

# REDE DE DISTRIBUIÇÃO DOS SISTEMAS GÁVEA, RIO PRETO E SANTA LAURA

SETEMBRO DE 2025

## ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS

Parâmetro	Turbidez (UT)			CRL (mg/L)			Cor (mg PtCo/L)		
ETA	Gávea	Rio Preto	Santa Laura	Gávea	Rio Preto	Santa Laura	Gávea	Rio Preto	Santa Laura
Amostras exigidas	72	19	2	72	19	2	72	19	2
Amostras realizadas	76	23	2	76	23	2	76	23	2
Amostras dentro do V.M.P*	76	23	2	76	23	2	76	23	2
Média mensal	0,87	0,89	0,47	1,32	1,50	1,00	3	2	1
Limites P. GM/MS nº 888	Máximo 5,0			Faixa 5,0			Máximo 15		

## COLIMETRIA

Parâmetro	Colimetria Total em 100 mL			Escherichia coli em 100 mL		
ETA	Gávea	Rio Preto	Santa Laura**	Gávea	Rio Preto	Santa Laura
Amostras exigidas	72	19	2	72	19	2
Amostras realizadas	76	23	2	76	23	2
Amostras dentro do V.M.P*	76	23	2	76	23	2
% de ausência	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Limites P. GM/MS nº 888	Ausência em 95% das amostras			Ausência em 100% das amostras		

\*V.M.P. - Valor Máximo Permitido

\*\* Limite de Coliforme Total na rede Santa Laura é de 90%, de acordo com anexo 1 da Port.º 888 de 04/05/21, para sistemas ou soluções alternativas coletivas que abastecem menos de 20.000 habitantes.

Muriae, 30 de setembro de 2025

  
 Roberto Matheus Fernandes  
 Farmacêutico / Bioquímico  
 CRF-MG 24965