



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 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	0,82	0,73	8,05	0,38	0	N	N	S	
Aclimação	0,78	0,81	7,77	0,32	0	N	N	S	
Alta Vista	0,73	0,66	7,77	0,38	0	N	N	S	
Alto Alegre	0,97	0,72	7,89	0,85	5	N	N	S	
Alto Rio Preto	0,39	0,63	7,59	0,53	0	N	N	S	
Amoras	0,89	0,73	7,86	0,30	0	N	N	S	
Andorinha	0,70	0,66	7,66	0,35	0	N	N	S	
Antonietta	0,80	0,74	7,99	0,29	0	N	N	S	
Aroeira I	0,75	0,72	7,81	0,31	0	N	N	S	
Aroeira II	0,61	0,70	7,45	0,36	0	N	N	S	
Arroyo I	0,69	0,63	7,26	0,36	0	N	N	S	
Arroyo II	0,62	0,62	7,80	0,39	0	N	N	S	
Astúrias	0,72	0,73	7,72	0,34	0	N	N	S	
Boa Vista	0,93	0,73	8,23	0,76	0	N	N	S	
Bianco	0,63	0,68	7,94	0,32	0	N	N	S	
Caetano	0,72	0,70	7,93	0,41	0	N	N	S	
Caic	1,03	0,75	7,26	0,44	0	N	N	S	
Castelinho	0,86	0,71	7,73	0,99	0	N	N	S	
Cecap	0,58	0,62	7,77	0,43	0	N	N	S	
CDHU	0,73	0,68	8,22	0,37	0	N	N	S	
Centenário da Emancipação	0,53	0,60	7,67	0,55	1	N	N	S	
Cidade das Crianças	0,78	0,69	7,86	0,37	0	N	N	S	
Cidade Jardim	0,78	0,70	8,05	0,36	0	N	N	S	
Clementina	0,81	0,75	7,10	0,36	0	N	N	S	
Colorado	0,69	0,72	7,99	0,44	0	N	N	S	
Conj. Rio Preto I	0,78	0,67	7,02	0,40	0	N	N	S	
Costa do Sol	0,75	0,70	8,12	0,30	0	N	N	S	
Cristo Rei	0,91	0,73	8,68	0,41	0	N	N	S	
Damha V	0,88	0,71	7,78	0,36	0	N	N	S	
Damha VI	1,04	0,71	7,19	0,39	0	N	N	S	
Diniz	0,82	0,66	7,76	0,48	0	N	N	S	
Duas Vendas	0,53	0,60	7,67	0,55	1	N	N	S	
Eco Village II	0,85	0,71	7,34	0,46	0	N	N	S	
Eldorado	0,71	0,65	8,39	0,42	0	N	N	S	
Elmaz	0,83	0,66	7,55	0,39	0	N	N	S	
Engº Schimidt	0,89	0,66	7,92	0,30	0	N	N	S	
Etemp	0,72	0,73	7,72	0,34	0	N	N	S	
Figueira	0,78	0,75	7,34	0,37	0	N	N	S	
Gabriela	0,74	0,71	7,91	0,32	0	N	N	S	
Gaivotas	0,82	0,72	7,32	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

AGOSTO 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	
Gisete	0,73	0,71	7,69	0,33	0	N	N	S	
Harmonia	0,79	0,71	7,48	0,39	0	N	N	S	
Higienópolis	0,83	0,65	8,81	0,38	0	N	N	S	
Jardim Schmidt	0,72	0,68	7,97	0,36	0	N	N	S	
João Paulo II	0,72	0,72	7,61	0,43	0	N	N	S	
Juriti	0,70	0,74	7,52	0,33	0	N	N	S	
Laureriano Tebar II	0,91	0,72	7,36	0,39	0	N	N	S	
Macedo Telles	0,78	0,68	7,85	0,41	0	N	N	S	
Maceno	0,81	0,68	7,72	0,59	0	N	N	S	
Machado I	0,70	0,72	7,72	0,37	0	N	N	S	
Mansour Daud	1,05	0,74	7,98	0,31	0	N	N	S	
Maracanã	0,99	0,78	7,72	0,37	0	N	N	S	
Marambaia	0,86	0,61	7,57	0,38	0	N	N	S	
Maria Lúcia	0,64	0,62	8,22	0,37	0	N	N	S	
Marisa Cristina	0,68	0,62	7,57	0,68	0	N	N	S	
Maria Zorita	0,68	0,68	7,88	0,56	0	N	N	S	
Moisés Miguel Haddad	0,78	0,70	6,84	0,45	0	N	N	S	
Monte Verde	0,79	0,72	8,11	0,30	0	N	N	S	
Morumbi	0,86	0,69	7,98	0,46	0	N	N	S	
Nato Vetorazzo	0,70	0,68	7,67	0,32	0	N	N	S	
Nunes	0,74	0,74	7,88	0,34	0	N	N	S	
Paraíso	0,71	0,65	8,39	0,42	0	N	N	S	
Parque da Cidadania I	0,68	0,67	7,33	0,31	0	N	N	S	
Parque da Cidadania II	0,62	0,69	7,88	0,32	0	N	N	S	
Parque das Flores I	0,97	0,72	7,89	0,85	5	N	N	S	
Parque das Flores II	0,81	0,75	8,66	0,42	0	N	N	S	
Parque dos Pássaros I	1,01	0,68	6,99	0,32	0	N	N	S	
Parque dos Pássaros II	0,79	0,73	7,75	0,29	0	N	N	S	
Parque Nova Esperança	0,78	0,67	8,08	0,38	0	N	N	S	
Pinheiros	0,90	0,64	7,80	0,39	0	N	N	S	
Planalto	0,64	0,68	7,36	0,35	0	N	N	S	
Quinta do Golfe	0,55	0,70	7,87	0,39	0	N	N	S	
Redentora	0,90	0,68	8,07	0,76	0	N	N	S	
Renascer	0,53	0,60	7,67	0,55	1	N	N	S	
Res. Felicidade	0,66	0,70	6,83	0,29	0	N	N	S	
Res. Palestra	0,57	0,77	7,42	0,38	0	N	N	S	
Renata Tarraf	0,71	0,65	8,39	0,42	0	N	N	S	
Residencial Bom Sucesso	0,75	0,68	7,85	0,71	3	N	N	S	
Residencial Buona Vitta	0,70	0,71	7,96	0,28	0	N	N	S	
Residencial das Américas	0,78	0,70	8,02	0,58	0	N	N	S	
Romano Calil	0,89	0,74	7,30	0,49	0	N	N	S	
Santa Ana	0,68	0,62	7,57	0,68	0	N	N	S	
Santa Rosa I	0,80	0,69	7,53	0,46	0	N	N	S	
Santa Rosa II	0,80	0,61	7,64	0,39	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 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	
Santo Antônio	0,72	0,71	9,10	0,33	0	N	N	S	
San Fernando Valley	0,98	0,71	7,64	0,34	0	N	N	S	
Santa Filomena	0,78	0,77	7,54	0,48	0	N	N	S	
São Deocleciano	0,90	0,75	7,12	0,34	0	N	N	S	
São Francisco	0,84	0,70	7,92	0,34	0	N	N	S	
São Judas	0,89	0,71	7,18	0,50	0	N	N	S	
São Manoel	0,92	0,59	7,94	0,44	0	N	N	S	
São Marcos	0,96	0,65	8,26	0,28	0	N	N	S	
São Miguel	0,81	0,76	6,98	0,36	0	N	N	S	
Sevon	0,87	0,71	7,48	0,52	0	N	N	S	
Simões	0,71	0,68	7,13	0,33	0	N	N	S	
Solo Sagrado	0,67	0,67	8,57	0,40	0	N	N	S	
Solo Sagrado II	0,71	0,69	7,78	0,32	0	N	N	S	
Talhados	0,73	0,72	7,01	0,41	0	N	N	S	
Tangará	0,98	0,70	8,10	0,35	0	N	N	S	
Tarraf II	0,88	0,72	7,52	0,31	0	N	N	S	
Ulisses Guimarães	0,79	0,71	7,73	0,35	0	N	N	S	
Universo	0,72	0,66	7,59	0,54	0	N	N	S	
Urano	0,76	0,67	9,18	0,38	0	N	N	S	
Viena	0,84	0,70	7,92	0,34	0	N	N	S	
Village Damha Rio Preto II	0,80	0,64	7,60	0,40	0	N	N	S	
Vila Flora	0,77	0,74	7,40	0,44	0	N	N	S	
Vila Toninho	0,96	0,67	7,89	0,30	0	N	N	S	
Vivendas	0,96	0,72	7,80	0,33	0	N	N	S	
Yolanda	0,95	0,71	6,90	0,42	0	N	N	S	