

経営比較分析表（令和3年度決算）

埼玉県 狭山市

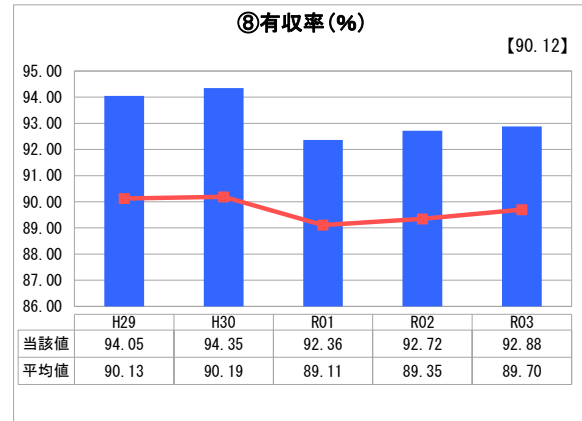
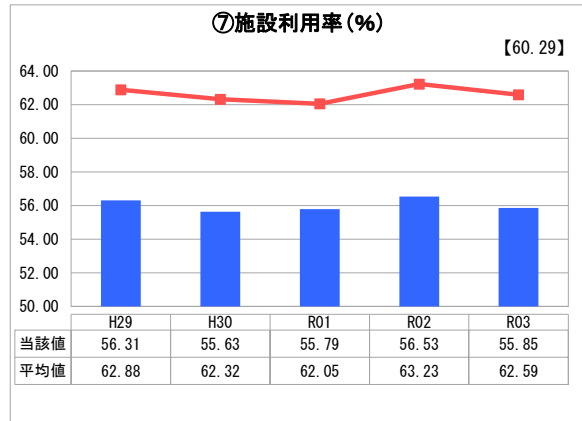
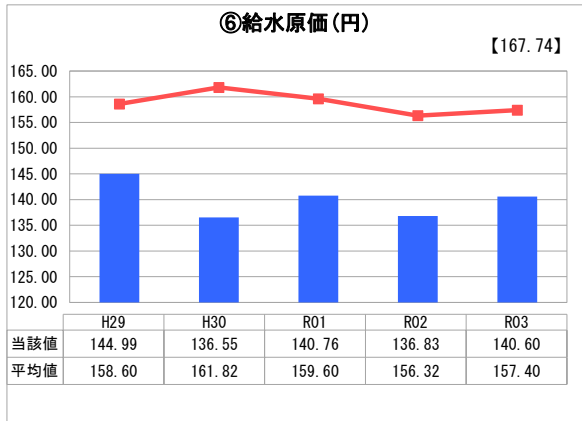
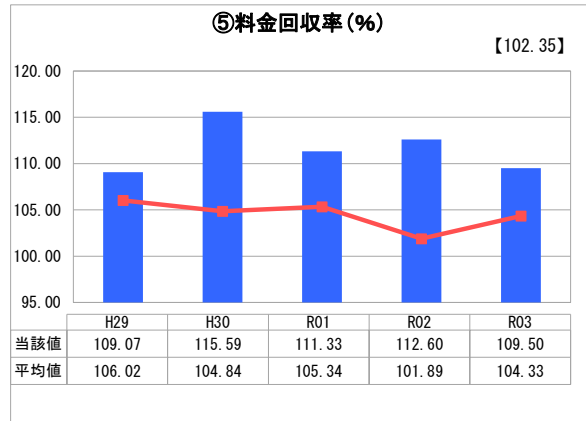
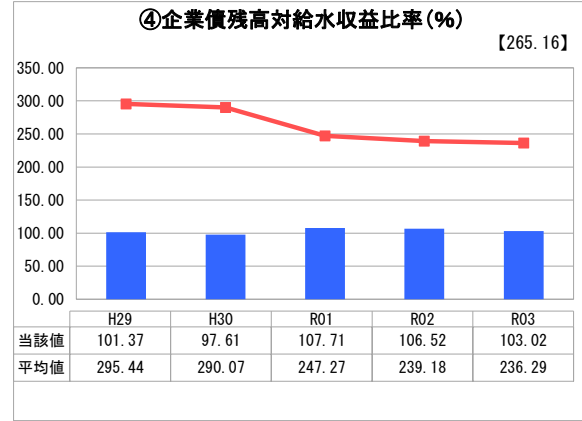
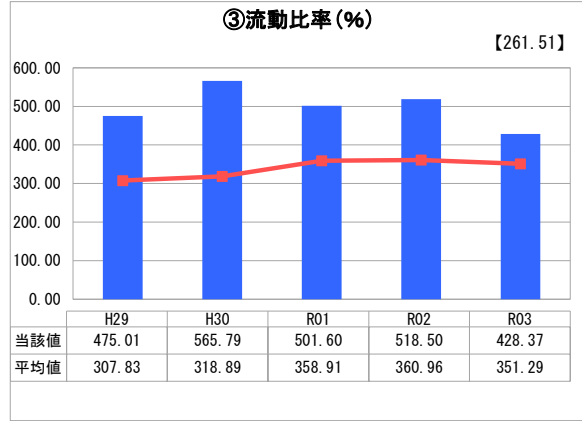
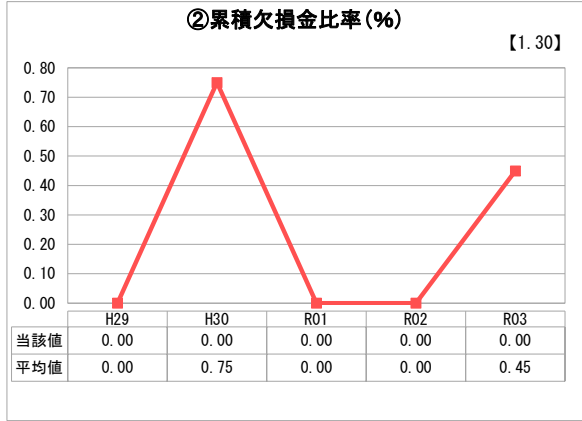
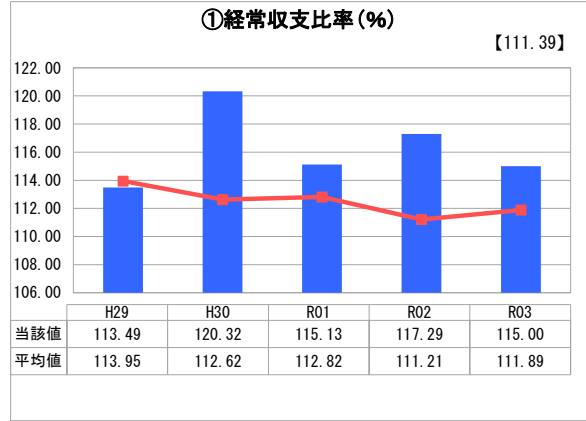
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法適用	水道事業	末端給水事業	A3	非設置
資金不足比率 (%)	自己資本構成比率 (%)	普及率 (%)	1か月20m ³ 当たり家庭料金 (円)	
-	87.92	99.31	2,255	

人口 (人)	面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)
149,692	48.99	3,055.56
現在給水人口 (人)	給水区域面積 (km ²)	給水人口密度 (人/km ²)
148,362	46.27	3,206.44

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

1. 経営の健全性・効率性



分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

① 経常収支比率
100%を超える健全な経営状況を維持しており、全国及び類似団体（以下、類似団体等）の平均値以上の水準となっている。給水収益の減少や施設修繕費等の増加により数値が減少したものである。今後は施設の更新等を行う必要があり、その財源を確保するため一定の収益を確保するため事務の効率化等を図り、効果的な財政運営に努める。

② 累積欠損金比率
累積欠損金はなく、健全な経営状況である。

③ 流動比率
100%を超える状況を維持しており、類似団体等の平均値以上の水準となっている。短期的債務に対する支払い能力は健全な状況である。

④ 企業債残高対給水収益比率
類似団体等の平均値より大幅に下回っており、企業債残高の減少により数値が下がっている。給水収益が減少傾向であるとともに、今後、施設の老朽化に伴う更新等に伴う減価償却費等の増加や物価高騰の影響が予想されるが、事務の効率化等により支出の抑制を図ることによって適正な水準を維持するよう努める。

⑤ 料金回収率
100%を超え、類似団体等の平均以上の水準となっており、給水に係る費用を給水収益で賄えている。

⑥ 給水原価
類似団体等の平均を下回る水準を維持している。令和3年度は、県水受水費や施設修繕費等の増加により支出が増加したため、前年度より数値が上昇した。今後、施設の更新等に伴う減価償却費等の増加や物価高騰の影響が予想されるが、事務の効率化等により支出の抑制を図ることによって適正な水準を維持するよう努める。

⑦ 施設利用率
類似団体等の平均を下回る低い水準となっているが、これは認可の際に想定していた人口規模を大きく下回る人口減少が続いているためである。今後の施設規模等の見直しを踏まえ、更新等の際には適正規模への見直しを検討していく。

⑧ 有収率
類似団体等の平均値を上回っており、前年度より0.16ポイント数値が改善しているが、引き続き漏水対策等を実施し有収率の向上に努める。

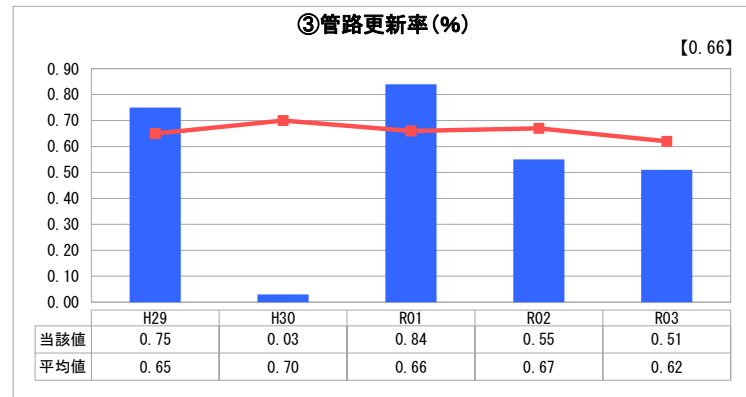
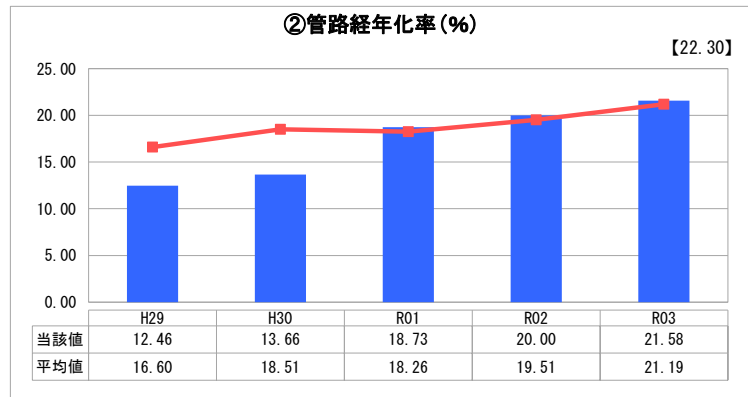
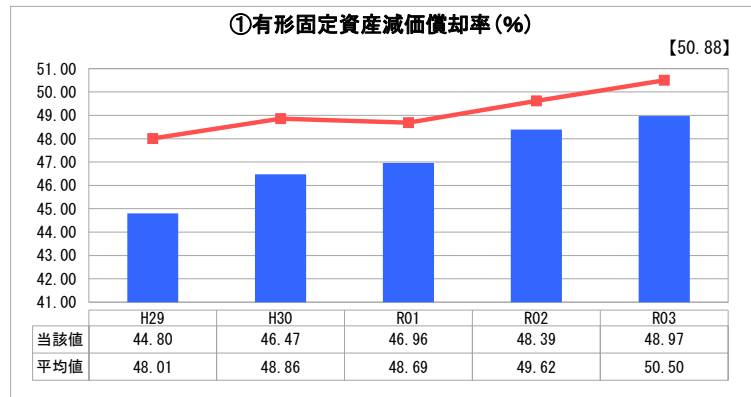
2. 老朽化の状況について

① 有形固定資産減価償却率
類似団体等の平均値を下回っており、施設の更新等に努めているものの、有形固定資産の老朽化が進んでおり、年々上昇傾向である。引き続き計画的な施設の更新等に努める。

② 管路経年化率
全国平均は下回っているが、令和元年度以降、類似団体の平均値を上回っている。法定耐用年数内での更新が追いついていない状況であり、令和3年度は、更新が約2.5kmに対し、耐用年数を経過した配水管延長が前年度と比較し約8km増加したため、数値が上昇した。なお、施設等の更新は工種ごとに「法定耐用年数」と「アセットマネジメントに関する手引き（厚生労働省）」に基づき、本市の更新基準を定めている。

③ 管路更新率
全国、類似団体等の平均を下回っている状況である。老朽管（塩化ビニール管）については令和12年度までに更新する計画であるが、引き続き適正な維持管理計画を行っていく必要がある。
※H30の当該値は0.26が正しい数値

2. 老朽化の状況



全体総括

経営の状況としては、サービスの提供に必要な経費を料金収入で賄うことができる健全な状況を維持できているといえる。しかしながら、施設利用率が類似団体等を下回っていることや、有形固定資産減価償却率及び管路経年化率が年々上昇傾向であること等から、今後の施設の適正な維持及び更新とそれに係る財源の確保が課題である。

今後は節水意識の高まり等から水需要が減少していくことや物価高騰に伴う費用の増加が見込まれる中で、施設規模の見直しや老朽化した施設の更新等を計画的に進めることで安定的な給水体制を維持するとともに、引き続き事務の効率化等による経費削減を行うなど持続可能な事業経営に努めていく。