

経営比較分析表（令和3年度決算）

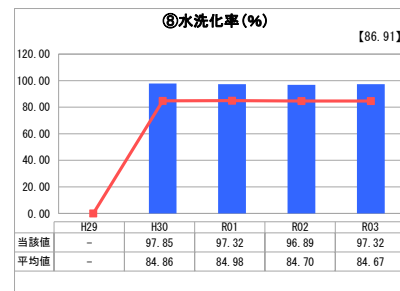
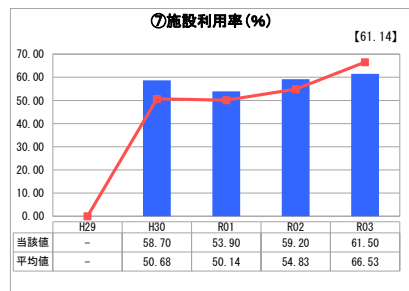
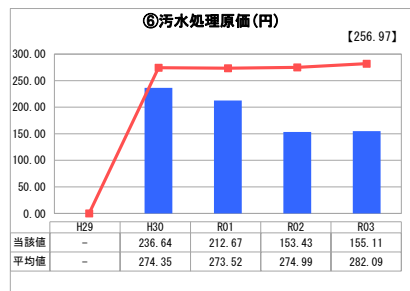
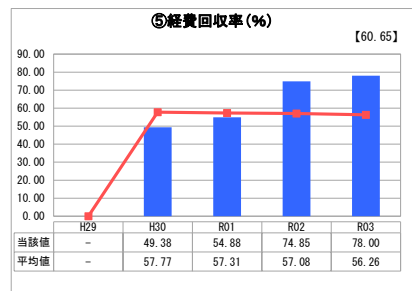
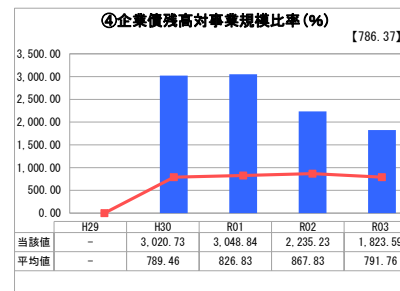
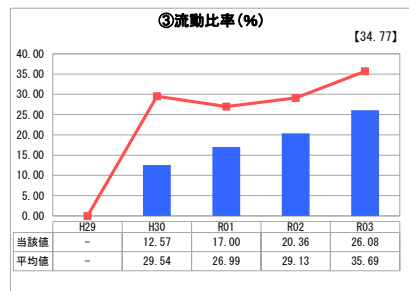
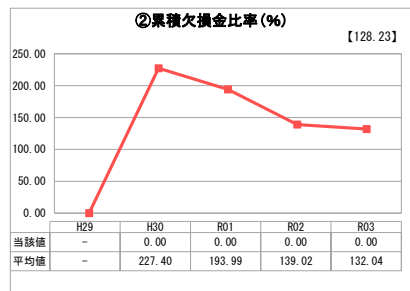
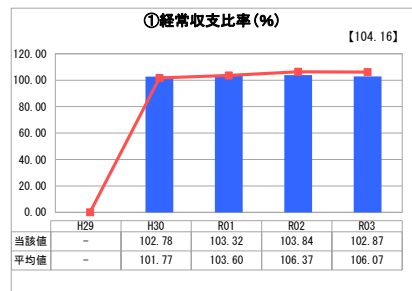
栃木県 高根沢町

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	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 ³ 当たり家庭料金(円)
-	69.69	4.59	91.31	3,740

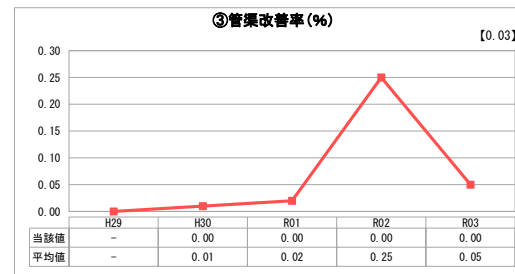
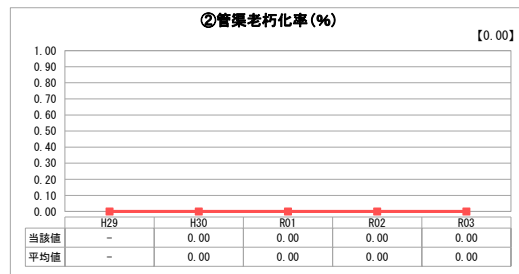
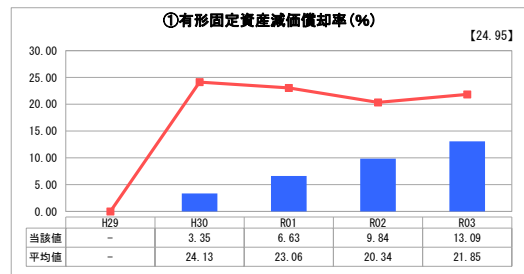
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,350	70.87	414.14
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
1,343	2.02	664.85

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3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

本町の農業集落排水事業は、整備済の為、新たな建設投資予定はなく、維持管理事業となります。処理区域内人口における下水への接続人口の割合を表す、「⑧水洗化率」は97.32%と概ね接続しています。一方、使用料で回収すべき経費をどの程度使用料で賄っているかを表す指標である、「⑤経費回収率」は78.00%、1㎡あたりの汚水処理に係るコストを示す指標である、「⑥汚水処理原価」は155.11円と低い水準となっています。人口減少や節水機器等の普及により年々有収水量が減少していることから、今後「⑤経費回収率」、「⑦施設利用率」は減少し、「⑥汚水処理原価」は増加する見込みです。

2. 老朽化の状況について

平成9年に整備完了し、供用開始から約20年経過しているため、今後施設の修繕や更新が必要となります。そのため、平成30年度に中長期的な視点で管渠、処理場施設の状態を予測しながら、計画的・効率的に管理運営するための計画「ストックマネジメント計画」を策定しました。今後はその計画をもとにライフサイクルコストの低減に努めます。

全体総括

平成31年2月、令和元年度から令和10年度までの10年間について、計画的かつ合理的な経営を行い、安定的な事業運営を今後も持続させることを目的とした「下水道事業経営戦略」を策定しました。今後、毎年決算確定後には投資・財政計画と実績の比較を行い、計画と乖離が生じた場合には、その原因を分析し、必要な見直しを行ってまいります。

※ 「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。