/8/2016	10/8/2016 16:40	10/8/2016 17:45	二陂圳老圍152B號	二陂圳老圍152號
10/8/2016	10/8/2016 10:15	10/8/2016 11:40	近二陂圳老圍116號	部分二陂圳老圍
12/8/2016	12/8/2016 16:30	12/8/2016 17:30	近鹹田村22號	鹹田村22號
17/8/2016	17/8/2016 11:40	17/8/2016 12:25	近油柑頭路FB2218號 燈柱	部分油柑頭村
19/8/2016	19/8/2016 14:35	19/8/2016 15:00	二陂坊2號後巷	二陂坊2-8號、川龍街 93-99號
23/8/2016	23/8/2016 15:55	23/8/2016 17:00	近寶豐路1991號消防 栓	部分油柑頭村
24/8/2016	24/8/2016 12:45	24/8/2016 16:35	近永德路與德士古道 交界CC1112號燈柱	環宇海灣
26/8/2016	26/8/2016 19:10	26/8/2016 21:00	近芙蓉山新村35號	芙蓉山新村35號
26/8/2016	26/8/2016 11:25	26/8/2016 12:40	近深井新村15A號	部分深井新村
4/9/2016	4/9/2016 11:20	4/9/2016 12:23	近海壩新村91號	海壩新村91號
7/9/2016	7/9/2016 21:00	7/9/2016 22:30	近川龍街117號	川龍街115-117號和二陂 坊26-28號
8/9/2016	8/9/2016 14:34	8/9/2016 17:07	近眾安街2-8號	眾安街2-8號
10/9/2016	10/9/2016 14:20	10/9/2016 18:20	川龍街4-10號後巷	大河道19-21號
10/9/2016	10/9/2016 17:16	10/9/2016 18:09	近中葵涌村48號	中葵涌村48號
12/9/2016	12/9/2016 14:00	12/9/2016 15:50	近二陂坊2-8號後巷	河背街、川龍街、二陂坊
12/9/2016	12/9/2016 18:00	12/9/2016 19:30	近荃景圍200號	荃景圍200號
14/9/2016	14/9/2016 06:26	14/9/2016 09:51	近二陂圳136號	部分二陂圳
15/9/2016	15/9/2016 16:00	15/9/2016 17:05	近中葵涌村39號	中葵涌村39號
16/9/2016	16/9/2016 04:45	16/9/2016 10:45	近沙咀道68號	沙咀道40-76號
16/9/2016	16/9/2016 11:00	16/9/2016 12:00	國瑞路關門口村21號 後巷	關門口村21號
17/9/2016	17/9/2016	17/9/2016	近荃灣汀九27B號	部分汀九

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	11:17	14:18		
17/9/2016	17/9/2016 14:25	17/9/2016 15:30	近荃灣德華街30號	德華街30號
18/9/2016	18/9/2016 10:37	18/9/2016 12:13	近深康路6SE-C/C287 號斜坡	部分深康路
22/9/2016	22/9/2016 09:55	22/9/2016 10:56	近油柑頭村50號	油柑頭村50號
23/9/2016	23/9/2016 16:55	23/9/2016 23:16	近芙蓉山路28號	芙蓉山路28號
26/9/2016	26/9/2016 11:35	26/9/2016 15:30	近眾安街98號	眾安街92-100號、三陂坊 2-14號
27/9/2016	27/9/2016 10:15	27/9/2016 11:05	近曹公坊31號後巷	曹公坊1-37號、沙咀道 105-139號
27/9/2016	27/9/2016 17:45	27/9/2016 20:30	近大涌道FA5153號燈 柱	部分海盛路
28/9/2016	29/9/2016 14:32	29/9/2016 16:42	近荃灣大陂坊9-31號	大陂坊9-31號、眾安街 37-41號
29/9/2016	29/9/2016 10:10	29/9/2016 11:20	近老圍村CC0547號燈 柱	部分三疊潭老圍村
2/10/2016	3/10/2016 11:35	3/10/2016 13:00	近深井新村28號	部分深井新村
4/10/2016	4/10/2016 11:05	4/10/2016 11:30	近老圍路三疊潭4號	三疊潭4號
5/10/2016	5/10/2016 14:22	5/10/2016 15:43	近深井新村32A號	部分深井新村
5/10/2016	5/10/2016 10:35	5/10/2016 11:10	近國瑞路海壩新村65 號	海壩新村65-66號
7/10/2016	7/10/2016 10:20	7/10/2016 11:30	近同和街老圍67A號	同和街老圍41號
8/10/2016	8/10/2016 11:45	8/10/2016 13:15	近關門口村77號	部分關門口村
8/10/2016	8/10/2016 15:25	8/10/2016 17:30	近深井新村34號	部分深井新村
11/10/2016	11/10/2016 13:10	11/10/2016 16:30	近深井青山公路44號	深井青山公路44號和靈光 小學
14/10/2016	14/10/2016 14:00	14/10/2016 15:30	近深井新村29A號	部分深井新村
15/10/2016	15/10/2016 19:30	15/10/2016 23:40	近國瑞路定豐街 W0499號燈柱	海壩新村1-11號
17/10/2016	17/10/2016 20:25	17/10/2016 22:10	海壩村南台3號後巷	海壩村南台3號
18/10/2016	18/10/2016	18/10/2016	近青山公路143號	青山公路125-143號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	14:05	16:00		
22/10/2016	22/10/2016 11:35	22/10/2016 12:35	近關門口村110號	關門口村105-110號
24/10/2016	24/10/2016 16:11	25/10/2016 09:00	曹公坊10號	曹公坊2-36號、海壩街 2-32號
26/10/2016	26/10/2016 10:30	26/10/2016 11:30	近木棉下村22號	部分木棉下村
31/10/2016	31/10/2016 19:10	31/10/2016 20:20	近大河道FC0394號燈 柱	金門建築地盤
31/10/2016	31/10/2016 14:40	31/10/2016 16:30	近川龍街95號後巷	川龍街93-123號
31/10/2016	31/10/2016 18:45	31/10/2016 19:20	近三棟屋村88號	三棟屋村88號
31/10/2016	31/10/2016 15:00	31/10/2016 16:30	近中葵涌村34號	中葵涌村34號
3/11/2016	3/11/2016 09:50	3/11/2016 13:00	近圓墩村31號	圓墩村38-35號
3/11/2016	3/11/2016 15:10	3/11/2016 17:00	近青龍頭村8號	部分青龍頭村
4/11/2016	6/11/2016 02:00	6/11/2016 15:00	近青山公路AC0222號 燈柱	港鐵荃灣車廠和西樓角花 園
5/11/2016	5/11/2016 19:35	5/11/2016 20:45	近川龍村30A號	川龍村30A號
7/11/2016	7/11/2016 15:20	7/11/2016 16:15	近老圍路老圍村鵝頸 839號消防栓	部分老圍村
7/11/2016	7/11/2016 02:55	7/11/2016 12:00	近荃灣街市街DC1204 號燈柱	荃灣青山公路135-143號
8/11/2016	8/11/2016 14:55	8/11/2016 17:00	中葵涌村51號後巷	部分中葵涌村
8/11/2016	8/11/2016 14:00	8/11/2016 15:50	近二陂坊2-8號	二陂坊2-8號
11/11/2016	11/11/2016 16:10	11/11/2016 16:55	近光板田村95號	光板田村95號
15/11/2016	15/11/2016 20:00	16/11/2016 06:30	近國瑞路FA6371號燈 柱	青山公路552-566號
15/11/2016	15/11/2016 14:20	15/11/2016 15:20	近大白田村18號	部分大白田村
15/11/2016	15/11/2016 07:30	15/11/2016 09:25	近新村街42號	新村街38-42號
16/11/2016	16/11/2016 16:32	16/11/2016 17:22	近老圍167A號	部分老圍
16/11/2016	16/11/2016 10:45	16/11/2016 12:10	荃灣街市街120-140號	荃灣街市街120-140號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
			後巷	
17/11/2016	17/11/2016 15:36	17/11/2016 16:28	近老圍167號	老圍167和167A號
17/11/2016	17/11/2016 14:30	18/11/2016 02:30	近石圍角路FA5866號 燈柱	石圍角邨
22/11/2016	22/11/2016 10:45	22/11/2016 11:45	近芙蓉山新村3號	部分芙蓉山新村
22/11/2016	22/11/2016 15:20	22/11/2016 17:00	近橫龍街FB7592號燈 柱	橫龍街77-78號
22/11/2016	22/11/2016 23:55	23/11/2016 01:30	近沙咀道66號	沙咀道52-76號
27/11/2016	27/11/2016 15:30	27/11/2016 16:30	近美環街FB5088號燈 柱	美環街變電站
27/11/2016	29/11/2016 16:15	29/11/2016 17:00	禾笛街楊屋道街市	楊屋道街市
27/11/2016	27/11/2016 12:00	27/11/2016 13:15	近三棟屋村107號	三棟屋村107號
28/11/2016	28/11/2016 10:30	28/11/2016 12:00	近海壩村南台22號	海壩村南台22號
29/11/2016	29/11/2016 22:00	29/11/2016 23:00	眾安街102號後巷	眾安街102號
30/11/2016	30/11/2016 10:25	30/11/2016 11:50	近青龍頭村15號	部分青龍頭村
1/12/2016	1/12/2016 15:23	1/12/2016 15:45	近青山公路453 DD399號地段	汀逸路
1/12/2016	1/12/2016 17:35	1/12/2016 19:10	川龍街7-11號	荃灣街市街27-39號
2/12/2016	2/12/2016 14:50	2/12/2016 15:30	近排棉角村1號	排棉角村1號
2/12/2016	2/12/2016 15:45	2/12/2016 16:50	近深井新村90號	部分深井新村
3/12/2016	3/12/2016 11:30	3/12/2016 15:15	近深康路VC1558號燈 柱	深康路100號
5/12/2016	5/12/2016 11:20	5/12/2016 11:50	近青龍頭村8號	青龍頭村8號
9/12/2016	9/12/2016 07:00	9/12/2016 14:30	近半山街10-16號	半山街10-16號
12/12/2016	12/12/2016 11:50	12/12/2016 13:10	近柴灣角街65-69號	柴灣角街65-69號
14/12/2016	14/12/2016 17:15	14/12/2016 18:00	近三棟屋村118號	三棟屋村118號
15/12/2016	15/12/2016 15:50	16/12/2016 02:30	近德士古道FC0475號 燈柱	德士古道4-218號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
15/12/2016	15/12/2016 18:30	15/12/2016 18:55	近海壩新村76號	部分海壩新村、鹹田村
17/12/2016	17/12/2016 14:40	18/12/2016 02:35	近柴灣角街84號	柴灣角街77-84號
18/12/2016	18/12/2016 10:30	18/12/2016 21:30	近龍德街FC3728號燈 柱	德士古道188-202號、橫龍 街68號
19/12/2016	19/12/2016 10:00	19/12/2016 11:05	近三棟屋村62號	三棟屋村32號
19/12/2016	19/12/2016 17:30	19/12/2016 19:45	近老圍109號	部分老圍
20/12/2016	20/12/2016 09:45	20/12/2016 11:00	近荃灣關門口村100 號	關門口村99-100號
22/12/2016	22/12/2016 14:30	22/12/2016 17:00	大陂坊9-31號後巷	大陂坊9-31號
28/12/2016	28/12/2016 10:55	28/12/2016 15:10	近三棟屋村80號	三棟屋村80號
28/12/2016	28/12/2016 14:15	28/12/2016 17:00	近海興路GC0798號燈 柱	部分海興路
29/12/2016	29/12/2016 21:30	30/12/2016 00:10	近城門道W1976號燈 柱	城門道1-10號
29/12/2016	30/12/2016 00:40	30/12/2016 02:10	近柴灣角街40號	部分柴灣角街
31/12/2016	31/12/2016 10:05	31/12/2016 11:00	近深康路V9686號燈 柱	深井商業新村、深井光屋
2/1/2017	2/1/2017 11:00	2/1/2017 13:45	近深井商業新村57號	部分深井商業新村
4/1/2017	4/1/2017 10:35	4/1/2017 11:08	近建業新村2BB/56號	建業新村
9/1/2017	10/1/2017 00:20	10/1/2017 05:30	近圓墩圍DC1359號燈 柱	荃灣廣場
10/1/2017	10/1/2017 14:35	10/1/2017 15:10	近深井舊村16號	深井舊村16號
10/1/2017	10/1/2017 09:55	10/1/2017 10:30	近關門口村97號	關門口村97號
10/1/2017	10/1/2017 14:15	10/1/2017 15:20	近國瑞路FA6363號燈 柱	美達中心
10/1/2017	10/1/2017 14:50	10/1/2017 16:20	近老圍FB8507號燈柱	部分老圍
10/1/2017	10/1/2017 10:20	10/1/2017 11:00	近圓墩村40號	部分圓墩村
11/1/2017	11/1/2017 09:30	11/1/2017 10:10	近老圍村67號	老圍村66-76號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
12/1/2017	12/1/2017 14:00	12/1/2017 17:30	近眾安街132號	眾安街125-136號
13/1/2017	13/1/2017 14:55	13/1/2017 15:25	近老圍村55號	老圍村55-75號
16/1/2017	18/1/2017 00:00	18/1/2017 07:55	近德士古道188-202號	德士古道62-164號、沙咀道391-407號、楊屋道188號
16/1/2017	16/1/2017 10:30	16/1/2017 11:25	近三棟屋村119號	三棟屋村119號
18/1/2017	18/1/2017 20:07	19/1/2017 14:10	近城門道7號	城門道
18/1/2017	18/1/2017 14:25	19/1/2017 11:00	近大涌道AC3336號燈柱	海興路垃圾收集站
19/1/2017	19/1/2017 11:15	19/1/2017 12:00	近海壩新村76號	海壩新村76號
21/1/2017	21/1/2017 11:05	21/1/2017 12:10	近深井村3號	深井村3號
30/1/2017	30/1/2017 14:20	30/1/2017 23:30	近柴灣角街4A號	柴灣角街熟食街市和柴灣角街公廁
3/2/2017	3/2/2017 10:20	3/2/2017 11:05	近老圍W3712號燈柱	部分老圍銅鼓石
4/2/2017	4/2/2017 14:30	4/2/2017 15:45	近三棟屋村123號	三棟屋村123號
7/2/2017	7/2/2017 22:45	8/2/2017 03:15	近沙咀道239號	沙咀道237-255號和川龍街83-89號
9/2/2017	9/2/2017 10:45	9/2/2017 11:40	近老圍村W3710號燈柱	老圍村
10/2/2017	10/2/2017 16:10	10/2/2017 17:20	近老圍村146號	老圍村140-151號
10/2/2017	10/2/2017 10:10	10/2/2017 19:10	近國瑞路W0476號燈柱	國瑞路132-140號 (安全貨倉有限公司)
13/2/2017	13/2/2017 19:25	13/2/2017 22:30	近中葵涌村53號	中葵涌村53號
13/2/2017	13/2/2017 23:00	14/2/2017 01:00	眾安街49號後巷	眾安街49號
15/2/2017	15/2/2017 11:05	15/2/2017 11:55	近下花山VA3772號燈柱	部分下花山
17/2/2017	17/2/2017 16:30	17/2/2017 17:10	近建業新村4號	建業新村4-10號
17/2/2017	17/2/2017 10:30	17/2/2017 11:50	近河背街61號	河背街45-46號
17/2/2017	17/2/2017	17/2/2017	近灰窯角街34號	灰窯角街12-34號、橫龍街

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	13:30	14:40		35-47號
20/2/2017	20/2/2017 15:30	21/2/2017 10:45	近油柑頭村垃圾收集 站	油柑頭村垃圾收集站
21/2/2017	21/2/2017 07:55	21/2/2017 12:35	國瑞路河背村4號	河背村4號
22/2/2017	23/2/2017 20:30	24/2/2017 04:45	近柴灣角街93號	柴灣角街77-95號
26/2/2017	27/2/2017 16:35	27/2/2017 17:35	近荃貴街18號	翡翠閣、荃灣花園及商業 中心
27/2/2017	27/2/2017 09:40	27/2/2017 10:20	近深井新村42C號	深井新村42C號
2/3/2017	2/3/2017 17:45	3/3/2017 04:00	近白田壩街53-61號	白田壩街41-51號、大涌道 8號
8/3/2017	8/3/2017 13:45	8/3/2017 15:00	近三棟屋村61號	三棟屋村61-62號
9/3/2017	9/3/2017 15:40	9/3/2017 16:40	近海盛路W4130號燈 柱	海盛路20號
10/3/2017	10/3/2017 09:55	10/3/2017 10:40	近老圍村130號	老圍村110-130號
10/3/2017	11/3/2017 09:30	11/3/2017 11:30	近河背村6-9號	河背村56-73號
11/3/2017	11/3/2017 14:00	11/3/2017 15:30	荃灣顯達路7-9號	顯達路1-9號
12/3/2017	12/3/2017 09:55	12/3/2017 21:30	近荃灣海壩街107號	海壩街107號
13/3/2017	14/3/2017 14:30	14/3/2017 16:00	近深康路AC4856號燈 柱	深康路7-12號
13/3/2017	13/3/2017 17:30	13/3/2017 20:30	近青山公路133號	青山公路117-135號
17/3/2017	17/3/2017 16:10	17/3/2017 18:00	近禾笛街21號	禾笛街21號
17/3/2017	18/3/2017 08:30	18/3/2017 10:35	近芙蓉山姚大公廁	芙蓉山姚大公廁
22/3/2017	22/3/2017 19:15	22/3/2017 20:30	海壩村8號後巷	海壩村8號
23/3/2017	23/3/2017 18:00	23/3/2017 18:45	近眾安街89號	眾安街89-99號、二陂坊 27-33號
27/3/2017	27/3/2017 15:40	27/3/2017 16:10	近荃錦公路W2682號 燈柱	光板田村公廁
30/3/2017	7/4/2017 10:25	7/4/2017 15:00	近沙咀道184號	沙咀道146-188號、圓墩圍 61-73號、享和街45-59號
30/3/2017	30/3/2017	30/3/2017	近曹公坊25號	曹公坊25-27號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	10:00	12:05		
1/4/2017	1/4/2017 10:30	1/4/2017 14:15	近馬灣鳳城村 VA3775號燈柱	鳳城村
3/4/2017	3/4/2017 15:40	3/4/2017 16:35	近清快塘新村67號	清快塘新村66-68號
4/4/2017	4/4/2017 11:30	4/4/2017 18:15	近荃錦公路FA5556號 燈柱	部分荃錦公路
4/4/2017	4/4/2017 17:55	4/4/2017 20:00	近深井清快塘新村 63A號	清快塘新村
6/4/2017	13/4/2017 10:05	13/4/2017 12:00	眾安街106號後巷	眾安街92-122號 (雙數 號)
8/4/2017	8/4/2017 15:10	8/4/2017 17:40	近國瑞路132-140號	國瑞路116-149號
8/4/2017	8/4/2017 18:45	8/4/2017 21:00	近老圍村132號	老圍村132號
9/4/2017	9/4/2017 10:50	9/4/2017 11:55	近半山街10-16號	半山街10-22號
10/4/2017	10/4/2017 10:25	10/4/2017 11:05	近深井新村1C號	部分深井新村
11/4/2017	13/4/2017 09:55	13/4/2017 10:50	眾安街91號後巷	眾安街89-99號 (單數號)、 二陂坊27-31號 (單數號)
12/4/2017	12/4/2017 16:40	12/4/2017 17:30	近大白田村127號	大白田村127號
13/4/2017	13/4/2017 14:40	13/4/2017 17:40	近大河道DC2114號燈 柱	荃灣公園
14/4/2017	14/4/2017 16:05	14/4/2017 16:50	近永德路FC0493號燈 柱	部分永德路
15/4/2017	15/4/2017 10:10	15/4/2017 16:00	近德士古道FA4700號 燈柱	德士古道231號
16/4/2017	16/4/2017 14:55	16/4/2017 17:00	新光板田村 SLKPT/D/0014號燈柱	部分光板田村
16/4/2017	16/4/2017 15:00	16/4/2017 16:30	深井新村10A1號	部分深井新村
18/4/2017	18/4/2017 10:00	18/4/2017 11:25	深井新村10A號	部分深井新村
19/4/2017	19/4/2017 17:45	19/4/2017 21:45	近青山公路340號	青山公路328-350號
27/4/2017	27/4/2017 15:20	27/4/2017 17:15	近荃興徑7-11號	荃興徑7-11號
2/5/2017	2/5/2017 22:00	3/5/2017 01:00	近海安路DC1452號燈 柱	海安路

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
5/5/2017	5/5/2017 12:10	5/5/2017 13:00	近深井村19號	深井村32C號
9/5/2017	9/5/2017 10:34	9/5/2017 14:36	近三棟屋村109號	三棟屋村109號
10/5/2017	11/5/2017 09:00	11/5/2017 10:30	近油麻磡路188號	油麻磡路188號
17/5/2017	17/5/2017 21:20	17/5/2017 22:50	近灰窯角街42號	灰窯角街42號
18/5/2017	18/5/2017 10:05	18/5/2017 10:36	近青龍頭村16號	部分青龍頭村
19/5/2017	19/5/2017 16:40	21/5/2017 09:00	近柴灣角街71-75號	柴灣角街35-81號
19/5/2017	19/5/2017 21:30	20/5/2017 01:45	關門口村72號後巷	關門口村72號
22/5/2017	22/5/2017 09:40	22/5/2017 10:40	近深井舊村61號	深井舊村61號
25/5/2017	25/5/2017 17:40	25/5/2017 18:35	近木棉下村36號	木棉下村36號
26/5/2017	26/5/2017 11:35	26/5/2017 12:30	近河背村51號	河背村51號
29/5/2017	30/5/2017 09:30	30/5/2017 11:30	近二陂坊27號	二陂坊27-29號
31/5/2017	31/5/2017 15:00	31/5/2017 17:25	近海壩村東北台20號	海壩村東北台19-22號
31/5/2017	31/5/2017 14:57	31/5/2017 15:38	近三棟屋村99號	三棟屋村99號
31/5/2017	6/6/2017 11:05	6/6/2017 14:00	近曹公坊FB4674號燈 柱	香車街垃圾收集站
31/5/2017	6/6/2017 10:40	6/6/2017 12:00	近川龍VC2140號燈柱	部分川龍
1/6/2017	1/6/2017 14:10	1/6/2017 15:25	近深康路39K號	部分深康路
2/6/2017	2/6/2017 17:00	2/6/2017 18:00	近三棟屋村94號	三棟屋村94號
3/6/2017	3/6/2017 14:08	3/6/2017 15:45	近海壩村17號	海壩村16-21號
3/6/2017	3/6/2017 13:10	3/6/2017 14:00	近深井新村86C號	深井新村36-90號
5/6/2017	5/6/2017 11:25	5/6/2017 15:00	新寶豐路FB5794號燈 柱	1個大廈供水取水點
6/6/2017	6/6/2017 16:40	6/6/2017 17:45	近深井新村32A號	部分深井新村
9/6/2017	9/6/2017 14:00	9/6/2017 18:55	近青山公路185-187號	青山公路185-187號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
9/6/2017	9/6/2017 20:15	9/6/2017 21:30	近青山公路AC0206號 燈柱	青山公364-372、382-392 路號
10/6/2017	10/6/2017 16:15	10/6/2017 17:30	深康路AC4856號燈柱 對面	深井新村7-10號
13/6/2017	13/6/2017 10:20	13/6/2017 11:20	近橫龍街17-33號後巷	橫龍街17-33號
15/6/2017	15/6/2017 11:05	15/6/2017 12:35	新村街36號	新村街36號
16/6/2017	16/6/2017 20:15	17/6/2017 00:00	大陂坊9-31號後巷	大陂坊9-31號
16/6/2017	16/6/2017 09:40	16/6/2017 13:00	近西樓角路W1948號 燈柱	荃灣站消防服務供水
23/6/2017	23/6/2017 10:50	23/6/2017 12:10	近三棟屋村113號	三棟屋村113號
23/6/2017	27/6/2017 18:15	27/6/2017 21:30	近白田壩街53-61號	白田壩街53-61號
24/6/2017	25/6/2017 14:00	25/6/2017 16:30	楊屋村4號	楊屋村1-13號
27/6/2017	27/6/2017 10:40	27/6/2017 12:10	近二陂圳127號	部分二陂圳
28/6/2017	28/6/2017 14:05	28/6/2017 15:00	近深井村52號	深井村50-53號
29/6/2017	29/6/2017 09:00	29/6/2017 12:00	近清快塘新村V9701 號燈柱	清快塘新村60-67號
30/6/2017	30/6/2017 14:00	30/6/2017 15:20	近河背村26號	河背村25-26號
8/7/2017	8/7/2017 22:46	9/7/2017 03:45	近沙咀道40-50號	沙咀道40-66A號
10/7/2017	10/7/2017 11:15	10/7/2017 12:45	川龍街109號後巷	川龍街109號
13/7/2017	13/7/2017 13:20	13/7/2017 15:45	近深井新村39K號	深井新村36號
15/7/2017	15/7/2017 14:00	15/7/2017 16:30	海壩村南台33號後巷	海壩村南台33號
19/7/2017	19/7/2017 16:30	19/7/2017 19:30	河背村2號	河背村1-2號
20/7/2017	20/7/2017 14:45	20/7/2017 16:25	近海壩村16號	海壩村16-21號
22/7/2017	22/7/2017 16:00	22/7/2017 17:30	川龍街125A號後巷	川龍街125號
24/7/2017	24/7/2017 18:50	25/7/2017 02:33	近海盛路20號	海盛路20號
27/7/2017	27/7/2017	27/7/2017	近關門口村16號	關門口村16號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	09:55	10:27		
28/7/2017	28/7/2017 15:35	28/7/2017 16:05	近龍如路FC3764號燈柱	部分龍如路
29/7/2017	29/7/2017 14:10	29/7/2017 19:00	近西樓角路220號	豪輝花園
3/8/2017	3/8/2017 15:30	3/8/2017 17:00	近三棟屋村95號	三棟屋村95號
3/8/2017	3/8/2017 10:35	3/8/2017 11:45	近荃錦公路光板田村公廁	部分光板田村
4/8/2017	5/8/2017 15:50	5/8/2017 22:30	近青山公路417號	青山公路364-380號 永樂樓(福來邨)
5/8/2017	5/8/2017 10:30	5/8/2017 12:40	近芙蓉山村 SFYS/D/006號燈柱	部分芙蓉山村
6/8/2017	6/8/2017 01:00	6/8/2017 07:20	近柴灣角街95號	柴灣角街77-95號
6/8/2017	6/8/2017 01:30	6/8/2017 08:30	近柴灣角街77號	柴灣角街77-95號
6/8/2017	6/8/2017 10:00	6/8/2017 12:20	近美環街FB5087號燈柱	美環街中電變電站
9/8/2017	9/8/2017 10:10	9/8/2017 13:05	近荃興徑2-8號	荃興徑2-8號
10/8/2017	10/8/2017 09:55	10/8/2017 15:00	近海壩村7號	海壩村1-9號
11/8/2017	11/8/2017 14:20	11/8/2017 15:30	近老圍上角山村 VC0570號燈柱	上角山村11B號
11/8/2017	11/8/2017 09:30	11/8/2017 11:20	近大河道AC5123號燈柱	荃灣公園
14/8/2017	14/8/2017 10:05	14/8/2017 11:05	近眾安街124號	眾安街124號
14/8/2017	14/8/2017 22:00	15/8/2017 06:20	近定國街FB2837號燈柱	關門口村
15/8/2017	15/8/2017 13:15	15/8/2017 14:00	近三棟屋村108號	三棟屋村108號
15/8/2017	15/8/2017 10:45	15/8/2017 12:15	近荃錦公路光板田村 W2690號燈柱	部分光板田村
16/8/2017	16/8/2017 09:35	16/8/2017 12:00	近曹公坊18號	曹公坊14-36號
16/8/2017	16/8/2017 09:35	16/8/2017 10:30	近關門口村67號	關門口村67號
16/8/2017	16/8/2017 21:30	16/8/2017 23:30	關門口村52號後巷	關門口村52號
17/8/2017	21/8/2017	21/8/2017	近柴灣角街5-9號	柴灣角街5-9號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	09:40	12:55		
18/8/2017	18/8/2017 10:30	18/8/2017 12:00	近柴灣角街30-32號	柴灣角街30-32號
18/8/2017	18/8/2017 10:00	18/8/2017 15:00	近荃錦公路大橋村 BC2193號燈柱	部分大橋村
19/8/2017	19/8/2017 10:30	19/8/2017 13:10	近荃灣荃錦公路1A號	荃錦公路1A號
20/8/2017	20/8/2017 09:15	20/8/2017 13:00	荃灣沙咀道337-339號 後巷	沙咀道337-339號
21/8/2017	22/8/2017 10:05	22/8/2017 10:35	近和宜合道301號	和宜合道301號
28/8/2017	28/8/2017 22:00	29/8/2017 00:30	近顯達路W0631號燈 柱	普光園
1/9/2017	1/9/2017 13:00	1/9/2017 14:15	近中葵涌村25號	中葵涌村25號
1/9/2017	1/9/2017 11:00	1/9/2017 13:45	近芙蓉山路 SFYS/D/004號燈柱	芙蓉山路
1/9/2017	1/9/2017 23:00	2/9/2017 06:00	近荃灣西低地食水配 水庫	荃威花園
5/9/2017	5/9/2017 08:10	5/9/2017 11:50	近深井新村V9687號 燈柱	深井新村
6/9/2017	6/9/2017 14:30	6/9/2017 15:23	近三棟屋村120號	三棟屋村120號
7/9/2017	7/9/2017 11:00	7/9/2017 16:00	關門口村1165號後巷	部分關門口村
8/9/2017	8/9/2017 13:20	8/9/2017 14:10	近老圍村FB8492號燈 柱	老圍村171-172號
8/9/2017	8/9/2017 23:05	9/9/2017 02:50	近川龍街12號	川龍街4-8號、荃灣街市街 15-19號、兆和街2-4號
10/9/2017	10/9/2017 18:45	10/9/2017 22:06	近建明街3-7號	昌華大廈
11/9/2017	11/9/2017 21:30	12/9/2017 01:05	近大涌道28號	大涌道22-28號
11/9/2017	11/9/2017 14:32	11/9/2017 15:15	近荃灣街市街23號	荃灣街市街27-49號、兆和 街12-36號
14/9/2017	14/9/2017 11:25	14/9/2017 21:39	近大涌道FA5153號燈 柱	柴灣角街花園、海盛路、 中電變電站
18/9/2017	18/9/2017 20:37	18/9/2017 23:30	近德華街22-24號	德華街22-24號
18/9/2017	18/9/2017 09:30	18/9/2017 10:20	近下花山村V9404號 燈柱	下花山遊樂場

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
20/9/2017	20/9/2017 09:51	20/9/2017 11:07	近深井新村25A號	部分深井新村
20/9/2017	20/9/2017 14:00	20/9/2017 15:40	近沙咀道FB3018號燈 柱	橫窩仔街花園
25/9/2017	25/9/2017 09:25	25/9/2017 10:10	近老圍村81號	老圍村115-117號
28/9/2017	28/9/2017 14:20	28/9/2017 15:20	近青山公路600號	青山公路600號
29/9/2017	29/9/2017 14:10	29/9/2017 18:20	近大河道8號	大河道8號
30/9/2017	30/9/2017 13:10	30/9/2017 14:30	近青山公路185-187號	青山公路187號
2/10/2017	2/10/2017 13:46	2/10/2017 14:21	近排棉角村15號	部分排棉角村
6/10/2017	6/10/2017 10:20	6/10/2017 11:15	近圓墩村39號	圓墩村39號
6/10/2017	6/10/2017 14:00	6/10/2017 15:10	近芙蓉山新村64號	部分芙蓉山新村
13/10/2017	22/10/2017 11:35	22/10/2017 12:35	近沙咀道52A號	沙咀道52A號
13/10/2017	13/10/2017 13:45	13/10/2017 15:58	近河背村21號	河背村21-24號
14/10/2017	14/10/2017 09:35	14/10/2017 12:16	近河背村22號	河背村21-24號
16/10/2017	16/10/2017 10:40	16/10/2017 11:20	關門口村13號後巷	關門口村1-19號
16/10/2017	16/10/2017 13:40	16/10/2017 15:10	近老圍路W3710號燈 柱	老圍路
19/10/2017	24/10/2017 10:10	24/10/2017 12:30	近曹公坊11-15號	沙咀道129
23/10/2017	23/10/2017 11:41	23/10/2017 12:08	近西樓角路1998號燈 柱	荃灣站
23/10/2017	23/10/2017 14:19	23/10/2017 15:17	近海壩街U7680號燈 柱	荃灣官立中學
25/10/2017	25/10/2017 10:00	25/10/2017 10:45	近深井新村27C號	深井新村9-30
25/10/2017	25/10/2017 14:15	25/10/2017 17:00	近三棟屋村40號	三棟屋村39-40號
25/10/2017	25/10/2017 16:15	25/10/2017 18:00	近馬灣大街VC0388號 燈柱	救世軍馬灣青年營
30/10/2017	30/10/2017 13:20	30/10/2017 14:50	近大橋村FB4670號燈 柱	部分大橋村
31/10/2017	31/10/2017	31/10/2017	近麗順路2號	麗順路2號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	14:05	16:30		
31/10/2017	5/11/2017 12:35	5/11/2017 14:35	河背村36號後巷	河背村36號
1/11/2017	1/11/2017 19:05	2/11/2017 01:30	近國瑞路132-140號	國瑞路132-149號
2/11/2017	2/11/2017 09:50	2/11/2017 11:25	近柴灣角街84-92號	柴灣角街
6/11/2017	6/11/2017 15:35	6/11/2017 16:20	近曹公坊FB4674號燈 柱	香車街街市
9/11/2017	11/11/2017 23:30	12/11/2017 01:30	近德士古道北 PW1542號燈柱	城門谷游泳池、蕙荃體育 館
14/11/2017	18/11/2017 12:15	18/11/2017 14:30	近香車街FA2163號燈 柱	香車街垃圾收集站
20/11/2017	20/11/2017 09:50	20/11/2017 10:55	近芙蓉山新村35號	芙蓉山新村36號
21/11/2017	21/11/2017 14:35	21/11/2017 16:30	近國瑞路河背村42號	河背村42號
23/11/2017	23/11/2017 09:45	23/11/2017 11:30	近荃灣荃錦公路 FA5508號燈柱	部分光板田村4段
24/11/2017	29/11/2017 09:55	29/11/2017 14:05	近海壩新村86號	海壩新村84-87號
24/11/2017	29/11/2017 09:55	29/11/2017 10:50	近海壩新村90號	部分海壩新村、河背村和 關門口村
24/11/2017	24/11/2017 10:05	24/11/2017 10:35	近兆和街47-51號	青山公路167-169號和兆 和街47-51號
29/11/2017	29/11/2017 16:50	29/11/2017 20:35	近油柑頭村 SHMC/D/0023號燈柱	部分油柑頭村
30/11/2017	30/11/2017 10:20	30/11/2017 11:35	近汀九村43號	部分 汀九村
30/11/2017	30/11/2017 13:20	30/11/2017 16:00	近海壩新村86號	海壩新村84-87號
1/12/2017	1/12/2017 11:20	1/12/2017 12:08	近老圍村VC0449號燈 柱	部分上角山路
3/12/2017	3/12/2017 11:50	3/12/2017 13:30	近汀九青山公路 10539號消防栓	部分近水灣泳灘
5/12/2017	5/12/2017 16:25	5/12/2017 19:30	近大河道DC2121號燈 柱	灣景廣場
5/12/2017	5/12/2017 20:25	6/12/2017 05:25	近建明街3-7號	建明街3-7號
6/12/2017	6/12/2017 07:50	6/12/2017 19:00	近荃灣街市街AC1986 號燈柱	荃灣街市街67-133號、仁 濟街7-11號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
6/12/2017	6/12/2017 09:55	6/12/2017 11:20	荃灣街市街49號後巷	荃灣街市街49號
11/12/2017	11/12/2017 14:48	11/12/2017 16:34	近海壩村東北台7號	近海壩村東北台7-8號
11/12/2017	11/12/2017 10:40	11/12/2017 11:30	近兆和街47-51號	兆和街47-51號
13/12/2017	13/12/2017 12:45	13/12/2017 13:40	近深井西村V9425號 燈柱	部分深井西村
14/12/2017	14/12/2017 10:30	14/12/2017 11:35	近海壩村東北台8號	海壩村東北台8號
15/12/2017	15/12/2017 09:40	15/12/2017 10:40	芙蓉山新村112號	芙蓉山新村112號
20/12/2017	20/12/2017 23:00	21/12/2017 00:45	近青山公路123號	青山公路117-133號
30/12/2017	30/12/2017 08:10	30/12/2017 10:45	曹公坊37號旁	曹公坊花園

(B) 由2013年至2017年在荃灣區因緊急維修水管而中斷沖廁水供應的個案

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
10/1/2013	10/1/2013 09:50	10/1/2013 13:30	海壩村南台22號後巷	海壩村南台21-33號
12/1/2013	12/1/2013 21:20	13/1/2013 14:00	大河道21號	周氏大廈、川龍街12-18號、荃灣區少年警訊會所
15/1/2013	15/1/2013 05:00	15/1/2013 11:45	青山公路633號	荃灣官立小學、麗城花園第2期、荃灣西約體育館、香港浸信會聯會小學、灣景花園、皇璧
17/1/2013	17/1/2013 10:15	18/1/2013 09:00	德士古道78號後巷	德士古道72-86號
18/1/2013	18/1/2013 10:30	18/1/2013 15:00	德士古道86號後巷	德士古道72-96號
19/1/2013	19/1/2013 11:40	19/1/2013 14:30	德士古道88號後巷	德士古道72-88號
25/1/2013	25/1/2013 17:00	25/1/2013 19:30	柴灣角街38號	柴灣角街30-40號
28/1/2013	28/1/2013 19:00	28/1/2013 19:45	近安賢街2332號消防栓	香港港安醫院(荃灣)建築地盤
30/1/2013	30/1/2013 11:30	1/2/2013 02:20	海貴路近AC5902號燈柱	葵涌北、葵涌南、荃灣市中心、貨櫃碼頭路

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
2/2/2013	2/2/2013 09:30	2/2/2013 16:00	和宜合道313號後巷	和宜合道273-335號、梨樹路1-7號
2/2/2013	2/2/2013 10:40	2/2/2013 16:30	關門口村95號	關門口村81-90號
2/2/2013	2/2/2013 14:01	2/2/2013 15:30	鱉地坊40號後巷	鱉地坊28-82號、沙咀道207-211號、大河道91-99號
5/2/2013	6/2/2013 01:30	7/2/2013 01:35	楊屋道近DC1784號燈柱	荃灣市中心、葵涌北和南、貨櫃碼頭路
7/2/2013	7/2/2013 13:30	7/2/2013 14:50	沙咀道40-50號	沙咀道8-76號
7/2/2013	8/2/2013 01:40	8/2/2013 14:00	楊屋道近DC1785號燈柱	荃灣市中心、貨櫃碼頭路、葵涌北和東
14/2/2013	14/2/2013 14:05	14/2/2013 18:45	沙咀道近AC3408號燈柱	沙咀道遊樂場
18/2/2013	18/2/2013 13:15	18/2/2013 22:00	大陂坊6號	眾安街27-55號、海壩街120-150號、川龍街31-89號、大陂坊2-24號、沙咀道237-255號
21/2/2013	21/2/2013 11:55	21/2/2013 15:00	半山街18號	半山街10-20號
27/2/2013	27/2/2013 13:35	27/2/2013 15:30	荃業街近5425號消防栓	德士古道120-164號、馬角街18號
28/2/2013	28/2/2013 14:30	1/3/2013 09:00	近鱉地坊80號後巷	鱉地坊
8/3/2013	8/3/2013 13:55	8/3/2013 17:05	海壩街30號	海壩街2-32號、曹公坊2-36號、香車街25-32號、曹公街2-6號
10/3/2013	10/3/2013 07:30	10/3/2013 15:00	荃灣街市街	荃灣街市街公廁、遊樂場
12/3/2013	12/3/2013 20:00	13/3/2013 01:00	荃景圍102號	荃景圍和安賢街
13/3/2013	13/3/2013 10:00	13/3/2013 14:00	三棟屋村1B號後巷	三棟屋村11-18號
14/3/2013	14/3/2013 14:00	15/3/2013 09:00	近國瑞路美達中心	美達中心
19/3/2013	19/3/2013 14:00	20/3/2013 09:00	近和宜合道311號後巷	和宜合道309-311號
22/3/2013	22/3/2013 10:10	22/3/2013 10:40	近中葵涌村41號	中葵涌村1-58號
22/3/2013	22/3/2013	23/3/2013	和宜合道275號後巷	和宜合道273-355號和梨

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	18:32	00:30		樹路1-17號
23/3/2013	23/3/2013 10:30	23/3/2013 15:30	近曹公坊37號後巷	沙咀道105號
24/3/2013	24/3/2013 12:30	25/3/2013 09:00	沙咀道362號	全發商業大廈
25/3/2013	25/3/2013 10:30	25/3/2013 15:30	海壩村28號後巷	海壩村22-31號
26/3/2013	26/3/2013 10:00	26/3/2013 11:30	近荃灣街市街177號	青山公路117-133號
27/3/2013	27/3/2013 06:50	27/3/2013 12:00	沙咀道270號後巷	沙咀道254-280號
27/3/2013	27/3/2013 13:50	27/3/2013 20:30	青山公路633號	灣景花園、翠濤閣、麗城 花園2期、荃灣西約體育 館、香港浸信會聯會小學
28/3/2013	28/3/2013 10:30	28/3/2013 12:00	近青山公路海濤花園	海濤花園
3/4/2013	3/4/2013 17:30	3/4/2013 19:25	兆和街47-51號	眾安街2-8號和兆和街 47-51號
4/4/2013	4/4/2013 06:25	4/4/2013 14:00	古屋里	綠楊新邨、荃灣車廠
6/4/2013	6/4/2013 15:02	6/4/2013 20:00	沙咀道40-50號	沙咀道8-76號
15/4/2013	15/4/2013 13:50	15/4/2013 15:20	大河道19-21號	大河道19-21號和川龍街 4-10號
16/4/2013	16/4/2013 13:45	16/4/2013 14:45	灰窯角街46號後巷	灰窯角街40-58號和橫龍 街55-71號
18/4/2013	18/4/2013 09:23	18/4/2013 17:11	近鱉地坊54-68號後巷	沙咀道207、209、211號、 大河道91、93、95、97、 99號、鱉地坊24-30、 32-36、38、40-46、48-52、 54-68、69-77、70-72、 80-84號
23/4/2013	23/4/2013 19:30	24/4/2013 04:30	楊屋道近DC1786號燈 柱	荃灣中心、葵涌北和南
22/4/2013	23/4/2013 22:00	24/4/2013 06:30	近楊屋道99號	荃灣和葵涌
24/4/2013	24/4/2013 15:00	24/4/2013 20:00	近德士古道204-210號	德士古道188-202號和龍 德街11號
26/4/2013	26/4/2013 18:40	27/4/2013 03:00	關門口街22號	關門口街22-24號、仁濟 醫院香港賽馬會分科診 所

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
2/5/2013	2/5/2013 15:50	2/5/2013 20:30	三棟屋村23號後巷	三棟屋村19-72號
8/5/2013	8/5/2013 17:30	9/5/2013 00:00	近柴灣角街5-9號	半山街10-18和22-32號、 柴灣角街
13/5/2013	13/5/2013 20:00	13/5/2013 23:00	近兆和街45號	眾安街2-8號
21/5/2013	21/5/2013 12:15	21/5/2013 17:40	近德士古道204-210號	荃灣駕駛考試中心
23/5/2013	23/5/2013 09:00	23/5/2013 14:00	大壩街5號	仁蕙苑、芙蓉樓、運盛樓
28/5/2013	28/5/2013 09:57	28/5/2013 14:00	沙咀道207號	沙咀道207-211號、鱉地 坊24-84號、大河道77-99 號
28/5/2013	28/5/2013 14:30	28/5/2013 19:00	近橫龍街14號	橫龍街14-30號
8/6/2013	8/6/2013 11:00	9/6/2013 01:15	近德士古道150-164號 後巷	馬角街和荃業街
10/6/2013	10/6/2013 17:30	11/6/2013 09:00	海壩村東北台14號行 人徑	海壩村東北台9號
11/6/2013	11/6/2013 09:50	11/6/2013 20:30	近西樓角路W1979號 燈柱	香港考試及評核局荃灣 評核中心
17/6/2013	17/6/2013 20:00	18/6/2013 05:00	近沙咀道381-389號	沙咀道271-401號、鹹田 街、關門口街、德海街和 德士古道110-202號
20/6/2013	20/6/2013 11:05	20/6/2013 14:10	近河背街72號後巷	河背街70-84號和楊屋道 85-99號
20/6/2013	20/6/2013 11:45	20/6/2013 18:45	荃灣街市街與眾安街 交界	眾安街2-66號、兆和街 47-51號、荃灣街市街 87-95號
21/6/2013	21/6/2013 15:00	21/6/2013 16:20	近德華街58號後巷	沙咀道297-355號、德華 街2-70號和關門口街 72-78號
24/6/2013	24/6/2013 15:45	24/6/2013 16:55	近海壩村2號後巷	海壩村2-31號
30/6/2013	30/6/2013 10:30	30/6/2013 21:00	荃錦交匯處近BC0147 號燈柱	怡景園、綠楊新邨、馬閃 排路、芙蓉山路
4/7/2013	4/7/2013 10:10	4/7/2013 14:00	關門口街93號後巷	關門口街91-100號
5/7/2013	5/7/2013 18:25	5/7/2013 21:00	鹹田街50號	鹹田街、德華街、關門口 街、沙咀道和荃灣城市中

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
				心第1期
17/7/2013	17/7/2013 15:30	17/7/2013 16:45	中葵涌村19號	中葵涌村7-58號
20/7/2013	20/7/2013 13:00	20/7/2013 17:00	荃灣半山街22-32號	通利琴行、半山街22-32號
6/8/2013	6/8/2013 03:40	6/8/2013 16:30	近石圍角路FA5869號 燈柱	石圍角邨
10/8/2013	10/8/2013 14:00	10/8/2013 19:00	荃景圍200號	荃景圍200號
10/8/2013	10/8/2013 19:15	11/8/2013 01:45	近三棟屋村FA6026號 燈柱	傳耀臺、二陂圳海壩村、 三棟屋村、永華臺
25/8/2013	25/8/2013 18:01	25/8/2013 19:00	中葵涌村34號後巷	中葵涌村7-58號
29/8/2013	29/8/2013 09:07	29/8/2013 19:00	近海壩街永隆樓	路德圍、海壩街、沙咀道
29/8/2013	29/8/2013 11:00	29/8/2013 17:10	近白田壩村1號	白田壩村1-4、10-13號
3/9/2013	3/9/2013 15:30	4/9/2013 01:40	近荃華街38-46號	荃富街、荃榮街、荃貴 街、荃華街
6/9/2013	6/9/2013 09:45	6/9/2013 16:40	建明街路德圍	青山公路303-313號
9/9/2013	9/9/2013 17:00	9/9/2013 22:00	沙咀道289號後巷	沙咀道271-289號、鹹田 街45-50號、四陂坊9-17 號
11/9/2013	11/9/2013 20:10	11/9/2013 22:00	荃灣街市街142號後巷	荃灣街市街120-166號
12/9/2013	12/9/2013 14:15	12/9/2013 20:45	德華街28-30號後巷	沙咀道325-331號
18/9/2013	18/9/2013 19:15	18/9/2013 21:00	近海盛路荃灣廣場	荃灣廣場、海盛路
24/9/2013	24/9/2013 09:40	24/9/2013 11:40	沙咀道286號後巷	沙咀道286-296號
25/9/2013	25/9/2013 16:00	26/9/2013 10:00	近荃華街3號	荃華街3號
26/9/2013	26/9/2013 23:00	27/9/2013 07:50	近荃景圍87號	荃景花園和荃灣中心
28/9/2013	28/9/2013 13:30	28/9/2013 14:30	荃樂街11號後巷	荃灣街市街120-166號、 荃樂街1-17號
28/9/2013	28/9/2013 16:05	28/9/2013 22:00	橫窩仔街44-50號	橫窩仔街43-69號、沙咀 道368-370號
4/10/2013	4/10/2013	4/10/2013	大河道19號	周氏大廈、荃灣區少年警

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	10:30	16:00		訊會所
4/10/2013	4/10/2013 12:30	4/10/2013 20:35	沙咀道40-50號	沙咀道40-50號
7/10/2013	8/10/2013 10:10	8/10/2013 11:55	和宜合道225號	和宜合道變電站
10/10/2013	10/10/2013 15:00	10/10/2013 16:35	柴灣角街83-93號	柴灣角街83-93號
16/10/2013	16/10/2013 19:00	17/10/2013 20:00	近國瑞路FB2843號燈柱	青山公路684-708號、中葵涌村、部分國瑞路、楊屋村、河背村、鹹田村、海壩新村、打磚坪村、大白田村、上葵涌村
19/10/2013	19/10/2013 14:20	19/10/2013 17:30	海壩街136號後巷	海壩街134-136號
23/10/2013	23/10/2013 10:30	23/10/2013 18:00	沙咀道57號	沙咀道1-57、2-79號、白田壩街1-53、2-44號
23/10/2013	23/10/2013 18:05	24/10/2013 04:30	近青山公路503號	白田壩街、青山公路503-515號、大涌道
23/10/2013	23/10/2013 20:30	24/10/2013 15:00	大涌道38號	沙咀道1-57、2-76號 白田壩街1-53、2-44號
24/10/2013	24/10/2013 15:30	25/10/2013 09:30	大河道近如心廣場	大河道巴士總站
24/10/2013	24/10/2013 17:00	24/10/2013 19:30	楊屋道127-135號後巷	楊屋道127-143號、古坑道2-14號
27/10/2013	27/10/2013 15:35	28/10/2013 09:00	楊屋道127-135號後巷	楊屋道127-135號
29/10/2013	29/10/2013 21:30	29/10/2013 22:30	照潭徑FB5106號燈柱	荃景圍體育館
31/10/2013	31/10/2013 10:10	31/10/2013 16:30	近國瑞路FB2843號燈柱	青山公路698-704號
1/11/2013	1/11/2013 11:30	2/11/2013 09:00	近柴灣角街	柴灣角公廁
8/11/2013	8/11/2013 09:30	8/11/2013 15:40	鹹田街60-64號	沙咀道298號、鹹田街60-64號
10/11/2013	10/11/2013 11:00	10/11/2013 14:00	白田壩街40-47號	白田壩街36-61號、大涌道2-28號、青山公路459-469號
12/11/2013	12/11/2013 11:00	12/11/2013 16:15	享和街9-23號	沙咀道112-189號、享和街9-69號
14/11/2013	14/11/2013 12:40	14/11/2013 17:00	近海壩村72號	三棟屋村、海壩村

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
14/11/2013	14/11/2013 15:30	14/11/2013 19:10	川龍街133-135號後巷	川龍街133-135號、河背街56-60號、眾安街112-114號、楊屋道77-79號
15/11/2013	15/11/2013 13:52	15/11/2013 19:15	海壩街115號後巷	海壩街103-117號、眾安街22-30號、荃灣街市街4-22號、大河道45-55號
18/11/2013	19/11/2013 04:00	19/11/2013 20:00	蕙荃路近綠楊新邨B座	芙蓉山路、馬閃排路、蕙荃路、綠楊新邨
21/11/2013	21/11/2013 13:50	21/11/2013 14:45	曹公坊19號後巷	曹公坊1-37號、沙咀道105-139號
22/11/2013	22/11/2013 03:00	22/11/2013 10:30	鱉地坊74號	鱉地坊74號
26/11/2013	26/11/2013 09:30	26/11/2013 22:35	國瑞路106-114號	國瑞路88-130號
28/11/2013	29/11/2013 09:40	29/11/2013 12:30	和宜合道221號	和宜合道221號
6/12/2013	6/12/2013 13:30	7/12/2013 09:00	國瑞路145-149號	國瑞路55-149號
8/12/2013	8/12/2013 11:30	8/12/2013 18:30	柴灣角街75號	柴灣角街2-95號
11/12/2013	11/12/2013 17:00	12/12/2013 00:30	近關門口街AC1246號 燈柱	仁濟醫院香港賽馬會分科診所、仁濟醫院綜合服務大樓、荃灣天主教小學
18/12/2013	18/12/2013 14:00	19/12/2013 09:00	河背街68號後巷	天佑小學
19/12/2013	19/12/2013 07:30	19/12/2013 15:00	近馬角街18號	馬角街18號柏獅電子大廈
21/12/2013	21/12/2013 21:00	22/12/2013 04:15	德華街37-41號後巷	德華街37-41號
22/12/2013	22/12/2013 09:10	22/12/2013 16:30	近白田壩村9-10號	白田壩村1-4、10-13號
24/12/2013	24/12/2013 09:20	24/12/2013 19:00	美環街FB5076號燈柱	荃景圍體育館
2/1/2014	2/1/2014 12:05	2/1/2014 18:00	德士古道188號後巷	德士古道188-202號
4/1/2014	4/1/2014 16:52	4/1/2014 21:30	關門口村932號後巷	關門口村927-932、111-116、105-110、14-37號
5/1/2014	5/1/2014 08:37	5/1/2014 15:00	近半山街18-20號	半山街10-20號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
6/1/2014	6/1/2014 12:50	7/1/2014 02:30	橫龍街59-71號	橫龍街和馬角街
11/1/2014	11/1/2014 11:25	11/1/2014 17:30	鹹田街75號後巷	鹹田街61-75號
17/1/2014	17/1/2014 06:50	17/1/2014 16:35	建明街3-7號	青山公路303-313號
17/1/2014	17/1/2014 15:20	17/1/2014 18:45	如心廣場旁	如心廣場、大河道
20/1/2014	20/1/2014 09:31	20/1/2014 16:30	近海貴路3104號消防栓	海貴路、垃圾收集站
24/1/2014	24/1/2014 18:02	25/1/2014 01:00	近柴灣角街6-28號	柴灣角街公廁
26/1/2014	26/1/2014 15:30	27/1/2014 09:00	沙咀道319號後巷	沙咀道315-323號
4/2/2014	4/2/2014 15:15	5/2/2014 09:00	海壩新村57號後巷	海壩新村30-58號
4/2/2014	4/2/2014 17:10	5/2/2014 09:00	海壩新村39號後巷	海壩新村39號
7/2/2014	7/2/2014 10:30	7/2/2014 15:00	美環街23號	美環街23-27號
7/2/2014	8/2/2014 00:30	8/2/2014 02:00	近美環街中電變電站	美環街1號、中電變電站、西樓角路1-17號、荃錦中心、荃灣政府辦事處、圖書館
17/2/2014	17/2/2014 12:15	18/2/2014 14:30	近荃業街FC3732號燈柱	德士古道188-202號
20/2/2014	20/2/2014 18:00	21/2/2014 02:00	沙咀道168號後巷	沙咀道112-188號、享和街9-63號
20/2/2014	20/2/2014 18:50	21/2/2014 09:00	圓敦圍71號	沙咀道112-188號、享和街9-63號和荃灣裁判法院
21/2/2014	21/2/2014 13:00	21/2/2014 15:35	中葵涌村44號後巷	中葵涌村7-58號
23/2/2014	23/2/2014 15:05	24/2/2014 02:00	近荃灣街市街DC1208號燈柱	部分荃灣街市街
25/2/2014	25/2/2014 11:12	25/2/2014 17:12	兆和街45號後巷	眾安街2-24號、兆和街46-51號、青山公路167-173號
25/2/2014	25/2/2014 13:40	25/2/2014 15:00	近荃業街FC3734號燈柱	馬角街2-18號、橫龍街68-84號
27/2/2014	27/2/2014	27/2/2014	二陂坊2-8號後巷	川龍街93-123號、二陂坊

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	09:52	15:00		2-32號、沙咀道254-260號
4/3/2014	4/3/2014 15:30	4/3/2014 16:30	眾安街18號後巷	青山公路167-173號、眾安街2-24號、兆和街47-51號
6/3/2014	6/3/2014 18:05	6/3/2014 20:45	近德士古道FA4700號燈柱	德士古道229-231號
14/3/2014	14/3/2014 20:30	14/3/2014 22:50	曹公街8號後巷	海壩街2-32號、曹公街2-36號
17/3/2014	17/3/2014 21:45	18/3/2014 09:00	柴灣角街5-9號	柴灣角街5-15號
18/3/2014	18/3/2014 14:00	19/3/2014 03:30	近照潭徑W1851號燈柱	青山公路374-380號
19/3/2014	19/3/2014 20:00	20/3/2014 02:30	近照潭徑荃灣曹公潭苗圃	青山公路374-380號
24/3/2014	24/3/2014 23:00	25/3/2014 00:30	柴灣角街5-15號	柴灣角街11-15號
25/3/2014	25/3/2014 10:30	26/3/2014 09:30	柴灣角街5-9號	柴灣角街5-15號
2/4/2014	2/4/2014 16:45	3/4/2014 09:00	近西樓角路38號	荃錦中心
3/4/2014	3/4/2014 17:30	3/4/2014 23:00	近德士古道FB3147號燈柱	部分德士古道
8/4/2014	8/4/2014 15:40	9/4/2014 10:30	近關門口村W4441號燈柱	部分關門口村
9/4/2014	9/4/2014 20:30	9/4/2014 23:45	兆和街24號後巷	兆和街12-40號、荃灣街市街27-59號、眾安街1-23號、川龍街3-25號、青山公路181-227號
20/4/2014	20/4/2014 04:45	20/4/2014 12:30	近建明街DC0565號燈柱	荃灣青山公路313-303號
22/4/2014	22/4/2014 13:50	23/4/2014 09:00	近海壩街70號	一所學校
27/4/2014	27/4/2014 09:50	27/4/2014 15:30	近油麻磡路W0463號燈柱	傅屋路19-25號
5/5/2014	5/5/2014 13:10	5/5/2014 16:20	近關門口村55號	關門口村39-60號
16/5/2014	16/5/2014 15:30	16/5/2014 20:00	近國瑞路W0475號燈柱	部分國瑞路
17/5/2014	17/5/2014	18/5/2014	近國瑞路國瑞路公園	部分國瑞路

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	19:20	03:00		
19/5/2014	19/5/2014 14:40	20/5/2014 06:45	近國瑞路W0535號燈柱	PCCW大樓
22/5/2014	22/5/2014 15:15	22/5/2014 17:30	青山公路125號後巷	青山公路115-143號
23/5/2014	23/5/2014 10:30	23/5/2014 17:00	近荃灣街市街115-119號紅棉大廈	荃灣街市街115-119號
29/5/2014	29/5/2014 10:20	29/5/2014 17:00	近荃灣街市街115號	荃灣街市街115-143號
10/6/2014	10/6/2014 12:00	10/6/2014 16:17	四陂坊15號	四陂坊4-17號、沙咀道221-289號和鹹田街44-50號
10/6/2014	10/6/2014 20:00	11/6/2014 04:00	德士古道184-186號	荃灣花園、翡翠閣、德士古道168-186號、昌貴閣
10/6/2014	10/6/2014 20:30	11/6/2014 04:30	德士古道126-140號	德士古道67-147號
13/6/2014	13/6/2014 06:30	13/6/2014 21:30	大河道近楊屋道	楊屋道1號萬景峯
16/6/2014	16/6/2014 22:40	17/6/2014 02:15	圓敦圍近荃灣廣場	圓敦圍、享和街、海盛路
17/6/2014	17/6/2014 06:35	17/6/2014 13:30	近荃景圍CC0999號燈柱	荃景花園第8和10座
21/6/2014	21/6/2014 21:00	22/6/2014 02:30	柴灣角街34-45號	柴灣角街2-90號
24/6/2014	24/6/2014 20:52	25/6/2014 00:15	近圓敦圍71號	沙咀道112-180號、享和街5-69號
26/6/2014	26/6/2014 19:00	26/6/2014 22:00	近灰窯角街、橫龍街	灰窯角街和橫龍街
2/7/2014	2/7/2014 23:00	3/7/2014 03:30	近海角街FC0408號燈柱	麗城花園1、2、3期、翠濤閣、翠景臺、皇璧、海濤花園
9/7/2014	9/7/2014 14:45	9/7/2014 20:50	近荃景圍W0065號燈柱	荃景花園、荃灣區警署、匯利工業中心
10/7/2014	10/7/2014 04:00	10/7/2014 15:00	近荃灣街市街DC1207號燈柱	部分荃灣街市街
10/7/2014	10/7/2014 14:00	10/7/2014 16:30	近海壩村2號	海壩村2-9號
11/7/2014	11/7/2014 09:35	11/7/2014 16:30	近和宜合道321號	和宜合道273-327號
15/7/2014	15/7/2014 14:50	15/7/2014 15:50	近柴灣角街83號	柴灣角街85-89號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
17/7/2014	18/7/2014 00:30	18/7/2014 04:00	近荃景圍W0064號燈柱	荃景圍
23/7/2014	23/7/2014 13:00	24/7/2014 01:30	近荃灣麗城花園1期 3760號消防栓	1.麗城花園1、2、3期 2.韻濤居 3.翠濤閣 4.灣景花園 5.金麗苑 6.翠景臺
31/7/2014	31/7/2014 18:40	31/7/2014 22:00	近荃灣街市街AC1986號燈柱	荃灣街市街115-129號
2/8/2014	2/8/2014 18:30	2/8/2014 22:30	近德士古道FC0474號燈柱	荃灣駕駛考試中心
6/8/2014	6/8/2014 07:30	6/8/2014 20:00	近川龍街118號	川龍街、河背街、新村街、沙咀道和禾笛街
8/8/2014	8/8/2014 18:00	8/8/2014 21:45	近沙咀道271號	眾安街74-90號
8/8/2014	8/8/2014 23:00	9/8/2014 01:08	近楊屋道DC1784號燈柱	萬景峯
9/8/2014	9/8/2014 22:00	10/8/2014 01:50	關門口村95號後巷	關門口村
15/8/2014	15/8/2014 23:15	16/8/2014 01:30	近川龍街45號	川龍街45-135號、河背街 33-66號、沙咀道230-252 號和楊屋道45-79號
19/8/2014	19/8/2014 14:05	19/8/2014 19:00	近青山公路FC2620號燈柱	蔚景花園
26/8/2014	26/8/2014 13:40	27/8/2014 09:00	近荃貴街AC1260號燈柱	富麗花園
27/8/2014	27/8/2014 17:55	28/8/2014 09:00	荃灣街市街115號	荃灣街市街115-119號和 青山公路99-121號
27/8/2014	27/8/2014 22:00	28/8/2014 02:00	近荃灣荃景圍W2105號燈柱	荃景圍
30/8/2014	30/8/2014 05:51	30/8/2014 21:50	沙咀道381-389號	沙咀道381-389號
30/8/2014	30/8/2014 22:00	31/8/2014 00:20	白田壩街24-32號	白田壩街
3/9/2014	3/9/2014 11:31	3/9/2014 21:45	近關門口街DC0162號燈柱	荃貴街1-27號、荃富街 12-26號
8/9/2014	8/9/2014 09:55	9/9/2014 09:00	近路德圍51號	昌華大廈
10/9/2014	11/9/2014	11/9/2014	德士古道142-148號	德士古道1-100號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	01:00	10:30		
10/9/2014	11/9/2014 03:00	11/9/2014 11:00	近沙咀道AC3291號燈柱	部分沙咀道和關門口街德士古道
11/9/2014	11/9/2014 18:40	11/9/2014 19:50	海壩街32號後巷	海壩街2-32號和曹公坊2-36號
15/9/2014	15/9/2014 14:30	15/9/2014 17:30	德華街48號後巷	德華街40-60號、沙咀道337-355號
18/9/2014	18/9/2014 17:50	19/9/2014 09:00	近和宜合道297號	和宜合道273-336號
19/9/2014	19/9/2014 05:30	19/9/2014 15:30	近荃灣街市街67-95號	青山公路117-143號、眾安街2-24號、荃灣街市街67-95號、仁濟醫院、兆和街47-51號
19/9/2014	19/9/2014 14:35	19/9/2014 20:30	近橫窩仔街50號	橫窩仔街2-50號、楊屋道127-181號
22/9/2014	22/9/2014 16:30	23/9/2014 06:30	近海盛路W4127號燈柱	海盛路、柴灣角街、圓敦圍
22/9/2014	22/9/2014 21:00	23/9/2014 08:30	近荃灣路FC0536號燈柱	部分荃灣地區
24/9/2014	24/9/2014 22:00	25/9/2014 15:35	馬頭壩道近爵悅庭	爵悅庭
26/9/2014	26/9/2014 09:25	26/9/2014 11:39	近荃灣街市街115-119號	荃灣街市街99-133號
26/9/2014	26/9/2014 20:00	27/9/2014 02:49	近荃灣海水抽水站	部分荃灣地區
4/10/2014	4/10/2014 23:00	5/10/2014 01:30	海壩村54號	海壩村54-57號
10/10/2014	10/10/2014 13:55	10/10/2014 17:00	近川龍街73號	部分川龍街、沙咀道和眾安街
12/10/2014	12/10/2014 11:45	12/10/2014 20:30	三棟屋村90號後巷	三棟屋村87-90號
13/10/2014	13/10/2014 15:30	14/10/2014 20:00	近荃景圍W0068號燈柱	荃景花園1、2期、荃灣中心1、2期
14/10/2014	14/10/2014 21:00	15/10/2014 13:30	近荃灣海水抽水站	祈德尊新邨
16/10/2014	16/10/2014 12:00	17/10/2014 07:00	近海盛路W4127號燈柱	部分荃灣地區
16/10/2014	16/10/2014 14:30	16/10/2014 15:45	近白田壩街36-44號	信義工業大廈
23/10/2014	23/10/2014	23/10/2014	近象山邨香港信義會	香港信義會荃灣信義學

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	11:00	21:30	荃灣信義學校	校
24/10/2014	24/10/2014 13:30	24/10/2014 16:30	路德圍荃興徑3-5號	路德圍
22/10/2014	24/10/2014 17:00	25/10/2014 10:00	近國瑞路CC0412號燈 柱	部分國瑞路
30/10/2014	30/10/2014 19:40	31/10/2014 03:45	近關門口街AC1246號 燈柱	仁濟醫院香港賽馬會分 科診所、名逸居
31/10/2014	31/10/2014 14:00	31/10/2014 15:20	近河背村1號	河背村1-48號
31/10/2014	31/10/2014 19:00	31/10/2014 20:30	沙咀道23號後巷	沙咀道23號
1/11/2014	1/11/2014 12:00	1/11/2014 16:10	海壩新村72號	海壩新村59-81號
5/11/2014	5/11/2014 14:00	5/11/2014 15:10	近關門口村114號	關門口村85號
5/11/2014	5/11/2014 22:30	6/11/2014 01:00	近龍德街FC3727號燈 柱	部分龍德街
9/11/2014	9/11/2014 22:40	10/11/2014 10:00	近柴灣角街35號	部分柴灣角街
10/11/2014	10/11/2014 17:00	10/11/2014 21:45	近大河道DC1769號燈 柱	部分大河道
12/11/2014	12/11/2014 10:00	12/11/2014 17:00	近三棟屋村路FA5945 號燈柱	部分三棟屋村
15/11/2014	15/11/2014 10:00	15/11/2014 15:30	近海角街AC3347號燈 柱	海興路垃圾收集站
19/11/2014	19/11/2014 13:15	19/11/2014 14:30	近定豐街FB2852號燈 柱	部分楊屋村和海壩新村
21/11/2014	21/11/2014 13:20	21/11/2014 15:00	近海壩新村59號	海壩新村、鹹田村
21/11/2014	21/11/2014 20:45	22/11/2014 04:15	近鱉地坊FC0258號燈 柱	部分鱉地坊
28/11/2014	28/11/2014 10:00	29/11/2014 10:00	柴灣角街2-4號	柴灣角公廁
1/12/2014	1/12/2014 15:00	2/12/2014 09:00	沙咀道144號後巷	沙咀道112-188號和享和 街9-73號
2/12/2014	2/12/2014 10:35	2/12/2014 16:30	近白田壩街44號	信義工業大廈.
3/12/2014	3/12/2014 15:40	4/12/2014 09:00	享和街41號後巷	沙咀道112-188號和享和 街9-73號
9/12/2014	9/12/2014 05:00	10/12/2014 04:40	近德士古道北W1542	城門谷游泳池、石圍角邨

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
			號燈柱	
10/12/2014	10/12/2014 10:15	10/12/2014 12:00	蟹地坊62號	部分蟹地坊
15/12/2014	15/12/2014 15:00	15/12/2014 21:40	近橫窩仔街AC5666號 燈柱	橫窩仔街、王子工業大 廈、萬象工業大廈
18/12/2014	18/12/2014 09:45	18/12/2014 11:00	近中葵涌村57號	中葵涌村7-12、19-24、 31-36、53-58號
19/12/2014	19/12/2014 16:10	20/12/2014 09:30	近蟹地坊68號	蟹地坊24-72號
22/12/2014	22/12/2014 15:05	22/12/2014 15:50	近定豐街河背村61號	河背村47-73號
29/12/2014	29/12/2014 14:10	29/12/2014 17:00	國瑞路88號	部分國瑞路
30/12/2014	30/12/2014 14:30	31/12/2014 09:31	近國瑞路FA6369號燈 柱	國瑞路88號
2/1/2015	2/1/2015 16:10	3/1/2015 09:45	近關門口街DC0164號 燈柱	仁濟醫院香港賽馬會分 科診所、名逸居
6/1/2015	6/1/2015 06:15	6/1/2015 16:20	近安賢街AC0820號燈 柱	部分荃景圍
9/1/2015	9/1/2015 09:40	9/1/2015 12:05	近德華街70號	德華街40-70號、沙咀道 337-355號
14/1/2015	14/1/2015 14:20	15/1/2015 09:00	近西樓角路FB9305號 燈柱	西樓角路1號
18/1/2015	18/1/2015 15:30	19/1/2015 03:00	近龍德街FC3727號燈 柱	龍德街
21/1/2015	21/1/2015 09:45	21/1/2015 10:30	近和宜合道273號	和宜合道273-335號、梨 樹路1-17號
29/1/2015	29/1/2015 11:02	29/1/2015 17:30	近海壩街144號	海壩街142-146號
31/1/2015	31/1/2015 15:05	1/2/2015 01:30	近大河道DC1769號燈 柱	巴士總站
1/2/2015	1/2/2015 16:50	1/2/2015 21:15	近柴灣角街83號消防 栓	柴灣角街公廁
3/2/2015	3/2/2015 23:24	4/2/2015 08:30	近青山公路566號	美達中心
7/2/2015	7/2/2015 11:30	7/2/2015 15:00	近馬頭壩道31號	馬頭壩道19-31號
14/2/2015	14/2/2015 06:00	14/2/2015 16:30	象山邨東路	老圍、三棟屋村、海壩 村、象山邨、可風中學和 聖公會李炳中學

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
16/2/2015	16/2/2015 13:10	17/2/2015 01:30	近象山邨東路W0047 號燈柱	部分象山邨、三棟屋村、 二陂圳路、老圍
17/2/2015	17/2/2015 09:15	17/2/2015 18:45	沙咀道26-38號	部分沙咀道
18/2/2015	24/2/2015 10:30	24/2/2015 17:35	近永順街3281號燈柱	海灣花園商場、天主教石 鐘山紀念小學
26/2/2015	26/2/2015 14:35	26/2/2015 15:45	近海壩村南台16號	海壩村南台16號
5/3/2015	5/3/2015 14:00	5/3/2015 22:30	近荃景圍AC0659號燈 柱	荃景圍
6/3/2015	6/3/2015 09:55	6/3/2015 15:45	近柴灣角街66-82號	荃灣柴灣角街66-82號
9/3/2015	9/3/2015 18:20	10/3/2015 00:10	梨樹路13號	梨樹路7-17號
10/3/2015	10/3/2015 07:20	10/3/2015 14:30	沙咀道26-38號	沙咀道2-76號、大涌道 8-38號、半山街1-32號、 柴灣角街6-61號
13/3/2015	13/3/2015 12:30	13/3/2015 21:00	近荃景圍W0068號燈 柱	青山公路374-380號
13/3/2015	13/3/2015 14:15	13/3/2015 23:05	近半山街32號	半山街1-32號
16/3/2015	16/3/2015 17:30	17/3/2015 00:30	近荃景圍W1860號燈 柱	青山公路374-380號
20/3/2015	20/3/2015 21:20	21/3/2015 03:00	近海壩街115號	海壩街103-117號、川龍 街22-30號、荃灣街市街 4-12號
25/3/2015	25/3/2015 14:10	25/3/2015 15:40	近海壩村南台FB6410 號燈柱	海壩村南台
26/3/2015	26/3/2015 10:55	26/3/2015 12:00	近河背村33號	部分河背村
31/3/2015	31/3/2015 11:50	31/3/2015 13:00	近海壩新村80號	部分海壩新村
5/4/2015	5/4/2015 23:35	6/4/2015 03:45	近川龍街37號	海壩街120-150號和川龍 街31-89號
8/4/2015	8/4/2015 16:20	8/4/2015 18:10	近關門口村932號	關門口村29-37、111-16、 105-110、927-932號
22/4/2015	22/4/2015 16:50	23/4/2015 09:00	近沙咀道144號	享和街25-41號、沙咀道 132-144號
29/4/2015	29/4/2015 11:30	29/4/2015 16:00	川龍街107號後巷	部分川龍街、河背街、沙 咀道和眾安街

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
30/4/2015	30/4/2015 09:00	30/4/2015 15:30	近河背街3742號消防栓	部分河背街
1/5/2015	1/5/2015 09:30	2/5/2015 09:30	近半山街18號	半山街10-20號
2/5/2015	2/5/2015 10:30	2/5/2015 15:30	國瑞路河背村28號後巷	河背村1-5號
2/5/2015	2/5/2015 20:15	3/5/2015 00:20	近荃灣街市街115號	荃灣街市街115號、青山公路117-133
6/5/2015	6/5/2015 09:10	6/5/2015 11:50	沙咀道52A號	沙咀道12-76號
6/5/2015	6/5/2015 09:30	6/5/2015 15:20	近享成街19號	享和街16-22號、大壩街19-47號
18/5/2015	18/5/2015 15:30	18/5/2015 21:00	近龍德街11號	德士古道204-248號、橫龍街32-56號
19/5/2015	19/5/2015 13:50	19/5/2015 23:35	近柴灣角街38-40號	柴灣角街
21/5/2015	21/5/2015 08:40	21/5/2015 15:30	近荃灣街市街DC1208號燈柱	荃灣街市街67-129號、德海街、仁濟醫院
21/5/2015	21/5/2015 23:30	22/5/2015 05:00	近鹹田街44號	荃灣城市中心第1期
22/5/2015	22/5/2015 11:30	22/5/2015 12:45	三棟屋村109號後巷	三棟屋村109-116號
22/5/2015	22/5/2015 16:30	22/5/2015 17:30	近三棟屋村110號	三棟屋村109-116號
22/5/2015	23/5/2015 00:15	23/5/2015 10:25	近德士古道FC0477號燈柱	德士古道204-220號
27/5/2015	27/5/2015 10:30	27/5/2015 17:15	近荃灣柴灣角街36號	白田壩街36-48號
1/6/2015	1/6/2015 14:50	2/6/2015 09:00	近荃貴街AC1260號燈柱	荃貴街、荃華街、荃富街
2/6/2015	2/6/2015 13:30	2/6/2015 21:00	近國瑞路W0476號燈柱	安全貨倉、其士冷藏倉庫、新豐中心
4/6/2015	4/6/2015 12:00	7/6/2015 02:00	近國瑞路168號	安全貨倉、其士冷藏倉庫、新豐中心、美達中心
7/6/2015	7/6/2015 08:30	7/6/2015 15:00	鹹田街89號	鹹田街69-89號和聯仁街12-28號
12/6/2015	12/6/2015 17:15	12/6/2015 22:30	梨樹路15號後巷	梨樹路1-17號
14/6/2015	14/6/2015 14:10	14/6/2015 18:00	中葵涌村5號後巷	中葵涌村1-6號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
15/6/2015	15/6/2015 19:30	16/6/2015 09:00	近灰窯角街34號	灰窯角街34號
19/6/2015	19/6/2015 14:00	19/6/2015 15:00	近眾安街23號	荃灣街市街27-39號、兆和街12-36號、眾安街13-23號
26/6/2015	26/6/2015 12:00	26/6/2015 20:30	近油麻磡村228號	部分油麻磡村
26/6/2015	26/6/2015 14:40	27/6/2015 09:30	近兆和街AC1303號燈柱	眾安街10-12號、兆和街46號
26/6/2015	26/6/2015 15:30	26/6/2015 20:00	近沙咀道107號	曹公坊1-37號、沙咀道105-139號
27/6/2015	27/6/2015 13:10	28/6/2015 09:00	近兆和街46號	兆和街46號
1/7/2015	1/7/2015 11:10	1/7/2015 15:30	近河背村32號	河背村32號
8/7/2015	8/7/2015 18:45	8/7/2015 23:45	近荃業街FC3737號燈柱	馬角街、德士古道、龍德街、橫龍街
14/7/2015	14/7/2015 15:45	14/7/2015 21:30	近橫窩仔街44號	橫窩仔街
16/7/2015	16/7/2015 14:50	17/7/2015 04:00	近龍德街FC3727號燈柱	龍德街、德士古道142-264、231號
23/7/2015	23/7/2015 10:05	23/7/2015 11:45	近關門口村100號	關門口村31-60、81-104號
25/7/2015	26/7/2015 10:35	27/7/2015 09:00	近海壩村36號	海壩村
3/8/2015	3/8/2015 14:30	3/8/2015 17:00	三棟屋村87號後巷	三棟屋村87-124號
8/8/2015	8/8/2015 21:54	10/8/2015 09:00	近老圍路AC3619號燈柱	傳耀臺和永華臺
11/8/2015	11/8/2015 17:30	12/8/2015 14:00	近海盛路W4144號燈柱	TML廣場
12/8/2015	12/8/2015 09:10	13/8/2015 09:30	近楊屋道188號	楊屋道188號
13/8/2015	13/8/2015 09:40	13/8/2015 16:44	近蟹地坊70-72號	大河道32-36、77-89號、蟹地坊72-79號
16/8/2015	16/8/2015 10:47	16/8/2015 16:45	德士古道204-210號	荃灣駕駛考試中心
20/8/2015	20/8/2015 11:50	21/8/2015 09:00	近和宜合道251號	和宜合道249-255號
22/8/2015	23/8/2015 00:05	24/8/2015 16:30	近海盛路W4171號燈柱	海盛路1-7號、柴灣角街5-19號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
4/9/2015	4/9/2015 21:00	5/9/2015 22:00	海角街與海興路交界	公廁近荃灣西站
11/9/2015	11/9/2015 13:47	11/9/2015 14:14	近曹公坊14-18號	香車街街市、曹公坊2-20號(雙數號)、海壩街2-32號(雙數號)
12/9/2015	12/9/2015 13:24	12/9/2015 20:43	近西樓角路W3679號 燈柱	部分西樓角路、昌樂大 廈、南豐中心
15/9/2015	15/9/2015 22:05	16/9/2015 03:01	近石圍角路FA5867號 燈柱	石圍角邨
15/9/2015	15/9/2015 23:45	16/9/2015 09:30	近古屋里W1957號燈 柱	三棟屋博物館、荃灣港鐵 站
16/9/2015	16/9/2015 14:48	16/9/2015 17:15	近西樓角路FB9305號 燈柱	西樓角路1-17號
22/9/2015	22/9/2015 10:35	22/9/2015 15:00	近油麻磡村220號	油麻磡村168、170、 218-220、222-225號
23/9/2015	23/9/2015 08:50	24/9/2015 09:30	近沙咀道68號	沙咀道26-76號
23/9/2015	23/9/2015 15:45	24/9/2015 06:00	近城門道9號	新界南總區警察總部、寶 血會思源學校、香港考試 及評核局和部分城門道
25/9/2015	25/9/2015 13:05	26/9/2015 01:30	國瑞路公園近德士古 道天橋	城門道2、6-8號、華都中 心、大窩口站、國瑞路公 園、青山公路682-704 號、部分國瑞路
26/9/2015	26/9/2015 14:40	26/9/2015 18:45	近兆和街FC4363號燈 柱	青山公路185-213號、眾 安街1-11號、兆和街 23-37號
26/9/2015	27/9/2015 03:00	27/9/2015 10:20	近大涌道、沙咀道	沙咀道1-70號
29/9/2015	29/9/2015 18:00	30/9/2015 10:25	近沙咀道66A號	沙咀道8-76號
30/9/2015	30/9/2015 11:05	30/9/2015 12:00	近油麻磡村224號	油麻磡村168、170、 218-224號
3/10/2015	3/10/2015 14:00	3/10/2015 15:35	和宜合道271號後巷	和宜合道225-271號
12/10/2015	12/10/2015 16:35	12/10/2015 20:45	近河背村32號	部分河背村、關門口村 和楊屋新村
16/10/2015	16/10/2015 09:35	17/10/2015 23:05	近大河道3104號消防 栓	海貴路垃圾收集站
17/10/2015	17/10/2015	17/10/2015	川龍街125號	部分河背街

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	16:00	20:00		
19/10/2015	19/10/2015 16:00	19/10/2015 21:00	大陂坊18號後巷	川龍街31-85號、大陂坊 2-24號、海壩街122號
22/10/2015	22/10/2015 09:33	22/10/2015 16:33	近河背村48A號	河背村、關門口村、海壩 新村
22/10/2015	22/10/2015 18:55	23/10/2015 09:11	近柴灣角街95號	柴灣角街
23/10/2015	23/10/2015 09:55	23/10/2015 14:38	近海壩新村84號	海壩新村59-87號
23/10/2015	23/10/2015 17:00	23/10/2015 18:30	近海壩街GC0038號燈 柱	海壩街2-32號、曹公坊 2-36號
26/10/2015	26/10/2015 11:50	26/10/2015 14:20	近河背村58號	部分河背村和海壩新村
26/10/2015	27/10/2015 11:00	27/10/2015 12:20	近德華街37號	荃灣天主教小學
28/10/2015	28/10/2015 09:50	28/10/2015 16:51	近海壩新村87號	河背村、海壩新村
4/11/2015	4/11/2015 09:00	4/11/2015 23:00	近永順街PA5167號燈 柱	天主教石鐘山紀念小 學、海灣花園商場
6/11/2015	6/11/2015 15:22	7/11/2015 00:30	德士古道天橋底近國 瑞路公園	城門道、蕙荃路、青山公 路130-142和682-704號、 國瑞路、傅屋路、石圍角 路、西樓角路。
9/11/2015	9/11/2015 10:30	9/11/2015 11:15	近荃景圍AC1446號燈 柱	千里台
11/11/2015	11/11/2015 16:26	11/11/2015 22:46	近川龍街113號	川龍街118號、新村街 34-58號、河背街33-37 號、禾笛街23-33號
13/11/2015	13/11/2015 18:50	13/11/2015 22:30	近半山街22號	半山街22號
21/11/2015	21/11/2015 15:00	22/11/2015 09:30	近和宜合道301-305號	和宜合道301-305號
29/11/2015	29/11/2015 09:50	30/11/2015 00:00	近荃景圍FB5103號燈 柱	荃景圍23-27號、荃景花 園。
29/11/2015	29/11/2015 14:40	29/11/2015 19:02	近中葵涌村	中葵涌村37-52號
1/12/2015	1/12/2015 14:30	1/12/2015 16:45	沙咀道289號	四陂坊9-17號和鹹田街 44-50號和沙咀道 269-289號
2/12/2015	2/12/2015 16:03	2/12/2015 18:41	近永順街FA5235號燈	天主教石鐘山紀念小

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
			柱	學、海灣花園商場、馬頭壩道19-31號
10/12/2015	10/12/2015 13:45	10/12/2015 15:15	享成街32號後巷	芙蓉街9-17號、享成街16-32號
14/12/2015	14/12/2015 09:00	14/12/2015 19:00	近馬角里FA4652號燈柱	橫龍街32-40號
16/12/2015	16/12/2015 17:50	16/12/2015 20:50	大陂坊2-24號後巷	大陂坊2-24號 川龍街35-85號
18/12/2015	18/12/2015 15:10	19/12/2015 00:30	近荃景圍2334號消防栓	家興大廈、荃德花園、錦豐園、紡織學會美國商會胡漢輝中學、聖母領報堂
19/12/2015	19/12/2015 05:25	19/12/2015 19:00	近海盛路W4126號燈柱	海盛路和大壩街一帶
19/12/2015	19/12/2015 10:30	19/12/2015 17:30	近荃景圍W0065號燈柱	荃景花園2期
19/12/2015	19/12/2015 10:35	20/12/2015 01:46	大河道19-21號	大河道7-21號、荃灣區少年警訊會所
19/12/2015	19/12/2015 12:00	19/12/2015 19:30	近青山公路620號	麗城薈2期、灣景花園、海濤花園、金麗苑、汀蘭居
19/12/2015	19/12/2015 14:58	20/12/2015 12:16	古屋里港鐵車廠對面行車路	西樓角路101-137號
19/12/2015	19/12/2015 18:12	20/12/2015 00:35	白田壩街5-21號	白田壩街5-21號
20/12/2015	20/12/2015 08:30	20/12/2015 17:15	近海壩村南台FB4930號燈柱	海壩村南台
22/12/2015	22/12/2015 10:48	23/12/2015 04:32	近西樓角路W4935號燈柱	西樓角路、青山公路90-350號
22/12/2015	22/12/2015 14:35	22/12/2015 23:00	近蕙荃路FA5845號燈柱	馬閃排路、蕙荃路、綠楊新邨、怡景園
24/12/2015	24/12/2015 14:00	24/12/2015 16:00	近橫龍街FB7572號燈柱	馬角里、德士古道、橫龍街、灰窯角街
2/1/2016	2/1/2016 12:00	3/1/2016 09:00	近橫窩仔街28號	橫窩仔街28號
3/1/2016	3/1/2016 11:40	3/1/2016 16:30	近馬角街18號	馬角街18號
11/1/2016	11/1/2016 13:30	11/1/2016 14:30	近眾安街95號	河背街、眾安街、二陂坊、川龍街
11/1/2016	11/1/2016	11/1/2016	海壩街83號後巷	海壩街77-93號和路德圍

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	14:25	15:45		2-6號
11/1/2016	11/1/2016 22:25	12/1/2016 06:40	近青山公路AC1982號 燈柱	麗城薈2期、灣景花園、 海濤花園、金麗苑、汀蘭居
13/1/2016	13/1/2016 16:30	14/1/2016 09:00	鱉地坊46號後巷	鱉地坊40-46號
23/1/2016	23/1/2016 16:59	23/1/2016 20:20	近海壩街W2666號燈 柱	路德圍、海壩街官立小學
25/1/2016	25/1/2016 13:30	25/1/2016 22:00	鹹田村29號後巷	鹹田村1-30號
26/1/2016	26/1/2016 09:45	26/1/2016 15:00	近大陂坊9-31號後巷	大陂坊9-31號、眾安街 25-51號
27/1/2016	27/1/2016 06:40	28/1/2016 14:10	近怡樂街FA5185號燈 柱	海濱花園
28/1/2016	28/1/2016 19:00	28/1/2016 20:15	曹公坊9號後巷	曹公坊1-37號、沙咀道 105-139號、曹公街28-30 號
28/1/2016	29/1/2016 00:30	30/1/2016 16:15	近國瑞路W0585號燈 柱	國瑞路
4/2/2016	4/2/2016 09:55	4/2/2016 21:30	近橫窩仔街50號	橫窩仔街和德士古道100 號
7/2/2016	7/2/2016 09:50	8/2/2016 04:50	近荃景圍23-27號	荃景圍23-27號、滙利工 業中心、荃景花園
11/2/2016	11/2/2016 16:30	11/2/2016 19:00	近荃灣街市街AC1986 號燈柱	荃灣街市街115-119號和 仁濟醫院
12/2/2016	12/2/2016 14:50	13/2/2016 09:00	近荃灣街市街115號	荃灣街市街115-119號
24/2/2016	24/2/2016 16:05	24/2/2016 17:15	近半山街10-20號	半山街10-20號
24/2/2016	25/2/2016 01:50	25/2/2016 09:45	近蕙荃路FA5842號燈 柱	怡景園、荃灣救護站、綠 楊新邨、海壩村南台、木 棉下村
25/2/2016	25/2/2016 14:25	26/2/2016 00:30	近馬角里FA4651號燈 柱	馬角里
29/2/2016	29/2/2016 11:00	29/2/2016 18:30	柴灣角街5-9號	柴灣角街5-15號
1/3/2016	1/3/2016 10:00	1/3/2016 10:35	近河背村60號	河背村56-71號
2/3/2016	2/3/2016 15:45	2/3/2016 16:35	近眾安街43-45號後巷	眾安街25-49號、海壩街 134-150號、大陂坊9-31

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
				號
2/3/2016	2/3/2016 19:40	3/3/2016 15:00	近荃興徑25-31號	路德圍
4/3/2016	4/3/2016 16:30	4/3/2016 21:30	近海壩街7號	海壩街1-9號
10/3/2016	10/3/2016 16:10	10/3/2016 18:20	近荃景圍W2104號燈柱	荃景圍遊樂場及休憩花園
10/3/2016	10/3/2016 23:05	11/3/2016 11:00	近大河道FC0550號燈柱	沙咀道遊樂場和雅麗珊社區中心
11/3/2016	12/3/2016 00:30	12/3/2016 03:50	近馬角里FA4655號燈柱	德士古道204-248號
21/3/2016	21/3/2016 06:40	21/3/2016 10:45	近海壩街V7675號燈柱	路德會聖十架學校
22/3/2016	22/3/2016 16:30	22/3/2016 18:45	近和宜合道301號後巷	和宜合道301號
30/3/2016	30/3/2016 05:08	30/3/2016 15:24	近青山公路FC2618號燈柱	悠麗路、灣景花園、麗城花園、麗順路、發業里和弘法精舍
31/3/2016	31/3/2016 16:50	1/4/2016 09:00	近和宜合道261號	和宜合道225-271號
1/4/2016	2/4/2016 00:25	2/4/2016 06:30	沙咀道52A號	沙咀道26-76號
5/4/2016	5/4/2016 13:50	5/4/2016 15:40	近荃興徑23號	路德圍和荃興徑
9/4/2016	9/4/2016 12:00	9/4/2016 15:30	安逸街22號	荃威花園F-R座、荃景圍胡忠游泳池
11/4/2016	11/4/2016 10:05	11/4/2016 19:12	近關門口村103號	關門口村103號
16/4/2016	16/4/2016 14:52	16/4/2016 22:40	近德士古道220-248號	海灣花園商場、部分永德路
17/4/2016	17/4/2016 09:58	17/4/2016 15:40	近柴灣角街66-82號	柴灣角街、部分半山街
18/4/2016	18/4/2016 15:15	18/4/2016 17:24	近大河道19-21號	部分大河道
18/4/2016	18/4/2016 17:20	18/4/2016 19:20	近荃業街FC3731	馬角街2-18號、橫龍街72-84號、德士古道168-202號、荃業街
21/4/2016	21/4/2016 09:40	22/4/2016 04:00	近荃景圍30號	滙利工業中心
28/4/2016	28/4/2016 08:50	28/4/2016 19:00	近沙咀道40-50號	沙咀道16-76號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
30/4/2016	30/4/2016 16:00	30/4/2016 22:30	近柴灣角街36號	柴灣角街
1/5/2016	1/5/2016 15:00	1/5/2016 18:00	近橫龍街59號	部分橫龍街
6/5/2016	6/5/2016 15:50	7/5/2016 09:00	近柴灣角街47號	柴灣角街47號
8/5/2016	8/5/2016 16:30	8/5/2016 18:45	楊屋道99號後巷	河背街70-84號、楊屋道 85-99號
14/5/2016	14/5/2016 17:30	15/5/2016 00:40	近蕙荃路47-51號	木棉下村、海壩村南台、 荃灣救護站、怡景園、部 分綠楊新村
18/5/2016	18/5/2016 17:15	18/5/2016 22:15	近柴灣角街21號	柴灣角街5-39和2-28號
19/5/2016	19/5/2016 16:50	19/5/2016 22:50	近美環街27號	美環街1-37號
20/5/2016	20/5/2016 11:25	20/5/2016 16:40	近海壩村南台19號	海壩村南台19號
24/5/2016	24/5/2016 11:00	24/5/2016 23:15	近國瑞路W1531號燈 柱	城門谷游泳池、石圍角邨
25/5/2016	25/5/2016 01:25	26/5/2016 23:15	近德士古道北W0620 號燈柱	石圍角邨
25/5/2016	25/5/2016 14:30	25/5/2016 17:00	近海壩村南台4號	海壩村南台
27/5/2016	27/5/2016 11:48	27/5/2016 15:54	近曹公街28-30號	曹公坊1-37號、沙咀道 105-139號
29/5/2016	29/5/2016 14:20	29/5/2016 21:30	禾笛街25號後巷	禾笛街23-33號、河背街 33-37號、新村街34-58號
31/5/2016	31/5/2016 17:00	1/6/2016 09:00	近芙蓉街15號	芙蓉街9-17號、享成街 16-32號
1/6/2016	1/6/2016 17:05	2/6/2016 09:00	近柴灣角街W3295號 燈柱	部分柴灣角街
3/6/2016	3/6/2016 11:40	3/6/2016 16:40	近柴灣角街W3295號 燈柱	柴灣角街公廁
3/6/2016	3/6/2016 16:55	3/6/2016 23:50	近沙咀道40-50號	沙咀道26-76號
4/6/2016	4/6/2016 13:52	4/6/2016 18:00	近柴灣角街FC0600號 燈柱	柴灣角公廁
4/6/2016	4/6/2016 16:49	5/6/2016 02:00	近柴灣角街84-92號	柴灣角街
11/6/2016	11/6/2016 18:30	12/6/2016 06:15	近荃景圍BC0315號燈	荃景圍30-34號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
			柱	
15/6/2016	15/6/2016 14:30	15/6/2016 16:25	近海壩街111號後巷	海壩街105-117號、川龍街22-30號
16/6/2016	16/6/2016 16:20	18/6/2016 15:00	近楊屋道DC1786號燈柱	荃灣和葵涌
17/6/2016	17/6/2016 10:30	18/6/2016 09:00	荃灣青山公路208號後巷	荃灣多層停車場大廈
19/6/2016	19/6/2016 07:35	20/6/2016 17:15	近西樓角路W3680號燈柱	美環街1-37號、荃錦中心、西樓角路38-100號、荃灣站
20/6/2016	20/6/2016 16:00	20/6/2016 22:30	近西樓角路W2535號燈柱	荃灣多層停車場大廈
24/6/2016	24/6/2016 10:35	24/6/2016 15:15	近沙咀道FB3018號燈柱	沙咀道381-389號
24/6/2016	24/6/2016 14:30	25/6/2016 09:00	近半山街16號	半山街10-16號
25/6/2016	25/6/2016 20:15	26/6/2016 03:00	近川龍街123號	部分河背街
29/6/2016	29/6/2016 08:15	29/6/2016 16:10	近馬頭壩道31號	馬頭壩道19-31號
30/6/2016	30/6/2016 17:45	1/7/2016 09:00	近蟹地坊44號	蟹地坊40-46號
2/7/2016	2/7/2016 06:14	2/7/2016 13:56	近馬角里FA4655號燈柱	德士古道204-248號、橫龍街32-56號
4/7/2016	4/7/2016 14:50	4/7/2016 15:10	近國瑞路前葵涌公立學校	前葵涌公立學校
5/7/2016	5/7/2016 12:00	5/7/2016 14:30	近安榮街3-5號	安榮街3-11號
8/7/2016	8/7/2016 13:30	8/7/2016 16:50	近荃灣街市街117-121號	荃灣街市街67-119號、仁濟醫院、眾安街2-24號、兆和街46-51號
12/7/2016	12/7/2016 13:48	12/7/2016 14:43	近白田壩街41-47號	白田壩街41-47號
12/7/2016	12/7/2016 16:00	13/7/2016 09:00	近鹹田村13號	鹹田村12-29號
15/7/2016	15/7/2016 18:00	16/7/2016 09:00	近和宜合道325號	和宜合道273-335號
16/7/2016	16/7/2016 10:15	16/7/2016 16:35	近柴灣角街59號	柴灣角街59-63號
16/7/2016	16/7/2016 16:45	16/7/2016 21:40	近沙咀道43號	沙咀道1-76號、白田壩

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
				街、半山街、部分柴灣角街
22/7/2016	22/7/2016 09:15	22/7/2016 16:50	近海興路、荃灣海水抽水站	荃灣海水抽水站
28/7/2016	28/7/2016 16:48	28/7/2016 18:15	近和宜合道BC1475號燈柱	和宜合道225-271號
29/7/2016	29/7/2016 15:05	30/7/2016 08:50	近和宜合道273號	部分和宜合道
30/7/2016	30/7/2016 15:35	30/7/2016 18:30	近蠵地坊68號	祐建樓、寶成樓、富華樓、祐強樓
5/8/2016	5/8/2016 18:00	5/8/2016 21:15	蠵地坊38號後巷	蠵地坊24-72號
6/8/2016	6/8/2016 17:00	6/8/2016 23:25	二陂坊32號後巷	部分川龍街和河背街
7/8/2016	7/8/2016 16:25	7/8/2016 21:40	近城門道2號	寶血會思源學校、香港考試及評核局
13/8/2016	13/8/2016 14:00	13/8/2016 16:20	荃興徑7號	部分海壩街、荃興徑、安榮街、路德圍
13/8/2016	13/8/2016 16:00	14/8/2016 09:30	西樓角路與美環街交界	西樓角路1-38號、美環街1-37號、荃錦中心、昌樂大廈、南豐中心、荃灣站
23/8/2016	23/8/2016 18:59	24/8/2016 04:00	近永德路與德士古道交界CC1112號燈柱	環宇海灣
25/8/2016	25/8/2016 16:40	25/8/2016 19:20	近柴灣角街34-36號	柴灣角街
8/9/2016	8/9/2016 17:15	9/9/2016 00:15	近新村街34號	新村街34-38號、禾笛街22-33號、河背街33-35號
10/9/2016	10/9/2016 14:30	11/9/2016 04:30	近西樓角路FB5823號燈柱	部分西樓角路、南豐中心
12/9/2016	12/9/2016 14:55	12/9/2016 17:45	近荃景圍199號	香港港安醫院(荃灣)、荃威花園A-E座
13/9/2016	13/9/2016 10:20	13/9/2016 16:30	近荃興徑2-8號	大河道30-38號
14/9/2016	14/9/2016 09:40	14/9/2016 13:40	近國瑞路106-114號	荃灣國瑞路88-140號
17/9/2016	17/9/2016 14:59	18/9/2016 08:00	近沙咀道166號	沙咀道112-188號、享和街9-63號
17/9/2016	17/9/2016 22:15	18/9/2016 01:12	斷橫龍街FB7581號燈柱	橫龍街、馬角街和楊屋道168號
19/9/2016	19/9/2016	21/9/2016	沙咀道105號後巷	沙咀道105-139號、曹公

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	15:15	09:00		坊1-37號
19/9/2016	19/9/2016 15:15	20/9/2016 09:00	近木棉下村31號	木棉下村31號
21/9/2016	21/9/2016 10:50	21/9/2016 13:25	近二陂圳路海壩村9號 後巷	海壩村1-9號
23/9/2016	23/9/2016 10:45	23/9/2016 17:10	近曹公坊37號	沙咀道100-130號、曹公 坊
23/9/2016	23/9/2016 22:00	25/9/2016 03:50	近沙咀道289號	四陂坊、沙咀道271-289 號
27/9/2016	27/9/2016 13:45	28/9/2016 09:00	國瑞路河背村45號後 巷	河背村1-48號
3/10/2016	3/10/2016 16:55	4/10/2016 09:00	禾笛街31號後巷	禾笛街22-33號、新村街 34-58號、川龍街118號、 河背街33-37號
5/10/2016	5/10/2016 11:10	5/10/2016 13:00	近荃景圍W2108號燈 柱	荃景圍86-92號
7/10/2016	7/10/2016 13:35	7/10/2016 16:15	近川龍街83-85號	川龍街31-89號
10/10/2016	10/10/2016 23:00	11/10/2016 14:56	近楊屋道1號	荃灣和葵涌鹹水供水水 壓弱
12/10/2016	12/10/2016 18:00	12/10/2016 22:30	沙咀道144號後巷	沙咀道112-188號、享成 街1-9號、享和街9-63 號、圓敦圍67-73號
13/10/2016	13/10/2016 20:40	14/10/2016 00:30	近荃景圍30-38號	荃景圍23-81號
15/10/2016	15/10/2016 08:37	15/10/2016 14:40	近川龍街95號	川龍街93-127號、二陂坊 2-32號
16/10/2016	16/10/2016 10:10	16/10/2016 12:15	沙咀道120號後巷	沙咀道112-188號和享和 街9-73號
17/10/2016	17/10/2016 15:10	18/10/2016 14:00	近荃景圍30-38號	荃景圍30-38號
20/10/2016	20/10/2016 09:10	20/10/2016 16:00	近西樓角路202-216號	西樓角路170-216號
20/10/2016	20/10/2016 15:10	20/10/2016 18:50	近橫窩仔街50號	德士古道100號
23/10/2016	23/10/2016 12:10	23/10/2016 16:45	近海壩村72號	海壩村
24/10/2016	24/10/2016 10:15	24/10/2016 14:15	近國瑞路河背村1號	部分關門口村、楊屋村、 河背村
24/10/2016	24/10/2016	24/10/2016	楊屋村1號後巷	楊屋村1-13號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	16:50	19:30		
26/10/2016	26/10/2016 21:00	27/10/2016 06:00	近荃業街FC3737號燈柱	馬角街14-18號
26/10/2016	26/10/2016 21:30	27/10/2016 06:30	近河背街37號	河背街、禾笛街、新村街
8/11/2016	10/11/2016 11:33	10/11/2016 19:54	近海貴路AC5902號燈柱	荃灣和葵涌水壓弱
10/11/2016	10/11/2016 18:30	11/11/2016 09:00	近德士古道FC0482號燈柱	荃灣駕駛考試中心
11/11/2016	11/11/2016 09:25	11/11/2016 15:00	近德士古道166號消防栓	荃灣駕駛考試中心.
21/11/2016	21/11/2016 15:35	21/11/2016 18:00	近柴灣角街2-4號	柴灣角街公廁
22/11/2016	22/11/2016 19:05	23/11/2016 15:05	近沙咀道66號	沙咀道26-76號
24/11/2016	24/11/2016 15:40	24/11/2016 21:15	近青山公路603-609號	青山公路603-609號
25/11/2016	25/11/2016 19:40	26/11/2016 00:30	近柴灣角街83-93號	號83-93 柴灣角街
25/11/2016	25/11/2016 22:00	26/11/2016 04:40	近沙咀道52號	沙咀道26-76號
26/11/2016	26/11/2016 01:30	26/11/2016 21:00	近兆和街23號	兆和街17-37號、青山公路123-181號、眾安街1-11號
29/11/2016	29/11/2016 01:35	30/11/2016 05:08	近西樓角路W4936號燈柱	荃灣港鐵站、南豐中心和昌樂大廈
6/12/2016	6/12/2016 09:55	6/12/2016 16:00	近國瑞路88號	國瑞路88號
8/12/2016	8/12/2016 01:30	8/12/2016 15:00	近古屋里2號	西樓角路139-216號、蕙荃路、木棉下村、海壩村南台
8/12/2016	8/12/2016 18:10	9/12/2016 09:00	近兆和街46號	兆和街46號
9/12/2016	9/12/2016 15:29	9/12/2016 21:53	近沙咀道FB3018號燈柱	沙咀道381-389號
10/12/2016	10/12/2016 13:00	10/12/2016 16:30	近禾笛街1978號燈柱	禾笛街和河背街
11/12/2016	11/12/2016 22:45	12/12/2016 14:00	近半山街FC3243號燈柱	半山街22號
12/12/2016	12/12/2016 15:45	13/12/2016 09:00	近柴灣角街65-69號	柴灣角街65-69號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
17/12/2016	17/12/2016 11:00	17/12/2016 17:30	近白田壩街48號	白田壩街23-63號
20/12/2016	20/12/2016 17:30	20/12/2016 19:10	近白田壩街28號	柴灣角街2-32和1-31號
24/12/2016	24/12/2016 09:40	24/12/2016 14:30	近定國街FB2838號燈 柱	楊屋村
28/12/2016	28/12/2016 09:20	28/12/2016 17:00	近三棟屋村117號	部分海壩村、三棟屋村
30/12/2016	30/12/2016 19:50	31/12/2016 10:00	近曹公坊10號	曹公坊6-10號
1/1/2017	1/1/2017 11:15	2/1/2017 10:00	近河背街FA1788號燈 柱	鹹田街89號
2/1/2017	2/1/2017 15:00	5/1/2017 02:00	近荃灣荃富街12-28號	荃貴街、荃富街
6/1/2017	6/1/2017 09:40	6/1/2017 23:30	近荃灣街市街DC1208 號燈柱	眾安街2-24號、荃灣街市 街67-95號
7/1/2017	7/1/2017 15:20	8/1/2017 09:28	近河背村21號	河背村1-48號
13/1/2017	13/1/2017 13:15	14/1/2017 02:30	近大河道FC0550號燈 柱	沙咀道遊樂場和雅麗珊 社區中心
16/1/2017	16/1/2017 10:50	16/1/2017 11:35	近三棟屋村119號	三棟屋村119號
16/1/2017	16/1/2017 12:00	16/1/2017 13:05	近荃灣街市街DC1203 號燈柱	賽馬會德華公園
18/1/2017	18/1/2017 20:00	19/1/2017 14:23	近城門道7號	城門道
21/1/2017	21/1/2017 16:30	21/1/2017 21:30	近荃灣街市街121號	青山公路115-133號
23/1/2017	23/1/2017 00:45	23/1/2017 14:08	近古屋里W1957號燈 柱	港鐵荃灣車廠、綠楊新邨 (只於00:30-09:30)
23/1/2017	23/1/2017 16:20	24/1/2017 09:00	近青山公路619號	青山公路611-619號
1/2/2017	1/2/2017 11:00	1/2/2017 16:00	近河背村22號	河背村1-48號
3/2/2017	3/2/2017 13:45	3/2/2017 14:50	近國瑞路W1521號燈 柱	國瑞路公園
3/2/2017	3/2/2017 16:00	4/2/2017 09:15	近芙蓉街12號後巷	芙蓉街9-17號、享成街 16-32號
4/2/2017	4/2/2017 08:30	5/2/2017 09:30	近柴灣角街83-93號	柴灣角街
6/2/2017	6/2/2017	6/2/2017	德華街62號後巷	德華街62-70號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	17:30	19:15		
8/2/2017	8/2/2017 14:00	8/2/2017 20:45	近古屋里W1957號燈柱	三棟屋花園、港鐵荃灣車廠
12/2/2017	12/2/2017 07:50	12/2/2017 15:50	近荃景圍90號	荃灣中心2期
14/2/2017	14/2/2017 07:55	16/2/2017 04:45	近西樓角路W3679號燈柱	荃灣站、南豐中心、昌樂大廈
18/2/2017	18/2/2017 10:25	18/2/2017 17:30	德華街28號後巷	德華街2-34號、沙咀道297-335號
20/2/2017	20/2/2017 18:30	21/2/2017 05:30	近西樓角路W3679號燈柱	西樓角路100-120號和荃灣站
23/2/2017	23/2/2017 02:10	23/2/2017 16:25	近荃灣街市街DC1207號燈柱	荃灣街市街61-95號、青山公路135-173號
24/2/2017	24/2/2017 12:45	24/2/2017 14:30	近白田壩街28號	白田壩街28號
25/2/2017	25/2/2017 19:15	26/2/2017 18:00	近沙咀道57號	沙咀道29-57號
26/2/2017	26/2/2017 08:00	27/2/2017 09:00	近沙咀道62號	沙咀道26-76號
28/2/2017	28/2/2017 16:30	28/2/2017 17:40	近眾安街5號	眾安街1-11號
3/3/2017	3/3/2017 15:35	4/3/2017 09:00	近鰂地坊52號	鰂地坊32-46號
3/3/2017	3/3/2017 17:45	3/3/2017 22:00	近柴灣角街5-9號	柴灣角街5-9號
13/3/2017	13/3/2017 15:00	13/3/2017 22:00	近青山公路123號	青山公路117-133號
15/3/2017	15/3/2017 13:10	15/3/2017 16:00	近白田壩街41號	白田壩街36-61號
17/3/2017	17/3/2017 14:00	17/3/2017 23:00	近禾笛街19號	禾笛街
18/3/2017	18/3/2017 13:15	18/3/2017 16:15	近國瑞路106-114號	國瑞路88-130號
21/3/2017	21/3/2017 14:40	21/3/2017 17:35	近眾安街25-33號	眾安街25-55號、海壩街120-150號、川龍街31-89號和沙咀道237-255號
21/3/2017	22/3/2017 14:00	23/3/2017 01:10	近蕙荃路FA5850號燈柱	蕙荃體育館、怡康花園
25/3/2017	25/3/2017 08:30	25/3/2017 19:05	近橫窩仔街AC5666號燈柱	橫窩仔街
3/4/2017	3/4/2017	4/4/2017	近大河道DC1769號燈	如心廣場巴士總站

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
	17:55	01:00	柱	
7/4/2017	7/4/2017 21:55	8/4/2017 16:25	近荃景圍FB5029號燈 柱	荃灣區警署、匯利工業中 心、荃景花園第6-7、 11-12座
11/4/2017	11/4/2017 18:40	12/4/2017 15:30	近沙咀道50號	沙咀道28-76號
17/4/2017	17/4/2017 16:30	17/4/2017 19:45	近鱉地坊70號	鱉地坊70-72號、大河道 77-89號
22/4/2017	22/4/2017 10:00	22/4/2017 17:15	近橫窩仔街50號	橫窩仔街
25/4/2017	25/4/2017 17:40	25/4/2017 19:20	近富榮街4號	富榮街
27/4/2017	27/4/2017 15:05	28/4/2017 09:00	近二陂坊2-8號	川龍街93-99號
8/5/2017	8/5/2017 20:40	9/5/2017 11:15	沙咀道112-118號後巷	沙咀道112-144號和享成 街1-9號、享和街9-23號
12/5/2017	12/5/2017 17:05	14/5/2017 14:30	近德華街37-41號	德華街37-41號
12/5/2017	12/5/2017 17:40	12/5/2017 19:00	近河背村27號	河背村1-55號
13/5/2017	13/5/2017 13:55	13/5/2017 18:45	荃灣街市街41號	兆和街12-36號、荃灣街 市街27-59號、眾安街 13-19號
16/5/2017	16/5/2017 11:10	16/5/2017 16:45	近登發街11號	路德圍
17/5/2017	17/5/2017 12:00	17/5/2017 15:30	近柴灣角街36-44號	柴灣角街
18/5/2017	18/5/2017 13:00	18/5/2017 16:23	近木棉下村34號	木棉下村34號
19/5/2017	19/5/2017 17:15	20/5/2017 09:00	近河背村54號	河背村54號
20/5/2017	20/5/2017 10:00	20/5/2017 16:45	近關門口街AC1247號 燈柱	德華街37-41號
23/5/2017	23/5/2017 15:15	23/5/2017 22:00	近柴灣角街68-82號	柴灣角街68-82號
24/5/2017	24/5/2017 05:55	24/5/2017 17:55	近荃灣街市街121-129 號	荃灣街市街121-129號
25/5/2017	25/5/2017 15:30	25/5/2017 17:00	近荃灣油麻磡村210號	油麻磡村210-216號
25/5/2017	26/5/2017 09:05	26/5/2017 12:10	近柴灣角街49號	柴灣角街28-63號、大涌 道8-28號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
5/6/2017	5/6/2017 16:00	5/6/2017 20:00	近德海街18號	德海街18號、眾安街 70-94號
6/6/2017	6/6/2017 11:00	6/6/2017 15:30	近青山公路380號	青山公路380號
6/6/2017	6/6/2017 16:10	6/6/2017 23:15	近海壩街115號	海壩街103-117號、荃灣 街市街4-22號
7/6/2017	7/6/2017 14:25	7/6/2017 16:30	近象山邨東路W0047 號燈柱	象山邨、城門谷公園
11/6/2017	14/6/2017 09:00	15/6/2017 09:00	近柴灣角街40號	柴灣角街
15/6/2017	15/6/2017 14:45	15/6/2017 20:10	近禾笛街DC0581號燈 柱	鱉地坊、禾笛街、部分新 村街
26/6/2017	26/6/2017 09:25	26/6/2017 20:00	近德士古道FC0475號 燈柱	德士古道、龍德街
28/6/2017	28/6/2017 10:35	28/6/2017 11:35	近木棉下村38號	木棉下村35-44號
28/6/2017	28/6/2017 16:50	29/6/2017 09:00	近三棟屋村118號	三棟屋村118號
30/6/2017	30/6/2017 16:40	30/6/2017 19:00	三棟屋村123號後巷	三棟屋村117-124號
30/6/2017	1/7/2017 00:10	1/7/2017 15:50	近荃景圍AC1471號燈 柱	荃威花園、荃景圍游泳池
28/6/2017	5/7/2017 10:30	5/7/2017 16:00	近三棟屋村53號	三棟屋村49-56號
5/7/2017	5/7/2017 14:30	5/7/2017 20:00	近西樓角路W4936號 燈柱	西樓角路64-100號
8/7/2017	8/7/2017 18:18	9/7/2017 09:30	近德士古道FC0474號 燈柱	部分德士古道
9/7/2017	9/7/2017 11:50	9/7/2017 17:04	關門口村92號後巷	關門口村91-104號
14/7/2017	14/7/2017 09:25	14/7/2017 16:32	近建明街DC0564號燈 柱	青山公路303-313號
14/7/2017	14/7/2017 10:30	14/7/2017 17:00	近半山街FC3243號燈 柱	半山街22-32號
22/7/2017	22/7/2017 16:05	22/7/2017 22:00	近荃景圍AC1471號燈 柱	荃景圍100、145-185號、 荃威花園
28/7/2017	28/7/2017 15:30	29/7/2017 03:45	近美環街FB5088號燈 柱	愉景新城
1/8/2017	2/8/2017 10:30	2/8/2017 17:30	近鹹田街60號	寶石大廈、聯仁街12-26 號、鹹田街61-89號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
2/8/2017	2/8/2017 11:05	2/8/2017 14:30	近國瑞路W1520號燈柱	部分海壩新村和國瑞路168號
7/8/2017	7/8/2017 13:35	7/8/2017 15:30	近海壩村16號	海壩村16-21號
8/8/2017	8/8/2017 04:00	9/8/2017 03:00	近沙咀道45-53號	沙咀道29-43號
8/8/2017	8/8/2017 12:45	8/8/2017 16:30	近海壩街117號	海壩街103-117號、大河道45-55號
9/8/2017	9/8/2017 16:00	9/8/2017 17:30	近海壩街144號	荃灣街市
10/8/2017	10/8/2017 16:18	11/8/2017 17:06	近西樓角路FB5822號燈柱	荃錦中心、荃灣政府合署、公共圖書館、南豐中心、昌樂大廈、荃灣站、綠楊新村
12/8/2017	12/8/2017 19:20	13/8/2017 04:00	近青山公路623號	青山公路520-654號、海安路68號、悠麗路
14/8/2017	14/8/2017 01:15	14/8/2017 16:00	近沙咀道68號	沙咀道26-76號
14/8/2017	14/8/2017 16:30	14/8/2017 23:55	近柴灣角街4號	柴灣角街2-4號
17/8/2017	17/8/2017 09:40	17/8/2017 18:00	近享和街16號	享和街2-44號、大壩街3-47號
18/8/2017	18/8/2017 11:00	18/8/2017 12:17	近荃灣街市街AC1986號燈柱	荃灣街市街115-119號、青山公路117-133號
30/8/2017	30/8/2017 10:05	30/8/2017 18:00	近荃富街1-21號	荃富街1-21號
30/8/2017	30/8/2017 16:00	30/8/2017 18:15	近關門口村92號	關門口村92號
5/9/2017	5/9/2017 16:00	5/9/2017 21:00	近眾安街101-117號	河背街68-84號、眾安街146號、楊屋道85-99號
9/9/2017	9/9/2017 12:00	10/9/2017 03:00	大壩街5號	大壩街3-7號和享成街16-23號和芙蓉街9-17號
10/9/2017	10/9/2017 06:15	10/9/2017 12:10	近大河道DC1769號燈柱	如心廣場巴士總站
11/9/2017	11/9/2017 12:30	12/9/2017 09:00	近荃灣青山公路DC2196號燈柱	青山公路633號
11/9/2017	11/9/2017 15:40	12/9/2017 10:00	楊屋道和大河道交界	萬景峯
12/9/2017	12/9/2017 10:00	12/9/2017 15:25	近沙咀道160號	沙咀道112-188號和享和街9-63號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
13/9/2017	13/9/2017 14:40	13/9/2017 17:30	曹公坊26-30號後巷	曹公坊20-36號
14/9/2017	14/9/2017 13:00	14/9/2017 23:00	近大涌道FA5153號燈 柱	柴灣角街
15/9/2017	15/9/2017 14:15	15/9/2017 16:30	近象山邨東路AC3607 號燈柱	象山邨
17/9/2017	17/9/2017 06:30	17/9/2017 14:15	近荃灣街市街FA1766 號燈柱	荃灣街市街131-143號
18/9/2017	18/9/2017 17:30	18/9/2017 22:00	近海壩街U7676號燈柱	路德圍和荃興徑
19/9/2017	19/9/2017 09:25	19/9/2017 15:20	近沙咀道52A號	沙咀道26-76號
21/9/2017	21/9/2017 03:00	21/9/2017 15:00	近荃景圍FC3190號燈 柱	錦豐園
23/9/2017	23/9/2017 13:30	23/9/2017 19:30	近青山公路600號	部分青山公路、悠麗路
26/9/2017	26/9/2017 19:00	27/9/2017 00:45	近國瑞路FB2844號燈 柱	青山公路682-704號
7/10/2017	7/10/2017 10:15	7/10/2017 16:00	近大壩街19號	芙蓉街9-17號、大壩街 3-47號、和享成街2-64號
9/10/2017	9/10/2017 10:55	9/10/2017 14:45	近國瑞路W1984號燈 柱	青山公路682-690號
9/10/2017	9/10/2017 16:16	10/10/2017 06:11	近荃貴街AC1254號燈 柱	富麗花園、東亞花園
9/10/2017	9/10/2017 19:00	10/10/2017 01:00	近海盛路W4127號燈 柱	海盛路、海壩街、大壩 街、大涌道、柴灣角街、 沙咀道、圓敦圍、芙蓉街
19/10/2017	19/10/2017 13:05	19/10/2017 14:35	近眾安街37號	眾安街、海壩街、大陂坊
20/10/2017	20/10/2017 10:55	20/10/2017 16:25	近建明街3-7號	建明街3-7號
26/10/2017	26/10/2017 10:00	26/10/2017 17:45	近沙咀道40-50號	沙咀道26-76號
28/10/2017	28/10/2017 13:00	28/10/2017 16:00	路德圍20-40號	路德圍、荃興徑、海壩街 27-101號
30/10/2017	30/10/2017 10:25	30/10/2017 11:40	近河背村43號	河背村1-48號
2/11/2017	2/11/2017 15:00	2/11/2017 19:10	近楊屋道18號	楊屋道18號
5/11/2017	5/11/2017 12:50	5/11/2017 16:45	近德士古道FC0474號	德士古道231號

日期	截水時間	恢復供水 時間	位置	受影響處所
			燈柱	
9/11/2017	9/11/2017 09:30	9/11/2017 11:05	近大河道89號	大河道77-89號和鱉地坊 24-72號
9/11/2017	10/11/2017 10:05	10/11/2017 14:30	曹公坊2-4號	海壩街2-32號、曹公坊 2-36號、香車街街市和垃 圾收集站
12/11/2017	12/11/2017 02:40	12/11/2017 19:25	近石圍角路FA5870號 燈柱	石圍角邨
14/11/2017	14/11/2017 09:30	14/11/2017 16:40	近荃灣街市街160號	荃灣街市街120-160號、 荃樂街1-17號
14/11/2017	14/11/2017 20:50	15/11/2017 06:50	近白田壩街53號	白田壩街
15/11/2017	15/11/2017 09:40	15/11/2017 14:10	近海壩街115號	海壩街103-117號、荃灣 街市街4-22號
15/11/2017	15/11/2017 18:10	16/11/2017 09:00	近柴灣角街77號	柴灣角街77-81號
15/11/2017	15/11/2017 22:00	15/11/2017 23:45	海壩街20號後巷	海壩街2-32號和曹公坊 2-36號、曹公街2-6號
16/11/2017	16/11/2017 11:30	16/11/2017 23:20	近白田壩街49-51號	白田壩街49-51號
19/11/2017	19/11/2017 02:50	19/11/2017 19:00	近石圍角路FA5867號 燈柱	部分石圍角邨
20/11/2017	20/11/2017 16:13	20/11/2017 23:41	近沙咀道FB3108號燈 柱	榮亞工業大廈、尚翠苑
25/11/2017	25/11/2017 10:30	25/11/2017 13:00	近柴灣角街W3295號 燈柱	柴灣角街公廁
15/12/2017	15/12/2017 18:15	15/12/2017 23:32	近沙咀道57號	沙咀道23-57號
19/12/2017	19/12/2017 16:10	20/12/2017 00:30	近德海街AC0722號燈 柱	眾安街68號
19/12/2017	19/12/2017 23:00	20/12/2017 14:00	德華街41號後巷	部分仁濟醫院和荃灣天 主教小學
23/12/2017	23/12/2017 10:30	23/12/2017 16:44	近荃景圍AC1447號燈 柱	部分香港港安醫院(荃 灣)
24/12/2017	24/12/2017 08:21	25/12/2017 09:40	近新村街34號	新村街34-58號、河背街 33-37號、禾笛街23-33號
24/12/2017	24/12/2017 15:00	24/12/2017 15:45	近蕙荃路FA5845號燈 柱	荃灣天后廟花園

完

管制人員的答覆

(問題編號：6120)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (1)供水：策劃及分配

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

1. 綱領1提到，水務署計劃在新界東北部供應再造水作非飲用用途。請問當局未來再造水的每日供應量、水質標準、用途及每立方米成本為何？
2. 未來有否進行更多再造水的研究，以致可製造再造水，並作為一般用水使用？如有，有關開支是多少，如否，原因為何？

提問人：郭偉強議員（議員問題編號(立法會用)：44)

答覆：

1. 我們計劃從2022年起由上水及粉嶺開始分階段向新界東北部地區供應再造水作沖廁用途。再造水的單位生產成本預算為每立方米6.4港元(按2016-17年度的價格計算)，而相關的水質標準則列於附件。新界東北部地區的再造水每日供應量將可達56 000立方米。
2. 現時，世界上使用再造水作直接飲用用途的地方極少，主要是由於大部分公眾都未能接受飲用再造水。我們曾在昂坪再造水試驗計劃中進行公眾意見普查，結果顯示本港大部分市民並不接受使用再造水作飲用用途。因此，供應再造水予新界東北部地區作沖廁用途會成為主要的非飲用用途。我們亦會探討再造水在其他較小規模的用途，例如灌溉、清洗街道等。

**本港再造水的水質標準
(作非飲用用途包括沖廁)**

參數	單位	在使用點的建議水質標準
埃希氏大腸桿菌	菌落數/ 100毫升	不得檢出
總殘餘氯	毫克/公升	≥ 0.2 ；及 離開再造水處理廠時 ≥ 1
再造水中的溶解氧	毫克/公升	≥ 2
總懸浮固體	毫克/公升	≤ 5
色度	黑曾色度 單位	≤ 20
混濁度	NTU	≤ 5
酸鹼度		6 - 9
臭閾值		≤ 100
5日生化需氧量	毫克/公升	≤ 10
氨態氮	毫克/公升 (以N計)	≤ 1
合成洗滌劑	毫克/公升	≤ 5

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：6028)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

就將軍澳海水化淡廠的建造工程招標，及進行水管敷設工程，請告知本會：

(a) 以列表方式，列出海水化淡廠項目自公佈以來，各項工作的進展情況、時期、所涉人員、預期及實際開支，以及未來工作計劃；

(b) 項目會否超支？如會，詳情為何？當局的跟進為何？

提問人：郭榮鏗議員（議員問題編號(立法會用)：148）

答覆：

(a) 建造將軍澳海水化淡廠以及敷設相關水管的進度、時間表、涉及的員工人數及開支表列如下：

1. 建造海水化淡廠	進度及時間表	獲委聘的顧問已完成將軍澳海水化淡廠第一階段工程的參考設計。我們已於2018年3月完成海水化淡廠「設計、建造及運作」合約的投標者資格預審，並會適時為此合約招標。我們已安排於2018年4月在立法會發展事務委員會向議員簡報有關工程項目，並隨後向財務委員會申請撥款，以期在2018年年底開展海水化淡廠的建造工程，並於2022年落成啟用。
	涉及的員工人數	我們已委聘顧問監督海水化淡廠的建造工程。涉及管理及監督該顧問的員工人數為5人。
	開支	在2018-19年度建造海水化淡廠的預算開支

		為5億元。
2. 敷設相關 水管	進度及 時間表	敷設水管的工程合約於2017年11月開展，預計於2022年年中完工。承建商現正採購水管物料，並在工地沿水管路線挖掘探井。
	涉及的 員工人數	涉及管理及監督敷設水管工程合約的員工人數為15人。
	開支	敷設水管在2017-18年度的實際開支和在2018-19年度的預算開支分別為450萬元和6,000萬元。

(b) 我們並不預期項目會有任何超支。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：4164)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (1)供水：策劃及分配、(2)水質控制、(3)客戶服務

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

在過去5年，就提供手語翻譯服務，當局可否告知本會：

1.有否提供手語翻譯服務；如有，每年需要提供手語翻譯服務的次數、場合及其原因分別為何；

2.承上題，每年涉及的手語翻譯人員數目、薪酬及其所屬機構分別為何；每年涉及的總開支為何；及

3.未來會否考慮投放更多資源改善與聾人及／或弱聽人士溝通的服務；如會，詳情（包括措施、人手、開支、時間表等）為何；如否，原因為何？

提問人：梁耀忠議員（議員問題編號(立法會用)：103）

答覆：

水務署目前沒有提供手語翻譯服務。我們會繼續密切留意對該服務的需求，並因應實際情況考慮是否分配所需資源。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：6130)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

水務署就水質控制，可否告知本會：

1) 過去3年，請以表列提供，收到市民投訴食水有異味的18區分佈及各區次數；

2) 水務署收到市民投訴食水有異味時，當局可有機制處理投訴，如有，詳情為何；

3) 水務署證實食水有異味時，當局可有補救機制，如有，詳情為何；及最新消息發放機制為何？

提問人：麥美娟議員（議員問題編號(立法會用)：59）答覆：

1) 水務署沒有特別就有關食水有異味的投訴備存記錄。然而，水務署將有關食水有異味或有味道的投訴數字綜合備存於部門的投訴數據內。在2015年、2016年和2017年的相關投訴數字表列如下：

分區	2015	2016	2017
中西區	25	29	20
東區	34	33	40
離島	10	0	0
南區	0	5	6
灣仔	17	9	7
九龍城	10	18	13

觀塘	6	10	7
深水埗	13	22	17
黃大仙	4	8	6
油尖旺	28	47	34
北區	6	18	4
西貢	6	22	14
沙田	12	22	14
大埔	6	10	11
葵青	25	23	64
屯門	3	17	11
荃灣	0	0	15
元朗	5	0	0
總計	210	293	283

大部分上表所列的投訴都是個別的個案並與內部供水系統的維修保養有關。

2及3) 當收到有關食水有味道或異味的投訴時，水務署會適時進行實地視察，以調查該投訴和在有需要時安排收集水樣本作實驗室化驗。如果問題是由內部供水系統引起，水務署會向管理公司／業主立案法團提供技術意見，讓他們採取適當的行動，清理內部供水系統。如果問題是由政府的供水系統所引起，水務署會採取適當的糾正行動，並在有需要時為受影響的用戶提供緊急臨時供水，以及同時向管理公司／業主立案法團提供所需的協助(包括上述的技術意見)。就此，水務署在2018年1月向管理公司發布指引，說明在發生水質事故時應採取的行動。而當食水出現味道或異味時，就有關事件最新資訊的發放機制方面，水務署的公共關係組會回應查詢，及在有需要時發放新聞稿，令受影響的用戶和媒體適時獲悉事故的最新情況。此外，水務署的客戶電話諮詢中心(電話：2824 5000)亦會提供有關事故和緊急臨時供水安排(如有)的最新資訊，以回應市民大眾的查詢。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5880)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

水務署宗旨是策劃和發展水資源，設計並興建供水系統，以及負責有關系統的維修保養與運作事宜，以維持全年全日供水，應付香港在這方面的需求。然而，本港不少已發展地區內，有不少超過20-30年老舊食水管道，因老化問題經常出現爆裂的情況，引致路陷及水浸的情況，結果使交通受阻及市民財物受損，就此，請按下表提供過去三年食水管道及沖廁用海水管爆裂的詳情：

日期及時間	地點	持續時間（小時）	管道類別（食水／沖廁用海水）	有關水管的年齡	有否因爆污水管而招致市民／商戶提出申索，如有，索償金額為何	預計下次全面更換有關管道的日期

提問人：毛孟靜議員（議員問題編號(立法會用)：72）答覆：

在2015年、2016年和2017年，分別有145宗、116宗和88宗水管爆裂個案發生。這349宗有關食水和鹹水管爆裂的個案詳情分別載列於**附錄I和II**。

這些個案當中，169宗為食水管爆裂，而其餘180宗為鹹水管爆裂。有31宗個案導致食水供應中斷超過8小時，並有29宗個案影響主要幹道交通。

此外，有242宗個案的水管管齡超過30年，另有80宗個案的水管管齡介乎15至30年。餘下27宗個案的水管管齡小於15年，其爆裂的主要原因是鹹水管銹蝕或水管受人為破壞。

因上述爆裂個案，我們接獲13宗就損毀提出申索的個案。其中1宗個案仍在調查當中，索償金額約為28,000元。經調查後，餘下的12宗申索個案均沒有充分理據支持。

在緊急維修期間，我們已即時更換爆裂水管的損毀部份。在349宗水管爆裂個案當中，有150宗的相關水管其後亦已被更換或復修。另有69宗個案屬人為破壞所致或個別事件，因此毋須作出跟進。至於其餘130宗個案，我們會採取風險為本的評估方式，決定所需的改善工程(包括水管重置)，以維持供水管網的健康狀況。以風險為本的評估包括檢討水管出現故障的後果和可能性，考慮因素包括服務的人口和用戶、位置、物料、管齡、故障紀錄、水管尺寸等。

附錄I

食水管爆裂 (2015年至2017年)

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
1	14/1/2015 8:25	德輔道中26號	不受影響	不詳
2	16/1/2015 17:20	粉嶺新運路近N3107號燈柱	不受影響	不詳
3	17/1/2015 18:36	上水青山公路近Ad6135號燈柱	7.0	31.6
4	22/1/2015 16:24	冠發街近Ph10493號消防栓	6.6	12.0
5	23/1/2015 6:51	青衣路近Ac0779號燈柱	11.0	不詳
6	23/1/2015 11:39	沙田小瀝源路36號C	不受影響	25.6
7	31/1/2015 18:22	景福街106號	不受影響	不詳
8	9/2/2015 7:13	西營盤德輔道西近東邊街	不受影響	不詳
9	13/2/2015 3:27	西貢相思灣路近清水灣道	7.0	不詳
10	13/2/2015 7:45	窩打老道1號	11.9	不詳
11	24/2/2015 8:39	葵涌貨櫃碼頭路近FC1374號燈柱	不受影響	不詳
12	2/3/2015 13:50	元朗宏業西街	不受影響	20.0
13	5/3/2015 16:12	屯喜路近Ph2286號消防栓	5.6	不詳
14	9/3/2015 13:51	葵涌貨櫃碼頭路近FC1379號燈柱	不受影響	不詳
15	23/3/2015 13:29	大埔汀角路1-3號	11.7	34.8
16	27/3/2015 2:54	元朗合財街近U8546號燈柱	6.8	不詳
17	3/4/2015 12:22	沙田田心街	不受影響	32.0
18	6/4/2015	科學館道	8.0	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
	15:18			
19	11/4/2015 14:03	將軍澳坑口永隆道23號	7.0	不詳
20	18/4/2015 0:20	元朗鳳翔路近合益道	10.0	不詳
21	1/5/2015 8:53	青衣涌美路近U7277號燈柱	8.8	不詳
22	15/5/2015 2:43	青衣涌美路近U7279號燈柱	15.8	不詳
23	21/5/2015 20:06	荃灣青山公路近Fc2623號燈柱	7.0	不詳
24	28/5/2015 6:37	中環麥當奴道48號	8.0	不詳
25	29/5/2015 22:17	旺角道近塘尾道	不受影響	不詳
26	5/6/2015 9:16	近葵涌葵盛圍188號	3.5	不詳
27	7/6/2015 18:02	偉業街近常怡道	不受影響	31.0
28	10/6/2015 7:07	元朗錦田公路近錦田蒙養公立學校	6.4	不詳
29	11/6/2015 9:51	粉嶺坪輦路近EB4893號燈柱	12.6	28.0
30	13/6/2015 8:36	科學館道與加連威老道交界	3.6	不詳
31	13/6/2015 18:30	粉嶺坪輦路近EB4893號燈柱	22.8	28.0
32	14/6/2015 19:00	沙田禾輦邨民和樓	不受影響	33.0
33	18/6/2015 18:01	亞皆老街111號A	不受影響	不詳
34	19/6/2015 4:30	火炭坳背灣街31號	5.7	不詳
35	27/6/2015 15:34	將軍澳大埔仔村近Eb4656號燈柱	2.6	43.0
36	1/7/2015 21:03	宏光道近常悅道	不受影響	不詳
37	8/7/2015 19:08	丹拿道44號	6.9	不詳
38	26/7/2015 8:39	石鼓街近巴富街	6.9	不詳
39	6/8/2015 6:10	皇后大道西289號	不受影響	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
40	11/8/2015 4:32	旺角道與廣東道交界	不受影響	不詳
41	11/8/2015 11:00	西灣河街63號	1.7	不詳
42	23/8/2015 1:19	沙田河畔花園E座及F座附近的行人路	不受影響	31.2
43	3/9/2015 3:02	葵涌葵樂街近Fc4678號燈柱	不受影響	不詳
44	4/9/2015 10:55	牧愛街20號	7.5	不詳
45	11/9/2015 15:44	汀角路近Eb0387號燈柱	6.7	35.2
46	11/9/2015 23:59	浙江街近隆德街	17.5	不詳
47	23/9/2015 5:09	浙江街22號	7.7	不詳
48	25/9/2015 14:04	近景福街的建築工地	11.7	5.0
49	26/9/2015 12:07	壽臣山壽臣山道16號	4.8	33.0
50	2/10/2015 3:29	元朗合益路近FB4339號燈柱	不受影響	不詳
51	6/10/2015 23:08	薄扶林瑪麗醫院	4.6	8.0
52	12/10/2015 14:07	龍琛路近DD0387號燈柱	2.2	5.9
53	12/10/2015 21:23	牧愛街22號	5.2	不詳
54	14/10/2015 4:46	牧愛街30號	9.8	不詳
55	16/10/2015 14:56	梅窩梅窩碼頭路近SM0131號燈柱	3.0	19.0
56	17/10/2015 10:14	梅窩梅窩碼頭路近FB2463號燈柱	4.8	不詳
57	9/11/2015 20:27	富寧街近盛德街	3.1	不詳
58	11/11/2015 14:59	沙頭角順興街近EA3253號燈柱	6.0	不詳
59	25/11/2015 20:23	梅窩梅窩碼頭路近FB2464號燈柱	24.3	不詳
60	26/11/2015 9:54	通州街256號後巷	2.7	不詳
61	27/11/2015	青衣青衣鄉事會路	4.9	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
	14:57			
62	4/12/2015 22:06	西貢公路近Ea9639號燈柱	3.7	43.5
63	8/12/2015 18:01	茶果嶺道近繁華街	不受影響	不詳
64	12/12/2015 14:05	沙頭角道近Cd1856號燈柱	不受影響	不詳
65	14/12/2015 5:39	元朗合益路近Fb4340號燈柱	7.6	不詳
66	16/12/2015 13:11	何文田忠孝街	不受影響	不詳
67	16/12/2015 17:49	屯門鄉事會路近H0913號燈柱	7.6	36.0
68	18/12/2015 13:23	大埔廣福廣場	1.7	不詳
69	26/12/2015 11:25	沙田銀城街與德榮街交界	不受影響	不詳
70	2/1/2016 13:10	馬頭圍道70號	6.4	不詳
71	9/1/2016 9:21	廣東道近西貢街	7.0	不詳
72	15/1/2016 19:43	近梅窩涌口村公廁	6.0	20.0
73	16/1/2016 6:29	近梅窩涌口村公廁	9.7	20.0
74	18/1/2016 7:10	元朗橫洲宏利街近Fa8671號燈柱	7.2	34.0
75	20/1/2016 13:02	荷李活道190號	5.5	不詳
76	21/1/2016 2:12	大圍美田路	不受影響	7.1
77	21/1/2016 10:16	大嶼山梅窩梅窩碼頭路	12.5	不詳
78	24/1/2016 6:06	葵涌葵樂街2-28號	不受影響	不詳
79	26/1/2016 9:12	坪洲南灣新村64號	不受影響	12.0
80	28/1/2016 7:08	環海街近大環山游泳池	9.3	不詳
81	19/2/2016 14:06	車公廟路與沙田頭路交界	6.9	不詳
82	29/2/2016 4:44	卑路乍街近西祥街	不受影響	不詳
83	29/2/2016	元朗凹頭友善街近Ad6826號	不受影響	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
	8:26	燈柱		
84	7/3/2016 14:27	火炭桂地新村21號	3.4	18.7
85	15/3/2016 10:39	九龍城奧林匹克花園	不受影響	5.0
86	15/3/2016 23:50	馬頭圍道47-49號	5.4	不詳
87	17/3/2016 13:56	梅窩銀鑛灣路近Dc0170號燈柱	13.5	不詳
88	31/3/2016 10:47	火炭桂地新村	3.0	19.0
89	15/4/2016 17:00	英皇道近43497號燈柱	不受影響	4.0
90	19/4/2016 8:04	宏照道近啓禮道	6.9	32.0
91	19/4/2016 12:48	元朗宏業西街近Ad9143號燈柱	不受影響	不詳
92	25/4/2016 17:10	電氣道148號	不受影響	不詳
93	26/4/2016 7:16	清水灣道近井欄樹	不受影響	33.9
94	26/4/2016 10:04	大澳吉慶後街104號	2.2	15.0
95	28/4/2016 13:05	沙田大圍道1-35號	不受影響	33.0
96	5/5/2016 11:39	元朗西菁街近Ph2962號消防栓	7.8	34.0
97	5/5/2016 15:29	大嶼山香港迪士尼樂園幻想路近Dc0907號燈柱	不受影響	12.0
98	18/5/2016 7:35	常怡道近偉業街	5.7	不詳
99	22/5/2016 10:16	元朗鳳翔路	不受影響	不詳
100	22/5/2016 13:33	粉嶺簡頭村近Eb3081號燈柱	16.1	不詳
101	5/6/2016 6:52	馬頭涌道	不受影響	不詳
102	9/6/2016 0:50	城市花園路近1473號消防栓	11.8	不詳
103	10/6/2016 6:59	葵涌貨櫃碼頭路近FC1390號燈柱	不受影響	不詳
104	11/6/2016 17:26	石排頭路近Dd0958號燈柱	13.1	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
105	15/6/2016 5:49	大埔安埔路近Eb3779號燈柱	12.9	不詳
106	16/6/2016 17:49	龍門路近浩運街	不受影響	35.0
107	20/7/2016 7:02	荃灣荃華街近Ac1720號燈柱	不受影響	不詳
108	26/7/2016 16:50	近大嶼山東涌東涌管橋	6.0	19.0
109	27/7/2016 11:57	梅窩銀鑛灣路近Ph68號消防栓	7.0	33.0
110	1/8/2016 7:04	元朗合益路近Fb4340號燈柱	不受影響	25.0
111	3/8/2016 11:38	荃灣西樓角路222-224號	不受影響	36.0
112	8/8/2016 11:50	城市花園道近44594號燈柱	2.0	32.0
113	11/8/2016 3:48	元朗公庵路近Dn1155號燈柱	不受影響	不詳
114	14/8/2016 9:20	渣華道	不受影響	不詳
115	22/8/2016 6:26	科學館道近麼地道	不受影響	不詳
116	23/8/2016 11:06	荃灣馬角里與龍德街交界	不受影響	不詳
117	1/9/2016 9:35	基利路2-4號	5.7	不詳
118	7/9/2016 6:51	葵涌葵仁路近葵涌廣場	10.3	不詳
119	13/9/2016 16:53	海壇街163號	不受影響	12.0
120	13/9/2016 18:06	薄扶林薄扶林道180號	7.1	不詳
121	19/9/2016 10:35	民裕街近馬頭圍道	不受影響	30.0
122	20/9/2016 3:09	康利道近功樂道	不受影響	不詳
123	20/9/2016 6:28	元朗良業街8號	7.8	不詳
124	30/9/2016 10:13	香港仔香港仔海傍道近41995號燈柱	3.9	4.0
125	6/10/2016 12:05	銀城街近N0304號燈柱	不受影響	不詳
126	13/10/2016 7:14	將軍澳環保大道近Cr1407號燈	12.3	28.4

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
		柱		
127	25/10/2016 5:44	黃泥涌道	7.0	不詳
128	8/11/2016 2:37	軍器廠街	6.9	不詳
129	14/11/2016 0:15	麼地道近九龍香格里拉酒店	6.5	不詳
130	16/11/2016 23:24	麼地道近九龍香格里拉酒店	6.6	不詳
131	2/12/2016 20:06	西環巴丙頓道98-102號	9.1	不詳
132	9/12/2016 4:57	耀華街44號	不受影響	不詳
133	23/12/2016 10:34	香港仔利南路近35329號燈柱	4.1	22.0
134	4/1/2017 7:38	汀角路近EB0388號燈柱	不受影響	36.5
135	5/2/2017 20:55	佐敦道近白加士街	不受影響	不詳
136	15/2/2017 5:18	莊士敦道近分域街	不受影響	不詳
137	27/2/2017 10:40	北角和富道8號	4.9	35.0
138	27/2/2017 15:50	北角康福臺3號	2.2	不詳
139	1/3/2017 15:45	維園道	不受影響	11.0
140	2/3/2017 4:55	葵涌梨木道2號	26.1	不詳
141	3/3/2017 0:49	元朗寶業街近H2018號燈柱	10.0	不詳
142	16/3/2017 6:15	渣華道1號	7.9	0.0
143	18/3/2017 4:32	長康街與英皇道交界	7.8	不詳
144	13/4/2017 11:20	駱克道348-350號	0.5	不詳
145	19/4/2017 15:14	荃灣青山公路近AC0206號燈柱	不受影響	27.0
146	20/4/2017 4:38	荃灣荃灣街市街近W3073號燈柱	2.2	48.0
147	23/4/2017 6:34	大嶼山嶼南道近FB4594號燈	26.0	32.0

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
		柱		
148	24/4/2017 4:07	恩平道近47494號燈柱	5.7	不詳
149	19/5/2017 13:30	青衣青衣北高地食水及鹹水抽水站	8.5	35.0
150	26/5/2017 21:27	火炭松頭下路近ST1266號燈柱	6.1	不詳
151	14/6/2017 15:45	維園道近45258號燈柱	不受影響	11.0
152	15/6/2017 4:47	長順街近長沙灣熟食攤檔	3.5	不詳
153	28/6/2017 4:43	分域街6號對面	4.9	不詳
154	13/7/2017 2:14	蝴蝶谷道近荔枝角收押所	12.0	不詳
155	14/7/2017 13:25	港灣道近27310號燈柱	7.0	32.0
156	23/7/2017 1:11	葵涌貨櫃碼頭路近FC1379號燈柱	不受影響	不詳
157	7/8/2017 16:04	元朗新田米埔隴近FA8235號燈柱	5.3	28.0
158	31/8/2017 1:36	駱克道94號後巷	3.8	不詳
159	16/9/2017 23:53	港鐵火炭站D出口	6.3	不詳
160	15/10/2017 12:06	元朗馬田路近FB5828號燈柱	13.3	不詳
161	25/10/2017 6:06	香港仔南朗山路近40486號燈柱	不受影響	不詳
162	14/11/2017 12:15	葵涌葵喜街1-11號	29.4	不詳
163	21/11/2017 0:14	西環薄扶林道60號	13.0	不詳
164	22/11/2017 13:54	大嶼山羌山近羌山原水減壓水缸	3.4	10.0
165	2/12/2017 8:08	西貢普通道26號	4.7	不詳
166	14/12/2017 11:22	葵涌打磚坪街近FB2908號燈柱	不受影響	不詳
167	17/12/2017 5:40	皇后街與德輔道西交界	不受影響	不詳

編號	日期及 時間	地點	供水中斷 時間(小時)	水管管齡 (註)
168	19/12/2017 1:36	九龍城衙前圍道近南角道	不受影響	不詳
169	27/12/2017 6:32	水街近干諾道西	不受影響	不詳

註：「不詳」指沒有水管的管齡記錄。在1980年代初或以前，水務署的水管記錄並沒有記載鋪設年份，故此這些水管的管齡應已超過30年。

鹹水管爆裂
(2015年至2017年)

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
1	3/1/2015 7:05	大埔安埔路近N6671號燈柱	23.9	29.5
2	3/1/2015 13:50	麼地道48號	6.8	6.0
3	6/1/2015 5:42	旺角道39號	20.2	不詳
4	14/1/2015 3:41	北海街近廣東道	25.4	32.0
5	14/1/2015 6:49	近青衣青衣鄉事會路11號	不受影響	20.0
6	15/1/2015 5:28	彩虹道近采頤花園	16.7	不詳
7	23/1/2015 14:08	大埔翠怡街31-32號	15.9	28.6
8	27/1/2015 19:25	香港仔香港仔大道近26718號燈柱	7.3	25.0
9	29/1/2015 6:54	中環干諾道中近機利文街	19.5	不詳
10	5/2/2015 6:19	震寰路近Fb9415號燈柱	11.5	不詳
11	9/2/2015 3:52	廣東道近海防道	16.8	38.0
12	13/2/2015 7:43	窩打老道1號	14.2	不詳
13	24/2/2015 8:32	葵涌貨櫃碼頭路51號	20.0	不詳
14	28/2/2015 4:29	沙田吐露港公路	27.0	30.7
15	28/2/2015 8:12	葵涌禾塘咀街85號	14.8	14.0
16	9/3/2015 13:51	葵涌貨櫃碼頭路近Fc1379號燈柱	10.0	不詳
17	9/3/2015 16:31	將軍澳茂業道近Eb0222號燈柱	6.6	21.7
18	17/3/2015 5:12	大有街近五芳街	不受影響	不詳
19	28/3/2015 0:34	康寧道近和康徑	7.3	不詳
20	28/3/2015	文昌街1-7號	不受影響	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
	5:43			
21	31/3/2015 18:37	旭日街22號	22.2	不詳
22	1/4/2015 11:29	金華街近34958號燈柱	4.0	21.0
23	6/4/2015 11:46	寶其利街近機利士南路	11.3	不詳
24	6/4/2015 14:12	寶其利街近孖庶街	9.9	不詳
25	11/4/2015 5:50	長沙灣道近元州邨	8.6	不詳
26	18/4/2015 14:48	中環干諾道西104號	不受影響	17.0
27	22/4/2015 2:48	康寧道近功樂道	19.3	不詳
28	29/4/2015 9:59	落山道75號	43.8	16.0
29	10/5/2015 19:10	佛光街近常富街	20.8	15.0
30	21/5/2015 11:19	中環雲咸街8號	8.5	21.0
31	26/5/2015 6:49	彩虹道近沙田坳道	21.4	不詳
32	1/6/2015 22:16	太榮路1號	7.0	不詳
33	4/6/2015 16:20	荃灣沙咀道與眾安街交界	不受影響	不詳
34	7/6/2015 12:43	偉業街近兆業街	不受影響	不詳
35	10/6/2015 20:55	啟祥道近宏光道	不受影響	32.0
36	13/6/2015 7:27	科學館道與加連威老道交界	11.4	不詳
37	23/6/2015 10:50	盧押道近24508號燈柱	12.8	28.0
38	25/6/2015 14:48	馬頭涌道近木廠街	13.9	16.0
39	30/6/2015 11:27	將軍澳翠琳路近康盛花園	4.8	26.0
40	3/7/2015 4:08	麼地道近漆咸道南	20.3	不詳
41	4/7/2015 8:40	大埔寶湖道近6022號燈柱	9.0	32.0
42	4/7/2015	新成街近笥箕灣道	11.9	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
	14:24			
43	8/7/2015 19:37	慈華里5-9號後巷	4.3	7.0
44	16/7/2015 14:07	荃灣龍德街近FC3727號燈柱	13.2	不詳
45	17/7/2015 14:56	大埔寶湖道近廣福足球場	不受影響	32.0
46	17/7/2015 16:40	西灣河街近44793號燈柱	不受影響	22.0
47	18/7/2015 22:12	寶其利街近觀音街	不受影響	不詳
48	19/7/2015 5:44	窩打老道69號C	6.3	不詳
49	25/7/2015 12:51	大埔汀角路近EB0396號燈柱	11.3	29.1
50	30/7/2015 2:37	聯合道近賈炳達道	20.5	不詳
51	1/8/2015 13:10	亞皆老街與洗衣街交界	11.3	不詳
52	6/9/2015 1:03	青雲路近Fc3773號燈柱	20.3	34.0
53	9/9/2015 17:25	曉光街近巴士總站	不受影響	不詳
54	17/9/2015 4:01	匯祥路近廣東路	44.3	17.0
55	21/9/2015 8:56	廣東道與匯祥道交界	15.6	30.0
56	24/9/2015 16:16	大埔汀角路近EB5685號燈柱	5.1	19.0
57	29/9/2015 19:38	寶其利街近黃埔街	不受影響	不詳
58	2/10/2015 8:05	紅鸞道近建灣街	14.2	14.0
59	7/10/2015 12:01	大埔太湖花園近EA7243號燈柱	42.6	28.0
60	17/10/2015 15:31	葵涌德士古道近Fb1805號燈柱	12.0	不詳
61	21/10/2015 16:02	大埔完善公園近Ea8044號燈柱	30.0	27.3
62	29/10/2015 2:32	新山道近北帝街	8.8	不詳
63	4/11/2015 2:23	大埔大貴街近M7479號燈柱	12.7	29.4

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
64	4/11/2015 20:06	砵蘭街33號C	不受影響	不詳
65	8/11/2015 5:10	青山公路近屯興路	18.4	19.0
66	9/11/2015 4:10	富寧街近盛德街	11.5	不詳
67	14/11/2015 10:35	大埔大福街近Eb5685號燈柱	21.8	19.0
68	15/11/2015 10:46	葵涌葵福路近Dc0100號燈柱	不受影響	不詳
69	24/11/2015 14:45	大埔汀角路近Eb2815號燈柱	54.0	27.4
70	7/12/2015 15:59	沙田沙田圍路近沙角街	7.6	33.5
71	8/12/2015 1:31	荔枝角道近東京街	不受影響	27.0
72	9/12/2015 14:13	大埔汀角路近Be1883號燈柱	不受影響	22.6
73	14/12/2015 18:06	功樂道90號	5.2	16.0
74	15/12/2015 3:34	窩仔街近南昌街	9.0	不詳
75	16/12/2015 15:52	衙前望道近衙前圍道	34.0	不詳
76	29/12/2015 7:17	山景邨近景安樓	11.0	8.0
77	5/1/2016 0:42	將軍澳德安樓	13.0	25.5
78	13/1/2016 3:25	勵業街近海濱道	29.0	不詳
79	19/1/2016 13:06	曉光街近曉麗苑	15.9	34.0
80	20/1/2016 5:19	大埔寶湖道	13.6	27.0
81	26/1/2016 4:03	協和街近曉光街	77.3	不詳
82	28/1/2016 17:26	大埔道近巴域街休憩區	不受影響	不詳
83	29/1/2016 12:54	佛光街近欣文樓	12.0	不詳
84	31/1/2016 15:20	富寧街近盛德街	40.3	17.0
85	1/2/2016 8:28	葵涌楊屋道近德士古道	16.6	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
86	3/2/2016 3:12	曉光街近曉麗苑	29.4	20.0
87	5/2/2016 8:21	海輝路油麻地公眾貨物裝卸區	7.8	23.0
88	11/2/2016 12:55	海濱道近勵業街	40.8	22.0
89	20/2/2016 3:37	落山道近美景街	不受影響	17.0
90	20/2/2016 13:59	沙田銀城街近德榮街	不受影響	不詳
91	27/2/2016 16:46	寶其利街81號	不受影響	28.0
92	1/3/2016 22:33	葵涌和宜合道近Fa9987號燈柱	6.4	19.0
93	9/3/2016 13:24	秀茂坪鹹水抽水站	不受影響	不詳
94	12/3/2016 3:15	土瓜灣道近新馬頭街	12.8	不詳
95	18/3/2016 2:29	葵涌和宜合道近Cc1224號燈柱	26.2	不詳
96	23/3/2016 6:27	葵涌貨櫃碼頭路71-81號	7.6	不詳
97	31/3/2016 2:31	謝斐道近24537號燈柱	5.8	26.0
98	7/4/2016 15:23	廣利道工地近發祥街	3.8	不詳
99	12/4/2016 3:55	土瓜灣道近落山道	9.8	不詳
100	12/5/2016 11:38	南運路近Ce1876號燈柱	不受影響	9.9
101	15/5/2016 12:39	協和街與曉光街交界	9.5	不詳
102	24/5/2016 10:33	荃灣國瑞路近W1531號燈柱	12.3	36.0
103	28/5/2016 13:32	啟祥道近宏光道	不受影響	不詳
104	12/6/2016 6:02	葵涌梨木道近Fb2948號燈柱	不受影響	24.0
105	16/6/2016 4:20	荃灣楊屋道近Dc1786號燈柱	46.7	21.0
106	22/6/2016 0:17	大埔汀角路近De0068號燈柱	20.9	23.0
107	24/6/2016	大埔寶鄉街	15.5	33.0

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
	12:36			
108	4/7/2016 3:23	柯士甸路14-18號	43.8	不詳
109	18/7/2016 12:24	公主道近培正道	45.3	不詳
110	2/8/2016 6:35	青衣青綠街近Fc2256號燈柱	12.1	28.0
111	4/8/2016 14:34	南運道與達運道交界	16.5	28.0
112	7/8/2016 15:08	荃灣城門道2號	5.3	8.0
113	8/8/2016 13:15	電氣道近45115號燈柱	2.6	不詳
114	7/9/2016 6:51	葵涌葵仁路近葵芳地鐵站	37.3	不詳
115	5/10/2016 14:11	馬鞍山馬鞍山路與西沙路交界	14.4	28.0
116	13/10/2016 5:27	馬鞍山西沙路近Be3462號燈柱	14.4	27.0
117	18/10/2016 18:04	窩打老道54號	10.7	不詳
118	20/10/2016 21:07	佛光街近常富街	不受影響	不詳
119	24/10/2016 6:54	元州街近北河街	32.8	46.0
120	29/10/2016 9:26	柴灣怡盛街1號	8.7	不詳
121	31/10/2016 9:35	紅磡道近德康街	不受影響	17.0
122	2/11/2016 18:29	天后廟道31號	6.5	16.0
123	14/11/2016 16:55	英皇道近43493號燈柱	不受影響	不詳
124	16/11/2016 23:24	麼地道近九龍香格里拉酒店	8.3	不詳
125	30/11/2016 16:10	大景街近Ea7540號燈柱	11.9	不詳
126	4/12/2016 19:49	七姊妹道近Ph166號消火栓	3.7	不詳
127	20/12/2016 5:50	馬鞍山恆安邨近恆康街	不受影響	26.0
128	28/12/2016 12:00	汀泰路近Ea7295號燈柱	20.8	29.5

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
129	4/1/2017 4:18	葵涌梨木道近和宜合道	不受影響	24.0
130	6/1/2017 15:20	福蔭道近電氣道	6.3	13.2
131	8/1/2017 14:43	葵涌和宜合道近大龍街交界處	13.8	不詳
132	15/1/2017 5:59	湖翠路近FA2689號燈柱	10.0	31.0
133	17/1/2017 2:34	青麟路近震寰路，靠近兆軒苑	8.7	29.0
134	17/1/2017 2:59	馬鞍山新港城二期近鞍祿街	77.5	30.6
135	1/3/2017 3:00	大埔汀角路近EA8525號燈柱	9.7	20.5
136	8/3/2017 18:43	葵涌青山公路近FA6095號燈柱	不受影響	不詳
137	14/3/2017 3:51	大喜街近EA7498號燈柱	59.8	29.7
138	18/3/2017 2:19	軒尼詩道近33659號燈柱	7.8	22.0
139	6/4/2017 5:32	元州街近東京街	8.0	46.8
140	14/4/2017 10:00	大強街近電氣道	7.7	29.0
141	16/4/2017 8:43	德康街近德定街	不受影響	18.0
142	18/4/2017 2:05	湖翠路近H4885號燈柱	11.7	不詳
143	18/4/2017 9:39	西營盤干諾道西近水街	不受影響	不詳
144	18/4/2017 16:03	觀塘道近彩石里交界處	不受影響	11.0
145	19/4/2017 0:03	龍門路近FA2782號燈柱	29.1	35.0
146	25/4/2017 3:03	正德街近龍翔道	不受影響	9.0
147	16/5/2017 3:01	常盛街近常樂街	16.1	不詳
148	19/5/2017 5:34	西灣河街137號	不受影響	24.0
149	31/5/2017 1:47	窩打老道近廣東道	不受影響	不詳
150	4/6/2017	富寧街近盛德街	不受影響	19.0

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
	3:11			
151	10/6/2017 16:32	干諾道中近林士街	不受影響	不詳
152	22/6/2017 19:12	雲景道38號	85.3	10.0
153	13/7/2017 18:17	北帝街17號	不受影響	18.0
154	17/7/2017 22:07	葵涌葵福路近FA9728號燈柱	30.7	不詳
155	23/7/2017 1:11	葵涌貨櫃碼頭路近FC1379號燈柱	不受影響	不詳
156	28/7/2017 5:41	葵涌葵盛圍近FA9806號燈柱	7.7	不詳
157	4/8/2017 5:43	葵涌葵興路近地鐵站	13.3	不詳
158	8/8/2017 21:08	駿業街43號對面	不受影響	不詳
159	10/8/2017 15:35	沙田吐露港公路近9.15號里程碑標誌	10.0	10.2
160	12/8/2017 12:03	香港仔西安街近44710號燈柱	10.8	不詳
161	18/8/2017 10:53	荃灣荃灣街市街近AC1986號燈柱	1.3	不詳
162	29/8/2017 13:14	沙田大圍積輝街近N1495號燈柱	15.5	35.0
163	29/8/2017 13:19	牛頭角道53-55號	24.5	不詳
164	8/9/2017 7:27	雅竹街近AA4986號燈柱	17.8	17.0
165	10/9/2017 6:30	廣東道近匯祥道	4.7	不詳
166	15/9/2017 3:23	葵涌昌榮路近FA6348號燈柱	不受影響	不詳
167	23/9/2017 23:02	曉光街近秀茂坪道	18.0	不詳
168	13/10/2017 4:03	海濱道近啟興道	不受影響	不詳
169	13/10/2017 5:17	龍門路近AD0417號燈柱	12.3	18.0
170	25/10/2017 14:01	觀塘功樂道83號對面	9.2	不詳
171	31/10/2017 16:15	謝斐道與柯布連道交界	6.3	不詳

編號	日期及時間	地點	供水中斷時間(小時)	水管管齡(註)
172	1/11/2017 0:16	筲箕灣南安街與新星街交界	4.0	24.0
173	3/11/2017 5:03	荃灣德士古道216-218號	不受影響	32.0
174	9/11/2017 5:22	沙田大埔公路(沙田段)南行 近8.0號里程標誌	24.3	33.4
175	13/11/2017 5:34	甘肅街近渡船街	26.3	32.0
176	22/11/2017 8:00	軒尼詩道139號	4.1	28.0
177	7/12/2017 11:40	葵涌城門道近V3871號燈柱	31.3	不詳
178	19/12/2017 2:40	屯門龍門路近FC3459號燈柱	18.7	31.0
179	20/12/2017 4:16	馬鞍山保泰街1號近海典灣3 座	9.7	17.2
180	21/12/2017 16:08	大圍紅梅谷路	不受影響	34.5

註：「不詳」指沒有水管的管齡記錄。在1980年代初或以前，水務署的水管記錄並沒有記載鋪設年份，故此這些水管的管齡應已超過30年。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5218)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (1)供水：策劃及分配管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

根據香港政府公布的數字，2017年從樓宇內部供水設備和政府輸水網中流走的水量達29%，顯示供水設備老化。當局有沒計劃更換已老化的供水設備？若有，詳情如何？

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：612）答覆：

香港山多，其供水網絡的運作水壓一般高於其他城市的運作水壓，加上繁忙的交通和頻繁的路面工程造成的震動和干擾，香港供水網絡出現水管爆裂和滲漏的風險較高。

問題提及的29%「流走的水量」實際上是「未經水錶記錄的用水」，當中包括消防用水和運作水務設施的用水(例如濾水廠用水、清洗配水庫／水缸及沖擦政府水管用水、因海水沖廁系統進行維修時用作臨時沖廁的用水、因進行緊急維修而提供的臨時用水等)、水錶老化而記錄較少的用水、非法取水以及政府和私人水管滲漏。

為了應對政府供水管網的失水問題，水務署現正分階段推行智管網。借助智管網，我們可以設立監測區域和壓力管理區，從供水管網收集數據。此外，智能管網管理系統的採購工作亦在進行中。該智能管網管理系統的主要功能在於能持續監察及分析收集自監測區域和壓力管理區的龐大管網數據。因此，智管網令我們能適時辨察供水管網內的任何異常狀況，並採取最適合的管網管理措施(包括水壓管理、主動探測和控制滲漏、優質和快速維修，以及重置水管)和隨之定下工作的優先次序。

涉及約3 000公里水管的更換及修復水管工程計劃已於2015年年底大致完成。鑑於供水管網的狀況在計劃完成後已大幅改善，水務署認為持續為水管進行以風險為本的評估，以決定所需的改善工程(包括水管重置)，更能有效維持供水管網的健康狀況。以風險為本的評估包括檢討水管出現故障的後果和可能性，考慮因素包括服務的人口和用戶、位置、物料、管齡、故障紀錄、水管尺寸等。根據以風險為本的方針，我們將於2018-19年度重置總長約40公里的高風險或重覆出現故障的水管。

至於私人水管的失水問題，水務署有為樓宇發展項目安裝總水錶以監察失水情況，並會跟進懷疑個案。根據《水務設施條例》(第102章)，註冊代理人(通常是管理公司)有責任就屋苑或屋邨內滲漏的公用水管進行維修。水務署會提供所需的技術建議，協助業主和註冊代理人探測和保養其水管。水務署亦會協助開拓水管測漏和維修保養的市場，令業主和註冊代理人可獲提供專業和具競爭力的測漏和維修保養服務。

此外，水務署會根據《水務設施條例》(第102章)，對那些在改善公用水管失水方面不合作的業主或註冊代理人加強執法。水務署亦會探討透過修訂法例，根據總水錶讀數，向業主或註冊代理人收取從公用水管流失的水的水費。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5219)

總目： (194) 水務署分目： 沒有指定綱領： (2)水質控制管制人員： 水務署署長（黃仲良）局長： 發展局局長問題：

當局過去5年有沒撥出經費做食水安全的研究？若有，請以表格形式列出。

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：613）答覆：

過去5年就食水安全所作的研究表列如下：

項目 編號	研究名稱
1.	發展香港建築物食水安全計劃顧問研究
2.	檢討食水標準和取樣規程顧問研究(金屬參數)
3.	改善濾水廠的隱孢子蟲和賈第蟲的監察工作
4.	檢討食水標準顧問研究(非金屬參數)
5.	有關有機磷系阻燃劑(OPFRs)和全氟烷化合物(PFASs)的顧問研究
6.	提升食水水質管理系統，並為特定建築物(例如學校、安老院舍)制訂建築物食水安全計劃指引和範本的顧問服務

進行以上研究的開支為390萬元。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5220)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

水務署的資料提及：水務署每年都會在供水系統不同的部位抽取170 000樣本去檢驗所有同食水安全的參數，當中包括化學、細菌及輻射含量，更提及食水樣本包括在水塘、東江水未經處理、經過過濾後的供水水塘、供水系統中的食水及住戶水龍頭流出的水做檢測，請問這些測試的參數及相關測試數據有否對外開放？若有，詳情為何？

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：614）

答覆：

水務署分別從集水區、進水口、木湖抽水站的東江水接收點、水塘、濾水廠、配水庫、食水分配系統以至公眾可達的用戶水龍頭抽取水樣本進行物理、化學、細菌學、生物學和輻射學方面的化驗，從而有系統地監測整個供水系統的水質。水務署會把過去連續12個月的主要水樣本測試結果整理成水質統計數據，並會每半年更新數據及在水務署網頁上公布。

此外，水務署於2017年12月開展水質監測優化計劃(優化監測計劃)，以監測用戶水龍頭的食水水質，以及收集本地水質數據，就6種可能在內部供水系統出現的金屬(分別是鎂、鎬、鉻、銅、鉛及鎳)，檢討香港食水標準。在優化監測計劃下收集到的水樣本測試結果數據會每星期上載至水務署網頁。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5223)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

- (a) 現時水務署根據什麼準則決定食水的處理劑及消毒劑的劑量及濃度？
- (b) 現時水務署的濾水系統方法為何？濾水處理劑、成份及份量為何？
- (c) 現時有沒機制定期根據世界各地的科研資料作調整？

提問人：譚文豪議員（議員問題編號(立法會用)：617）

答覆：

- (a) 水務署利用在線水質監測系統及定期抽取水樣本作測試，以密切監察和控制濾水過程的每個階段，確保水質符合整個濾水程序的性能規格。食水處理用的化學劑和消毒劑的劑量會根據監察的結果按需要調整，以確保經處理的食水水質完全符合香港食水標準。香港食水標準目前採用了世界衛生組織《飲用水水質準則》的準則值／暫定準則值。
- (b) 香港濾水廠的濾水程序主要由混凝、絮凝、澄清、過濾及消毒組成。首先我們會投入明礬(硫酸鋁)到原水中，凝聚水中的雜質，令雜質在澄清程序中得以移除。在隨後的過濾程序，已澄清的水會經過由幼砂和無煙煤組成的顆粒濾層過濾池以移除殘餘的微粒。最後，我們會將氯和熟石灰(氫氧化鈣)加入已過濾的水中，分別為食水消毒和調節酸鹼度，而小量的氟化物亦會加入水中以保護牙齒。由2016年4月至2017年3月期間，用於濾水程序中的明礬、氯、熟石灰和氟化物的平均劑量分別為每公升14毫克、1.9毫克、9.4毫克和0.32毫克。我們亦在部分濾水廠採用先進的科技，例如臭氧化和生物過濾，以降低氯劑量和移除原水中的有機碳和氯。

- (c) 水務署由2017年7月起推行已制訂的食水水質管理系統。在該系統下，水務署將評估整個食水供水系統，以鑑定潛在的風險和制定相應的控制措施。此外，在顧問的協助下，水務署會持續留意食水處理方面的最新國際發展，並會定期檢視食水水質管理系統，適切地調整或改善濾水程序。

- 完 -

管制人員的答覆

(問題編號：5502)

總目： (194) 水務署

分目： 沒有指定

綱領： (2)水質控制

管制人員： 水務署署長（黃仲良）

局長： 發展局局長

問題：

水務署推出「提升香港食水安全行動計劃」。請水務署提供過去1年，有關該計劃食水抽樣工作的開支、人員編制、量度食水安全的指標、抽樣形式、抽樣次數、檢測食水安全指標所包含的物質種類為何？

提問人：黃國健議員（議員問題編號(立法會用)：30）

答覆：

水務署於2017年12月在提升香港食水安全行動計劃下，開展水質監測優化計劃(優化監測計劃)，以監測用戶水龍頭的食水水質，以及收集本地水質數據作檢討香港食水標準之用。香港食水標準目前採用了世界衛生組織在《飲用水水質準則》的相應準則值／暫定準則值。在優化監測計劃下，水務署每年會從670個隨機抽出的處所的食水水龍頭抽取樣本，測試可能在內部供水系統出現的6種金屬(分別是鎘、鎬、鉻、銅、鉛及鎳)的含量。

取樣團隊會於任何一個工作天的上午9時至下午5時造訪抽中的處所抽取食水樣本。取樣團隊由一名負責抽取水樣本的食水樣本檢驗員和一名負責收集供水系統資料的持牌水喉匠組成。取樣團隊會從處所內的其中一個食水水龍頭抽取兩級的食水樣本，包括一個第一級日間隨機食水樣本和一個第二級30分鐘靜水食水樣本。只有在第一級樣本發現超標時才會測試第二級樣本以核實測試結果。

水務署目前調配一名高級水務化驗師、兩名水務化驗師、3名一級工程化驗室技術員、6名二級工程化驗室技術員、兩名實驗室服務員和兩名食水樣本檢驗員推行優化監測計劃的工作。優化監測計劃可能加入更多參數，我們

會在2018-19年度因應需要並按照既定機制開設額外職位，以應付增加的抽樣及測試工作。

水務署已委任一名獨立顧問負責抽出處所，供發邀請參與優化監測計劃之用。該獨立顧問亦會安排持牌水喉匠擔任取樣團隊的成員。

在2017-18年度及2018-19年度，推行優化監測計劃以監測該6種金屬的預算開支分別為75萬元和225萬元。這些款項包括用於(i)收集及測試水樣本所需的化學品和消耗品、(ii)聘請該獨立顧問，以及(iii)推廣優化監測計的開支。

- 完 -