



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**

JUNHO 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	0,71	0,69	7,98	0,50	0	N	N	S
Aclimação	0,54	0,46	7,67	0,39	0	N	N	S
Alta Vista	0,66	0,66	7,81	0,42	0	N	N	S
Alto Alegre	0,74	0,70	9,01	0,97	1	N	N	S
Alto Rio Preto	0,53	0,65	7,62	0,54	0	N	N	S
Amoras	0,78	0,71	7,84	0,55	0	N	N	S
Andorinha	0,75	0,70	7,73	0,51	0	N	N	S
Antonieta	0,64	0,60	7,98	0,44	0	N	N	S
Aroeira I	0,71	0,75	7,96	0,45	0	N	N	S
Aroeira II	0,62	0,72	7,50	0,47	0	N	N	S
Arroyo I	0,62	0,55	8,87	0,42	0	N	N	S
Arroyo II	0,63	0,62	7,89	0,51	0	N	N	S
Astúrias	0,67	0,58	7,81	0,36	0	N	N	S
Boa Vista	0,81	0,74	8,13	0,93	1	N	N	S
Bianco	0,68	0,68	7,92	0,48	0	N	N	S
Caetano	0,64	0,63	7,87	1,08	3	N	N	S
Caic	0,76	0,71	7,34	0,53	0	N	N	S
Castelinho	0,65	0,63	8,53	0,73	0	N	N	S
Cecap	0,62	0,63	7,70	0,59	0	N	N	S
CDHU	0,70	0,64	8,11	0,55	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,81	0,70	7,79	0,56	0	N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,80	0,73	7,94	0,55	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,67	0,68	7,84	0,50	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,77	0,62	7,98	0,42	0	N	N	S
Clementina	0,71	0,70	7,77	0,58	0	N	N	S
Colorado	0,68	0,72	8,04	0,44	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,67	0,66	7,11	0,53	0	N	N	S
Costa do Sol	0,74	0,72	8,05	0,62	0	N	N	S
Cristo Rei	0,74	0,58	8,72	0,59	0	N	N	S
Damha V	0,73	0,70	7,74	0,50	0	N	N	S
Damha VI	0,72	0,69	7,31	0,47	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

JUNHO 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	0,64	0,70	7,33	0,50	0	N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,63	0,67	6,93	0,47	0	N	N	S
N. Vila Azul	0,49	0,70	7,84	0,66	0	N	N	S
Nunes	0,75	0,65	7,83	0,58	0	N	N	S
Paraíso	0,77	0,69	8,25	0,68	0	N	N	S
Parque das Amoras II	0,73	0,58	7,73	0,58	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,70	0,69	7,56	0,32	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,64	0,68	7,81	0,45	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,74	0,70	9,01	0,47	1	N	N	S
* Parque das Flores II	0,65	0,15	8,65	0,48	0	N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,78	0,70	7,20	0,44	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,86	0,70	7,73	0,50	0	N	N	S
Parque Nova Esperança	0,65	0,68	8,09	0,50	0	N	N	S
Pinheiros	0,78	0,71	7,76	0,71	0	N	N	S
Planalto	0,77	0,78	7,79	0,39	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,77	0,72	7,79	0,45	0	N	N	S
Recanto do Lago	0,65	0,71	8,04	0,52	0	N	N	S
Redentora	0,77	0,69	8,20	0,95	1	N	N	S
Renascer	0,81	0,70	7,79	0,56	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,67	0,70	7,04	0,40	0	N	N	S
Res. Palestra	0,58	0,59	7,62	0,54	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,77	0,69	8,25	0,68	0	N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,72	0,61	7,82	0,45	0	N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,74	0,70	7,88	0,52	0	N	N	S
Residencial das Américas	0,73	0,63	8,01	0,46	0	N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,79	0,69	7,68	0,57	0	N	N	S
Romano Calil	0,82	0,71	7,48	0,50	0	N	N	S
Santa Ana	0,79	0,71	7,69	0,47	0	N	N	S
Santa Rosa I	0,71	0,79	7,49	0,65	0	N	N	S
Santa Rosa II	0,70	0,70	7,65	0,39	0	N	N	S
Santo Antônio	0,72	0,72	9,17	0,51	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**

JUNHO 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	0,88	0,75	7,59	0,43	0		N	S	
Santa Filomena	0,75	0,72	7,67	0,53	0		N	S	
São Deocleciano	0,73	0,66	7,08	0,46	0		N	S	
São Francisco	0,78	0,70	7,93	0,42	0		N	S	
São Judas	0,88	0,73	7,31	0,78	0		N	S	
São Manoel	0,75	0,69	8,11	0,58	0		N	S	
São Marcos	0,86	0,74	8,13	0,44	0		N	S	
São Miguel	0,80	0,71	7,08	0,65	0		N	S	
Seyon	0,67	0,71	8,49	0,78	0		N	S	
Simões	0,70	0,76	7,25	0,43	0		N	S	
Solo Sagrado	0,73	0,63	8,70	0,48	0		N	S	
Solo Sagrado II	0,75	0,68	7,88	0,45	0		N	S	
Talhados	0,75	0,66	7,06	0,58	0		N	S	
Tangará	0,78	0,69	8,05	0,40	0		N	S	
Tarraf II	0,80	0,73	7,46	0,46	0		N	S	
Ulisses Guimarães	0,86	0,70	7,66	0,65	0		N	S	
Universo	0,70	0,61	7,61	0,40	0		N	S	
Urano	0,71	0,63	8,98	0,57	0		N	S	
Viena	0,78	0,70	7,93	0,42	0		N	S	
Village Damha Rio Preto II	0,81	0,69	7,67	0,56	0		N	S	
Vila Flora	0,80	0,71	7,34	0,47	0		N	S	
* Vila Toninho	0,92	0,87	7,81	0,57	0		N	S	
Vivendas	0,79	0,76	7,74	0,49	0		N	S	
Yolanda	0,83	0,75	6,88	0,54	0		N	S	

\* Ocorrência no funcionamento dos PTB's e bomba de recalque.