



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 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 Pt Co	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
Acácias	0,73	0,74	8,04	0,47	0	N	N	S
Aclimação	0,84	0,83	7,87	0,41	0	N	N	S
Alta Vista	0,63	0,67	7,79	0,42	0	N	N	S
Alto Alegre	0,70	0,72	9,22	1,07	0	N	N	S
Alto Rio Preto	0,52	0,56	7,55	0,62	0	N	N	S
Amoras	0,71	0,75	7,93	0,53	0	N	N	S
Andorinha	0,68	0,75	7,73	0,37	0	N	N	S
Antonieta	0,64	0,66	8,05	0,45	0	N	N	S
Aroeira I	0,62	0,72	7,97	0,43	0	N	N	S
Aroeira II	0,65	0,73	7,40	0,47	0	N	N	S
Arroyo I	0,59	0,73	9,17	0,47	0	N	N	S
Arroyo II	0,69	0,73	8,03	0,37	0	N	N	S
Astúrias	0,60	0,59	7,77	0,41	0	N	N	S
Boa Vista	0,77	0,75	8,65	1,07	1	N	N	S
Bianco	0,67	0,68	7,87	0,48	0	N	N	S
Caetano	0,55	0,59	7,89	0,72	0	N	N	S
Caic	0,76	0,74	7,25	0,43	0	N	N	S
Castelinho	0,62	0,70	8,85	0,54	0	N	N	S
Cecap	0,38	0,67	7,76	0,57	0	N	N	S
CDHU	0,68	0,74	8,19	0,48	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,73	0,67	7,70	0,42	0	N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,69	0,68	7,92	0,47	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,67	0,71	7,93	0,66	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,65	0,62	8,10	0,53	0	N	N	S
Clementina	0,60	0,65	7,78	0,54	0	N	N	S
Colorado	0,64	0,73	7,98	0,41	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,78	0,71	7,21	0,37	0	N	N	S
Costa do Sol	0,65	0,71	8,17	0,42	0	N	N	S
Cristo Rei	0,68	0,67	9,13	0,41	0	N	N	S
Damha V	0,76	0,71	7,84	0,47	0	N	N	S
Damha VI	0,86	0,73	7,28	0,39	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 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 Pt Co	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
Diniz	0,53	0,69	7,84	0,78	0	N	N	S
Duas Vendas	0,73	0,67	7,70	0,42	0	N	N	S
Eco Village II	0,79	0,73	7,47	0,40	0	N	N	S
Eldorado	0,65	0,69	8,49	0,53	0	N	N	S
Elmaz	0,60	0,65	7,89	0,40	0	N	N	S
Engº Schimidt	0,76	0,72	7,96	0,41	0	N	N	S
Etemp	0,60	0,59	7,77	0,41	0	N	N	S
Figueira	0,64	0,73	7,12	0,50	0	N	N	S
Gabriela	0,70	0,71	8,05	0,46	0	N	N	S
Gaivotas	0,58	0,72	7,43	0,44	0	N	N	S
Gisete	0,73	0,74	7,73	0,48	0	N	N	S
Harmonia	0,46	0,72	7,50	0,38	0	N	N	S
Higienópolis	0,67	0,72	8,44	0,61	0	N	N	S
Jardim Schimidt	0,77	0,71	7,96	0,55	0	N	N	S
João Paulo II	0,65	0,70	8,92	0,55	0	N	N	S
Juriti	0,57	0,67	7,63	0,55	0	N	N	S
Laureriano Tebar II	0,60	0,72	7,55	0,47	0	N	N	S
Macedo Telles	0,74	0,63	7,85	0,55	0	N	N	S
Maceno	0,73	0,68	7,85	0,89	0	N	N	S
Machado I	0,64	0,67	7,76	0,37	0	N	N	S
Mansour Daud	0,86	0,70	7,93	0,60	0	N	N	S
Maracanã	0,95	0,81	7,82	0,47	0	N	N	S
Marambaia	0,75	0,72	7,57	0,45	0	N	N	S
Maria Lúcia	0,68	0,67	8,27	0,52	0	N	N	S
Marisa Cristina	0,60	0,71	7,74	0,51	0	N	N	S
Maria Zorita	0,70	0,69	7,91	0,62	0	N	N	S
Mirante	0,63	0,64	7,95	0,33	0	N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,73	0,69	7,09	0,54	0	N	N	S
Monte Verde	0,62	0,72	8,00	0,38	0	N	N	S
Morumbi	0,61	0,72	7,94	0,40	0	N	N	S
Nato Vetorazzo	0,63	0,70	7,68	0,59	0	N	N	S
N. Bela Vista/ Alvorada	0,56	0,66	7,21	0,57	0	N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,58	0,71	6,78	0,58	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 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 Pt Co	Coliformes		Resultados
						Fecais	Totais	
N. Vila Azul	0,47	0,66	7,80	0,50	0	N	N	S
Nunes	0,70	0,64	7,92	0,49	0	N	N	S
Paraíso	0,65	0,69	8,49	0,53	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,57	0,67	7,44	0,38	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,50	0,65	7,83	0,50	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,70	0,72	9,22	1,07	0	N	N	S
Parque das Flores II	0,67	0,70	8,52	0,44	0	N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,77	0,68	7,24	0,55	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,81	0,66	7,87	0,36	0	N	N	S
Parque Nova Esperança	0,54	0,57	8,07	0,41	0	N	N	S
Pinheiros	0,69	0,69	7,83	0,50	0	N	N	S
Planalto	0,57	0,65	8,10	0,37	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,60	0,69	7,84	0,39	0	N	N	S
Redentora	0,93	0,67	8,22	0,73	0	N	N	S
Renacer	0,73	0,67	7,70	0,42	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,64	0,71	6,81	0,54	0	N	N	S
Res. Palestra	0,64	0,70	7,49	0,45	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,65	0,69	8,49	0,53	0	N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,74	0,66	7,92	0,45	0	N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,53	0,72	7,95	0,42	0	N	N	S
Residencial das Américas	0,58	0,64	8,04	0,62	0	N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,69	0,79	7,79	0,49	0	N	N	S
Romano Calil	0,81	0,74	7,47	0,44	0	N	N	S
Santa Ana	0,60	0,71	7,74	0,51	0	N	N	S
Santa Rosa I	0,67	0,70	7,65	0,55	0	N	N	S
Santa Rosa II	0,69	0,73	7,73	0,43	0	N	N	S
Santo Antônio	0,53	0,67	8,93	0,46	0	N	N	S
San Fernando Valley	0,79	0,61	7,79	0,46	0	N	N	S
Santa Filomena	0,69	0,73	7,60	0,37	0	N	N	S
São Deocleciano	0,74	0,75	6,96	0,39	0	N	N	S
São Francisco	0,75	0,70	8,02	0,53	0	N	N	S
São Judas	0,82	0,65	7,26	0,78	0	N	N	S
São Manoel	0,71	0,57	8,73	0,46	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 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	
São Marcos	0,73	0,68	8,19	0,50	0	N	N	S
São Miguel	0,77	0,72	7,18	0,39	0	N	N	S
Seyon	0,69	0,68	8,88	0,67	0	N	N	S
Simões	0,55	0,72	7,23	0,48	0	N	N	S
Solo Sagrado	0,66	0,72	8,66	0,49	0	N	N	S
Solo Sagrado II	0,68	0,63	7,74	0,48	0	N	N	S
Talhados	0,75	0,73	7,04	0,38	0	N	N	S
Tangará	0,73	0,68	8,11	0,55	0	N	N	S
Tarraf II	0,84	0,67	7,60	0,46	0	N	N	S
Ulisses Guimarães	0,61	0,68	7,78	0,43	0	N	N	S
Universo	0,70	0,62	7,61	0,51	0	N	N	S
Urano	0,53	0,48	8,86	0,51	0	N	N	S
Viena	0,75	0,70	8,02	0,53	0	N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,24	0,44	7,69	0,43	0	N	N	S
Vila Flora	0,81	0,72	7,36	0,40	0	N	N	S
Vila Toninho	0,68	0,78	7,85	0,35	0	N	N	S
Vivendas	0,77	0,83	7,81	0,45	0	N	N	S
Yolanda	0,68	0,68	7,00	0,41	0	N	N	S