

Qualidade da Água

Relatório Mensal Ferraz

Mês de Março de 2019

| Manancial: Poço Profundo | | | | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|
| Parâmetros | Saida do Tratamento | | Sistema de Distribuição | |
| | Amostras previstas | Amostras realizadas | Amostras previstas | Amostras realizadas |
| Turbidez | 31 | 19 | 10 | 10 |
| Cloro Residual Livre | 31 | 19 | 10 | 10 |
| Coliformes Totais | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Coliformes termotolerantes / CE | 10 | 10 | 10 | 10 |
| PH | 31 | 19 | 10 | 10 |
| Cor Aparente | 31 | 19 | 10 | 10 |
| Fluoreto | 31 | 16 | 10 | 6 |

(1) VMP = Valor Máximo Permitido

(2) Ausencia los 95% das Amostras coletadas

(3) Ausencia e, com 100% das Amostras coletadas

(4) Resolução Estadual SS 65 - (0,6 a 0,8 mg / l) do Pará O Estado de S. Paulo

| Média Mensal | VMP (1) Portaria N ° 2914/2011 | Saida da ETA | VMP (1) Portaria N ° 2914/2011 | Rede de Distribuição |
|--|--------------------------------|--------------|--------------------------------|----------------------|
| Turbidez / Média Mensal (UT) | 1,0 UNT | 0,61 | 5,0 UT | 0,87 |
| Cloro Livre residual / Média Mensal (mg / l) | - | 0,99 | Máximo 2,0 mg / l | 1,36 |
| Colimetria / Média Mensal | 5,0 mgPtCo / l | 2,8 | 15mgPtCo / l | 2,3 |
| Flúor MÉDIA Mensal mg / l | 1,5 mg / l (4) | 0,60 | 1,5 mg / l (4) | 0,61 |
| Coliformes Totais | Ausente | Ausente | Ausente | Ausente |
| Coliforme termotolerantes / CE | Ausente | Ausente | Ausente | Ausente |
| PH | 6,0 - 9,5 | 7,0 | 6,0 - 9,5 | 6,9 |