経営比較分析表(令和2年度決算)

能本県 熊本市

With the With the					
	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	政令市等	自治体職員
	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)
	_	52 53	90 35	84 96	2 346

人口(人)	面積(km²)	人口密度(人/km²)
732, 702	390. 32	1, 877. 18
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km²)	処理区域内人口密度(人/km²)
660, 810	120. 28	5, 493. 93

グラフ凡例

- 当該団体値(当該値)
- 一 類似団体平均値(平均値)
- 【】 令和2年度全国平均

分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

①経常収支比率は、100%以上で推移し類似団体 平均値よりも高く良好な値を示しています。平成28 年度に震災の影響により大きく低下した後回復傾向 にありましたが、令和2年度はコロナ禍の影響から 低下しています。

②累積欠損金比率は、平成20年度以降欠損金を計 上していません。

- ③流動比率は、類似団体平均や全国平均を大きく 上回っており良好な状態を示しています。

④企業債残高対事業規模比率は、令和2年度は前年度より上昇していますが、企業債の着実な償還により全体として下落傾向にあります。

⑤経費回収率は、平成28年度から100%を下回っています。これは、汚水処理に要する費用を使用料で賄えていないことを表しています。

| ⑥汚水処理原価は、全国平均や類似団体平均を上回っています。

概ね着実に伸びているところです。

|2. 老朽化の状況について

⑦施設利用率は、70%弱でほぼ横ばいの状態であり、類似団体平均や全国平均よりも高い数値であるため、施設が効率的に利用されているといえます。 ⑧水洗化率は、類似団体平均よりも低いですが、

①有形固定資産減価償却率や②管渠老朽化率は、

法定耐用年数に近い資産が少ないことにより、類似

団体平均や全国平均に比べて数値が低くなっていま

今後は、標準耐用年数を超過する管きょ施設が

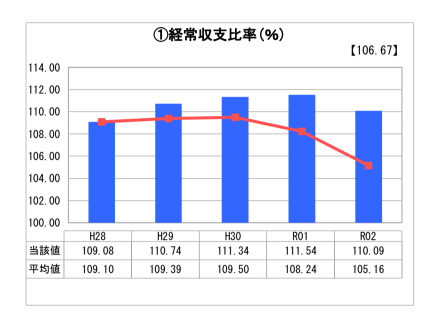
|年々増加することから、中長期的な視点で計画的な

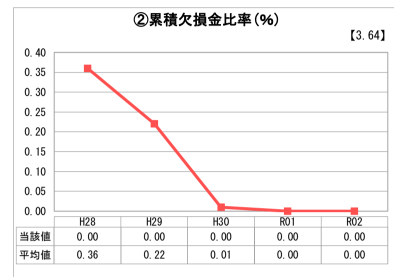
|点検調査や改築等による維持管理の充実を図るとと

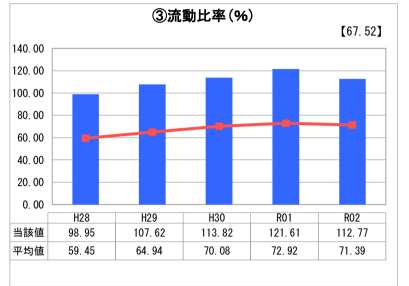
|もに、ストックマネジメント計画に基づき、効率的

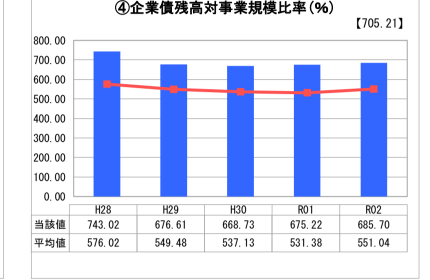
な改築更新を実施する予定としております。

1. 経営の健全性・効率性



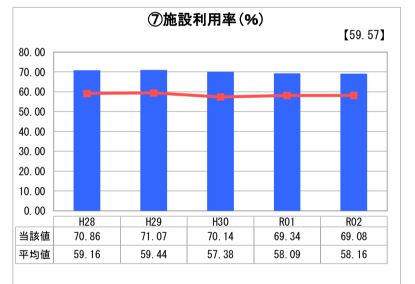


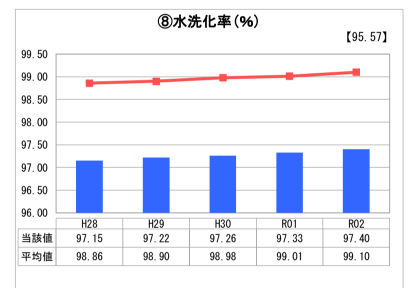




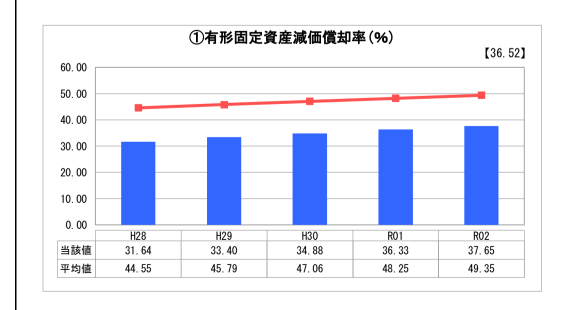
⑤経費回収率(%) [98.96] 120.00 100.00 80.00 60.00 40.00 20.00 0.00 H29 H30 当該値 96.39 97. 26 96. 92 96.50 94. 43 105.67 平均値 113.34 113.83 112. 43 110.92



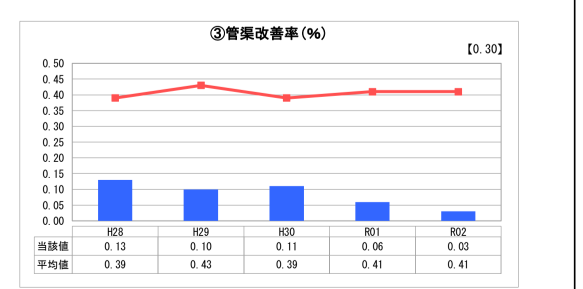




2. 老朽化の状況







全体総括

平成29年度以降、一部の指標に平成28年熊本地震の影響が残るものの、経営の健全性・効率性の多くの指標は回復基調にありました。しかし、令和2年度はコロナ禍の影響による減収から、収支が悪化しました。

今後も、人口の減少や節水機器の高性能化などにより、更なる使用料収入の減少が見込まれるなど、 経営環境はより一層厳しさを増すことが予想されま

そのような中、将来にわたり上質なサービスを提供するために、令和元年度に中長期的な経営の基本計画である「熊本市上下水道事業経営戦略」を策定し、これからの人口減少社会を見据え、持続可能な経営基盤を確立していくため、計画に沿った事業運営に取り組んでまいります。

※ 「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、法適用企業のみの類似団体平均値及び全国平均を算出しています。