

## 水道事業 経営比較分析表

1. 経営の健全性・効率性	令和4年度	令和5年度	対前年	算出方法
①経常収支比率 (%)	111.32	115.36	4.04	$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$
②累積欠損金比率 (%)	0.00	0.00	0.00	$\frac{\text{当年度未処理欠損金}}{\text{営業収益}-\text{受託工事収益}} \times 100$
③流動比率 (%)	135.32	150.92	15.60	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$
④企業債残高対 給水収益比率 (%)	206.20	220.45	14.25	$\frac{\text{企業債現在残高}}{\text{給水収益}} \times 100$
⑤料金回収率 (%)	104.47	108.37	3.90	$\frac{\text{供給単価}}{\text{給水原価}} \times 100$
⑥給水原価 (円)	143.03	141.69	-1.34	$\frac{\text{経常費用}-(\text{受託工事費}+\text{材料及び不用品売却原価}+\text{附帯事業費})-\text{長期前受金戻入}}{\text{年間総有収水量}}$
⑦施設利用率 (%)	71.14	71.92	0.78	$\frac{\text{一日平均配水量}}{\text{一日配水能力}} \times 100$
⑧有収率 (%)	80.90	78.83	-2.07	$\frac{\text{年間総有収水量}}{\text{年間総配水量}} \times 100$

2. 老朽化の状況	令和4年度	令和5年度	対前年	算出方法
①有形固定資産 減価償却率 (%)	56.56	57.23	0.67	$\frac{\text{有形固定資産減価償却累計額}}{\text{有形固定資産のうち償却対象資産の帳簿原価}} \times 100$
②管路経年化率 (%)	19.50	21.51	2.01	$\frac{\text{法定耐用年数を経過した管路延長}}{\text{管路延長}} \times 100$
③管路更新率 (%)	0.65	0.62	-0.03	$\frac{\text{該当年度に更新した管路延長}}{\text{管路延長}} \times 100$