

焼津の 水道

2025年6月

編集・発行:焼津市水道事業

〒425-0045 焼津市祢宜島20番地の1

TEL (054) 624-0111

E-mail: suidou_soumu@city.yaizu.lg.jp

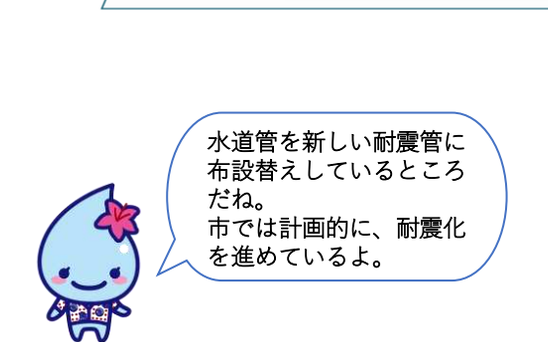
URL: <https://www.city.yaizu.lg.jp/life/water-sewage/water/>



能登半島地震のとき、大活躍していた、仮設の給水タンクだよ。焼津市でも準備していくよ。



持続可能な水道のために



水道管を新しい耐震管に布設替えているところだね。市では計画的に、耐震化を進めているよ。



目次

- 水道ビジョン・経営戦略2020の見直し …2ページ
- 管路の耐震化と人工衛星データを用いた漏水調査 …3ページ
- 組み立て式仮設給水タンクの導入
適切な水質検査の実施 …4ページ

水道は、私たちの生活に欠くことができない重要なライフラインです。水道水を将来にわたって安定的に皆さんへ届けるためには、そのための財源を確保し、計画的に施設や管路を修理・更新していくことが重要です。

焼津市水道事業では、令和2年3月に今後の水道事業の運営についての計画、「焼津市水道ビジョン・経営戦略2020」を策定しました。

ビジョン策定から5年が経過したため、令和6年度に水道ビジョンの中間見直しを行いました。その内容についてお伝えします。

焼津市水道ビジョン・経営戦略2020

焼津市水道事業では、次世代に健全な水道事業を引き継いでいけるよう、令和2年3月に、「焼津市水道ビジョン・経営戦略2020」を策定しました。「おいしい水を未来へつなぐ やいづの水道」を基本理念に掲げ、3つの基本方針の下に施設や管路の耐震化や財源の確保など重点的に取り組む行動を定めています。

おいしい水を 未来へつなぐ やいづの水道	【安全】安全でおいしい水の供給
	【強靱】災害に強い水道の構築
	【持続】未来につながる健全な経営

中間見直し

本計画は令和2年度～11年度としており、前期5年間が経過したことに伴い、社会情勢や事業環境の変化に対応するため中間見直しを行いました。

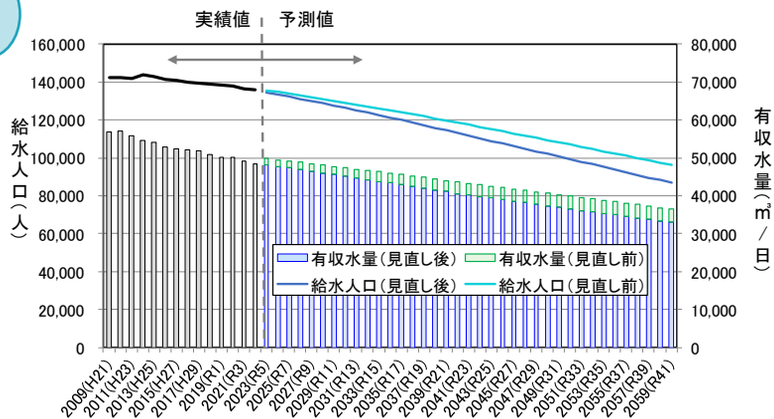
中間見直しでは、PDCA サイクルにより、計画の策定(Plan)に対して、事業の実施(Do)、目標達成状況の確認(Check)、計画の見直し(Action)を行いました。



中間見直しの主な内容

1. 水需要予測の修正

当初計画の策定時よりも水需要の減少が進んでいることから水需要予測を修正しました。人口減少や節水意識の高まりなどにより、水道事業の主な財源の基礎となる「有収水量」は、当初計画の水準よりも低い水準でなだらかに減少することが予想されます。



2. 投資計画の見直し

施設や管路の整備に必要な投資額は、物価上昇等により増加傾向にあります。また、前期計画期間の進捗状況を踏まえ、施設や管路の更新計画を再考し、投資計画を修正しました。

3. 財政計画の見直し

安定した事業運営が継続できるよう、修正した水需要予測を反映させた給水収益の見直し、投資計画で策定した更新需要等の支出を賄うための財源の見直しを試算した結果を踏まえ、財政計画を修正しました。

4. SDGsの位置づけ

公営企業のあるべき姿として取り組んでいる国際社会共通の目標である「持続可能な開発目標(SDGs)」について表記しました。



令和6年度に、2基の組立式仮設給水タンク（以下、仮設給水タンク）を購入しました。

令和6年1月の能登半島地震では、避難所などで仮設給水タンクが使われ、その有効性が確認されています。仮設給水タンクは、普段折りたたんで保管し、災害などが発生した際に、箱状に組み立てて使用します。



給水車から仮設給水タンクへ給水
(訓練)

給水車から市民の皆さまに直接給水する場合は、給水車に積んだ水が無くなるまで同じ場所に留まることになります。

仮設給水タンクを使うことで、仮設給水タンクへ注水後、給水車はすぐに次の給水場所に行くことができ、被災者の方は仮設給水タンクの蛇口から水を汲むことができます。



※給水車や仮設給水タンクからの受水の際は口の大きな容器が便利です。



家庭での水の備蓄 ～水道水を汲み置く方法～

【水道水を保存する方法】

- ① 清潔でフタのできる容器（ポリ容器など）を用意し、中を水道水でよく洗います。
- ② 容器に空気が残らないよういっぱいまで水道水を入れて、フタをします。この時、水道水に含まれる塩素が消毒の役割をしますので、煮沸したり浄水器を通さないで、そのままの水道水を入れてください。
- ③ 水道水を貯めた容器を、日の当たらない涼しいところで保管します。
- ④ 汲み置いた水道水は3日程度で入れ替えてください。



防災備蓄品として1人あたり1日 3リットル×7日分の水が必要だね。そのために、水道水をためておくことはできるの？



水道水は消毒用の塩素を入れてあるから3日程度保存できるよ。水道水を汲み置く方法を紹介しますね。



水道水の水質は、水道法で規定され、焼津市ではそれを基に作成した水質検査計画に基づき、定期的に水源及び水道水の基準項目（人の健康に関する項目等）の水質検査を実施しています。

焼津市の水道水は法令で定められた基準値をすべて満たしており、良質で安全な水道水をお届けしています。

また、有機フッ素化合物（PFOS及びPFOA）を含む水質管理目標設定項目などの水質検査も実施しており、これらについても基準値を下回る数値で推移しています。

なお、水質検査計画や詳しい水質検査結果は焼津市ホームページで公開しています。