

令和6年度 可児市水道事業会計当初予算編成について

1 水道事業の運営方針

「安全・安心な水道水を安定的に供給する」

①水道事業経営の健全性維持

・建設コストの縮減や経常経費の節減（窓口・徴収業務などの民間委託、資産運用）などによる経営効率化の推進

②計画的な施設整備と安定供給

・水道施設の計画的な更新整備、水道管路の耐震化の推進、配水施設の再編整備などによる安定した水道水の確保

③安心して飲める水道水の供給

・可児市水道事業水安全計画に基づく検査・確認による、高いレベルでの水質管理

④災害時における飲料水の確保

・災害時における危機管理体制の構築と飲料水の確保

⑤情報提供のあり方

・市民の目線に立った情報の発信・提供

⑥環境負荷の低減

・地球温暖化対策など環境に配慮した水道水の供給

2 令和6年度当初予算編成の基本方針

令和5年9月29日付けで示された「令和6年度市政運営方針」と「令和6年度当初予算編成の基本方針」に基づき、重点事業点検報告書による検証(自己点検)を実施するとともに、重点事業調査を作成することで先を見据えた計画的な予算を編成します。

下記重点事業を推進し、水道事業の運営方針に定めるとおり、安全・安心な水道水の安定的な供給に取り組みます。

【重点事業】(重点方針の一つ「まちの安全づくり」への貢献事業)

建設改良事業

安全・安心な水道水と平常時はもとより、災害時も安定的・効率的に供給することを目指して、配水池や水道管等の耐震化ならびに老朽施設の更新等を実施します。

◎令和6年度実施事業

○委託料

・愛岐ヶ丘団地配水管布設替実施設計業務

○基幹管路耐震化事業

- ・ 中区系基幹管路（中区配水場～大森ポンプ場）布設替（その3）工事
- ・ 基幹管路舗装復旧工事（3件①長坂～緑②低区～土田③低区～虹ヶ丘）
- ・ 第2低区系基幹管路（第2低区配水場～長洞P）布設替（長洞P前）工事
- ・ 低区系基幹管路（低区配水場前）布設替工事

○配水ブロック統廃合整備事業

- ・ 第2低区系基幹管路（第2低区配水場～工業団地配水池）舗装復旧（その4）工事

○老朽管更新事業

- ・ 大森地内（給食センター前）配水管布設替工事
- ・ 長坂地内配水管布設替工事

○路面復旧事業

- ・ 点々舗装本復旧工事

○施設更新事業

- ・ 高速回線避雷ユニット更新工事
- ・ 市内配水池UPS更新工事
- ・ 市内配水池残留塩素計更新工事

○可児御嵩インターチェンジ工業団地開発に伴う配水管布設工事

（令和5年度予算を組み替えたもの）

重点方針	まちの安全づくり	所属	水道	部	水道	課
重点施策	公共施設などの効率的な運営と計画的な更新の推進	予算額	千円	対前年度 増減額		千円
事業名	建設改良費	会計	水道	款	資1	項 1 目 2
事業期間	終期なし	強靱化計画 リスク シナリオ	2-1	2-3	3-1	
総合戦略	- -		4-1	5-1		
事業概要	安全・安心な水道水を平常時はもとより、災害時も安定的・効率的に供給することを目指して、水道施設の耐震化ならびに更新等を実施します。					
重点施策の実現に向けた取り組み	可児市水道整備基本計画に基づき、基幹管路の耐震化を優先的に進めながら、被災時における応急時の飲料水確保を図ります。					
主な説明	愛岐ヶ丘団地配水管布設替実施設計業務委託料 中区系基幹管路布設替工事 基幹管路舗装復旧工事 第2低区系基幹管路布設替工事 低区系基幹管路布設替工事 第2低区系基幹管路舗装復旧工事 大森地内配水管布設替工事 長坂地内配水管布設替工事 点々舗装本復旧工事 可児御嵩インターチェンジ工業団地開発に伴う配水管布設工事 高速回線避雷ユニット更新工事 市内配水池UPS更新工事 市内配水池残留塩素計更新工事	当年度の新規事項及び拡充事項				
説明資料(写真・地図等)	【耐震化事業】低区系基幹管路布設替工事 					
	指標	達成状況	R4	R5	R6	
指標①		目標値				
		結果				
指標②		目標値				
		結果				
参考指標	基幹管路の耐震適合率 (全国平均41.2% ※令和3年度末時点)		45.3%			