

経営比較分析表（令和3年度決算）

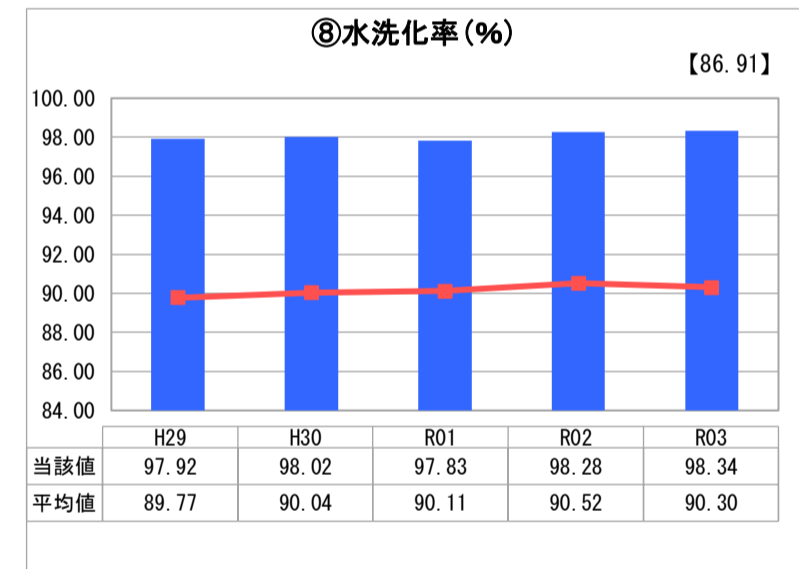
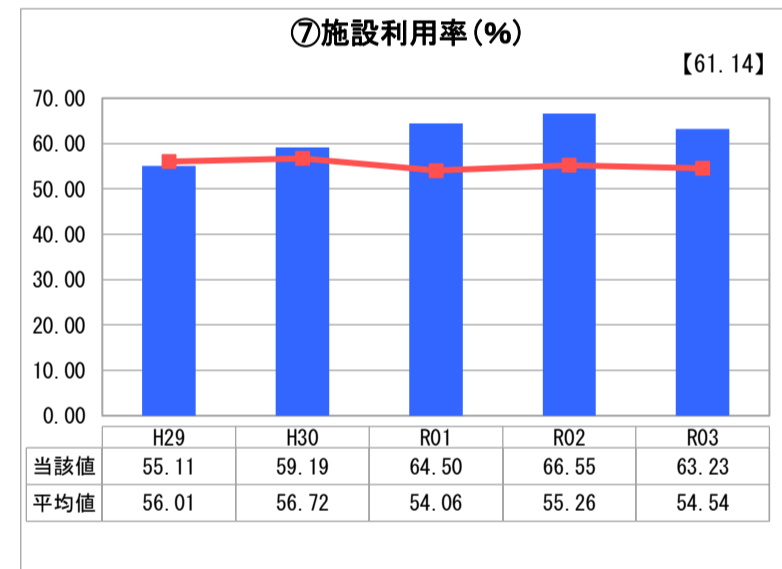
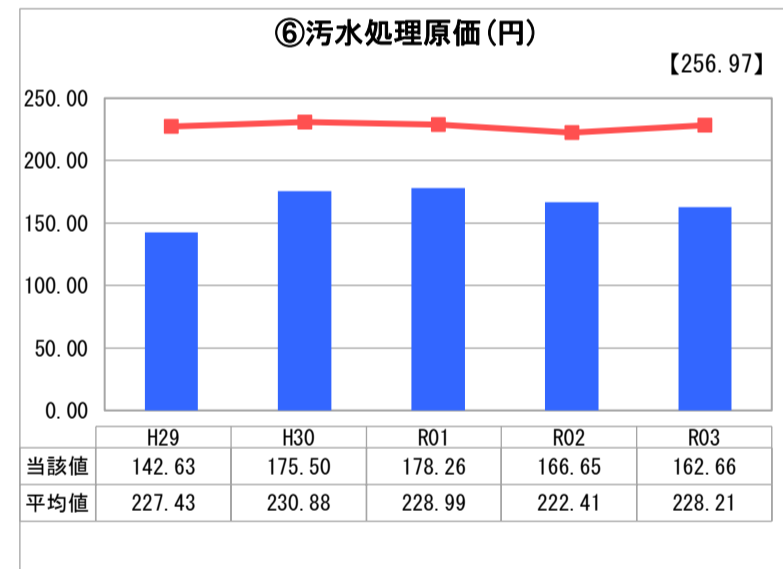
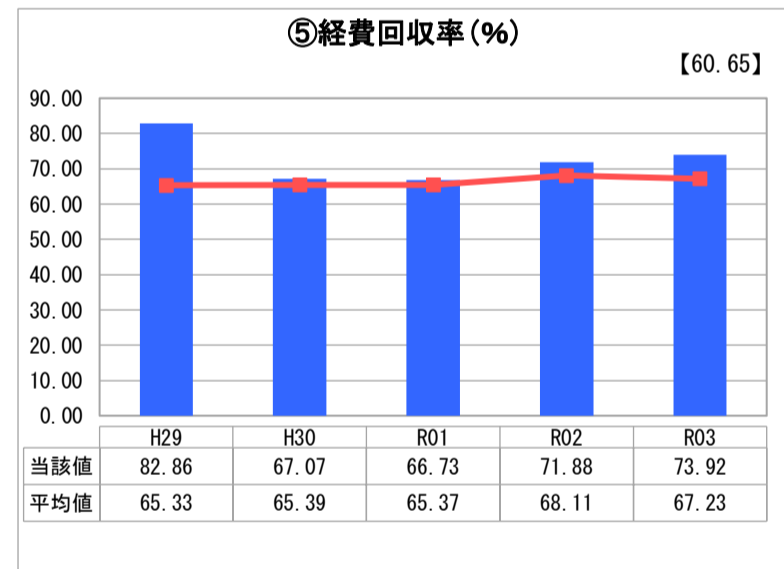
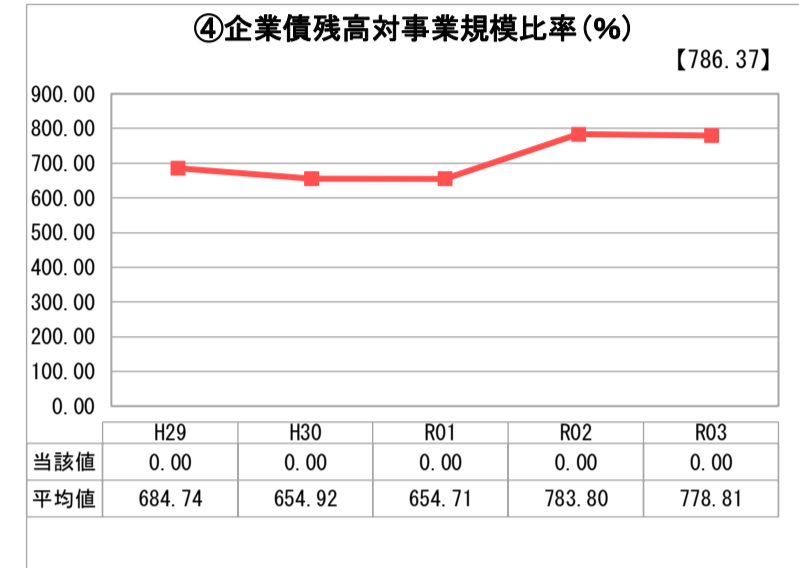
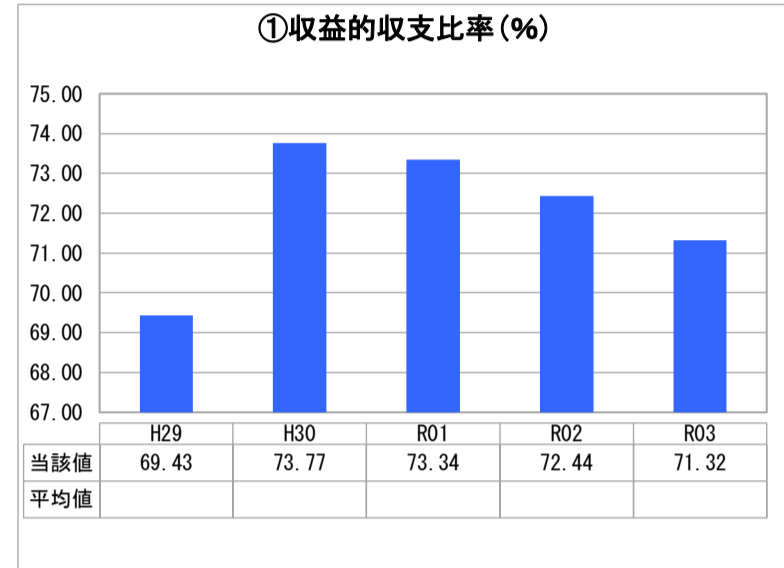
福井県 おおい町

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	下水道事業	農業集落排水	F1	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)
-	該当数値なし	77.92	73.97	2,090

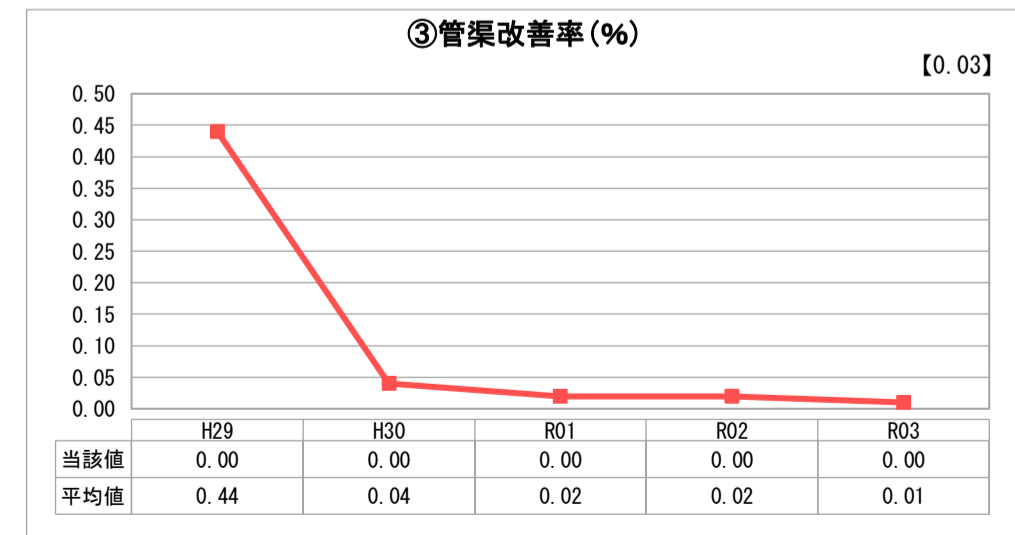
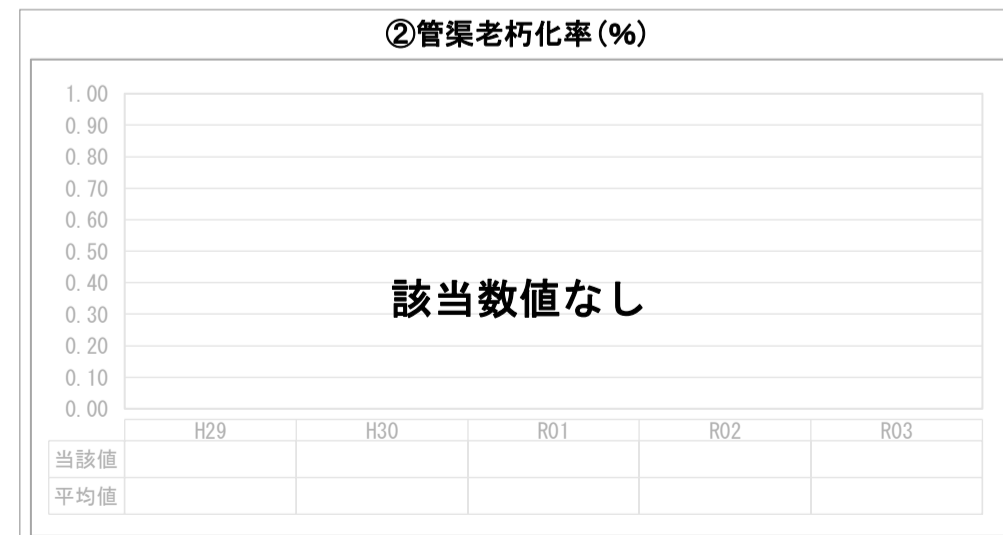
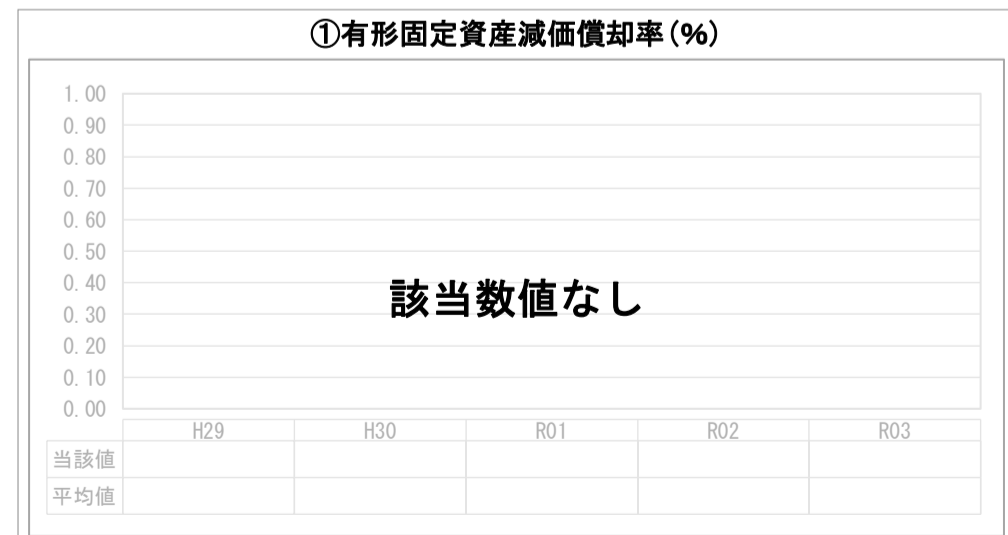
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
8,105	212.19	38.20
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
6,265	3.40	1,842.65

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

①収益的収支比率、⑤経費回収率ともに100%未満となっており、総収益のうち多くが一般会計繰入金となっており、令和3年度は総収益の約75%が一般会計繰入金に依存している状況である。類似団体と比較し、⑤経費回収率及び⑦施設利用率については上回っており、⑥汚水処理原価についてはコストを抑制している状況であるが、さらに①収益的収支比率、⑤経費回収率を向上させるために施設の処理能力、施設の耐用年数等を踏まえ、必要に応じて近隣施設の統廃合等を行うなど維持管理の軽減に努めるとともに⑦施設利用率を向上させる必要があると考えている。

⑧水洗化率は100%近くで推移していることから、今後接続率向上による大幅な料金収入の増加は見込めない状況となっている。

2. 老朽化の状況について

本町の下水道施設は、最も古い施設で建設から約30年以上が経過しており、管渠についても同様である。管渠の標準耐用年数が50年であるため、管渠の老朽化は進んでいない。管渠については、修繕が必要な箇所が判明次第、修繕を行っているが、今後老朽化が進む前に計画的に更新計画を立てていく必要があると考えている。処理場については、老朽化が進む施設が増えていくが、平成20年度より計画的に汚水処理槽の補修及び設備の更新を行い長寿命化に努めている。

全体総括

水洗化率が100%近くで推移しており、今後接続率を向上することによる料金収入の大幅な増加は見込めない状況である。他方で、老朽化は進んでいくため維持管理費や施設の更新費用が増加していくことが予想される。更新時期や修繕時期が集中しないように今後計画的に修繕等を実施していく予定である。また、人口減少により料金収入が減少していくことが予想されるため、処理場の統廃合により費用の削減を図るとともに料金改定により収入の増加を検討していく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。