

水道 令和5年度水道事業会計決算

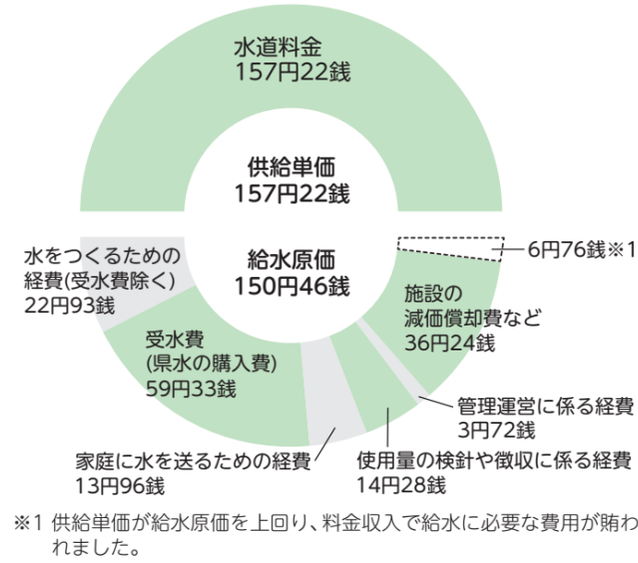
問(市)水道業務課 経営管理係

水道は市民生活に直結するライフラインであり、社会生活を支える基盤としても重要な役割を担っています。令和5年度の決算状況をお知らせするとともに、厳しい経営環境の中でも給水サービスの向上を図り、安全で良質な水道水を安定してお届けできるように努めます。

●**財政状況**  
収入は、給水量の減少に伴い、水道料金が前年度と比べて22.2万円減少したことなどにより、総額は、1,959万円減少し、17億2,193万円となりました。

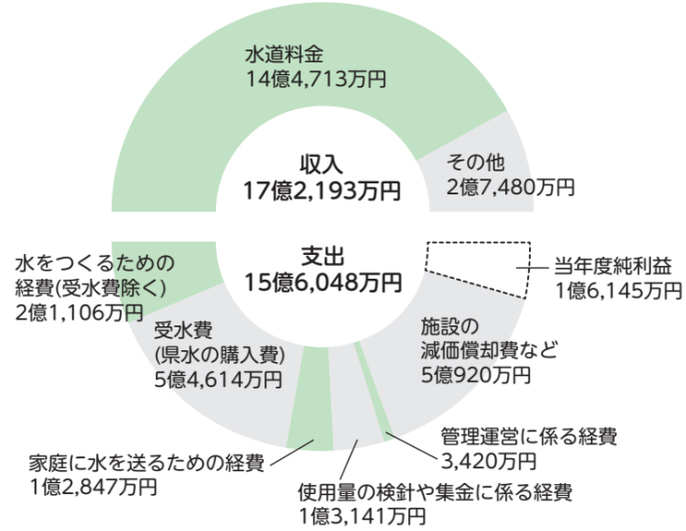
●**給水状況**  
令和4年度と比べて、水を送った件数は25件増えましたが、年間の給水量は5万2,725m<sup>3</sup>減り、水を使った人数も747人減少しました。

供給単価と給水原価 (1m<sup>3</sup>当たり、消費税などを抜いた表示)

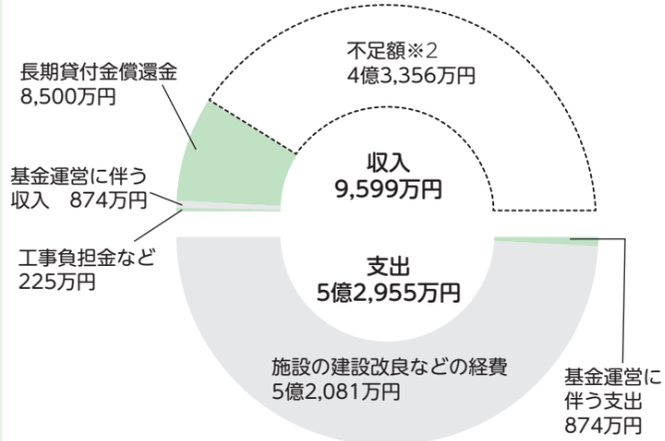


※1 供給単価が給水原価を上回り、料金収入で給水に必要な費用が賄われました。

経営活動に伴う収入と支出 (損益収支のため消費税などを抜いた表示)

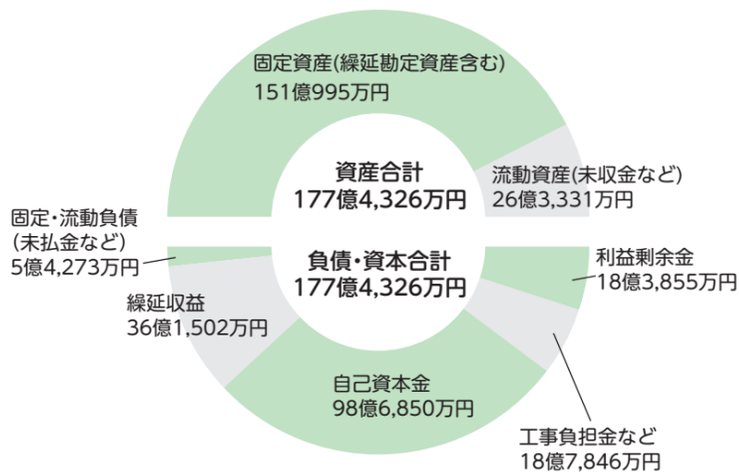


施設整備に要する収入と支出 (資本収支のため消費税など込みの表示)



※2 不足額は施設の減価償却費などの内部留保資金などで補てんしました。

貸借対照表



水道 冬の寒さから水道管を守りましょう

外気温が氷点下4度以下になると水道管が凍結・破裂する恐れがあります。本格的な寒波到来までに水道管などの自主点検を行い、凍結・破損を防ぎましょう。

▼凍結の予防策

- ・屋外の水道管は保温材が不要になったタオルなどで覆い、その上からビニールテープを巻く
- ・低温注意報が出たときは、蛇口から少量の水を流し続ける

▼凍ってしまったら

- ・自然に解けるのを待つ
- ・凍った部分にタオルを被せて、その上からぬるま湯をゆっくりかける

▼凍結・破損してしまったら

- ・量水器(メーター)ボックスの中にある止水栓を閉める
- ・三木市指定の給水装置工事業者に修理を依頼する

問(市)水道お客様センター

☎82・2010

こんな時は 水道お客様センターまで連絡を

- 転入や転居で水道を使用・中止する
- 売買、相続などにより名義人が変わる
- 長期間留守にするなど・・・

▼窓口営業時間  
午前8時30分～午後5時(平日)

問(市)水道お客様センター  
☎82-2010

令和6年度 PFASの検出状況

三木の水道はすべて暫定目標値を下回っており、安心です

(令和6年8月時点・暫定目標値は50ng/l以下)

問(市)水道工務課 施設係

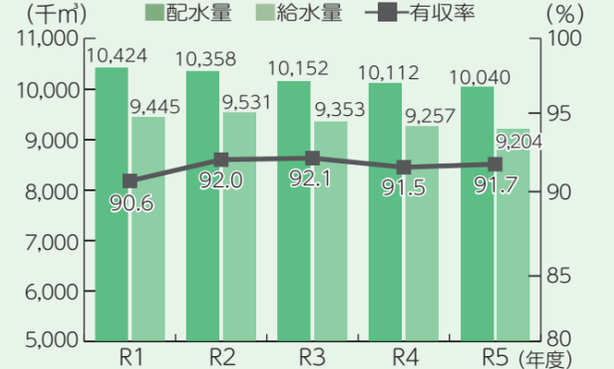
PFAS	配水区域名										
	三木山	東部	西部	脇川	広野	自由が丘	城山	小林	北部	みなぎ台	畑枝
PFOS※4およびPFOA※5 (単位はng/l)	16	5未満	16	7	5	5未満	7	27	5未満	5未満	5未満

※4 ペルフルオロオクタンスルホン酸 ※5 ペルフルオロオクタン酸  
●PFASは人工的に作られた有機フッ素化合物の総称です。泡消火剤や撥水剤として使用されてきましたが、環境中で分解されにくい性質があることから、国内での製造・使用が禁止されています。暫定目標値の50ng/lは人が一生涯で毎日2ℓ飲用しても問題ないとされる値です。

▼年度末給水人口・件数



▼年間配水量・給水量・有収率※3



※3 有収率は、配水量と料金として収入のあった水量(有収水量)との比率。この比率が高いほど、漏水などの無駄が少ない水道水供給ができています。