

経営比較分析表（令和5年度決算）

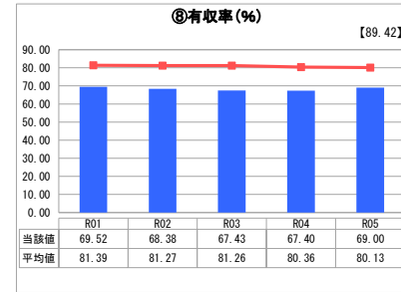
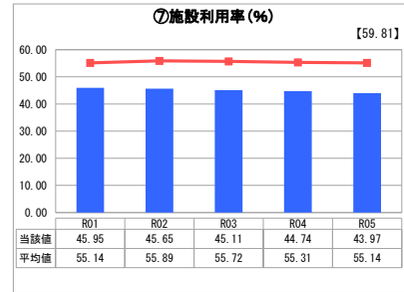
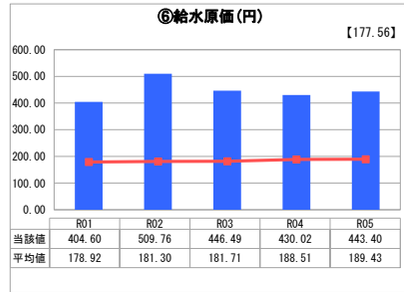
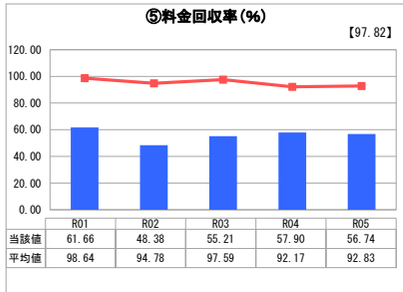
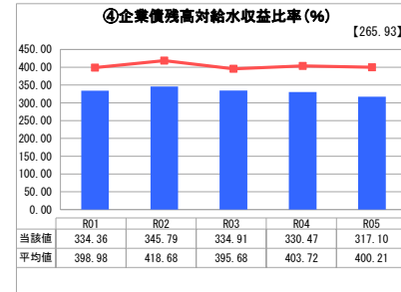
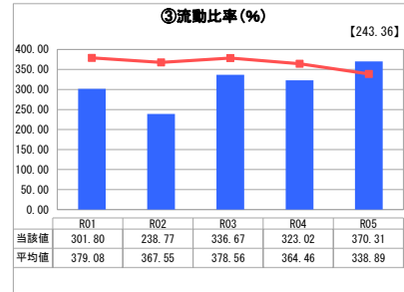
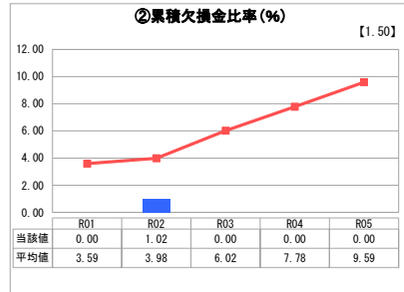
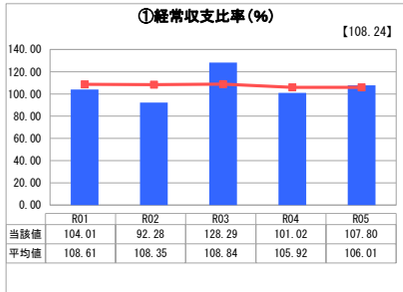
千葉県 南房総市

業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法適用	水道事業	末端給水事業	A6	非設置
資金不足比率 (%)	自己資本構成比率 (%)	普及率 (%)	1か月20m ³ 当たり客単料金 (円)	
-	79.15	73.98	4.088	

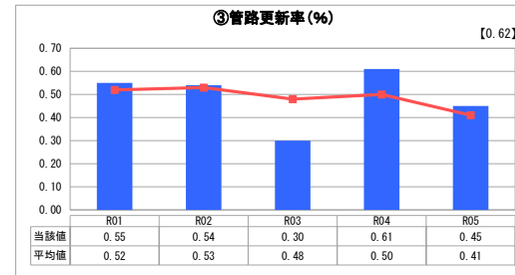
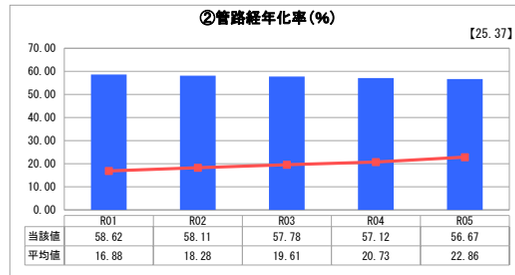
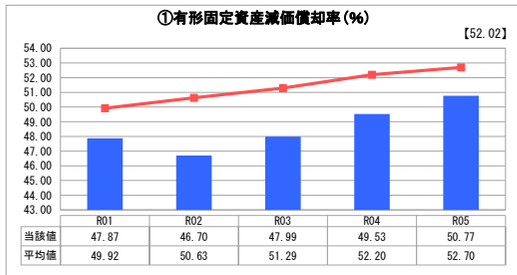
人口 (人)	面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)
34,815	229.55	151.67
現在給水人口 (人)	給水区域面積 (km ²)	給水人口密度 (人/km ²)
25,537	118.83	214.90

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5年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



2. 老朽化の状況



分析概

1. 経営の健全性・効率性について

給水人口の減少から給水収益は減少傾向にあるが、平成30年度の水道料金改定により給水収益の増加を図っている。

給水原価が類似団体の平均を大きく上回っているが、費用の約60%を減価償却費と浄水の受水費で占めている。

給水のための費用は、給水人口が減少していても給水区域は変わらないため現行の施設を維持しなければならないことと、半島の先端という水源に乏しい地理的要因からも浄水の受水は維持せざるを得ないことから、今後の費用抑制は困難な状況である。料金回収率が約60%であるにもかかわらず経常収支比率を100%以上を維持できているのは、県及び他会計からの補助金によるものである。

以上のことから、経営の健全化のためには補助金への依存度の低下、老朽化施設管路更新のための財源の確保などが課題となっている。

2. 老朽化の状況について

有形固定資産減価償却率が低く抑えられているのは、法定耐用年数を大きく超えた石綿セメント管が存在しており、管路の更新を進めながら老朽化した浄水施設の更新も同時期に進めているためである。また、昭和51年創設の管路が同時期に耐用年数を超えたことにより、管路経年化率が類似団体の平均を大きく上回っている。

全体総括

人口減少による給水収益の減少を解消するため、令和6年9月に水道料金の改定を行った。
有収水量向上のためにも、老朽化した管路の更新は急務であり、市の一般会計からの補助金収入が困難なため、将来の更新需要における財源確保のための効率化が引き続き今後の課題である。