


## 6-4 インフラ系公共施設

### (1) 道路

#### ① 既存計画策定状況

道路施設については、下表に示す計画を策定・推進し、道路施設の新規整備や既存道路施設の機能維持と安全性の確保、維持管理コストの縮減に取り組んできました。

H23.2	茅ヶ崎市道路整備プログラム
厳しい財政状況の下で、より効率的、効果的な道路整備を進める為、市が実施する都市計画道路や幹線市道の整備の計画を取りまとめました。H27年度に中間検証として、社会情勢および道路整備を取り巻く環境の変化と「事業の進捗目標」の達成状況の確認を行いました。	
 連携	
H27.3	茅ヶ崎市幹線道路維持保全計画
既に整備されている道路を適切に維持・保全していくため、幹線道路の舗装や照明灯、ガードレールといった道路の附属施設等に関する維持・保全計画を取りまとめました。 【下位計画】自転車ネットワーク計画、電線類地中化計画、踏切対策計画、歩行空間整備推進計画	

#### ② 今後の方針

「茅ヶ崎市幹線道路維持保全計画」に基づき、今後も点検や対策を実施し、一部施設を従来管理手法の事後保全型から予防保全型に転換して維持管理費の抑制を図ることや、道路附属物等の劣化や損傷に起因する事故を未然に防ぐことに取り組むとともに、安全で安心して利用できる道路施設を目指します。

また、限られた予算内でも施設機能維持と安全性を確保していくために、施設情報（データ）の整備を図り、これらの情報を活用した維持管理の優先順位付けを行うなど、計画的・効率的な管理手法の構築に努めます。

### (2) 橋りょう及び地下道

#### ① 既存計画策定状況

橋りょう、地下道及び附属する施設等については、下表に示す計画を策定・推進し、安全性・利便性の確保と維持管理費の縮減、事業費の平準化に取り組んできました。

H25.8	茅ヶ崎市橋りょう等長寿命化修繕計画
橋りょうや地下道などの道路構造物を適切に修繕及び更新し、道路構造物を長期にわたり使用するため、道路構造物に関する長寿命化計画を取りまとめました。（地下道長寿命化修繕計画を含む）	

## ②今後の方針

「茅ヶ崎市橋りょう等長寿命化修繕計画」や国及び県の点検要領に基づき、今後も定期的な点検により常に状態を把握し、修繕等の対策を実施していくことで、安全性・利便性を維持しながら長寿命化を図るとともに、維持管理費の縮減と事業費の平準化を図っていきます。


橋りょうは、様々な橋りょうを管理しているため、橋りょうの重要度によりグルーピングを行い、グループごとに今後の維持管理（予防保全型、事後保全型、更新前提型等）の方針を設定し、対策実施における優先順位に基づき、事業費の平準化、維持管理方針によるコスト縮減を図ります。

地下道は、通行人や地下道の上部を通る鉄道に影響を与える可能性があるため、構造物としての重要度が高く、定期的な点検を実施し、損傷が比較的軽微なうちに対策を行う予防保全の考え方を取り入れた管理を行っていきます。

## (3) 下水道

### ①既存計画策定状況

下水道については、下表に示す計画を策定・推進し、管路施設の新規整備や既存管路施設の適切な点検・診断・改築更新と維持管理コストの最小化に取り組んできました。

H20.8	茅ヶ崎市下水道整備方針
今後の下水道の役割を踏まえた基本的な取組方針や施策の方向性を取りまとめました。	
H23.3	茅ヶ崎市下水道整備計画
本市の下水道及び河川が有する課題を整理し、今後の下水道の役割を踏まえた基本的な取組方針や施策の方向性を取りまとめました。	
 下水道施設の維持管理に関する具体的な個別計画	
H29.3	茅ヶ崎市公共下水道施設維持管理計画
ストックマネジメント手法を導入した維持管理方針、新たな事業計画について取りまとめました。	
H24.3	茅ヶ崎市公共下水道管路施設長寿命化基本計画
公共下水道の膨大なストック（施設）全体について見据えながら、管路施設に焦点を絞り、限られた財源の中で効率的、効果的に施設の長寿命化や再建設を実施する方針を取りまとめました。	

### 今後の方針

「茅ヶ崎市公共下水道施設維持管理計画」に基づき、今後も本市が管理する全ての下水道施設について、施設の点検・調査や改築・修繕による管理を計画的に行うストックマネジメントの考え方を導入し、下水道施設のライフサイクルコストの削減に努めます。また、限られた財源の中、膨大な施設の管理をしつつ、健全な下水道の経営を持続するためには、維持管理に要する「事業費の平準化」を図り、戦略的な投資計画を実践し、豊かな水環境と安全・安心なまちづくりに貢献する下水道を目指します。

## (4) その他（公園・漁港・農業施設）

### ①既存計画策定状況

その他のインフラ系公共施設については、下表に示す計画を策定・推進し、適切な点検・診断・改築更新と維持管理コストの縮減に取り組んできました。

R3.8	茅ヶ崎市公園施設長寿命化計画
都市公園施設を対象に、健全度調査および健全度判定を実施し、計画的な維持管理・更新などの公園施設の管理に関する基本方針、将来計画について取りまとめました。	
H26.1	茅ヶ崎漁港機能保全計画
茅ヶ崎漁港の漁港施設（防波堤、護岸）について施設管理の状況・課題を整理し、施設機能診断の実施を行い、施設の機能保全対策手法、コスト縮減対策などを取りまとめました。	

### ②今後の方針

既存計画に基づき、適切な点検・診断を行い、必要に応じた長寿命化対策を図るとともに、今後も維持保全経費の集中を避けるために費用の平準化や維持保全経費の縮減に努めます。