

➔ **Ligações e economias de esgotos**

	Em Dez/2021	Em Dez/2022	Unidade
ES009 Quantidade de ligações totais de esgotos	3.556	3.557	Ligações
ES002 Quantidade de ligações ativas de esgotos	3.097	3.131	Ligações
ES003 Quantidade de economias ativas de esgotos	3.097	3.131	Economias
ES008 Quantidade de economias residenciais ativas de esgotos	3.089	2.731	Economias

➔ **Volumes de esgotos**

	Em Dez/2021	Em Dez/2022	Unidade
ES005 Volume de esgotos coletado	550,00	410,49	1.000 m³/ano
ES006 Volume de esgotos tratado	550,00	410,49	1.000 m³/ano
ES007 Volume de esgotos faturado	550,00	410,49	1.000 m³/ano
ES012 Volume de esgoto bruto exportado	0,00	0,00	1.000 m³/ano
ES015 Volume de esgoto bruto exportado tratado nas instalações do importador	0,00	0,00	1.000 m³/ano
ES013 Volume de esgotos bruto importado	0,00	0,00	1.000m³/ano
ES014 Volume de esgoto importado tratado nas instalações do importador	0,00	0,00	1.000 m³/ano

➔ **Extensão da rede**

	Em Dez/2021	Em Dez/2022	Unidade
ES004 Extensão da rede de esgotos	80,68	80,68	km

➔ **Consumo de energia elétrica**

	Em Dez/2021	Em Dez/2022	Unidade
ES028 Consumo total de energia elétrica nos sistemas de esgotos	0,50	0,50	1.000 kWh/ano

➔ **Observações, esclarecimentos ou sugestões**

O volume de esgoto coletado foi obtido a partir da extrapolação da média diária mensal. Isto é, em todos os dias úteis trabalhados é feita a medição do volume de esgoto sanitário que entra na ETE por meio da Calha Parshall instalada após o tratamento primário (gradeamento e desarenador). Então, ao final do mês é feita a média diária de entrada. Desta forma, pegou-se a média diária de todos os meses e calculou-se uma nova média diária anual, a qual foi multiplicada por 365 dias para se obter o volume total coletado.