

# 経営比較分析表（令和4年度決算）

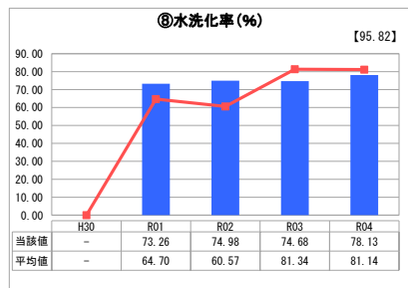
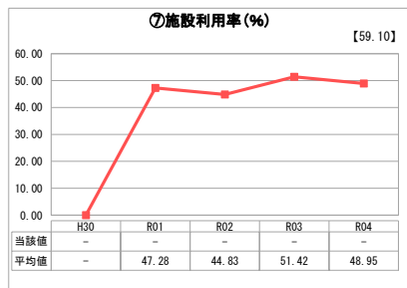
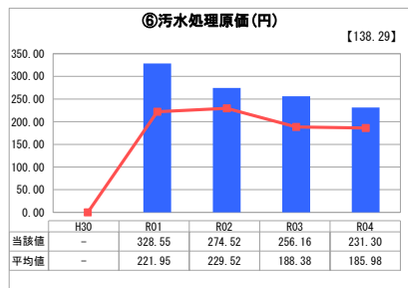
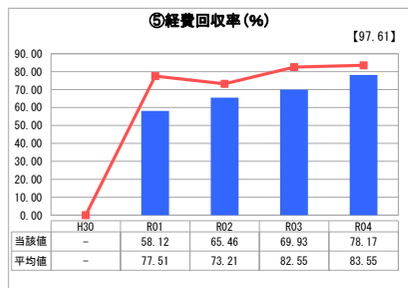
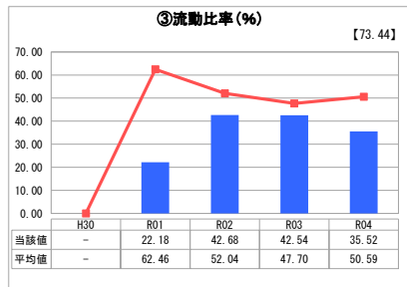
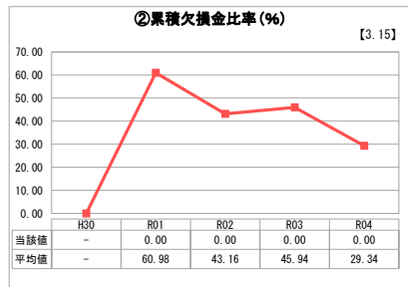
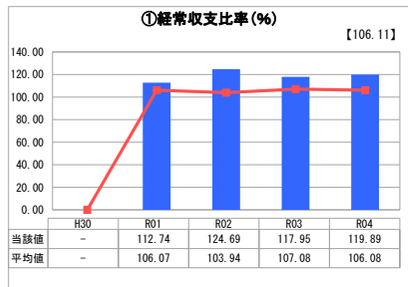
福岡県 筑後市

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	Cc2	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 <sup>3</sup> 当たり家庭料金(円)
-	50.77	39.04	89.02	3,920

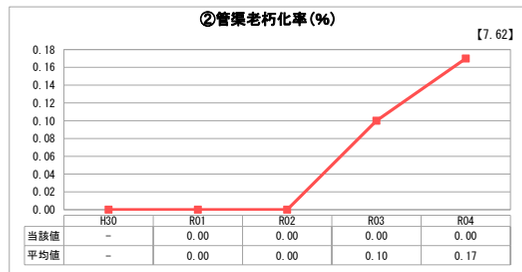
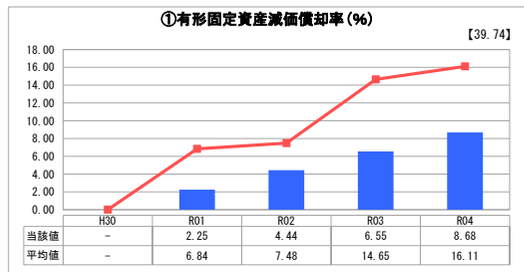
人口(人)	面積(km <sup>2</sup> )	人口密度(人/km <sup>2</sup> )
49,403	41.78	1,182.46
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km <sup>2</sup> )	処理区域内人口密度(人/km <sup>2</sup> )
19,215	5.31	3,618.64

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4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

平成10年に事業着手、平成18年10月から一部供用を開始し順次整備を進めており、平成31年4月に地方公営企業法を適用し公営企業会計となりました。供用開始して16年が経過し、下水道普及率は39.0%（前年度比0.3%引）と未だ整備途上の段階にあります。このため、下水道への接続件数は徐々に増えつつも、まだ有収水量が少なく、流域下水道によるスケールメリットが発揮されていません。⑤経費回収率は78.17%と類似団体より低く、⑥汚水処理原価は46円高い状況です。流域下水道のスケールメリットを發揮させるためには、早期接続を働きかけ⑧水洗化率(78.13%)を上げて有収水量を増加させ、使用料収入を確保する必要があります。また、整備開始当初の大規模事業時の企業債の償還が続いており④企業債残高対事業規模比率は類似団体より低いものの679.53%となっています。多額の起債償還により流動負債が膨らみ③流動比率は35.52%で類似団体より低い状況です。起債の償還と併せて利息の支払いも続いており、その財源として一般会計繰入金に頼っている状況で、①経常収支比率が100%を超えて119.79%となっていますが、一般会計繰入金により経常収益が確保されたことによるものと言えます。

### 2. 老朽化の状況について

矢部川流域関連公共下水道事業の構成市であるため、処理場等の施設は保有していません。管渠やマンホールポンプについては、事業開始からまだ日も浅く、法定耐用年数(50年)を経過するものではなく、現段階では深刻な老朽化の状況にはありません。そのため、①有形固定資産減価償却率は8.68%となっています。今後は、将来的な更新費用の増加に備え、維持管理における適正な点検や整備を行いながら、ストックマネジメントの導入により、維持修繕の計画的、効率的な運用に努めていかなければなりません。

### 全体総括

今後も引き続き、建設投資と起債の償還に多額の費用を要することとなるため、世代間負担の平準化に配慮した投資と財源確保の計画的運用が重要となります。整備においては、効率の高い地区を推進していくと同時に、供用開始区域における接続をさらに促進させ、使用料収入及び有収水量の増加を図っていく必要があります。これにより、汚水処理原価の低下や経費削減が見込めます。そのため、地元説明会の開催や戸別訪問、各種イベント等により、下水道事業への理解や補助、融資制度などの周知啓発に継続して取り組み、早期完成及び経営基盤強化を図ります。

※ 「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。