

経営戦略の目標指標に対する実績

1 経営に関する指標

指 標	単位	目標値		R 4 実績	R 5 実績
		R 6	R 9		
1 経常収支比率 PI : C102 $[(営業収益 + 営業外収益) / (営業費用 + 営業外費用)] \times 100$	%	111.0	109.2	115.4	113.9
2 累積欠損比率 PI : C102 $[\text{累積欠損金} / (\text{営業収益} - \text{受託工事収益})] \times 100$	%	0.0	0.0	0.0	0.0
3 流動比率 PI : C118 $[\text{流動資産} / \text{流動負債}] \times 100$	%	257.5	184.1	356.4	339.3
4 企業債残高対給水収益比率 (建設改良のための企業債償還元金 / 給水収益) $\times 100$	%	32.0	14.1	48.2	44.7
5 料金回収率 PI : C113 (供給単価 / 給水原価) $\times 100$	%	107.8	105.7	112.9	98.3
6 給水原価 PI : C115 $[\text{経常費用} - (\text{受託工事費} + \text{材料および不用品売却原価} + \text{附帯事業費} + \text{長期前受金戻入})] / \text{年間有収水量}$	円/m ³	140.2	143.3	132.5	136.6

2. 安全・安心に関する目標値に対する実績

指 標	単位	目標値		R 4 実績	R 5 実績
		R4-R6	R7-R9		
7 平均残留塩素濃度 PI : A101 残留塩素濃度 / 残留塩素測定回数	mg/L	0.40	0.40	0.35	0.34
8 有機物 (TOC) 濃度水質基準比率 PI : A104 $[(\Sigma \text{給水栓の有機物(TOC)濃度}) / (\text{給水栓数}) / \text{水質基準値}] \times 100$	%	20.0	20.0	18.8	19.1
9 水源の水質事故件数 PI : A301 年間水源水質事故件数	件	0	0	0	0

3. 災害に強い水道を造るための目標値に対する実績

指 標	単位	目標値		R 4 実績	R 5 実績
		R 6	R 9		
10 基幹管路の耐震適合管路率 PI : B606-2 (基幹管路のうち耐震適合性のある管路延長 / 基幹管路延長) $\times 100$	%	63.5	69.3	60.6	61.6
11 軌道下の耐震適合管路率 (軌道下の耐震化箇所数 / 起動横断箇所数) $\times 100$	%	48.0	56.0	43.8	45.9