

# 経営比較分析表（平成28年度決算）

福岡県 筑後市

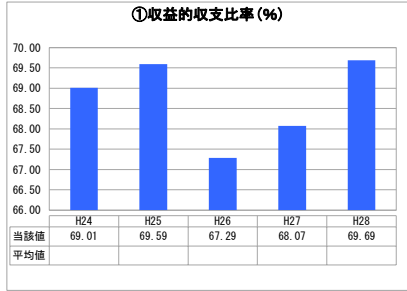
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	公共下水道	Cc3	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20㎡ <sup>3</sup> 当たり家賃料金(円)
-	該当数値なし	34.50	82.94	3,850

人口(人)	面積(km <sup>2</sup> )	人口密度(人/km <sup>2</sup> )
49,151	41.78	1,176.42
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km <sup>2</sup> )	処理区域内人口密度(人/km <sup>2</sup> )
16,954	4.48	3,784.38

**グラフ凡例**

- 当該団体値 (当該値)
- 類似団体平均値 (平均値)
- 【】 平成28年度全国平均

## 1. 経営の健全性・効率性



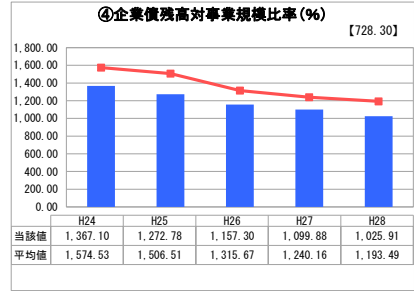
「単年度の収支」



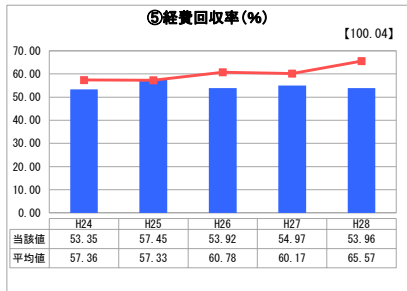
「累積欠損」



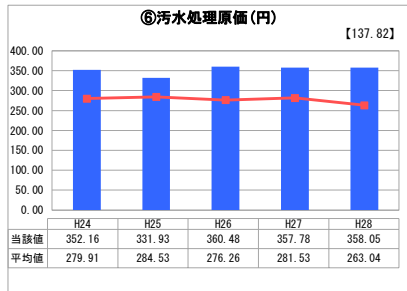
「支払能力」



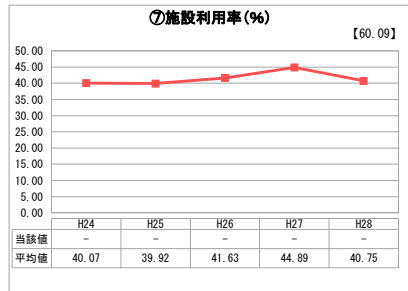
「債務残高」



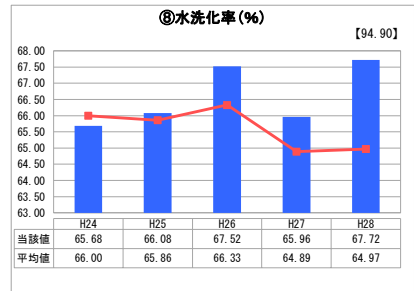
「料金水準の適切性」



「費用の効率性」

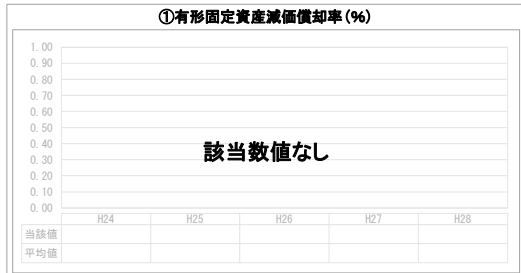


「施設の効率性」

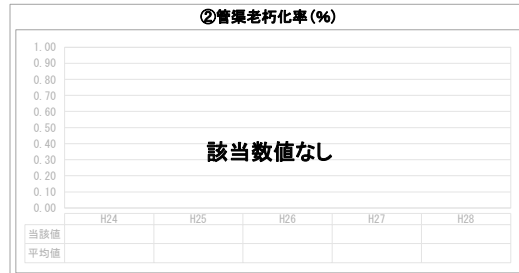


「使用料対象の捕捉」

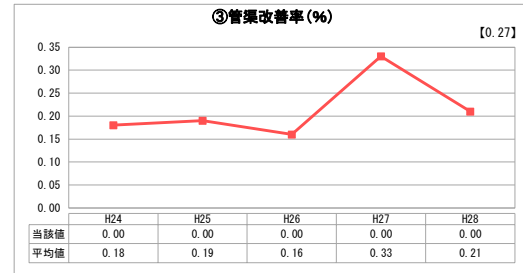
## 2. 老朽化の状況



「施設全体の減価償却の状況」



「管渠の経年化の状況」



「管渠の更新投資・老朽化対策の実施状況」

## 分析欄

### 1. 経営の健全性・効率性について

平成10年に事業に着手し、平成18年10月から一部供用を開始し順次整備を進めています。下水道普及率は34.50%（前年度比1.14%増）と未だ整備途上の段階にあります。

このため、下水道への接続件数は徐々に増えつつも、まだ有収水量（汚水流入量）が少ないため、流域下水道によるスケールメリットが十分に生かされておらず、汚水処理に係る費用単価は、類似団体と比較しても割高に推移しています。また、使用料収入も脆弱な中、整備開始当初の大規模事業時の起債の償還が続いており、その財源不足を多額の一般会計繰入金に依存する厳しい経営状況にあります。

ただし、使用料収入に対する企業債残高の割合については、類似団体平均よりも低く推移し、年々減少傾向にあることから、建設投資規模としては概ね適切であると判断されます。

整備段階の現在においては、経費の多くが使用料収入以外の財源で賄われている状況で健全性は低く、汚水処理コストも高く効率性も低いと言わざるを得ず、適正な規模の整備と早期接続による有収水量の増加と使用料収入の確保が、健全経営に向けた喫緊の課題と言えます。

### 2. 老朽化の状況について

矢部川流域関連公共下水道として、処理場等の施設は保有していません。

管渠やマンホールポンプについては、事業開始からまだ日も浅く、法定耐用年数(50年)を経過するものなく、現段階では深刻な老朽化の状況にはありません。

今後は、将来的な更新費用の増加に備え、維持管理における適正な点検や整備を行いながら、ストックマネジメントの導入により、維持修繕の計画的、効率的な運用に努めていかなければなりません。

### 全体総括

今後も引き続き、建設投資と地方費の償還に多額の費用を要することとなるため、世代間負担の平準化に配慮した投資と財源確保の計画的運用が重要となります。

整備においては、整備効率の高い地区を検証しながら計画実施していくと同時に、供用開始区域における接続促進により、使用料収入及び汚水流入量の増加を図っていく必要があります。これにより、汚水処理原価が低減し、経費削減も見込めます。そのため、地元説明会の開催や戸別訪問、各種イベント等により、下水道事業への住民の理解を広めると共に、補助金や融資制度の周知を行う等早期接続に向けた取り組みを展開し、平成31年度からは地方公営企業会計を適用し経営状況を正確に把握する中で、適宜経営戦略を見直しながら、経営の健全化、安定化を目指していきます。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益的収支比率の類似団体平均等を表示していません。

※ 平成24年度から平成25年度における各指標の類似団体平均値は、当時の事業数を基に算出していますが、企業債残高対事業規模比率及び管渠改善率については、平成26年度の事業数を基に類似団体平均値を算出しています。