

**Análises Físico-Químicas: FEVEREIRO / 2016**

São análises realizadas durante o mês na água tratada da Estação de Tratamento Central do SAMA E.

| <b>Parâmetro</b>    | <b>Limite</b> | <b>Resultado Médio Mensal</b> |
|---------------------|---------------|-------------------------------|
| Alcalinidade Total  | -             | 17,5                          |
| Alumínio            | 0,200 mg/L    | 0,012                         |
| Ferro               | 0,3 mg/L      | 0,02                          |
| Gás Carbônico       | -             | 8,1                           |
| Sulfato             | 250 mg/L      | 0,3                           |
| Oxigênio Dissolvido | -             | 8,275                         |
| OCMA*               | -             | 2,63                          |
| Cloreto             | 250 mg/L      | 17,68                         |
| Cobre               | 2 mg/L        | 0,03                          |
| Manganês            | 0,100 mg/L    | NR                            |
| Dureza Total        | 500 mg/L      | 3,30                          |
| Sílica              | -             | 11,05                         |
| Fosfato             | -             | 2,71                          |
| Nitrato             | 10 mg/L       | 2                             |
| Zinco               | 5 mg/L        | 0,08                          |
| Surfactantes        | 0,5 mg/L      | 0,01                          |

\*Oxigênio Consumido em Meio Ácido.