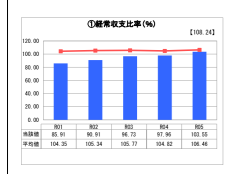
# 経営比較分析表(令和5年度決算)

#### 三重県 御浜町

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	A8	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	1か月20m <sup>3</sup> 当たり家庭料金(円)	
1	18 00	96 66	3 220	

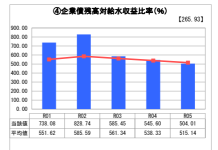
人口 (人)	面積 (km²)	人口密度(人/km²)
7, 938	88. 13	90. 07
現在給水人口(人)	給水区域面積(km²)	給水人口密度(人/km²)

## 1. 経営の健全性・効率性

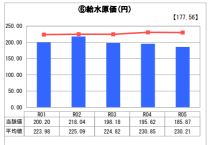


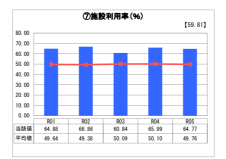


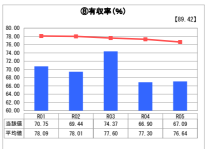




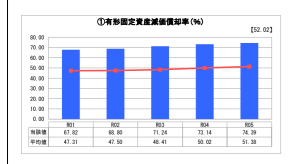


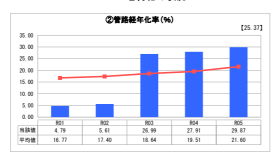






## 2. 老朽化の状況







#### グラフ凡例

- 当該団体値(当該値)
- 一 類似団体平均値(平均値)
- 【】 令和5年度全国平均

#### 分析欄

## 1. 経営の健全性・効率性について

経常収支比率は、R02より料金値上げを行ったことにより、上昇傾向へ転じ、耐用年数を超えた固定資産が増加し、減価償却費が減少したこともあり、黒字化となった。

流動比率については、R02の料金値上げにより、 資金収支が改善し、現預金が増え上昇傾向へ転じ ているが、200%を大幅に下回っており、安定的な 資金状況ではない。

企業債残高対給水収益比率は、高額に発行した 年度の企業債の償還が終了したため、減少傾向と なっている。

料金回収率については、新型コロナウィルス感 染症対応による水道料金減免の影響で、RO2は減少 しているものの、RO2に行った料金値上げにより、 RO3以降の料金回収率は大幅な上昇となっている。

有収率については、RO3に大量に漏水している箇所を修繕し大幅な上昇となったが、RO4以降は大幅 に減少し、新たな配水管の漏水が発生していると 思われる。

#### 2. 老朽化の状況について

有形固定資産減価償却率が高いことから、施設 全体の老朽化が進んでいる。

管路経年化率については、下市木・志原地区で 一体的に整備した配水管が、法定耐用年数(40 年)を超過したことにより、RO3より大幅増となっ ている。

今後、管路だけでなく浄水場等の設備が法定耐 用年数を超過してくるなか、耐用年数を超過失 数、実際の老朽度、重要度等を考慮し優先順位付 けした施設等更新計画に基づき、資金と人員の観 点から、事業量を平準化し更新を行っていく予定 である。

#### 全体総括

有形固定資産減価償却率が高いことから、施設 全体の老朽化が進んでいる。

管路経年化率については、下市木・志原地区で 一体的に整備した配水管が、法定耐用年数(40 年)を超過したことにより、RO3より大幅増となっ ている。

今後、管路だけでなく浄水場等の設備が法定耐用年数を超過してくるなか、耐用年数を超過失 数、実際の老朽度、重要度等を考慮し優先順位付けした施設等更新計画に基づき、資金と人員の観点から、事業量を平準化し更新を行っていく予定である。