



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
OUTUBRO 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 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)		Resultados
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Pt	Coliformes		
							Fecais	Totais	
Acácias	0,73	0,61	8,07	0,36	0		N	N	S
Aclimação	0,70	0,82	7,76	0,49	0		N	N	S
Alta Vista	0,69	0,68	7,82	0,32	0		N	N	S
Alto Alegre	0,70	0,63	9,25	1,06	0		N	N	S
Alto Rio Preto	0,58	0,71	7,51	0,41	0		N	N	S
Amoras	0,75	0,73	7,97	0,40	0		N	N	S
Andorinha	0,69	0,73	7,69	0,48	0		N	N	S
Antonieta	0,75	0,65	7,89	0,43	0		N	N	S
Aroeira I	0,77	0,71	7,92	0,30	0		N	N	S
Aroeira II	0,73	0,76	7,48	0,44	0		N	N	S
Arroyo I	0,68	0,76	9,01	0,44	0		N	N	S
Arroyo II	0,70	0,70	7,89	0,36	0		N	N	S
* Astúrias	0,69	0,74	7,55	0,41	0		N	N	S
Boa Vista	0,72	0,74	8,4	0,70	0		N	N	S
Bianco	0,70	0,73	7,93	0,43	0		N	N	S
Caetano	0,72	0,64	7,89	0,62	0		N	N	S
Caic	0,72	0,70	7,14	0,39	0		N	N	S
Castelinho	0,70	0,73	8,74	0,41	0		N	N	S
Cecap	0,75	0,70	7,79	0,33	0		N	N	S
CDHU	0,70	0,67	8,14	0,36	0		N	N	S
Centenário da Emancipação	0,83	0,79	7,60	0,38	0		N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,72	0,71	7,93	0,38	0		N	N	S
Cidade das Crianças	0,55	0,66	7,81	0,41	1		N	N	S
Cidade Jardim	0,75	0,71	7,97	0,40	0		N	N	S
Clementina	0,73	0,70	7,39	0,43	0		N	N	S
Colorado	0,68	0,72	8,00	0,44	0		N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,68	0,71	7,07	0,31	0		N	N	S
Costa do Sol	0,77	0,76	8,04	0,45	0		N	N	S
Cristo Rei	0,79	0,62	9,11	0,43	0		N	N	S
Damha V	0,67	0,69	7,90	0,33	0		N	N	S
Damha VI	0,66	0,65	7,23	0,44	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

OUTUBRO 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 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)		Resultados
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Pt	Coliformes		
							Fecais	Totais	
Diniz	0,62	0,65	7,79	0,71	0		N	N	S
Duas Vendas	0,83	0,79	7,60	0,38	0		N	N	S
Eco Village II	0,76	0,72	7,58	0,40	0		N	N	S
Eldorado	0,75	0,73	8,50	0,50	0		N	N	S
Elmaz	0,57	0,74	7,63	0,42	0		N	N	S
Engº Schmidt	0,68	0,73	7,92	0,39	0		N	N	S
Etemp	0,77	0,74	7,73	0,46	0		N	N	S
Figueira	0,66	0,72	7,16	0,37	0		N	N	S
Gabriela	0,66	0,70	7,99	0,32	0		N	N	S
Gaiivotas	0,65	0,72	7,38	0,36	0		N	N	S
Gisete	0,78	0,73	7,74	0,33	0		N	N	S
Harmonia	0,79	0,71	7,43	0,47	0		N	N	S
Higienópolis	0,74	0,73	8,61	0,60	0		N	N	S
Jardim Schmidt	0,75	0,70	7,98	0,33	0		N	N	S
João Paulo II	0,70	0,65	8,76	0,46	0		N	N	S
Juriti	0,73	0,71	7,49	0,32	0		N	N	S
Laureirano Tebar II	0,75	0,71	7,51	0,37	0		N	N	S
Macedo Telles	0,81	0,73	7,89	0,50	0		N	N	S
Maceno	0,69	0,72	7,73	0,93	0		N	N	S
Machado I	0,71	0,76	7,80	0,40	0		N	N	S
Mansour Daud	0,71	0,59	8,11	0,45	0		N	N	S
Maracanã	0,68	0,73	7,78	0,39	0		N	N	S
Marambaia	0,70	0,68	7,60	0,45	0		N	N	S
Maria Lúcia	0,69	0,68	8,24	0,48	0		N	N	S
Marisa Cristina	0,74	0,69	7,79	0,40	0		N	N	S
Maria Zorita	0,76	0,71	7,90	0,51	0		N	N	S
Mirante	0,72	0,71	7,90	0,46	0		N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,68	0,72	7,19	0,36	0		N	N	S
Monte Verde	0,66	0,76	8,06	0,37	0		N	N	S
Morumbi	0,68	0,73	7,88	0,38	0		N	N	S
Nato Vetorazzo	0,75	0,71	7,71	0,48	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
OUTUBRO 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 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)		Resultados
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Pt	Coliformes		
							Fecais	Totais	
N. Bela Vista/ Alvorada	0,71	0,75	7,20	0,48	0		N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,71	0,73	6,81	0,39	0		N	N	S
N. Vila Azul	0,70	0,70	7,76	0,46	0		N	N	S
Nunes	0,74	0,71	7,88	0,37	0		N	N	S
Paraíso	0,75	0,73	8,50	0,50	0		N	N	S
Parque das Amoras II	0,78	0,68	7,77	0,40	0		N	N	S
Parque da Cidadania I	0,72	0,70	7,59	0,40	0		N	N	S
Parque da Cidadania II	0,77	0,70	7,77	0,37	0		N	N	S
Parque das Flores I	0,70	0,63	9,25	1,06	0		N	N	S
*Parque das Flores II	0,70	0,63	9,25	1,06	0		N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,66	0,71	7,16	0,50	0		N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,88	0,70	7,77	0,47	0		N	N	S
Parque Nova Esperança	0,68	0,61	8,07	0,45	0		N	N	S
Pinheiros	0,76	0,74	7,79	0,47	0		N	N	S
Planalto	0,74	0,73	8,23	0,40	0		N	N	S
Quinta do Golfe	0,65	0,70	7,76	0,29	0		N	N	S
Recanto do Lago	0,73	0,65	8,14	0,40	0		N	N	S
Redentora	0,74	0,68	8,19	0,79	0		N	N	S
Renascer	0,83	0,79	7,60	0,38	0		N	N	S
Res. Felicidade	0,70	0,71	6,89	0,31	0		N	N	S
Res. Palestra	0,73	0,70	7,46	0,40	0		N	N	S
Renata Tarraf	0,75	0,73	8,50	0,50	0		N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,71	0,64	7,92	0,47	0		N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,68	0,69	7,95	0,35	0		N	N	S
Residencial das Américas	0,44	0,67	8,01	0,44	0		N	N	S
Residencial Doca Vitorasso	0,53	0,66	8,03	0,42	0		N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,74	0,86	7,81	0,40	0		N	N	S
Residencial Luz da Esperança	0,71	0,66	6,98	0,42	0		N	N	S
Romano Calil	0,79	0,52	7,47	0,41	0		N	N	S
Santa Ana	0,74	0,69	7,79	0,40	0		N	N	S
Santa Rosa I	0,61	0,73	7,54	0,49	0		N	N	S
Santa Rosa II	0,65	0,69	7,70	0,35	0		N	N	S
Santo Antônio	0,75	0,77	9,36	0,48	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

OUTUBRO 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 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)		Resultados
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Pt Co	Coliformes			
						Fecais	Totais		
San Fernando Valley	0,83	1,03	7,61	0,49	0	N	N	S	
Santa Filomena	0,74	0,73	7,68	0,41	0	N	N	S	
São Deocleciano	0,68	0,73	6,90	0,44	0	N	N	S	
São Francisco	0,75	0,72	7,93	0,45	0	N	N	S	
São Judas	0,72	0,71	7,41	0,55	0	N	N	S	
São Manoel	0,74	0,75	8,30	0,41	0	N	N	S	
São Marcos	0,82	0,70	8,19	0,48	0	N	N	S	
São Miguel	0,74	0,72	7,18	0,44	0	N	N	S	
Seyon	0,73	0,71	8,16	0,74	0	N	N	S	
Simões	0,59	0,72	7,25	0,38	0	N	N	S	
Solo Sagrado	0,68	0,71	8,66	0,38	0	N	N	S	
Solo Sagrado II	0,79	0,71	7,87	0,37	0	N	N	S	
Talhados	0,75	0,71	6,92	0,32	0	N	N	S	
Tangará	0,54	0,72	8,03	0,94	0	N	N	S	
Tarraf II	0,78	0,72	7,38	0,30	0	N	N	S	
Ulisses Guimarães	0,73	0,72	7,70	0,34	0	N	N	S	
Universo	0,69	0,74	7,55	0,41	0	N	N	S	
Urano	0,71	0,71	9,11	0,52	0	N	N	S	
Viena	0,75	0,72	7,93	0,45	0	N	N	S	
Village Damha Rio Preto II	0,77	0,71	7,65	0,33	0	N	N	S	
Vila Flora	0,75	0,70	7,33	0,31	0	N	N	S	
Vila Toninho	0,81	0,70	7,85	0,38	0	N	N	S	
Vivendas	0,92	0,75	7,74	0,49	0	N	N	S	
Vivendas Zona Baixa I	0,61	0,65	8,09	0,37	0	N	N	S	
Yolanda	0,73	0,53	6,71	0,35	0	N	N	S	