

## 資料 4

# 工事の実施状況等について (排水管敷設工事)

# 工事の実施状況等について

## 排水管敷設工事

### ◆目的

- 地下水水位上昇を抑制するため、植栽帯等を対象に有孔管の整備を行う。

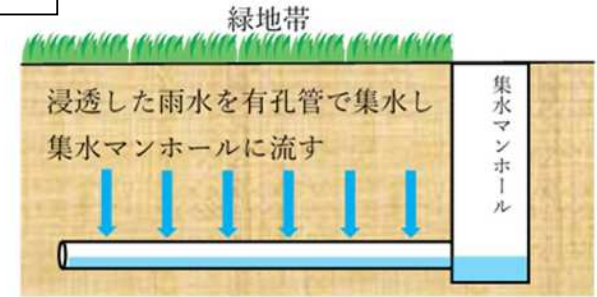
### ◆背景

- これまでの地下水管理システムの運用を通じて、降雨により植栽帯など一部区域で一時的に地下水水位が高くなりやすい箇所が見えてきた。
- より効率的な地下水管理を行うため、令和3年度に地下水水位上昇抑制対策（有孔管の整備）を6街区の一部で試行し、効果が確認できた。

### ◆工事の実施状況等

- 令和5年度末から令和6年度、6、7街区西側にて有孔管を敷設（令和7年3月完了）。
- 令和7年度末から令和8年度、7街区緑地帯の南側にて、有孔管の敷設を予定。また、7街区管理施設棟の南側付近で、浅層に有孔管の敷設を予定。

概念図



有孔管

