

## 農業集落排水事業 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 (%)	-	118.17	-	$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$
②累積欠損金比率 (%)	-	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 (%)	-	58.78	-	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$
④企業債残高対事業規模比率 (%)	-	1,535.92	-	$\frac{\text{企業債現在残高}-\text{一般会計負担額}}{\text{営業収益}-\text{受託工事収益}-\text{雨水処理負担金}} \times 100$
⑤経費回収率 (%)	-	69.62	-	$\frac{\text{農業集落排水処理施設使用率}}{\text{污水処理費(公費負担分を除く)}} \times 100$
⑥污水処理原価 (円)	-	150.00	-	$\frac{\text{污水処理費(公費負担分を除く)}}{\text{年間有収水量}} \times 100$
⑦施設利用率 (%)	-	65.99	-	$\frac{\text{晴天時一日平均処理水量}}{\text{晴天時現在処理能力}} \times 100$
⑧水洗化率 (%)	-	84.83	-	$\frac{\text{現在水洗便所設置済人口}}{\text{現在処理区内人口}} \times 100$
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 (%)	-	3.97	-	$\frac{\text{有形固定資産減価償却累計額}}{\text{有形固定資産のうち償却対象資産の帳簿原価}} \times 100$
②管渠老朽化率 (%)	-	0.00	-	$\frac{\text{法定耐用年数を経過した管渠延長}}{\text{下水道布設延長}} \times 100$
③管渠改善率 (%)	-	0.52	-	$\frac{\text{改善(更新・改良・維持)管渠延長}}{\text{下水道布設延長}} \times 100$