

| Código | Zona de Abastecimento / Fonte de Abastecimento | Média dos Parâmetros    |          |         |                |          |             |             |          |
|--------|--|-------------------------|----------|---------|----------------|----------|-------------|-------------|----------|
|        |  | Cor                     | Turbidez | pH      | Cloro Residual | Fluoreto | Coli. Total | Coli. Fecal |          |
| 1      | ETA - Reservatório Apoiado                     | ETA                     | 3 uH     | 0,37 uT | 7,2            | 1 mg/L   | 0,64 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 2      | Rui Barbosa - Reservatório Apoiado             | ETA                     | 3 uH     | 0,37 uT | 7,2            | 1 mg/L   | 0,64 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 3      | Vila Nery - Reservatório Apoiado               | Reservatório Vila Nery  | 1,8 uH   | 0,32 uT | 7,1            | 1 mg/L   | 0,6 mg/L    | Ausência    | Ausência |
| 4      | Vila Alpes - Reservatório Apoiado              | Reservatório Vila Alpes | 2 uH     | 0,4 uT  | 6              | 0,7 mg/L | 0,69 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 5      | Vila Alpes - Reservatório Elevado              | São Sebastião           | 1 uH     | 0,3 uT  | 7              | 1,3 mg/L | 0,71 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 6      | Distrito Industrial Miguel Abdelnur            | Poço Vila Alpes         | 2 uH     | 0,4 uT  | 6              | 0,7 mg/L | 0,69 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 7      | Jardim Novo Horizonte                          | Poço Tramer             | <1 uH    | <0,3 uT | 6,1            | 1,1 mg/L | 0,64 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 8      | Cruzeiro do Sul                                | Poço Cruzeiro do Sul    | 1,1 uH   | <0,3 uT | 6              | 0,9 mg/L | 0,73 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 9      | Boa Vista                                      | Poço Boa Vista          | 1,6 uH   | 0,32 uT | 6,1            | 0,9 mg/L | 0,76 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 10     | Parque Faber                                   | Poço Faber              | 1 uH     | <0,3 uT | 7,5            | 1,2 mg/L | 0,63 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 11     | Santa Felícia                                  | Poço Santa Felícia      | 1,4 uH   | 0,35 uT | 6,1            | 1,2 mg/L | 0,71 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 12     | São Carlos III                                 | Poço São Carlos III     | <1 uH    | <0,3 uT | 6,3            | 1,1 mg/L | 0,75 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 13     | Ipanema/Montreal                               | Poço Terra Nova         | 1,2 uH   | 0,4 uT  | 6              | 0,8 mg/L | 0,7 mg/L    | Ausência    | Ausência |
| 14     | Parque Fher                                    | Poço Fehr               | <1 uH    | <0,3 uT | 6,1            | 1,2 mg/L | 0,77 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 15     | Parque Industrial                              | Poço Jockey Clube       | 1,2 uH   | 0,32 uT | 6              | 1,1 mg/L | 0,72 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 16     | Jockey Club                                    | Poço Jockey Clube       | 1,2 uH   | 0,32 uT | 6              | 1,1 mg/L | 0,72 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 17     | Rui Barbosa/Nova Estância                      | São Sebastião           | 1 uH     | 0,3 uT  | 7              | 1,3 mg/L | 0,71 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 18     | Nova Estância - Reservatório Elevado           | Poço Nova Estância      | 1 uH     | 0,34 uT | 6,1            | 1 mg/L   | 0,71 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 19     | Vila Nery                                      | Poço Vila Nery          | 2 uH     | 0,3 uT  | 6,2            | 1 mg/L   | 0,69 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 20     | Vila Nery - Reservatório Elevado               | Reservatório V Nery     | 1,8 uH   | 0,32 uT | 7,1            | 1 mg/L   | 0,6 mg/L    | Ausência    | Ausência |
| 21     | Constantino Amstaldem                          | Poço Maria E. Fagá      | 3 uH     | 0,5 uT  | 6,1            | 1,6 mg/L | 0,67 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 22     | Douradinho                                     | Poço Douradinho         | 1,1 uH   | <0,3 uT | 6,3            | 1,1 mg/L | 0,66 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 23     | Cidade Aracy                                   | Poço Cidade Aracy       | 1 uH     | <0,3 uT | 6,4            | 1,4 mg/L | >0,8 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 24     | Samambaia Residencial                          | Poço Ecotecnológico     | 1,1 uH   | 0,3 uT  | 6              | 0,9 mg/L | 0,66 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 25     | Água Vermelha                                  | Poço Água Vermelha      | 1,6 uH   | 0,43 uT | 6,4            | 1,2 mg/L | 0,64 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 26     | Santa Eudóxia                                  | Poço Santa Eudóxia      | <1 uH    | <0,3 uT | 6,2            | 1,3 mg/L | 0,73 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 27     | Res. Waldomiro Lobe Sobrinho                   | Poço CDHU               | <1 uH    | <0,3 uT | 6,3            | 0,9 mg/L | 0,71 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 28     | C.E.A.T.                                       | Reservatório CEAT       | 5 uH     | 1 uT    | 7,1            | 1,4 mg/L | 0,7 mg/L    | Ausência    | Ausência |
| 29     | Res. Tutoya do Vale                            | Poço Tutoya do Vale     | 1,5 uH   | 0,33 uT | 5,2            | 1 mg/L   | 0,69 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 31     | Azulville                                      | Poço Azulville          | 1,7 uT   | 0,34 uT | 5,8            | 0,9 mg/L | 0,73 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 33     | Terra Nova - São Carlos I                      | Poço Terra Nova         | 1,2 uT   | 0,4 uT  | 6              | 0,8 mg/L | 0,7 mg/L    | Ausência    | Ausência |

| Código | Zona de Abastecimento / Fonte de Abastecimento | Média dos Parâmetros |          |         |                |          |             |             |          |
|--------|--|----------------------|----------|---------|----------------|----------|-------------|-------------|----------|
|        |  | Cor                  | Turbidez | pH      | Cloro Residual | Fluoreto | Coli. Total | Coli. Fecal |          |
| 29     | Poço Tutoya do Vale                            |                      | 1,5 uH   | 0,33 uT | 5,2            | 1 mg/L   | 0,69 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 30     | Poço Cica - Vital Brasil                       |                      | 1,3 uT   | <0,3 uT | 6,4            | 1,1 mg/L | 0,68 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 31     | Poço Azulville                                 |                      | 1,7 uT   | 0,34 uT | 5,8            | 0,9 mg/L | 0,73 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 32     | Poço CEAT                                      |                      | <1 uT    | <0,3 uT | 7,8            | 1,7 mg/L | <0,6 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 34     | Poço Embaré                                    |                      | <1 uH    | <0,3 uT | 6,1            | 1 mg/L   | 0,71 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 35     | Poço Antenor Garcia                            |                      | <1 uH    | 0,3 uT  | 7,8            | 1,0 mg/L | 0,65 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 36     | Poço Village Dahma                             |                      | 1 uH     | <0,3 uT | 5,9            | 1,0 mg/L | 0,71 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 37     | Poço Capela                                    |                      | 9 uH     | 1,1 uT  | 6,1            | 1,1 mg/L | 0,79 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 38     | Poço Abdelnur                                  |                      | <1 uH    | <0,3 uT | 8,3            | 1,2 mg/L | >0,8 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 39     | Poço Faber I                                   |                      | 1 uH     | <0,3 uT | 7,5            | 1,2 mg/L | 0,63 mg/L   | Ausência    | Ausência |
| 40     | Poço Faber II                                  |                      | 1,1 uH   | <0,3 uT | 6,5            | 1,3 mg/L | 0,7 mg/L    | Ausência    | Ausência |
| 41     | Poço Faber III                                 |                      | <1 uH    | <0,3 uT | 6,4            | 1 mg/L   | <0,6 mg/L   | Ausência    | Ausência |

Para evitar riscos de saúde consumir água tratada.