



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

ABRIL 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	0,74	0,63	7,98	0,41	0	N	N	S
Aclimação (1)	0,71	0,65	7,87	0,42	0	N	N	S
Alta Vista	0,78	0,69	7,86	0,41	0	N	N	S
Alto Alegre	0,75	0,69	9,34	1,08	1	N	N	S
Alto Rio Preto	0,71	0,75	7,56	0,39	0	N	N	S
Amoras	0,84	0,72	7,92	0,58	0	N	N	S
Andorinha	0,76	0,70	7,49	0,55	0	N	N	S
Antonieta	0,73	0,63	7,48	0,47	0	N	N	S
Aroeira I	0,77	0,70	8,06	0,40	0	N	N	S
Aroeira II	0,77	0,69	7,60	0,43	0	N	N	S
Arroyo I	0,71	0,73	8,88	0,48	0	N	N	S
Arroyo II	0,65	0,73	8,11	0,33	0	N	N	S
Astúrias (2)	0,75	0,74	7,61	0,39	0	N	N	S
Boa Vista	0,79	0,66	8,70	0,70	0	N	N	S
Bianco	0,74	0,73	7,95	0,39	0	N	N	S
Caetano	0,76	0,66	7,94	0,52	0	N	N	S
Caic	0,85	0,67	7,12	0,50	0	N	N	S
Castelinho	0,63	0,66	7,93	0,39	0	N	N	S
Cecap	0,74	0,77	7,78	0,45	0	N	N	S
CDHU	0,75	0,72	8,16	0,41	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,70	0,66	7,58	0,48	0	N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,66	0,67	7,89	0,44	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,83	0,69	7,88	0,48	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,86	0,68	7,98	0,39	0	N	N	S
Clementina	0,87	0,73	7,13	0,42	0	N	N	S
Colorado	0,79	0,69	8,00	0,45	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,71	0,68	7,07	0,41	0	N	N	S
Costa do Sol	0,78	0,75	8,19	0,53	0	N	N	S
Cristo Rei	0,99	0,69	9,16	0,46	0	N	N	S
Damha V	0,88	0,68	7,94	0,38	0	N	N	S
Damha VI	0,94	0,74	7,15	0,39	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

ABRIL 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	Pt	Coliformes		Resultados
							Fecais	Totais	
Diniz	0,77	0,63	7,89	0,69	0		N	N	S
Duas Vendas	0,70	0,66	7,58	0,48	0		N	N	S
Eco Village II	0,82	0,73	7,56	0,40	0		N	N	S
Eldorado	0,76	0,71	8,36	0,70	0		N	N	S
Elmaz	0,81	0,74	7,75	0,41	0		N	N	S
Engº Schimidt	0,88	0,71	7,96	0,44	0		N	N	S
Etemp	0,75	0,74	7,61	0,39	0		N	N	S
Figueira	0,82	0,67	7,13	0,56	0		N	N	S
Gabriela	0,64	0,66	8,01	0,49	0		N	N	S
Gaivotas	0,78	0,66	7,39	0,38	0		N	N	S
Gisete	0,74	0,74	7,76	0,41	0		N	N	S
Harmonia	0,79	0,75	7,47	0,27	0		N	N	S
Higienópolis	0,99	0,70	8,57	0,48	0		N	N	S
Jardim Schimidt	0,88	0,70	8,02	0,41	0		N	N	S
João Paulo II	0,64	0,62	7,67	0,42	0		N	N	S
Juriti	0,76	0,71	7,38	0,38	0		N	N	S
Laureriano Tebar II	0,82	0,73	7,49	0,40	0		N	N	S
Macedo Telles	0,81	0,71	7,91	0,49	0		N	N	S
Maceno	0,80	0,63	7,88	0,72	0		N	N	S
Machado I	0,79	0,70	7,84	0,41	0		N	N	S
Manoel Del' Arco	0,72	0,59	8,22	0,33	0		N	N	S
Mansour Daud	0,83	0,64	8,06	0,38	0		N	N	S
Maracanã	0,88	0,76	7,78	0,51	0		N	N	S
Marambaia	1,04	0,69	7,61	0,45	0		N	N	S
Maria Lúcia	0,79	0,73	8,21	0,56	0		N	N	S
Marisa Cristina	0,80	0,74	7,66	0,39	0		N	N	S
Maria Zorita	0,78	0,64	7,92	0,50	0		N	N	S
Mirante	0,78	0,67	7,98	0,58	0		N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,84	0,72	6,84	0,39	0		N	N	S
Monte Verde	0,72	0,74	8,06	0,51	0		N	N	S
Morumbi	0,77	0,70	7,98	0,45	0		N	N	S
Nato Vetorazzo	0,78	0,68	7,81	0,41	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

ABRIL 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	Pt	Coliformes		Resultados
							Fecais	Totais	
N. Bela Vista/ Alvorada	0,76	0,70	7,37	0,37	0		N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,75	0,73	6,83	0,46	0		N	N	S
N. Vila Azul	0,82	0,71	7,83	0,60	0		N	N	S
Nunes	0,78	0,68	7,89	0,45	0		N	N	S
Paraíso	0,76	0,71	8,36	0,70	0		N	N	S
Parque das Amoras II	0,83	0,68	7,76	0,38	0		N	N	S
Parque da Cidadania I	0,73	0,70	7,48	0,41	0		N	N	S
Parque da Cidadania II	0,79	0,66	7,69	0,48	0		N	N	S
Parque das Flores I	0,75	0,69	9,34	1,08	1		N	N	S
Parque das Flores II	0,75	0,58	8,55	0,38	0		N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,85	0,69	7,18	0,52	0		N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,81	0,73	7,75	0,46	0		N	N	S
Parque Nova Esperança	0,68	0,69	8,02	0,45	0		N	N	S
Pinheiros	0,79	0,74	7,82	0,31	0		N	N	S
Planalto	0,75	0,67	8,08	0,55	0		N	N	S
Quinta do Golfe	0,82	0,74	7,78	0,29	0		N	N	S
Recanto do Lago	0,71	0,60	8,06	0,43	0		N	N	S
Redentora	0,84	0,68	8,12	0,68	0		N	N	S
Renascer	0,70	0,66	7,58	0,48	0		N	N	S
Res. Felicidade	0,83	0,73	6,79	0,42	0		N	N	S
Res. Palestra	0,80	0,75	7,68	0,59	0		N	N	S
Renata Tarraf	0,76	0,71	8,36	0,70	0		N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,73	0,69	7,97	0,46	0		N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,81	0,64	7,93	0,40	0		N	N	S
Residencial das Américas	0,64	0,67	8,09	0,4	0		N	N	S
Residencial Doca Vetorasso	0,63	0,74	8,05	0,49	0		N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,78	0,68	7,83	0,44	0		N	N	S
Residencial J. Macedo	0,71	0,73	8,11	0,46	0		N	N	S
Residencial Jorge Rodrigues	0,82	0,71	7,81	0,39	0		N	N	S
Residencial Luz da Esperança	0,87	0,70	7,04	0,6	0		N	N	S
Romano Calil	1,05	0,69	7,53	0,49	0		N	N	S
Santa Ana	0,80	0,74	7,66	0,39	0		N	N	S
Santa Rosa I	0,77	0,68	7,51	0,40	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

ABRIL 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 II	0,72	0,65	7,80	0,37	0	N	N	S
Santo Antônio	0,79	0,72	9,30	0,54	0	N	N	S
San Fernando Valley	0,78	0,63	7,75	0,55	0	N	N	S
Santa Filomena	0,79	0,74	7,66	0,49	0	N	N	S
São Deocleciano	0,79	0,67	6,92	0,54	0	N	N	S
São Francisco	0,74	0,65	7,88	0,36	0	N	N	S
São Judas	0,79	0,67	7,44	0,52	0	N	N	S
São Manoel	0,75	0,58	8,09	0,48	0	N	N	S
São Marcos	0,91	0,68	8,25	0,48	0	N	N	S
São Miguel	0,87	0,70	7,08	0,41	0	N	N	S
Seyon	0,74	0,66	7,48	0,46	0	N	N	S
Simões	0,73	0,71	7,03	0,60	0	N	N	S
Solo Sagrado	0,73	0,74	8,33	0,49	0	N	N	S
Solo Sagrado II	0,80	0,69	7,90	0,44	0	N	N	S
Talhados	0,80	0,65	6,95	0,41	0	N	N	S
Tangará	0,85	0,73	8,06	0,45	0	N	N	S
Tarraf II	0,85	0,68	7,53	0,34	0	N	N	S
Ulisses Guimarães	0,83	0,74	7,86	0,41	0	N	N	S
Universo	0,75	0,74	7,61	0,39	0	N	N	S
Urano	0,82	0,62	9,14	0,48	0	N	N	S
Viena	0,74	0,65	7,88	0,36	0	N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,98	0,70	7,66	0,46	0	N	N	S
Village Damha Rio Preto III	0,63	0,73	7,32	1,16	5	N	N	S
Vila Flora	0,89	0,71	7,39	0,40	0	N	N	S
Vila Toninho	1,01	0,73	7,83	0,43	0	N	N	S
Vivendas (3)	0,71	0,65	7,87	0,42	0	N	N	S
Vivendas Zona Baixa I	0,71	0,65	7,87	0,42	0	N	N	S
Yolanda	0,78	0,68	6,71	0,49	0	N	N	S

(3) Vivendas - Sistema abastecido pelo Sistema Vivendas Zona Baixa I