

## 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 d	Poço Recanto das Andorinhas				<b>FEVEREIRO 2024</b>			
Rel	atório Me	nsal do S	istema d	e Abaste	cimento	de Água		
			Saída do Tratamento			Sistema de Distribuição		
Parâmetros	Unidade	VMP <sup>(2)</sup>	Amostras previstas (Semanal)	Amostras realizadas (Mensal)	Fora do padrão (Mensal)	Amostras previstas (Mensal)	Amostras realizadas (Mensal)	Fora do padrão (Mensal)
Turbidez	UT <sup>(3)</sup>	1,0*	5	31	0	10	7	0
Cloro Residual Livre	mg/l	0,2 a 5,0 <sup>(1)</sup>	5	31	0	10	7	0
Coliforme Totais	NMP/100 mL	Ausente em 95%	2	5	0	10	5	0
Escherichia Coli	NMP/100 mL	Ausente	2	5	0	10	5	0
рН		6,0 a 9,5	5	31	0	10	7	0
Cor aparente	UH <sup>(5)</sup>	15	5	31	0	10	7	0
Alumínio	mg/l	0,2	0	0	0	0	1	0
Ferro	mg/l	0,3	0	3	0	0	4	0
Manganês	mg/l	0,1	0	3	0	0	4	0
Fluoretos (9)	mg/l	0,6 a 0,8	5	31	1	10	7	1
Nitrato <sup>(8)</sup>	mg/L	10	0	0	0	0	1	0
Condutividade Elétrica	μS/cm		5	31	0	10	7	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)							0,20	0,20
Furbidez/Valor Máximo encontrado (UT)							0,70	0,30
Cloro Residual Livre / Média mensal (mg/L)							1,10	1,30
loro Residual Livre /Valor mín					0,20	0,50		
) Cloro Residual Livre na Rede	(8) Frequência Mensal							
2)Valor Máximo Permitido	(9) Resolução SS-250 , de 15/08/1995							
) Unidade de Turbidez								
) Unidade Formadora de Colônias	*Menor que 1,0 UT na Saída do Poço							
) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)								
6) Frequência Semestral	Anexo XX da Portaria de Consolidação nº05 de 2017 foi alterada pela Portaria GM/MS nº888							
7) Cianotoxinas (Frequência Semestra	de 2021 e Portaria GM/MS nº2472							