



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
NOVEMBRO DE 2015

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

E. coli: 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
							E. coli	Totais	
Acácias	0,82	0,78	7,89	0,40	0		N	N	S
Aclimação (1)	0,82	0,82	7,91	0,56	0		N	N	S
Alta Vista	0,78	0,76	7,82	0,48	0		N	N	S
Alto Alegre	0,66	0,77	9,12	1,66	3		N	N	S
Alto Rio Preto	0,35	0,78	7,56	0,51	0		N	N	S
Amoras	0,71	0,76	7,96	0,42	0		N	N	S
Andorinha	0,86	0,74	7,97	0,56	0		N	N	S
Antonietta	0,65	0,73	8,00	0,44	0		N	N	S
Aroeira I	0,71	0,71	7,99	0,43	0		N	N	S
Aroeira II	0,64	0,65	7,61	0,38	0		N	N	S
Arroyo I	0,68	0,70	7,87	0,60	0		N	N	S
Arroyo II	0,75	0,65	7,90	0,46	0		N	N	S
Astúrias (2)	0,94	0,75	7,66	0,39	0		N	N	S
Boa Vista	0,77	0,67	8,85	0,75	0		N	N	S
Bianco	0,86	0,75	7,97	0,40	0		N	N	S
Caetano	0,81	0,78	7,97	0,32	0		N	N	S
Caic	0,84	0,74	7,65	0,46	0		N	N	S
Castelinho	0,82	0,74	8,19	0,44	0		N	N	S
Cecap	0,76	0,76	7,78	0,49	0		N	N	S
CDHU	0,67	0,67	8,74	0,65	0		N	N	S
Centenário da Emancipação	0,76	0,71	7,81	0,66	0		N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,75	0,62	7,91	0,45	0		N	N	S
Cidade das Crianças	0,60	0,75	8,03	0,70	0		N	N	S
Cidade Jardim	0,84	0,75	7,96	0,47	0		N	N	S
Clementina	0,70	0,67	7,28	0,45	0		N	N	S
Colorado	0,87	0,67	8,02	0,42	0		N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,81	0,81	7,36	0,54	0		N	N	S
Costa do Sol	0,74	0,75	8,15	0,44	0		N	N	S
Cristo Rei	0,83	0,81	9,13	0,37	0		N	N	S
Damha V	0,85	0,78	7,93	0,50	0		N	N	S
Damha VI	0,68	0,75	7,27	0,43	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

NOVEMBRO DE 2015

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

E. coli: 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
						E. coli	Totais	
Diniz	0,83	0,68	8,12	0,55	0	N	N	S
Duas Vendas	0,76	0,71	7,81	0,66	0	N	N	S
Eco Village II	0,70	0,76	7,51	0,48	0	N	N	S
Eldorado	0,79	0,70	8,21	0,60	0	N	N	S
Elmaz	0,88	0,77	7,75	0,44	0	N	N	S
Engº Schimidt	0,68	0,76	8,01	0,41	0	N	N	S
Etemp (3)	0,79	0,76	7,81	0,42	0	N	N	S
Figueira	0,76	0,71	7,19	0,44	0	N	N	S
Gabriela	0,77	0,69	7,98	0,52	0	N	N	S
Gaivotas	0,88	0,72	7,46	0,54	0	N	N	S
Gisete	0,69	0,70	7,84	0,45	0	N	N	S
Harmonia	0,79	0,77	7,57	0,57	0	N	N	S
Higienópolis	0,76	0,75	8,62	0,53	0	N	N	S
Jardim Schimidt	0,54	0,67	8,00	0,41	0	N	N	S
João Paulo II	0,86	0,74	7,89	0,54	0	N	N	S
Juriti	0,85	0,70	7,56	0,49	0	N	N	S
Laureriano Tebar II	0,68	0,77	7,67	0,50	0	N	N	S
Macedo Telles	0,76	0,66	7,91	0,56	0	N	N	S
Maceno	0,68	0,67	7,87	0,67	0	N	N	S
Machado I	0,77	0,77	7,80	0,60	0	N	N	S
Mais Viver	0,79	0,71	7,92	0,57	0	N	N	S
Manoel Del' Arco	0,82	0,68	8,15	0,52	0	N	N	S
Mansour Daud	0,58	0,74	8,21	0,45	0	N	N	S
Maracanã	0,75	0,77	7,87	0,56	0	N	N	S
Marambaia	0,84	0,75	7,61	0,43	0	N	N	S
Maria Lúcia	0,74	0,73	8,20	0,51	0	N	N	S
Marisa Cristina	0,82	0,79	7,70	0,53	0	N	N	S
Maria Zorita	0,82	0,76	7,88	0,46	0	N	N	S
Mirante	0,75	0,81	7,87	0,40	0	N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,73	0,74	7,35	0,56	0	N	N	S
Monte Verde	0,81	0,75	8,05	0,45	0	N	N	S
Morada do Sol	0,78	0,68	7,77	0,45	0	N	N	S
Morumbi	0,75	0,69	8,05	0,50	0	N	N	S
Nato Vetorazzo	0,78	0,73	7,86	0,57	0	N	N	S

Etemp (3) - Sistema abastecido pelo Sistema Astúrias



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

NOVEMBRO DE 2015

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

E. coli: 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)		Resultados
	Cl. Resid mg/L	Flúor mg/L	pH	Turb. NTU	Cor Co	Coliformes		
						E. coli	Totais	
N. Bela Vista/ Alvorada	0,69	0,72	7,24	0,48	0	N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,79	0,78	7,08	0,42	0	N	N	S
N. Vila Azul	0,77	0,77	7,87	0,58	0	N	N	S
Nunes	0,79	0,75	7,96	0,46	0	N	N	S
Paraíso	0,79	0,70	8,21	0,60	0	N	N	S
Parque das Amoras II	0,78	0,73	7,79	0,51	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,97	0,77	7,67	0,57	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,78	0,72	7,78	0,62	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,66	0,77	9,12	1,66	3	N	N	S
Parque das Flores II (4)	0,66	0,77	9,12	1,66	3	N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,92	0,69	7,45	0,40	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,89	0,76	7,87	0,46	0	N	N	S
Parque Nova Esperança	0,86	0,75	8,12	0,54	0	N	N	S
Pinheiros	0,81	0,74	7,90	0,48	0	N	N	S
Planalto	0,76	0,78	8,98	0,42	0	N	N	S
Praças Golfe	0,59	0,60	8,08	0,57	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,78	0,74	7,73	0,51	0	N	N	S
Recanto do Lago	0,80	0,74	8,80	0,56	0	N	N	S
Redentora	0,72	0,58	7,88	0,65	0	N	N	S
Renacer	0,76	0,71	7,81	0,66	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,76	0,65	7,13	0,58	0	N	N	S
Res. Palestra	0,81	0,75	7,63	0,57	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,79	0,70	8,21	0,60	0	N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,54	0,70	7,96	0,43	0	N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,76	0,73	7,92	0,32	0	N	N	S
Residencial das Américas	0,76	0,77	8,06	0,39	0	N	N	S
Residencial Doca Vitorasso	0,81	0,78	8,02	0,46	0	N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,79	0,77	7,63	0,60	0	N	N	S
Residencial J. Macedo	0,69	0,73	8,00	0,57	0	N	N	S
Residencial Jorge Rodrigues	0,85	0,73	7,86	0,44	0	N	N	S
Residencial Luz da Esperança	0,82	0,76	7,11	0,51	0	N	N	S
Residencial Pq. da Amizade	0,89	0,71	7,78	0,52	0	N	N	S
Residencial Pq. da Lealdade	0,67	0,69	7,67	0,42	0	N	N	S
Residencial São Thomaz	0,81	0,69	7,68	0,56	0	N	N	S
Romano Calil	0,83	0,68	7,62	0,52	0	N	N	S
Santa Ana	0,82	0,79	7,70	0,53	0	N	N	S
Santa Rosa I	0,78	0,72	7,68	0,63	0	N	N	S

(4) Parque da Flores II - rede abastecida pelo Alto Alegre.



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

NOVEMBRO DE 2015

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

E. coli: 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
						E. coli	Totais	
Santa Rosa II	0,79	0,74	7,75	0,64	0	N	N	S
Santa Regina	0,84	0,76	7,51	0,46	0	N	N	S
Santo Antônio	0,81	0,78	8,92	0,50	0	N	N	S
San Fernando Valley	0,97	0,76	7,82	0,55	0	N	N	S
Santa Filomena	0,78	0,78	7,77	0,52	0	N	N	S
São Deocleciano	0,73	0,75	7,24	0,54	0	N	N	S
São Francisco	0,73	0,74	8,00	0,58	0	N	N	S
São Judas	0,83	0,79	7,79	0,66	0	N	N	S
São Manoel	0,77	0,72	8,16	0,61	0	N	N	S
São Marcos	0,74	0,69	8,20	0,61	0	N	N	S
São Miguel	0,86	0,67	7,09	0,56	0	N	N	S
Seyon	0,65	0,76	8,85	0,61	0	N	N	S
Simões	0,77	0,69	7,15	0,46	0	N	N	S
Solo Sagrado	0,73	0,74	8,41	0,53	0	N	N	S
Solo Sagrado II	0,86	0,81	7,81	0,47	0	N	N	S
Talhados	0,85	0,70	7,22	0,53	0	N	N	S
Tangará	0,73	0,63	8,05	0,44	0	N	N	S
Tarraf II	0,68	0,72	7,62	0,44	0	N	N	S
Ulisses Guimarães	0,69	0,78	7,85	0,59	0	N	N	S
Universo	0,94	0,75	7,66	0,39	0	N	N	S
Urano	0,78	0,80	9,10	0,63	0	N	N	S
Viena	0,82	0,82	7,91	0,56	0	N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,84	0,75	7,66	0,48	0	N	N	S
Village Damha Rio Preto III	0,74	0,69	7,23	0,65	0	N	N	S
Vila Cassini	0,88	0,75	7,87	0,59	0	N	N	S
Vila Flora	0,95	0,79	7,59	0,53	0	N	N	S
Vila Toninho	0,76	0,68	7,96	0,50	0	N	N	S
Vivendas (5)	0,82	0,82	7,91	0,56	0	N	N	S
Vivendas Zona Baixa I	0,82	0,82	7,91	0,56	0	N	N	S
Yolanda	0,76	0,73	6,99	0,52	0	N	N	S

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