

DEMONSTRATIVO DA QUALIDADE DA ÁGUA

MÊS E ANO DE REFERÊNCIA: fevereiro/2026

SAÍDA DO TRATAMENTO

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO 1				
Tipo de Análise	Análises realizadas	Análises fora do padrão	Média	Valor Máximo Permitido (¹)
Turbidez (uT)²	339	1	0,72	5 uT
Aparente (uH)³	339	1	0,22	15,0 uH
Residual Livre (mg/L)⁴	338	6	1,11	0,2 – 5,0 mg/L
331	0	7,3	6,0 – 9,5	
331	106	0,81	0,7 – 1,0 mg/L	
8	0	0	1 amostra/mês	
8	0	0	Ausência	

Bairros atendidos pela ETA 1: Centro (com os seguintes limites: Rua Hermann Weege até a Zoológico, Rua Luiz Abry até a ponte do Posto Ramthun, Av. 21 de Janeiro até a Câmara de Vereadores), Ribeirão Clara, Ribeirão Herdt, Ribeirão Souto, Testo Central, Testo Central Alto, Ribeirão Luebke e Vale do Selke Pequeno (Rua Alfredo Harmel, Rua Vale do Selke Pequeno, Rua Alwin Gueths e Rua Ida Hackbarth).

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO 2				
Tipo de Análise	Análises realizadas	Análises fora do padrão	Média	Valor Máximo Permitido (¹)
Turbidez (uT)²	344	0	0,18	5 uT
Aparente (uH)³	344	0	0,02	15,0 uH
Residual Livre (mg/L)⁴	344	0	1,13	0,2 – 5,0 mg/L
336	0	6,7	6,0 – 9,5	
336	4	0,81	0,7 – 1,0 mg/L	
8	0	0	1 amostra/mês	
8	0	0	Ausência	

Bairros atendidos pela ETA 2: Centro (com os seguintes limites: Rua Hermann Weege até a Zoológico, Rua Luiz Abry até a ponte do Posto Ramthun, Av. 21 de Janeiro até a Câmara de Vereadores), Pomerode Fundos, Ribeirão Areia, Wunderwald, Testo Alto, Testo Rega e Rega.

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO 3				
Tipo de Análise	Análises realizadas	Análises fora do padrão	Média	Valor Máximo Permitido (¹)
Turbidez (uT)²	27	0	0,22	5 uT
Cor Aparente (uH)³	27	0	0,00	15,0 uH
Cloro Residual Livre (mg/L)⁴	28	1	1,13	0,2 – 5,0 mg/L
pH	20	0	6,7	6,0 – 9,5
Fluoreto (mg/L)⁴	19	0	0,84	0,7 – 1,0 mg/L
Coliformes Totais (NMP/100mL)⁵	8	0	0	1 amostra/mês
Escherichia coli (NMP/100mL)⁵	8	0	0	Ausência

Bairros atendidos pela ETA 3: Vale do Selke Grande e uma parcela do Vale do Selke Pequeno.

(*) **OBSERVAÇÃO:** Conforme determina a legislação, foi realizada a coleta (dentro do prazo de 24 horas), para a qual se obteve resultado satisfatório (ausência para Coliformes Totais).

DEMONSTRATIVO DA QUALIDADE DA ÁGUA

MÊS E ANO DE REFERÊNCIA: fevereiro/2025

SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO

SISTEMA DE ABASTECIMENTO 1				
Tipo de Análise	Análises realizadas	Análises fora do padrão	Média	Valor Máximo Permitido (¹)
Turbidez (uT)²	19	0	0,54	5 uT
Aparente (uH)³	19	0	0,06	15,0 uH
Residual Livre (mg/L)⁴	20	2	0,56	0,2 – 5,0
mg/L				
amostra/mês				

Ausência

Bairros atendidos pela ETA 1: Centro (com os seguintes limites: Rua Hermann Weege até a Zoológico, Rua Luiz Abry até a ponte do Posto Ramthun, Av. 21 de Janeiro até a Câmara de Vereadores), Ribeirão Clara, Ribeirão Herdt, Ribeirão Souto, Testo Central, Testo Central Alto, Ribeirão Luebke e Vale do Selke Pequeno (Rua Alfredo Harmel, Rua Vale do Selke Pequeno, Rua Alwin Gueths e Rua Ida Hackbarth).

SISTEMA DE ABASTECIMENTO 2				
Tipo de Análise	Análises realizadas	Análises fora do padrão	Média	Valor Máximo Permitido (¹)
Turbidez (uT)²	24	0	0,32	5 uT
Aparente (uH)³	24	0	0,00	15,0 uH
Residual Livre (mg/L)⁴	24	0	0,77	0,2 – 5,0
mg/L				

amostra/mês

Ausência

Bairros atendidos pela ETA 2: Centro (com os seguintes limites: Rua Hermann Weege até a Zoológico, Rua Luiz Abry até a ponte do Posto Ramthun, Av. 21 de Janeiro até a Câmara de Vereadores), Pomerode Fundos, Ribeirão Areia, Wunderwald, Testo Alto, Testo Rega e Rega.

SISTEMA DE ABASTECIMENTO 3				
Tipo de Análise	Análises realizadas	Análises fora do padrão	Média	Valor Máximo Permitido (¹)
Turbidez (uT)²	21	0	0,17	5 uT
Cor Aparente (uH)³	21	0	0,00	15,0 uH
Cloro Residual Livre (mg/L)⁴	22	5	0,64	0,2 – 5,0 mg/L
Coliformes Totais (NMP/100mL)⁵	21	2*	0,09	1 amostra/mês
<i>Escherichia coli</i> (NMP/100mL)⁵	21	0	0	Ausência

Bairros atendidos pela ETA 3: Vale do Selke Grande e uma parcela do Vale do Selke Pequeno.

SIMBOLOGIA

(1) Padrões estabelecidos pela Portaria GM/MS n. 888, de 04 de maio de 2021.

(2) Unidade de Turbidez

(3) Unidade Hazen

(4) Miligrama por Litro

(5) Número mais provável em 100 mililitros

(*) **OBSERVAÇÃO:** Conforme determina a legislação, foi realizada a coleta (dentro do prazo de 24 horas), para a qual se obteve resultado satisfatório (ausência para Coliformes Totais).