

経営比較分析表（令和6年度決算）

宮城県 美里町

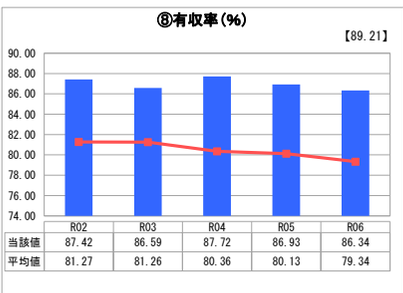
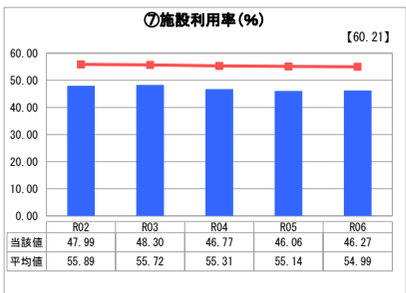
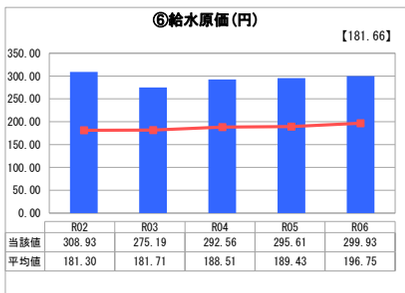
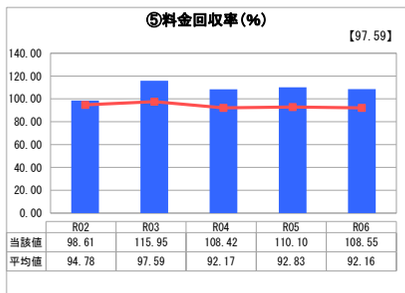
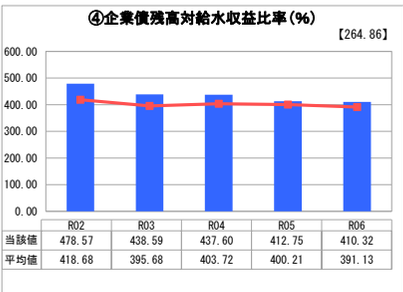
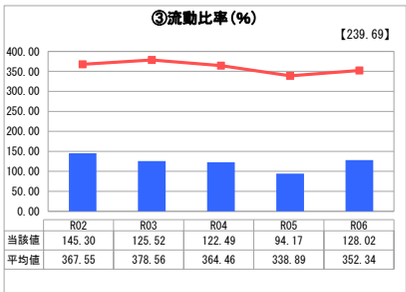
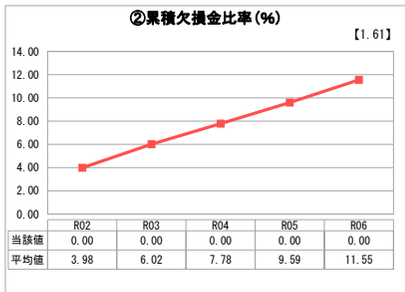
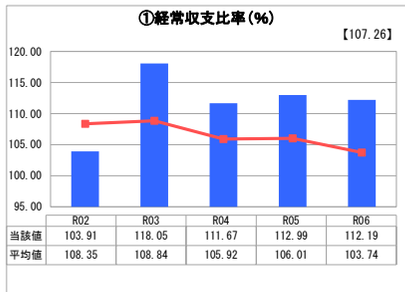
| 業務名 | 業種名 | 事業名 | 類似団体区分 | 管理者の情報 |
|-----------|-------------|--------|--------------------------------|--------|
| 法適用 | 水道事業 | 末端給水事業 | A6 | 非設置 |
| 資金不足比率(%) | 自己資本構成比率(%) | 普及率(%) | 1か月20m ³ 当たり家庭料金(円) | |
| - | 46.30 | 99.92 | 5,720 | |

| 人口(人) | 面積(km ²) | 人口密度(人/km ²) |
|-----------|--------------------------|----------------------------|
| 22,826 | 74.99 | 304.39 |
| 現在給水人口(人) | 給水区域面積(km ²) | 給水人口密度(人/km ²) |
| 22,658 | 73.36 | 308.86 |

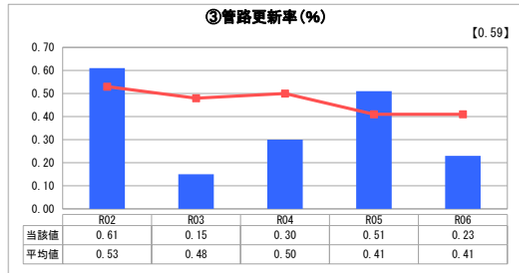
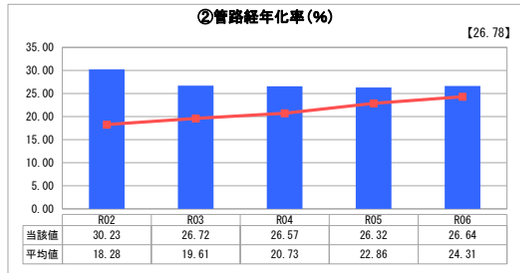
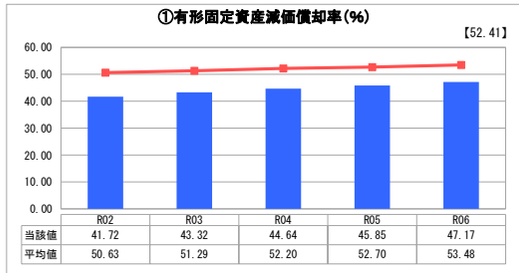
グラフ凡例

- 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

経常収支比率は、112.19%と類似団体平均及び全国平均に比べて高い水準となった。これは経営の安定化のため、令和元年度に水道料金改定を実施した成果である。令和6年度は、収益が増加したものの物価高騰等の影響により費用が増加したため、経常収支比率が減少している。今後、給水人口の減少による給水収益の減少、物価高騰等の影響による費用の増加が避けられないことから、引き続き、収益の確保、費用の抑制に努めるものとする。

流動比率は、128.02%と大きく伸びているものの類似団体平均及び全国平均に比べて低い水準にある。令和6年度は、建設改良工事の繰越に伴い前払金の計上額が増加しているため、流動資産が増加し、比率が伸びている。引き続き、純利益を確保することにより、流動比率の改善に努めるものとする。

企業債残高対給水収益比率は、410.32%と昨年度から減少しているが、類似団体平均及び全国平均に比べて高い水準にある。計画的な更新投資に努めるものとする。料金回収率は、108.55%と給水に係る費用を給水収益で賄えている。一方で、給水原価は、299.93円と増加し、依然として類似団体平均及び全国平均に比べて高い水準にあるため、継続して費用の抑制に努めるものとする。

施設利用率は、46.27%と依然として類似団体平均及び全国平均と比べて低い水準にあり、ダウンサイジング等施設規模の適正化に努めるものとする。有収率は、86.34%となった。引き続き、有収率90%以上を目標に漏水箇所を早期発見することにより、有収率の維持・向上に努めるものとする。

2. 老朽化の状況について

有形固定資産減価償却率は47.17%となった。資産額が大きい浄水施設などが比較的新しいため、類似団体平均及び全国平均と比較して低い水準にある。

管路経年化率は、26.64%と類似団体平均及び全国平均に比べて高い水準にある。管路更新率は0.23%と昨年度から減少したが、物価高騰の影響等により材料費や人件費が上昇し、計画していた事業量を実施することができなかったためである。老朽管の更新を引き続き推進するとともに、管路以外の水道施設の更新が必要な時期を迎えることから更新計画を見直し、計画的に取り組みものとする。

全体総括

令和6年度は、令和元年度に実施した水道料金改定の成果により前年度と同様に収益を確保することができた。一方で、給水人口が減少傾向にあるため、引き続き、収益の確保、費用の抑制に取り組む。

管路更新については、令和3年度に策定した「第2次美里町水道事業経営戦略」に基づき、施設及び老朽化した管路の更新を進め、有収率の向上と各指標の改善を図っていく。

資産の更新の主たる財源である企業債は、令和5年度から借入額を抑制し、企業債残高の増加を抑制している。

今後については、持続可能な経営を行うため、「美里町水道事業経営戦略」の見直しに必要な調査・分析を実施し、引き続き経営の健全化に努め、経営基盤の強化を図っていく。