

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE

MÊS: DEZEMBRO

ANO: 2023

| DIA | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | 0,2          | 5,2 | 18  | 0,1  | 7,2 | 24,7 |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | 1,1          | 4,1 | 16  | 0,1  | 7,4 | 25,2 |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | 1,0          | 5   | 19  | 0,97 | 7,9 | 25,6 |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | 1,5          | 5,1 | 22  | 0,28 | 7,9 | 25,8 |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  |              | 7,5 | 32  | 3,97 | 8,1 | 26,3 |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

**PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE**

**MÊS: JANEIRO**

**ANO: 2024**

| DIA | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | 0,6          | 5,9 | 24  | 1,6  | 7,2 | 26,7 |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | 0,3          | 5,1 | 26  | 0,1  | 8,3 | 25,2 |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | 0,5          | 6,2 | 18  | 0,1  | 7,7 | 26,1 |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | 1            | 5,7 | 21  | 3,99 | 7,4 | 23,7 |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

**PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE**

**MÊS: FEVEREIRO**

**ANO: 2024**

| DIA | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | 0,75         | 6   | 17  | 0,96 | 7,8 | 24,8 |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | 1,2          | 6   | 16  | 0,1  | 7,8 | 26   |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | 0,45         | 6,5 | 16  | 1,23 | 7,4 | 24,8 |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | 1            | 6,9 | 19  | 0,63 | 7,4 | 26,5 |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE

MÊS: MARÇO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | 0,6          | 5,9 | 22  | 0,53 | 7,6 | 27,7 |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | 0,7          | 5,8 | 22  | 0,35 | 7,5 | 27,1 |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | 0,6          | 5   | 24  | 1,04 | 7,1 | 27,5 |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | 0,9          | 7   | 26  | 1,38 | 7,3 | 26,5 |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

**PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE**

**MÊS: ABRIL**

**ANO: 2024**

| DIA | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | 0,68         | 7,4 | 23  | 4,51 | 7,7 | 24,7 |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE

MÊS: MAIO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |    |     |      |    |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|----|-----|------|----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD | Cor | Turb | pH | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE

MÊS: JUNHO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |    |     |      |    |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|----|-----|------|----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD | Cor | Turb | pH | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE

MÊS: JULHO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |    |     |      |    |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|----|-----|------|----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD | Cor | Turb | pH | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |



**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: CAPTAÇÃO CLEMENTE

MÊS: AGOSTO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |    |     |      |    |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|----|-----|------|----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD | Cor | Turb | pH | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -  | -   | -    | -  | -    |               |     |      |    |      |



**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: DEZEMBRO

ANO: 2023

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | 6,3          | 53  | 17,5 | 7,2 | 23,7 |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | 6,0          | 29  | 7,37 | 7,6 | 25,1 |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | 6,1          | 36  | 8,91 | 7,7 | 25,2 |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | 4,3          | 36  | 9,84 | 7,5 | 25,0 |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | 4,0          | -   | -    | -   | 25,4 |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: JANEIRO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | 3,5          | 44  | 10,5 | 7   | 26,1 |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | 4,4          | 500 | 73,3 | 7,6 | 25,4 |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | 4,4          | 500 | 91,5 | 7,5 | 26,5 |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | 4,5          | 39  | 12,8 | 7,3 | 23,6 |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

## RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: FEVEREIRO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | 5,3          | 33  | 10,6 | 7,9 | 23,7 |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | 4,3          | 28  | 8,59 | 7,6 | 26   |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | 3,6          | 31  | 10,2 | 7,2 | 25,6 |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | 4,4          | 39  | 12,9 | 7,2 | 26,7 |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

## RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: MARÇO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | 5,6          | 43  | 14   | 7,6 | 28   |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | 4,9          | 43  | 13,5 | 7,4 | 26,9 |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | 2,9          | 47  | 12,7 | 6,8 | 27,3 |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | 2,9          | 80  | 28,8 | 7,1 | 26,7 |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: ABRIL

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | 4,3          | 43  | 13,4 | 7,4 | 28,4 |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | 3,9          | 47  | 12,2 | 7,5 | 23,2 |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | 4,6          | 49  | 13,9 | 7,8 | 26,6 |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: MAIO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | 3,8          | 40  | 10,3 | 7,2 | 25,8 |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | 2,7          | 32  | 7,8  | 7,4 | 26,2 |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | 3,7          | 31  | 8    | 7,6 | 24,7 |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | 4,2          | 32  | 10,8 | 7,2 | 25   |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |



**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: JUNHO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | 4,6          | 35  | 10   | 7,7 | 20,3 |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | 3,7          | 34  | 9,95 | 7,7 | 20,2 |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | 3,8          | 35  | 9,9  | 7,7 | 20   |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | 3,3          | 35  | 9,6  | 7,6 | 20,6 |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: JULHO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | 4,2          | 29  | 8,1  | 7,8 | 19,4 |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | 4            | 60  | 15,7 | 7,9 | 19,6 |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | 4            | 33  | 8,6  | 7,7 | 19,4 |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | 4,4          | 43  | 10,5 | 7,5 | 22,1 |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S1

MÊS: AGOSTO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | 2,9          | 38  | 10   | 8,1 | 22,3 |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | 2,9          | 43  | 11   | 7,1 | 23,1 |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |



**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |      |      |     |      | MÊS: DEZEMBRO |     |      | ANO: 2023 |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|------|------|-----|------|---------------|-----|------|-----------|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |      |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |           |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor  | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH        | Temp |
| 1                                 | 2,5          | 4,1 | >500 | 52,6 | 7,5 | 30,1 |               |     |      |           |      |
| 2                                 | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 3                                 | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 4                                 | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 5                                 | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 6                                 | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 7                                 | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 8                                 | 3,9          | 5,5 | 40   | 12,1 | 7,9 | 26,7 |               |     |      |           |      |
| 9                                 | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 10                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 11                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 12                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 13                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 14                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 15                                | 2,3          | 5   | 38   | 11,2 | 7,6 | 26,7 |               |     |      |           |      |
| 16                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 17                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 18                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 19                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 20                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 21                                | 3,4          | 3,7 | 39   | 10,6 | 7,7 | 27,2 |               |     |      |           |      |
| 22                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 23                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 24                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 25                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 26                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 27                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 28                                | 2,8          | 3,2 | 36   | 9,89 | 7,7 | 26,9 |               |     |      |           |      |
| 29                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 30                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 31                                | -            | -   | -    | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |     |      |     |      | MÊS: JANEIRO  |     | ANO: 2024 |    |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|-----------|----|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |           |    |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb      | pH | Temp |
| 1                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 2                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 3                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 4                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 5                                 | 2,8          | 3,9 | 48  | 16,7 | 7,7 | 27,8 |               |     |           |    |      |
| 6                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 7                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 8                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 9                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 10                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 11                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 12                                | 4,9          | 2,7 | 500 | 92,8 | 7,6 | 25,5 |               |     |           |    |      |
| 13                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 14                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 15                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 16                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 17                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 18                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 19                                | 5,2          | 3,2 | 500 | 89,1 | 7,6 | 26,1 |               |     |           |    |      |
| 20                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 21                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 22                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 23                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 24                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 25                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 26                                | 3,7          | 2,7 | 46  | 13,6 | 7,2 | 23,7 |               |     |           |    |      |
| 27                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 28                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 29                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 30                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 31                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**
**PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA**
**MÊS: FEVEREIRO**
**ANO: 2024**

| DIA | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | 2,6          | 3   | 52  | 17,6 | 7,2 | 24,2 |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | 2,7          | 2,9 | 35  | 11,7 | 7,3 | 26,2 |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | 3,8          | 3,6 | 94  | 32,6 | 7,4 | 25,1 |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | 4,3          | 3,2 | 38  | 13   | 7,3 | 26,4 |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |     |      |     |      | MÊS: MARÇO    |     | ANO: 2024 |    |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|-----------|----|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |           |    |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb      | pH | Temp |
| 1                                 | 2,3          | 4   | 45  | 14,5 | 7,5 | 29,1 |               |     |           |    |      |
| 2                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 3                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 4                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 5                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 6                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 7                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 8                                 | 3,5          | 3,6 | 54  | 17,5 | 7,7 | 28,1 |               |     |           |    |      |
| 9                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 10                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 11                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 12                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 13                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 14                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 15                                | 1,9          | 2,4 | 35  | 9,34 | 7,2 | 28   |               |     |           |    |      |
| 16                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 17                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 18                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 19                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 20                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 21                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 22                                | 4,9          | 2,2 | 500 | 45,5 | 7,1 | 26,6 |               |     |           |    |      |
| 23                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 24                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 25                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 26                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 27                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 28                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 29                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 30                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 31                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |



**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |     |      |     |      | MÊS: ABRIL    |     | ANO: 2024 |    |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|-----------|----|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |           |    |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb      | pH | Temp |
| 1                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 2                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 3                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 4                                 | 2,2          | 3,1 | 27  | 10,4 | 7,2 | 28,1 |               |     |           |    |      |
| 5                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 6                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 7                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 8                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 9                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 10                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 11                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 12                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 13                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 14                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 15                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 16                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 17                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 18                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 19                                | 2,7          | 3,9 | 60  | 17,7 | 7,9 | 24,5 |               |     |           |    |      |
| 20                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 21                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 22                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 23                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 24                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 25                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 26                                | 8,7          | 1,3 | 82  | 36,5 | 7,5 | 27,1 |               |     |           |    |      |
| 27                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 28                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 29                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 30                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |     |      |     |      | MÊS: MAIO     |     |      | ANO: 2024 |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|-----------|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |           |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH        | Temp |
| 1                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 2                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 3                                 | 17           | 1,4 | 500 | 42,1 | 7,1 | 27   |               |     |      |           |      |
| 4                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 5                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 6                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 7                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 8                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 9                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 10                                | 3            | 1,7 | 25  | 7,07 | 6,7 | 27   |               |     |      |           |      |
| 11                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 12                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 13                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 14                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 15                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 16                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 17                                | 3,3          | 3,1 | 28  | 4,78 | 7,6 | 24,6 |               |     |      |           |      |
| 18                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 19                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 20                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 21                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 22                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 23                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 24                                | 2,6          | 2,5 | 28  | 9,12 | 7,3 | 24,9 |               |     |      |           |      |
| 25                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 26                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 27                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 28                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 29                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 30                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |
| 31                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |      |           |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |     |      |     |      | MÊS: JUNHO    |     | ANO: 2024 |    |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|-----------|----|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |           |    |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb      | pH | Temp |
| 1                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 2                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 3                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 4                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 5                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 6                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 7                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 8                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 9                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 10                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 11                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 12                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 13                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 14                                | 3,2          | 2,3 | 29  | 6,23 | 7,6 | 22,7 |               |     |           |    |      |
| 15                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 16                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 17                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 18                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 19                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 20                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 21                                | 2,5          | 2,2 | 26  | 5,34 | 7,5 | 21,1 |               |     |           |    |      |
| 22                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 23                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 24                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 25                                | 3,1          | 2,4 | 27  | 7,86 | 8,1 | 22,3 |               |     |           |    |      |
| 26                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 27                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 28                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 29                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 30                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |     |      |     |      | MÊS: JULHO    |     | ANO: 2024 |    |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|-----------|----|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |           |    |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb      | pH | Temp |
| 1                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 2                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 3                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 4                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 5                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 6                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 7                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 8                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 9                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 10                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 11                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 12                                | 4,1          | 3,2 | 69  | 20,9 | 7,8 | 22,2 |               |     |           |    |      |
| 13                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 14                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 15                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 16                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 17                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 18                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 19                                | 2,5          | 2,1 | 27  | 8,2  | 7,4 | 20,8 |               |     |           |    |      |
| 20                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 21                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 22                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 23                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 24                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 25                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 26                                | -            | 3   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 27                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 28                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 29                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 30                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 31                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

| PONTO: CAPTAÇÃO ETA VITORIA REGIA |              |     |     |      |     |      | MÊS: AGOSTO   |     | ANO: 2024 |    |      |
|-----------------------------------|--------------|-----|-----|------|-----|------|---------------|-----|-----------|----|------|
| DIA                               | COLETA 8:00h |     |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |           |    |      |
|                                   | DBO          | OD  | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb      | pH | Temp |
| 1                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 2                                 | 5,2          | 1,8 | 24  | 6,59 | 7,6 | 2,9  |               |     |           |    |      |
| 3                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 4                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 5                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 6                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 7                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 8                                 | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 9                                 | 4,6          | 1,4 | 32  | 8,54 | 7,4 | 22,6 |               |     |           |    |      |
| 10                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 11                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 12                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 13                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 14                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 15                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 16                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 17                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 18                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 19                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 20                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 21                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 22                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 23                                | 5            | 2,1 | 41  | 11,9 | 7,1 | 23,9 |               |     |           |    |      |
| 24                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 25                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 26                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 27                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 28                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 29                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 30                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |
| 31                                | -            | -   | -   | -    | -   | -    |               |     |           |    |      |



**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: DEZEMBRO

ANO: 2023

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | 4            | 95  | 34,4 | 7,2 | 25   |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | 4,6          | 37  | 8,85 | 7,2 | 27,8 |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | 4,5          | 50  | 10,8 | 7,6 | 24,2 |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | 2,7          | 34  | 9,07 | 7,6 | 27,4 |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | 2,6          | 31  | 6,88 | 7,4 | 26,0 |               |     |      |    |      |
| 29  | 1,2          | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: JANEIRO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | 1,7          | 34  | 10,6 | 7,0 | 26,5 |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | 3,1          | 500 | 66,4 | 7,6 | 25,3 |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | 2,9          | 500 | 84,2 | 7,5 | 26,1 |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | 2,1          | 49  | 17,2 | 7,1 | 23,7 |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |



**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**
**PONTO: JUSANTE ETE S2**
**MÊS: FEVEREIRO**
**ANO: 2024**

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | 2,5          | 45  | 14   | 7,2 | 24,5 |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | 2,8          | 33  | 10,3 | 7,6 | 26   |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | 2,9          | 100 | 35,7 | 7,2 | 25,5 |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | 2,8          | 31  | 9,15 | 7,2 | 25,9 |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: MARÇO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | 3,7          | 49  | 18,1 | 7,5 | 27,5 |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | 3,2          | 22  | 14,3 | 7,3 | 27,2 |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | 1,9          | 36  | 11,7 | 6,9 | 27,7 |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | 2,3          | 500 | 61,2 | 7,3 | 26,9 |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: ABRIL

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | 3            | 33  | 11,8 | 7,3 | 27,8 |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | 3,3          | 62  | 17,1 | 7,4 | 23,3 |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | 1,8          | 40  | 9,83 | 7,6 | 29,1 |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: MAIO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | 2,1          | 32  | 10,6 | 7,1 | 26,9 |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | 1,5          | 31  | 7,1  | 7,4 | 26,1 |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | 1,5          | 25  | 5,2  | 7,6 | 24,7 |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | 1,2          | 30  | 8,66 | 7,1 | 24,9 |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: JUNHO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | 2,6          | 33  | 9,82 | 7,4 | 21,6 |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | 2,6          | 32  | 9,07 | 7,3 | 20,4 |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | 1,4          | 30  | 8,2  | 7,8 | 22,1 |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: JULHO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | 2,4          | 37  | 70   | 7,4 | 22,1 |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | 2            | 72  | 22,5 | 7,6 | 19,4 |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | 1,7          | 35  | 9,6  | 7,5 | 20   |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | 1,3          | 28  | 8,1  | 7,5 | 22,4 |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

**RELATÓRIO MONITORAMENTO DIÁRIO RIO SOROCABA**

PONTO: JUSANTE ETE S2

MÊS: AGOSTO

ANO: 2024

| DIA | COLETA 8:00h |     |      |     |      | COLETA 15:00h |     |      |    |      |
|-----|--------------|-----|------|-----|------|---------------|-----|------|----|------|
|     | OD           | Cor | Turb | pH  | Temp | OD            | Cor | Turb | pH | Temp |
| 1   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 2   | 1,5          | 24  | 5,34 | 7,5 | 21,8 |               |     |      |    |      |
| 3   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 4   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 5   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 6   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 7   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 8   | 0,8          | 33  | 8,9  | 7,9 | 23   |               |     |      |    |      |
| 9   | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 10  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 11  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 12  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 13  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 14  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 15  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 16  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 17  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 18  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 19  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 20  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 21  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 22  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 23  | 1,6          | 35  | 9,79 | 7,1 | 22,9 |               |     |      |    |      |
| 24  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 25  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 26  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 27  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 28  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 29  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 30  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |
| 31  | -            | -   | -    | -   | -    |               |     |      |    |      |

