



Programa de Monitoramento do Rio São Francisco durante o Período de Vazão Reduzida
Programa de Monitoramento da Qualidade da Água - Módulo A

Boletim de Acompanhamento nº

190

Execução: FADURPE

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS DE CAMPO

| Estação | Data da medição | Temperatura | pH | Condut. elétrica | Oxigênio Dissolvido | | Salinidade | Transparência |
|-----------------------|-----------------|-------------|-------|------------------|---------------------|--------|------------|---------------|
| | | (°C) | | (µS/cm) | (mg/L) | (%) | | (m) |
| SOB 19 | 09/05/2021 | 26,10 | 8,05 | 75,20 | 7,81 | 96,80 | 0,03 | 6,00 |
| SOB 22 | 09/05/2021 | 26,30 | 8,00 | 96,00 | 8,17 | 102,00 | 0,04 | 3,00 |
| SOB 24 | 09/05/2021 | 26,50 | 8,13 | 78,80 | 8,12 | 101,20 | 0,04 | 1,50 |
| SOB 25 | 09/05/2021 | 26,90 | 8,10 | 79,90 | 8,27 | 101,80 | 0,03 | 4,50 |
| SOB 29 | 10/05/2021 | 26,20 | 8,05 | 80,10 | 7,13 | 89,00 | 0,04 | 5,00 |
| ITA 01 | 10/05/2021 | 27,50 | 8,50 | 81,70 | 7,84 | 99,70 | 0,03 | 2,00 |
| ITA 04 | 10/05/2021 | 26,70 | 7,97 | 84,60 | 7,60 | 94,20 | 0,04 | 4,70 |
| ITA 08 | 10/05/2021 | 26,60 | 7,83 | 86,70 | 7,68 | 95,70 | 0,04 | 6,70 |
| ITA 10 | 10/05/2021 | 27,10 | 7,71 | 89,30 | 7,51 | 94,90 | 0,04 | 8,00 |
| ITA 11 | 10/05/2021 | 26,90 | 7,78 | 86,40 | 7,71 | 97,10 | 0,04 | 7,90 |
| MOPI 01 | 10/05/2021 | 26,90 | 7,62 | 88,70 | 7,11 | 89,40 | 0,04 | 8,20 |
| MOX 02 | 10/05/2021 | 27,00 | 7,58 | 88,80 | 7,06 | 88,60 | 0,04 | 7,00 |
| MOX 03 | 11/05/2021 | 27,20 | 7,75 | 204,30 | 4,10 | 52,40 | 0,09 | 1,20 |
| MOX 04 | 11/05/2021 | 26,70 | 7,96 | 88,40 | 6,72 | 84,60 | 0,04 | 6,50 |
| MOPI 09 | 11/05/2021 | 26,70 | 8,04 | 88,30 | 7,05 | 88,70 | 0,04 | 6,80 |
| PA 02 | 10/05/2021 | 28,30 | 8,07 | 101,70 | 8,50 | 107,60 | 0,04 | 4,50 |
| PAIV 01 | 11/05/2021 | 26,70 | 7,83 | 89,30 | 6,77 | 84,40 | 0,04 | 6,00 |
| XIN 01 | 11/05/2021 | 26,80 | 7,84 | 89,00 | 6,62 | 82,80 | 0,04 | 10,00 |
| XIN 04 | 11/05/2021 | 28,00 | 8,02 | 91,60 | 7,75 | 99,00 | 0,04 | 2,40 |
| XIN 10 | 11/05/2021 | 28,20 | 7,97 | 145,20 | 6,87 | 70,40 | 0,06 | 0,80 |
| BSF 02 | 11/05/2021 | 27,50 | 7,94 | 91,50 | 6,12 | 78,60 | 0,04 | 3,00 |
| BSF 06 | 12/05/2021 | 27,10 | 8,13 | 114,60 | 6,49 | 83,10 | 0,05 | 6,00 |
| BSF 11 | 12/05/2021 | 27,60 | 7,94 | 109,00 | 7,14 | 89,80 | 0,05 | 2,00 |
| BSF 16 | 13/05/2021 | 27,40 | 8,31 | 126,80 | 6,67 | 86,20 | 0,05 | 1,50 |
| VR - CONAMA 357 - CL2 | | N.A. | 6 a 9 | N.A. | >5,0 | N.A. | ≤0,5 | N.A. |

VR - CONAMA 357 - CL2: Valores de referência segundo a Resolução CONAMA nº 357, de 17 de março de 2005, para águas doces da classe 2. N.A.: Não aplicável.