



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

JANEIRO 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 | 0,72 | 0,72 | 8,00 | 0,44 | 0 | N | N | S |
| Aclimação | 0,80 | 0,96 | 7,76 | 0,40 | 0 | N | N | S |
| Alta Vista | 0,62 | 0,68 | 7,88 | 0,37 | 0 | N | N | S |
| Alto Alegre | 0,67 | 0,73 | 9,30 | 0,98 | 2 | N | N | S |
| Alto Rio Preto | 0,53 | 0,47 | 7,54 | 0,41 | 0 | N | N | S |
| Amoras | 0,83 | 0,75 | 7,94 | 0,37 | 0 | N | N | S |
| Andorinha | 0,71 | 0,76 | 7,74 | 0,45 | 0 | N | N | S |
| Antonieta | 0,70 | 0,64 | 7,96 | 0,39 | 0 | N | N | S |
| Aroeira I | 0,67 | 0,71 | 7,90 | 0,47 | 0 | N | N | S |
| Aroeira II | 0,71 | 0,74 | 7,38 | 0,43 | 0 | N | N | S |
| Arroyo I | 0,65 | 0,82 | 8,83 | 0,52 | 0 | N | N | S |
| Arroyo II | 0,76 | 0,74 | 7,98 | 0,37 | 0 | N | N | S |
| Astúrias | 0,72 | 0,70 | 7,76 | 0,33 | 0 | N | N | S |
| Boa Vista | 0,80 | 0,75 | 8,37 | 0,76 | 0 | N | N | S |
| Bianco | 0,69 | 0,70 | 7,86 | 0,38 | 0 | N | N | S |
| Caetano | 0,75 | 0,72 | 7,85 | 0,73 | 0 | N | N | S |
| Caic | 0,71 | 0,74 | 7,32 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Castelinho | 0,60 | 0,73 | 8,57 | 0,59 | 0 | N | N | S |
| Cecap | 0,69 | 0,73 | 7,72 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| CDHU | 0,68 | 0,63 | 8,23 | 0,34 | 0 | N | N | S |
| Centenário da Emancipação | 0,67 | 0,71 | 7,65 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Centro Industrial Pascutti | 0,84 | 0,68 | 7,95 | 0,53 | 0 | N | N | S |
| Cidade das Crianças | 0,55 | 0,74 | 7,93 | 0,98 | 0 | N | N | S |
| Cidade Jardim | 0,76 | 0,62 | 7,89 | 0,36 | 0 | N | N | S |
| Clementina | 0,64 | 0,70 | 7,78 | 0,44 | 0 | N | N | S |
| Colorado | 0,67 | 0,75 | 7,98 | 0,37 | 0 | N | N | S |
| Conj. Rio Preto I | 0,76 | 0,71 | 7,10 | 0,32 | 0 | N | N | S |
| Costa do Sol | 0,69 | 0,71 | 8,16 | 0,44 | 0 | N | N | S |
| Cristo Rei | 0,67 | 0,69 | 9,13 | 0,42 | 0 | N | N | S |
| Damha V | 0,64 | 0,73 | 7,92 | 0,35 | 0 | N | N | S |
| Damha VI | 0,69 | 0,72 | 7,32 | 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

JANEIRO 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 | 7,92 | 0,75 | 0 | N | N | S |
| Duas Vendas | 0,67 | 0,71 | 7,65 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Eco Village II | 0,94 | 0,74 | 7,46 | 0,56 | 0 | N | N | S |
| Eldorado | 0,70 | 0,72 | 8,40 | 0,54 | 0 | N | N | S |
| Elmaz | 0,67 | 0,66 | 7,81 | 0,38 | 0 | N | N | S |
| Engº Schimidt | 0,59 | 0,72 | 7,94 | 0,41 | 0 | N | N | S |
| Etemp | 0,72 | 0,70 | 7,76 | 0,33 | 0 | N | N | S |
| Figueira | 0,42 | 0,75 | 7,13 | 0,53 | 0 | N | N | S |
| Gabriela | 0,74 | 0,71 | 7,96 | 0,36 | 0 | N | N | S |
| Gaivotas | 0,52 | 0,73 | 7,41 | 0,43 | 0 | N | N | S |
| Gisete | 0,76 | 0,72 | 7,77 | 0,34 | 0 | N | N | S |
| Harmonia | 0,58 | 0,70 | 7,37 | 0,49 | 0 | N | N | S |
| Higienópolis | 0,65 | 0,73 | 8,60 | 0,45 | 0 | N | N | S |
| Jardim Schimidt | 0,79 | 0,73 | 7,95 | 0,38 | 0 | N | N | S |
| João Paulo II | 0,62 | 0,71 | 8,63 | 0,57 | 0 | N | N | S |
| Juriti | 0,67 | 0,71 | 7,67 | 0,52 | 0 | N | N | S |
| Laureriano Tebar II | 0,82 | 0,74 | 7,47 | 0,41 | 0 | N | N | S |
| Macedo Telles | 0,69 | 0,68 | 7,98 | 0,70 | 0 | N | N | S |
| Maceno | 0,67 | 0,67 | 7,77 | 0,97 | 0 | N | N | S |
| Machado I | 0,61 | 0,69 | 7,70 | 0,37 | 0 | N | N | S |
| Mansour Daud | 0,56 | 0,75 | 7,95 | 0,51 | 0 | N | N | S |
| Maracanã | 0,90 | 0,94 | 7,82 | 0,50 | 0 | N | N | S |
| Marambaia | 0,74 | 0,74 | 7,55 | 0,48 | 0 | N | N | S |
| Maria Lúcia | 0,70 | 0,68 | 8,24 | 0,36 | 0 | N | N | S |
| Marisa Cristina | 0,75 | 0,76 | 7,68 | 0,41 | 0 | N | N | S |
| Maria Zorita | 0,66 | 0,72 | 7,88 | 0,63 | 0 | N | N | S |
| Mirante | 0,62 | 0,65 | 7,84 | 0,49 | 0 | N | N | S |
| Moisés Miguel Haddad | 0,80 | 0,69 | 6,95 | 0,41 | 0 | N | N | S |
| Monte Verde | 0,67 | 0,73 | 7,96 | 0,37 | 0 | N | N | S |
| Morumbi | 0,72 | 0,76 | 7,92 | 0,47 | 0 | N | N | S |
| Nato Vetorazzo | 0,68 | 0,73 | 7,72 | 0,47 | 0 | N | N | S |
| N. Bela Vista/ Alvorada | 0,53 | 0,62 | 7,19 | 0,50 | 0 | N | N | S |
| N. Bosque Verde/ Felicidade | 0,63 | 0,74 | 6,64 | 0,54 | 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

JANEIRO 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 | 0,62 | 0,66 | 7,76 | 0,67 | 0 | N | N | S |
| Nunes | 0,71 | 0,71 | 7,85 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Paraíso | 0,70 | 0,72 | 8,40 | 0,54 | 0 | N | N | S |
| Parque da Cidadania I | 0,68 | 0,72 | 7,26 | 0,43 | 0 | N | N | S |
| Parque da Cidadania II | 0,65 | 0,68 | 7,84 | 0,44 | 0 | N | N | S |
| Parque das Flores I | 0,67 | 0,73 | 9,30 | 0,98 | 2 | N | N | S |
| Parque das Flores II | 0,66 | 0,71 | 8,37 | 0,52 | 0 | N | N | S |
| Parque dos Pássaros I | 0,79 | 0,71 | 7,15 | 0,42 | 0 | N | N | S |
| Parque dos Pássaros II | 0,86 | 0,66 | 7,76 | 0,50 | 0 | N | N | S |
| Parque Nova Esperança | 0,61 | 0,68 | 8,05 | 0,56 | 0 | N | N | S |
| Pinheiros | 0,81 | 0,72 | 7,81 | 0,52 | 0 | N | N | S |
| Planalto | 0,69 | 0,69 | 8,05 | 0,45 | 0 | N | N | S |
| Quinta do Golfe | 0,80 | 0,74 | 7,98 | 0,44 | 0 | N | N | S |
| Redentora | 0,78 | 0,70 | 8,22 | 1,08 | 0 | N | N | S |
| Renacer | 0,67 | 0,71 | 7,65 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Res. Felicidade | 0,64 | 0,74 | 6,71 | 0,63 | 0 | N | N | S |
| Res. Palestra | 0,68 | 0,70 | 7,50 | 0,50 | 0 | N | N | S |
| Renata Tarraf | 0,70 | 0,72 | 8,40 | 0,54 | 0 | N | N | S |
| Residencial Bom Sucesso | 0,72 | 0,68 | 7,93 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Residencial Buona Vitta | 0,68 | 0,75 | 8,00 | 0,45 | 0 | N | N | S |
| Residencial das Américas | 0,65 | 0,65 | 8,01 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Residencial Gaivotas II | 0,63 | 0,76 | 7,83 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Romano Calil | 0,82 | 0,73 | 7,46 | 0,47 | 0 | N | N | S |
| Santa Ana | 0,75 | 0,76 | 7,68 | 0,41 | 0 | N | N | S |
| Santa Rosa I | 0,72 | 0,72 | 7,47 | 0,45 | 0 | N | N | S |
| Santa Rosa II | 0,61 | 0,75 | 7,66 | 0,48 | 0 | N | N | S |
| Santo Antônio | 0,61 | 0,62 | 8,86 | 0,47 | 0 | N | N | S |
| San Fernando Valley | 0,71 | 0,70 | 7,72 | 0,41 | 0 | N | N | S |
| Santa Filomena | 0,73 | 0,77 | 7,63 | 0,52 | 0 | N | N | S |
| São Deocleciano | 0,83 | 0,65 | 6,99 | 0,40 | 0 | N | N | S |
| São Francisco | 0,78 | 0,80 | 7,92 | 0,48 | 0 | N | N | S |
| São Judas | 0,78 | 0,69 | 7,24 | 0,51 | 0 | N | N | S |
| São Manoel | 0,64 | 0,67 | 8,64 | 0,64 | 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

JANEIRO 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 | 0,81 | 0,73 | 8,20 | 0,57 | 1 | N | N | S |
| São Miguel | 0,80 | 0,73 | 7,23 | 0,42 | 0 | N | N | S |
| Seyon | 0,61 | 0,73 | 8,83 | 0,64 | 0 | N | N | S |
| Simões | 0,72 | 0,74 | 7,17 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Solo Sagrado | 0,67 | 0,76 | 8,58 | 0,48 | 0 | N | N | S |
| Solo Sagrado II | 0,72 | 0,77 | 7,77 | 0,35 | 0 | N | N | S |
| Talhados | 0,58 | 0,74 | 7,03 | 0,51 | 0 | N | N | S |
| Tangará | 0,73 | 0,62 | 8,08 | 0,46 | 0 | N | N | S |
| Tarraf II | 0,86 | 0,68 | 7,58 | 0,39 | 0 | N | N | S |
| Ulisses Guimarães | 0,65 | 0,81 | 7,77 | 0,48 | 0 | N | N | S |
| Universo | 0,68 | 0,71 | 7,65 | 0,33 | 0 | N | N | S |
| Urano | 0,64 | 0,49 | 8,87 | 0,63 | 0 | N | N | S |
| Viena | 0,78 | 0,80 | 7,92 | 0,48 | 0 | N | N | S |
| Village Damha Rio Preto II | 0,80 | 0,69 | 7,65 | 0,39 | 0 | N | N | S |
| Vila Flora | 0,68 | 0,73 | 7,35 | 0,38 | 0 | N | N | S |
| Vila Toninho | 0,80 | 0,79 | 7,92 | 0,49 | 0 | N | N | S |
| Vivendas | 0,79 | 0,65 | 7,78 | 0,50 | 0 | N | N | S |
| Yolanda | 0,73 | 0,69 | 6,88 | 0,45 | 0 | N | N | S |