



Prefeitura Municipal
de Jaquariúna

ÁGUA POTÁVEL

Sistema Santo Antonio do Jardim de abastecimento de água

AGOSTO 2016

de 26	Julho
a 25	Agosto

Data emissão: 01/09/16

No cumprimento da Portaria nº 2.914, de 12 de dezembro de 2011 - Ministério da Saúde, torna-se público através deste documento as análises no Sistema de Tratamento e Distribuição.

ANÁLISES REALIZADAS NA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA - STO ANTONIO						
PARAMETROS	Previstas (nº)	Realizadas (nº)	V.M.P.	Média Mensal	Valor Máximo	Valor mínimo
pH	8	31	6,0 - 9,5	7,0	7,2	6,9
Turbidez	16	31	5 NTU	0,1	0,2	0,1
Cloro Res. Livre	16	31	0,2 - 5,0 mg/l	1,4	1,9	1,0
Cor	5	31	15 mg/l PtCo	<5	<5	<5
Fluoreto	8	31	0,6 - 0,8 mg/l	0,7	0,8	0,6
Coliforme Total	16	19	A	A	A	A
Coliforme Termotolerante	Análises realizadas somente em resultados POSITIVO para Coliformes Totais					
Contagem Bact. Heter.	4	4	500 UFC/ ml	0	1	0
ANÁLISES REALIZADAS NA REDE DE DISTRIBUIÇÃO - STO ANTONIO						
PARAMETROS	Previstas (nº)	Realizadas (nº)	V.M.P.	Média Mensal	Valor Máximo	Valor mínimo
pH	Dispensado	10	6,0 - 9,5	7,2	7,3	7,1
Turbidez	10	10	5 NTU	0,3	0,4	0,3
Cloro Res. Livre	10	10	0,2 - 5,0 mg/l	1,1	1,2	1,0
Cor	5	10	15 mg/l PtCo	<5	<5	<5
Fluoreto	Dispensado	10	0,6 - 0,8 mg/l	0,6	0,7	0,6
Coliforme Total	10	10	A	A	A	A
Coliforme Termotolerante	Análises realizadas somente em resultados POSITIVO para Coliformes Totais					
Contagem Bact. Heter.	2	2	500 UFC/ ml	1	2	0
ANÁLISES DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUA - STO ANTONIO						
PARAMETROS	Previstas (nº)	Realizadas (nº)	V.M.P.	Média Mensal	Valor Máximo	Valor mínimo
pH	8	41	6,0 - 9,5	7,1	7,3	6,9
Turbidez	26	41	5 NTU	0,2	0,4	0,1
Cloro Res. Livre	26	41	0,2 - 5,0 mg/l	1,3	1,9	1,0
Cor	10	41	15 mg/l PtCo	<5	<5	<5
Fluoreto	8	41	0,6 - 0,8 mg/l	0,7	0,8	0,6
Coliforme Total	26	29	A	A	A	A
Coliforme Termotolerante	Análises realizadas somente em resultados POSITIVO para Coliformes Totais					
Contagem Bact. Heter.	6	6	500 UFC/ ml	1	2	0

Os parâmetros Odor e Gosto são analisados com frequência de 1/Semestre na ETA e dispensados na rede.

Análises realizadas em Agosto/2016, com resultado AUSENTE para Odor e < 2 (intensidade) para Gosto.

O Parâmetro THM é analisado com frequência de 1/ano na Rede e dispensado na ETA. Análise realizada na rede em 22/08/2016, com resultado de <0,008 mg/L.

* Método de análise:
Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

Legenda

A= Ausência
V.M.P. : Valores máximos permitidos
P= Presença

Analistas de Saneamento:
Paulo Roberto Iamarino, Elza A Adabo Cantisano, Ricardo Ferreira Abdo, Antonio Luiz Lazarini, Silvana T. Broleze