

Sistema 1: ETA 1 e Poço Carlos Aldrovandi

Valores de referência, extraído da Portaria MS 2914/2011

| Ano | Análises Microbiológicas | | Análises Físico-Químicas | | | | | Atende a Portaria e Resoluções |
|-----------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|--------------------------------|
| | Coliformes Totais | <i>Escherichia coli</i> | Cor Aparente | Turbidez | Fluoretos | pH | Cloro Residual Total | |
| 2014 | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | |
| Jan | Ausência | Ausência | < 4 | 0,3 | 0,7 | 6,9 | 1,2 | SIM |
| Fev | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,7 | 7,1 | 1,3 | SIM |
| Mar | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,8 | 7,1 | 1,3 | SIM |
| Abr | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 7,0 | 1,3 | SIM |
| Mai | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,7 | 7,0 | 1,5 | SIM |
| Jun | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 6,9 | 1,5 | SIM |
| Jul | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 6,9 | 1,5 | SIM |
| Ago | Ausência | Ausência | < 4 | 0,5 | 0,7 | 7,2 | 1,3 | SIM |
| Set | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,7 | 7,3 | 1,4 | SIM |
| Out | Ausência | Ausência | < 4 | 0,8 | 0,7 | 7,2 | 0,7 | SIM |
| Nov | Ausência | Ausência | 5 | 1,0 | 0,8 | 7,1 | 0,9 | SIM |
| Dez | Ausência | Ausência | < 4 | 0,8 | 0,7 | 7,0 | 1,0 | SIM |
| Valores de Referência | Ausência | Ausência | 15 uc | 5,0 | 0,6 a 0,8 | 6,0 a 9,5 | 0,2 a 2,0 | |

Sistema 2: ETA 3 e ETA 5

Valores de referência, extraído da Portaria MS 2914/2011

| Ano | Análises Microbiológicas | | Análises Físico-Químicas | | | | | Atende a Portaria e Resoluções |
|-----------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|--------------------------------|
| | Coliformes Totais | <i>Escherichia coli</i> | Cor Aparente | Turbidez | Fluoretos | pH | Cloro Residual Total | |
| 2014 | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | |
| Jan | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 7,1 | 1,6 | SIM |
| Fev | Ausência | Ausência | < 4 | 0,5 | 0,7 | 7,2 | 1,3 | SIM |
| Mar | Ausência | Ausência | < 4 | 0,5 | 0,7 | 7,2 | 1,3 | SIM |
| Abr | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 7,2 | 1,3 | SIM |
| Mai | Ausência | Ausência | < 4 | 0,5 | 0,7 | 7,1 | 1,6 | SIM |
| Jun | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 6,9 | 1,6 | SIM |
| Jul | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,7 | 6,9 | 1,8 | SIM |
| Ago | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,7 | 7,1 | 1,6 | SIM |
| Set | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,7 | 7,1 | 1,7 | SIM |
| Out | Ausência | Ausência | < 4 | 2,3 | 0,7 | 7,1 | 1,4 | SIM |
| Nov | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,8 | 7,0 | 0,9 | SIM |
| Dez | Ausência | Ausência | < 4 | 0,7 | 0,7 | 6,9 | 2,0 | SIM |
| Valores de Referência | Ausência | Ausência | 15 | 5,0 | 0,6 a 0,8 | 6,0 a 9,5 | 0,2 a 2,0 | |

Sistema 3: ETA 4 (Jardim Brasil)

Valores de referência, extraído da Portaria MS 2914/2011

| Ano | Análises Microbiológicas | | Análises Físico-Químicas | | | | | Atende a Portaria e Resoluções |
|-----------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|--------------------------------|
| | Coliformes Totais | <i>Escherichia coli</i> | Cor Aparente | Turbidez | Fluoretos | pH | Cloro Residual Total | |
| 2014 | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | |
| Jan | Ausência | Ausência | < 4 | 2,7 | 0,8 | 7,1 | 0,9 | SIM |
| Fev | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,5 | 7,0 | 1,0 | SIM |
| Mar | Ausência | Ausência | < 4 | 0,6 | 0,7 | 7,1 | 1,0 | SIM |
| Abr | Ausência | Ausência | < 4 | 0,8 | 0,6 | 7,1 | 0,8 | SIM |
| Mai | Ausência | Ausência | < 4 | 0,5 | 0,7 | 7,0 | 1,2 | SIM |
| Jun | Ausência | Ausência | < 4 | 0,5 | 0,7 | 7,0 | 1,3 | SIM |
| Jul | Ausência | Ausência | < 4 | < 0,28 | 0,7 | 7,1 | 1,4 | SIM |
| Ago | Ausência | Ausência | < 4 | < 0,28 | 0,7 | 7,3 | 1,1 | SIM |
| Set | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 7,2 | 0,9 | SIM |
| Out | Ausência | Ausência | < 4 | 0,4 | 0,7 | 7,2 | 0,6 | SIM |
| Nov | Ausência | Ausência | < 4 | 0,9 | 0,7 | 7,2 | 1,3 | SIM |
| Dez | Ausência | Ausência | < 4 | 1,4 | 0,7 | 7,2 | 2,0 | SIM |
| Valores de Referência | Ausência | Ausência | 15 | 5,0 | 0,6 a 0,8 | 6,0 a 9,5 | 0,2 a 2,0 | |