

経営比較分析表（令和2年度決算）

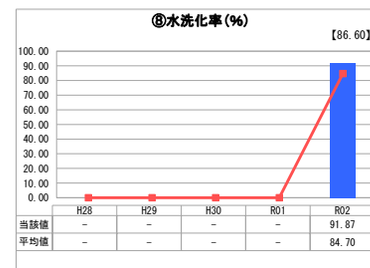
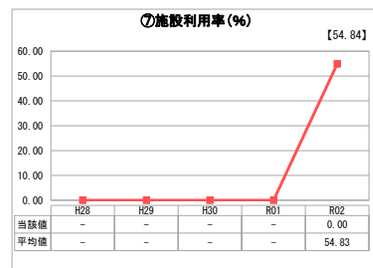
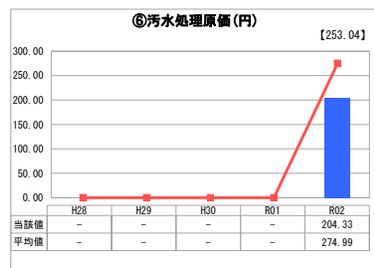
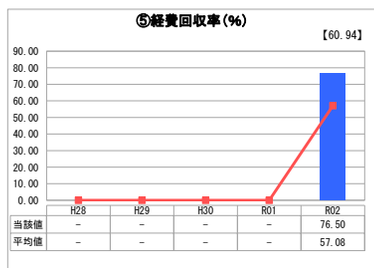
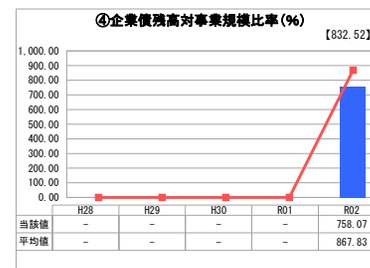
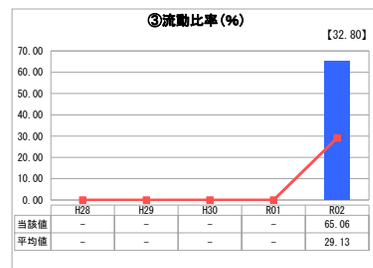
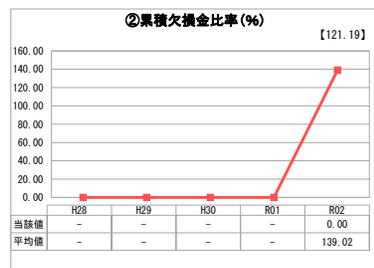
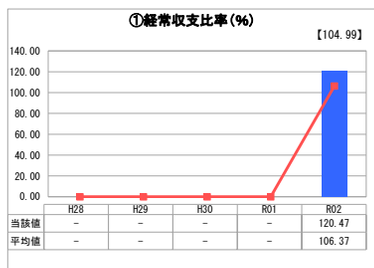
熊本県 益城町

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 当たり家賃料金(円)
-	64.54	5.94	91.59	3,284

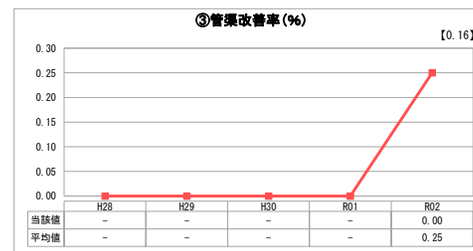
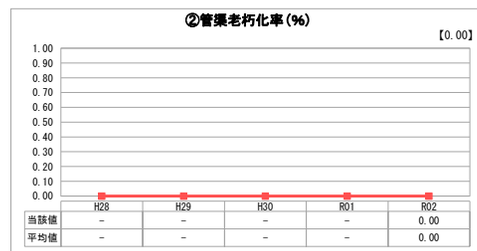
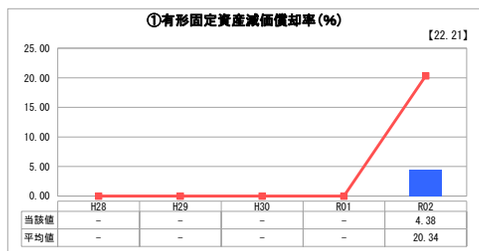
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
33,357	65.68	507.87
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
1,980	0.95	2,084.21

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

各数値については、令和2年度より企業会計に移行したため、初回の数値となっている。経営の健全性を示す経常収支比率は100%を達成しているが、使用料収入で必要経費を賄う指標である経費回収率は76.50%と100%を下回っているが、類似団体値と比較しても高い数値である。水洗化率についても91.87%と類似団体値と比較しても高い数値であるが、残りの未接続の世帯についても引き続き接続の促進を図る。

2. 老朽化の状況について

供用開始して16年が経ち、徐々に耐用年数を迎える施設又は設備について、平成29年度に施設の機能診断、令和元年度に最適整備構想の策定をおこない、機能保全対策の実施を通じ既存施設の有効利用や、長寿命化を図り、ライフサイクルコストを低減するストックマネジメントを導入している。

全体総括

令和2年度に公営企業会計に移行したことにより今まで以上に高いコスト意識を持ち、老朽化が進んでいる処理場の長寿命化や管路更新工事をおこなっていく。水洗化率は既に高水準に達しており、今後の大幅な改善は見込めないため、より健全で効率的な下水道事業の運営を図る。また、公共下水道と農業集落排水の処理場の統合を進めていき、全体としての経営効率をより高める。

※ 「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、法適用企業のための類似団体平均値及び全国平均を算出しています。