



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

049

Execução: Agrosig Eng. e Meio Ambiente Eireli - EPP

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS DE CAMPO

Estação	Data da medição	Temperatura (°C)	pH	Condut. elétrica (µS/cm²)	Oxigênio Dissolvido		Salinidade	Transparência (m)
					(mg/L)	(%)		
SOB 19	08/02/2018	26,7	7,86	62,9	10,8	132,3	0,03	0,7
SOB 22	08/02/2018	26,7	7,71	65,5	15,0	196,3	0,03	0,7
SOB 24	08/02/2018	27,4	7,57	67,2	15,4	195,7	0,03	1,0
SOB 25	08/02/2018	28,6	7,89	71,5	-	-	0,04	0,6
SOB 29	06/02/2018	29,6	8,25	67,4	9,4	124,1	0,03	1,3
ITA 01	06/02/2018	29,7	7,89	68,2	9,0	120,3	0,03	3,5
ITA 04	06/02/2018	30,4	8,12	70,5	10,0	136,6	0,04	3,8
ITA 08	09/02/2018	28,2	8,26	68,3	14,8	187,6	0,03	6,0
ITA 10	07/02/2018	28,9	8,41	69,1	9,7	128,8	0,03	7,0
ITA 11	06/02/2018	30,4	8,11	68,9	9,3	133,9	0,03	5,4
MOX 02	09/02/2018	27,5	7,99	67,9	-	-	0,03	8,0
MOX 03	07/02/2018	30,7	8,08	86,9	8,6	114,0	0,04	1,0
MOX 04	07/02/2018	29,7	8,16	69,1	9,6	129,7	0,03	4,0
MOPI 09	07/02/2018	29,3	8,03	68,3	9,0	124,0	0,03	5,7
PAIV 01	09/02/2018	27,7	8,09	68,3	9,8	127,2	0,04	4,0
XIN 01	05/02/2018	30,4	8,66	70,2	9,7	141,3	0,04	2,1
XIN 04	05/02/2018	29,3	8,78	73,2	12,1	164,4	0,04	3,0
XIN 10	05/02/2018	29,8	8,90	73,4	15,0	193,1	0,04	1,3
BSF 02	05/02/2018	27,8	8,06	71,3	10,6	139,3	0,04	3,0
BSF 06	02/02/2018	28,7	8,15	69,9	8,3	121,5	0,03	2,5
BSF 11	02/02/2018	28,6	8,01	68,8	10,0	132,5	0,04	1,0
BSF 16	02/02/2018	28,1	8,14	1972,0	9,1	112,8	11,0	1,3
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.