



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

ABRIL 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 FECALIS: 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	
Acácias	0,60	0,68	7,72	0,29	0	N	N	S	
Aclimação	0,52	0,53	7,59	0,41	0	N	N	S	
Alta Vista	0,61	0,64	7,59	0,35	0	N	N	S	
Alto Alegre	0,79	0,70	8,85	0,70	0	N	N	S	
Alto Rio Preto	0,45	0,51	7,43	0,40	0	N	N	S	
Amoras	0,80	0,70	7,67	0,32	0	N	N	S	
Andorinha	0,65	0,66	7,76	0,21	0	N	N	S	
Antonietta	0,69	0,66	7,82	0,33	0	N	N	S	
Aroeira I	0,73	0,70	7,75	0,28	0	N	N	S	
Aroeira II	0,53	0,64	7,16	0,34	0	N	N	S	
Arroyo I	0,60	0,61	7,00	0,39	0	N	N	S	
Arroyo II	0,56	0,65	7,48	0,34	0	N	N	S	
Astúrias	0,73	0,65	7,62	0,38	0	N	N	S	
Boa Vista	0,87	0,72	7,92	0,73	0	N	N	S	
Bianco	0,57	0,64	7,79	0,27	0	N	N	S	
Caetano	0,58	0,65	7,73	0,42	0	N	N	S	
Caic	0,83	0,73	7,06	0,28	0	N	N	S	
Castelinho	0,72	0,70	7,67	0,57	0	N	N	S	
Cecap	0,47	0,47	7,59	0,31	0	N	N	S	
CDHU	0,58	0,63	8,05	0,35	0	N	N	S	
Centenário da Emancipação	0,65	0,66	7,49	0,30	0	N	N	S	
Cidade das Crianças	0,59	0,68	7,71	0,29	0	N	N	S	
Cidade Jardim	0,74	0,62	7,84	0,37	0	N	N	S	
Clementina	0,73	0,68	6,98	0,36	0	N	N	S	
Colorado	0,74	0,71	7,90	0,32	0	N	N	S	
Conj. Rio Preto I	0,55	0,64	6,85	0,33	0	N	N	S	
Costa do Sol	0,58	0,63	7,95	0,28	0	N	N	S	
Cristo Rei	0,83	0,72	8,77	0,34	0	N	N	S	
Damha V	0,78	0,71	7,61	0,30	0	N	N	S	
Damha VI	0,77	0,78	6,98	0,37	0	N	N	S	
Diniz	0,74	0,67	7,72	0,52	0	N	N	S	
Duas Vendas	0,61	0,66	7,49	0,35	0	N	N	S	
Eco Village II	0,73	0,72	7,03	0,33	0	N	N	S	
Eldorado	0,69	0,67	8,51	0,39	0	N	N	S	
Elmaz	0,78	0,71	7,40	0,28	0	N	N	S	
Engº Schimidt	0,74	0,67	7,73	0,34	0	N	N	S	
Etemp	0,75	0,65	7,62	0,31	0	N	N	S	
Figueira	0,86	0,70	7,05	0,32	0	N	N	S	
Gabriela	0,65	0,69	7,88	0,30	0	N	N	S	
Gaivotas	0,69	0,68	7,07	0,31	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

ABRIL 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 FECALIS: 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	Pt	Coliformes		Resultados
							Fecais	Totais	
Gisete	0,63	0,62	7,55	0,27	0	N	N	S	
Harmonia	0,79	0,74	7,19	0,38	0	N	N	S	
Higienópolis	0,77	0,70	8,63	0,43	0	N	N	S	
Jardim Schmidt	0,80	0,72	7,76	0,29	0	N	N	S	
João Paulo II	0,55	0,69	7,69	0,53	0	N	N	S	
Juriti	0,55	0,69	7,36	0,31	0	N	N	S	
Laureriano Tebar II	0,78	0,74	7,27	0,33	0	N	N	S	
Macedo Telles	0,69	0,70	7,88	0,46	0	N	N	S	
Maceno	0,71	0,63	7,44	0,56	0	N	N	S	
Machado I	0,67	0,76	7,62	0,34	0	N	N	S	
Mansour Daud	0,84	0,72	7,73	0,39	0	N	N	S	
Maracanã	0,72	0,58	7,62	0,31	0	N	N	S	
Marambaia	0,80	0,75	7,42	0,33	0	N	N	S	
Maria Lúcia	0,60	0,61	8,29	0,40	0	N	N	S	
Marisa Cristina	0,66	0,63	7,49	0,27	0	N	N	S	
Maria Zorita	0,65	0,68	7,74	0,40	0	N	N	S	
Moisés Miguel Haddad	0,67	0,72	6,79	0,32	0	N	N	S	
Monte Verde	0,66	0,67	7,94	0,38	0	N	N	S	
Morumbi	0,78	0,66	7,70	0,31	0	N	N	S	
Nato Vetorazzo	0,63	0,71	7,58	0,48	0	N	N	S	
Nunes	0,59	0,58	7,74	0,33	0	N	N	S	
Paraíso	0,69	0,67	8,51	0,39	0	N	N	S	
Parque da Cidadania I	0,54	0,67	7,03	0,29	0	N	N	S	
Parque da Cidadania II	0,48	0,67	7,69	0,33	0	N	N	S	
Parque das Flores I	0,79	0,70	8,85	0,70	0	N	N	S	
Parque das Flores II	0,55	0,65	8,48	0,35	0	N	N	S	
Parque dos Pássaros I	0,87	0,73	6,91	0,30	0	N	N	S	
Parque dos Pássaros II	0,73	0,72	7,59	0,29	0	N	N	S	
Parque Nova Esperança	0,54	0,66	8,01	0,59	0	N	N	S	
Pinheiros	0,80	0,70	7,68	0,27	0	N	N	S	
Planalto	0,56	0,68	8,12	0,25	0	N	N	S	
Quinta do Golfe	0,71	0,74	7,61	0,38	0	N	N	S	
Redentora	0,78	0,67	7,94	0,57	0	N	N	S	
Renascer	0,61	0,66	7,49	0,35	0	N	N	S	
Res. Felicidade	0,67	0,66	6,76	0,37	0	N	N	S	
Res. Palestra	0,58	0,69	7,31	0,38	0	N	N	S	
Renata Tarraf	0,69	0,67	8,51	0,99	0	N	N	S	
Residencial Bom Sucesso	0,63	0,72	7,80	0,37	0	N	N	S	
Residencial Buona Vitta	0,52	0,78	7,78	0,31	0	N	N	S	
Residencial das Américas	0,66	0,65	7,83	0,47	0	N	N	S	
Romano Calil	1,03	0,75	7,51	0,41	0	N	N	S	
Santa Ana	0,59	0,63	7,49	0,36	0	N	N	S	
Santa Rosa I	0,75	0,67	7,37	0,59	0	N	N	S	
Santa Rosa II	0,78	0,72	7,54	0,49	0	N	N	S	
Santo Antônio	0,70	0,66	9,24	0,32	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**

ABRIL 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 FECALIS: 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	
San Fernando Valley	0,79	0,74	7,45	0,27	0	N	N	S	
Santa Filomena	0,69	0,75	7,39	0,35	0	N	N	S	
São Deocleciano	0,67	0,63	6,89	0,29	0	N	N	S	
São Francisco	0,64	0,67	7,80	0,30	0	N	N	S	
São Judas	0,93	0,70	7,07	0,61	0	N	N	S	
São Manoel	0,75	0,67	7,66	0,42	0	N	N	S	
São Marcos	0,68	0,73	8,00	0,31	0	N	N	S	
São Miguel	0,68	0,75	6,74	0,27	0	N	N	S	
Seyon	0,75	0,69	7,72	0,50	0	N	N	S	
Simões	0,67	0,71	7,16	0,30	0	N	N	S	
Solo Sagrado	0,59	0,64	8,86	0,33	0	N	N	S	
Solo Sagrado II	0,71	0,64	7,60	0,34	0	N	N	S	
Talhados	0,70	0,72	6,83	0,28	0	N	N	S	
Tangará	0,72	0,65	7,94	0,32	0	N	N	S	
Tarraí II	0,72	0,62	7,38	0,31	0	N	N	S	
Ulisses Guimarães	0,72	0,72	7,62	0,36	0	N	N	S	
Universo	0,71	0,67	7,49	0,37	0	N	N	S	
Urano	0,79	0,65	9,01	0,41	0	N	N	S	
Viena	0,64	0,67	7,80	0,30	0	N	N	S	
Village Damha Rio Preto II	0,79	0,72	7,45	0,28	0	N	N	S	
Vila Flora	0,68	0,72	7,06	0,36	0	N	N	S	
Vila Toninho	0,76	0,76	7,61	0,25	0	N	N	S	
Vivendas	0,64	0,57	7,61	0,30	0	N	N	S	
Yolanda	0,91	0,84	6,90	0,29	0	N	N	S	