

| SAAE | Localidades Abastecidas | Nº de análises realizadas | pH | Turbidez | Cor | Cloro | C. Total | E. Coli |
|---|---|---------------------------|-------------|-------------------|------------------|--------------------|----------------------------------|-------------------|
| | | | Valor médio | Valor médio (NTU) | Valor médio (UC) | Valor médio (mg/L) | Valor médio (UFC) | Valor médio (UFC) |
| Centroeste | Canaan / Centro/Panorama, Mangabeiras e Santa Rita de Cássia/Jardim Arizona, Recanto da Serra, Serra. | 76 | 7,40 | 0,68 | 3,0 | 0,60 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Nordeste | Cidade de Deus, Bouganville, Santa Felicidade, Lago Azul, N.S. Lourdes, Bela Vista (I, II, III) Jardim Primavera (I, II), Campestre | 67 | 7,53 | 0,91 | 4,1 | 0,58 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| SUDOESTE | Honorinda Pontes e Eldorado | 18 | 7,20 | 0,60 | 2,5 | 0,96 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Centro Sul | H. Nery, Universitários e Santa Rosa/São Cristovão I, Piedade, Santo Antônio(parte), São Dimas, Santa Elisa, São Jorge | 46 | 7,46 | 0,70 | 2,7 | 0,74 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| SUDESTE | Itapoã I e II, Brasília, Del Rey, Anchieta, Vale do Aritana/Esmeraldas I e II, Vapabuçu, Brejão/Brejinho | 21 | 7,41 | 0,89 | 3,3 | 0,44 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Sul | Dona Dora, Iporanga, Vale das Palmeiras, Mata Grande, Flórida, Várzea, Santa Rosa (parte), Padre Teodoro, Esplanda, Santa Rosa,São Geraldo, São José, Jardim Amélia, Catarina, Sindicato Rural, Bandeirantes,Progresso e parte de: Centenário, Morro do Claro e São Sebastião | 54 | 7,41 | 0,83 | 4,4 | 0,72 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Centro II | Chácara do Paiva, Dante Lanza, Centro(parte). | 21 | 7,34 | 0,63 | 2,5 | 0,74 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Sistema de Misto(Centro, Boa Vista, Montreal, Planalto, JK, CDI, ETA Rio das Velhas) | Alvorada/Carmo/ Santa Rita de Cássia/Manoia/São Francisco/Nsra das Graças/boa vista (parte)/JK/ Planalto/ Aeroporto/ São João/ Esperança/ Jardim Europa/New York/ Olinto Alvim/ São Pedro/ Brás Filizola/Interlagos I, II e III/ São Vicente/Emília/ Luxemburgo/ Montreal/ Monte Carlo/ Tamanduá/ Canadá/ CDI II, Centro (parte)/ cemig /carmo/Jardim Cambui/Santa Luzia/Nsra das Graça/ Boa vista , Boa Vista, São João, São Pedro, Esperança , Brás Filizola, Olinto Alvim , Fátima, Villa Brasil , Alex Paiva , Bom Jardim , Aeroporto/Funcionários, CDI, CDI II, Santa Maria, Centenário, Morro do Claro, Indústrias I e II, Ermitage Jardim Europa, New York, São Vicente, Emília, Interlagos, Glória, Monte Carlo, Canadá, CDI II,Luxemburgo, Tamanduá, Montreal, Montreal II, Emília e Luxemburgo, Titamar , JK, São Francisco, Manoia, Portal da Serra, Planalto,W.Bras,Nova Cidade,Belo Vale,Orozimbo Macedo,kwait,Iraque,Bernado Valadares,J.K.Goiabeiras,Glória,Jardim dos Pequís e Belo Vale. | 299 | 7,43 | 0,96 | 4,6 | 0,64 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Barreiro | Jardim Carolina e Barreiro | 30 | 7,28 | 0,89 | 3,5 | 0,53 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Estiva | Estiva | 15 | 6,92 | 0,70 | 3,3 | 0,57 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Fazenda Velha | Fazenda Velha Pedras, Quintas do Lago Quintas do Paraíso | 36 | 7,21 | 0,90 | 2,8 | 0,51 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Quintas da Varginha, Várzea da Lagoa | Quintas da Varginha, Várzea da Lagoa | 24 | 7,22 | 0,96 | 4,2 | 0,45 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Lontra | Lontra | 13 | 7,41 | 0,66 | 2,9 | 0,60 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Lontrinha | Lontrinha | 17 | 7,36 | 0,97 | 3,4 | 0,38 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Morro Redondo | Morro Redondo | 13 | 7,25 | 0,94 | 3,4 | 0,57 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Pôr do Sol | Pôr do Sol | 13 | 7,36 | 0,74 | 3,0 | 0,54 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Silva Xavier | Silva Xavier | 20 | 6,93 | 0,95 | 3,4 | 1,31 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |
| Riacho do Campo | Riacho do Campo | 13 | 7,19 | 0,87 | 2,2 | 0,63 | Ausente em > de 95% das Amostras | Ausente |