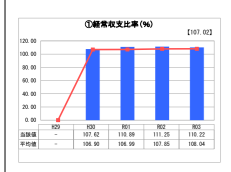
# 経営比較分析表(令和3年度決算)

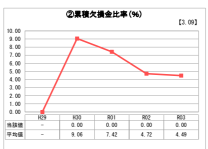
### 栃木県 栃木市

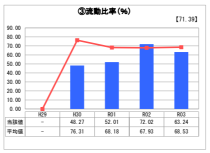
	MALITARY MALITARY				
ſ	業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
ſ	法適用	下水道事業	公共下水道	Bd1	非設置
	資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m <sup>3</sup> 当たり家庭料金(円)
ſ	-	61, 64	62, 52	71. 05	2. 679

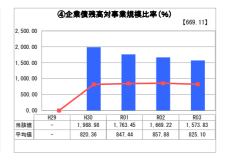
人口 (人)	面積(km²)	人口密度(人/km²)	
156, 930	331. 50	473. 39	
処理区域内人口(人)	<b>処理区域面積(km²)</b>	処理区域内人口密度(人/km²)	
97, 722	29. 40	3, 323. 88	

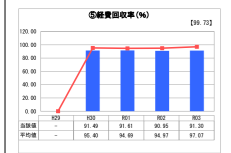
## 1. 経営の健全性・効率性



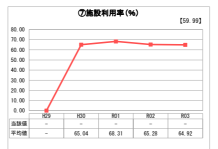


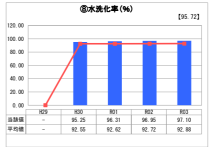




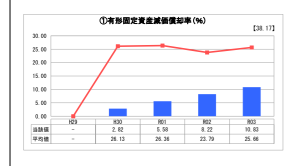


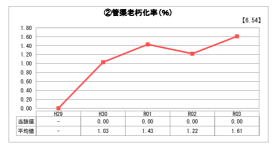


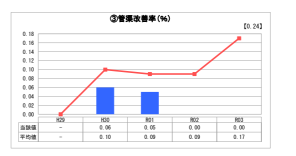




### 2. 老朽化の状況







## 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経常収支比率は100%以上、②累積欠損金比率は 0%であるが、③経費回収率は100%未満であり使用 料収入で汚水処理費が賄えていない。不足する分は 一般会計からの繰入金で補てんしている。経常利益 34.3億円に対して、繰入金が15.7億円である。その うち5.7億円が基準外後入金である。

③流動比率は、年々増加傾向であり、類似団体の平 均値近くなった。しかし流動資産12.0億円に対して 流動負債が19.0億円であり、うち企業債償還金が 16.5億円とあており、内部資金が不足しているこ とがわかる。

④企業債残高対事業規模比率は、年々減少傾向であるが、類似団体と比較しても多いことから、今後も企業債残高の削減に努める必要がある。

基準外繰入金に頼っている状況である。 ⑥汚水処理原価は、総務省の示す最低限行うべき経 営努力として使用料収入で賄うべき汚水処理費150

円/㎡を採用している。 ⑦施設利用率は、流域下水道に接続しており、処理 施設を所有していないためなし。

施設を所有していないためなし。 ⑧水洗化率は、微増傾向にある。今後も100%に近づけるよう普及促進活動に努める。

今後の課題としては、経費回収率の向上、基準外 繰入金の削減が挙げられる。維持管理等の経費削減 に努めるとともに、水洗化率を向上させ使用料収入 を増加させることで、経費回収率、流動比率の向上 を図り、基準外繰入金の削減に努める。

### 2. 老朽化の状況について

①有形固定資産減価償却率は、約3%増加で推移している。法適用企業として乗数が浅いこと、資産のほとんどが管集であること、耐用年数が比較的長いことから、類似日本は、昭和57年供用開始のため、耐用年数を超えている管渠はない。今後、令和14年から利用年数を過ぎた管渠が増えていき、令和30年頃に

ピークを迎える。 ③管渠改善率は、他事業に伴う管渠の敷設替えが主 である。令和3年度には該当するものはなかった。

今後の課題として、ストックマネジメント計画を 策定し、投資と財源のバランスを図り、計画的に更 新事業を進めていく必要がある。

### 全体総括

本市の公共下水道事業は、昭和57年に供用開始し、現在まで約728kmの管渠整備を行ってきた。全体計画に対する整備率は55.2%であり、今後も整備太を予定しているが、節水機器の普及、人口減少により使用料収入の大きな伸びは期待できない。

また、今後の企業債残高は減少傾向となり基準外 繰入金も減少していく見込みであるが、将来の更新 事業に向けた内部資金を確保するためにも、適正な 使用料単価を検討し、企業債に依存しすぎないよう 健全な経営に努め、将来に渡り持続可能な下水道 サービスを提供し続けられるよう、経営基盤の強化 に取り組む必要がある。

※ 「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、法適用企業のみの類似団体平均値及び全国平均を算出しています。