

Sistema 1: ETA 1 e Jardim Brasil(antigo sistema 3)

Valores de referência: PRC n° 5, de 28 de setembro de 2017, Anexo XX

| 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 | |
| 2023 | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | |
| Jan | Ausência | Ausência | 0 | 0,5 | 0,8 | 7,2 | 3,0 | SIM |
| Fev | Ausência | Ausência | 0 | 0,4 | 0,7 | 7,3 | 2,6 | SIM |
| Mar | Ausência | Ausência | 0 | 0,5 | 0,7 | 7,2 | 2,8 | SIM |
| Abr | Ausência | Ausência | 0 | 0,4 | 0,7 | 7,3 | 3,5 | SIM |
| Mai | Ausência | Ausência | < 5 | 0,4 | 0,7 | 7,3 | 3,1 | SIM |
| Jun | Ausência | Ausência | < 5 | 0,6 | 0,7 | 7,3 | 3,0 | SIM |
| Jul | Ausência | Ausência | < 5 | 0,4 | 0,7 | 7,3 | 2,4 | SIM |
| Ago | Ausência | Ausência | < 5 | 0,4 | 0,7 | 7,3 | 2,8 | SIM |
| Set | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Out | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Nov | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Dez | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Valores de Referência | Ausência | Ausência | 15 uc | 5,0 | 0,6 a 0,8 | 6,0 a 9,5 | 0,2 a 5,0 | |

Sistema 2: ETA 3 e ETA 5

Valores de referência: PRC n° 5, de 28 de setembro de 2017, Anexo XX

| 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 | |
| 2023 | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | Valor médio | |
| Jan | Ausência | Ausência | 1 | 0,4 | 0,7 | 7,5 | 2,9 | SIM |
| Fev | Ausência | Ausência | 0 | 0,4 | 0,7 | 7,5 | 3,0 | SIM |
| Mar | Ausência | Ausência | 0 | 0,5 | 0,7 | 7,5 | 3,2 | SIM |
| Abr | Ausência | Ausência | 0 | 0,4 | 0,7 | 7,3 | 3,4 | SIM |
| Mai | Ausência | Ausência | < 5 | 0,3 | 0,7 | 7,4 | 2,8 | SIM |
| Jun | Ausência | Ausência | < 5 | 0,3 | 0,7 | 7,3 | 3,0 | SIM |
| Jul | Ausência | Ausência | < 5 | 0,3 | 0,7 | 7,3 | 3,1 | SIM |
| Ago | Ausência | Ausência | < 5 | 0,3 | 0,8 | 7,5 | 3,0 | SIM |
| Set | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Out | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Nov | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Dez | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | SIM |
| Valores de Referência | Ausência | Ausência | 15 | 5,0 | 0,6 a 0,8 | 6,0 a 9,5 | 0,2 a 5,0 | |

