

経営比較分析表（令和6年度決算）

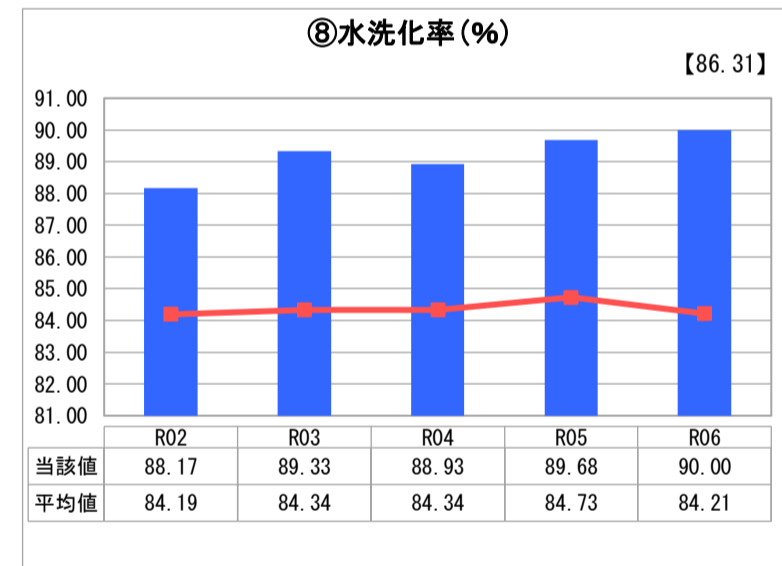
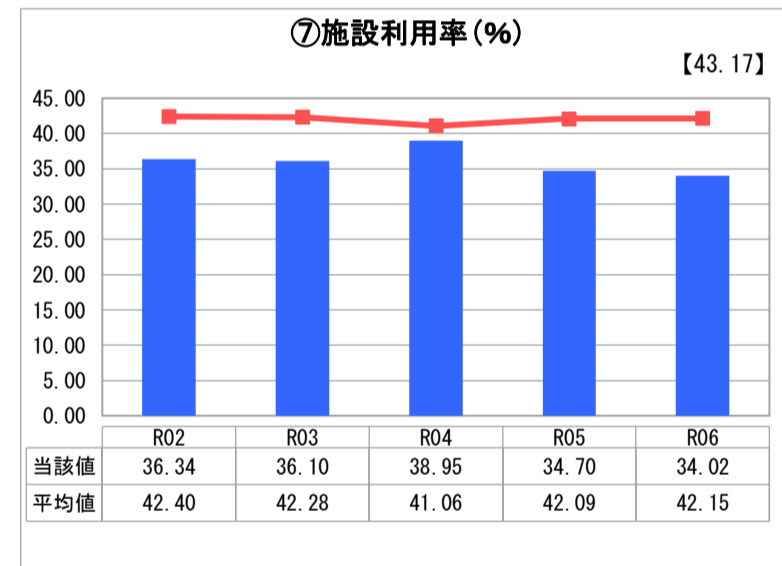
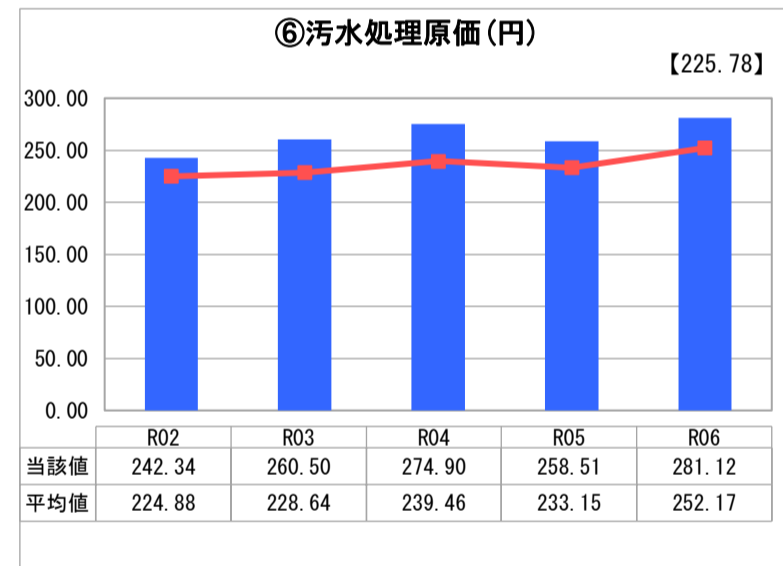
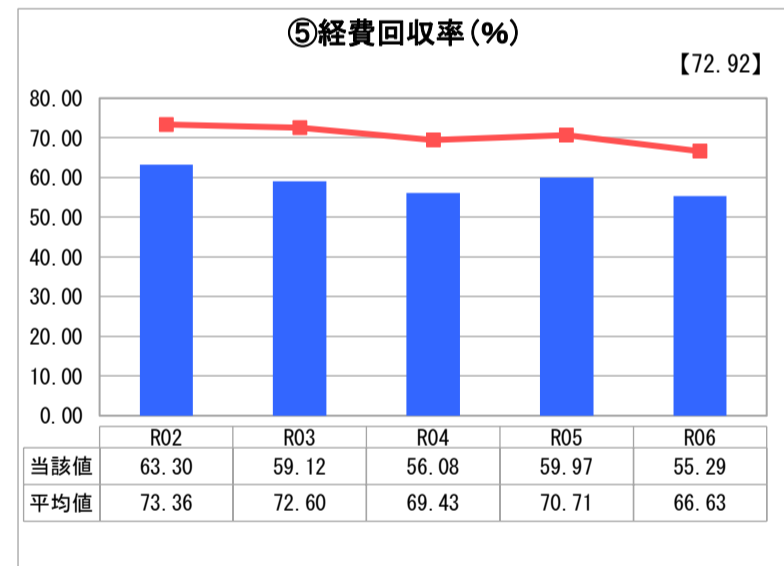
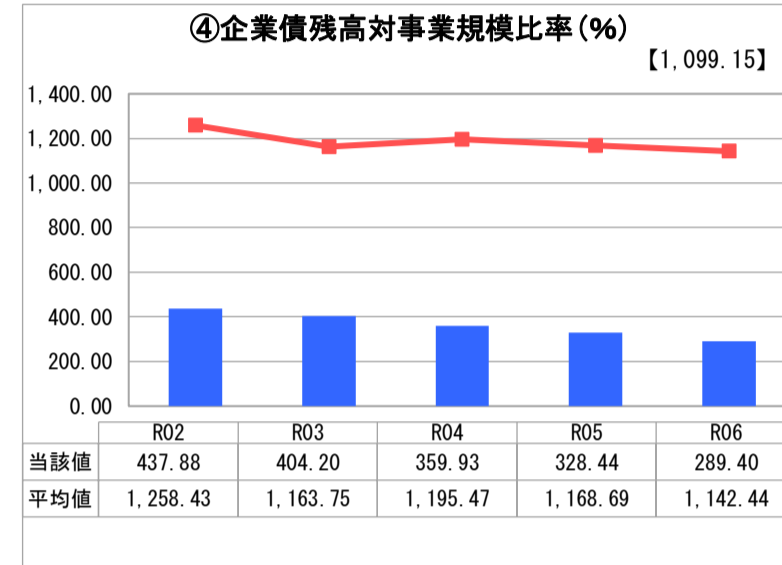
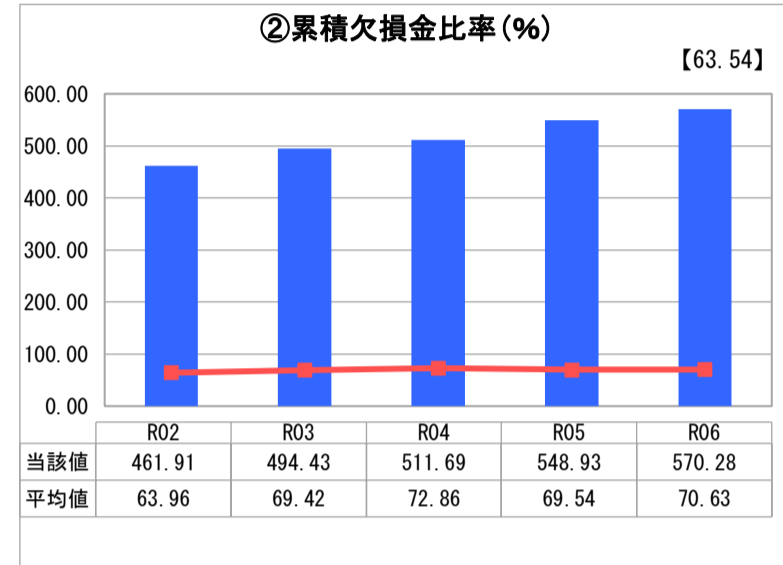
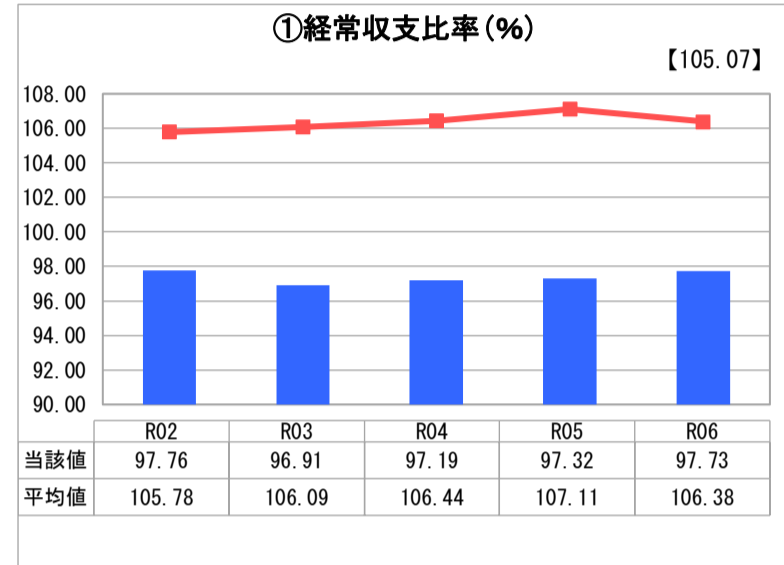
岡山県 美作市

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	特定環境保全公共下水道	D2	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)
-	73.95	52.12	97.98	3,223

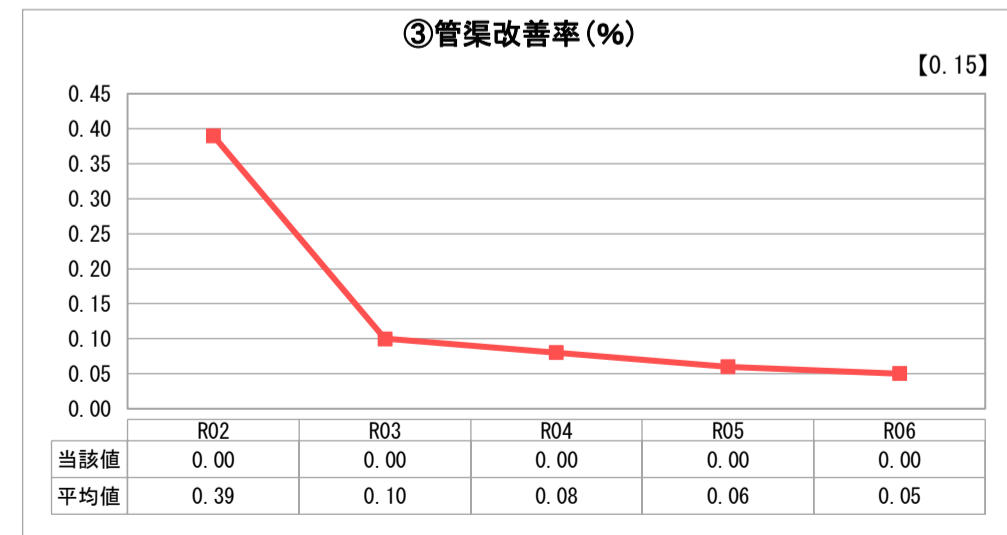
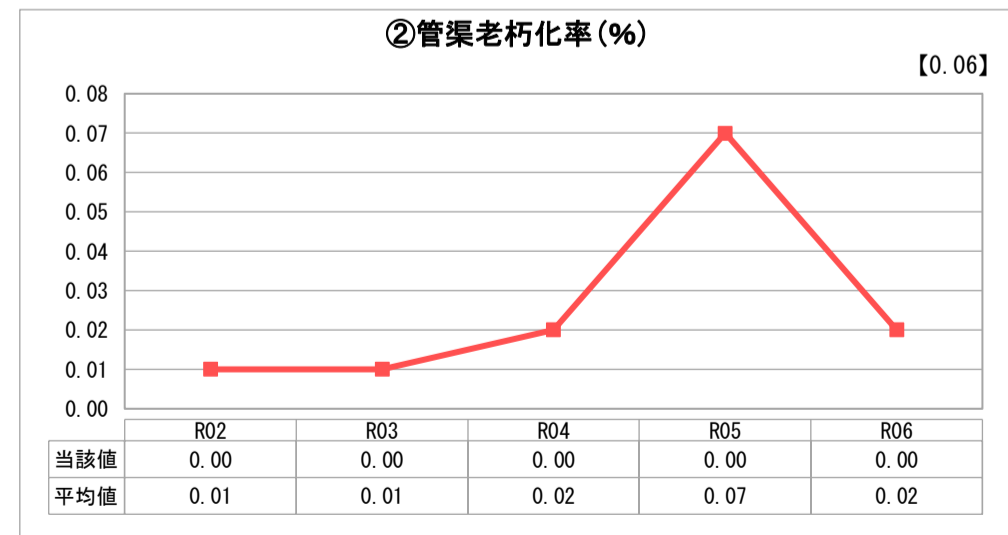
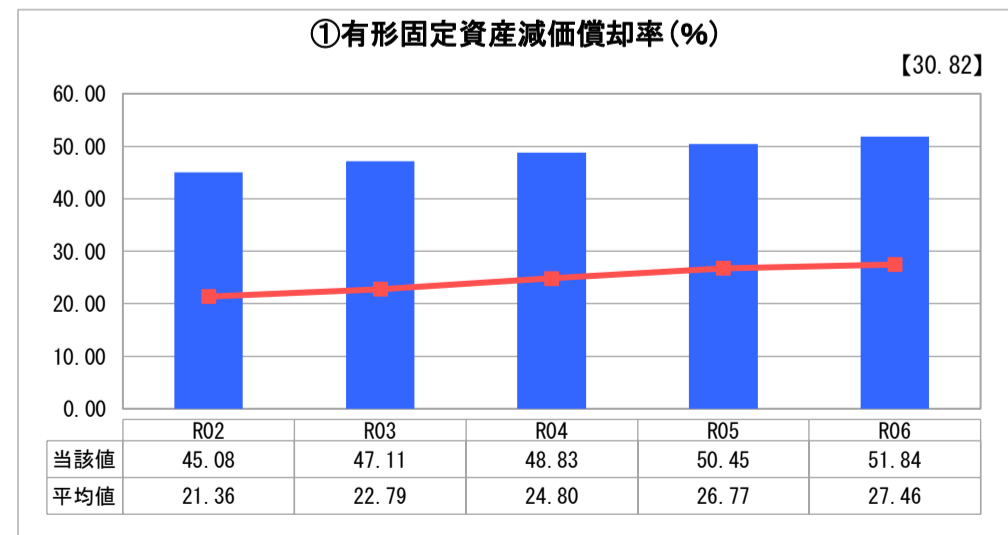
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
24,886	429.29	57.97
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
12,844	7.94	1,617.63

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

① 経常収支比率が前年度対比で0.41ポイント増加した要因は、主に減価償却費が減少した結果である。
 ② 累積欠損金比率が前年度対比で21.35ポイント増加した要因は、一般会計繰入金を現金ベースで算定しており、現金支出を伴わない減価償却費相当額の一部が繰入金で手当てされないためである。
 ③ 流動比率が前年度対比で4.76ポイント増加している要因は、国庫補助金充当建設改良費の支払いが年度をまたぎ、補助金の資金手当てが先行したことで決算時の流動資産（現金）が増加したためである。
 ④ 企業債残高対事業規模比率が前年度対比39.04ポイント減少した要因は、面整備が終了し、企業債償還が進んでいるためである。
 ⑤ 経費回収率が前年度対比で4.68ポイント減少した要因は、処理場維持管理費などの汚水処理費用について公費負担分減少により公費負担分を除く汚水処理費が増加したためである。
 ⑥ 汚水処理原価が前年度対比22.61円増加している要因は、公費負担分を除く汚水処理費が増加したためである。
 ⑦ 施設利用率が前年度対比で0.68ポイント減少した要因は、晴天時一日平均処理水量が減少したためである。
 ⑧ 水洗化率が前年度対比で0.32ポイント増加した要因は、処理区域内人口が減少したものの、新たな水洗化により、水洗便所設置済人口の増加要因があったためである。

2. 老朽化の状況について

① 資産の減価償却に係る有形固定資産減価償却率が前年度対比1.39ポイント増加している要因は、減価償却が進んだためである。類似団体と比較して比率が高く、老朽化が進んでいる状態といえる。継続的に適正な維持管理を行っていくことに加え、耐用年数に達した施設や設備について、計画的な更新が必要である。
 ② ③ 管渠老朽化率が0%で推移している要因は、指標となる管渠の経年数が法定耐用年数に達していないためである。現時点で法定耐用年数を超える管渠がないものの、将来耐用年数に達すれば管渠の更新が必要となる。管渠更新には多額の経費を要することが予想されるため、適正な維持管理を継続するとともに、計画的に更新し事業費の平準化を図る必要がある。

全体総括

人口減少、下水道職員の減少、施設の老朽化が進行するなか、既存ストックをそのまま維持するのではなく、時代や環境の変化に対応した適正な施設規模にすることが求められている。持続可能な下水道事業を実現するため、近接するエリアを可能な限り統合する広域化共同化を、引き続き計画的に実施していく。
 また、限られた予算や人員の中で、効果的に施設管理を行うためには、下水道施設全体を俯瞰し、施設全体を対象とした中長期的な維持管理方針を定め、事業費の削減・平準化を実現するため、ストックマネジメント計画に基づき、更新財源を確保しながら計画的な改築更新に取り組んでいく。

※ 「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。