

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			ETA II		JANEIRO 2024			
Relatório Mensal do Sistema de Abastecimento de Água								
Parâmetros	Unidade	VMP ⁽²⁾	Saída do Tratamento		ento	Sistema de Distribuição		
			Amostras previstas (Diárias)	Amostras realizadas (Mensal)	Fora do padrão (Mensal)	Amostras previstas (Mensal)	Amostras realizadas (Mensal)	Fora do padrão (Mensal)
Turbidez Pós-Filtração	UT ⁽³⁾	0.5**	12	2948	28	*	*	*
Turbidez	UT ⁽³⁾	0.5**	12	369	21	120	146	0
Cloro Residual Livre	mg/l	0,2 a 5,0 ⁽¹⁾	12	369	0	120	146	0
Coliforme Totais	NMP/100 mL	Ausente em 95%	4*	22	0	120	126	1
Escherichia Coli	NMP/100 mL	Ausente	4*	22	0	120	126	0
рН		6,0 a 9,5	12	369	0	120	146	0
Cor aparente	UH ⁽⁵⁾	15	12	369	0	120	146	0
Alumínio	mg/l	0,2	3*	13	0	16	26	0
Ferro	mg/l	0,3	3*	13	0	16	26	0
Manganês	mg/l	0,1	3*	13	0	16	26	0
Fluoretos ⁽⁸⁾	mg/l	0,6 a 0,8	12	369	19	120	146	20
Nitrato	mg/L	10	1*	5	0	16	26	0
Condutividade Elétrica	μS/cm		5*	33	0	120	146	0
Gosto (6)	intensidade	6						
Odor ⁽⁶⁾	intensidade	6						
Trihalometanos Total ⁽⁶⁾	mg/L	0,1						
Ácidos Haloacéticos Total (6)	mg/L	0,08						
Bromato (6)	mg/L	0,01						
Clorito (6)	mg/L	0,7						
Clorato (6)	mg/L	0,7						
Cloraminas Total (6)	mg/L	4,0						
2,4-Diclorofenol (6)	mg/L	0,2						
2,4,6 Triclorofenol (6)	mg/L	0,2						
N-nitrosodimetilaminas (6)	mg/L	0,0001						
Microcistinas ⁽⁷⁾	μg/L	1,0						
Cilindrospermopsina (7)	μg/L	1,0						
Saxitoxinas (7)	μg/L	3,0						
Epicloridrina ⁽⁹⁾	μg/L	0,4						
Acrilamida ⁽⁹⁾	μg/L	0,5						
Parâmetros							ETA	REDE
Turbidez/Média Mensal (UT)							0,30	0,49
Turbidez/Valor Máximo encontrado (UT)							5,00	3,60
Cloro Residual Livre / Média mensal (mg/L)							2,30	1,26
Cloro Residual Livre /Valor mínir	0,90 0,50							
			(8) Resolução SS-250 , de 15/08/1995					
(2)Valor Máximo Permitido	Sistema de Distribuição é o mesmo para ETA II e ETA IV							
(3) Unidade de Turbidez	* Quantidade de Análises Semanal							
(4) Unidade Formadora de Colônias	** Menor que 0,5 UT na Saída do Tratamento em 95% das Amostras e Menor que 5,0 UT no Sistema de Distribuição							
(5) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L) (6) Frequência Trimestral	Anexo XX da Portaria de Consolidação nº05 de 2017 foi alterada pela Portaria GM/MS nº888 de 2021 e Portaria GM/MS nº2472							
(7) Cianotoxinas (Frequência Semestra								