

経営比較分析表（令和6年度決算）

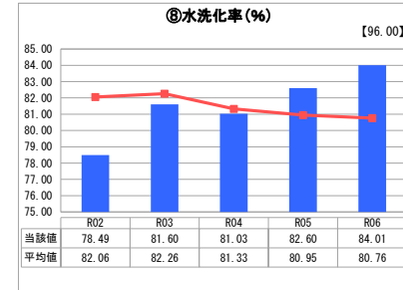
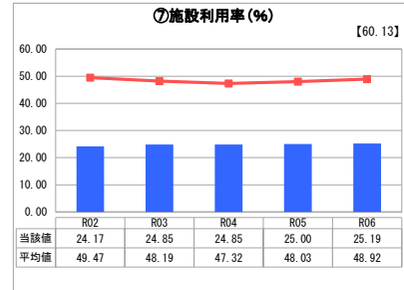
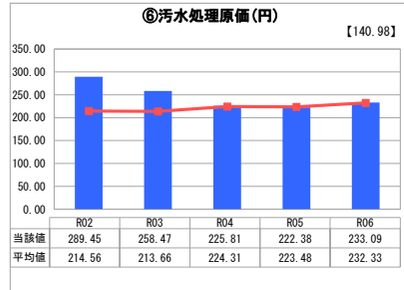
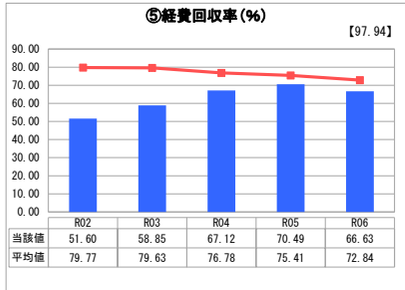
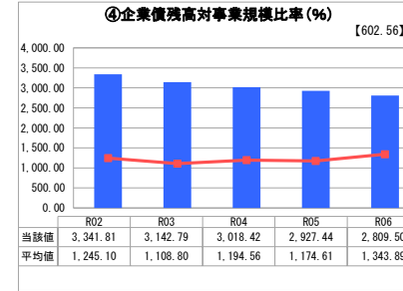
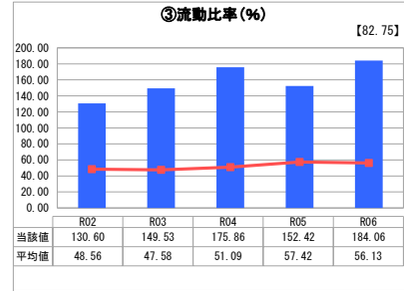
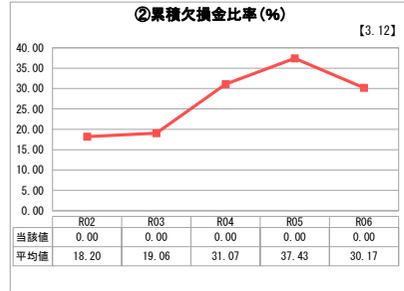
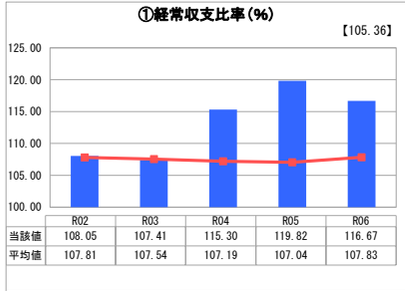
岩手県 八幡平市

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	Cd2	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)
-	58.89	28.23	97.97	2,860

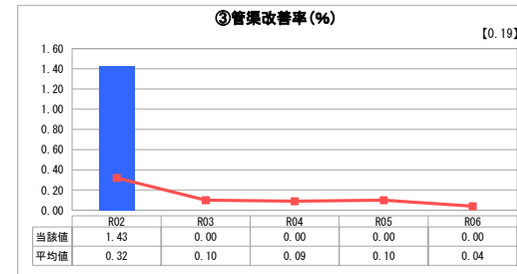
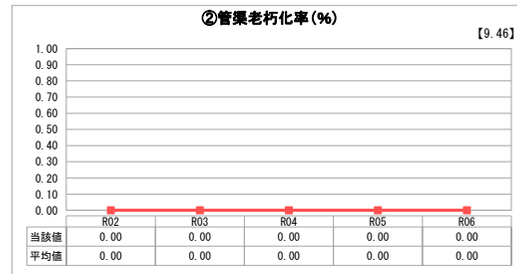
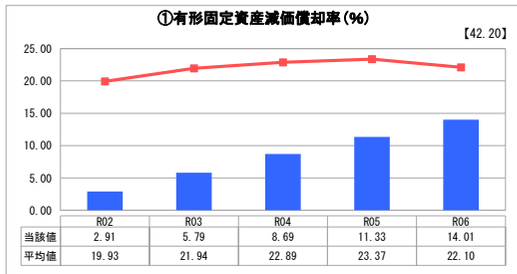
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
23,179	862.30	26.88
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
6,478	3.71	1,746.09

グラフ凡例
■ 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

本事業は、平成28年度に策定した「八幡平市汚水処理施設整備構想(アクションプラン)」の事業計画を令和4年度に見直し、事業区域を縮小した。事業費を縮小しながらも、できるだけ早期に全ての公共下水道施設が完成するよう整備を進めている。

令和4年度に取り組んだ維持管理手法の見直し(施設維持管理業務の常勤日数減、複数年契約の実施)により、経営改善の兆しが見られたものの、令和6年度は、職員人件費及び減価償却費の増加に伴い、⑤経費回収率が減少し、⑥汚水処理原価が増加した。管渠布設による接続戸数が増加し、⑧水洗化率が増加しているものの、⑦施設利用率は微増であった。①経常収支比率100%以上、⑤経費回収率100%未満の状態が続いており、一般会計繰入金に依存した経営状況が続いている。

また、類似団体平均値との比較でも、⑤経費回収率及び⑥汚水処理原価で、僅かながら悪化した。⑧水洗化率が平均値を大きく上回ったのは、本事業が現在も整備中であるためと推測される。そして、④企業債残高対事業規模比率は平均値を大幅に上回っており、⑦施設利用率は平均値を大幅に下回っている状況が続いている。本事業の処理区域は、市内でも人口が多い地区であり、今後も施設整備に伴う水洗化人口の増加、汚水処理費(動力費、薬品費等)の増加が見込まれる。

令和6年度は、下水道ストックマネジメント計画(施設更新計画)に基づく施設更新工事を実施した。今後も予定されていることから、経営状況を注視しつつ、安定した事業経営の実現に向けて、引き続き経費の更なる抑制に努める。

2. 老朽化の状況について

令和2年度の地方公営企業法適用から5年目であるため、①有形固定資産減価償却率は少ない率として表示されているが、実際には法定耐用年数が到来した資産もある。

本事業は供用開始から21年が経過した。管渠の更新はまだ必要な段階ではなく、③管渠改善率は0%であるが、今から更新方法について検討していく必要がある。一方で、処理場の機械及び装置の中には法定耐用年数が到来したものもあり、今後においても修繕費の増加が見込まれる。

令和6年度は、下水道ストックマネジメント計画(施設更新計画)に基づく施設更新工事に着手した。今後においては、更新工事の進捗及び資金量(①の③流動比率)の状況を勘案しながら、更新費用の抑制や平準化に努める。

全体総括

地方公営企業法を適用してから、管理手法の見直しを行い経費削減を進めたことで、経営改善の成果が表れてきたものの、企業債残高(④企業債残高対事業規模比率)は、類似団体平均値よりも大幅に多い。資金量は増加傾向(①の③流動比率200%以上)にあるが、今後においては施設整備を進めつつ、施設更新工事も実施する予定であることから、「資金量の減少」が懸念される。また、技術職員の平均年齢が50歳近い現状から、今後施設更新工事を実施していく中で「技術職員の確保(技術の継承)」が課題となる。そして、近年における物価高騰が維持管理費等の増加に繋がっており、経営状況に影響を及ぼしている。このため、安定経営と事業推進のバランスを図るよう、令和5年度に策定した経営戦略(改訂版)の財政シミュレーションを検証しながら、管理手法等の更なる見直し、適正な使用料及び一般会計繰入金の方、⑦施設利用率向上のための加入促進策等を検討する。

※ 「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。