# 令和7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7年度当初予算編成の基本方針

令和6年7月12日付けで示された「**令和7年度市政運営方針及び当初予算編成基本方針」**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、重点事業調書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、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7年度実施事業

#### 〇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4)工事
- 基幹管路舗装復旧工事
- ・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前その2)工事
- ・低区系基幹管路(低区配水場~土田(戸走橋))布設替その4工事

## 〇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)布設替その5工事
- ・長山系基幹管路(羽崎~緑ケ丘)布設替その1工事

## 〇老朽管更新事業

- ・愛岐ケ丘地内配水管布設替その1工事
- ・愛岐ケ丘地内配水管布設替その2工事

## 〇路面復旧事業

• 長坂地内舗装復旧工事

## 〇施設更新事業

- ・第2低区配水場機械電気設備(既設分)更新工事
- · 光陽台配水池機械電気設備更新工事
- ·水道施設照明器具LED化工事

所属	業									
771 /1-23	水道	部	水道	課	強靭化計[ リスクシナリ		2-3	3-1	4-1	5-1
重点方針	まちの安全づくり				会計	水道    款項			資1	1 2
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			推進	- 自观 俄					千円
事業名	建設改良事業費				事業期間	事業期間 終期なし			「予算の 概要」頁	
事業内容	安全・安心な水道に受新等を実		とより、災害時も	安定的	]•効率的	に供給するこ	とを目指し	って、水道	施設の耐	震化な
重点施策 の実現に 向けた取 り組み	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(長洞P前)工事 低区系基幹管路布設替工事 第2低区系基幹管路布設替工事 第2低区系基幹管路(第2低区配水場~工業団地配水 池)布設替工事 長山系基幹管路布設替工事 愛岐ケ丘地内配水管布設替工事 第2低区配水場機械電気設備(既設分)更新工事 光陽台配水池機械電気設備更新工事									
説明資料 (写真・ 地図等)	基幹管路耐震化事業			西西	配水ブロック統廃合事業					
	【中区系基幹管路布設替工事】			Ţ	【第2低区系基幹管路(第2低区配水場~工業団地配水池)布設替工事】					
	給食センター		緑ケ丘				Manager Control of the Control of th			Mala Section 1
心区寺)		← 施工	<b>(a)</b>			青水ケ丘		4	団地配水流	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
心凶寺)	指煙(畄			RA RA	HE		R7	施工管	<b>5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	
	指標(単		達成状況目標値		HE		R7		0:40	R10
指標①	指標(単		達成状況目標値話果		HE		R7	施工管	<b>5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	
	指標(単		達成状況目標値		HE		R7	施工管	<b>5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	