

令和3年度 建設部 運営方針



1 中長期的な運営方針(組織目標)



- (1) 南海トラフ地震などの巨大地震や、高頻度かつ激甚化する集中豪雨などの自然災害から市民の生命や財産を守るため、道路や河川、公園を計画的に整備・改修し、自然災害に強いまちづくりを進めます。
- (2) 今後、急速に進む道路や橋梁などの老朽化に対応するため、計画的で効率的なメンテナンスを行い、安全で安心して利用できるインフラを提供していきます。


2 成果指標(目標値)


	成果指標 〈単位〉	現状		目標	
		年度	数値	年度	数値
(1)	東山大泉寺線(一工区)用地取得率〈%〉	令和2	0	令和8	100
(2)	緑化ボランティア団体数〈団体〉	令和2	149	令和7	155
(3)	調整池の整備(熊野桜佐土地区画整理事業地内)〈%〉	令和2	30	令和4	100

3 重点施策

(1) 幹線道路整備  	
概要	愛知県が事業を進める北尾張中央道の補助的な役割を担う東山大泉寺線の整備を進めます。また、鷹来線の早期着手、高座線の早期完了をめざします。
取組	<ul style="list-style-type: none"> ① 東山大泉寺線の土地評価や物件調査を実施し用地取得に着手 ② 鷹来線の設計業務、公安協議を実施 ③ 高座線の用地取得、物件補償を実施

(2) 橋りょう耐震補強・長寿命化修繕・歩道橋設置  	
概要	橋りょうは、地震対策として補強を進めるとともに、宮南橋については架け替えに向けた詳細設計を進めます。あわせて、橋りょうの延命化を図るための補修工事を推進します。歩道がなく交通量が多い善光寺橋の下流側に歩道橋を設置します。
取組	<ul style="list-style-type: none"> ① 宮南橋について、架け替えに向けた詳細設計と関係機関協議を実施 ② 神領跨線道路橋・桃山跨道橋・高森橋1・横断歩道橋3橋の補修を実施 ③ 善光寺橋の下部工事を実施

(3) 公園施設長寿命化計画の策定 	
概要	安全対策の強化等に必要な情報収集と検討を行うとともに、現行の公園施設長寿命化計画を更新します。
取組	① 老朽化した施設を効率よく改修・更新できるよう計画を策定

(4) 雨水排水路の整備 	
概要	浸水被害の軽減を図るため排水路整備計画を進めていきます。また、雨水調整池の適正な維持管理に努めます。
取組	<ul style="list-style-type: none"> ① 大泉寺地区及び坂下地区の排水路整備計画を実施 ② 沢渡調整池の堆積土砂の撤去

(5) 公共施設等マネジメント計画の改訂



概要

国からの通知を受け、「公共施設等マネジメント計画」の改訂を実施します。改訂にあたり、新たに、計画期間における公共施設等の維持管理・更新等に係る経費の見込みを算定するとともに、計画の推進によるトータルコストの縮減額を示します。

取組

- ① 各施設等の現状や課題の整理
- ② 維持管理・更新等に係る経費の算定
- ③ 「公共施設等マネジメント計画」の改訂