



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

RELATÓRIO MENSAL DE QUALIDADE DA ÁGUA

JUNHO- 2022

Nome do Sistema de Abastecimento

ETA II, ETA IV, POÇO RECANTOS DAS ANDORINHAS E
POÇO SANTO ANTÔNIO DO SAPEZEIRO

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.

Parâmetros	Unidade	VMP ⁽¹⁾	Amostras Realizadas	Resultados Médios
Aspecto	Límpido	Límpido	1719	Límpido
Coliformes Totais	NMP/100 mL	Ausente em 95%	230	Ausente
Escherichia Coli	NMP/100 mL	Ausente	230	Ausente
pH	---	6,0 a 9,5	1719	7,16
Fluoretos	mg/L	0,6 a 0,8	1719	0,73
Cloro residual livre	mg/L	0,2 a 5,0	1719	1,52
Turbidez	UT ⁽³⁾	5	7995	0,30
Cor aparente	UH ⁽²⁾	15	1719	2,28
Alumínio	mg/L	0,2	53	0,027
Ferro	mg/L	0,3	69	0,020
Manganês	mg/L	0,1	69	0,010
Nitrato	mg/L	10	33	0,94
Cloreto	mg/L	250	33	10,74
Dureza Total	mg/L	300	33	17,98
Condutividade Elétrica	µS/cm	**	142	95,91

OBSERVAÇÃO:

- | | |
|------------------------------------|---|
| (1) Valor Máximo Permitido | a) Informações disponíveis: Sede: Rua José Bonifácio, 400 Centro |
| (2) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L) | b) Riscos de saúde: Usar somente água tratada, para não haver problema de contaminação. |
| (3) Unidade de Turbidez | c) Resumo médio mensal das análises |
| (4) Resolução SS-250 de 15/08/1995 | d) Os mananciais do DAE não oferecem perigo a saúde. Não consumir água que não seja oferecida pelo DAE |
| (**) VMP sem comparativo | Anexo XX da Portaria de Consolidação Nº 05 DE 2017 foi alterada pela Portaria GM/MS Nº888 DE 2021 e Portaria GM/MS Nº 2472. |