



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
SETEMBRO 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	
Acácias	0,78	0,60	8,10	0,39	0	N	N	S
Aclimação	0,42	0,38	7,77	0,45	0	N	N	S
Alta Vista	0,73	0,68	7,85	0,55	0	N	N	S
Alto Alegre	0,74	0,73	9,31	0,72	0	N	N	S
Alto Rio Preto	0,53	0,76	7,60	0,45	0	N	N	S
Amoras	0,81	0,76	7,95	0,43	0	N	N	S
Andorinha	0,72	0,70	7,70	0,36	0	N	N	S
Antonieta	0,67	0,71	7,82	0,45	0	N	N	S
Aroeira I	0,78	0,74	7,92	0,47	0	N	N	S
Aroeira II	0,65	0,78	7,44	0,41	0	N	N	S
Arroyo I	0,69	0,74	8,77	0,50	0	N	N	S
Arroyo II	0,76	0,69	7,91	0,53	0	N	N	S
*Astúrias	0,75	0,78	7,68	0,75	0	N	N	S
Boa Vista	0,79	0,75	8,59	0,70	0	N	N	S
Bianco	0,76	0,74	7,90	0,56	0	N	N	S
Caetano	0,73	0,67	7,93	0,58	0	N	N	S
Caic	0,75	0,74	7,22	0,48	0	N	N	S
Castelinho	0,62	0,66	8,19	0,58	0	N	N	S
Cecap	0,77	0,69	7,75	0,52	0	N	N	S
CDHU	0,72	0,69	8,13	0,48	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,75	0,69	7,75	0,54	0	N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,68	0,73	7,98	0,51	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,72	0,68	7,89	0,72	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,86	0,75	8,22	0,45	0	N	N	S
Clementina	0,68	0,77	7,41	0,48	0	N	N	S
Colorado	0,77	0,72	8,07	0,45	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,72	0,72	7,11	0,72	0	N	N	S
Costa do Sol	0,76	0,76	8,11	0,43	0	N	N	S
Cristo Rei	0,80	0,71	9,23	0,61	0	N	N	S
Damha V	0,74	0,76	7,90	0,45	0	N	N	S
Damha VI	0,81	0,74	7,28	0,42	0	N	N	S

* Astúrias – Sistema abastecido pelo Sistema Universo



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
SETEMBRO 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
						Pt	Fecais	
Diniz	0,74	0,69	7,93	0,65	0		N	S
Duas Vendas	0,75	0,69	7,75	0,54	0		N	S
Eco Village II	0,74	0,75	7,71	0,47	0		N	S
Eldorado	0,76	0,73	8,54	0,69	0		N	S
Elmaz	0,74	0,75	7,71	0,48	0		N	S
Engº Schimidt	0,81	0,74	7,92	0,55	0		N	S
Etemp	0,76	0,73	7,74	0,46	0		N	S
Figueira	0,78	0,76	7,15	0,35	0		N	S
Gabriela	0,64	0,74	7,92	0,41	0		N	S
Gaivotas	0,65	0,68	7,44	0,38	0		N	S
Gisete	0,78	0,72	7,74	0,60	0		N	S
Harmonia	0,66	0,75	7,61	0,46	0		N	S
Higienópolis	0,77	0,76	8,66	0,60	0		N	S
Jardim Schimidt	0,61	0,66	7,99	0,44	0		N	S
João Paulo II	0,61	0,60	8,15	0,59	0		N	S
Juriti	0,76	0,71	7,58	0,50	0		N	S
Laureriano Tebar II	0,68	0,74	7,49	0,39	0		N	S
Macedo Telles	0,78	0,74	8,00	0,70	0		N	S
Maceno	0,77	0,69	7,79	0,88	0		N	S
Machado I	0,78	0,75	7,79	0,54	0		N	S
Mansour Daud	0,75	0,70	8,00	0,46	0		N	S
Maracanã	0,74	0,74	7,84	0,42	0		N	S
Marambaia	0,79	0,71	7,60	0,37	0		N	S
Maria Lúcia	0,66	0,65	8,29	0,57	0		N	S
Marisa Cristina	0,71	0,69	7,74	0,55	0		N	S
Maria Zorita	0,75	0,72	7,90	0,37	0		N	S
Mirante	0,72	0,76	7,88	0,55	0		N	S
Moisés Miguel Haddad	0,68	0,75	7,47	0,47	0		N	S
Monte Verde	0,66	0,77	8,06	0,52	0		N	S
Morumbi	0,78	0,75	8,11	0,42	0		N	S
Nato Vetorazzo	0,69	0,75	7,65	0,50	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
SETEMBRO 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	
N. Bela Vista/ Alvorada	0,75	0,75	7,18	0,75	0	N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,72	0,71	6,78	1,21	0	N	N	S
N. Vila Azul	0,71	0,69	7,86	0,71	0	N	N	S
Nunes	0,75	0,72	7,97	0,75	0	N	N	S
Paraíso	0,76	0,73	8,54	0,76	0	N	N	S
Parque das Amoras II	0,86	0,67	7,78	0,86	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,78	0,68	7,39	0,78	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,69	0,69	7,78	0,69	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,74	0,73	9,31	0,74	0	N	N	S
*Parque das Flores II	0,74	0,73	9,31	0,74	0	N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,78	0,67	7,30	0,78	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,91	0,72	7,82	0,91	0	N	N	S
Parque Nova Esperança	0,73	0,66	8,10	0,73	0	N	N	S
Pinheiros	0,75	0,70	7,86	0,75	0	N	N	S
Planalto	0,73	0,79	8,36	0,73	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,52	0,71	7,89	0,52	0	N	N	S
Recanto do Lago	0,72	0,50	8,19	0,72	0	N	N	S
Redentora	0,77	0,70	8,17	0,74	1	N	N	S
Renascer	0,75	0,69	7,75	0,75	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,68	0,72	6,85	0,68	0	N	N	S
Res. Palestra	0,72	0,68	7,49	0,72	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,76	0,73	8,54	0,76	0	N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,78	0,67	7,91	0,78	0	N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,66	0,72	7,91	0,66	0	N	N	S
Residencial das Américas	0,83	0,68	7,99	0,83	0	N	N	S
Residencial Docca Vitorasso	0,27	0,26	8,02	0,59	0	N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,88	0,70	7,90	0,88	0	N	N	S
Residencial Luz da Esperança	0,72	0,69	6,82	0,74	0	N	N	S
Romano Calil	0,79	0,75	7,46	0,79	0	N	N	S
Santa Ana	0,76	0,69	7,74	0,76	0	N	N	S
Santa Rosa I	0,70	0,71	7,54	0,70	0	N	N	S
Santa Rosa II	0,71	0,72	7,74	0,71	0	N	N	S
Santo Antônio	0,74	0,73	9,48	0,74	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
SETEMBRO 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	0,99	0,72	7,76	0,99	0		N	S	
Santa Filomena	0,81	0,77	7,59	0,81	0		N	S	
São Deocleciano	0,78	0,71	6,97	0,70	0		N	S	
São Francisco	0,89	0,76	8,00	0,89	0		N	S	
São Judas	0,73	0,73	7,29	0,73	0		N	S	
São Manoel	0,77	0,67	8,38	0,77	0		N	S	
São Marcos	0,84	0,65	8,27	0,84	0		N	S	
São Miguel	0,83	0,76	7,18	0,83	0		N	S	
Seyon	0,67	0,72	7,75	0,67	0		N	S	
Simões	0,67	0,76	7,29	0,67	0		N	S	
Solo Sagrado	0,70	0,71	8,63	0,70	0		N	S	
Solo Sagrado II	0,80	0,68	7,86	0,80	0		N	S	
Talhados	0,74	0,72	6,93	0,74	0		N	S	
Tangará	0,85	0,72	8,07	0,85	0		N	S	
Tarraf II	0,76	0,75	7,46	0,76	0		N	S	
Ulisses Guimarães	0,80	0,72	7,81	0,80	0		N	S	
Universo	0,75	0,78	7,68	0,75	0		N	S	
Urano	0,73	0,70	9,19	0,73	0		N	S	
Viena	0,89	0,76	8,00	0,89	0		N	S	
Village Damha Rio Preto II	0,91	0,74	7,68	0,91	0		N	S	
Vila Flora	0,89	0,78	7,33	0,89	0		N	S	
Vila Toninho	0,83	0,73	7,83	0,83	0		N	S	
Vivendas	0,94	0,75	7,80	0,94	0		N	S	
Vivendas Zona Baixa I	0,59	0,61	8,13	0,59	0		N	S	
Yolanda	0,76	0,62	6,80	0,76	0		N	S	