

# 経営比較分析表（令和6年度決算）

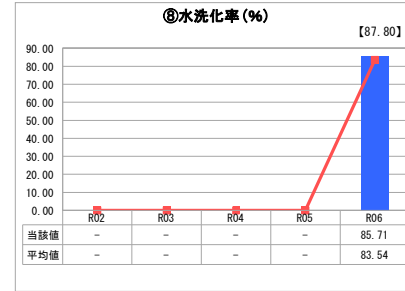
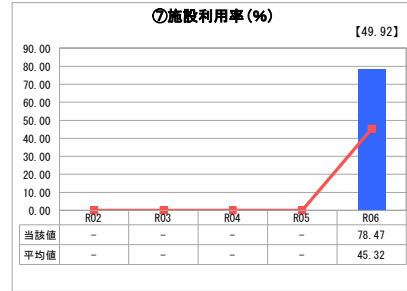
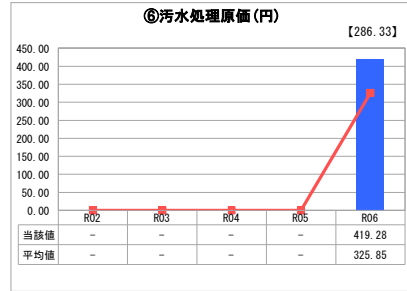
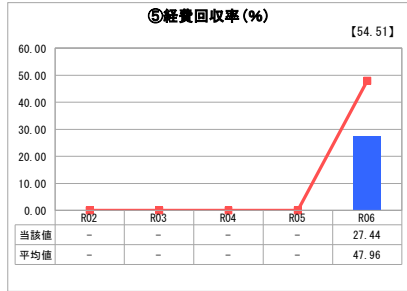
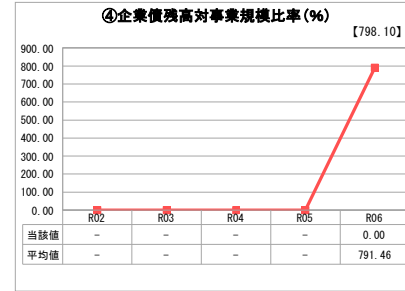
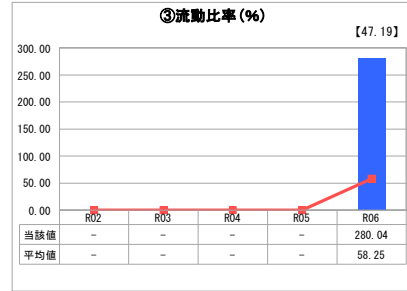
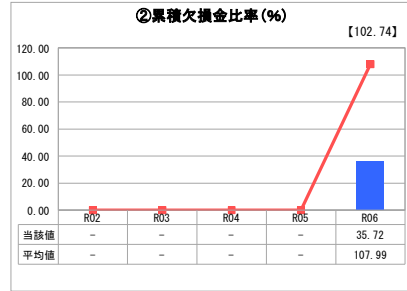
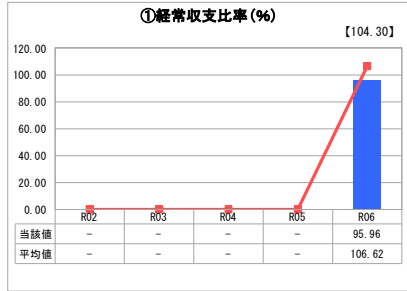
高知県 佐川町

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	農業集落排水	F2	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> 当たり家産料金(円)
-	71.13	3.53	100.00	3,410

人口(人)	面積(km <sup>2</sup> )	人口密度(人/km <sup>2</sup> )
11,805	100.80	117.11
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> )
413	0.17	2,429.41

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



## 分析欄

### 1. 経営の健全性・効率性について

令和6年度から地方公営企業法を適用し、法適用後最初の決算となるため、経営分析は比較ではなく当年度の数値に基づく経営分析を行います。

- ①経常収支比率については、100%を下回っており、一般会計から収支差額を補うための繰入を行い、収支不足を賅っている状況です。
- ②会計システムの構築等、法適用に係る費用について、令和8年度までは起債を充当するため、一般会計からの繰入を抑えています。そのため、累積欠損金の比率は上昇する見込みです。
- ③流動比率は280.04と平均を大きく上回っていますが、令和6年度地方公営企業法を適用するに当たり、法非適用時の基金を取り崩して収益に入れたため、一時的に現金が多くなっています。
- ④企業債残高対事業規模比率については、設備更新等のための費用を補助金や企業債での借入金で賅っていますが、償還額全額を一般会計から繰り入れているため当該値は0%となっています。
- ⑤経費回収率は、100%を下回っており経費のすべてを使用料で回収できていない状況です。また、本年度は維持管理適正化計画策定により多額の費用を要したため、数値が悪化していますが、そのための費用には国庫補助金を充当しています。
- ⑥汚水処理原価は、類似団体平均値に比べて高い水準ですが、施設の老朽化に伴う修繕費の増加や地方公営企業法適用に向けての取り組み等のための経費増加により、処理原価が上昇しています。
- ⑦施設利用率は、毎年利用率に変動はあるものの、全国平均に比べて高い水準を保っています。将来的には汚水処理人口の減少が想定されることから、適切な施設規模の維持が課題となります。
- ⑧水洗化率は、処理区域内の施設利用者数の減少により、低下しています。加入促進を図るなど、水洗化率向上に向けての取組が必要と考えます。

### 2. 老朽化の状況について

- ③管渠改善率は、0%であり管渠の更新等は実施していません。当該施設は平成14年に供用を開始しており、管渠以外の下水処理施設(処理場、ポンプ施設)については、令和元年度に策定した機能強化対策事業計画に基づいて令和2年度から4年度まで工事を実施しました。
- 令和2年度には、処理施設の非常用通報装置、ポンプ施設の電気設備、令和3年度と4年度には、処理施設、ポンプ施設の機械設備を更新し、令和6年度は中継ポンプ場のポンプ取替工事を行いました。
- 今後は計画的に設備の更新を行い、適切な管理を行ってまいります。

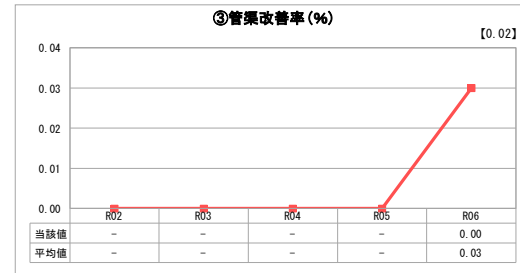
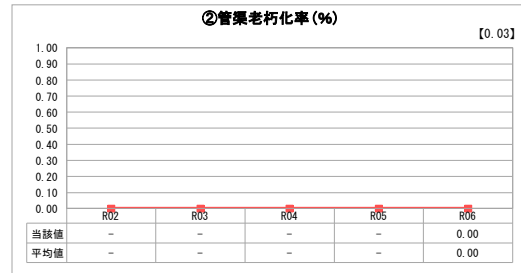
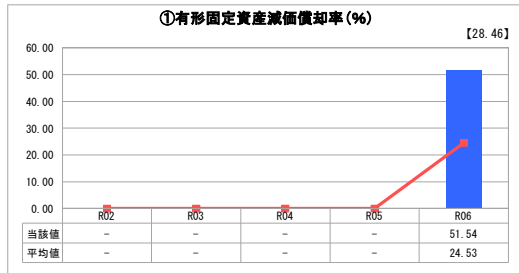
## 全体総括

当事業は本年度から地方公営企業法適用したため、法適用後最初の決算となり、経営分析は比較ではなく単年度での評価としています。

将来的には、処理区域内人口による料金収入の減、施設の老朽化による維持管理費の増加が見込まれ、令和7年4月から使用料の改定を行いました。依然として一般会計からの繰入に依存しているのが現状です。このことから、更なる経費削減や使用料の適正化の検討も継続的に必要と考えます。

企業会計に移行したことから、下水道事業の経営状況をより具体的に把握し、将来に向けての経営の見通しを立て、適切な判断を行い、健全化を目指してまいります。

## 2. 老朽化の状況



※ 「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。