



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

Junho 2008

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 518/2004 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CLORO RESIDUAL: 0,2 – 2,0 mg/L

pH 6,0 – 9,5

FLÚOR: 0,6 - 0,8 mg/L (Resol. SS 65/2005)

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

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

Junho 2008

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 518/2004 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CLORO RESIDUAL: 0,2 – 2,0 mg/L

pH 6,0 – 9,5

FLÚOR: 0,6 - 0,8 mg/L (Resol. SS 65/2005)

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

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

Junho 2008

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 518/2004 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CLORO RESIDUAL: 0,2 – 2,0 mg/L

pH 6,0 – 9,5

FLÚOR: 0,6 - 0,8 mg/L (Resol. SS 65/2005)

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

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