

経営比較分析表（令和元年度決算）

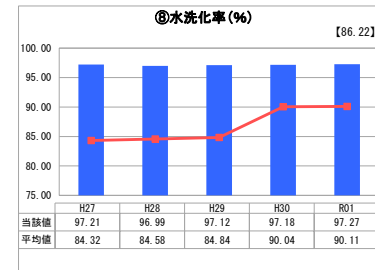
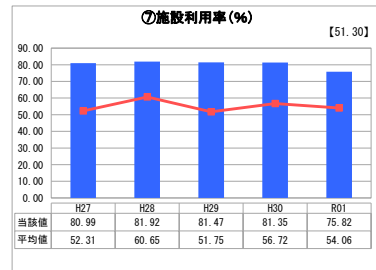
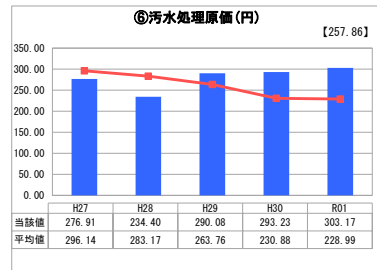
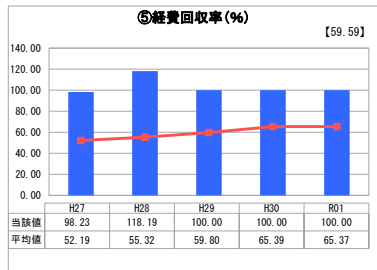
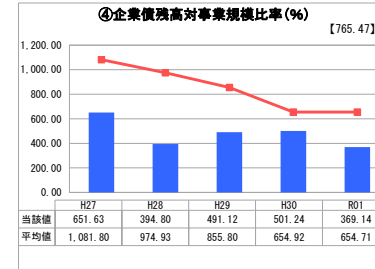
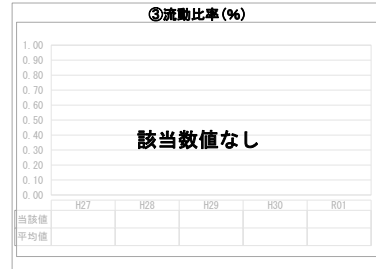
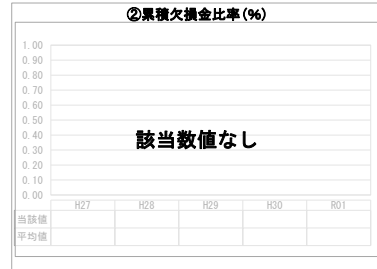
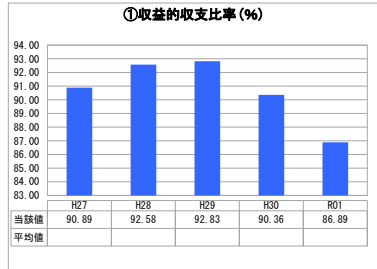
福井県 小浜市

業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	農業集落排水	F1	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)
-	該当数値なし	25.40	83.22	7,975

人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,190	233.11	125.22
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)
7,368	3.97	1,855.92

グラフ凡例
■ 当該団体値(当該値)
— 類似団体平均値(平均値)
【】 令和元年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

①収益の収支比率は100%を下回っているが、高い水準で推移しており、⑤経費回収率も100%以上であることから、これまで他会計からの繰入金に頼らない健全な経営を維持してきたと言える。

④企業債残高対事業規模比率は、償還が完了した起債が増えており、料金収入に対する企業債残高は類似団体よりも低額となっている。しかし、今年度から資本費平準化債を発行したことから、今後、企業債残高の減少が緩やかになると予測される。

建設当初に可能な範囲の水洗化を一括完了したことから、⑦施設利用率、⑧水洗化率ともに全国平均と比べて非常に高い数値を示している。これまでは⑦⑧を要因として⑥汚水処理原価も比較的安く抑えられていたが、施設の老朽化等もあり類似団体と比較して汚水処理原価が微増しており、今後類似団体を参考とした経営努力が必要である。

本市の農業集落排水は使用水量でなく使用する人員数に応じて使用料を算定する人員割制を採用しているため、近年の大幅な人口減少の影響を受け、使用料収入は減少傾向にある。しかし1か月20m³当たりの家庭料金（人員割3人分相当）は類似団体の倍以上と極めて高く、これ以上の使用料単価の増額は困難であるため、今後施設の更新等による起債が新たに発生すれば、④企業債残高対事業規模比率も上昇することが確実で、回収率100%を維持して健全な経営を続けることは非常に難しい。

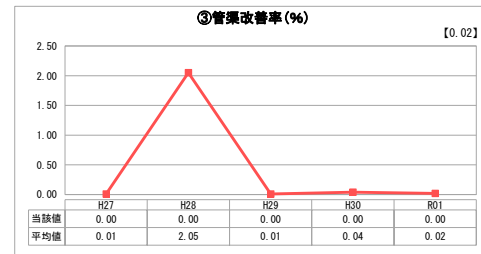
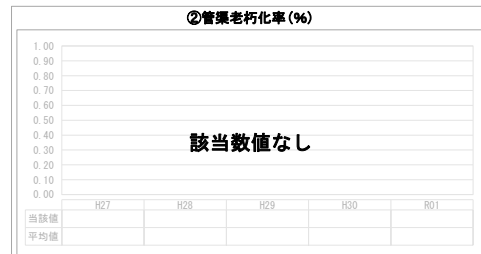
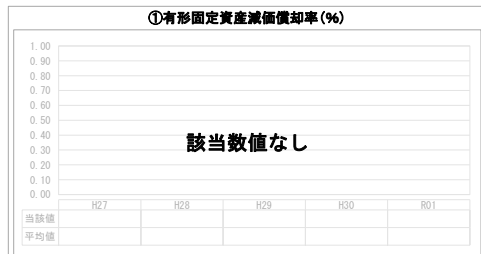
2. 老朽化の状況について

最も古い施設は昭和63年から供用開始されており、老朽化による維持管理に係る経費は年々増加している。

建設から大規模な改修は実施しておらず、老朽化した設備や機械類を必要に応じてその都度部分的に修繕することで、経費を最低限に切り詰めた経営を行ってきた。

令和元年度には、老朽化した施設の計画的な改築・改修を行うための最速整備構想を策定した。今後、この計画を基に施設の改築・改修を進めていく。

2. 老朽化の状況



全体総括

老朽化する施設を最低限の維持管理費で運営することでかろうじて健全な経営を続けてきたが、人口の減少による使用料収入の減少や、施設の老朽化による維持管理の増大等により、今後も健全な運営を続けていくことは困難な状況にある。そのため、償還金の平準化を目的とし、資本費平準化債の発行を開始した。

今後は最速整備構想による施設の長寿命化を実現し、市内公共下水道への一部施設の統合や、法適化や公共下水道との経営統合等、市内下水道事業全体規模での根本的な経営の在り方について、検討を進めていかなければならない。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益の収支比率の類似団体平均等を表示していません。