



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

MARÇO 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 Pt Co	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
Acácias	0,68	0,74	8,09	0,45	0	N	N	S
Aclimação	0,65	0,78	7,81	0,40	0	N	N	S
Alta Vista	0,69	0,65	7,84	0,37	0	N	N	S
Alto Alegre	0,74	0,70	9,25	1,15	0	N	N	S
Alto Rio Preto	0,38	0,59	7,50	0,59	0	N	N	S
Amoras	0,77	0,69	7,94	0,43	0	N	N	S
Andorinha	0,70	0,73	7,70	0,37	0	N	N	S
Antonieta	0,64	0,68	8,06	0,26	0	N	N	S
Aroeira I	0,65	0,69	8,01	0,36	0	N	N	S
Aroeira II	0,67	0,73	7,50	0,34	0	N	N	S
Arroyo I	0,65	0,66	9,17	0,34	0	N	N	S
Arroyo II	0,68	0,69	8,02	0,39	0	N	N	S
Astúrias	0,49	0,60	7,86	0,34	0	N	N	S
Boa Vista	0,89	0,74	8,66	0,74	0	N	N	S
Bianco	0,62	0,66	7,88	0,49	0	N	N	S
Caetano	0,70	0,69	7,88	0,40	0	N	N	S
Caic	0,76	0,69	7,25	0,32	0	N	N	S
Castelinho	0,64	0,72	8,90	0,59	0	N	N	S
Cecap	0,47	0,59	7,82	0,54	0	N	N	S
CDHU	0,68	0,69	8,19	0,47	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,66	0,69	7,57	0,35	0	N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,81	0,71	7,90	0,46	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,52	0,66	7,92	0,63	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,71	0,64	8,12	0,42	0	N	N	S
Clementina	0,69	0,67	8,03	0,49	0	N	N	S
Colorado	0,58	0,71	8,08	0,46	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,68	0,67	7,16	0,42	0	N	N	S
Costa do Sol	0,68	0,70	8,12	0,31	0	N	N	S
Cristo Rei	0,76	0,67	9,23	0,37	0	N	N	S
Damha V	0,73	0,71	7,85	0,44	0	N	N	S
Damha VI	0,77	0,69	7,26	0,41	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

MARÇO 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 Pt Co	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
Diniz	0,68	0,66	7,78	0,51	0	N	N	S
Duas Vendas	0,66	0,64	7,57	0,35	0	N	N	S
Eco Village II	0,77	0,71	7,48	0,47	0	N	N	S
Eldorado	0,64	0,67	9,01	0,49	0	N	N	S
Elmaz	0,58	0,66	7,86	0,39	0	N	N	S
Engº Schimidt	0,69	0,66	7,96	0,53	0	N	N	S
Etemp	0,49	0,60	7,86	0,34	0	N	N	S
Figueira	0,62	0,62	7,15	0,50	0	N	N	S
Gabriela	0,67	0,67	8,01	0,29	0	N	N	S
Gaivotas	0,55	0,68	7,30	0,38	0	N	N	S
Gisete	0,74	0,72	7,77	0,36	0	N	N	S
Harmonia	0,71	0,68	7,42	0,34	0	N	N	S
Higienópolis	0,71	0,70	8,47	0,76	0	N	N	S
Jardim Schimidt	0,75	0,67	8,00	0,47	0	N	N	S
João Paulo II	0,62	0,72	8,88	0,65	0	N	N	S
Juriti	0,67	0,68	7,63	0,39	0	N	N	S
Laureriano Tebar II	0,73	0,69	7,40	0,41	0	N	N	S
Macedo Telles	0,63	0,71	7,88	0,42	0	N	N	S
Maceno	0,76	0,65	7,77	0,80	0	N	N	S
Machado I	0,63	0,67	7,74	0,55	0	N	N	S
Mansour Daud	0,75	0,64	8,01	0,34	0	N	N	S
Maracanã	0,72	0,72	7,81	0,37	0	N	N	S
Marambaia	0,73	0,69	7,61	0,36	0	N	N	S
Maria Lúcia	0,66	0,68	8,39	0,38	0	N	N	S
Marisa Cristina	0,66	0,67	7,68	0,39	0	N	N	S
Maria Zorita	0,66	0,68	7,96	0,46	0	N	N	S
Mirante	0,66	0,64	7,91	0,45	0	N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,67	0,66	6,92	0,47	0	N	N	S
Monte Verde	0,66	0,69	8,01	0,46	0	N	N	S
Morumbi	0,70	0,71	7,92	0,37	0	N	N	S
Nato Vetorazzo	0,68	0,70	7,75	0,38	0	N	N	S
N. Bela Vista/ Alvorada	0,63	0,75	7,27	0,45	0	N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,58	0,69	6,83	0,42	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

MARÇO 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 Pt Co	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
N. Vila Azul	0,60	0,67	7,82	0,89	0	N	N	S
Nunes	0,68	0,62	7,90	0,41	0	N	N	S
Paraíso	0,64	0,67	9,01	0,49	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,67	0,69	7,53	0,44	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,66	0,67	7,78	0,49	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,74	0,70	9,25	1,15	0	N	N	S
Parque das Flores II	0,68	0,69	8,68	0,92	0	N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,78	0,71	7,15	0,42	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,79	0,66	7,80	0,37	0	N	N	S
Parque Nova Esperança	0,60	0,65	8,12	0,52	0	N	N	S
Pinheiros	0,72	0,70	7,82	0,48	0	N	N	S
Planalto	0,71	0,72	7,79	0,34	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,62	0,73	7,83	0,38	0	N	N	S
Redentora	0,77	0,66	8,16	0,94	1	N	N	S
Renacer	0,66	0,64	7,57	0,35	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,60	0,65	6,79	0,42	0	N	N	S
Res. Palestra	0,60	0,71	7,47	0,46	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,64	0,67	9,01	0,49	0	N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,70	0,64	7,95	0,54	0	N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,45	0,70	8,00	0,47	0	N	N	S
Residencial das Américas	0,59	0,64	8,11	0,53	0	N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,63	0,64	7,81	0,48	0	N	N	S
Romano Calil	0,81	0,72	7,59	0,62	0	N	N	S
Santa Ana	0,66	0,67	7,68	0,39	0	N	N	S
Santa Rosa I	0,75	0,70	7,80	0,73	0	N	N	S
Santa Rosa II	0,71	0,73	7,79	0,52	0	N	N	S
Santo Antônio	0,68	0,73	9,17	0,42	0	N	N	S
San Fernando Valley	0,84	0,68	7,60	0,32	0	N	N	S
Santa Filomena	0,74	0,71	7,66	0,46	0	N	N	S
São Deocleciano	0,66	0,64	6,91	0,43	0	N	N	S
São Francisco	0,76	0,70	7,97	0,46	0	N	N	S
São Judas	0,92	0,72	7,26	0,63	0	N	N	S
São Manoel	0,76	0,71	8,73	0,49	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**

MARÇO 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	
São Marcos	0,80	0,71	8,18	0,33	0	N	N	S
São Miguel	0,70	0,71	7,10	0,43	0	N	N	S
Seyon	0,65	0,74	8,06	0,57	0	N	N	S
Simões	0,63	0,72	7,33	0,34	0	N	N	S
Solo Sagrado	0,68	0,69	8,65	0,37	0	N	N	S
Solo Sagrado II	0,59	0,61	7,88	0,35	0	N	N	S
Talhados	0,70	0,66	7,02	0,38	0	N	N	S
Tangará	0,73	0,66	8,13	0,44	0	N	N	S
Tarraf II	0,70	0,63	7,56	0,46	0	N	N	S
Ulisses Guimarães	0,92	0,67	7,77	0,51	0	N	N	S
Universo	0,53	0,72	7,61	0,50	0	N	N	S
Urano	0,63	0,49	8,82	0,54	0	N	N	S
Viena	0,76	0,70	7,97	0,46	0	N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,78	0,70	7,70	0,41	0	N	N	S
Vila Flora	0,78	0,69	7,35	0,46	0	N	N	S
Vila Toninho	0,79	0,75	7,89	0,55	0	N	N	S
Vivendas	0,68	0,57	7,84	0,39	0	N	N	S
Yolanda	0,66	0,68	6,93	0,49	0	N	N	S