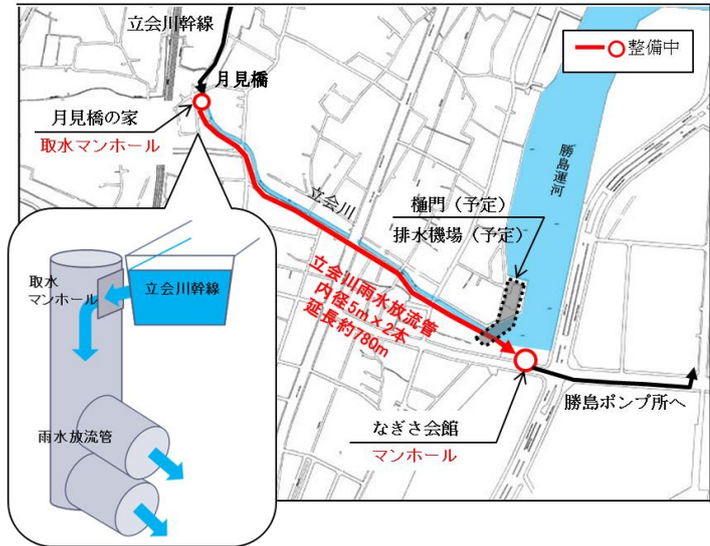


## 立会川雨水放流管工事（東京都下水道局施工）について

### 1 立会川雨水放流管工事の概要

立会川沿いで発生する浸水被害の軽減および立会川（勝島運河）の水質改善を図るため、立会川の地下（なぎさ会館～月見橋）に雨水放流管をシールド工法にて整備する。

雨水放流管完成後は、高潮・津波対策として、河口に樋門・排水機場を整備する計画である。



### 2 工事工程の変更

立会川流域の浸水被害に対するさらなる安全性の向上を図るため、月見橋の取水マンホールの構造を見直すとともに、現在の施工状況等を踏まえ、雨水放流管の通水時期が平成33年度末まで延伸する見込みである。

○ 現在の予定：平成32年度中頃 ⇒ 変更後：平成33年度末

| 年度                         | H23 | H24 | H25                                 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30                 | H31               | H32               | H33  | H34         | H35  |  |
|----------------------------|-----|-----|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|---------------------|-------------------|-------------------|------|-------------|------|--|
| トンネル工事（一次覆工）               |     | 契約★ | [Green hatched bar from H24 to H30] |     |     |     |     |                     |                   |                   |      |             |      |  |
| トンネル工事（二次覆工）               |     |     |                                     |     |     |     |     | [Green hatched bar] |                   | [Red hatched bar] |      |             |      |  |
| マンホール築造<br>(なぎさ会館付近・月見橋付近) |     |     |                                     |     |     |     |     | [Green hatched bar] | [Red hatched bar] | [Red hatched bar] | 通水開始 |             |      |  |
| 月見橋の家 復旧工事                 |     |     |                                     |     |     |     |     | [Green arrow]       |                   | [Red arrow]       | 建築開始 | [Red arrow] | 建築完了 |  |

なお、マンホール構造の見直し等により工事が大規模となることから、マンホール整備後に月見橋の家を復旧する工程に変更し、建築完了は平成34年度末を見込んでいます。

### 3 今後の予定

町会や周辺区民、施設利用者に対する工程変更の説明については、都と連携し順次実施する。また、事業完了まで難易度の高い工事が続くことから、工程管理の徹底を都に強く要請していく。