 **DEZEMBRO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **TOTAL=** | **517** |  |  |  |  |  |  |  | **Dosagem** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Máximo  |  6,9  | 96,8 | 22,3 | 6,99 |  7,90  | 4,10 |  0,51  | 180 | 20 |  520  | 560 | 1,65 | 95 |
| Mínimo |  6,6  | 38,7 | 6,2 | 6,62 |  7,05  | 1,1 |  0,15  | 150 | 20 |  310  | 400 | 0,56 | 71 |
| Média |  6,8  | 61,63 | 9,19 | 6,81 |  7,38  | 2,19 |  0,27  | 159 | 20,00 |  381  | 509,3 | 1,15 | 83,8 |
|  | Ph | Cor | Turb. | Ph | Ph | Cor  | Turb. | Cal | Cal | Sulfato | Cloro | ppm | l/s |
|  | Bruta | Bruta | Bruta | Mistura | Tratada | Tratada | Tratada | 1° | 2° |  |  |  | **Vazão** |

**TOTAL DE 517 ANÁLISES REALIZADAS NO MÊS DE DEZEMBRO DE 2018.**

**RESPONSÁVEL: JOÃO PAULO RESENDE PEREIRA (QUÍMICO DO DEPARTAMENTO CRQ: 02103094- MG 2ª REGIÃO)**