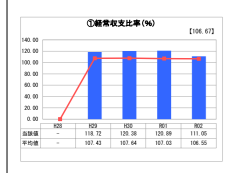
経営比較分析表(令和2年度決算)

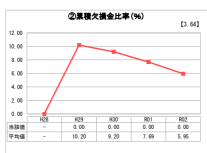
東京都 多座市

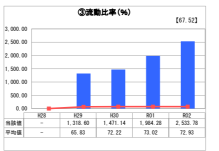
NAME OF THE PERSON	WAR SEN				
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報	
法適用	下水道事業	公共下水道	Ac1	自治体職員	
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家庭料金(円)	
=	97. 74	99. 99	94. 08	2, 068	

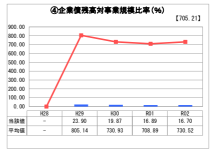
人口 (人)	面積(km²)	人口密度(人/km²)
148, 479	21. 01	7, 067. 06
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km²)	処理区域内人口密度(人/km²)
148, 398	20. 14	7, 368. 32

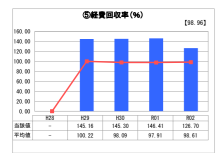
1. 経営の健全性・効率性



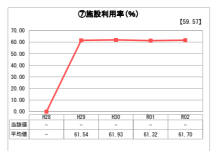


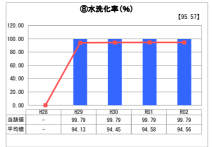




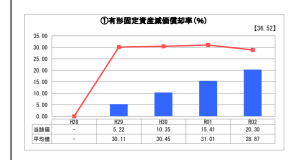


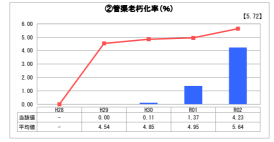


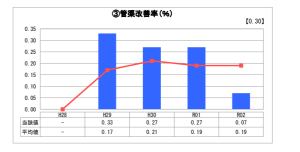




2. 老朽化の状況







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2年度全国平均

分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

多摩市では、下水道普及率が99.99%と高い水準 に達しており、下水道施設(下水道管やボンブ施設 等)の新たな設置工事はほとんどなく、すでに設置 された施設の維持管理業務か中心となっている。そ のため、近年、新規施設を建設するための財源とす る企業債の借入れは行っておらず、過年度に借り入 れた企業債の残高及び元金・利息の償還額が年々減 少している。

これにより、使用料収入に対する企業債残高の割合である④企業債残高対事業規模比率は非常に低いものとなっており、短期的な債務に対する支払い能力を示す③流動比率は、100%を大幅に上回っている。

また、本市の下水道施設の多くは東京都からの移 管による受贈財産であることから、減価償却費に占 める長期前受金戻人の割合が大きく、1㎡あたりの 汚水処理に係るコストを示す⑥汚水処理原価は、類 似団体比較でも低くなっている。

令和2年度には新型コロナウイルス感染症の影響への対策として下水道使用料の減免を実施したが、 汚水処理費に対する使用料収入の割合である⑤経費 回収率は、100%超の高い水準を維持することがで きている。

以上から、単年度の収支を示す①経常収支比率は、黒字であることを示す100%を超え、安定した経営状況を維持している。発生した余剰金については、将来発生する施設更新投資等の財源として確保している。

2. 老朽化の状況について

管集の老朽化度合いを示す②管集老朽化率は低い 水準となっているが、近年増加傾向である。多くの 下水道施設は急激な都市化に対応するため短期間に 集中して整備が行われており、今後も標準的な耐用 年数50年を超える施設が急増することとなるため、 老朽化した施設の更新が課題となっている。

平成30年度に、中長期的な施設の更新計画である 「多摩市下水道施設長寿命化(ストックマネジメント)計画」を策定し、同計画に基づいた修繕・改築 を実施していく。

全体総括

現在、非常に安定した経営状況を保っているものの、下水道施設の大量更新時期を目前に控えており、更新にあたっては、莫大な経費を要することとなる。一方、下水道使用料収入は、長期的には減少することが想定される。

平成30年度に「多摩市下水道施設長寿命化(ストックマネジメント)計画」、令和2年度に「多摩市下水道事業経営戦略」を策定、令和4年度には複数業務を一括して複数年契約する下水道施設包括的維持管理業務委託の開始を予定しており、将来にわたり安定的に経営できるための基盤の構築を目指していく。

※ 「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。