

## DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DE SANTA BÁRBARA D'OESTE

Rua José Bonifácio, 400 Centro Santa Bárbara d'Oeste - SP CEP 13.450-037

Atendimento ao Consumidor: 0800-770-3459

## Controle de Qualidade da Água de Consumo Humano

Em cumprimento ao Decreto Federal nº 5440/05 de 4 de maio de 2005 que estabelece definições e procedimentos sobre o controle de qualidade da água de sistemas de abastecimento e institui mecanismos e instrumentos para divulgação de informação ao consumidor sobre a qualidade da água para consumo humano e, em consonância com Anexo XX da Portaria de Consolidação nº05 de 2017 do Ministério da Saúde, que estabelece o padrão de potabilidade da Água segue-se o Relatório Mensal.

Nome do Sistema de Abastecimento

Poço Santo Antônio do Sapezeiro

**AGOSTO-2025** 

## Relatório Mensal do Sistema de Abastecimento de Água

Relatorio Merisal do Sistema de Abastecimento de Agua								
Parâmetros	Unidade	VMP <sup>(2)</sup>	Saída do Tratamento			Sistema de Distribuição		
			Amostras previstas (Semanal)	Amostras realizadas (Mensal)	Fora do padrão (Mensal)	Amostras previstas (Mensal)	Amostras realizadas (Mensal)	Fora do padrão (Mensal)
Coliformes Totais	NMP/100ml	Ausente	2	8	0	8	9	0
Coliformes Fecais	NMP/100ml	Ausente	2	8	0	8	9	0
рН	*	6,5-9,5	5	31	0	8	9	0
Fluoretos (9)	mg/L	0,6-0,8	5	31	14	8	9	1
Cloro Residual Livre	mg/L	0,2 a 5,0 <sup>(1)</sup>	5	31	0	8	9	0
Turbidez	UT <sup>(3)</sup>	5,0	5	31	0	8	9	0
Cor aparente	UH <sup>(5)</sup>	15,0	5	31	0	8	9	0
Alumínio	mg/L	0,2	0	0	0	0	1	0
Ferro	mg/L	0,3	0	4	0	0	3	0
Manganês	mg/L	0,1	0	4	0	0	3	0
Nitrato <sup>(8)</sup>	mg/L	10,0	0	0	0	0	1	0
Condutividade Elétrica	µs/cm	*	5	31	0	8	9	0
Gosto (6)	intensidade	6						
Odor <sup>(6)</sup>	intensidade	6						
Trihalometanos Total (6)	mg/L	0,1				1	1	0
Ácidos Haloacéticos Total (6)	mg/L	0,08				1	1	0
Bromato (6)	mg/L	0,01				1	1	0
Clorito (6)	mg/L	0,7				1	1	0
Clorato (6)	mg/L	0,7				1	1	0
Cloraminas Total (6)	mg/L	4,0				1	1	0
2,4-Diclorofenol (6)	mg/L	0,2				1	1	0
2,4,6 Triclorofenol (6)	mg/L	0,2				1	1	0
N-nitrosodimetilaminas (6)	mg/L	0,0001				1	1	0
Microcistinas (7)	μg/L	1,0						
Cilindrospermopsina (7)	μg/L	1,0						
Saxitoxinas (7)	μg/L	3,0						
Parâmetros							ETA	REDE
Turbidez/Média Mensal (UT)							0,3	0,3
Turbidez/Valor Máximo encontrado (UT)							0,5	0,4
Cloro Residual Livre / Média mensal (mg/L)							1,4	1,2
Cloro Residual Livre /Valor mínimo encontrado (mg/L)							0,7	0,9
(1) Cloro Residual Livre na Rede	(8) Frequência Mensal							
(2)Valor Máximo Permitido			(9) Resolução SS-250 , de 15/08/1995					
(3) Unidade de Turbidez	*Menor que 1,0 UT na Saída do Poço							
(4) Unidade Formadora de Colônias	Anexo XX da Portaria de Consolidação nº05 de 2017 foi alterada pela Portaria GM/MS nº888 de 2021 e Portaria GM/MS nº2472							
(5) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)								
(6) Frequência Semestral								
(7) Cianotoxinas (Frequência Semestral)								