



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO  
Estado de São Paulo  
SERVIÇO MUNICIPAL AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SeMAE  
AUTARQUIA MUNICIPAL – CNPJ nº 04.691.691/0001-78



SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA – SeMAE  
FEVEREIRO 2012

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 2914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CLORO RESIDUAL: 0,2 – 2,0 mg/L;

PH 6,0 – 9,5: valores relativos à saída do reservatório;

FLÚOR: 0,6 - 0,8 mg/L (Resol. SS 65/2005) \_ valores relativos à saída do reservatório;

TURBIDEZ: Valor máximo permitido 5 UT (Unidade de turbidez);

COR: Valor máximo permitido 15 uH (Unidade de Harzen mg Pt Co/L);

COLIFORMES TOTAIS: ausentes em 95% das amostras em sistemas com mais de 40 amostras mensais;

COLIFORMES TOTAIS: apenas uma amostra poderá apresentar resultado positivo em sistemas com menos de 40 amostras mensais

COLIFORMES FECAIS: ausentes em 100 mL.

Legenda: N = negativo ; P = positivo ; S = satisfatório ; I = insatisfatório

OS VALORES RELATIVOS AO pH E FUORETOS SÃO REFERENTES À SAÍDA DO RESERVATÓRIO

Sistemas	Resultados das Análises Físico-Químicas (média)						Resultado das Análises Bacteriológicas (média)		
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Pt	Coliformes		Resultados
							Fecais	Totais	
Acácias	0,8	0,6	7,9	0,3	0	0	N	N	S
Aclimação	0,7	0,6	7,7	0,3	0	0	N	N	S
Alta Vista	0,7	0,7	7,8	0,3	0	0	N	N	S
Alto Alegre	0,7	0,7	8,9	1,2	2	2	N	N	S
Alto Rio Preto	0,5	0,5	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Amoras	0,8	0,7	7,7	0,2	0	0	N	N	S
Andorinha	0,6	0,7	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Antonieta	0,8	0,8	7,9	0,2	0	0	N	N	S
Aroeira I	0,7	0,7	7,9	0,3	0	0	N	N	S
Aroeira II	0,6	0,7	7,3	0,3	0	0	N	N	S
Arroyo I	0,6	0,7	7,3	0,2	0	0	N	N	S
Arroyo II	0,7	0,7	7,6	0,4	0	0	N	N	S
Astúrias	0,6	0,7	7,8	0,3	0	0	N	N	S
Boa Vista	0,8	0,7	7,8	0,8	1	1	N	N	S
Bianco	0,6	0,7	7,9	0,3	0	0	N	N	S
Caetano	0,6	0,7	7,8	0,7	0	0	N	N	S
Caic	0,8	0,7	7,0	0,2	0	0	N	N	S
Castelinho	0,7	0,7	7,8	1,0	0	0	N	N	S
Cecap	0,5	0,5	7,7	0,2	0	0	N	N	S
CDHU	0,6	0,7	8,1	0,2	0	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,6	0,6	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,8	0,6	7,9	0,2	0	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,8	0,7	7,9	0,3	0	0	N	N	S
Clementina	0,7	0,7	7,2	0,3	0	0	N	N	S
Colorado	0,8	0,7	8,1	0,2	0	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,7	0,7	7,1	0,2	0	0	N	N	S
Costa do Sol	0,7	0,7	8,0	0,2	0	0	N	N	S
Cristo Rei	0,8	0,7	9,0	0,2	0	0	N	N	S
Damha V	0,8	0,7	7,7	0,3	0	0	N	N	S
Damha VI	0,9	0,6	7,3	0,4	0	0	N	N	S
Diniz	0,7	0,7	7,7	0,4	0	0	N	N	S
Duas Vendas	0,6	0,6	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Eco Village II	0,7	0,7	7,1	0,3	0	0	N	N	S
Eldorado	0,7	0,7	8,0	0,3	0	0	N	N	S
Elmaz	0,7	0,7	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Engº Schmidt	0,6	0,6	7,9	0,2	0	0	N	N	S
Eremp	0,6	0,7	7,8	0,3	0	0	N	N	S
Figueira	0,6	0,7	7,2	0,3	0	0	N	N	S
Gabriela	0,7	0,7	8,0	0,3	0	0	N	N	S
Gaivotas	0,8	0,7	7,3	0,2	0	0	N	N	S



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO  
Estado de São Paulo  
SERVIÇO MUNICIPAL AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SeMAE  
AUTARQUIA MUNICIPAL – CNPJ nº 04.691.691/0001-78



**SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA – SeMAE**  
FEVEREIRO 2012

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 2914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CLORO RESIDUAL: 0,2 – 2,0 mg/L;

PH 6,0 – 9,5: valores relativos à saída do reservatório;

FLÚOR: 0,6 - 0,8 mg/L (Resol. SS 65/2005) \_ valores relativos à saída do reservatório;

TURBIDEZ: Valor máximo permitido 5 UT (Unidade de turbidez);

COR: Valor máximo permitido 15 uH (Unidade de Harzen mg Pt Co/L);

COLIFORMES TOTAIS: ausentes em 95% das amostras em sistemas com mais de 40 amostras mensais;

COLIFORMES TOTAIS: apenas uma amostra poderá apresentar resultado positivo em sistemas com menos de 40 amostras mensais

COLIFORMES FECAIS: ausentes em 100 mL.

Legenda: N = negativo ; P = positivo ; S = satisfatório ; I = insatisfatório

**OS VALORES RELATIVOS AO pH E FLUORETOS SÃO REFERENTES À SAÍDA DO RESERVATÓRIO**

Sistemas	Resultados das Análises Físico-Químicas (média)						Resultado das Análises Bacteriológicas (média)		
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Pt	Coliformes		Resultados
							Fecais	Totais	
Gisete	0,6	0,7	7,7	0,5	0	0	N	N	S
Harmonia	0,7	0,7	7,3	0,2	0	0	N	N	S
Higienópolis	0,8	0,7	8,3	0,3	0	0	N	N	S
Jardim Schimidt	0,7	0,7	7,9	0,3	0	0	N	N	S
João Paulo II	0,5	0,7	7,9	0,4	0	0	N	N	S
Juriti	0,6	0,7	7,4	0,2	0	0	N	N	S
Laureiriano Tebar II	0,7	0,7	7,3	0,3	0	0	N	N	S
Macedo Telles	0,6	0,7	7,8	0,3	0	0	N	N	S
Maceno	0,5	0,7	7,8	0,9	1	0	N	N	S
Machado I	0,8	0,6	7,8	0,3	0	0	N	N	S
Mansour Daud	0,7	0,7	7,9	0,3	0	0	N	N	S
Maracanã	0,7	0,6	7,8	0,2	0	0	N	N	S
Marambaia	0,7	0,7	7,6	0,3	0	0	N	N	S
Maria Lúcia	0,6	0,6	8,1	0,3	0	0	N	N	S
Marisa Cristina	0,7	0,7	7,8	0,2	0	0	N	N	S
Maria Zorita	0,6	0,7	7,8	0,4	0	0	N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,6	0,7	6,7	0,2	0	0	N	N	S
Monte Verde	0,8	0,7	8,1	0,2	0	0	N	N	S
Morumbi	0,8	0,7	7,8	0,3	0	0	N	N	S
Nato Vetorazzo	0,7	0,7	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Nunes	0,7	0,7	7,8	0,2	0	0	N	N	S
Paraíso	0,7	0,7	8,0	0,3	0	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,6	0,7	7,3	0,2	0	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,7	0,7	7,7	0,2	0	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,7	0,7	8,9	1,2	2	0	N	N	S
Parque das Flores II	0,6	0,7	8,5	0,2	0	0	N	N	S
*1- Parque dos Pássaros I	0,6	0,6	7,0	3,6	42	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,8	0,7	7,7	0,2	0	0	N	N	S
*2- Parque Nova Esperança	0,6	0,1	8,2	0,2	0	0	N	N	S
Pinheiros	0,8	0,7	7,8	0,3	0	0	N	N	S
Planalto	0,7	0,7	8,1	0,3	0	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,7	0,7	7,7	0,3	0	0	N	N	S
Redentora	0,8	0,7	7,9	0,6	0	0	N	N	S
Renascer	0,6	0,6	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,7	0,7	6,9	0,2	0	0	N	N	S
Res. Palestra	0,7	0,7	7,3	0,4	0	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,7	0,7	8,0	0,3	0	0	N	N	S
Residencial bom Sucesso	0,7	0,7	7,9	0,3	0	0	N	N	S
Romano Calil	0,8	0,7	7,5	0,3	0	0	N	N	S
Santa Ana	0,7	0,7	7,8	0,2	0	0	N	N	S

\*1- Parque dos Pássaros I: manutenção na saída da distribuição: instalação de macromedidor.

\*2- Parque Nova Esperança: em virtude do pequeno intervalo de fluoretos, estamos aguardando a automação de poços.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO  
Estado de São Paulo  
SERVIÇO MUNICIPAL AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SeMAE  
AUTARQUIA MUNICIPAL – CNPJ nº 04.691.691/0001-78



**SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA – SeMAE**  
FEVEREIRO 2012

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 2914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CLORO RESIDUAL: 0,2 – 2,0 mg/L;

PH 6,0 – 9,5: valores relativos à saída do reservatório;

FLÚOR: 0,6 - 0,8 mg/L (Resol. SS 65/2005) \_ valores relativos à saída do reservatório;

TURBIDEZ: Valor máximo permitido 5 UT (Unidade de turbidez);

COR: Valor máximo permitido 15 uH (Unidade de Harzen mg Pt Co/L);

COLIFORMES TOTAIS: ausentes em 95% das amostras em sistemas com mais de 40 amostras mensais;

COLIFORMES TOTAIS: apenas uma amostra poderá apresentar resultado positivo em sistemas com menos de 40 amostras mensais

COLIFORMES FECAIS: ausentes em 100 mL.

Legenda: N = negativo ; P = positivo ; S = satisfatório ; I = insatisfatório

**OS VALORES RELATIVOS AO pH E FUORETOS SÃO REFERENTES À SAÍDA DO RESERVATÓRIO**

Sistemas	Resultados das Análises Físico-Químicas (média)						Resultado das Análises Bacteriológicas (média)		
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Pt	Coliformes		Resultados
							Fecais	Totais	
Santa Rosa I	0,7	0,7	7,5	0,7	0	0	N	N	S
Santa Rosa II	0,7	0,7	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Santo Antônio	0,7	0,7	9,2	0,2	0	0	N	N	S
San Fernando Valley	0,8	0,7	7,6	0,3	0	0	N	N	S
Santa Filomena	0,7	0,7	7,6	0,3	0	0	N	N	S
São Deocleciano	0,8	0,7	7,0	0,3	0	0	N	N	S
São Francisco	0,7	0,6	7,8	0,2	0	0	N	N	S
São Judas	0,8	0,7	7,2	0,5	1	0	N	N	S
São Manoel	0,8	0,7	7,8	0,3	0	0	N	N	S
São Marcos	0,7	0,7	8,1	0,2	0	0	N	N	S
São Miguel	0,8	0,7	6,8	0,2	0	0	N	N	S
Seyon	0,7	0,7	7,9	0,4	0	0	N	N	S
Simões	0,6	0,6	7,2	0,3	0	0	N	N	S
Solo Sagrado	0,6	0,7	7,9	0,3	0	0	N	N	S
Solo Sagrado II	0,7	0,7	7,7	0,3	0	0	N	N	S
Talhados	0,8	0,7	6,9	0,3	0	0	N	N	S
Tangará	0,7	0,6	8,0	0,2	0	0	N	N	S
Tarraf II	0,8	0,6	7,4	0,3	0	0	N	N	S
Ulisses Guimarães	0,7	0,7	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Universo	0,6	0,7	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Urano	0,7	0,7	9,1	0,3	0	0	N	N	S
Viena	0,7	0,6	7,8	0,2	0	0	N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,8	0,7	7,4	0,3	0	0	N	N	S
Vila Flora	0,8	0,7	7,2	0,2	0	0	N	N	S
Vila Toninho	0,9	0,7	7,8	0,2	0	0	N	N	S
Vivendas	0,7	0,7	7,6	0,2	0	0	N	N	S
Yolanda	0,8	0,6	7,2	0,3	0	0	N	N	S