

# 経営比較分析表／団体全体（令和4年度決算）

山口県

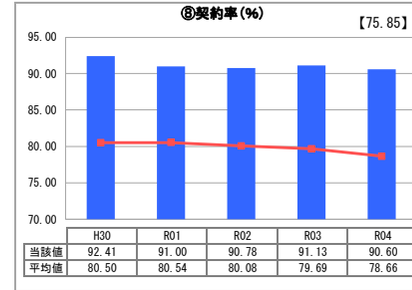
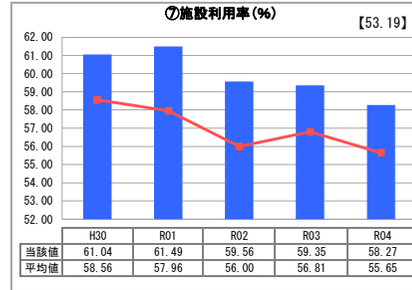
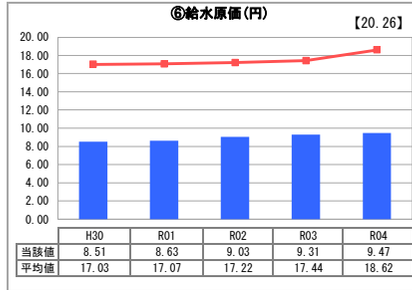
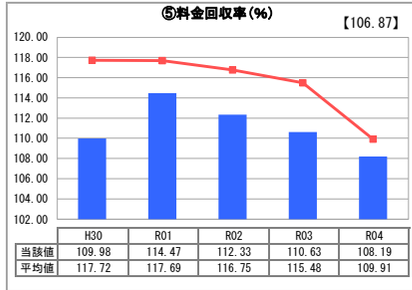
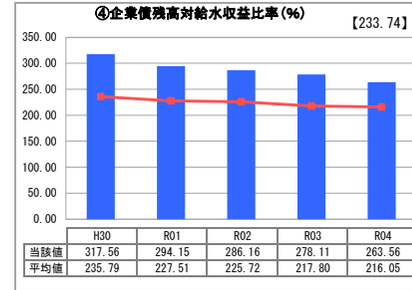
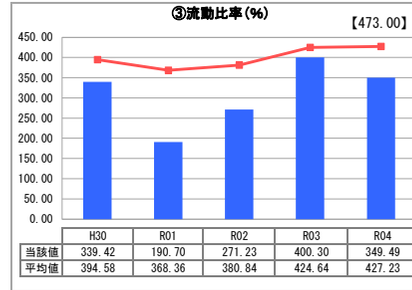
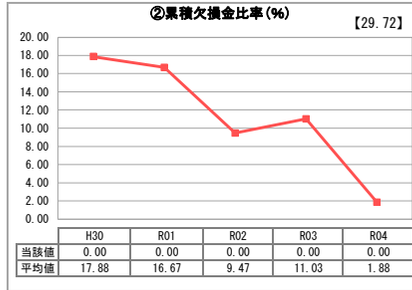
【事業概要】

業務名	業種名	現在配水能力(合計)(m <sup>3</sup> /日)	類似団体区分	施設数	1日平均配水量(m <sup>3</sup> )
法適用	工業用水道事業	1,726,150	大規模	15	1,005,760
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	給水先事業所数	契約水量(m <sup>3</sup> /日)	管理者の情報	
-	74.2	133	1,563,860	自治体職員	

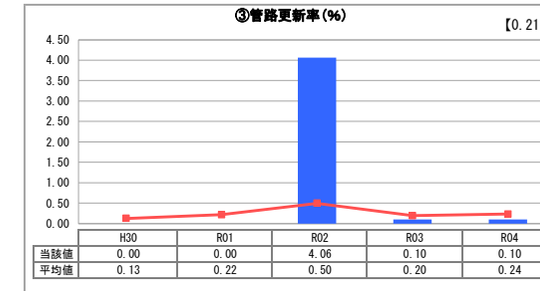
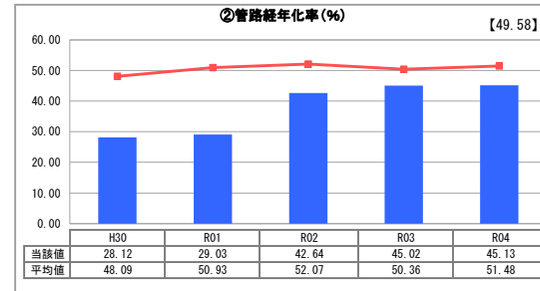
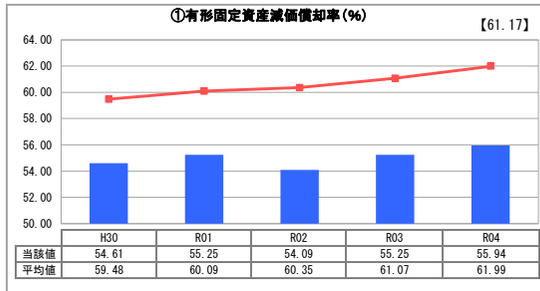
**グラフ凡例**

- 当該団体の値(当該値)
- 類似団体平均値(平均値)
- 令和4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、動力費や資産減耗費等の費用の増加により減少しているが、100%以上であり、給水収益以外の収入への依存度も低く、経営の健全性は確保されている。  
 ○累積欠損金比率は、0%であり、経営の健全性は確保されている。  
 ○流動比率は、前年度に比べ未払金の増加に伴う流動負債の増加等により減少しているが、100%以上であり、経営の健全性は確保されている。  
 ○企業債残高対給水収益比率は、減少しているが、全国平均より高い。これは、老朽化・耐震化対策の推進に合わせ企業債を発行しているためである。  
 ○料金回収率は、給水原価の増加により減少しているが、100%以上であり、経営の健全性は確保されている。  
 ○給水原価は、動力費や資産減耗費の増加により増加しているが、全国平均より低く、効率的な経営が行われている。  
 ○施設利用率は、前年度に比べ配水量の減により減少しているが、全国平均より高く、施設規模は適正である。  
 ○契約率は、100%に近く、また全国平均と比較しても高い水準であり、適切な規模の投資ができていく。

### 2. 老朽化の状況について

○有形固定資産減価償却率は、全国平均より低いが、上昇傾向にあり、施設の老朽化に伴い、保有資産が法定耐用年数に近づきつつある。これについては、「工業用水道事業施設整備10か年計画(2019～2028)」に基づき、計画的かつ効率的に施設の更新を行っていく。  
 ○管路経年率(隧道を含む)は、全国平均を下回っているが、上昇傾向にある。これについては、「工業用水道事業施設整備10か年計画(2019～2028)」に基づき、計画的かつ効率的に更新を行っていく。  
 ○管路更新率(隧道を含む)は、全国平均を下回っている。既設管路については、引き続き「工業用水道事業施設整備10か年計画(2019～2028)」に基づき、計画的かつ効率的に更新を行っていく。\* R2から、二酸化等により新たに布設した管路延長についても計上している。

### 全体総括

○指標の分析からは、これまでのところ、経営は堅調に推移している。  
 ○「第4次経営計画(2019～2028)」に基づき、安定供給体制の強化や老朽化・耐震化対策を計画的かつ効率的に行っていく。  
 ○企業債については、老朽化・耐震化対策による支出の増加が見込まれるが、新規企業債発行の抑制と着実な償還により、計画的な企業債残高の増高の抑制を図っていく。  
 ○「工業用水道事業施設整備10か年計画(2019～2028)」に基づき、計画的かつ効果的な投資を行うとともに、新技術、新工法の導入や効率的な施工方法の採用等で工事コストを削減し、経費支出の抑制に努めていく。