経営比較分析表(令和5年度決算)

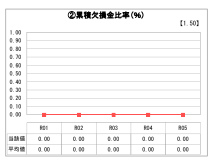
兵庫県 尼崎市

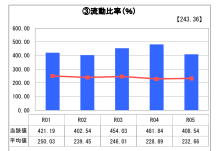
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法適用	水道事業	末端給水事業	A1	自治体職員
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	1か月20m ³ 当たり家庭料金(円)	
_	68 30	100.00	2 552	

人口 (人)	面積 (km²)	人口密度(人/km²)	
458, 046	50. 70	9, 034. 44	
現在給水人口(人)	給水区域面積(km²)	給水人口密度(人/km²)	
457, 237	50. 71	9, 016, 70	

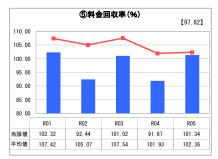
1. 経営の健全性・効率性





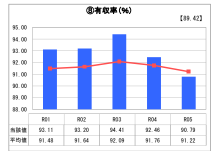




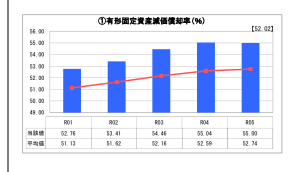


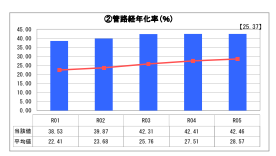


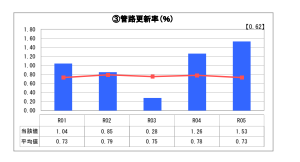




2. 老朽化の状況







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5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

平均値よりも高く、指標が100%を上回っていることから、単年度収支は黒字を維持できている。 ②累積欠損金比率・③流動比率

0%を維持しており累積欠損金が発生しておらず、③流動比率は、平均値よりも高く、100%以上 を上回っていることから、財政的に安定した状態を 維持できている。

4企業債残高対給水収益比率

平均値よりも低い水準であり、安定した推移と なっている。

⑤料金回収率

前年度は、コロナ禍における原油価格や物価高騰 の影響を踏まえた支援策として基本料金減免を実施 し給水収益が減少したため100%を下回ったが、今 年度は100%を超え、給水に係る費用は給水収益で 賄えている状況である。

⑥給水原価

平均値よりも低い水準であり、比較的費用を抑制できている。

7、施設利用率

平均値より低く、水需要の減少に対して施設能力 が過大な状況となっている。

⑧有収率 前年度に比べて低くなったものの、90%を超えて

| 前年度に比べて低くなったものの、90%を超えて |おり、平均値と同程度の水準を維持している。

2. 老朽化の状況について

有形固定資産減価償却率・②管路経年化率

平均値よりも高く、増加傾向にある。管路を中心とした施設が経年化する中で、更新時期を迎える施 説が増加していることが要因である。事業費の平準 化を図るため、施設の実際の耐用年数を見極め、計 画的かつ効率的な更新に取り組んでいる。

③管路更新率

年度による多少の増減はあるものの、平均値より も比較的高い水準を維持している。配水管の実際の 耐用年数を見極め、40年先を見据えたライフサイク ルコストの考え方を用いて更新ペースを平準化に努 めており、このペースを維持していくことで、40年 先には漏水の可能性が高い老朽管が減少し、高度経 済成長期に布設した配水管は更新を完了することが できる見込みである。

全体総括

比較的健全な経営状況を維持できているが、給水 人口の減少等に伴う給水収益の減少が見込まれるほ か、物価高騰の影響等により、今後の経営環境はよ り、円酸しさを増すものと考えられる。

このような状況を踏まえて策定した、「あますい ビジョン2029」(2020~2029年)における事業運営 の指針に基づき、施設の新震化・老朽化対策を着実 に実施するとともに、経営環境の変化を踏まえ、安 定的に事業運営できるよう、事業基盤の強化に取り 細む。

経営比較分析表/団体全体(令和5年度決算)

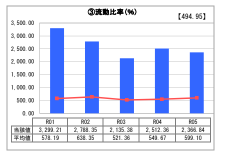
兵庫県 尼崎市 【事業概要】

業務名	業種名	現在配水能力(合計)(m ³ /日)	類似団体区分	施設数	1 日平均配水量(m³)
法適用	工業用水道事業	170, 000	中規模	1	61, 197
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	給水先事業所數	契約水量(m³/日)	管理者の情報	
	0/1/2	53	130, 363	白治体職員	

1. 経営の健全性・効率性





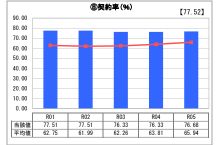












グラフ凡例

■ 当該団体値(当該値)

類似団体平均値(平均値)

【】 令和5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

前年度に比べてわずかに低くなったものの、平均 値よりも高く、指標が100%を上回っていることか ら、単年度収支は黒字を維持できている。 ②累積欠損金比率・③流動比率

0%を維持しており累積欠損金が発生しておら ず、③流動比率は、平均値よりも高く、100%以上 を上回っていることから、財政的に安定した状態を

維持できている。 ④企業債残高対給水収益比率

平均値よりも低い水準であり、今後の事業費を見 通したうえで借り入れを行っておらず、適切な状態 を維持している。

平均値よりも高い水準となっているが、経常費用 の滅により、前年度に比べて減少している。 ⑤料金回収率

平均値よりも低い水準となっているが、⑥給水原 価の減により、前年度に比べて増加している。

⑦施設利用率 ユーザー企業の水需要の減少などにより、配水量

と施設能力との乖離が生じており、平均値よりも低 い水準となっている。

・スポー 前年度に比べてわずかに増加し、平均値よりも高 い水準であるが、今後の需要増の見込みは低く、契 約率の減少が続くことが見込まれる。

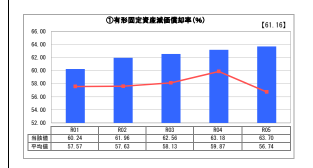
2. 老朽化の状況について

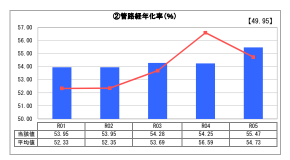
①有形固定資產減価償却率·②管路経年化率 類似団体平均値よりも比較的高い水準となってい

る。高度経済成長期に整備した施設が更新時期を迎 えていることが要因である。事業費の平準化を図る ため、施設の実際の耐用年数を見極め、計画的かつ 効率的な更新に取り組んでいる。 ③管路更新率

各年度で更新率にばらつきはあるものの、平均値 と比べ比較的高い水準であり、今後も計画的に経年 化した管路の更新を行っていく。

2. 老朽化の状況







全体総括

近年、ユーザ企業数は横ばいで推移しているもの の、新たなユーザーが見込みにくい状況下で、物価 高騰の影響等により、今後の経営環境はより一層厳 しさを増すものと考えられる。

このような状況を踏まえて策定した「あますいビ ジョン2029」(2020~2029年)における事業運営の 指針に基づき、施設の耐震化・老朽化対策を着実に 実施するとともに、経営環境の変化を踏まえ、安定 的に事業運営できるよう、事業基盤の強化に取り組