



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

AGOSTO DE 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	
Acácias	0,75	0,68	7,97	0,54	0		N	N	S
Aclimação (1)	0,92	0,68	7,99	0,39	0		N	N	S
Alta Vista	0,82	0,69	7,88	0,32	0		N	N	S
Alto Alegre	0,71	0,72	9,30	0,65	0		N	N	S
Alto Rio Preto	0,39	0,67	7,62	0,51	0		N	N	S
Amoras	0,72	0,73	7,96	0,49	0		N	N	S
Andorinha	0,83	0,70	7,60	0,41	0		N	N	S
Antonietta	0,83	0,74	8,00	0,44	0		N	N	S
Aroeira I	0,69	0,69	8,02	0,40	0		N	N	S
Aroeira II	0,93	0,73	7,56	0,44	0		N	N	S
Arroyo I	0,68	0,71	8,38	0,49	0		N	N	S
Arroyo II	0,79	0,70	8,03	0,44	0		N	N	S
Astúrias (2)	0,86	0,74	7,67	0,30	0		N	N	S
Boa Vista	0,81	0,67	8,71	0,57	0		N	N	S
Bianco	0,80	0,73	8,03	0,41	0		N	N	S
Caetano	0,88	0,70	7,98	0,53	0		N	N	S
Caic	0,67	0,70	7,22	0,42	0		N	N	S
Castelinho	0,69	0,70	8,05	0,42	0		N	N	S
Cecap	0,76	0,75	7,80	0,45	0		N	N	S
CDHU	0,72	0,72	8,17	0,41	0		N	N	S
Centenário da Emancipação	0,96	0,69	7,79	0,47	0		N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,73	0,69	7,96	0,50	0		N	N	S
Cidade das Crianças	0,83	0,65	8,05	0,44	0		N	N	S
Cidade Jardim	0,76	0,75	7,99	0,46	0		N	N	S
Clementina	0,72	0,71	7,11	0,51	0		N	N	S
Colorado	0,77	0,64	8,04	0,27	0		N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,97	0,75	7,20	0,30	0		N	N	S
Costa do Sol	0,79	0,72	8,22	0,39	0		N	N	S
Cristo Rei	0,71	0,63	8,93	0,59	0		N	N	S
Damha V	0,62	0,71	7,91	0,33	0		N	N	S
Damha VI	0,83	0,72	7,24	0,31	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

AGOSTO DE 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	0,78	0,63	7,91	0,52	0		N	N	S
Duas Vendas	0,96	0,69	7,79	0,47	0		N	N	S
Eco Village II	0,33	0,68	7,68	0,46	0		N	N	S
Eldorado	0,77	0,66	8,25	0,53	0		N	N	S
Elmaz	0,75	0,74	7,95	0,44	0		N	N	S
Engº Schimidt	0,76	0,71	8,05	0,51	0		N	N	S
Etemp	0,83	0,65	7,85	0,37	0		N	N	S
Figueira	0,77	0,69	7,18	0,34	0		N	N	S
Gabriela	0,82	0,70	8,08	0,41	0		N	N	S
Gaiivotas	0,89	0,73	7,43	0,57	0		N	N	S
Gisete	0,82	0,72	7,80	0,36	0		N	N	S
Harmonia	0,87	0,77	7,67	0,39	0		N	N	S
Higienópolis	0,88	0,72	8,71	0,44	0		N	N	S
Jardim Schimidt	0,77	0,66	8,10	0,52	0		N	N	S
João Paulo II	0,74	0,71	8,15	0,39	0		N	N	S
Juriti	0,92	0,71	7,53	0,50	0		N	N	S
Laureriano Tebar II	0,77	0,72	7,57	0,44	0		N	N	S
Macedo Telles	0,81	0,74	7,94	0,43	0		N	N	S
Maceno	0,77	0,63	7,82	0,66	0		N	N	S
Machado I	0,75	0,74	7,87	0,36	0		N	N	S
Manoel Del' Arco	0,86	0,72	9,30	0,48	0		N	N	S
Mansour Daud	0,79	0,66	8,10	0,47	0		N	N	S
Maracanã	0,75	0,72	7,96	0,43	0		N	N	S
Marambaia	0,81	0,71	7,64	0,38	0		N	N	S
Maria Lúcia	0,86	0,68	8,32	0,42	0		N	N	S
Marisa Cristina	0,84	0,73	7,72	0,52	0		N	N	S
Maria Zorita	0,79	0,68	7,97	0,41	0		N	N	S
Mirante	0,80	0,62	8,00	0,46	0		N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,94	0,73	7,03	0,37	0		N	N	S
Monte Verde	0,87	0,74	8,14	0,46	0		N	N	S
Morumbi	0,90	0,72	8,09	0,43	0		N	N	S
Nato Vetorazzo	0,88	0,75	7,85	0,44	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

AGOSTO DE 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	Coliformes		Resultados	
						Pt	Fecais		Totais
N. Bela Vista/ Alvorada	0,83	0,74	7,32	0,40	0		N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,80	0,73	6,93	0,39	0		N	N	S
N. Vila Azul	0,80	0,68	7,82	0,56	0		N	N	S
Nunes	0,76	0,70	7,99	0,46	0		N	N	S
Paraíso	0,77	0,66	8,25	0,53	0		N	N	S
Parque das Amoras II	0,88	0,68	7,78	0,30	0		N	N	S
Parque da Cidadania I	0,82	0,69	7,38	0,51	0		N	N	S
Parque da Cidadania II	0,87	0,68	7,84	0,52	0		N	N	S
Parque das Flores I	0,71	0,72	9,30	0,65	0		N	N	S
Parque das Flores II	0,78	0,71	8,78	0,44	0		N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,84	0,70	7,29	0,34	0		N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,86	0,74	7,83	0,37	0		N	N	S
Parque Nova Esperança	0,87	0,70	8,02	0,41	0		N	N	S
Pinheiros	0,88	0,70	7,91	0,38	0		N	N	S
Planalto	0,81	0,74	8,75	0,44	0		N	N	S
Quinta do Golfe	0,89	0,73	7,73	0,42	0		N	N	S
Recanto do Lago	0,82	0,66	8,16	0,33	0		N	N	S
Redentora	0,94	0,67	8,11	0,58	0		N	N	S
Renascer	0,96	0,69	7,79	0,47	0		N	N	S
Res. Felicidade	0,77	0,71	6,88	0,33	0		N	N	S
Res. Palestra	0,88	0,73	7,56	0,46	0		N	N	S
Renata Tarraf	0,77	0,66	8,25	0,53	0		N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,79	0,69	8,04	0,34	0		N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,55	0,70	8,00	0,51	0		N	N	S
Residencial das Américas	0,80	0,70	8,11	0,39	0		N	N	S
Residencial Doca Vetorasso	0,80	0,71	8,10	0,45	0		N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,78	0,66	7,80	0,37	0		N	N	S
Residencial J. Macedo	0,79	0,75	8,14	0,46	0		N	N	S
Residencial Jorge Rodrigues	0,7	0,72	7,79	0,42	0		N	N	S
Residencial Luz da Esperança	0,68	0,66	7,03	0,53	0		N	N	S
Residencial Pq. da Amizade	0,91	0,68	7,91	0,39	0		N	N	S
Residencial Pq. da Lealdade	0,76	0,66	7,73	0,51	0		N	N	S
Residencial Portal do Sul	0,04	0,15	8,20	1,39	0		N	N	S
Residencial São Thomaz	0,81	0,75	7,62	0,90	2		N	N	S
Romano Calil	0,72	0,68	7,88	0,44	0		N	N	S
Santa Ana	0,84	0,73	7,72	0,52	0		N	N	S
Santa Rosa I	0,78	0,73	7,68	0,36	0		N	N	S

(3) Residencial Portal do Sul - Ajuste de dosagem não foi alcançado em virtude de pouco consumo (loteamento em formação): poço acionado manualmente.



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

AGOSTO DE 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	0,77	0,69	7,81	0,34	0		N	N	S
Santo Antônio	0,86	0,68	9,41	0,49	0		N	N	S
San Fernando Valley	0,89	0,67	7,83	0,40	0		N	N	S
Santa Filomena	0,75	0,75	7,79	0,48	0		N	N	S
São Deocleciano	0,58	0,61	6,96	0,41	0		N	N	S
São Francisco	0,88	0,70	7,97	0,36	0		N	N	S
São Judas	0,80	0,68	7,69	0,96	0		N	N	S
São Manoel	0,76	0,72	8,14	0,50	0		N	N	S
São Marcos	0,80	0,68	8,29	0,43	0		N	N	S
São Miguel	0,85	0,70	7,20	0,37	0		N	N	S
Seyon	0,72	0,73	7,91	0,50	0		N	N	S
Simões	0,73	0,70	7,18	0,39	0		N	N	S
Solo Sagrado	0,80	0,67	8,30	0,55	0		N	N	S
Solo Sagrado II	0,78	0,66	7,95	0,42	0		N	N	S
Talhados	0,81	0,69	7,13	0,46	0		N	N	S
Tangará	0,78	0,71	8,18	0,42	0		N	N	S
Tarraf II	0,87	0,68	7,66	0,39	0		N	N	S
Ulisses Guimarães	0,79	0,74	8,02	0,39	0		N	N	S
Universo	0,86	0,74	7,67	0,30	0		N	N	S
Urano	0,87	0,70	9,21	0,54	0		N	N	S
Viena	0,88	0,70	7,97	0,36	0		N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,85	0,69	7,76	0,48	0		N	N	S
Village Damha Rio Preto III	0,83	0,65	7,32	1,21	1		N	N	S
Vila Flora	0,85	0,74	7,47	0,37	0		N	N	S
Vila Toninho	0,73	0,69	7,96	0,52	0		N	N	S
Vivendas (3)	0,92	0,68	7,99	0,39	0		N	N	S
Vivendas Zona Baixa I	0,92	0,68	7,99	0,39	0		N	N	S
Yolanda	0,68	0,73	6,91	0,44	0		N	N	S

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