

経営比較分析表（令和6年度決算）

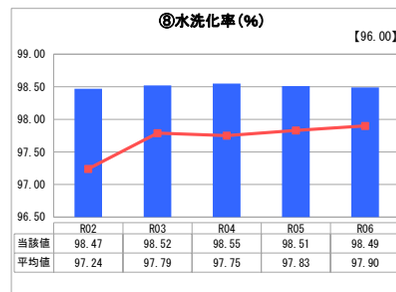
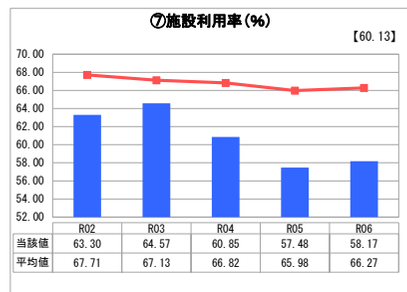
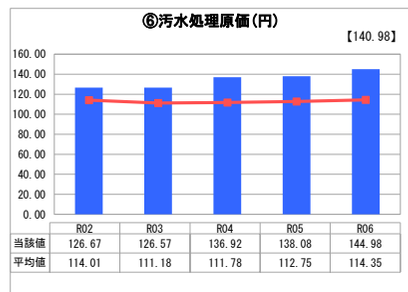
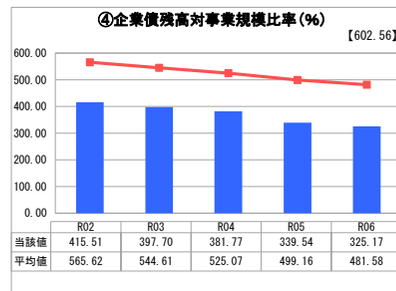
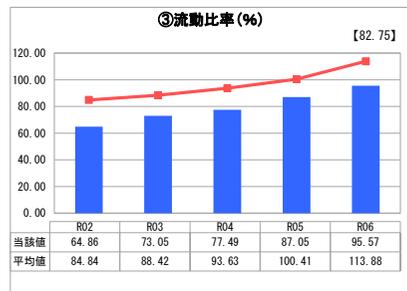
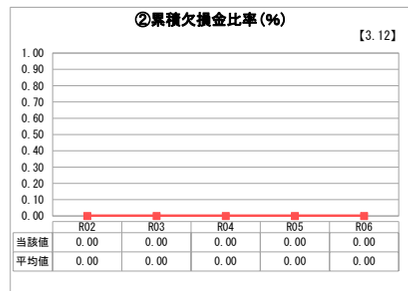
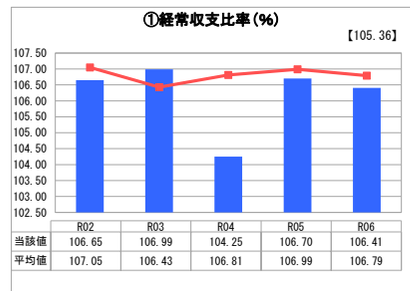
神奈川県 藤沢市

業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法適用	下水道事業	公共下水道	Ab	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家庭料金(円)
-	71.79	96.10	81.19	2,487

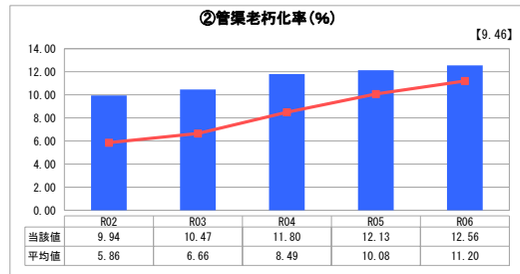
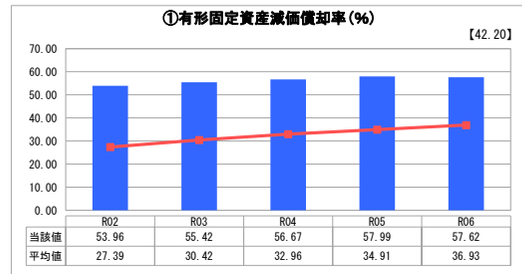
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
445,041	69.56	6,397.94
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
427,473	48.00	8,905.69

グラブ凡例
■ 当該団体値（当該値）
— 類似団体平均値（平均値）
【】 令和6年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



2. 老朽化の状況



分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

①経常収支比率は100%を上回り、②累積欠損金比率は0%であることから、経営の健全性は継続しており安定的に保たれています。

③流動比率は、翌年度の企業債償還額の減少により流動資産が増加し、翌年度の企業債償還額の減少により流動負債が減少したため、昨年度から上昇しています。

④企業債残高対事業規模比率は、大口の企業債が償還満期を迎えているため企業債残高が減少し、また、下水道使用料の改定により営業収益が増加したため、前年を下回りました。今後は老朽化に対応するため更新投資が見込まれることから、長期的な視点を持ち、企業債残高の上限目安を設定し借入額の抑制に努めます。

⑤経費回収率は、維持管理費用が増加したものの、下水道使用料が汚水処理費を上回ったため100%を超えました。今後、物価上昇等により費用増加が見込まれることから、引き続き維持管理の効率化に努め、経費回収率100%以上を確保することを目指します。

⑥汚水処理原価は、主に管渠及びポンプ場の維持管理費用の増加及び年間有収水量の減少により増加しています。

⑦施設利用率は、晴天時1日平均処理水量が増加したため微増しました。季節により処理量に大きな変動があることから、能力不足が生じないよう対応できる処理能力を確保する必要があります。

2. 老朽化の状況について

本市の下水道事業は、昭和26年に着手し普及拡大に向け積極的に整備を進めてきました。このため、②管渠老朽化率は年々上昇しており、また①有形固定資産減価償却率は施設の改築等により若干改善したものの、全国平均値、類似団体平均値と比較すると大幅に上回っており、老朽化がかなり進行していることがわかります。

③管渠改善率は、改築管渠延長が増加したことにより微増しています。

今後10年でさらに老朽化が増加する資産に対して、下水道施設全体を対象に策定したストックマネジメント実施方針に基づく重点的な取組と併せて、官民連携手法を導入し、更なる施設の健全化と強靱化を図ります。

全体総括

今後急速に進む老朽化など下水道事業における課題に対応するための取組を的確に進めていくため、独立採算制を原則とし健全経営の維持を図ることを目標として策定した「ふじさわ下水道中期経営計画」（令和5年度から10年間計画）に基づき、老朽化対策を着実に進めるとともに、優先順位の高い浸水・地震対策などの事業を重点施策とし着実に実行してまいります。

今後も下水道サービスの維持を図り持続可能な財政運営に努めてまいります。

※ 「経常収支比率」、「累積欠損金比率」、「流動比率」、「有形固定資産減価償却率」及び「管渠老朽化率」については、法非適用企業では算出できないため、法適用企業のみ類似団体平均値及び全国平均を算出しています。