

# 経営比較分析表（令和元年度決算）

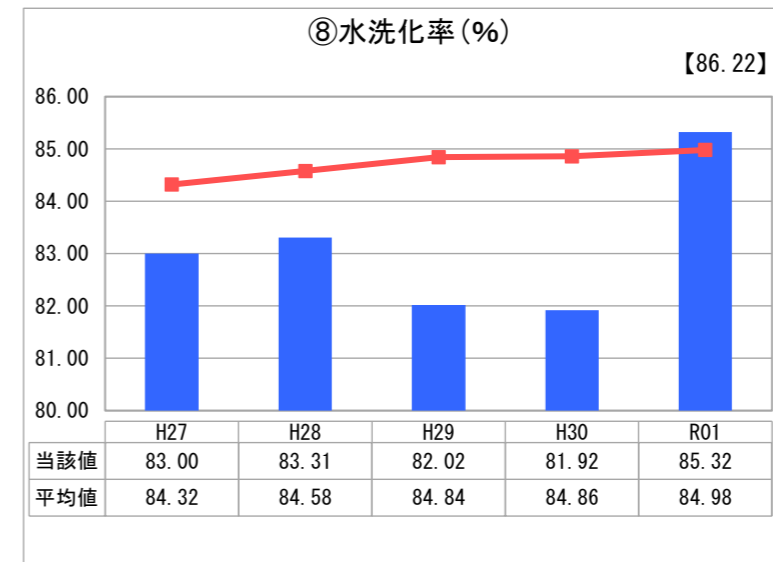
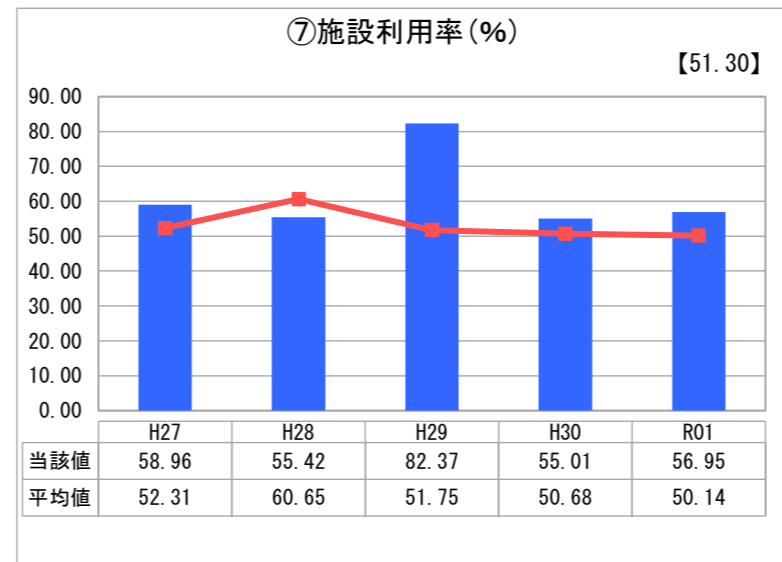
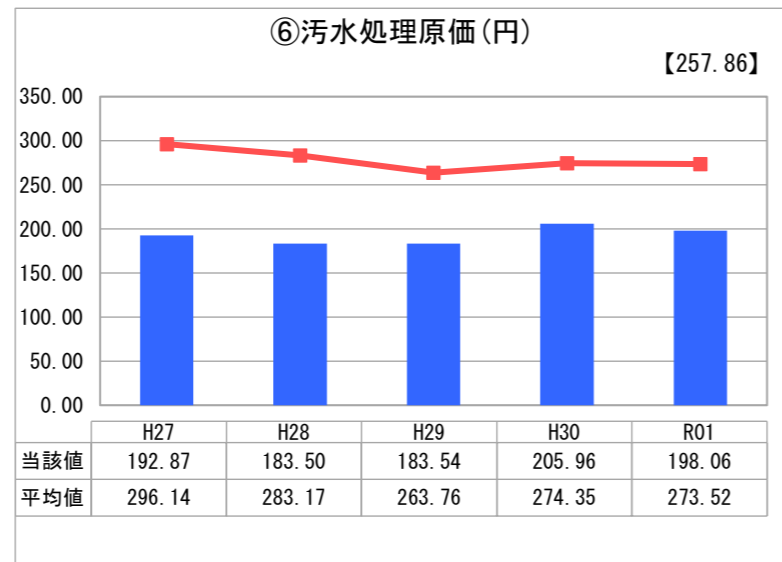
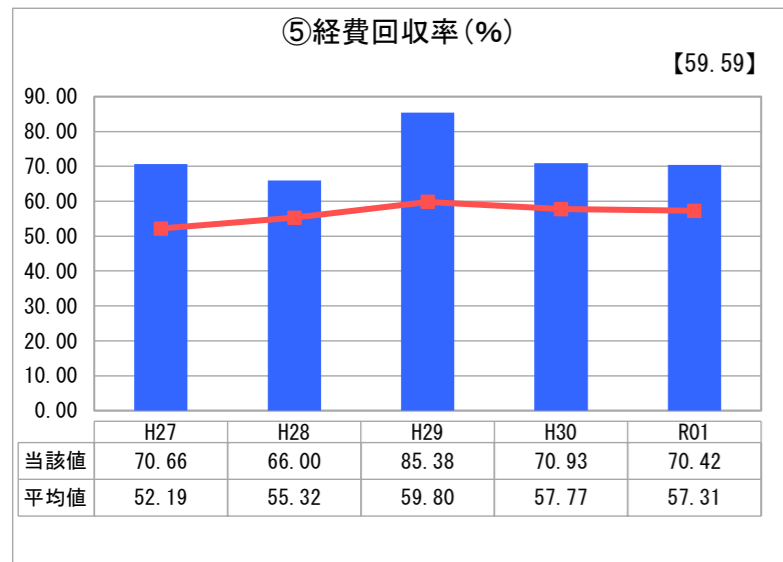
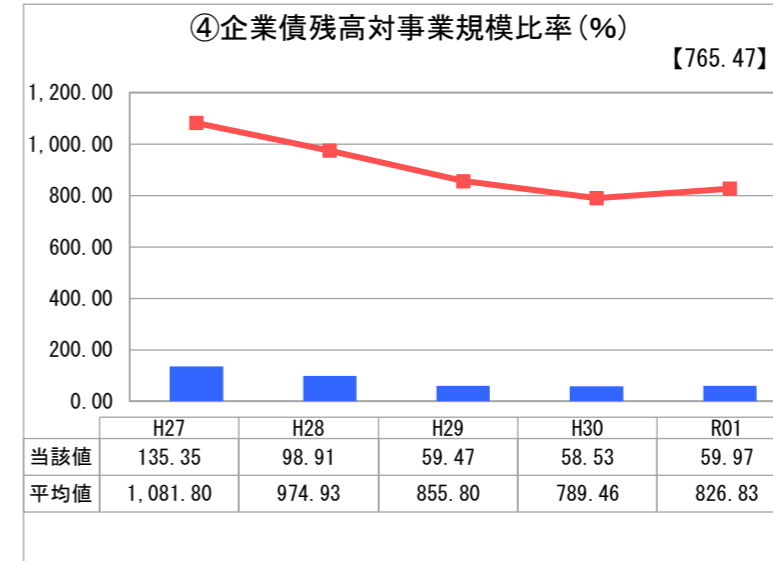
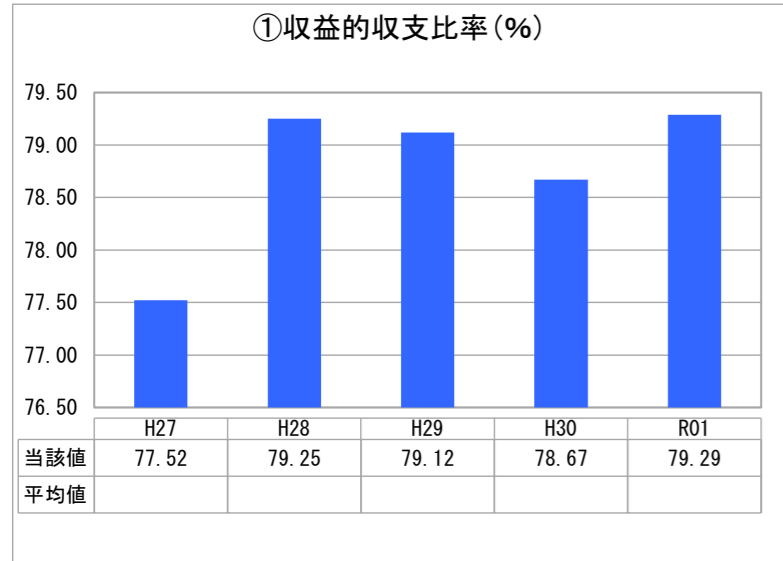
埼玉県 久喜市

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	農業集落排水	F2	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20m <sup>3</sup> 当たり家庭料金(円)
-	該当数値なし	7.60	100.00	3,718

人口(人)	面積(km <sup>2</sup> )	人口密度(人/km <sup>2</sup> )
153,066	82.41	1,857.37
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> )
11,625	17.28	672.74

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

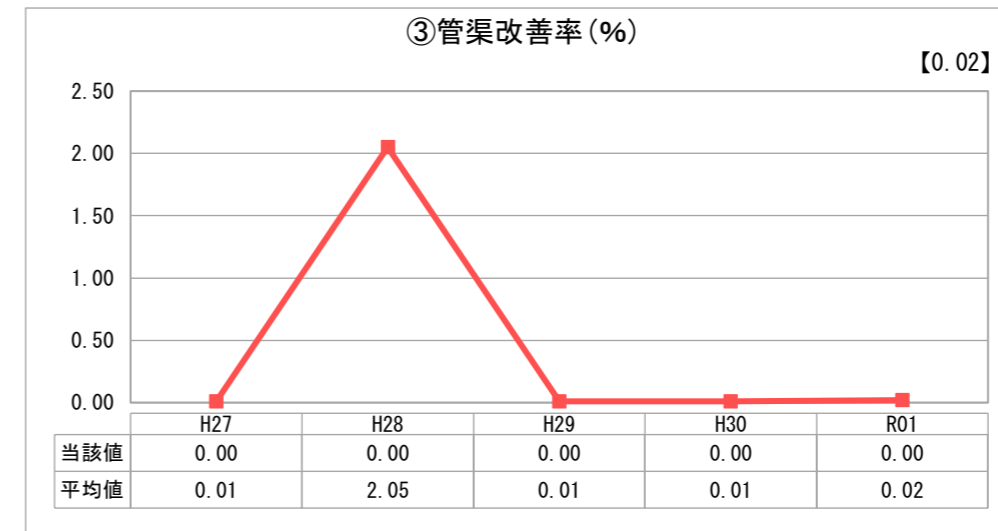
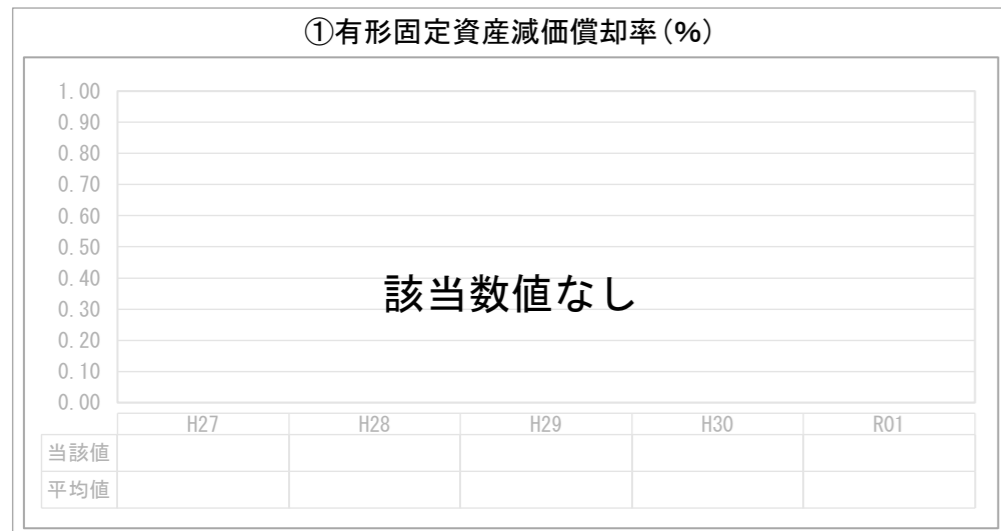
### 1. 経営の健全性・効率性について

- ①収益的収支比率  
平成27年度から同程度の水準は保っているものの、100%を下回っている。使用料水準の適正化についての検討等、財源確保に努める必要がある。
- ④企業債残高対事業規模比較  
全国平均及び類似団体平均よりも低く、良好に推移している。引き続き、企業債発行の抑制と使用料水準の適正化に努める。
- ⑤経費回収率  
全国平均及び類似団体平均を大きく上回っているが、所有する処理施設が多く、多額の汚水処理維持管理費が生じているほか、人口減による使用料収入の減が見られ、100%に達していない。更なる費用の削減に加え、使用料水準の適正化が必要である。
- ⑥汚水処理原価  
全国平均及び類似団体平均との比較では低額であるが、使用料での回収が難しい額である。今後も、維持管理方法の見直し等を通して、更なる費用の削減に努める。
- ⑦施設利用率  
施設の処理能力に余剰が生じているため、農業集落排水処理区域の統廃合や、公共下水道への接続を含め、各施設の維持管理及び改築更新のあり方を検討する必要がある。
- ⑧水洗化率  
令和元年度に水洗化率の改善が見られたが、全国平均と比較し低い水準となっている。引き続き未接続世帯への接続促進に取り組む。

### 2. 老朽化の状況について

- ③管渠改善率  
本市の農業集落排水事業は、昭和62年度に着手していることから、耐用年数(50年)は経過しておらず、管渠の更新の必要はない。しかし、経年劣化による機能不全が懸念される施設及び設備はある。将来的に増大することが予想される改築更新費用に対して、財源の確保や、費用の平準化について検討し、管渠等の維持管理及び長寿命化に向けて、今から備える必要がある。

## 2. 老朽化の状況



## 全体総括

収益的収支比率や経費回収率が100%に満たない状況にある。これは、人口減少による有収水量の減に伴う収益の減少に加え、所有する施設が多く維持管理に多額の費用を要していることが要因と考えられる。

このことから、使用料体系の見直しを含めた使用料水準の適正化や農業集落排水未接続世帯への接続促進を図り、財源の確保に努める。同時に、老朽化した施設の計画的な改修や農業集落排水の公共下水道への接続を進め、経費削減や効率的な事業を実施する必要がある。

また、経営状況を的確に把握するため、経営戦略を基に、本市の経営課題に適切に対応し、公営企業経営の原則である独立採算の実現に向け、より一層の経営の効率化及び健全化を図る必要があると考えている。

※ 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。