



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

FEVEREIRO 2014

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 2914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CORO 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	0,70	0,69	7,99	0,45	0	N	N	S
Aclimação (1)	0,62	0,55	7,97	0,51	0	N	N	S
Alta Vista	0,75	0,73	7,91	0,57	0	N	N	S
Alto Alegre	0,79	0,70	9,15	1,25	2	N	N	S
Alto Rio Preto	0,52	0,71	7,65	0,47	0	N	N	S
Amoras	0,79	0,73	8,00	0,35	0	N	N	S
Andorinha	0,69	0,72	7,80	0,41	0	N	N	S
Antonieta	0,80	0,78	8,01	0,37	0	N	N	S
Aroeira I	0,78	0,71	8,05	0,30	0	N	N	S
Aroeira II	0,82	0,81	7,60	0,40	0	N	N	S
Arroyo I	0,74	0,76	8,98	0,52	0	N	N	S
Arroyo II	0,75	0,76	8,13	0,51	0	N	N	S
Astúrias (2)	0,73	0,77	7,65	0,54	0	N	N	S
Boa Vista	0,74	0,66	8,77	0,67	0	N	N	S
Bianco	0,69	0,77	7,98	0,48	0	N	N	S
Caetano	0,74	0,64	8,05	0,56	0	N	N	S
Caic	0,80	0,73	7,29	0,35	0	N	N	S
Castelinho	0,64	0,70	8,80	0,64	0	N	N	S
Cecap	0,84	0,69	7,82	0,39	0	N	N	S
CDHU	0,73	0,74	8,17	0,42	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,74	0,72	7,60	0,44	0	N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,78	0,75	8,00	0,42	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,83	0,67	7,99	0,66	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,94	0,73	8,14	0,49	0	N	N	S
Clementina	0,82	0,73	7,96	0,48	0	N	N	S
Colorado	0,75	0,71	8,02	0,55	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,62	0,73	7,30	0,38	0	N	N	S
Costa do Sol	0,82	0,78	8,22	0,40	0	N	N	S
Cristo Rei	0,79	0,73	9,14	0,51	0	N	N	S
Damha V	0,70	0,72	7,97	0,48	0	N	N	S
Damha VI	0,84	0,75	7,36	0,30	0	N	N	S

(1)Aclimação - Sistema abastecido pelo Sistema Vivendas Zona Baixa I

(2) Asturias – 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

FEVEREIRO 2014

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	
Diniz	0,75	0,59	7,81	0,68	0		N	N	S
Duas Vendas	0,74	0,72	7,60	0,44	0		N	N	S
Eco Village II	0,76	0,76	7,66	0,36	0		N	N	S
Eldorado	0,75	0,73	8,42	0,59	1		N	N	S
Elmaz	0,74	0,76	7,97	0,44	0		N	N	S
Engº Schimidt	0,83	0,75	8,03	0,39	0		N	N	S
Etemp	0,74	0,77	7,78	0,36	0		N	N	S
Figueira	0,81	0,74	7,21	0,51	0		N	N	S
Gabriela	0,79	0,70	8,05	0,40	0		N	N	S
Gaivotas	0,70	0,73	7,49	0,31	0		N	N	S
Gisete	0,70	0,78	7,78	0,36	0		N	N	S
Harmonia	0,74	0,77	7,62	0,51	0		N	N	S
Higienópolis	0,75	0,71	8,61	0,52	0		N	N	S
Jardim Schimidt	0,83	0,64	8,07	0,40	0		N	N	S
João Paulo II	0,63	0,65	8,81	0,60	0		N	N	S
Juriti	0,79	0,73	7,63	0,41	0		N	N	S
Laureriano Tebar II	0,83	0,74	7,67	0,41	0		N	N	S
Macedo Telles	0,75	0,74	7,87	0,44	0		N	N	S
Maceno	0,77	0,59	7,75	0,81	0		N	N	S
Machado I	0,75	0,71	7,90	0,51	0		N	N	S
Mansour Daud	0,91	0,73	8,10	0,52	0		N	N	S
Maracanã	0,74	0,76	7,82	0,42	0		N	N	S
Marambaia	0,83	0,74	7,68	0,53	0		N	N	S
Maria Lúcia	0,77	0,77	8,27	0,47	0		N	N	S
Marisa Cristina	0,74	0,72	7,77	0,45	0		N	N	S
Maria Zorita	0,77	0,72	7,94	0,57	0		N	N	S
Mirante	0,78	0,73	7,94	0,44	0		N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,68	0,71	7,06	0,53	0		N	N	S
Monte Verde	0,85	0,76	8,11	0,43	0		N	N	S
Morumbi	0,76	0,77	8,24	0,41	0		N	N	S
Nato Vetorazzo	0,71	0,75	7,80	0,38	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

FEVEREIRO 2014

PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA 2914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE

CORO RESIDUAL: 0,2 – 2,0 mg/L;

PH 6,0 – 9,5: valores relativos à saída do reservatório;

FLUÓR: 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	Fluór mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
N. Bela Vista/ Alvorada	0,69	0,64	7,40	0,38	0	N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,63	0,76	6,97	0,55	0	N	N	S
N. Vila Azul	0,50	0,74	7,93	0,38	0	N	N	S
Nunes	0,76	0,75	8,10	0,48	0	N	N	S
Paraíso	0,75	0,73	8,42	0,59	1	N	N	S
Parque das Amoras II	0,76	0,69	7,85	0,56	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,78	0,73	7,67	0,45	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,82	0,73	7,81	0,56	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,79	0,70	9,15	1,25	2	N	N	S
Parque das Flores II	0,72	0,61	8,55	0,49	0	N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,86	0,70	7,51	0,55	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,71	0,76	7,84	0,37	0	N	N	S
Parque Nova Esperança	0,74	0,72	8,09	0,44	0	N	N	S
Pinheiros	0,88	0,78	7,85	0,37	0	N	N	S
Planalto	0,81	0,72	7,99	0,43	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,94	0,76	7,82	0,39	0	N	N	S
Recanto do Lago	0,80	0,65	8,21	0,49	0	N	N	S
Redentora	0,74	0,59	8,11	0,88	0	N	N	S
Renascer	0,74	0,72	7,60	0,44	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,74	0,73	6,96	0,63	0	N	N	S
Res. Palestra	0,76	0,82	7,66	0,44	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,75	0,73	8,42	0,59	1	N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,75	0,71	7,98	0,38	0	N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,66	0,69	8,03	0,48	0	N	N	S
Residencial das Américas	0,69	0,71	8,03	0,42	0	N	N	S
Residencial Docca Vetorasso	0,76	0,75	8,12	0,52	0	N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,54	0,75	7,91	0,54	0	N	N	S
Residencial J. Macedo	0,76	0,74	8,12	0,42	0	N	N	S
Residencial Luz da Esperança	0,81	0,71	7,07	0,45	0	N	N	S
Romano Calil	0,79	0,70	7,55	0,56	0	N	N	S
Santa Ana	0,77	0,72	7,77	0,43	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

FEVEREIRO 2014

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	
Santa Rosa I (3)	0,74	1,11	7,65	0,56	0		N	N	S
Santa Rosa II	0,71	0,71	7,78	0,55	0		N	N	S
Santo Antônio	0,71	0,73	9,28	0,51	0		N	N	S
San Fernando Valley	0,90	0,72	7,82	0,56	0		N	N	S
Santa Filomena	0,79	0,76	7,76	0,46	0		N	N	S
São Deocleciano	0,54	0,56	7,02	0,43	0		N	N	S
São Francisco	0,80	0,75	8,00	0,44	0		N	N	S
São Judas	0,78	0,70	8,20	0,64	0		N	N	S
São Manoel	0,78	0,56	8,18	0,51	0		N	N	S
São Marcos	1,00	0,74	8,27	0,56	0		N	N	S
São Miguel	0,81	0,70	7,21	0,49	0		N	N	S
Seyon	0,62	0,71	7,61	0,40	0		N	N	S
Simões	0,74	0,75	7,28	0,48	0		N	N	S
Solo Sagrado	0,71	0,76	8,19	0,48	0		N	N	S
Solo Sagrado II	0,79	0,68	7,94	0,49	0		N	N	S
Talhados	0,82	0,74	7,11	0,41	0		N	N	S
Tangará	0,88	0,76	8,10	0,43	0		N	N	S
Tarraf II	0,77	0,74	7,66	0,44	0		N	N	S
Ulisses Guimarães	0,87	0,76	7,96	0,48	0		N	N	S
Universo	0,77	0,77	7,65	0,33	0		N	N	S
Urano	0,78	0,72	9,17	0,59	0		N	N	S
Viena	0,80	0,75	8,00	0,44	0		N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,74	0,71	7,75	0,47	0		N	N	S
Vila Flora	0,91	0,76	7,49	0,37	0		N	N	S
Vila Toninho	0,90	0,72	7,99	0,42	0		N	N	S
Vivendas	0,76	0,52	7,93	0,45	0		N	N	S
Vivendas Zona Baixa I	0,55	0,55	7,97	0,42	0		N	N	S
Yolanda	0,75	0,71	6,93	0,38	0		N	N	S

(3)Santa Rosa I - Troca de válvula de injeção recorrente.