

# 水道事業

区分	令和2年度	令和元年度			算出方法
		久留米市	全国平均	類似規模平均	
<b>長期的健全性</b>					
1 固定資産構成比率(%)	84.8	87.3	88.7	87.5	$\frac{\text{固定資産}}{\text{固定資産} + \text{流動資産} + \text{繰延資産}} \times 100$
2 固定負債構成比率(%)	19.7	20.7	22.9	26.2	$\frac{\text{固定負債}}{\text{総資本}} \times 100$
3 自己資本構成比率(%)	76.4	76.1	72.8	69.7	$\frac{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{総資本}} \times 100$
4 固定資産対長期資本比率(%)	88.3	90.2	92.6	91.2	$\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{固定負債} + \text{繰延収益}} \times 100$
5 固定比率(%)	111.1	114.8	121.8	125.5	$\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$
<b>短期的支払能力</b>					
6 流動比率(%)	391.2	391.7	265.8	309.1	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$
7 当座比率(%)	339.9	367.2	253.2	293.7	$\frac{\text{現金預金} + (\text{未収金} - \text{貸倒引当金})}{\text{流動負債}} \times 100$
8 現金比率(%)	299.7	320.3	228.0	261.6	$\frac{\text{現金預金}}{\text{流動負債}} \times 100$
<b>資産・資本の有効利用等</b>					
9 自己資本回転率(回)	0.1	0.1	0.1	0.1	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{(\text{期首自己資本} + \text{期末自己資本}) \div 2}$
10 固定資産回転率(回)	0.1	0.1	0.1	0.1	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{(\text{期首固定資産} + \text{期末固定資産}) \div 2}$
11 当年度減価償却率(%)	3.9	3.9	4.1	4.2	$\frac{\text{当年度減価償却額}}{\text{固定資産(有形+無形)} - \text{土地} - \text{建設仮勘定} + \text{当年度減価償却額}} \times 100$
<b>利益率・収益性</b>					
12 総資本利益率(%)	1.5	1.5	1.1	1.3	$\frac{\text{当年度経常利益} - \text{当年度経常損失}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \div 2} \times 100$
13 総収支比率(%)	115.7	117.6	111.6	113.1	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$
14 経常収支比率(%)	116.8	117.2	112.1	113.3	$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$
15 営業収支比率(%)	112.5	113.4	103.8	104.9	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{営業費用} - \text{受託工事費用}} \times 100$

# 経営分析表

区分	令和2年度	令和元年度			算出方法
		久留米市	全国平均	類似規模平均	
<b>企業債関連</b>					
16 利子負担率(%)	1.0	1.1	1.8	1.7	$\frac{\text{支払利息} + \text{企業債取扱諸費}}{\text{企業債} + \text{一時借入金}} \times 100$
17 企業債償還元金対減価償却額比率(%)	58.9	54.2	51.9	53.3	$\frac{\text{建設改良のための企業債償還元金}}{\text{当年度減価償却費}} \times 100$
18 企業債償還元金対料金収入比率(%)	20.1	18.2	20.8	20.3	$\frac{\text{建設改良のための企業債償還元金}}{\text{料金収入}} \times 100$
19 企業債利息対料金収入比率(%)	2.1	2.3	4.8	4.8	$\frac{\text{企業債利息}}{\text{料金収入}} \times 100$
20 企業債元利償還金対料金収入比率(%)	22.2	20.5	25.6	25.1	$\frac{\text{建設改良のための企業債元利償還金}}{\text{料金収入}} \times 100$
<b>職員関連</b>					
21 職員給与費対料金収入比率(%)	11.9	12.3	11.3	12.1	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{料金収入}} \times 100$
22 職員一人当たり 営業収益(千円)	77,283	73,250	76,289	69,619	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{損益勘定所属職員数}}$
23 職員一人当たり 有形固定資産(千円)	525,576	490,660	587,370	505,709	$\frac{\text{期末有形固定資産}}{\text{損益勘定所属職員数} + \text{資本勘定所属職員数}}$

## (備考)

- 1 総資本は、負債と資本との合計額を用いて算出している。
- 2 No.9の自己資本は、資本金、剰余金、評価差額等及び繰延収益の合計額を用いて算出している。
- 3 No.21の職員給与費対料金収入比率の算出要素である職員給与費は、損益勘定所属職員に係る給与費を用いている。
- 4 類似規模平均欄の数値は、本市と類似規模の都市である給水人口15万人以上30万人未満の市の水道事業者の平均値を表している。
- 5 全国・類似規模平均欄の数値は、「地方公営企業年鑑」(総務省)の「第2編 第3章 1.水道事業(19)水道事業集計表(法適用)」の数値を用いている。