

# 経営比較分析表（令和元年度決算）

高知県 大月町

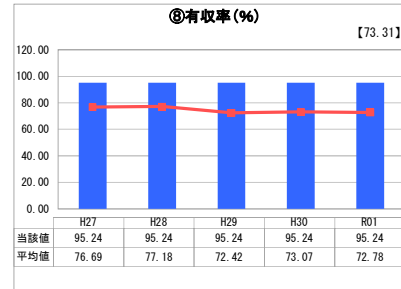
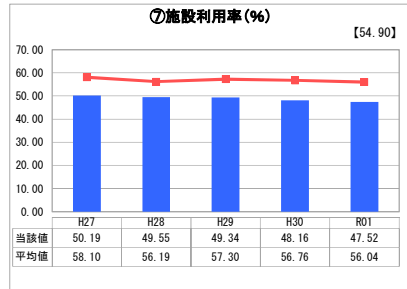
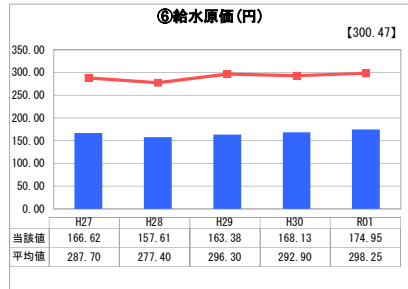
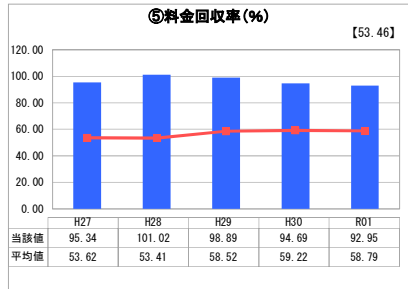
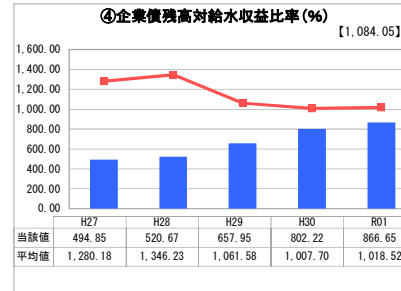
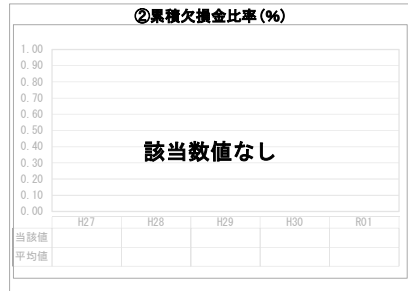
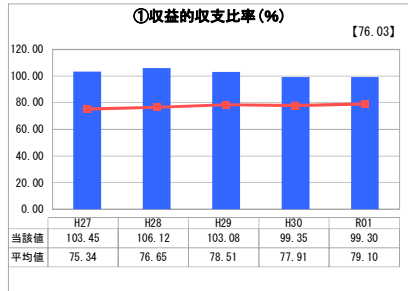
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	水道事業	簡易水道事業	D3	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	1か月20m <sup>3</sup> 当たり家庭料金(円)	
-	該当数値なし	95.51	2,850	

人口(人)	面積(km <sup>2</sup> )	人口密度(人/km <sup>2</sup> )
4,939	102.94	47.98
現在給水人口(人)	給水区域面積(km <sup>2</sup> )	給水人口密度(人/km <sup>2</sup> )
4,656	20.50	227.12

**グラフ凡例**

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

## 1. 経営の健全性・効率性



## 分析欄

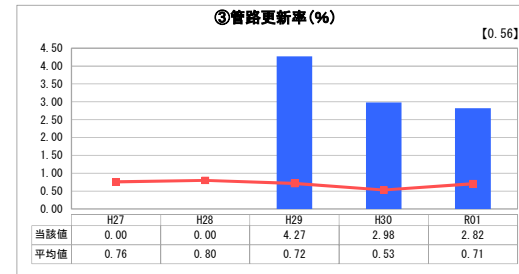
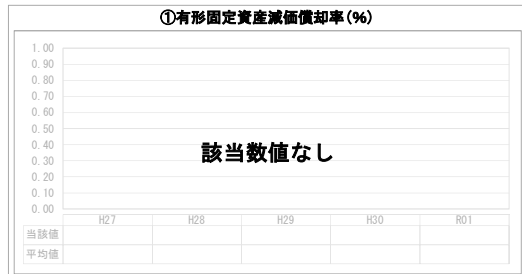
### 1. 経営の健全性・効率性について

- ①概ね100%に近い数値であり、平均値より高い数値で推移している。
- ②該当数値なし。
- ③該当数値なし。
- ④今のところ平均値をしのいでいるが、年々増加傾向となっている。
- ⑤平均値を大きく上回っているが、更なる回収率の向上に努める。
- ⑥維持管理費の削減等、更なる経営改善が必要である。
- ⑦施設整備後、長年経過したため、人口減等の要因があり、施設の適正規模等の検討が必要である。
- ⑧横ばいではあるが、管路等の老朽化により低下が見込まれる。

### 2. 老朽化の状況について

ほとんどの施設は、施設整備後30年から50年近く経過しており、老朽化が顕著に表れている。又、南海トラフ地震対策としても、施設の耐震化が急務となっている。平成29年度～令和10年度の計画で、施設の統廃合を含めた老朽管の更新及び耐震化を図っていく計画であり、これにより管路の経年劣化率は平成27年度末の80%から令和10年度末には66%まで減少する見込みである。

## 2. 老朽化の状況



## 全体総括

経営状況は一般会計からの繰入金が必要であるが、今のところ概ね良好と判断できる。しかしながら今後の施設整備に係る起債償還金の増による厳しい財政状況が見込まれる。さらに他施設の更新等も行う必要があり、補助事業の活用や更なる経費削減、水道使用料金の改正などが必要となっている。今後の課題として、老朽施設や老朽管の更新や耐震化、人口減少による水道使用料金の減などがあがる。諸問題に対し、アセットマネジメント(資産管理)による長期的な計画が必要である。