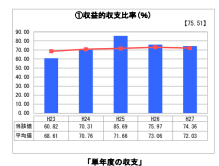
経営比較分析表

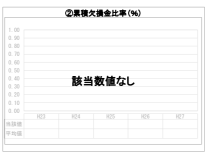
山形県 小国町

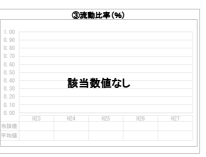
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	
法非適用	水道事業	簡易水道事業	D4	
資金不足比率(%) 自己資本構成比率(%)		普及率(%) 1か月20m ³ 当たり家庭料金(P		
1	該当数値なし	10. 58	3. 326	

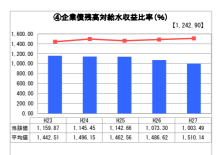
人口 (人)	面積 (km²)	人口密度(人/km²)
8, 123	737. 56	11. 01
現在給水人口(人)	給水区域面積(km²)	給水人口密度(人/km²)
867	1. 80	481. 67

1. 経営の健全性・効率性



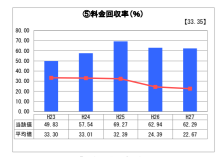




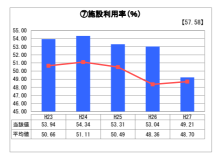


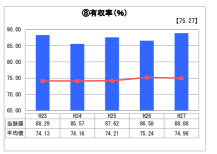
「累積欠損」 「支払能力」

「債務残高」







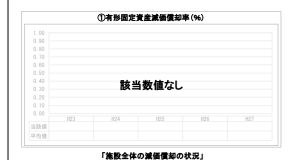


「料金水準の適切性」 「費用の効率性」

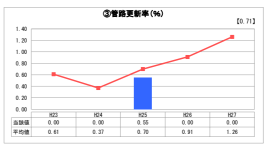
「施設の効塞性」

「供給した配水量の効率性」

2. 老朽化の状況







「管路の経年化の状況」

「管路の更新投資の実施状況」

グラフ凡例

■ 当該団体値(当該値)

類似団体平均値 (平均値)

【】 平成27年度全国平均

分析欄

経営の健全性・効率性について

〈収益の分析〉

収益的収支比率は施設維持管理に係る突発的な修 繕料の多寡により変動するものの、概ね平均値並と なっている。また、料金回収率は平均を大幅に上回 り、給水原価が平均値を下回っていることから、整 備に係る費用回収は図られている。有収率をみても 88.88%と高い収益率がある。

〈企業債残高の分析〉

平成10年度及び11年度の借入れ以降企業債の借入 れがなかったため償還分企業債残高対給水収益比率 は年々低くなっているが、平成29年度に施設更新の ため企業債の借入が予定されていることから、増加 が見込まれる。今後は計画的な施設更新が必要であ

。 〈施設利用率の分析〉

計画当初の給水人口は1,720人であったが、現在 の給水人口は867人と人口減少に伴い当初計画と大 幅に異なってきており、現在の人口に見合った規模 にはなっていない。そのため、今後配水池の規模の 縮小や上水道との統合を検討する必要がある。

〈経営の健全性・効率性について〉

平成27年度の経営状況は、整備に係る費用回収は 図られており、収益的収支比率も安定している。し かし、今後の更新投資に備え給水収益向上のため、 料金回収率をさらに上げるための経営努力及び料金 改定の検討が必要である。

2. 老朽化の状況について

平成23年度からの5年間で平成25年度のみの更新 となっている。また、平均値と比較して更新ペース が遅く、また管路更新率も1%に満たない。

7つある簡易水道のうち4つで法定耐用年数を過ぎ ている状況を踏まえると、計画的な更新が必要であ

全体総括

現在の経営では、現状維持という面の中では健 全・効率的な経営といえるが、将来的な老朽化の面 を考慮すれば、法定耐用年数を超えたものを更新し ていくため、計画的に更新投資していく必要があ る。その経費を賄うため、今後よりいっそうの未収 金対策、料金回収率の向上及び料金改定の検討が必 要である。

[※] 平成23年度から平成25年度における各指標の類似団体平均値は、当時の事業数を基に算出していますが、管路更新率については、平成26年度の事業数を基に類似団体平均値を算出しています。