

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

199

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	04/07/2021	23,90	8,11	73,40	8,04	95,40	0,03	4,80
SOB 22	04/07/2021	23,90	8,54	76,80	9,57	113,60	0,03	2,00
SOB 24	04/07/2021	24,00	7,96	77,70	9,24	127,70	0,03	1,50
SOB 25	04/07/2021	24,30	8,12	75,80	8,78	105,90	0,03	4,50
SOB 29	05/07/2021	24,00	7,85	76,30	7,69	92,00	0,04	3,50
ITA 01	05/07/2021	24,50	6,90	76,90	7,30	87,70	0,04	3,00
ITA 04	05/07/2021	24,50	7,85	78,10	7,87	94,70	0,04	5,80
ITA 08	05/07/2021	24,70	7,82	84,30	8,21	99,20	0,04	7,00
ITA 10	05/07/2021	25,00	7,80	89,10	7,64	92,50	0,04	8,00
ITA 11	05/07/2021	24,70	7,94	84,30	7,91	95,40	0,04	9,20
MOPI 01	05/07/2021	25,10	7,69	87,80	7,16	87,00	0,04	6,20
MOX 02	05/07/2021	25,00	7,85	87,50	8,11	98,10	0,04	6,30
MOX 03	06/07/2021	25,50	7,33	447,00	4,97	61,00	0,21	1,80
MOX 04	06/07/2021	24,90	7,65	93,20	6,61	80,00	0,04	7,50
MOPI 09	06/07/2021	24,90	7,84	87,00	7,12	86,00	0,04	7,50
PA 02	05/07/2021	25,30	7,94	90,50	7,86	95,60	0,04	4,00
PAIV 01	06/07/2021	25,00	7,79	87,90	7,28	88,00	0,04	6,00
XIN 01	06/07/2021	24,90	7,74	87,90	6,85	83,00	0,04	8,50
XIN 04	06/07/2021	26,80	8,01	97,00	7,66	96,00	0,04	1,00
XIN 10	06/07/2021	27,80	8,14	96,70	9,23	120,00	0,04	1,00
BSF 02	06/07/2021	26,20	7,69	97,10	6,23	77,00	0,04	2,20
BSF 06	07/07/2021	26,70	7,64	154,80	7,07	86,60	0,07	5,00
BSF 11	07/07/2021	27,30	7,69	191,70	7,11	90,00	0,09	1,50
BSF 16	08/07/2021	26,40	7,56	254,80	6,55	82,00	0,12	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.