

経営比較分析表（令和6年度決算）

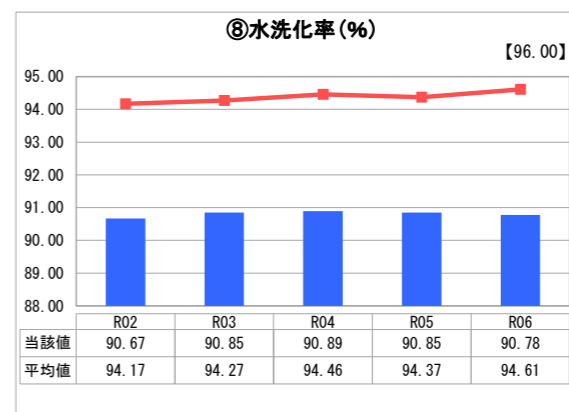
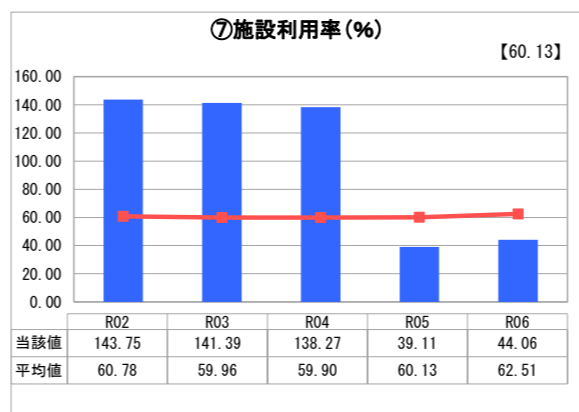
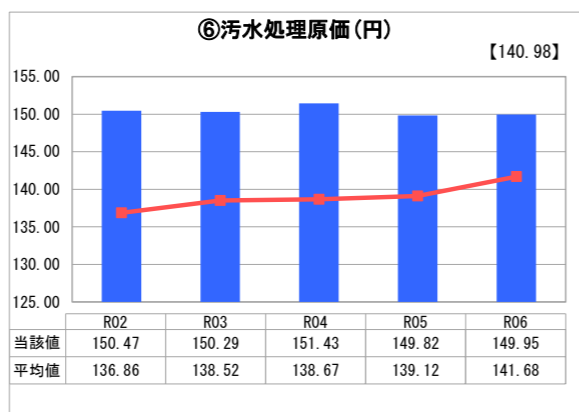
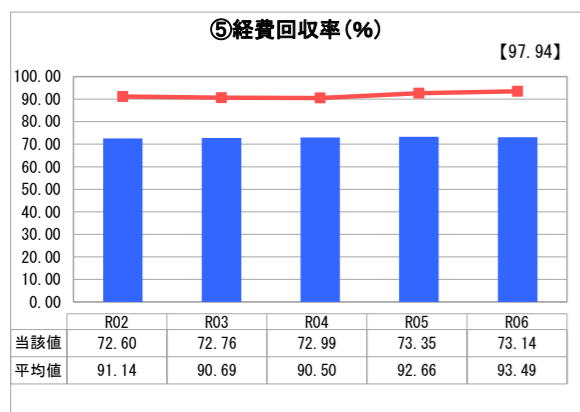
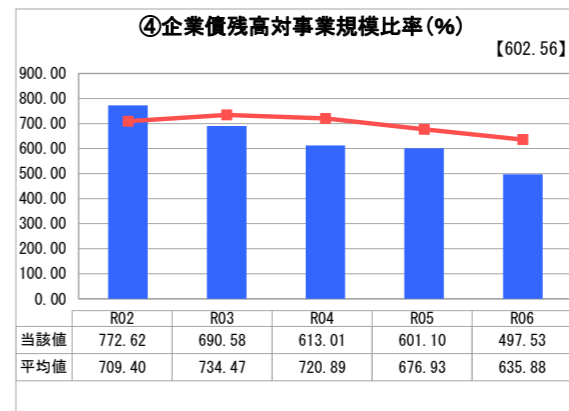
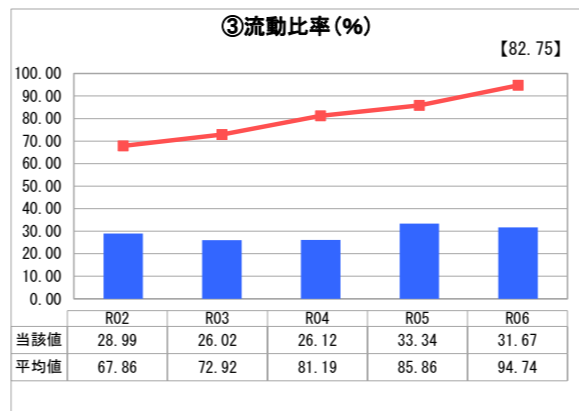
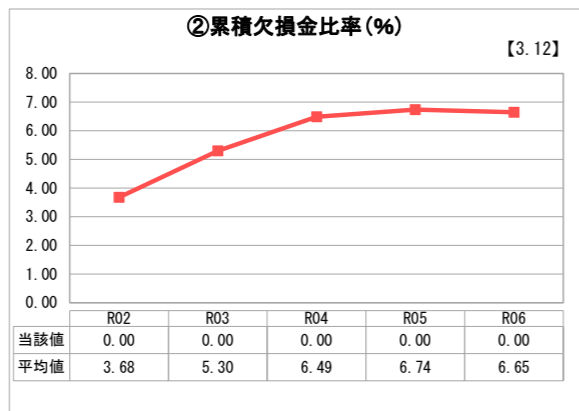
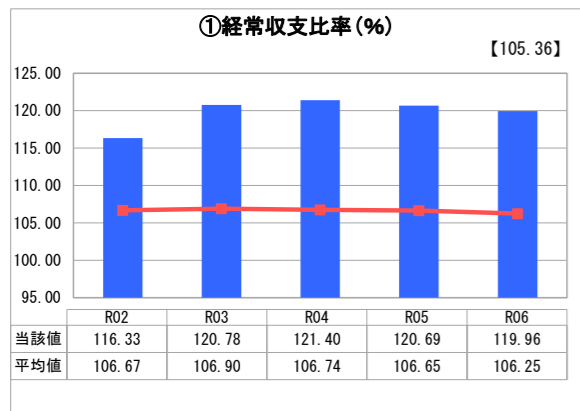
奈良県 生駒市

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	Bc1	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)
-	78.70	73.04	95.19	2,332

人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
116,553	53.15	2,192.91
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)
84,873	12.60	6,735.95

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6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経常収支比率
一般会計からの繰入金のうち大部分を収益的収入に計上しているため、経常収支比率は100%を上回っている状況である。
なお、企業債償還額の減少に伴う一般会計からの繰入金の減少等により、前年度比で0.73ポイント下落した。

②流動比率
流動比率は100%を下回っているが、流動負債の大部分は一年以内に償還期限が到来する企業債元金であり、一般会計からの繰入金を原資とした償還が可能であることから、支払能力の不足は生じていないと考える。

③企業債残高対事業規模比率
過去に借入れた企業債の償還が進展していることから、前年度比で103.57ポイント改善した。

④経費回収率
老朽化が進展する2つの単独処理場を保有し、維持管理費の負担が大きいかも関わらず、使用料単価が低いことが経費回収率が類似団体や県内他市の平均値より大幅に低い主要な要因である。今後、一層の経費削減とともに、下水道使用料の適正化に取り組むことで改善を図ってきたい。
なお、令和8年度からの下水道使用料の改定により、経費回収率を86.5%に向上させることを経費回収率の向上に向けたロードマップでは中間目標に設定している。

⑤汚水処理原価
老朽化が進展する2つの単独処理場を保有し、維持管理費の負担が大きいかも関わらず、下水道普及率が低く、有収水量が少ないことが汚水処理原価が高い主要な要因である。

⑦施設利用率
令和2～4年度の「晴天時一日平均処理量」には流域公共下水道事業分が含まれるため、100%を超えた数値となっている。

⑧水洗化率
新たな管渠整備により供用開始区域内人口が増加することから、水洗化率の安定的な上昇を見込むことができないが、未水洗化世帯への

2. 老朽化の状況について

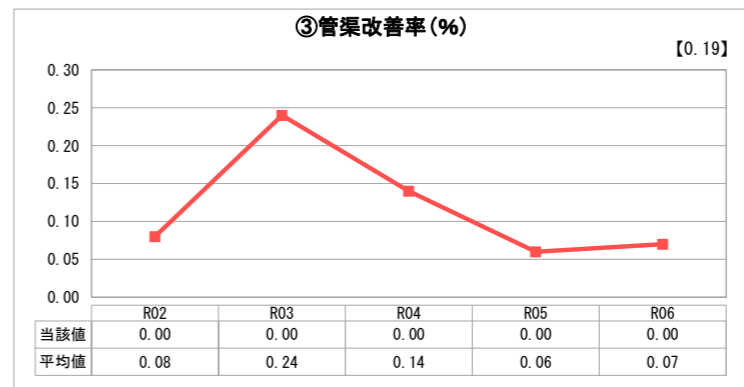
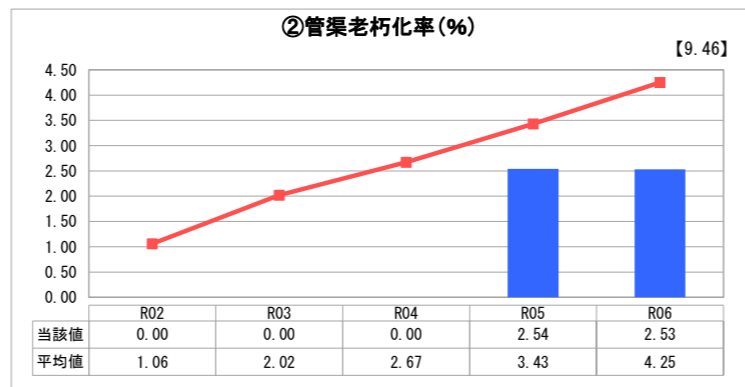
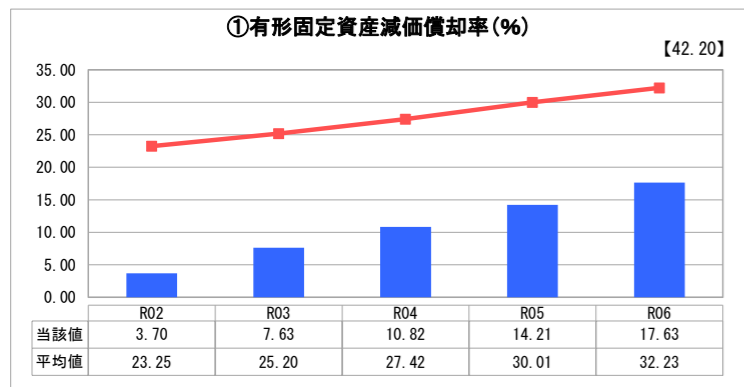
①有形固定資産減価償却率
本市は令和2年度からの公営企業会計移行に伴い、有形固定資産の減価償却を開始したことから、類似団体の平均値より低い数値となっている。

②管渠老朽化率
令和5年度から法定耐用年数に達した管渠を計上している。

③管渠改善率
初期に開発された住宅地の管渠の一部が法定耐用年数に達した状況であり、TVカメラ調査により状態を監視し、維持管理修繕は行っているものの、改築更新には着手できていない。

今後、昭和50年代の住宅開発によって整備された管渠や山田川浄化センターの更新が必要となってくることから、ストックマネジメント計画に基づき、施設の長寿命化と施設更新費の削減を図る。

2. 老朽化の状況



全体総括

本市下水道事業の経費回収率は、類似団体や県内他市の平均値と比べて大幅に低く、一般会計からの繰入金に依存した経営状況が固定化されている。このような経営状況を抜本的に改善するためには、下水道使用料の適正化に取り組む必要があり、令和6年12月には生駒市下水道事業経営戦略を改定し、下水道使用料の適正化による経費回収率の向上に向けたロードマップを策定・公表するとともに、新たに生駒市下水道事業経営審議会を設置した。
令和7年度には下水道使用料の改定に係る議案を議決し、令和8年度からの適用を控えているが、今回の改定は中間目標に基づくものであり、目標設定した経費回収率100%を達成するため、今後も一層の経費削減とともに、下水道使用料の適正化に取り組み、経営状況の改善を図ってきたい。

※ 「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。