



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**

AGOSTO 2013

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	
Acácias	0,77	0,71	8,15	0,54	0		N	S	
Aclimação	0,85	0,79	7,74	0,46	0		N	S	
Alta Vista	0,69	0,70	7,84	0,52	0		N	S	
Alto Alegre	0,78	0,74	9,32	0,82	0		N	S	
Alto Rio Preto	0,52	0,78	7,59	0,59	0		N	S	
Amoras	0,74	0,75	7,90	0,49	0		N	S	
Andorinha	0,77	0,74	7,77	0,53	0		N	S	
Antonieta	0,76	0,67	7,80	0,46	4		N	S	
Aroeira I	0,76	0,72	7,94	0,45	0		N	S	
Aroeira II	0,69	0,75	7,40	0,55	0		N	S	
Arroyo I	0,69	0,73	8,81	0,56	0		N	S	
Arroyo II	0,69	0,71	8,02	0,51	0		N	S	
Astúrias	0,68	0,78	7,72	0,57	0		N	S	
Boa Vista	0,96	0,77	8,30	0,77	0		N	S	
Bianco	0,73	0,73	7,88	0,60	0		N	S	
Caetano	0,79	0,72	7,79	0,80	0		N	S	
Caic	0,80	0,74	7,22	0,43	0		N	S	
Castelinho	0,71	0,71	8,84	0,64	0		N	S	
Cecap	0,81	0,71	7,76	0,48	0		N	S	
CDHU	0,70	0,68	8,10	0,52	0		N	S	
Centenário da Emancipação	0,90	0,72	7,79	0,50	0		N	S	
Centro Industrial Pascutti	0,77	0,72	7,95	0,50	0		N	S	
Cidade das Crianças	0,69	0,68	7,89	0,52	0		N	S	
Cidade Jardim	0,85	0,72	7,96	0,56	0		N	S	
Clementina	0,73	0,72	7,56	0,60	0		N	S	
Colorado	0,72	0,76	8,01	0,46	0		N	S	
Conj. Rio Preto I	0,71	0,74	7,08	0,59	0		N	S	
Costa do Sol	0,81	0,77	8,10	0,52	0		N	S	
Cristo Rei	0,84	0,66	9,16	0,50	0		N	S	
Damha V	0,65	0,75	7,85	0,48	0		N	S	
Damha VI	0,78	0,74	7,26	0,43	0		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**

AGOSTO 2013

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	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
Diniz	0,80	0,70	7,70	0,72	0	N	N	S
Duas Vendas	0,90	0,72	7,79	0,50	0	N	N	S
Eco Village II	0,75	0,75	7,61	0,52	0	N	N	S
Eldorado	0,83	0,74	8,46	0,65	0	N	N	S
Elmaz	0,68	0,74	7,66	0,48	0	N	N	S
Engº Schimidt	0,85	0,74	7,93	0,43	0	N	N	S
Etemp	0,68	0,78	7,72	0,57	0	N	N	S
Figueira	0,71	0,78	7,14	0,55	0	N	N	S
Gabriela	0,75	0,71	7,96	0,46	0	N	N	S
Gaivotas	0,78	0,75	7,45	0,55	0	N	N	S
Gisete	0,75	0,71	7,74	0,47	0	N	N	S
Harmonia	0,77	0,75	7,50	0,53	0	N	N	S
Higienópolis	0,74	0,73	8,42	0,52	0	N	N	S
Jardim Schimidt	0,76	0,76	7,94	0,48	0	N	N	S
João Paulo II	0,73	0,68	8,89	0,64	0	N	N	S
Juriti	0,75	0,71	7,55	0,53	0	N	N	S
Laureriano Tebar II	0,75	0,73	7,47	0,53	0	N	N	S
Macedo Telles	0,74	0,74	7,87	0,46	0	N	N	S
Maceno	0,80	0,72	7,72	0,70	0	N	N	S
Machado I	0,72	0,75	7,76	0,59	0	N	N	S
Mansour Daud	0,84	0,70	7,95	0,49	0	N	N	S
Maracanã	0,75	0,75	7,86	0,50	0	N	N	S
Marambaia	0,88	0,76	7,60	0,54	0	N	N	S
Maria Lúcia	0,70	0,70	8,37	0,57	0	N	N	S
Marisa Cristina	0,70	0,65	7,74	0,59	0	N	N	S
Maria Zorita	0,72	0,70	7,86	0,55	0	N	N	S
Mirante	0,72	0,74	7,87	0,47	0	N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,72	0,73	7,08	0,63	0	N	N	S
Monte Verde	0,79	0,77	7,99	0,54	0	N	N	S
Morumbi	0,74	0,72	7,87	0,56	0	N	N	S
Nato Vetorazzo	0,79	0,72	7,67	0,58	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**

AGOSTO 2013

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	
N. Bela Vista/ Alvorada	0,71	0,76	7,18	0,60	0		N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,59	0,64	6,80	0,69	0		N	N	S
N. Vila Azul	0,65	0,71	7,77	0,57	0		N	N	S
Nunes	0,78	0,73	7,81	0,52	0		N	N	S
Paraíso	0,83	0,74	8,46	0,65	0		N	N	S
Parque das Amoras II	0,77	0,70	7,77	0,62	0		N	N	S
Parque da Cidadania I	0,81	0,71	7,89	0,41	0		N	N	S
Parque da Cidadania II	0,72	0,71	7,72	0,51	0		N	N	S
Parque das Flores I	0,78	0,74	9,32	0,82	0		N	N	S
*Parque das Flores II	0,78	0,74	9,32	0,82	0		N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,78	0,70	7,20	0,55	0		N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,85	0,72	7,79	0,62	0		N	N	S
Parque Nova Esperança	0,74	0,70	8,08	0,54	0		N	N	S
Pinheiros	0,68	0,73	7,79	0,58	0		N	N	S
Planalto	0,71	0,80	7,42	0,56	0		N	N	S
Quinta do Golfe	0,68	0,74	7,83	0,53	0		N	N	S
Recanto do Lago	0,74	0,78	8,10	0,64	0		N	N	S
Redentora	0,79	0,74	7,98	0,89	0		N	N	S
Renascer	0,90	0,72	7,79	0,50	0		N	N	S
Res. Felicidade	0,70	0,73	6,87	0,62	0		N	N	S
Res. Palestra	0,69	0,70	7,42	0,64	0		N	N	S
Renata Tarraf	0,83	0,74	8,46	0,65	0		N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,71	0,67	7,92	0,66	0		N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,54	0,74	7,89	0,55	0		N	N	S
Residencial das Américas	0,75	0,68	8,03	0,66	0		N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,77	0,72	7,83	0,58	0		N	N	S
Romano Calil	0,76	0,67	7,46	0,48	0		N	N	S
Santa Ana	0,70	0,65	7,74	0,59	0		N	N	S
Santa Rosa I	0,75	0,69	7,54	0,66	0		N	N	S
Santa Rosa II	0,66	0,73	7,83	0,50	0		N	N	S
Santo Antônio	0,74	0,73	9,23	0,55	0		N	N	S

\* Parque das Flores II – Sistema abastecido na rede pelo Alto Alegre um vez que o PTB está com pouca vazão.



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**

AGOSTO 2013

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	
San Fernando Valley	0,84	0,71	7,67	0,52	0		N	S	
Santa Filomena	0,77	0,76	7,60	0,59	0		N	S	
São Deocleciano	0,64	0,60	6,94	0,57	0		N	S	
São Francisco	0,78	0,78	7,95	0,51	0		N	S	
São Judas	0,83	0,77	7,30	0,61	0		N	S	
São Manoel	0,64	0,75	8,42	0,62	0		N	S	
São Marcos	0,85	0,69	8,25	0,52	0		N	S	
São Miguel	0,83	0,77	7,05	0,54	0		N	S	
Seyon	0,75	0,75	8,17	0,68	0		N	S	
Simões	0,78	0,74	7,19	0,52	0		N	S	
Solo Sagrado	0,75	0,71	8,78	0,56	0		N	S	
Solo Sagrado II	0,79	0,81	7,83	0,49	0		N	S	
Talhados	0,78	0,70	6,97	0,51	0		N	S	
Tangará	0,79	0,74	8,04	0,59	0		N	S	
Tarraf II	0,64	0,61	7,66	0,49	0		N	S	
Ulisses Guimarães	0,79	0,73	7,79	0,52	0		N	S	
Universo	0,70	0,76	7,56	0,47	0		N	S	
Urano	0,76	0,70	9,10	0,59	0		N	S	
Viena	0,78	0,78	7,95	0,51	0		N	S	
Village Damha Rio Preto II	0,82	0,74	7,71	0,55	0		N	S	
Vila Flora	0,81	0,75	7,28	0,56	0		N	S	
Vila Toninho	0,89	0,76	7,85	0,49	0		N	S	
Vivendas	0,82	0,77	7,70	0,61	0		N	S	
Vivendas Zona Baixa I	0,67	0,70	8,09	0,58	0		N	S	
Yolanda	0,62	0,64	6,90	0,62	0		N	S	