

経営比較分析表（令和2年度決算）

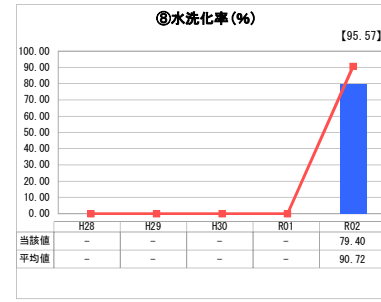
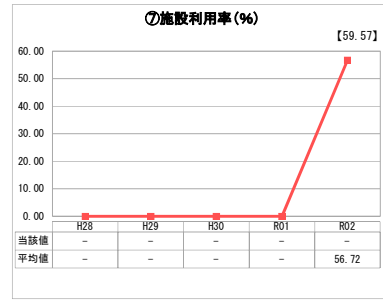
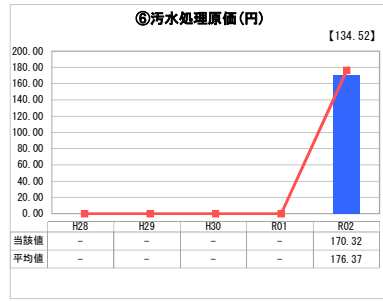
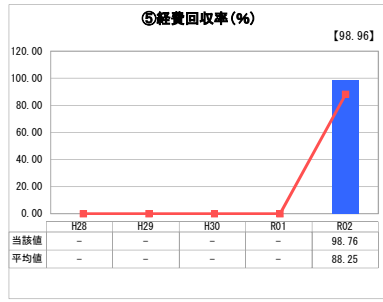
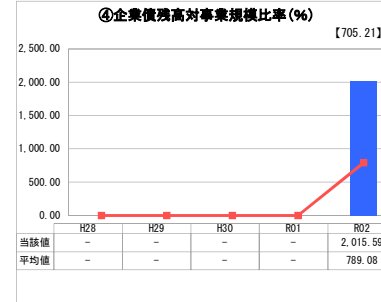
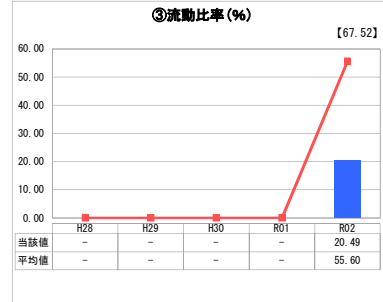
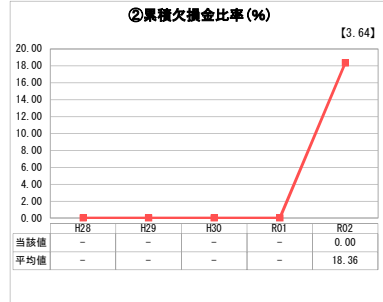
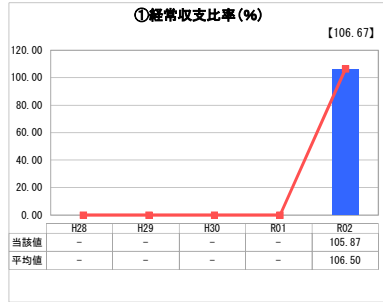
香川県 坂出市

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	Cc1	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 当たり家賃料金(円)
-	48.59	26.83	100.00	2,860

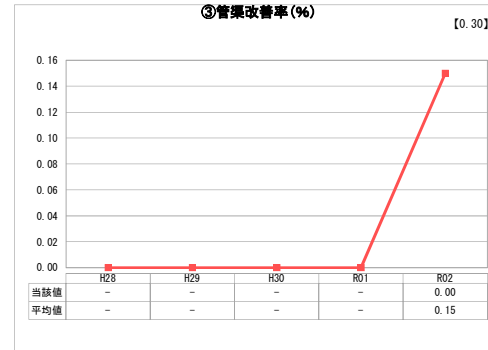
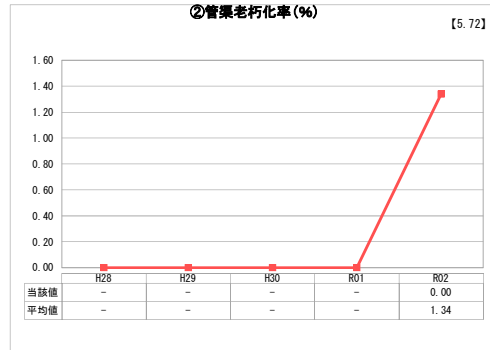
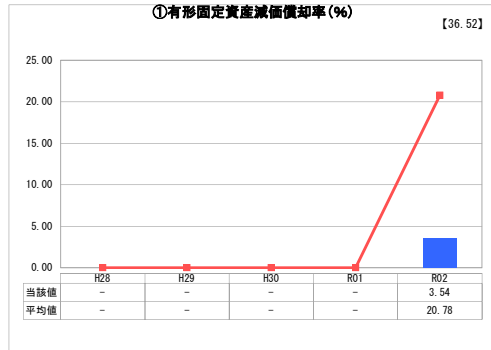
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
52,142	92.49	563.76
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
13,932	3.35	4,158.81

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2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

昭和52年に事業着手し、昭和60年から供用開始した。令和2年度から地方公営企業法を一部適用したため、法適用としての前年度以前の数値はない。

①の経常収支比率は単年度収支が黒字を示す100%以上ではあり、⑤の経費回収率も100%に近い数値ではあるが、⑧の水洗化率が類似団体と比べて低いこともあり、効果的な管渠整備を進め、水洗化率の向上に努めなければならない。

③の流動比率は短期的な負債に対する支払能力を示すものであり、100%以上である必要があるところ、大きく下回る数値ではあるが、流動負債には管渠整備に充てられた企業債が含まれており、これを財源に整備された管渠は今後、負債の返済の原資ともなる下水道使用料等を得ることができると分析する。

④の企業債残高対事業規模比率は、使用料収入に対する企業債残高の割合で、類似団体と比較しても大幅に高い数値であり、その原因は資本費平準化債の借入の割合が高いためである。

⑥の汚水処理原価は、有収水量1m³の汚水を処理するのに要した費用で、類似団体と近い値ではあるが、効果的な整備や接続率の向上による有収水量の増加などを推進していく必要があると考える。

2. 老朽化の状況について

供用開始から30年が経過し、管渠の耐用年数(50年)にはまだ年数があるため、現在のところ管渠改修等は実施していない。

平成29年度から着手している雨水・汚水ポンプ場を含むストックマネジメント計画の中で、管渠に関して調査を実施し、老朽化の状況によっては、管更生等を実施していく予定である。

なお令和2年度の管渠調査にて老朽化がみられる箇所があったため、次年度に管更生を行う予定である。

全体総括

経営健全化計画により平成27年度に累積赤字を解消したが、財源に占める一般会計からの繰入金が多額である状況に変わりはない。

令和2年度には地方公営企業法の一部適用・経営戦略を策定し、中長期的な経営の姿を的確に見通し、これまで以上に経営基盤の強化を図り、経営の健全化に努めたい。経営戦略の改定については、県の経営戦略の改定時期と合わせることを予定している。

また香川県汚水処理事業効率化協議会の中で取り組んでいる「広域化・共同化」において、県・他市町と共同で取り組んでいける施策の協議を進めている。

建設改良費における汚水管新設は、面整備を進めることで有収水量の伸び・下水道使用料の増収が見込める投資効果を勘案して、整備を進める。

ストックマネジメント計画に基づく施設の更新も目前であり、更新による建設改良費全体の大幅な増加とならないよう、事業を進めていく必要がある。

※ 「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。