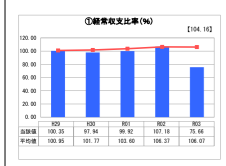
経営比較分析表(令和3年度決算)

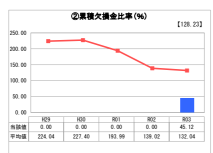
能本県 宇城市

MC-L-Mc 1 AM-1s				
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 当たり家庭料金(円)
_	73. 35	9. 71	100.00	3, 560

	人口(人)	面積(km²)	人口密度(人/km²)	
I	57, 981	188. 61	307. 41	
ſ	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)	
ſ	5, 598	3, 82	1, 465, 45	

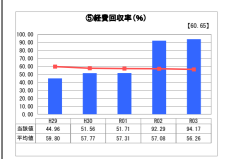
1. 経営の健全性・効率性

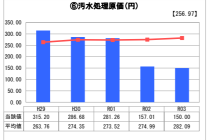








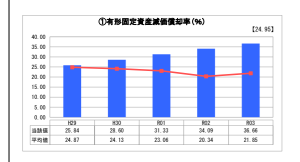




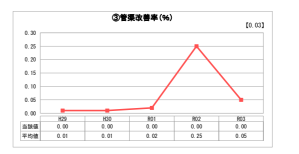




2. 老朽化の状況







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

分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

①・・②・・・人件費や減価償却費の減に伴う経常費用の減額以上に、主要な収益である一般会計からの繰入 金が減額となったため、令和3年度に累積欠損金が 発生した。

④・⑤・⑥・・線出基準に基づく「分流式下水道等に 要する経費」について、算定方法を見直したもの の、私費(下水道使用料)で賄うべき部分のさらな る精査が課題であるため、適正な使用料収入の分析 及び公費負担の適正化を図る。

※④=「一般会計負担額」の影響

※⑤・⑥=「汚水処理費公費負担分」の影響

⑦…昼夜間の人口比率や地理的条件、気象状況等の影響はあるが、類似団体平均値と同水準にある。

⑥…類似団体平均値を下回る数値が横ばいで続いており、未接続世帯へ農集の利点を周知することで接続率向上を図る。

2. 老朽化の状況について

①…平成9年度に供用を開始した本事業は、処理場や管渠等の老朽化が進んでおり、類似団体平均値を大幅に上回っているため、施設改築等の必要性が高まっている。

②・③…法定耐用年数(50年)を超えた管渠はないため、これまで更新実績はないが、今後は管渠の老 打化に備え、ストックマネジンレト計画に基づき、計画的な 修繕・改築・更新を行っていく。

全体総括

本市の下水道事業において、処理区域内人口の飛 躍的な増加は期待できず、人口減少や節水機器の普 及等の影響により、使用料収入の大幅な増額は見込 めない状況である。

加えて、老朽化が進む資産の更新・改築に係る投 資費用は増大することから、より厳しいコスト意識が 求められる。

また、繰入金に依存している一般会計も厳しい財 政環境の中、新型コウナルス対策など行政需要の多様 化に対応していかなければならない。

このような状況下で、将来的に安定した下水道事業十にな差損けるため、維持管理費の節減や事務 改善に取り組むことはもとより、資産の更新費用を 踏まえた使用料見直しの検討、公費(市税)・私費 (下水道使用料)の負担の適正化を図りながら、経 管基縣の確化と財政なが、)、りの向上を目指す。