

下水道事業

区 分	令和3年度	令 和 2 年 度		算 出 方 法
		久留米市	全国平均	
長期的健全性				
1 固定資産構成比率(%)	95.0	94.0	97.1	$\frac{\text{固定資産}}{\text{固定資産} + \text{流動資産} + \text{繰延資産}} \times 100$
2 固定負債構成比率(%)	48.0	47.3	31.7	$\frac{\text{固定負債}}{\text{総資本}} \times 100$
3 自己資本構成比率(%)	43.9	44.1	64.1	$\frac{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{総資本}} \times 100$
4 固定資産対 長期資本比率(%)	103.3	102.9	101.4	$\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{固定負債} + \text{繰延収益}} \times 100$
5 固定比率(%)	216.4	213.3	151.5	$\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$
短期的支払能力				
6 流動比率(%)	62.0	69.0	68.5	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$
7 当座比率(%)	54.8	54.5	61.5	$\frac{\text{現金預金} + (\text{未収金} - \text{貸倒引当金})}{\text{流動負債}} \times 100$
8 現金比率(%)	17.4	24.4	46.2	$\frac{\text{現金預金}}{\text{流動負債}} \times 100$
資産・資本の有効利用等				
9 自己資本回転率(回)	0.1	0.1	0.1	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{(\text{期首資本} + \text{期末資本}) \div 2}$
10 固定資産回転率(回)	0.0	0.0	0.0	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{(\text{期首固定資産} + \text{期末固定資産}) \div 2}$
11 当年度減価償却率(%)	3.1	3.1	3.9	$\frac{\text{当年度減価償却費}}{\text{固定資産(有形+無形)} - \text{土地} - \text{建設仮勘定} + \text{減価償却費}} \times 100$
利益率・収益性				
12 総資本利益率(%)	0.6	0.8	0.4	$\frac{\text{当年度経常利益} - \text{当年度経常損失}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \div 2} \times 100$
13 総収支比率(%)	111.6	113.0	105.7	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$
14 経常収支比率(%)	111.5	114.9	105.8	$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$
15 営業収支比率(%)	82.8	84.7	66.0	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{営業費用} - \text{受託工事費用}} \times 100$

経営分析表

区分	令和3年度	令和2年度		算出方法
		久留米市	全国平均	
企業債関連				
16 利子負担率(%)	1.1	1.2	1.5	$\frac{\text{支払利息} + \text{企業債取扱諸費}}{\text{企業債} + \text{一時借入金}} \times 100$
17 企業債償還元金対減価償却額比率(%)	85.3	83.7	70.2	$\frac{\text{建設改良のための企業債償還元金}}{\text{当年度減価償却費}} \times 100$
18 企業債償還元金対料金収入比率(%)	76.5	73.2	105.3	$\frac{\text{建設改良のための企業債償還元金}}{\text{料金収入}} \times 100$
19 企業債利息対料金収入比率(%)	18.5	19.5	—	$\frac{\text{企業債利息}}{\text{料金収入}} \times 100$
20 企業債元利償還金対料金収入比率(%)	94.8	92.5	—	$\frac{\text{建設改良のための企業債元利償還金}}{\text{料金収入}} \times 100$
職員関連				
21 職員給与費対料金収入比率(%)	5.5	5.9	9.8	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{料金収入}} \times 100$
22 職員一人当たり営業収益(千円)	183,983	180,627	115,431	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{損益勘定所属職員数}}$
23 職員一人当たり有形固定資産(千円)	2,514,105	2,358,029	2,062,234	$\frac{\text{期末有形固定資産}}{\text{損益勘定所属職員数} + \text{資本勘定所属職員数}}$

(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.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。
- 3 全国平均欄の数値は「地方公営企業年鑑」(総務省)の「第2編 第3章 7. 下水道事業 11 下水道事業の経営状況」の数値を用いている。ただし、No.19とNo.20の全国平均の指標については、企業債に関して公表されていない項目もあるため「—」表示としている。