



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
MARÇO 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;

Fluoreto: 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 Hazen 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

Escherichia 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	
Acácias	0,77	0,70	7,97	0,51	0	N	N	S
Aclimação (1)	0,76	0,63	7,97	0,48	0	N	N	S
Alta Vista	0,76	0,70	7,74	0,59	0	N	N	S
Alto Alegre	0,76	0,72	9,14	0,86	0	N	N	S
Alto Rio Preto	0,35	0,81	7,44	0,39	0	N	N	S
Amoras	0,82	0,72	7,96	0,49	0	N	N	S
Andorinha	0,78	0,70	7,64	0,37	0	N	N	S
Antonieta	0,68	0,65	7,95	0,35	0	N	N	S
Aroeira I	0,78	0,68	8,00	0,43	0	N	N	S
Aroeira II	0,72	0,63	7,54	0,45	0	N	N	S
Arroyo I	0,77	0,73	8,08	0,73	0	N	N	S
Arroyo II	0,78	0,68	7,85	0,42	0	N	N	S
Astúrias (2)	0,74	0,72	7,66	0,36	0	N	N	S
Boa Vista	0,77	0,70	8,91	0,49	0	N	N	S
Bianco	0,73	0,70	7,86	0,33	0	N	N	S
Caetano	0,79	0,69	7,80	0,36	0	N	N	S
Caic	0,75	0,62	7,35	0,49	0	N	N	S
Castelinho	0,78	0,68	8,51	0,58	0	N	N	S
Cecap	0,69	0,75	7,62	0,47	0	N	N	S
CDHU	0,77	0,70	8,91	0,49	0	N	N	S
Centenário da Emancipação	0,80	0,72	7,62	0,45	0	N	N	S
Centro Industrial Pascutti	0,82	0,69	7,96	0,47	0	N	N	S
Cidade das Crianças	0,96	0,70	7,95	0,53	0	N	N	S
Cidade Jardim	0,71	0,71	7,97	0,40	0	N	N	S
Clementina	0,76	0,70	7,45	0,46	0	N	N	S
Colorado	0,76	0,67	8,05	0,46	0	N	N	S
Conj. Rio Preto I	0,84	0,66	7,25	0,56	0	N	N	S
Costa do Sol	0,78	0,68	8,28	0,56	0	N	N	S
Cristo Rei	0,67	0,50	8,41	0,40	0	N	N	S
Damha V	0,63	0,70	7,93	0,35	0	N	N	S
Damha VI	0,80	0,70	7,33	0,32	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
MARÇO 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;

Fluoreto: 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 Hazen 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

Escherichia 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	0,78	0,63	7,89	0,49	0	N	N	S
Duas Vendas	0,80	0,72	7,62	0,45	0	N	N	S
Eco Village II	0,73	0,74	7,55	0,49	0	N	N	S
Eldorado	0,71	0,52	8,16	0,53	0	N	N	S
Elmaz	0,68	0,74	7,84	0,49	0	N	N	S
Engº Schmidt	0,78	0,67	8,05	0,56	0	N	N	S
Etemp (3)	0,76	0,64	7,79	0,48	0	N	N	S
Figueira	0,75	0,72	7,34	0,43	0	N	N	S
Gabriela	0,79	0,69	7,97	0,60	0	N	N	S
Gaivotas	0,68	0,64	7,43	0,30	0	N	N	S
Gisete	0,78	0,71	7,84	0,45	0	N	N	S
Harmonia	0,70	0,73	7,53	0,44	0	N	N	S
Higienópolis	0,78	0,63	8,40	0,46	0	N	N	S
Jardim Schmidt	0,75	0,72	8,05	0,47	0	N	N	S
João Paulo II	0,79	0,67	8,41	0,54	0	N	N	S
Juriti	0,79	0,70	7,32	0,42	0	N	N	S
Laureriano Tebar II	0,81	0,70	7,60	0,37	0	N	N	S
Macedo Telles	0,81	0,64	7,84	0,54	0	N	N	S
Maceno	0,74	0,65	7,94	0,57	0	N	N	S
Machado I	0,78	0,71	7,74	0,54	0	N	N	S
Manoel Del' Arco	0,74	0,74	8,85	0,39	0	N	N	S
Mansour Daud	0,78	0,66	7,96	0,50	0	N	N	S
Maracanã	0,78	0,72	7,86	0,41	0	N	N	S
Marambaia	0,86	0,72	7,48	0,38	0	N	N	S
Maria Lúcia	0,74	0,68	8,17	0,50	0	N	N	S
Marisa Cristina	0,71	0,61	7,65	0,39	0	N	N	S
Maria Zorita	0,79	0,68	7,90	0,44	0	N	N	S
Mirante	0,75	0,73	7,90	0,44	0	N	N	S
Moisés Miguel Haddad	0,70	0,66	7,04	0,50	0	N	N	S
Monte Verde	0,78	0,71	8,03	0,51	0	N	N	S
Morumbi	0,78	0,70	8,06	0,35	0	N	N	S
Nato Vetorazzo	0,78	0,72	7,85	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
MARÇO 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;

Fluoreto: 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 Hazen 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

Escherichia 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	
N. Bela Vista/ Alvorada	0,73	0,68	7,29	0,49	0	N	N	S
N. Bosque Verde/ Felicidade	0,74	0,64	7,08	0,52	0	N	N	S
N. Vila Azul	0,72	0,70	7,89	0,42	0	N	N	S
Nunes	0,76	0,62	8,03	0,31	0	N	N	S
Paraíso	0,79	0,52	8,16	0,53	0	N	N	S
Parque das Amoras II	0,80	0,33	7,82	0,38	0	N	N	S
Parque da Cidadania I	0,76	0,70	7,40	0,30	0	N	N	S
Parque da Cidadania II	0,74	0,72	7,77	0,45	0	N	N	S
Parque das Flores I	0,76	0,72	9,14	0,86	0	N	N	S
Parque das Flores II (4)	0,76	0,72	9,14	0,86	0	N	N	S
Parque dos Pássaros I	0,57	0,70	7,43	0,46	0	N	N	S
Parque dos Pássaros II	0,84	0,72	7,80	0,50	0	N	N	S
Parque Nova Esperança	0,81	0,66	8,03	0,46	0	N	N	S
Pinheiros	0,69	0,69	7,84	0,40	0	N	N	S
Planalto	0,65	0,70	8,16	0,42	0	N	N	S
Portal do Sul (5)	0,18	0,61	8,20	0,73	0	N	N	S
Quinta do Golfe	0,76	0,75	7,64	0,44	0	N	N	S
Recanto do Lago	0,76	0,68	8,13	0,36	0	N	N	S
Redentora	0,81	0,63	8,31	0,49	0	N	N	S
Renascer	0,80	0,72	7,62	0,45	0	N	N	S
Res. Felicidade	0,81	0,76	6,96	0,54	0	N	N	S
Res. Palestra	0,79	0,73	7,60	0,51	0	N	N	S
Renata Tarraf	0,71	0,52	8,16	0,53	0	N	N	S
Residencial Bom Sucesso	0,81	0,72	7,98	0,40	0	N	N	S
Residencial Buona Vitta	0,71	0,68	7,97	0,45	0	N	N	S
Residencial das Américas	0,63	0,72	8,01	0,45	0	N	N	S
Residencial Doca Vetorasso	0,76	0,65	8,01	0,48	0	N	N	S
Residencial Gaivotas II	0,68	0,71	7,85	0,34	0	N	N	S
Residencial J. Macedo	0,84	0,68	8,04	0,53	0	N	N	S
Residencial Jorge Rodrigues	0,78	0,68	7,70	0,49	0	N	N	S
Residencial Luz da Esperança	0,78	0,77	6,94	0,38	0	N	N	S
Residencial Pq. da Amizade	0,49	0,50	7,73	0,47	0	N	N	S
Residencial Pq. da Lealdade	0,77	0,70	7,52	0,65	0	N	N	S
Residencial São Thomaz	0,80	0,68	7,63	0,45	0	N	N	S
Romano Calil	0,73	0,71	7,51	0,38	0	N	N	S
Santa Ana	0,72	0,61	7,65	0,43	0	N	N	S
Santa Rosa I	0,79	0,67	7,58	0,37	0	N	N	S

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

(5) Portal do Sul: sistema com pouco consumo, ausência de moradores.



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
MARÇO 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;

Fluoreto: 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 Hazen 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

Escherichia 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	
Santa Rosa II	0,78	0,63	7,73	0,45	0		N	N	S
Santa Regina	0,57	0,65	7,61	0,53	0		N	N	S
Santo Antônio	0,80	0,72	9,24	0,48	0		N	N	S
San Fernando Valley	0,90	0,78	7,80	0,43	0		N	N	S
Santa Filomena	0,69	0,71	7,62	0,42	0		N	N	S
São Deocleciano	0,65	0,52	7,03	0,36	0		N	N	S
São Francisco	0,78	0,65	7,93	0,42	0		N	N	S
São Judas	0,81	0,66	7,62	0,49	0		N	N	S
São Manoel	0,76	0,70	8,11	0,48	0		N	N	S
São Marcos	0,82	0,69	8,23	0,49	0		N	N	S
São Miguel	0,75	0,69	7,10	0,39	0		N	N	S
Seyon	0,68	0,69	7,68	0,41	0		N	N	S
Simões	0,60	0,69	7,12	0,55	0		N	N	S
Solo Sagrado	0,76	0,66	8,43	0,50	0		N	N	S
Solo Sagrado II	0,81	0,64	7,89	0,54	0		N	N	S
Talhados	0,85	0,73	7,04	0,59	0		N	N	S
Tangará	0,76	0,70	8,11	0,43	0		N	N	S
Tarraf II	0,79	0,70	7,61	0,46	0		N	N	S
Ulisses Guimarães	0,56	0,72	7,83	0,46	0		N	N	S
Universo	0,74	0,72	7,66	0,36	0		N	N	S
Urano	0,82	0,64	8,97	0,51	0		N	N	S
Viena	0,78	0,65	7,93	0,42	0		N	N	S
Village Damha Rio Preto II	0,77	0,72	7,60	0,50	0		N	N	S
Village Damha Rio Preto III	0,58	0,65	7,22	0,41	0		N	N	S
Vila Cassini	0,73	0,59	7,91	0,38	0		N	N	S
Vila Flora	0,82	0,67	7,40	0,35	0		N	N	S
Vila Toninho	0,74	0,76	7,86	0,43	0		N	N	S
Vivendas (6)	0,76	0,63	7,97	0,48	0		N	N	S
Vivendas Zona Baixa I	0,76	0,63	7,97	0,48	0		N	N	S
Yolanda	0,78	0,71	8,94	0,32	0		N	N	S

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