

経営比較分析表（平成30年度決算）

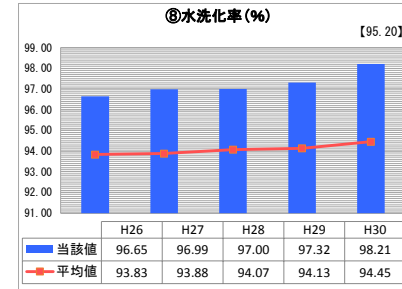
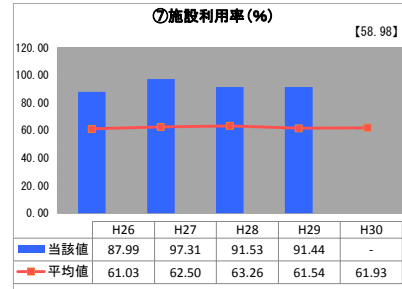
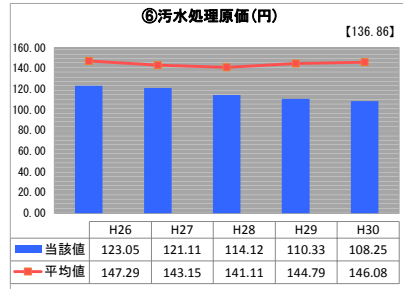
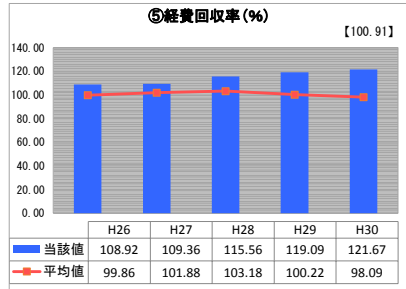
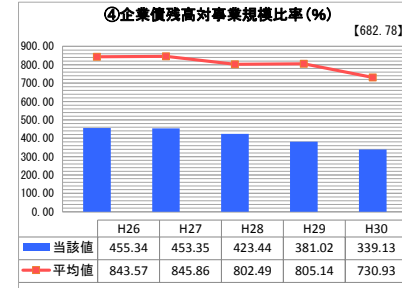
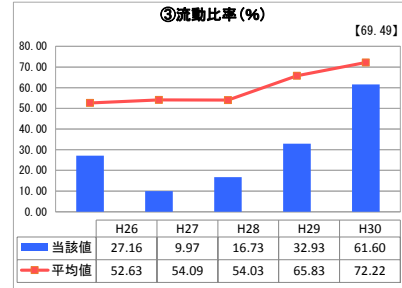
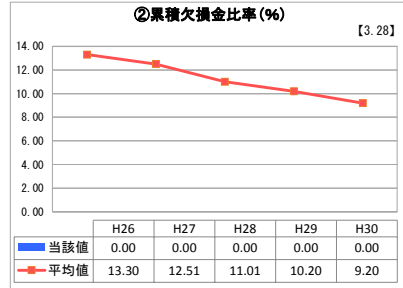
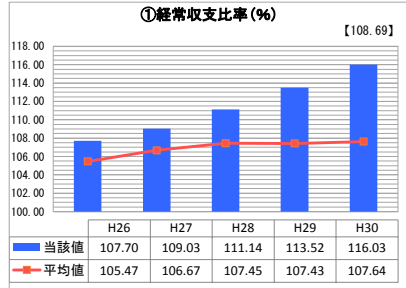
滋賀県 草津市

業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法適用	下水道事業	公共下水道	Ac1	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 ³ 当たり家庭料金(円)
-	64.12	82.67	84.50	2,484

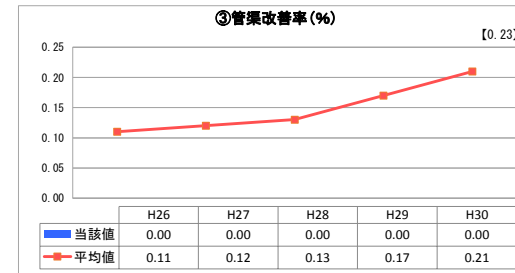
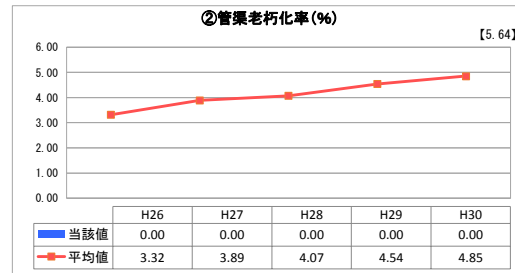
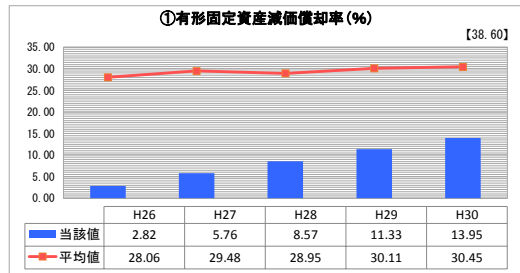
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
133,975	67.82	1,975.45
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
110,964	18.19	6,100.27

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30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

① 単年度の経常的な収支の比率を表す経常収支比率は、100%を超え、黒字となっています。
 ② 短期的な債務に対する支払い能力を表す流動比率は、100%を下回っていますが、企業債の支払いが多いためです。
 ③ 企業債残高対事業規模比率は、類似団体平均を下回るものの、建設投資を行った企業債残高が多いことから、高い値となっていますが、今後は減少していく見込みです。
 ④ 費用に対する下水道使用料収入の割合を示す経費回収率は100%を超え、適切な使用料が確保できている状況です。
 ⑤ 有収水量1㎡あたりの費用を表す汚水処理原価は、類似団体平均を下回っており、効率的な運営が行えていると言えます。
 ⑥ 汚水処理を行う流域下水道の施設利用率は、平成30年度から滋賀県で算出されているため、平成30年度分の記載はありません。
 ⑦ 水洗化率は、類似団体平均を上回っており、管渠を含めた施設の効率的な利用が出来ている状況です。

2. 老朽化の状況について

① 施設全体の減価償却の状況が、平均を大きく下回っているのは、平成26年度より法適用へ移行した際に、資産価値を経過年数分減して評価し計上し直したうえで減価償却を行ったことが要因と考えられます。
 ② 本市で最も古い管渠の経過年数は48年であり、標準的耐用年数である50年には達しておらず、当該年度で更新改善を実施した管はありません。今後は老朽化の進行にあわせて対応していく予定です。

全体総括

本市の下水道事業は、昭和57年度に流域下水道湖南中部浄化センターの運転開始を受け、一部で供用を開始し、順次整備拡大を行ってきました。
 近年では、人口は増加しているものの、節水意識の浸透や節水機器の普及により、使用料収入は伸び悩んでいる傾向にあります。
 今後も、計画的な更新および耐老化をはじめとする災害に強いライフラインの確保に努めるとともに適切な維持管理を行い、汚水処理を行う流域下水道と連携しながら、より一層の経営の健全化に努める必要があります。

※ 「経常収支比率」、「累積欠損金比率」、「流動比率」、「有形固定資産減価償却率」及び「管渠老朽化率」については、法非適用企業では算出できないため、法適用企業のみ類似団体平均値及び全国平均を算出しています。